



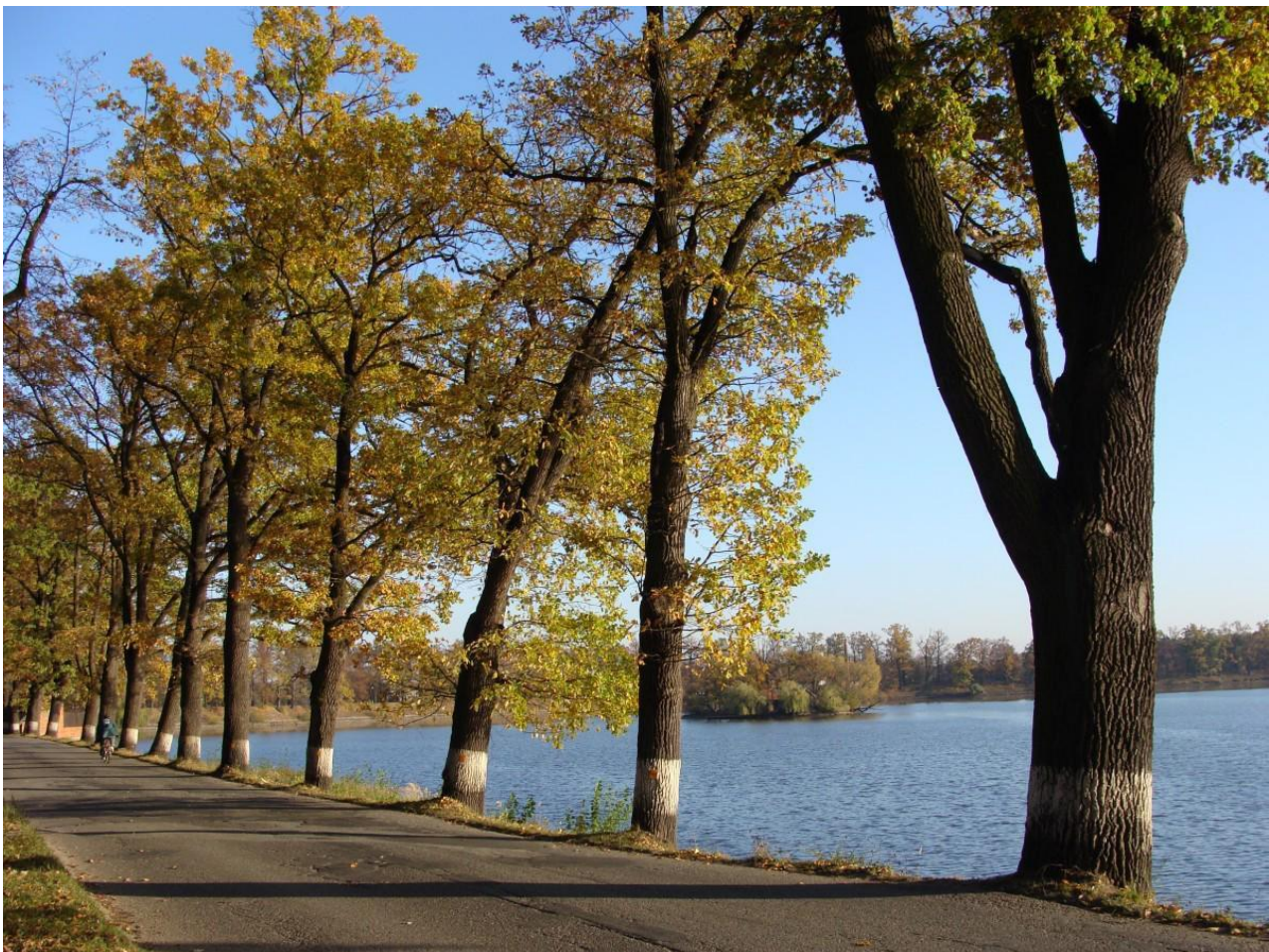
Financováno  
Evropskou unií  
NextGenerationEU



# Tvorba koncepčních dokumentů pro péči o vybraná chráněná území – plány ÚSES a PHKR – část 8 – CHKO Třeboňsko – HKR

TEXTOVÁ ZPRÁVA

08.2025



<p>ZPRACOVATELÉ:  <b>Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.</b>  Nábřežní 90/4  150 00 Praha 5  Divize 06</p> 	<p>OBJEDNATEL:  <b>Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky</b>  Kaplanova 1931/1  148 00 Praha 11</p>  <p>AGENTURA OCHRANY  PŘÍRODY A KRAJINY  ČESKÉ REPUBLIKY</p> <p>Financováno v rámci NEXT GENERATION EU</p>  <p><b>Financováno Evropskou unií</b>  NextGenerationEU</p>
<p><b>Ekologie v praxi (EVP)</b>  Průmyslová 465  390 01 Planá nad Lužnicí</p> 	

Preventivní hodnocení krajinného rázu v CHKO Třeboňsko je zpracováno na základě Smlouvy o dílo číslo 15401/SOPK/24 a ve znění pozdějších dodatků uzavřených mezi AOPK ČR (objednatel) VRV a.s. (zhotovitel).

# Tvorba koncepčních dokumentů pro péči o vybraná chráněná území – plány ÚSES a PHKR – část 8 – CHKO Třeboňsko – HKR

## PROJEKTOVÝ TÝM:

Mgr. et Mgr. Josef Senčík za společnost EVP ( <a href="mailto:sencik@ekologievpraxi.cz">sencik@ekologievpraxi.cz</a> )	Hlavní projektant – Část sídla a krajina
Ing. Tomáš Vlasák za společnost VRV a. s. ( <a href="mailto:vlasak@vrv.cz">vlasak@vrv.cz</a> )	Projektant – Část krajina
Ing. Adam Dostál, DiS., MSc. za společnost VRV a. s. ( <a href="mailto:dostal@vrv.cz">dostal@vrv.cz</a> )	Projektant – Část krajina

## ZÁSTUPCE OBJEDNATELE:

RNDr. František Pelc

## ZÁSTUPCE ZHOTOVITELE:

Ing. Pavel Menhard, ředitel divize 06

V Praze dne 31. 8. 2025

## **Seznam zkratk a vybraných pojmů**

EVL	Evropsky významná lokalita
CHAKC	Charakteristický krajinný celek
CHAKP	Charakteristický krajinný prostor
CHKO	Chráněná krajinná oblast
CHOPAV	Chráněná oblast přirozené akumulace vod
KC	Krajinný celek
KP	Krajinný prostor
KPZ	Krajinná památková zóna
KR	Krajinný ráz
LSH	Lokalita soustředěných hodnot
Metodika	Metodika hodnocení krajinného rázu (Bukáček a kol., 2024)
MKR	Místo krajinného rázu
MPR	Městská památková rezervace
MZCHÚ	Maloplošné zvláště chráněné území
NKP	Národní kulturní památka
NPP	Národní přírodní památka
NPR	Národní přírodní rezervace
OKR	Oblast krajinného rázu
ORP	Obec s rozšířenou působností
PHKR	Preventivní hodnocení krajinného rázu
PO	Ptačí oblast
PP	Přírodní památka
PR	Přírodní rezervace
ÚAP	Územně analytické podklady
ÚPD	Územně plánovací dokumentace
VPZ	Vesnická památková zóna
ZOPK	Zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny
ZÚR	Zásady územního rozvoje

## Obsah

A.	Úvodní část.....	7
A.1	Úvod .....	7
A.2	Předmět hodnocení.....	7
A.3	Informace o území .....	7
A.4	Cíl hodnocení.....	9
A.5	Vyhodnocení předchozích materiálů hodnocení krajinného rázu.....	9
A.5.1	Parametry (obytných) staveb CHKO Třeboňsko .....	9
A.6	Rozbor podkladů v rámci nástrojů územního plánování .....	10
A.6.1	Územně analytické podklady obcí s rozšířenou působností.....	10
A.6.2	Územní plány obcí.....	10
A.7	Metodika .....	12
B.	Hodnocení krajiny .....	14
B.1	Charakteristiky řešeného území.....	14
B.1.1	Základní popis řešeného území.....	14
B.1.2	Rozbor přírodních podmínek .....	14
B.1.3	Rozbor kulturní krajiny a jejího historického vývoje.....	18
B.1.4	Rozbor prostorových vztahů a charakteru území.....	20
B.1.5	Shrnutí .....	22
B.2	Členění území na územní jednotky .....	23
B.2.1	KC01 Severní Třeboňsko .....	25
B.2.1.1	KC01 Severní Třeboňsko: KP01 Dolní Nežárka .....	30
B.2.1.2	KC01 Severní Třeboňsko: KP02 Drahov – Hamr – Val.....	32
B.2.1.3	KC01 Severní Třeboňsko: KP03 Lesy severního Třeboňska .....	33
B.2.1.4	KC01 Severní Třeboňsko: KP04 Kolence – Novosedly.....	35
B.2.1.5	KC01 Severní Třeboňsko: KP05 Mláka .....	37
B.2.2	KC02 Kardašorečicko-Strážsko.....	38
B.2.2.1	KC02 Kardašorečicko-Strážsko: KP06 Nítovice – Kardašova Řečice .....	43
B.2.2.2	KC02 Kardašorečicko-Strážsko: KP07 Mních – Ratiboř – Roseč.....	45
B.2.2.3	KC02 Kardašorečicko-Strážsko: KP08 Hatín – Plavsko.....	46
B.2.2.4	KC02 Kardašorečicko-Strážsko: KP09 Strážsko.....	48
B.2.3	KC03 Západní Třeboňsko .....	50
B.2.3.1	KC03 Západní Třeboňsko: KP10 Vlkovsko – Ponědražsko .....	57
B.2.3.2	KC03 Západní Třeboňsko: KP11 Lomnicko .....	60
B.2.3.3	KC03 Západní Třeboňsko: KP12 Třeboň a okolí .....	62
B.2.4	KC04 Střední Třeboňsko .....	66

B.2.4.1	KC04 Střední Třeboňsko: KP13 Lesy středozápadního Třeboňska .....	74
B.2.4.2	KC04 Střední Třeboňsko: KP14 Stříbřecko .....	77
B.2.4.3	KC04 Střední Třeboňsko: KP15 Severní Chlumecko .....	79
B.2.4.4	KC04 Střední Třeboňsko: KP16 Chlum – Staňkov .....	82
B.2.4.5	KC04 Střední Třeboňsko: KP17 Chlumecká Rybniční soustava .....	84
B.2.4.6	KC04 Střední Třeboňsko: KP18 Cep – Hrachoviště .....	85
B.2.4.7	KP19 Lesy středovýchodního Třeboňska .....	87
B.2.5	KC05 Jižní Třeboňsko .....	89
B.2.5.1	KC05 Jižní Třeboňsko: KP20 Bor – Šalmanovice .....	95
B.2.5.2	KC05 Jižní Třeboňsko: KP21 Lesy jižního Třeboňska .....	96
B.2.5.3	KC05 Jižní Třeboňsko: KP22 Suchdolsko .....	98
B.2.5.4	KC05 Jižní Třeboňsko: KP23 Klikov – Františkov – Rapšach .....	100
B.2.5.5	KC05 Jižní Třeboňsko: KP24 Hranice – Dvory – Nová Ves .....	101
B.3	Lokality soustředěných hodnot krajinného rámce .....	104
B.3.1	LSH v rámci KC01 Severní Třeboňsko .....	104
B.3.2	LSH v rámci KC02 Kardašovořečicko – Strážsko .....	106
B.3.3	LSH v rámci KC03 Západní Třeboňsko .....	107
B.3.4	LSH v rámci KC04 Střední Třeboňsko .....	117
B.3.5	LSH v rámci KC05 Jižní Třeboňsko .....	124
B.4	Samostatně sledované krajinné hodnoty .....	127
B.4.1	Dominanty v rámci KC01 Severní Třeboňsko .....	128
B.4.2	Dominanty v rámci KC02 Kardašovořečicko – Strážsko .....	132
B.4.3	Dominanty v rámci KC03 Západní Třeboňsko .....	134
B.4.4	Dominanty v rámci KC04 Střední Třeboňsko .....	152
B.4.5	Dominanty v rámci KC05 Jižní Třeboňsko .....	161
B.4.6	Krajinné osy .....	169
C.	Hodnocení sídel .....	172
C.1	Vývoj osídlení .....	172
C.1.1	Od poslední doby ledové do konce raného středověku .....	172
C.1.2	Období vrcholného a pozdního středověku .....	172
C.1.3	Novověk .....	174
C.2	Vývoj sídel a výstavby v CHKO Třeboňsko .....	176
C.2.1	Charakteristika tradiční zástavby a její výskyt .....	177
C.3	Přehled hodnocených sídel .....	181
C.3.1	Základní hodnocení sídel a kategorizace sídel .....	181
C.3.2	Základní hodnocení a kategorizace sídel a jejich segmentace a hodnocení osad a samot nacházející se uvnitř a na hranici CHKO Třeboňsko .....	184
C.4	Karty sídel .....	197

---

Seznam obrázků .....	460
Seznam tabulek.....	461
Rejstřík LSH .....	473
Rejstřík Dominant.....	476

## A. Úvodní část

### A.1 Úvod

Předložený dokument se věnuje krajinnému rázu (dále též "KR"), resp. preventivnímu hodnocení krajinného rázu (dále též "PHKR") chráněné krajinné oblasti Třeboňsko (dále též "CHKO Třeboňsko"). PHKR CHKO Třeboňsko bylo zpracováno na základě terénních šetření, nové Metodiky hodnocení krajinného rázu, Bukáček a kol., 2024 (dále též "Metodika") a vycházelo především z dříve zpracovaných studií [Vorel a kol., 1996 (Třeboňsko, hodnocení území chráněné krajinné oblasti a biosférické rezervace z hlediska krajinného rázu) a Bínová a kol., 2010 (CHKO Třeboňsko, preventivní hodnocení krajinného rázu CHKO podle § 12 zákona č. 114/1992 Sb.)], územně analytických podkladů Jihočeského kraje a obcí s rozšířenou působností (České Budějovice, Třeboň, Trhové Sviny, Soběslav a Jindřichův Hradec), územních plánů obcí nacházejících se na území CHKO Třeboňsko a dalších dostupných podkladů, jako jsou především:

- Generel krajinného rázu Jihočeského kraje (Vorel a kol., 2009);
- Územní studie Třeboňsko – Novohradsko (Projektový ateliér AD s.r.o., 2010);
- Třeboňská rybníční krajina – vyhodnocení krajinných, urbanistických a architektonických jevů (Beránek a kol., 2016);
- Plán péče o Chráněnou krajinnou oblast Třeboňsko na období 2018–2027 (AOPK, 2018);
- Turistická mapa Klubu českých turistů, 9. vydání edice 75: Třeboňsko a horní Lužnice (KČT, 2018);
- Územní studie krajiny Jihočeského kraje (Trávníčková a kol., 2021).

Dle potřeby bylo dále čerpáno z odborné literatury příslušného odborného zaměření a webových stránek dotčených obcí a dalších portálů, jako jsou především:

- Základní mapa 1 : 10 000 (cuzk.cz);
- Seznam Mapy (mapy.cz);
- Google Mapy (maps.google.com);
- Státní oblastní archiv v Třeboni (ceskearchivy.cz);
- Národní památkový ústav (npu.cz).

Výše zmíněné mapové portály byly využity jako doplněk k terénnímu šetření a také jako zdroj fotodokumentace, jež doplňovala fotodokumentaci pořízenou při terénním šetření.

### A.2 Předmět hodnocení

Předmětem hodnocení je území CHKO Třeboňsko, které se rozkládá na ploše cca 700 km<sup>2</sup> a je tvořeno převážně mělkou Třeboňskou pánví. Pouze na jihu a východě sem zasahuje dynamičtější terén Jindřichohradecké pahorkatiny a Novobystřické vrchoviny.

### A.3 Informace o území

Území CHKO Třeboňsko se nachází v Jihočeském kraji. Z hlediska správního členění do CHKO Třeboňsko náleží části území obcí s rozšířenou působností (dále též "ORP") České Budějovice, Jindřichův Hradec, Soběslav, Trhové Sviny a Třeboň. V CHKO Třeboňsko se tak nacházejí obce uvedené v tabulce dále.

Tab. 1: Přehled obcí a dotčených částí obcí nacházejících se v CHKO Třeboňsko.

ORP	Obec	Dotčené části obcí, pomístní názvy
České Budějovice	Bošilec	Bošilec
	Dynín	Lhota
	Libín	Spolů, Odměny
Jindřichův Hradec	Hatín	Hatín, Jemčina
	Kardašova Řečice	Kardašova Řečice, Mnich, Nítovice, Řehořinky, Cikar
	Pístitina	Pístitina
	Plavsko	Plavsko
	Ratiboř	Ratiboř
	Roseč	Roseč
	Stráž nad Nežárkou	Stráž nad Nežárkou
Soběslav	Drahov	Drahov
	Val	Hamr, Val
	Veselí nad Lužnicí	Veselí nad Lužnicí , Horusice, Krkavec
	Vlkov	Vlkov
Trhové Sviny	Hranice	Hranice, Trpnouze, Hlemýždí Chalupy, Blata
	Jílovice	Kojákovice, Lipnice, Šalmanovice
	Nové Hradky	Byňov, Hranice
	Petříkov	Jiříkovo údolí
Třeboň	Cep	Cep
	Domanín	Domanín, Vrchy
	Dunajovice	Dunajovice
	Dvory nad Lužnicí	Dvory nad Lužnicí
	Frahelž	Frahelž
	Halámky	Halámky
	Hamr	Hamr, Kosky
	Hrachoviště	Hrachoviště
	Chlum u Třeboně	Chlum u Třeboně, Lutová, Mirochov, Žíteč, Pařezí, Lipovky, V Chalupách, V Koutech, Na Kopaninách,
	Klec	Klec
	Lomnice nad Lužnicí	Lomnice nad Lužnicí
	Lužnice	Lužnice
	Majdalena	Majdalena, Herda
	Nová Ves nad Lužnicí	Nová Ves nad Lužnicí, Žofina Huť, Krabonoš
	Novosedly nad Nežárkou	Kolence, Mláka, Novosedly nad Nežárkou, Jednoty
	Ponědraž	Ponědraž
	Ponědražka	Ponědražka
	Rapšach	Rapšach, Spáleníště, Bosna, Velký London, Malý London
	Smržov	Smržov
	Staňkov	Staňkov, Moštěnice, Lomy, Tundr. Pele, Na Chalupách, Amerika
Stříbřec	Libořezy, Mníšek, Stříbřec, Humlena	
Suchdol nad Lužnicí	Bor, Františkov, Hrdlořezy, Klikov, Suchdol nad Lužnicí, Tušť, Benátky, Pariz, Nový York, Zajíc, Tři Facky	
Třeboň	Branná, Břilice, Holičky, Nová Hlína, Přesecka, Stará Hlína, Třeboň , Hvizdalka, Obora, Dvorce	
Záblatí	Záblatí	

## A.4 Cíl hodnocení

Cílem hodnocení bylo vymezit, identifikovat a popsat (charakterizovat) nebo provést:

- krajinné celky (dále též "KC");
- krajinné prostory (dále též "KP");
- lokality soustředěných hodnot KR (dále též "LSH");
- krajinné dominanty;
- krajinné osy;
- hodnocení sídel, včetně kategorizace sídel.

Pro vymezené prvky bylo současně cílem stanovit podmínky ochrany a ochranná doporučení.

## A.5 Vyhodnocení předchozích materiálů hodnocení krajinného rázu

Pro území CHKO Třeboňsko byly z hlediska KR podstatné především v minulosti zpracované:

- Generel krajinného rázu Jihočeského kraje (Vorel a kol., 2009)
- Třeboňsko, hodnocení území chráněné krajinné oblasti a biosférické rezervace z hlediska krajinného rázu (Vorel a kol., 1996)
- CHKO Třeboňsko, preventivní hodnocení krajinného rázu CHKO podle § 12 zákona č. 114/1992 Sb. (Bínová a kol., 2010)
- Územní studie Třeboňsko – Novohradsko (Projektový ateliér AD s.r.o., 2010)
- Třeboňská rybníční krajina – vyhodnocení krajinných, urbanistických a architektonických jevů (Beránek a kol., 2016)
- Plán péče o Chráněnou krajinnou oblast Třeboňsko na období 2018–2027 (AOPK, 2018)

Podrobněji viz samotné studie.

### A.5.1 Parametry (obytných) staveb CHKO Třeboňsko

V CHKO Třeboňsko je za typické stavby možné považovat stavby, které odpovídají následujícímu:

- přízemní objekt jednoduchých tvarů – jedno nadzemní podlaží + případně obytné podkroví (možno podsklepený);
- podélný půdorys – obdélník s poměrem stran cca 1:2 (a více), popřípadě tvar písmene L s poměrem traktů cca 1:2, případně dvouřadý "statek" s ohradní zdí;
- symetrická sedlová střecha – se sklonem 38° až 45° (výjimečně\* možná polovalba do štítu), s hřebenem v podélném směru;
- zastřešení – tašková krytina v cihlové, červené až hnědošedé barvě;
- hlavní vstup do objektu z boční strany – štíty prolomeny pouze okny;
- okenní otvory – obdélníkového tvaru, orientované na výšku s vnitřním členěním;
- přesahy střech ve štítu – minimální (do cca 15 cm) nebo žádné (výjimečně\* lze ve štítu uplatnit prvky krovu);

- přesahy střech u okapních říms – do cca 45 cm, včetně okapního žlabu + překrytí krokví vodorovným pohledem (pak asymetrické nasazení střechy na objekt, tj. na jedné straně zápraží s vodorovným pohledem);
- povrchová úprava obvodových stěn – omítka jedno až dvoubarevná ve světlých, nekřiklavých odstínech (barvu novostaveb přiblížit původním barvám v nejbližším okolí);
- oplocení – dřevěné svislé laťky (u novostaveb alt. plastové), kamenné či omítané zídky, na větších plochách pozemků případně drátěné pletivo na sloupkách v kombinaci s výsadbami dřevin;

\* U novostaveb lze přiměřeně uplatnit v případě, že se v bezprostředním okolí tyto prvky vyskytují.

Zcela netypické a nepřípustné jsou arkýře, balkony či lodžie ve štítových zdech a neautentické přístavby např. s plochými střechami, tyto pro vesnickou zástavbu netypické prvky lze skrýt za ohradní zeď tvořící dvůr stavby.

Obecně je tak možné uvést, že základními znaky venkovských stavení v CHKO Třeboňsko jsou jednak přízemní objekt na protáhlém obdélníkovém půdorysu v poměru stran min. 1:2, který je povětšinou doplněn dalšími shodnými objekty seskupenými kolem uzavřeného dvora, a dále zastřešení symetrickou sedlovou střechou s hřebenem rovnoběžným s delší stranou stavby a o sklonu v rozmezí 38–45°.

## A.6 Rozbor podkladů v rámci nástrojů územního plánování

Informace týkající se nástrojů územního plánování byly k dispozici na Geoportálu Jihočeského kraje. Zde bylo čerpáno z 5. aktualizace ÚAP Jihočeského kraje (2021). Z hlediska KR je podstatný především odkaz na Územní studii krajiny Jihočeského kraje (2021). V dostupných podkladech se mimo jiné zmiňují:

- návrh krajinné památkové zóny Vitorazsko (části Hranic a Dvůrů nad Lužnicí);
- návrh krajinné památkové zóny Jemčínsko (části Ratiboře, Hatína a Plavska);
- návrh krajinné památkové zóny Třeboňská rybníční krajina (části Hamru, Majdaleny, Chlumu u Třeboně, Stříbřece, Pístiny, Hrachoviště, Jílovic, Domanína, Libína, Třeboně, Dunajovic, Lužnice, Novosedel nad Nežárkou, Smržova, Lomnice nad Lužnicí, Klece, Frahelže, Záblatí, Ponědraže, Ponědrážky, Valu, Vlkova, Dynína, Bošilce a Veselí nad Lužnicí).

### A.6.1 Územně analytické podklady obcí s rozšířenou působností

K dispozici byly ÚAP ORP České Budějovice (2024), Jindřichův Hradec (2024), Soběslav (2024), Trhové Sviny (2024) a Třeboň (2024). Zde bylo čerpáno především z částí týkajících se karet obcí a z výkresů.

### A.6.2 Územní plány obcí

Na území CHKO Třeboňsko byly k dispozici územní plány obcí. V územních plánech byly uvedeny i určité charakteristiky KR a v některých případech byly stanoveny i podmínky jejich ochrany. Přehled územních plánů obsahujících charakteristiky KR a zásady jejich ochrany je uveden v následující tabulce.

Tab. 2: Přehled územních plánů obcí, jež obsahují některé charakteristiky KR CHKO Třeboňsko a zásady jejich ochrany.

Obec	Datum účinnosti po poslední změně	Datum účinnost předchozí verze <sup>1</sup>
Bošilec	18. 3. 2016	nedohledáno
Cep	20. 12. 2022	nedohledáno
Domanín	11. 1. 2007	nedohledáno
Drahov	11. 6. 2018	4. 9. 2014
Dunajovice	10. 11. 2016	7. 1. 2010
Dvory nad Lužnicí	8. 8. 2024	31. 10. 2017
Dynín (součást Lhota)	7. 9. 2022	17. 11. 2021
Frahelž	11. 6. 2003	nedohledáno
Halámky	10. 5. 2023	9. 7. 2022
Hamr	5. 10. 2017	nedohledáno
Hatín	11. 11. 2016	15. 6. 2010
Hrachoviště	21. 2. 2025	nedohledáno
Hranice	12. 8. 2020	9. 10. 2018
Chlum u Třeboně (součástí Lutová, Mirochov, Žíteč)	21. 1. 2025	11. 8. 2022
Jílovice (součástí Kojákovice, Lipnice, Šalmanovice)	18. 12. 2024	24. 5. 2019
Kardašova Řečice (součástí Mnich, Nítovice)	21. 1. 2021	9. 4. 2014
Libín (součástí Spolí)	5. 6. 2025	16. 7. 2019
Majdalena	23. 2. 2024	nedohledáno
Nová Ves nad Lužnicí (součástí Žofina Huť)	22. 3. 2022	17. 12. 2014
Nové Hrady (součástí Byňov)	16. 6. 2023	nedohledáno
Novosedly nad Nežárkou (součástí Kolence, Mláka)	16. 4. 2022	28. 2. 2015
Pístina	28. 3. 2024	nedohledáno
Plavsko	16. 10. 2021	1. 6. 2018
Ponědraž	6. 7. 2018	nedohledáno
Ponědražka	6. 10. 2010	nedohledáno
Rapšach (součástí Spáleniště, Františkov)	15. 10. 2019	18. 7. 2014
Ratiboř	16. 2. 2018	nedohledáno
Roseč	28. 11. 2024	nedohledáno
Stráž nad Nežárkou	8. 2. 2023	30. 1. 2021
Stříbřec (součástí Libořezy, Mníšek)	6. 10. 2023	28. 9. 2017
Suchdol nad Lužnicí (součástí Bor, Františkov, Hrdlořezy, Klikov, Tušť)	22. 10. 2024	13. 2. 2018
Třeboň (součástí Branná, Břilice, Holičky, Nová Hlína, Přesecka, Stará Hlína)	21. 11. 2023	15. 10. 2020
Val (součástí Hamr)	22. 6. 2021	20. 6. 2012
Veselí nad Lužnicí (součástí Horusice)	11. 3. 2023	29. 3. 2022
Vlkov	15. 12. 2011	nedohledáno
Záblatí	14. 4. 2016	nedohledáno

V územních plánech nebyly z pohledu KR identifikovány zásadní nedostatky. Pro využití území stanovují územní plány regulativy, které je možné pokládat ve většině případů za dostačující. V některých případech by však bylo vhodné, aby se územní plány věnovaly

<sup>1</sup> Vyhledáváno na Geoportále Jihočeského kraje.

podrobněji především instalacím fotovoltaických elektráren, či jiných technologických prvků (např. tepelná čerpadla).

## A.7 Metodika

PHKR bylo zpracováno na základě Metodiky hodnocení krajinného rázu, Bukáček a kol., 2024. PHKR se věnovalo části Krajina a části Sídla.

Pro potřeby členění území CHKO Třeboňsko do KC a KP se vycházelo z ploch vymezených v minulosti, šlo o následující v minulosti vymezené plochy:

Oblast krajinného rázu: Ve většině případů se jedná o území srovnatelné s CHKO Třeboňsko. Výjimkou je například Územní studie krajiny Jihočeského kraje (2021), která vymezuje tzv. Třeboňskou krajinnou oblast.

Charakteristický krajinný celek a Charakteristický krajinný prostor: Práce Vorla a kol (1996) vymezovala na území CHKO Třeboňsko 13 CHAKC, v nichž identifikovala 42 CHAKP. Jednotlivé CHAKP však nepokrývají spojitě celé území CHKO Třeboňsko. Tato práce vymezovala též krajinářsky hodnotná území a území s vysokou krajinářsko-estetickou hodnotou. Takto vymezená území pak sloužila především jako další nástroj k vlastnímu vymezení KC a KP, které bylo provedeno především na základě zkušeností a znalostí území CHKO Třeboňsko.

Místa krajinného rázu: Místa krajinného rázu (dále též "MKR") vymezila Bínová a kol. (2010) na základě vlastností území. Pro zde předložené PHKR sloužila jednotlivá dříve vymezená MKR především jako nástroj k vedení hranic KC a KP. MKR jsou ve zde předloženém PHKR považovány za podrobnější členění území, jehož charakteristiky jsou již pod rozlišovací schopností zde předloženého PHKR.

Vlastní, postup vymezení KC a KP byl následující:

- ad 1) Bylo provedeno podrobné studium všech dostupných podkladů.
- ad 2) Bylo provedeno podrobné terénní šetření.
- ad 3) Nad turistickou mapou (KČT, edice 75, 9. vydání 2018) bylo na základě odborného odhadu a dříve vymezených CHKAC, CHKAP, MKR a poznatků z terénního šetření území CHKO Třeboňsko rozděleno na KC.
- ad 4) Pomocí MKR byly upřesněny hranice výše vymezených KC.
- ad 5) Byl zpracován soupis dominantních rysů KR vymezených KC a stanoveny zásady jejich ochrany a případně ochranná doporučení.
- ad 6) Pomocí stejného postupu jako v případě ad 3) a ad 4) bylo území KC rozděleno na KP.
- ad 7) Byl zpracován soupis charakteristik KR vymezených KP a stanoveny podmínky jejich ochrany a případně ochranná doporučení.

V návaznosti na KC a KP byly současně identifikovány LSH, významné dominanty<sup>2</sup> a významné krajinné osy. Z dostupných podkladů, především z ÚAP pak byly ještě vybrány další krajinné hodnoty. V případě, že byla některá z dominant součástí LSH, nebyla většinou dále samostatně vymezena, to se týká především návesních kaplí. Taková dominanta pak byla výslovně v popisu LSH zmíněna, v popisu hodnot KR však taková charakteristika KR uvedena byla.

<sup>2</sup> S ohledem na rovinnatost CHKO Třeboňsko není dominantou většinou myšlena pouze dominanta výšková, ale i dominanta jinak významná, spolupodílející se na vnímání KR. Výškových dominant, především přírodních je na území CHKO Třeboňsko nepatrné množství (např. Dunajovická hora).

PHKR se dále věnovalo sídlům. Identifikace jednotlivých sídel byla převzata z práce Bínové a kol (2010). Mimo vlastní sídla byla věnována pozornost rozptýlené zástavbě, která již nebyla sledována samostatně, ale především v rámci KP, popřípadě v rámci LSH a významných dominant.

## B. Hodnocení krajiny

### B.1 Charakteristiky řešeného území

#### B.1.1 Základní popis řešeného území

CHKO Třeboňsko je výjimečné mezi českými velkoplošnými chráněnými územími tím, že chrání převážně rovinatou krajinu, dlouhodobě formovanou člověkem, která si přesto uchovala mimořádně cenné přírodní hodnoty. Na mnoha místech zde přetrvává harmonická rovnováha mezi lidskou činností a přírodou.

Už od 12. století člověk výrazně ovlivňoval tuto močálovitou krajinu, zejména rozsáhlými úpravami vodních poměrů. Výsledkem je propracovaný systém rybníků a vodních stok, který citlivě využívá místní přírodní podmínky. Navzdory více než osmisetleté historii osídlení zde zůstaly zachovány typické biotopy a původní druhy organismů.

Třeboňsko je mimořádně bohaté na rostlinstvo a cenné biotopy, jako jsou přechodová rašeliniště se specifickými společenstvy, rybníční soustavy s litorálními porosty a fragmenty původních mokřadů. Rybníky a vodní plochy zároveň tvoří důležitá hnízdiště a migrační zastávky pro vodní ptactvo. Zachované zůstaly také přirozené meandrující toky s nivami, lužními lesy a suchými lokalitami na vátých píscích.

Krajina Třeboňska je doplněna řídkým osídlením, absencí velkého průmyslu a zachovalou venkovskou architekturou. Tyto přírodní a kulturní hodnoty vytvářejí jedinečný celek, který je mimořádný i v evropském měřítku.

#### B.1.2 Rozbor přírodních podmínek

##### Geologie, geomorfologie a půdní podmínky

CHKO Třeboňsko je geologicky a geomorfologicky tvořeno převážně Třeboňskou pánví, která je součástí systému jihočeských pánví. Terén má mírný sklon od jihu k severu a z geomorfologického pohledu se dělí na ploché akumulární části (západní polovina – Lomnická pánev) a členitější krystalinické výběžky východní části (Kardašorečická pahorkatina, navazující na Javořickou vrchovinu). Průměrná nadmořská výška se pohybuje mezi 410 a 470 m, s maximy do 550 m n. m. (Smírčí vrch na východní hranici CHKO Třeboňsko).



Obr. 1: Pohled na krajinu Kardašorečické pahorkatiny poblíž Kardašovy Řečice (Foto: ekologievpraxi.cz, 2025)

Podloží pánve tvoří horniny moldanubika – především ruly, migmatity a žuly, které vystupují zejména ve východní části. Tektonicky predisponovaná pánev je vyplněna mocnými vrstvami pískovců, jílu a slepenců svrchnokřídového a třetihorního stáří. Tyto sedimenty formovaly převážně rovinatý terén, příznivý pro akumulaci vody i vznik rašelinišť.

Kvartérní usazeniny – štěrky a písky fluviálního původu – formují rozsáhlé nivy podél toků Lužnice a Nežárky. Lužnice zde vytváří ukázkovou říční nivu s terasovým systémem a meandry. Holocenní vrstvy doplňují sedimenty niv, slatiniště a oligotrofní rašeliny.



Obr. 2: Dobývací prostor Halámky. (Foto: ekologievpraxi.cz, 2025)

Rašeliniště se rozvinula v místech s nepropustným podložím a převažují zde přechodová až vrchovištní typy. Nejvýznamnější jsou v okolí Třeboně, Šalmanovic, Mirochova a Zábělského rybníka. Z hlediska ochrany přírody je významný výskyt váťých písků vzniklých zřejmě koncem posledního glaciálu či v postglaciálu navátím jemných písků z písčitých naplavenin Lužnice a Nežárky.

Půdní pokryv CHKO je výrazně ovlivněn geologickým podložím. Dominují semihydromorfní a hydromorfní půdy, jako jsou gleje a pseudogleje. Významné jsou i organogenní půdy (rašeliny), které tvoří v ČR nejrozsáhlejší souvislé celky. Významné je i zastoupení lehkých, kyselých půd a typických kambizemí na pískovcích a nezpevněných sedimentech.

Z pohledu KR hrají tyto podmínky klíčovou roli ve formování specifických typů krajinných struktur – niv, rašelinišť, rybníčních pánví, sušších písečných lokalit i kontrastních výšinných okrajů s hlubšími půdami a lesním pokryvem.

### Hydrologie

Třeboňsko je krajinou výrazně formovanou vodou – jak přirozenými toky, tak uměle vytvořeným vodním dílem. Hlavní osou území je Lužnice, která protéká CHKO v délce přes 70 km. Její horní úsek mezi hranicí CHKO a Rožmberkem je charakteristický bohatým meandrováním a rozsáhlou nivou s více než 500 trvale zvodněnými tůňemi a starými rameny. Tento prostor má mimořádnou biologickou i krajinářskou hodnotu. Tok Lužnice se v území projevuje jako silný formotvorný prvek a zároveň jako centrální kompoziční osa, jejíž říční krajina nese přírodní i kulturní otisk historického hospodaření.

Na severovýchodě CHKO protéká Nežárka, která svým regulovaným tokem doplňuje hydrologický systém pánve a ústí do Lužnice těsně za hranicí chráněného území. S Nežárkou souvisí také Nová řeka, umělé vodní dílo odvádějící vody Lužnice do Nežárky, které současně slouží jako protipovodňová ochrana i napájení rybníčních soustav.

V jižní části území má význam Dračice, typická svým přírodním charakterem, meandry a přilehlými mokřady. Kromě přirozených toků je krajina CHKO protkána hustou sítí stok,

kanálů a umělých napaječů, které propojují více než 500 rybníků. Tento technicko-přírodní systém je nedílnou součástí kulturní krajiny a dokládá historickou kultivaci vodního režimu v území.

Krajinně estetická funkce vodních prvků v CHKO Třeboňsko je nezastupitelná – tvoří kontrast k lesům a zemědělské krajině, modelují prostor, ovlivňují mikroklima a jsou přirozenými ohnisky biodiverzity i rekreačního využití. Jejich zachování a obnova patří mezi klíčové prvky KR.



Obr. 3: Pískové lavice v toku Lužnice nedaleko Dvorů nad Lužnicí. (Foto: ekologievpraxi.cz, 2025)

### Klima

Z hlediska klimatické rajonizace patří většina území Třeboňska do oblasti mírně teplé, mírně vlhké s mírnou zimou.

I přesto, že jsou průměrné roční srážky v úrovni 570 mm je Třeboňská pánev typická zvýšenou relativní vlhkostí vzduchu, danou rozsáhlými vodními plochami. Mlha a bezvětří inverzní situace jsou časté zejména v zimních měsících a podporují vznik přizemních mrazíků i mimo hlavní zimní sezónu.

Klimatické podmínky se podílejí na utváření specifického KR Třeboňska – podporují výskyt mokřadů, rašelinišť a vodních biotopů, ovlivňují typy vegetace i zemědělského využití a přispívají k dojmu „klidné krajiny“ s častými mlhami a proměnlivou viditelností. Tyto prvky mají přímý dopad na estetické kvality a atmosféru krajiny.

### Flóra

CHKO Třeboňsko se nachází ve fyto geografickém obvodu Českomoravského mezofytika, přičemž převážná část území spadá do okresu Třeboňská pánev. Vegetační kryt je výrazně ovlivněn dlouhodobým působením člověka, zejména výstavbou rybníků, odvodňováním rašelinišť a změnami lesního hospodaření.

Rozsáhlé porosty blatkových borů a submontánních rašelinišť představují unikátní přírodní fenomén. Ve vyšších a sušších polohách se uplatňují borové doubravy a acidofilní doubravy. Na vlhčích místech se nacházejí mokřadní olšiny a lužní lesy podél Lužnice a Nežárky. V oblasti Javořické vrchoviny jsou roztroušené bikové bučiny.

Zásahy člověka (žďářství, výstavba rybníků, sklárství) a pozdější zalesňování vedly k převládnutí hospodářských jehličnanů, zejména smrku a borovice. Původní dubo-jedlové lesy byly téměř úplně nahrazeny kulturními porosty. Mimo hospodářské lesy jsou významné také výsadby na hrázích rybníků, popřípadě jinde u vodních děl (např. Nová řeka), podél cest a ve volné krajině (často duby).

Třeboňsko je bohaté na bylinnou vegetaci, včetně reliktních druhů a druhů vázaných na specifická stanoviště. Mokřadní a rašelinné biotopy hostí ohrožené druhy jako je rojovník bahenní, suchopýr pochvatý, klikva, bublinatky či rosnatky. Významné jsou také společenstva krátkostébelných ostřic, psárkových a bezkolencových luk.

Na písčitéch sedimentech se udržela vegetace otevřených písků a pastvin s druhy jako paličkovec šedavý nebo nahoprutka písečná. V rybníčních nádržích rostou stulík žlutý, leknín bílý, nebo méně nápadné vodní makrofyty jako bublinatky či parožnatky.

Flóra Třeboňska výrazně formuje charakter krajiny – od rozsáhlých mokřadů po kulturní rybníční krajinu a rašeliniště s přirozenou sukcesí. Vegetační struktura přispívá ke krajinářské různorodosti a estetickým kvalitám území. Výskyt vzácných a reliktních společenstev zvyšuje přírodní hodnotu, zatímco kulturně vázaná vegetace odráží historický vývoj a využití území. Zachování a obnova přirozených porostů a cenných mokřadních biotopů je klíčová pro udržení jedinečného rázu této krajiny.



Obr. 4: Podmáčené louky poblíž Metele. (Foto: ekologievpraxi.cz, 2025)

### Fauna

Fauna CHKO Třeboňsko je mimořádně bohatá díky vysoké rozmanitosti stanovišť, která odráží pestrou mozaiku přírodních i člověkem utvářených ekosystémů. Významné jsou především mokřady, rašeliniště, rybníční soustavy, vodní toky a píščiny. Z hlediska KR jsou nejnápadnější ptáci a případně obojživelníci, kteří se zjara a kraje léta hlasitě projevují.

Ptáci tvoří jednu z nejvýraznějších faunistických složek území. Třeboňsko je klíčovou oblastí výskytu mokřadních a vodních ptáků ve střední Evropě. Významné jsou hnízdní kolonie na rybnících (např. rybák obecný, racek chechtavý), výskyt orla mořského, jeřába popelavého a dalšími vzácnými druhy. KR ovlivňují rovněž velká hejna vodních ptáků v období migrace.

### Chráněná území

Nejcennější části přírody v CHKO Třeboňsko jsou chráněny v maloplošných zvláště chráněných územích (dále též "MZCHÚ"), těch je v CHKO Třeboňsko vyhlášeno celkem 33, z nichž jsou čtyři národní přírodní rezervace (dále též "NPR"), dvě národní přírodní památky (dále též "NPP"), devatenáct přírodních rezervací (dále též "PR") a osm přírodních památek (dále též "PP"). Území chráněná v MZCHÚ podchycují nejvýznamnější typy stanovišť a nejdůležitější lokality výskytu chráněných rostlinných a živočišných druhů a některá významná území z hlediska geologie. V MZCHÚ mají největší zastoupení lesní ekosystémy, zejména na rašeliništích, významný je i počet MZCHÚ chránících vodní a mokřadní ekosystémy.

V CHKO Třeboňsko jsou vyhlášeny i lokality soustavy NATURA 2000. Jedná se o ptačí oblast Třeboňsko a také o celou řadu evropsky významných lokalit, kdy většina z nich je chráněna v MZCHÚ. Ostatní jsou chráněny statusem CHKO.

### Památné stromy

Památných stromů je v CHKO Třeboňsko vyhlášeno poměrně velké množství (více než 200), většina z nich se nachází v několika památných alejích. Cenné jsou i další stromy. V krajině je zachováno velké množství významných stromů, zvláště na rybníčních hrázích. Kromě stromů již vyhlášených za památné, se na území CHKO vyskytuje řada jedinců nadstandardních dimenzí, jedinců zvláštních svým tvarem, věkem, estetickým působením či jiným způsobem zajímavých. Stromy v krajině je tak z hlediska KR potřeba chránit.



Obr. 5: Památné duby na hrázi Rožmberka. (Foto: ekologievpraxi.cz, 2025)

### **B.1.3 Rozbor kulturní krajiny a jejího historického vývoje**

Vývoj osídlení Třeboňska je úzce propojen s přírodními podmínkami a postupnou kultivací území. Od konce doby ledové bylo území ovlivňováno změnami klimatu, přirozeným zalesněním a hydrologickými poměry. Archeologické nálezy (např. u jezera Švarcenberk) dokládají přítomnost člověka již v mezolitu, kdy se populace soustřeďovaly podél vodních ploch, využívajících přírodních zdrojů, přičemž osídlení bylo nesoustředěné a řídké.

Až do 12. století byla většina Třeboňska tvořena nepřístupnými lesy a mokřady. S příchodem středověké kolonizace se začala krajina měnit – vznikala první lánová a návěsí sídla, často podél říčních toků nebo při okrajích výše položených teras. Osídlení však bylo i nadále řídké, a některé centrální části pánve zůstaly téměř neobydlené. Sídla byla zpravidla vyměřena pravidelně, s jasnou parcelací a uspořádáním kolem návsi nebo podél komunikace. Na přírodně méně příznivých stanovištích vznikaly osamělé statky (jednoty), mlýny a dvory.

Kolonizace byla dále provázána se zakládáním rybníčních soustav – od 14. století vznikají díky důmyslným vodohospodářským stavbám nové kulturní vztahy mezi sídly, rybníky a stokami. Významnými krajinnými prvky se staly dlouhé hráze s dubovými alejemi, samoty s hospodářskou funkcí, rybníční bašty a statky, mlýny, ale také sakrální dominanty – kostely a kaple viditelné z dálky.

V období 15.–16. století dochází k zásadní přeměně krajiny, spojená se jmény Netolický a Krčín a jejich následovníky, přinesla rozsáhlou přeměnu nehostinné mokřadní krajiny v kulturní celek. Zakládání stovek rybníků a napájecích soustav (např. Zlatá stoka, Nová řeka) proměnilo celkový charakter osídlení – některé původní vsi zanikly, jinde vznikly nové dvory, samoty či jednoty vklíněné mezi vodní díla.

Výsledkem byl vznik strukturované a vizuálně čitelné krajiny s výraznými liniemi (hráze, stoky), zrcadlícími se hladinami vodních ploch a rozptýleným osídlením. Osídlení nebylo plošné, ale naopak kompozičně provázané s okolními prvky – rybníky, lesy a poli a pastvinami.

V 18. a 19. století se do obrazu krajiny výrazně zapsala stavební činnost šlechty a církve – vznikají barokní zámecké areály (např. Jemčina, Chlum u Třeboně), krajinářské parky, ale také inženýrské stavby (např. inundační mosty přes rybník Vítek a Starou řeku). Venkovská zástavba se formuje do podoby klasicistních usedlostí – dvouštitová průčelí propojená ohradní zdí, vjezdové brány, sýpky, ovčiny, kapličky či kovárny utvářejí typický obraz venkovských sídel.



Obr. 6: Náves s kaplí v Ponědrážce. (Foto: ekologievpraxi.cz, 2024)

Vesnické struktury si zachovávaly kompaktní charakter, osídlení bylo uspořádáno a s krajinou organicky propojené – sídla byla často orientována ke kostelu, návsi či rybníku.

Specifický vývoj měla i oblast Vitorazska, které se nachází v jihovýchodní části CHKO Třeboňsko při hranici s Rakouskem. Tato oblast má v porovnání s vnitřní částí CHKO Třeboňsko odlišný historicko-politický vývoj i krajinový charakter. Po středověké ztrátě území Přemyslovci připadlo celé území pod správu rakouských šlechtických rodů, a teprve v roce 1920 se Západní Vitorazsko o rozloze 113 km<sup>2</sup> opět stalo součástí českého státu. Po dlouhou dobu tedy nebylo Vitorazsko kulturně ani správně provázané s okolním jihočeským územím, což se promítlo do specifické podoby osídlení i stavitelství. Pro zdejší vesnickou architekturu jsou typické troj- a čtyřstranné dvorce – tzv. „Vierkanty“, vycházející z rakouského stavebního a kulturního vlivu, odlišné od běžných jihočeských návěsíků struktur.

Krajinná struktura Vitorazska se vyznačuje větší lesnatostí, členitějším reliéfem a nižší intenzitou urbanizačního tlaku, a to i díky dlouhodobé izolaci a polohové perifernosti. Sídla mají často rozvolněnou zástavbu, jsou vsazené do mírně zvlněného terénu, a často jsou vizuálně propojena s drobnými zemědělskými enklávami, lesními celky a vodními prvky. Typickými krajinovými znaky jsou samoty, luční enklávy uprostřed lesů. V druhé polovině 20. století se však území stalo přímou součástí pohraničního pásma, což vedlo ke ztrátě několika sídel (např. Kunšach, Nová Ves u Klikova), výstavbě vojenských objektů a narušení kontinuity historického vývoje. Dodnes se tato část CHKO vyznačuje větším podílem přírodě blízkého prostředí, ale zároveň zvýšenou zranitelností vůči nevhodné nové výstavbě, která může narušit její dosud kompaktní KR.

Ve 20. století, zejména po roce 1948, výrazně zasáhla do KR kolektivizace zemědělství. Budovaly se rozsáhlé zemědělské areály (JZD, vepřiny, drůbežárny, kachňárny) často na okrajích sídel či březích rybníků, bez návaznosti na historickou strukturu. Typické jsou

monofunkční a rozměrově naddimenzované halové stavby, které narušují měřítko a prostorovou rovnováhu původních vsí.

Dalším rušivým prvkem jsou věžové vodojemy, často stavěné na výšinných polohách. Jejich silná vizuální dominanta narušuje siluetu krajiny, zejména v jinak rovinném prostředí Třeboňska.

V této době došlo ve městech a některých větších sídlech k budování panelových domů a obytných komplexů bez respektu k původnímu charakteru krajiny i urbanismu.

Po roce 1989 se urbanistický vývoj vrátil do rukou jednotlivých vlastníků a obcí. Znovunabytí pozemků bez znalosti vazeb na krajinu vede často k nekoordinované výstavbě – katalogové domy, bungalovy a jiné typy výstavby městského charakteru se objevují i na periferiích vesnic, mnohdy bez návaznosti na historickou parcelaci.

U sídel s rozvolněnou zástavbou (např. Dvory nad Lužnicí) dochází k jejich zaplňování a postupnému setření jedinečného prostorového členění. Zřetelný je i nárůst rekreační zástavby – mobilní domy, nové chaty – často bez krajinně-urbanistické koncepce.

V krajině tak dochází k fragmentaci otevřeného prostoru, dalšímu narušení siluet sídel a přerušování historických vztahových os (např. kostel–náves–rybník). To ohrožuje vizuální kvalitu i autenticitu KR Třeboňska.

#### **B.1.4 Rozbor prostorových vztahů a charakteru území**

KR CHKO Třeboňsko je utvářen mozaikou přírodních, kulturních a urbanizačních prvků, které se v prostoru rozprostírají v různých měřítkách a kompozičních vztazích. Základní kompozici krajiny tvoří rovinatý terén Třeboňské pánve, prořezávaný vodními toky, s dominantním postavením řeky Lužnice, jejích meandrů a přilehlých niv, a rozsáhlými lesními porosty, jež vytvářejí klidové zázemí a kontrast k otevřeným částem krajiny. Významnými kompozičními prvky jsou rybníční soustavy, které tvoří horizontální dominanty – jejich hladiny často zabírají rozsáhlé plochy a díky své otevřenosti hrají významnou roli v prostorových vztazích. Hráže s porostem vzrostlých stromů (často dubů), doprovodná zeleň podél stok a kanálů, liniové břehové porosty a solitéry stromů zvyšují estetickou hodnotu krajiny a dotvářejí její strukturu.

Vizuální členitost krajiny podporuje prolínání různých typů užívání – lesů, luk, polí a vodních ploch, které jsou z různých směrů pohledově exponované. Významné jsou výhledy z mírně vyvýšených stanovišť – například z okrajů lesních celků v okolí Suchdola nad Lužnicí, Rapšachu, Šalmanovic nebo Hranic – které poskytují daleké pohledy přes otevřenou krajinu velkého měřítko, většina území však dálkové pohledy neumožňuje díky plochosti krajiny.

Urbanizační zatížení území je obecně nízké (sídel je zde však dostatek). Osídlení je rozptýlené a tvořené historickými vesnickými sídly s pravidelnou návsí nebo podélnou uliční zástavbou, doplněnou o samoty, dvory a na jihu o enklávy vitorazského typu. Mnohá sídla si zachovala vysokou míru autenticity, včetně bohatě zdobených štítů (především severní část CHKO Třeboňsko). Zástavba často respektuje tradiční formy, kompozice sídel harmonicky navazuje na okolní krajinu a v řadě případů je obohacena o prvky památkového významu. Mezi nejvýznamnější patří urbanistické celky Třeboně, Chlumu u Třeboně a vesnické památkové zóny (Bošilec, Kojákovice, Lutová, Pístina, Ponědrážka, Žíteč).

V krajině se nicméně objevují i technické a průmyslové zásahy, které mají negativní vliv na její vizuální a prostorové kvality. Patří sem zejména výškové technické objekty jako vodojemy a telekomunikační stožáry (např. vodojemy v lokalitě Ponědrážka, Lhota (u Dynína), Frahelž, Lomnice nad Lužnicí, Novosedly nad Nežárkou, Břilice, Hrachoviště, Suchdol nad Lužnicí, Rapšach a telekomunikační stožáry, např. Tři Facky (Suchdol nad Lužnicí), Halámky, Mláka, Holičky (Třeboň), Stará Hlína, Lomnice nad Lužnicí, Staňkov, Cep, Dvory nad Lužnicí) jejichž objem a poloha často kontrastují s měřítkem sídel a volné krajiny. Dále se v území vyskytují

zemědělské areály, z nichž některé svým rozsahem a objemem narušují harmonii venkovské krajiny (např. areál v blízkosti Rapšachu či Františkova).



Obr. 7: Věžový vodojem v Suchdole nad Lužnicí. (Foto: ekologievpraxi.cz, 2025)

Významným fenoménem jsou také pozůstatky těžby nerostných surovin. Aktivní i zaniklé pískovny, suché i zaplavené (např. Veselské Pískovny, Cep, Halámky nebo pískovna u Dračice), které vytvářejí v krajině výrazné prolákliny s vodními plochami, které jsou druhotně kolonizovány vegetací a poskytují specifické biotopy, ale zároveň mění přirozenou strukturu terénu (stěny suchých pískoven). K tomu se přidávají technologické prvky jako je pásový dopravník u Nové Vsi nad Lužnicí či menší u Majdaleny, jenž výrazně ovlivňuje pohledové vztahy.

Souhrnně lze prostorové uspořádání CHKO Třeboňsko charakterizovat jako mozaiku harmonicky komponované krajiny s vysokou historickou i přírodní hodnotou, v níž jsou stále patrné stopy dlouhodobého a často citlivého působení člověka. Vzhledem k relativně nízkému stupni urbanizace, přítomnosti kulturně historicky cenných staveb, tradiční struktúře osídlení a výjimečné ekologické hodnotě vodních a lesních systémů je toto území vnímáno jako krajinný celek mimořádných kvalit.



Obr. 8: Bývalý zpracovatelský areál těžby rašeliny západně od Hranic (nyní sklad strusky). (Foto: ekologievpraxi.cz, 2025)



Obr. 9: Těžba štěrkopísků Halámky. (Foto: ekologievpraxi.cz, 2025)

### B.1.5 Shrnutí

Území CHKO Třeboňsko představuje výjimečně hodnotný krajinný celek, jehož charakter je výsledkem dlouhodobého vývoje, při němž docházelo k citlivému spolupůsobení přírodních podmínek a lidské činnosti. Klíčovým aspektem je harmonická vazba mezi rozsáhlými vodními systémy, rašelinšti, lužními lesy, říčními nivami a historickými strukturami osídlení a hospodaření. Výsledkem je krajina s vysokou mírou integrity, vizuální kontinuity a ekologické stability, která si navzdory proměnám zachovala své dominantní rysy.

Přírodní struktura krajiny je založena na rovinatém reliéfu Třeboňské pánve, akumulacním charakteru území a hydrologickém bohatství. Významnými prostorovými prvky jsou rybníční soustavy, meandrující toky Lužnice, Nežárky a Dračice a komplex rašeliníšť a mokřadů. Významné jsou také fragmenty vátých písků, které se pojí s unikátními stanovišti a vegetačními společenstvy. Vysoká vlhkost a časté inverze umocňují atmosféru „klidné a mlžné krajiny“. V krajině jsou současně, mimo velké vodní plochy, přítomny i rozsáhlé plochy prosvětlených lesů s převážným zastoupením borovic.

Kulturní a historické stopy jsou přítomné ve formě osídlení, rybníkářských staveb, sakrální architektury, zámeckých areálů i specifických forem zástavby (např. vierkanty na Vitorazsku – jižní části CHKO Třeboňsko, prvky selského baroka – zdobné stavby v severní části CHKO Třeboňsko). Venkovská sídla si často zachovala tradiční strukturu – dvouštitová průčelí, návesní formy, klasicistní usedlosti na severu s bohatou štukovou výzdobou, na jihu převážně strohé. V území se nachází množství památkově chráněných objektů, včetně vesnických památkových zón.

Vizuální a prostorové vlastnosti krajiny Třeboňska vycházejí z její plochosti, kontrastu vodních hladin, lesních masivů a otevřených polí, pravidelných linií hrází a stok doprovázených vegetací a nízké výškové hladiny sídelní i technické zástavby. Krajina je díky tomu prostorově čitelná a vizuálně stabilní. Významnými pohledovými prvky jsou horizonty vodních ploch, linie stromů na hrázích, sakrální dominanty a ojedinělé vyhlídkové body na okraji pánve. Na jihu je pak ještě významná rozptýlenost zástavby.

Ohrožení a konfliktní prvky v současnosti představuje především poptávka po možném rozšiřování sídel a případná výstavba naddimenzovaných technických objektů (fotovoltaické elektrárny, a to jak plošné, tak na střechách domů, zemědělské či jiné průmyslové haly, možná budoucí tlak na opětovné zvýšení těžby písků a případně rašeliny, rozsáhlé turistické areály nebo stožáry), fragmentace volné krajiny, rušení tradiční parcelace a nové zástavby s nevhodným měřítkem a architekturou.

Třeboňsko je v evropském měřítku jedinečným příkladem kulturní krajiny, v níž přirozené procesy a tradiční formy hospodaření vytvořily celek mimořádné estetické, přírodní i historické hodnoty. Charakter KR je stabilní, avšak citlivý k nevhodným zásahům, zejména v otevřené krajině, na siluetách sídel a ve vazbě na rybníční soustavy. Zachování jeho integrity vyžaduje vědomou a promyšlenou správu krajiny, respektující její dlouhodobě utvářené prostorové a kulturní vztahy.

## B.2 Členění území na územní jednotky

Území CHKO Třeboňsko je vymezeno jako OKR Třeboňsko. Pro tuto OKR jsou charakteristické následující znaky:

- mozaika rozsáhlých ploch rybníční a lesní krajiny s enklávami polní nebo luční krajiny;
- výrazně převažuje harmonická kulturní krajina dlouhodobě přetvářená antropogenními vlivy;
- velké lesní celky a hladiny velkých rybníků i rybníčních soustav vytváří rovinatý krajinný prostor až monumentálních měřítek, který je však vnímám jako soubor oddělených celků jen zčásti propojených;
- rovinatý a pouze v okrajových částech až pahorkatinný reliéf s malým převýšením a mírnými svahy;
- hustá síť vodních toků a vysoký podíl vodních ploch (rybníků); rybníky jsou uspořádány do několika soustav vzniklých v průběhu historické kultivace krajiny;
- vysoký podíl lesa, a to většinou ve velkých celcích (stovky až tisíce ha), převažují jehličnaté porosty;
- výskyt specifických ekosystémů rašelinišť a rybníků;
- množství liniových dřevinných společenstev, zejména břehových porostů vodních toků, hrázových porostů rybníků,
- typická rozptýlená zástavba, drobná sídla a samostatné obytné stavby (rybníční bašty, hájovny, zemědělské samoty) harmonicky začleněné do přírodního rámce.

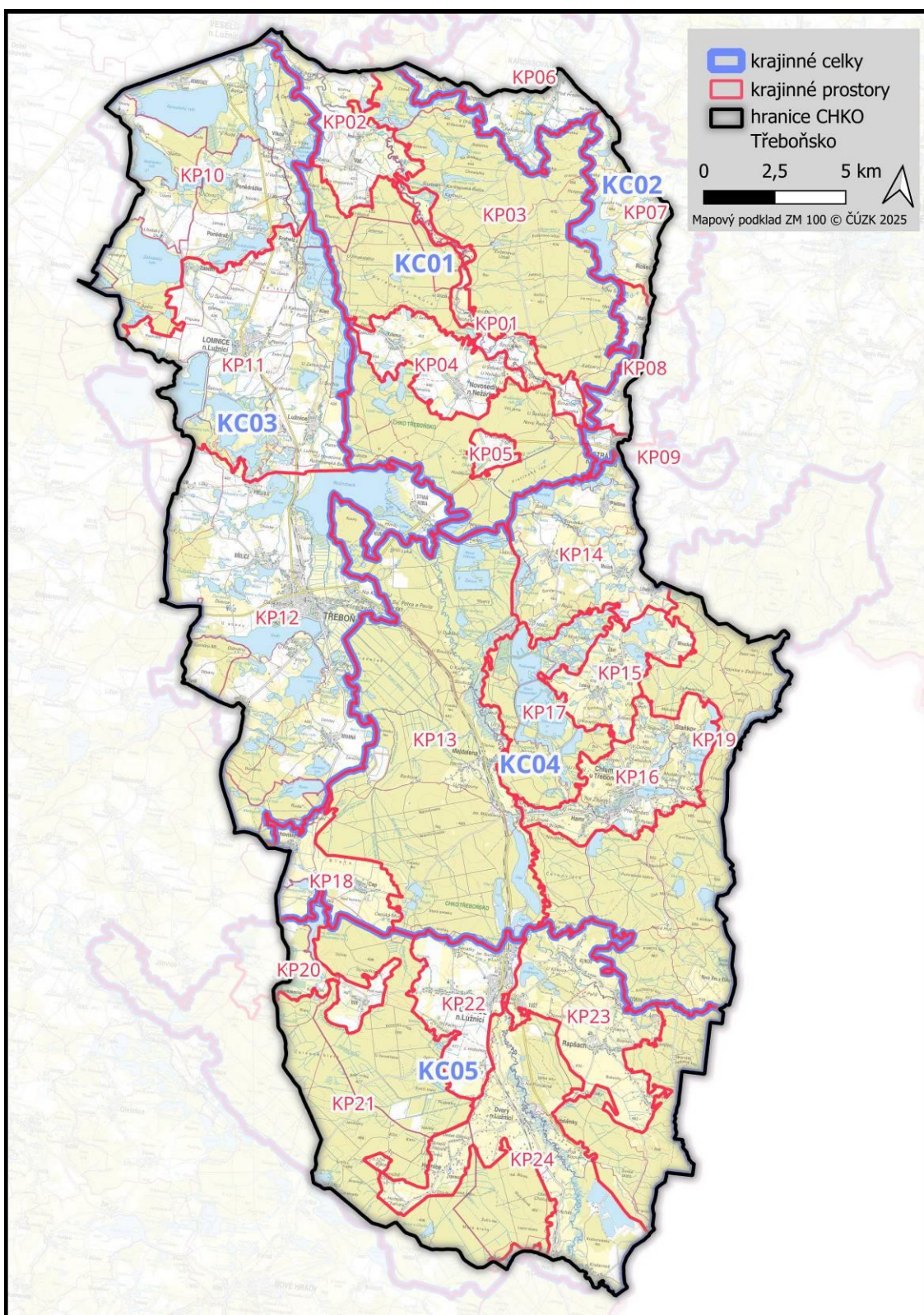
Pro ochranu výše uvedených charakteristik jsou stanoveny následující cíle ochrany:

- zachování přírodních cenností rybníční, lesní a zemědělské krajiny, vytváření souladu mezi zájmy ochrany přírody a krajiny a hospodářskými aktivitami respektujícími přírodní podmínky a ekologickou únosnost území,
- zachování jedinečného souladu stop kultivace, osídlování a obhospodařování krajiny v prolínání historických vodohospodářských děl rybníční krajiny, městského a vesnického osídlení s mimořádnými kulturními a historickými hodnotami,
- zachování charakteru, estetických hodnot a harmonie významné rybníční a lesní krajiny s jedinečným historickým městem Třeboní a s typickým vesnickým osídlením.

K ochraně KR v OKR jsou současně stanoveny následující podmínky ochrany:

- chránit cenné partie a komplexy rybníční a lesní krajiny, zachovat a doplňovat prvky nelesní zeleně v zemědělské krajině,
- chránit harmonii vodohospodářských krajinářských úprav, osídlení a krajinného rámce, zachovat dominanci kulturních dominant Třeboně a drobných dominant a typických siluet vesnického osídlení, diferencovaně přistupovat k ochraně struktury a charakteru zástavby vesnických sídel a jejich zapojení do krajiny,
- chránit jedinečné estetické hodnoty historické rybníční, lesní a lesopolní krajiny s harmonií osídlení a krajinného rámce.

Oblast krajinného rázu Třeboňsko bylo rozděleno na 5 krajinných celků, které byly dále děleny na 24 krajinných prostorů, viz obrázek a tabulka dále. Krajinné prostory se pak skládají z míst krajinného rázu, které jsou již pod rozlišovací schopností zde předloženého preventivního hodnocení.



Obr. 10: Mapa vymezených krajinných celků a krajinných prostorů CHKO Třeboňsko.

Tab. 3: Přehled vymezených krajinných celků a krajinných prostorů.

ID	KC	ID	KP
KC01	Severní Třeboňsko	KP01	Dolní Nežárka
		KP02	Drahov – Hamr – Val
		KP03	Lesy severního Třeboňska
		KP04	Kolence – Novosedly
		KP05	Mláka
KC02	Kardašofečicko-Strážsko	KP06	Nítovice – Kardašova Řečice
		KP07	Mnich – Ratiboř – Roseč
		KP08	Hatín – Plavsko
		KP09	Strážsko
KC03	Západní Třeboňsko	KP10	Vlkovsko – Ponědražsko
		KP11	Lomnicko
		KP12	Třeboň a okolí
KC04	Střední Třeboňsko	KP13	Lesy středozápadního Třeboňska
		KP14	Stříbřecko
		KP15	Severní Chlumecko
		KP16	Chlum – Staňkov
		KP17	Chlumecká Rybniční soustava
		KP18	Cep – Hrachoviště
		KP19	Lesy středovýchodního Třeboňska
KC05	Jižní Třeboňsko	KP20	Bor – Šalmanovice
		KP21	Lesy jižního Třeboňska
		KP22	Suchdolsko
		KP23	Klikov – Františkov – Rapšach
		KP24	Hranice – Dvory – Nová Ves

### B.2.1 KC01 Severní Třeboňsko

KC Severní Třeboňsko je lesozemědělskou krajinou. Oproti ostatním KC CHKO Třeboňsko s menším podílem rybníků. Drobnější rybníky se nacházejí v blízkosti Hamru a Kolenců. Hlavní osou KC je meandrující Nežárka, do které vtéká Nová řeka.

V KC Severní Třeboňsko bylo vymezeno 5 KP, jejichž charakter je ovlivněn převládajícími dominantními rysy:

- KP01 Dolní Nežárka
  - Dominantním rysem je meandrující Nežárka se svou nivou a na ni navazující lesy. Jedná se o území hojně využívané k pořádání letních dětských táborů a známé také svou vodáckou atraktivitou (naštěstí bez intenzivní vodácké infrastruktury).
- KP02 Drahov – Hamr – Val
  - Dominantním rysem jsou enklávy sídla Val s Hamrem a Drahov jež jsou obklopeny nezalesněnou krajinou, kdy obě enklávy jsou od sebe vzájemně odděleny Nežárkou se svým významněji rekreačním charakterem.
- KP03 Lesy severního Třeboňska
  - Dominantním rysem jsou rozsáhlé lesní celky, včetně obor a v lesích pak drobné historické a historizující prvky (kříže, památníky, cestní síť a další).

- KP04 Kolence – Novosedly
  - Dominantním rysem jsou enklávy sídel Novosedly nad Nežárkou a Kolence, jež jsou usazeny v mírně zvlněné krajině doplněné o menší rybníky (v blízkosti Kolenců) nad (mezi) Nežárkou a Lužnicí, jež je v místech sídel odlesněna, avšak lesy je orámována. Území je pozitivně ovlivněno samotami původně zemědělských usedlostí na terase nad nivou Nežárky, ale také negativně, a to nadzemním elektrickým vedením (400 kV).
- KP05 Mláka
  - Dominantním rysem je enkláva sídla tvořená odlesněnou plochou, uprostřed které se nachází Mláka a kterou po okraji protéká Nová řeka. Celá enkláva je pak orámována lesy.

Základní informace týkající se KC01 Severní Třeboňsko jsou uvedeny v následující tabulce.

Tab. 4: Přehled vymezených KC a KP: KC01 Severní Třeboňsko.

Kód a název KC	Severní Třeboňsko	ID:	KC01
Vymezení: KC se nachází téměř v celé severní části CHKO Třeboňsko. Vlastní hranici KC lze stručně popsat tak, že hranice KC je od hranice CHKO Třeboňsko ze západu vedena po okraji lesních celků nacházejících se v jižním směru Veselí nad Lužnicí – Třeboň (rybník Rožmberk). Jižní hranice je vedena po okraji lesních celků nacházejících se mezi rybníkem Rožmberk a Stráží nad Nežárkou. Východní hranice je vedena po okraji lesních celků nacházejících se mezi Stráží nad Nežárkou a Kardašovou Řečicí. Severní hranice je vedena po okraji lesních celků nacházejících se mezi Kardašovou Řečicí a Drahovem, odkud již kopíruje hranici CHKO Třeboňsko.			
Krajinné prostory:			
ID:	Krajinný prostor	Vymezení a stručná charakteristika	
KP01	Dolní Nežárka	KP je v severní části vymezen turistickými trasami, jež vedou v lesích po pravé a levé straně meandrující Nežárky. V jižní části je KP vymezen tak, aby do KP od jihu náležel ještě přítok Nové řeky. Od severu je pak hranice vedena po okraji lesa. Jedná se o harmonickou bezlesou nivní krajinu s výraznou přirozenou strukturou, formovanou meandrující řekou Nežárkou a soutokem s Novou řekou. Území je téměř bez zástavby a je využíváno převážně extenzivně rekreačně – pro pěší turistiku, cykloturistiku, vodáctví a dětské tábory – bez výrazné infrastruktury. Vizualně hodnotný je přirozený říční tok, doprovázený stromořadími, nivními loukami a rozptýlenými solitery. Významné estetické hodnoty představují PP Kramářka, okolí Karštejna s pozůstatky hráze bývalého rybníka a dubovou alejí, solitérní duby včetně nejmohutnějšího exempláře na Třeboňsku, zámek Jemčina s bývalou oborou a průhledy z okolí.	
KP02	Drahov – Hamr – Val	KP se nachází v severní části KC. Stručně lze vymezení KP popsat tak, že je provedeno v severním nezalesněném prostoru KC tak, aby zabíralo otevřené plochy obcí Drahov, Val a Hamr. KP tvoří otevřená, převážně zemědělsky využívaná krajina velkého měřítka, jejíž dominantu tvoří přirozeně meandrující tok řeky Nežárky. Osu prostoru doplňují sídla Hamr a Val, jejichž zástavba je částečně uzavřena okolními lesními celky. Na severním okraji prostoru se nachází Drahov, odkud se již krajina otvírá mimo CHKO Třeboňsko. V jižní části KP, u mlýna Krkavec, se začíná výrazněji projevovat rekreační využití vázané na vodáctví (např. kemp Krkavec) a zázemí rekreačních (např. chatová kolonie Krkavec). Vizualně a kulturně hodnotné jsou kromě samotné řeky Nežárky také historické vesnické struktury Hamru, Valu a Drahovala (z části narušeno fotovoltaickými panely na střechách) s kostelem a hřbitovem, odkud je pěkný výhled do okolí (především východním směrem, mimo CHKO Třeboňsko).	
KP03	Lesy severního Třeboňska	KP zahrnuje většinu lesů KC. Jedná se o lesy východně od Nežárky, v okolí Mláky a mezi Kolenci a Valem. Jedná se o kompaktní lesní krajinu s výraznou historickou stopou a nízkou mírou osídlení. Území je prostoupeno hustou sítí lesních cest	

		a značených turistických tras, které zpřístupňují jinak klidové a málo dotčené prostředí. Krajina byla historicky ovlivněna existencí dvou rozsáhlých obor – Kolenecké a zejména Jemčinské, která je dnes součástí navržené krajinné památkové zóny Jemčinsko. Významným krajinařským prvkem jsou cíleně vedené průhledy k zámku Jemčina, zejména z Hradecké silnice, jež ukazují na promyšlené kompoziční řešení území. Na okraji KP se nacházejí také menší rybníky, a to především v blízkosti Hamru, Valu a Kolenců. Prostor působí uzavřeně a klidně, s pravidelnou strukturou lesních porostů, a zachovává si dobrou míru krajinné kontinuity a vizuální celistvosti.
KP04	Kolence – Novosedly	KP se nachází v centrální části KC. KP zahrnuje především nezalesněné části katastrů Kolenců a Novosedel nad Nežárkou. Součástí jsou i blízké rybníky. KP tvoří jemně zvlněná zemědělská krajina, ohraničená po obvodu pásem lesa. Územím prochází významná komunikační osa – silnice II/148, doplněná o cyklotrasu a silnici III/1487 spojující Novosedly s Jindřichovým Hradcem. Zástavba v sídlech Kolence a Novosedly nad Nežárkou je kompaktní, s dochovanou lidovou a sakrální architekturou, která tvoří přirozené kulturní dominanty v krajině. Do jinak vyvážené siluety území výrazně vstupuje výškový vodojem na Mísově vrchu, který převyšuje okolní porosty a narušuje horizontální charakter prostoru. V krajině současně působí negativně také nadzemní elektrické vedení (400 kV) jež prochází těsně za Kolenci, což má na vnímání krajiny poměrně významně negativní dopad. Toto nadzemní vedení prochází celým KP.
KP05	Mláka	KP se nachází v jižní části KC. KP zahrnuje nezalesněný prostor okolo Mláky. KP tvoří jemně zvlněná zemědělská krajina orámovaná lesy, kde se nachází zástavba Mláky, jež je rozdělena do dvou částí, kompaktní zástavby kolem historického jádra Mláky a kompaktní zástavby kolem poutního kostela Zasnoubení Panny Marie. Osou celého KP je jednak na místní poměry předimenzovaná silnice E551, jednak další místní komunikace a především Nová řeka, která tvoří jihovýchodní hranici KP. Na Novou řeku je zde současně vázáno hojně využívané vodácké tábořiště.

Některé charakteristiky výše uvedených KP je možné dokreslit s pomocí následujících fotografií.



Obr. 11: KC01 Severní Třeboňsko: Pohled na rybník Přední Sax nacházející se mezi Hamrem a Drahovem. (Foto: ekologievpraxi.cz, 2025)



Obr. 12: KC01 Severní Třeboňsko: Drobné sakrální prvky v lesích, zde poblíž rybníka Velký Závistivý (vlevo). Vpravo značení názvů cest v bývalé oboře Jemčina. (Foto: ekologievpraxi.cz, 2025)



Obr. 13: KC01 Severní Třeboňsko: Nežárka vodácká. (Foto: ekologievpraxi.cz, 2024)

Přehled dominantních znaků, jejich význam a projev, včetně zásad ochrany a ochranných doporučení je uveden v následující tabulce.

Tab. 5: Přehled KC s dominantními rysy KC a návrh ochrany KC: KC01 Severní Třeboňsko.

Kód a název KC: KC01 Severní Třeboňsko			
Dominantní rys		V	P
1	Drobné historické prvky (např. kříže, památníky...) včetně hřbitovů v sídlech i v krajině.	xxx	+
2	Enkláva Mláky s typickou zástavbou v centrální části sídla a kolem poutního kostela uzavřená lesy.	xxx	+
3	Enklávy sídel Novosedly nad Nežárkou a Kolence s jejich typickou zástavbou v centrálních částech sídel, jež jsou usazeny v mírně zvlněné krajině doplněné o menší rybníky (v blízkosti Kolenců) nad (mezi) Nežárkou a Lužnicí, jež je v místech sídel odlesněna, avšak lesy je orámována.	xxx	+
4	Enklávy sídla Val s Hamrem a Drahov s jejich typickou zástavbou v centrálních částech sídel jež jsou obklopeny nezalesněnou krajinou, kdy obě enklávy jsou od sebe vzájemně odděleny Nežárkou se svým rekreačním charakterem.	xxx	+
5	Chatové osady u Nežárky.	xx	-

6	Kostel sv. Václava v Novosedlech nad Nežárkou a kostel Nanebevzetí Panny Marie v Mláce a zámek Jemčina.	XX	+			
7	Meandrující Nežárka se svou nivou a na ni navazující lesy.	XXX	+			
8	Menší rybníky a s nimi související břehová vegetace včetně hrázových porostů v blízkosti Hamru, Valu a Kolenců.	XXX	+			
9	Mimolesní zeleň v sídlech, podél cest a v krajině, včetně památných stromů.	XX	+			
10	Mokřady a mokřadní společenstva.	XX	+			
11	Nadzemní elektrické vedení (400 kV).	XXX	-			
12	Rozsáhlé lesní celky.	XXX	+			
13	Samoty (jednoty) nad Nežárkou.	XXX	+			
14	Věžový vodojem v Novosedlech nad Nežárkou.	XX	-			
Legenda: Význam (V): hlavní (XXX) / spoluurčující (XX)   Projev (P): pozitivní (+) / negativní (-) / neutrální (0)						
Zásady ochrany		Odůvodnění				
		1	2	3	4	5
1	Chránit a obnovovat (drobné) kulturní památky v sídlech a v krajině.		x	x	x	
2	Chránit a případně obnovovat liniovou zeleň na hrázích rybníků.	x	x	x	x	x
3	Chránit a případně obnovovat mimolesní zeleň v sídlech, podél komunikací a ve volné krajině.	x			x	x
4	Chránit doprovodnou břehovou vegetaci.	x			x	x
5	Chránit historickou sídelní strukturu.		x	x	x	
6	Chránit mokřady a mokřadní společenstva.	x			x	x
7	Chránit mozaiku samot a rozptýlené zástavby před zahuštěním další zástavbou.		x	x	x	
8	Chránit Nežárku a její nivu před negativními zásahy a úpravami.	x			x	x
9	Chránit přírodu blízké ekosystémy a podporovat jejich obnovu.	x			x	x
10	Chránit vodní plochy před nadměrnou eutrofizací.	x			x	x
11	Chránit výhledy z pohledově exponovaných míst, především turistických tras vedených mimo les.				x	
12	Nepřipustit plošné kácení lesů.	x			x	x
13	Nepřipustit vznik nové vodácké ani jiné turistické infrastruktury ve volné krajině a přísně regulovat stávající infrastruktury před nadměrným nárůstem kapacit.	x	x		x	x
14	V pohledově exponovaných lokalitách (viditelné z místních komunikací a turistických tras) nepovolovat fotovoltaické elektrárny na střechy budov, ani do volné krajiny, případně záměry povolovat pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR.			x	x	
15	Zachovat harmonické měřítko a vztahy, neumisťovat prvky a objekty, které by je narušily, např. rozsáhlé výškové a plošné technické stavby a zařízení.			x	x	
Legenda: 1 – ochrana přírodních charakteristik KR, 2 – ochrana kulturních charakteristik KR, 3 – ochrana historických charakteristik KR, 4 – ochrana estetických hodnot KR, 5 – ochrana přírodních hodnot KR						
Ochranná doporučení						
1	Podporovat dělení zemědělských pozemků pomocí zeleně.					
2	Podporovat náhradu nadzemního elektrického vedení za vedení podzemní, při této náhradě nesmí docházet k zásadnímu negativnímu ovlivnění míst krajinného rázu. (Například trafostanice je vhodné umisťovat tak, aby nebyly pozorovatelné z veřejně přístupných míst.)					
3	Podporovat údržbu tradičních stavení a jejich okolí (zahrad, předzahrádek...).					
4	Podporovat výsadbu místně původních druhů dřevin, v zahradách pak výsadbu ovocných vysokokmenů.					
5	Prosazovat odstranění negativních výškových dominant.					
6	Prosazovat regulaci cyklistických tras tak, aby nedošlo k nadměrné zátěži okolí (nadměrný nárůst hluku, dopravy, dalších návštěvníků).					
7	Prosazovat regulaci využívání chatových osad tak, aby nedošlo k nadměrné zátěži okolí (nadměrný nárůst hluku, dopravy, dalších návštěvníků).					
8	Prosazovat změnu trasy nadzemního elektrického vedení 400 kV mimo CHKO Třeboňsko.					

9	U nových objektů nebo při rekonstrukci prosazovat zachování tradičního měřítka, hmoty a proporcí a využívání tradičních materiálů a barev, prosazovat přísnější regulaci na pohledově exponovaných místech.
10	Zcela v rozporu s hodnotami území je umístování staveb typu srubu a zařízení a staveb (objektů) typu mobilních domů, tiny houses, hausbótů, kontejnerů, maringotek apod.
11	Roztroušené samoty v zemědělské krajině jsou unikátní urbanistickou formou podstatně utvářející krajinný ráz místa. Jejich jedinečnost je spatřována právě solitérností a dominantností stavby vůči přírodnímu prostředí a blízkému okolí. Jako naprosto nevhodné se jeví povolování nových staveb pro bydlení, rekreaci, občanskou vybavenost atp. v návaznosti na stávající budovy, nebo v jejich okolí.

### B.2.1.1 KC01 Severní Třeboňsko: KP01 Dolní Nežárka

V následující tabulce je uveden přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany.

Tab. 6: Přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany KP: KP01 Dolní Nežárka.

Kód a název KP: KP01 Dolní Nežárka								
Charakteristický znak		V	P	C	E	P	H	M
<b>Znaky přírodní charakteristiky</b>								
1	Bezlesá niva s volně meandrující Nežárkou (výrazné bezlesé nivy s kulturní harmonickou krajinou).	x	+	xx	x	x	x	x
2	Mokřady v lesích a v blízkosti Nežárky.	x	0	xx		x	x	x
3	Nová řeka v korytě meandrujícího původního bezejmenného potoka.	xx	+	xx		x	x	x
4	Památný dub letní nedaleko Jemčiny.	xx	+	xxx	x	x	x	x
5	PP Kramářka.	xx	+	xxx	x	x	x	x
6	Přírodě blízké louky, meandry Nežárky, rybníky a mokřady v okolí Hamru v harmonii s člověkem.	xxx	+	xxx	x	x	x	x
7	Rybníky v lesích v blízkosti Nežárky.	xx	+	x	x	x	x	x
8	Solitérní duby (i památné) na hrázích rybníků a v blízkosti Karštejna, popřípadě v nivě Nežárky.	xx	+	xx	x	x	x	x
<b>Znaky kulturní a historické charakteristiky</b>								
1	Alej památných lip u zámku Jemčina.	xxx	+	xxx	x	x	x	x
2	Drobné sakrální stavby (např. lesní Černínská kaple) a sochy (např. sv. Šebestián u Jemčiny).	xxx	+	xx	x		x	x
3	Jednoty mezi Novosedly nad Nežárkou a Jemčinou a kolem Nežárky.	xxx	+	xx	x		x	x
4	Lokality dětských táborů (např. Pávek, Paprsek).	xx	0	x				
5	Mimolesní zeleň v sídlech, podél cest a v krajině, včetně památných stromů.	xx	+	xx	x	x	x	x
6	Mlýny (např. Šimanův mlýn, Šputův mlýn) a hamry, v současnosti plnící převážně rekreační funkci.	xx	+	xx				
7	Navržená KPZ Jemčinsko.	xxx	+	xxx	x	x	x	x
8	Nová řeka.	xx	+	xx		x	x	x
9	Rekreační objekty v blízkosti Nežárky.	xx	0	x				
10	Rekreační objekty v okolí Jemčiny.	xx	0	x				
11	Samoty a další rozptýlená zástavba.	xx	+	x	x		x	x
12	Vodácká tábořiště.	xx	+/0/-	x				
13	Zámek Jemčina s oborou.	xx	+	xx	x		x	x
<b>Znaky prostorové charakteristiky</b>								
1	Aleje na hrázi Velkého a Malého Závistivého rybníka.	xxx	+	xxx	x	x	x	x
2	Komponovaná krajina navržené KPZ Jemčinsko.	xxx	+	xxx	x	x	x	x
3	Nežárka tvořící hlavní krajinnou osu.	x	+	xx	x	x	x	x

4	Pohledové osy k zámku Jemčina.	xx	+	xx	x		x	x
5	Vymezení krajinného prostoru lesními okraji.	x	+	xx	x	x	x	x
Legenda: Význam (V): zásadní (XXX) / spoluurčující (XX) / doplňující (X)   Projev (P): pozitivní (+) / negativní (-) / neutrální (0)   Cennost (C): jedinečný (XXX) / cenný (XX) / běžný (X)   E – znak tvoří estetickou hodnotu, P – znak tvoří přírodní hodnotu, H – znak tvoří harmonické vztahy v krajině, M – znak utvářející harmonické měřítko krajiny								
Podmínky ochrany		Odůvodnění						
		1	2	3	4	5		
1	Chránit a obnovovat (drobné) kulturní památky v sídlech a v krajině.		x	x	x			
2	Chránit a případně obnovovat mimolesní zeleň v sídlech, podél komunikací a ve volné krajině.	x				x	x	
3	Chránit areály mlýnů a jejich okolí před zahuštěním zástavby a bránit nadměrnému nárůstu turismu.	x	x	x	x	x	x	
4	Chránit doprovodnou břehovou vegetaci.	x				x	x	
5	Chránit historickou sídelní strukturu.		x	x	x			
6	Chránit mokřady a mokřadní společenstva.	x				x	x	
7	Chránit mozaiku samot a rozptýlené zástavby před zahuštěním další zástavbou.		x	x	x			
8	Chránit Nežárku a její nivu před negativními zásahy a úpravami.	x				x	x	
9	Chránit přírodě blízké ekosystémy a podporovat jejich obnovu.	x				x	x	
10	Chránit vodní plochy před nadměrnou eutrofizací.	x				x	x	
11	Chránit výhledy z pohledově exponovaných míst, především turistických tras vedených mimo les.					x		
12	Nepřipustit plošné kácení lesů.	x				x	x	
13	Nepřipustit vznik nové vodácké ani jiné turistické infrastruktury ve volné krajině a přísně regulovat stávající infrastruktury před nadměrným nárůstem kapacit.	x	x			x	x	
14	V pohledově exponovaných lokalitách (viditelné z místních komunikací a turistických tras) nepovolovat fotovoltaické elektrárny na střechy budov, ani do volné krajiny, případně záměry povolovat pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR.				x	x		
15	Zachovat harmonické měřítko a vztahy, neumisťovat prvky a objekty, které by je narušily, např. rozsáhlé výškové a plošné technické stavby a zařízení.				x	x		
Legenda: 1 – ochrana přírodních charakteristik KR, 2 – ochrana kulturních charakteristik KR, 3 – ochrana historických charakteristik KR, 4 – ochrana estetických hodnot KR, 5 – ochrana přírodních hodnot KR								
Ochranná doporučení								
1	Podporovat náhradu nadzemního elektrického vedení za vedení podzemní, při této náhradě nesmí docházet k zásadnímu negativnímu ovlivnění míst krajinného rázu. (Například trafostanice je vhodné umisťovat tak, aby nebyly pozorovatelné z veřejně přístupných míst.)							
2	Podporovat údržbu tradičních stavení a jejich okolí (zahrad, předzahrádek...).							
3	Podporovat výsadbu místně původních druhů dřevin, v zahradách pak výsadbu ovocných vysokokmenů.							
4	Prosazovat regulaci cyklistických tras tak, aby nedošlo k nadměrné zátěži okolí (nadměrný nárůst hluku, dopravy, dalších návštěvníků).							
5	Prosazovat regulaci území tak, aby nedošlo k nadměrné zátěži okolí (nadměrný nárůst hluku, dopravy, dalších návštěvníků).							
6	U nových objektů nebo při rekonstrukci prosazovat zachování tradičního měřítka, hmoty a proporcí a využívání tradičních materiálů a barev, prosazovat přísnější regulaci na pohledově exponovaných místech.							
7	Zcela v rozporu s hodnotami území je umisťování staveb typu srubu a zařízení a staveb (objektů) typu mobilních domů, tiny houses, hausbótů, kontejnerů, maringotek apod.							
8	Roztroušené samoty v zemědělské krajině jsou unikátní urbanistickou formou podstatně utvářející krajinný ráz místa. Jejich jedinečnost je spatřována právě solitérností a dominantností stavby vůči přírodnímu prostředí a blízkému okolí. Jako naprosto nevhodné se jeví povolování nových staveb pro bydlení, rekreaci, občanskou vybavenost atp. v návaznosti na stávající budovy, nebo v jejich okolí.							

**B.2.1.2 KC01 Severní Třeboňsko: KP02 Drahov – Hamr – Val**

V následující tabulce je uveden přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany.

Tab. 7: Přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany KP: KP02 Drahov – Hamr – Val.

Kód a název KP: KP02 Drahov – Hamr – Val								
Charakteristický znak		V	P	C	E	P	H	M
<b>Znaky přírodní charakteristiky</b>								
1	Bezlesá niva s volně meandrující Nežárkou (výrazné bezlesé nivy s kulturní harmonickou krajinou).	x	+	xx	x	x	x	x
2	Přírodě blízké louky, meandry Nežárky, rybníky a mokřady v okolí Hamru v harmonii s člověkem.	xxx	+	xxx	x	x	x	x
3	Roztroušená zeleň podél cest (i aleje), včetně solitérních stromů a skupin stromů.	x	+	xx	x	x	x	x
4	Rybníky v okolí Hamru a Valu (např. Šípov, Hladov či Velký vyšenský rybník).	xx	+	xx	x	x	x	x
5	Vrchy Kozina (434 m n. m.), U Výra (427 m n. m.).	xx	+	x	x	x	x	x
<b>Znaky kulturní a historické charakteristiky</b>								
1	Drahov: Z hledisek KR hodnotnější především návesní prostory, včetně vodní nádrže, včetně fary, hřbitova s ohradní zdí a Kostel Nanebevzetí Panny Marie (již mimo CHKO Třeboňsko), dvouštitová průčelí propojená bránou či ohradní zdí, štukový dekor na fasádách.	xxx	+	x	x		x	x
2	Drobné historické prvky (např. kříže, památníky...) včetně hřbitovů v sídlech i v krajině.	xxx	+	xx	x		x	x
3	Hamr s typickou zástavbou v centrální části sídla, včetně památkově chráněných staveb (např. tvrz, sýpka, kostel Nejsv. Trojice, zvonice).	xxx	+	xx	x		x	x
4	Kaple sv. Antonína Paduánského Hamr.	xx	+	xx	x		x	x
5	Komín lihovaru Vřesná.	xx	+	xx	x		x	x
6	Kostel Nejsvětější Trojice v Hamru.	xx	+	xx	x		x	x
7	Mlýn Krkavec.	xx	+	x	x		x	x
8	Rekreační chaty kolem Nežárky v lokalitě Krkavec.	x	0	x				
9	Samota Dehetník či Vršková.	xx	+	x	x		x	x
10	Tvrz Hamr.	xx	+	xx	x		x	x
11	Val s typickou zástavbou v centrální části sídla, včetně památkově chráněné návesní kaple sv. Linharta se zvonící a návesního rybníku.	x	+	xx	x		x	x
12	Vodácká tábořiště a kempy při Nežárce (Hamr, Krkavec).	x	0	x				
13	Jednořadá zástavba osady Vyšné podél komunikace tvořená původními statky a novějšími chalupami.	xx	+	x	x		x	x
14	Zemědělský areál Drahov a Val.	xx	-	x				
<b>Znaky prostorové charakteristiky</b>								
1	Lesy lemující volný prostor.	x	+	x	x	x	x	x
2	Nadzemní elektrické vedení v otevřené krajině.	x	-	x				
3	Otevřené mírně zvlněné zemědělské plochy v okolí Drahova, Hamru a Valu.	x	+	x	x	x	x	x
4	Především v okolí Valu, Hamru a Vyšného zachovalost harmonického měřítko a prostorových vztahů.	x	+	xx	x	x	x	x

Legenda: Význam (V): zásadní (XXX) / spoluurčující (XX) / doplňující (X) | Projev (P): pozitivní (+) / negativní (-) / neutrální (0) | Cennost (C): jedinečný (XXX) / cenný (XX) / běžný (X) | E – znak tvoří estetickou hodnotu, P – znak tvořící přírodní hodnotu, H – znak tvořící harmonické vztahy v krajině, M – znak utvářející harmonické měřítko krajiny

Podmínky ochrany		Odůvodnění				
		1	2	3	4	5
1	Chránit a obnovovat (drobné) kulturní památky v sídlech a v krajině.		x	x	x	
2	Chránit a případně obnovovat liniovou zeleň na hrázích rybníků.	x	x	x	x	x
3	Chránit a případně obnovovat mimolesní zeleň v sídlech, podél komunikací a ve volné krajině.	x			x	x
4	Chránit areály mlýnů a jejich okolí před zahuštěním zástavby a bránit nadměrnému nárůstu turismu.	x	x	x	x	x
5	Chránit doprovodnou břehovou vegetaci.	x			x	x
6	Chránit historickou sídelní strukturu.		x	x	x	
7	Chránit mokřady a mokřadní společenstva.	x			x	x
8	Chránit mozaiku samot a rozptýlené zástavby před zahuštěním další zástavbou.		x	x	x	
9	Chránit Nežárku a její nivu před negativními zásahy a úpravami.	x			x	x
10	Chránit přírodě blízké ekosystémy a podporovat jejich obnovu.	x			x	x
11	Chránit vodní plochy před nadměrnou eutrofizací.	x			x	x
12	Chránit výhledy z pohledově exponovaných míst, především turistických tras vedených mimo les.				x	
13	Nepřipustit plošné kácení lesů.	x			x	x
14	Nepřipustit vznik nové vodácké ani jiné turistické infrastruktury ve volné krajině a přísně regulovat stávající infrastruktury před nadměrným nárůstem kapacit.	x	x		x	x
15	V pohledově exponovaných lokalitách (viditelné z místních komunikací a turistických tras) nepovolovat fotovoltaické elektrárny na střechy budov, ani do volné krajiny, případně záměry povolovat pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR.			x	x	
16	Zachovat harmonické měřítko a vztahy, neumisťovat prvky a objekty, které by je narušily, např. rozsáhlé výškové a plošné technické stavby a zařízení.			x	x	
Legenda: 1 – ochrana přírodních charakteristik KR, 2 – ochrana kulturních charakteristik KR, 3 – ochrana historických charakteristik KR, 4 – ochrana estetických hodnot KR, 5 – ochrana přírodních hodnot KR						
Ochranná doporučení						
1	Podporovat dělení zemědělských pozemků pomocí zeleně.					
2	Podporovat náhradu nadzemního elektrického vedení za vedení podzemní, při této náhradě nesmí docházet k zásadnímu negativnímu ovlivnění míst krajinného rázu. (Například trafostanice je vhodné umisťovat tak, aby nebyly pozorovatelné z veřejně přístupných míst.)					
3	Podporovat údržbu tradičních stavení a jejich okolí, (zahrad, předzahrádek...).					
4	Podporovat výsadbu místně původních druhů dřevin, v zahradách pak výsadbu ovocných vysokokmenů.					
5	Prosazovat odstranění negativních výškových dominant.					
6	Prosazovat regulaci cyklistických tras tak, aby nedošlo k nadměrné zátěži okolí (nadměrný nárůst hluku, dopravy, dalších návštěvníků).					
7	Prosazovat regulaci využívání chatových osad tak, aby nedošlo k nadměrné zátěži okolí (nadměrný nárůst hluku, dopravy, dalších návštěvníků).					
8	U nových objektů nebo při rekonstrukci prosazovat zachování tradičního měřítka, hmoty a proporcí a využívání tradičních materiálů a barev, prosazovat přísnější regulaci na pohledově exponovaných místech.					
9	Zcela v rozporu s hodnotami území je umisťování staveb typu srubu a zařízení a staveb (objektů) typu mobilních domů, tiny houses, hausbótů, kontejnerů, maringotek apod.					
10	Roztroušené samoty v zemědělské krajině jsou unikátní urbanistickou formou podstatně utvářející krajinný ráz místa. Jejich jedinečnost je spatřována právě solitérností a dominantností stavby vůči přírodnímu prostředí a blízkému okolí. Jako naprosto nevhodné se jeví povolování nových staveb pro bydlení, rekreaci, občanskou vybavenost atp. v návaznosti na stávající budovy, nebo v jejich okolí.					

### B.2.1.3 KC01 Severní Třeboňsko: KP03 Lesy severního Třeboňska

V následující tabulce je uveden přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany.

Tab. 8: Přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany KP: KP03 Lesy severního Třeboňska.

Kód a název KP: KP03 Lesy severního Třeboňska									
Charakteristický znak		V	P	C	E	P	H	M	
<b>Znaky přírodní charakteristiky</b>									
1	Alej památných lip u zámku Jemčina.	xxx	+	xxx	x	x	x	x	
2	Lesní rybníky (např. Prkenný, Lipičí, Hrušovský, Jezuitský či Novopleský).	xx	+	xx	x	x	x	x	
3	Přírodě blízké louky, meandry Nežárky, rybníky a mokřady v okolí Hamru v harmonii s člověkem.	xxx	+	xxx	x	x	x	x	
4	Rozsáhlé lesní celky, včetně obor a s nimi související lesní cesty a drobné (nejen) sakrální stavby a památníky, např. Jemčinská obora.	xxx	+	xx	x	x	x	x	
5	Velké množství potoků.	xx	+	xx		x	x	x	
<b>Znaky kulturní a historické charakteristiky</b>									
1	Absence sídel.	x	+	xx		x			
2	Dochované vymezení hranic lesa.	xx	+	x					
3	Drobné historické prvky (např. kříže, památníky...) včetně hřbitovů v sídlech i v krajině. např. v Jemčinské oboře socha sv. Šebestiána, sv. Tekly, Kaple v Evženově údolí, dřevěná boží muka pod Jezevčím vrchem, kaple u myslivny Kašpary, Lannův kříž, Wachtelova mohyla, boží muka, kapličky, kamenné nebo litinové kříže apod.	xxx	+	xx	x		x	x	
4	Hájovny a účelové stavby např. hospodářské zázemí hřebčince u zámku Jemčina, Zadní dvůr, roubenka v Evženově údolí, Holenská bašta, hájovna Sýkora, Hatínská hájovna, myslivna Kašpary se samostatným sklípkem.	xx	+	x	x		x	x	
5	Lipová alej u Jemčinského zámku.	xx	+	xx	x	x	x	x	
6	Žárové mohylové pohřebiště nedaleko Stráže nad Nežárkou – Na Pískách.	xx	+	xx	x	x	x	x	
7	Židovský hřbitov nedaleko Stráže nad Nežárkou.	x	+	x	x		x	x	
<b>Znaky prostorové charakteristiky</b>									
1	Dochovaná síť lesních cest.	x	+	x					
2	Plánovaná krajinná památková zóna Jemčinsko.	x	+	xx	x	x	x	x	
3	Pohledová uzavřenost v lesních porostech.	x	+	x		x			
4	Průhledy k zámku Jemčina.	xx	+	xx	x		x	x	
5	Telekomunikační vysílač Mláka.	x	-	x					
6	Telekomunikační vysílač Stará Hlína.	x	-	x					
Legenda: Význam (V): zásadní (XXX) / spoluúčující (XX) / doplňující (X)   Projev (P): pozitivní (+) / negativní (-) / neutrální (0)   Cennost (C): jedinečný (XXX) / cenný (XX) / běžný (X)   E – znak tvoří estetickou hodnotu, P – znak tvořící přírodní hodnotu, H – znak tvořící harmonické vztahy v krajině, M – znak utvářející harmonické měřítko krajiny									
<b>Podmínky ochrany</b>					<b>Odůvodnění</b>				
					<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
1	Chránit a obnovovat (drobné) kulturní památky v krajině.					x	x	x	
2	Chránit a případně obnovovat liniovou zeleň na hrázích rybníků.				x	x	x	x	x
3	Chránit doprovodnou břehovou vegetaci.				x			x	x
4	Chránit historickou sídelní strukturu.					x	x	x	
5	Chránit mokřady a mokřadní společenstva.				x			x	x
6	Chránit přírodě blízké ekosystémy a podporovat jejich obnovu.				x			x	x
7	Chránit vodní plochy před nadměrnou eutrofizací.				x			x	x
8	Nepřipustit plošné kácení lesů.				x			x	x

9	V pohledově exponovaných lokalitách (viditelné z místních komunikací a turistických tras) nepovolovat fotovoltaické elektrárny na střechy budov, ani do volné krajiny, případně záměry povolovat pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR.				x	x	
10	Zachovat harmonické měřítko a vztahy, neumisťovat prvky a objekty, které by je narušily, např. rozsáhlé výškové a plošné technické stavby a zařízení.				x	x	
Legenda: 1 – ochrana přírodních charakteristik KR, 2 – ochrana kulturních charakteristik KR, 3 – ochrana historických charakteristik KR, 4 – ochrana estetických hodnot KR, 5 – ochrana přírodních hodnot KR							
<b>Ochranná doporučení</b>							
1	Prosazovat regulaci cyklistických tras tak, aby nedošlo k nadměrné zátěži okolí (nadměrný nárůst hluku, dopravy, dalších návštěvníků).						
2	Prosazovat regulaci využívání rekreačních objektů tak, aby nedošlo k nadměrné zátěži okolí (nadměrný nárůst hluku, dopravy, dalších návštěvníků).						
3	U nových objektů nebo při rekonstrukci prosazovat zachování tradičního měřítka, hmoty a proporcí a využívání tradičních materiálů a barev, prosazovat přísnější regulaci na pohledově exponovaných místech.						
4	Zcela v rozporu s hodnotami území je umisťování staveb typu srubu a zařízení a staveb (objektů) typu mobilních domů, tiny houses, hausbótů, kontejnerů, maringotek apod.						

### B.2.1.4 KC01 Severní Třeboňsko: KP04 Kolence – Novosedly

V následující tabulce je uveden přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany.

Tab. 9: Přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany KP: KP04 Kolence – Novosedly.

Kód a název KP: KP04 Kolence – Novosedly								
Charakteristický znak		V	P	C	E	P	H	M
<b>Znaky přírodní charakteristiky</b>								
1	Lesy lemující otevřené zemědělské plochy okolo Kolenců a Novosedel nad Nežárkou.	x	+	xx	x	x	x	x
2	Mísův vrch (466 m n. m.).	xx	+	x	x	x	x	x
3	Novosedly nad Nežárkou situované na hřbetu s výhledy do údolí Nežárky a na zalesněné celky nad Jemčinou.	xx	+	xx	x	x	x	x
4	Roztroušená zeleň podél cest (i aleje), včetně solitérních stromů a skupin stromů.	x	+	xx	x	x	x	x
5	Rybníky v okolí Kolenců (např. Pohořelec, Farský, Ostrý, Prostřední pasečky).	xxx	+	xx	x	x	x	x
6	Skalní výstup Čertova šlápota.	xx	+	x	x	x	x	x
7	Zvlněná zemědělská krajina okolí Kolenců.	xx	+	xx	x	x	x	x
<b>Znaky kulturní a historické charakteristiky</b>								
1	Drobné historické prvky (např. kříže, památníky...) včetně hřbitovů v sídlech i v krajině.	xxx	+	xx	x		x	x
2	Kaple sv. Jana Nepomuckého v Novosedlech nad Nežárkou.	xx	+	xx	x		x	x
3	Kolence s typickou zástavbou v centrální části sídla, včetně zvonice a návesního rybníku obklopeného usedlostmi. Významné například usedlosti č. p. 3, 12, 48, 72)	xxx	+	xx	x		x	x
4	Kostel sv. Václava v Novosedlech nad Nežárkou.	xx	+	xx	x		x	x
5	Novosedly nad Nežárkou s typickou zástavbou v centrální části sídla, včetně památkově chráněných staveb (bývalá kovárna, kostel sv. Václava) a návesního rybníku obklopeného usedlostmi. Významné například kovárna č. p. 43 na návsi a usedlosti, jako např. č. p. 8, 9, 18, 34, 36, 40, 42, 65, 88, 112, 198.	xxx	+	xx	x		x	x
6	Pozůstatek pomníku k zlaté svatbě manželů A. J. Schwarzenberka a Idy z Lichensteinu u Kolenců.	xx	+	x	x		x	x

7	Hodnotnější například Jednoty v Novosedlech nad Nežárkou č. p. 69, 89, 101, hájovna Sednička (k. ú. Kolence), Štíchů č. p. 51 a 67 k. ú. Novosedly nad Nežárkou, Krávovna č. p. 13 a 79 k. ú. Mláka, U Šafránků č. p. 33 k. ú. Kolence, Na Žabicích č. p. 37 k. ú. Kolence, Čertova Šlápota č. p. 74 k. ú. Kolence, U Strakatého č. p. 35 k. ú. Kolence, hájovna Sednička č. p. 54.	xxx	+	xx	x		x	x	
8	Zemědělský areál v Novosedlech nad Nežárkou.	x	-						
<b>Znaky prostorové charakteristiky</b>									
1	Prostor s harmonickým vztahem zástavby a přírodního prostředí.	x	+	xx	x	x	x	x	
2	Nadzemní elektrické vedení (400 kV).	xxx	-	x					
3	Věžový vodojem Novosedly nad Nežárkou.	x	-	x					
4	Vyhlídkové místo Novosedly nad Nežárkou.	xx	+	xx	x	x	x	x	
5	Zvlněná krajina okolí Kolenců a Novosedel nad Nežárkou.	x	+	xx	x	x	x	x	
Legenda: Význam (V): zásadní (XXX) / spoluúčující (XX) / doplňující (X)   Projev (P): pozitivní (+) / negativní (-) / neutrální (0)   Cennost (C): jedinečný (XXX) / cenný (XX) / běžný (X)   E – znak tvoří estetickou hodnotu, P – znak tvoří přírodní hodnotu, H – znak tvoří harmonické vztahy v krajině, M – znak utvářející harmonické měřítko krajiny									
<b>Podmínky ochrany</b>					<b>Odůvodnění</b>				
					<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
1	Chránit a obnovovat (drobné) kulturní památky v sídlech a v krajině.		x	x	x				
2	Chránit a případně obnovovat liniovou zeleň na hrázích rybníků.	x	x	x	x	x			
3	Chránit a případně obnovovat mimolesní zeleně v sídlech, podél komunikací a ve volné krajině.	x			x	x			
4	Chránit doprovodnou břehovou vegetaci.	x			x	x			
5	Chránit historickou sídelní strukturu.		x	x	x				
6	Chránit mozaiku samot a rozptýlené zástavby před zahuštěním další zástavbou.		x	x	x				
7	Chránit přírodě blízké ekosystémy a podporovat jejich obnovu.	x			x	x			
8	Chránit vodní plochy před nadměrnou eutrofizací.	x			x	x			
9	Chránit výhledy z pohledově exponovaných míst, především turistických tras vedených mimo les.				x				
10	Nepřipustit plošné kácení lesů.	x			x	x			
11	Nepřipustit vznik nové turistické infrastruktury ve volné krajině a přísně regulovat stávající infrastruktury před nadměrným nárůstem kapacit.	x	x		x	x			
12	V pohledově exponovaných lokalitách (viditelné z místních komunikací a turistických tras) nepovolovat fotovoltaické elektrárny na střechy budov, ani do volné krajiny, případně záměry povolovat pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR.				x	x			
13	Zachovat harmonické měřítko a vztahy, neumisťovat prvky a objekty, které by je narušily, např. rozsáhlé výškové a plošné technické stavby a zařízení.				x	x			
Legenda: 1 – ochrana přírodních charakteristik KR, 2 – ochrana kulturních charakteristik KR, 3 – ochrana historických charakteristik KR, 4 – ochrana estetických hodnot KR, 5 – ochrana přírodních hodnot KR									
<b>Ochranná doporučení</b>									
1	Podporovat dělení zemědělských pozemků pomocí zeleně.								
2	Podporovat náhradu nadzemního elektrického vedení za vedení podzemní, při této náhradě nesmí docházet k zásadnímu negativnímu ovlivnění míst krajinného rázu. (Například trafostanice je vhodné umisťovat tak, aby nebyly pozorovatelné z veřejně přístupných míst.)								
3	Podporovat údržbu tradičních stavení a jejich okolí, (zahrad, předzahradek...).								
4	Podporovat výsadbu místně původních druhů dřevin, v zahradách pak výsadbu ovocných vysokokmenů.								
5	Prosazovat odstranění negativních výškových dominant.								
6	Prosazovat regulaci cyklistických tras tak, aby nedošlo k nadměrné zátěži okolí (nadměrný nárůst hluku, dopravy, dalších návštěvníků).								
7	Prosazovat změnu trasy nadzemního elektrického vedení 400 kV mimo CHKO Třeboňsko.								

8	U nových objektů nebo při rekonstrukci prosazovat zachování tradičního měřítka, hmoty a proporcí a využívání tradičních materiálů a barev, prosazovat přísnější regulaci na pohledově exponovaných místech.
9	Zcela v rozporu s hodnotami území je umístování staveb typu srubu a zařízení a staveb (objektů) typu mobilních domů, tiny houses, hausbótů, kontejnerů, maringotek apod.
10	Roztroušené samoty v zemědělské krajině jsou unikátní urbanistickou formou podstatně utvářející krajinný ráz místa. Jejich jedinečnost je spatřována právě solitérností a dominantností stavby vůči přírodnímu prostředí a blízkému okolí. Jako naprosto nevhodné se jeví povolování nových staveb pro bydlení, rekreaci, občanskou vybavenost atp. v návaznosti na stávající budovy, nebo v jejich okolí.

### B.2.1.5 KC01 Severní Třeboňsko: KP05 Mláka

V následující tabulce je uveden přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany.

Tab. 10: Přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany KP: KP05 Mláka.

Kód a název KP: KP05 Mláka								
Charakteristický znak		V	P	C	E	P	H	M
<b>Znaky přírodní charakteristiky</b>								
1	Lesy lemující otevřené zemědělské plochy okolo Mláky.	x	+	xx	x	x	x	x
2	Menší rybníky a s nimi související břehová vegetace včetně hrázových porostů.	xxx	+	xx	x	x	x	x
3	Mimolesní zeleň v sídlech, podél cest a v krajině, včetně památných stromů.	xx	+	xx	x	x	x	x
4	Nová řeka.	x	+	xx	x	x	x	x
5	Památný dub letní u kostela Zasnoubení Panny Marie.	x	+	xx	x	x	x	x
<b>Znaky kulturní a historické charakteristiky</b>								
1	Bývalý Weinzettelův mlýn a hájenka Hodějov.	xx	+	x				
2	Drobné historické prvky (např. kříže, památníky...) včetně hřbitovů v sídlech i v krajině.	xxx	+	xx	x		x	x
3	Kostel Zasnoubení Panny Marie v Mláce.	xx	+	xx	x		x	x
4	Mláka s typickou zástavbou, včetně památkově chráněného kostela Zasnoubení Panny Marie v lokalitě Malá Mláka. Významné například usedlosti č. p. 23, 27, 30, 41, 42, 43, 48.	xxx	+	xx				
5	Nová řeka.	x	+	xx	x	x	x	x
6	Statek mezi centrem Mláky a kostelem využíván jako autoservis (pneuservis) s tendencí přerodu na autovrakoviště.	x	-	x				
7	V lese nedaleko Mláky pomník k výročí stříbrné svatby Adolfa Josefa Schwarzenberga a Idy z Liechtensteinu (součást Jubilejní cesty, stejně jako pomník nedaleko Kolenců).	x	+	x	x		x	x
8	Vodácký kemp Mláka.	xx	+/0/-	x				
<b>Znaky prostorové charakteristiky</b>								
1	Hlavní silnice I/34 (E551) protínající KP.	xx	-	x				
2	Nadzemní elektrické vedení v otevřené krajině.	x	-	x				
3	Sídlo s dvěma oddělenými centry.	xx	+	xx	x		x	x
4	Prostor s harmonickým vztahem zástavby a přírodního prostředí.	x	+	xx	x		x	x
5	Rovinatá až mírně zvlněná zemědělská krajina uzavřená lesy, doplněná o drobnější vodní plochy.	x	+	xx	x	x	x	x
6	Vysílač nedaleko hájenky Hodějov.	x	-	x				
Legenda: Význam (V): zásadní (XXX) / spoluurčující (XX) / doplňující (X)   Projev (P): pozitivní (+) / negativní (-) / neutrální (0)   Cennost (C): jedinečný (XXX) / cenný (XX) / běžný (X)   E – znak tvoří estetickou hodnotu, P – znak tvořící přírodní hodnotu, H – znak tvořící harmonické vztahy v krajině, M – znak utvářející harmonické měřítka krajiny								

Podmínky ochrany		Odůvodnění				
		1	2	3	4	5
1	Chránit a obnovovat (drobné) kulturní památky v sídlech a v krajině.		x	x	x	
2	Chránit a případně obnovovat liniovou zeleň na hrázích rybníků.	x	x	x	x	x
3	Chránit a případně obnovovat mimolesní v sídlech, zeleně podél komunikací a ve volné krajině.	x			x	x
4	Chránit doprovodnou břehovou vegetaci.	x			x	x
5	Chránit historickou sídelní strukturu.		x	x	x	
6	Chránit Novou řeku před negativními zásahy a úpravami.	x			x	x
7	Chránit přírodě blízké ekosystémy a podporovat jejich obnovu.	x			x	x
8	Chránit vodní plochy před nadměrnou eutrofizací.	x			x	x
9	Nepřipustit plošné kácení lesů.	x			x	x
10	Nepřipustit vznik nové vodácké ani jiné turistické infrastruktury ve volné krajině a přísně regulovat stávající infrastruktury před nadměrným nárůstem kapacit.	x	x		x	x
11	V pohledově exponovaných lokalitách (viditelné z místních komunikací a turistických tras) nepovolovat fotovoltaické elektrárny na střechy budov, ani do volné krajiny, případně záměry povolovat pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR.			x	x	
12	Zachovat harmonické měřítko a vztahy, neumisťovat prvky a objekty, které by je narušily, např. rozsáhlé výškové a plošné technické stavby a zařízení.			x	x	
Legenda: 1 – ochrana přírodních charakteristik KR, 2 – ochrana kulturních charakteristik KR, 3 – ochrana historických charakteristik KR, 4 – ochrana estetických hodnot KR, 5 – ochrana přírodních hodnot KR						
Ochranná doporučení						
1	Podporovat dělení zemědělských pozemků pomocí zeleně.					
2	Podporovat náhradu nadzemního elektrického vedení za vedení podzemní, při této náhradě nesmí docházet k zásadnímu negativnímu ovlivnění míst krajinného rázu. (Například trafostanice je vhodné umisťovat tak, aby nebyly pozorovatelné z veřejně přístupných míst.)					
3	Podporovat údržbu tradičních stavení a jejich okolí, (zahrad, předzahradek...).					
4	Podporovat výsadbu místně původních druhů dřevin, v zahradách pak výsadbu ovocných vysokokmenů.					
5	Prosazovat regulaci cyklistických tras tak, aby nedošlo k nadměrné zátěži okolí (nadměrný nárůst hluku, dopravy, dalších návštěvníků).					
6	U nových objektů nebo při rekonstrukci prosazovat zachování tradičního měřítka, hmoty a proporcí a využívání tradičních materiálů a barev, prosazovat přísnější regulaci na pohledově exponovaných místech.					
7	Zcela v rozporu s hodnotami území je umisťování staveb typu srubu a zařízení a staveb (objektů) typu mobilních domů, tiny houses, hausbótů, kontejnerů, maringotek apod.					

## B.2.2 KC02 Kardašověčicko-Strážsko

KC Kardašověčicko-Strážsko je zemědělskou, mírně zvlněnou krajinu doplněnou převážně o drobnější vodní plochy s jedinou výjimkou, kterou je rozsáhlá vodní plocha rybníku Holná s ostrovem Naxos uprostřed. Jedná se o krajinu polootevřenou, která je na straně CHKO Třeboňsko ohraničena lesy. Sídlá se zde nacházejí pouze na hranici CHKO Třeboňsko s výjimkou Řehořinek (a Cikaru), jež leží jižně pod Kardašovou Řečicí. Na rozdíl od většiny území CHKO Třeboňsko zde začíná být terén mírně dynamický. Toto je dáno především geologickou skladbou a přechodem z Třeboňské pánve na Českomoravskou vrchovinu (ze západu směrem k východu).

V KC Kardašověčicko-Strážsko byly vymezeny 4 KP, jejichž charakter je ovlivněn převládajícími dominantními rysy:

- KP06 Nítovice – Kardašova Řečice
  - Dominantním rysem je zde město Kardašova Řečice se svou zástavbou a páteří komunikací v podobě silnice I/23 a silnice propojující Kardašovu Řečici a Veselí nad Lužnicí (II/147). Uvnitř KC ovlivňují KR především

drobnější rybníky a roztroušená zástavba Řehořinek nacházející se mezi Cikarem a Nítovicemi.

- KP07 Mnich – Ratiboř – Roseč
  - Dominantním rysem je zde především rozsáhlá vodní plocha rybníku Holná s ostrovem Naxos a dále drobné rybníky v převážně zemědělsky obhospodařované krajině, jež je doplněná rozptýlenou zelení, která je ze západu orámována pásy lesa a která se směrem na východ otevírá.
- KP08 Hatín – Plavsko
  - Dominantním rysem je zde především zemědělsky využívaná krajina, jež je ze západu orámována lesy a která se zvedá a otevírá směrem na východ. Negativním dominantním rysem je zde nadzemní elektrické vedení 400 kV, které prochází jižní částí KP. V KP se taktéž uplatňuje věžový vodojem v Plavsku, který je však umístěn mimo CHKO Třeboňsko.
- KP09 Strážsko
  - Dominantním rysem je zde město Stráž nad Nežárkou se svým zámekem, který spolu s kostelem leží mimo CHKO. Z hlediska KR je současně dominantním rysem řeka Nežárka a na ni navazující niva, kde se mimo jiné nachází například Fährnichův mlýn či komín bývalého lihovaru nebo osamělý mostní pilíř (tzv. Čertův komín). Vnímání krajiny je zde ovlivněno i přítomností bývalého židovského hřbitova či lokality dětských letních táborů – postupně přechod do KP Dolní Nežárka (okolí Šimanova).

Základní informace týkající se KC02 Kardašorečicko-Strážsko jsou uvedeny v následující tabulce.

Tab. 11: Přehled vymezených KC a KP: KC02 Kardašorečicko-Strážsko.

Kód a název KC	Kardašorečicko-Strážsko	ID:	KC02
Vymezení: KC se nachází v severovýchodní části CHKO Třeboňsko. Hranice KC je od hranice CHKO Třeboňsko na západě vedena po okraji lesních celků, a to až po Stráž nad Nežárkou, kde se hranice KC opět stýká s hranicí CHKO Třeboňsko. Do KC náleží ještě zemědělské plochy pod Stráží nad Nežárkou, jež jsou ohraničeny lesy za hlavní silnicí Třeboň – Jindřichův Hradec. Součástí KC jsou i vodní plochy, které se nacházejí mezi hranicí CHKO Třeboňsko a výše zmíněnými lesními celky.			
Krajinné prostory:			
ID:	Krajinný prostor	Stručná charakteristika	
KP06	Nítovice – Kardašova Řečice	Z jižní strany je KP vymezen okrajem lesa (cca od Vřesné po lokalitu božích muk nad Mnichem), ostatní hranice je tvořena hranicí CHKO Třeboňsko. KP se rozkládá ve zvlněné zemědělské krajině, jejíž centrální část kolem osady Cikar tvoří polouzavřený prostor drobného měřítka, mozaikovitě utvářený drobnými vodními plochami, remízky a zelení. Západní a východní části KP přecházejí do otevřené krajiny s převažujícím zemědělským využitím, která navazuje na vnější okolí CHKO Třeboňsko. Charakteristické jsou jasně definované okraje lesů, které prostor rámuje. V okolí Cikaru a Řehořinek dochází k harmonickému propojení rozptýlené zástavby s přírodní strukturou. Z okraje CHKO jsou možné výhledy na přilehlé lesní celky sousedního KC. Kulturně významné prvky jsou soustředěny v Kardašově Řečici, kde se nachází více památkově chráněných objektů, včetně židovského hřbitova a pozůstatků tvrziště Babky.	
KP07	Mnich – Ratiboř – Roseč	Z východní strany je KP vymezen okrajem lesa (od cca lokality božích muk nad Mnichem po cca Kaštánkův kopec u Stajky), a to tak, aby byl součástí KP i rybník Holná. Západní hranice je pak tvořena hranicí CHKO Třeboňsko. KP tvoří členitá krajina, ve které se ve vyváženém rytmu střídají	

		zemědělsky využívané plochy, louky, lesy a rozptýlená zeleň, čímž vzniká mozaikovitá krajinná struktura drobnějšího měřítka. Prostor má charakter polouzavřené krajiny, v níž vegetace a terénní modelace přirozeně člení výhledy i prostorové vztahy. Významným krajinářským prvkem je rozsáhlý rybník Holná, který je největší vodní plochou na Jindřichohradecku a zde je důležitým kompozičním a estetickým prvkem, doplněným o doprovodnou zeleň a ostrov Naxos.
KP08	Hatín – Plavsko	<p>KP je ze severní a východní strany vymezen okrají lesa (od lokality Kaštánkův kopec u Stajky po pásy zeleně severně od Nežárky). Jižní hranice pak kopíruje Nežárku, východní hranice je tvořena hranicí CHKO Třeboňsko.</p> <p>KP tvoří otevřená zemědělsky využívaná krajina, do níž z východní strany zasahuje kompaktní zástavba Hatína a Plavska. Západní okraj prostoru je ostře vymezen hranicí přílehlého lesního komplexu, který KP uzavírá a vytváří výrazný kontrast k volné krajině. V severní části KP se nachází několik menších rybníků. Terén se zde postupně zvedá a volně přechází za hranici CHKO Třeboňsko. Jedná se o jasně přechodové území mezi CHKO Třeboňsko a okolní krajinou.</p>
KP09	Strážsko	<p>KP je ze severu vymezeno pásy zeleně nad Nežárkou, ve kterém se nacházejí jak chaty, tak například Fährnichův mlýn a pískovna. Z jižní strany je pak vymezen lesními celky, které pokračují až k hranici CHKO Třeboňsko (u trojice rybníků Zadní loviště, Babka a Tvárný). Celý KP leží na hranici KP Lesy severního Třeboňska, KP Dolní Nežárka a KP Stříbřecko a v krajině jej není možné od ostatních KP oddělit jasnou hranicí.</p> <p>KP leží v přechodové zóně mezi přírodními a urbanizovanými částmi území, kde se výrazně projevuje město Stráž nad Nežárkou. Z východu je prostor otevřen směrem k městu, zatímco ze severu a jihu je vymezen pásy zeleně, lesy a nivou Nežárky. Krajina je silně antropogenně ovlivněna, přesto si v některých částech zachovává estetické a historické hodnoty. Krajinářsky cenné jsou partie podél Nežárky – okolí Fährnichova mlýna. Součástí KP jsou mimo Stráž nad Nežárkou také drobné památky – např. židovský hřbitov či kapličky nebo boží muka. Vizualně exponovaný komín poblíž Fährnichova mlýna je v kontextu území vnímán nikoliv jako negativní dominanta. Na jihozápadním okraji KP, v lokalitě Na Pískách, se nachází archeologicky významné mohylové pohřebiště, a v jeho širším okolí jsou situovány také menší pískovny.</p>

Některé charakteristiky výše uvedených KP je možné dokreslit s pomocí následujících fotografií.



Obr. 14: KC02 Kardašověčicko-Strážsko: Zvlněná krajina kolem Mnichu. (Foto: ekologievpraxi.cz, 2025)



Obr. 15: KC02 Kardašorečicko-Strážsko: Holná. (Foto: ekologievpraxi.cz, 2025)



Obr. 16: KC02 Kardašorečicko-Strážsko: Okolí Plavska, v pozadí nadzemní elektrické vedení 400 kV. (Foto: ekologievpraxi.cz, 2025)

Přehled dominantních znaků, jejich význam a projev, včetně zásad ochrany a ochranných doporučení je uveden v následující tabulce.

Tab. 12: Přehled KC s dominantními rysy KC a návrh ochrany KC: KC02 Kardašorečicko-Strážsko.

Kód a název KC: KC02 Kardašorečicko-Strážsko			
Dominantní rys		V	P
1	Drobné historické prvky (např. kříže, památníky...) včetně hřbitovů v sídlech i v krajině.	xxx	+
2	Drobné rybníky (např. rybníky Popelov, Velká Ochoz, Ostrov, Zíkův rybník, Zedník, Toublov, Nedarež) v převážně zemědělské, mírně zvlněné krajině.	xxx	+
3	Meandrující Nežárka se svou nivou a na ni navazující lesy.	xxx	+
4	Město Kardašova Řečice se zámek (leží mimo CHKO Třeboňsko) s typickou zástavbou v centrální části sídla.	xxx	+/0
5	Město Stráž nad Nežárkou se zámek (leží mimo CHKO Třeboňsko) s typickou zástavbou v centrální části sídla.	xxx	+/0
6	Mimolesní zeleň v sídlech, podél cest a v krajině.	xx	+
7	Nadzemní elektrické vedení 400 kV.	xx	-
8	Okraje rozsáhlých lesů.	xxx	+
9	Prvky technické infrastruktury mimo CHKO Třeboňsko (věžový vodojem v Plavsku či vysílač v Roseči).	xx	-
10	Roztroušená zástavba Řehořinek nacházející se mezi Cikarem a Nítovicemi.	xxx	+

11	Rybník Holná s ostrovem Naxos.	xxx	+			
12	Sídla na hranici CHKO Třeboňsko, jako je Mních, Ratiboř, Roseč, Hatín a Plavsko s jejich typickou zástavbou v centrálních částech sídel.	xx	+			
13	Silnice I/23 a I/34.	xx	-			
14	Technické stavby v okolí Nežárky (Fährnichův mlýn či komín bývalého lihovaru nebo osamělý mostní pilíř nazývaný Čertův komín).	xx	+			
15	Větší plocha zemědělsky využívané půdy.	xxx	0			
Legenda: Význam (V): hlavní (XXX) / spoluurčující (XX)   Projev (P): pozitivní (+) / negativní (-) / neutrální (0)						
Zásady ochrany		Odůvodnění				
		1	2	3	4	5
1	Bránit realizaci výškových a plošných dominant v těsné blízkosti hranice CHKO Třeboňsko.			x	x	
2	Chránit a obnovovat (drobné) kulturní památky v sídlech a v krajině.		x	x	x	
3	Chránit a případně obnovovat liniovou zeleň na hrázích rybníků.	x	x	x	x	x
4	Chránit a případně obnovovat mimolesní zeleň v sídlech, zeleně podél komunikací a ve volné krajině.	x			x	x
5	Chránit doprovodnou břehovou vegetaci.	x			x	x
6	Chránit historickou sídelní strukturu.		x	x	x	
7	Chránit mozaiku samot a rozptýlenou zástavby před zahuštěním další zástavbou.		x	x	x	
8	Chránit Nežárku a její nivu před negativními zásahy a úpravami.	x			x	x
9	Chránit přírodu blízké ekosystémy a podporovat jejich obnovu.	x			x	x
10	Chránit vodní plochy před nadměrnou eutrofizací.	x			x	x
11	Nepřipustit plošné kácení lesů.	x			x	x
12	Nepřipustit výrazné navýšení kapacit turistické infrastruktury (kempů) a chatových osad na břehu rybníku Holná.	x	x		x	x
13	Nepřipustit vznik nové vodácké ani jiné turistické infrastruktury ve volné krajině a přísně regulovat stávající infrastrukturu před nadměrným nárůstem kapacit.	x	x		x	x
14	V pohledově exponovaných lokalitách (viditelné z místních komunikací a turistických tras) nepovolovat fotovoltaické elektrárny na střechy budov, ani do volné krajiny, případně záměry povolovat pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR.			x	x	
15	Zachovat harmonické měřítko a vztahy, neumisťovat prvky a objekty, které by je narušily, např. rozsáhlé výškové a plošné technické stavby a zařízení.			x	x	
16	Zachovat rozptýlenou strukturu zástavby v lokalitě Řehořinky nacházející se mezi Cikarem a Nítovicemi.		x	x	x	
Legenda: 1 – ochrana přírodních charakteristik KR, 2 – ochrana kulturních charakteristik KR, 3 – ochrana historických charakteristik KR, 4 – ochrana estetických hodnot KR, 5 – ochrana přírodních hodnot KR						
Ochranná doporučení						
1	Podporovat dělení zemědělských pozemků pomocí zeleně.					
2	Podporovat náhradu nadzemního elektrického vedení za vedení podzemní, při této náhradě nesmí docházet k zásadnímu negativnímu ovlivnění míst krajinného rázu. (Například trafostanice je vhodné umisťovat tak, aby nebyly pozorovatelné z veřejně přístupných míst.)					
3	Podporovat údržbu tradičních stavení a jejich okolí (zahrad, předzahradek...).					
4	Podporovat výsadbu místně původních druhů dřevin, v zahradách pak výsadbu ovocných vysokokmenů.					
5	Prosazovat odstranění negativních výškových dominant.					
6	Prosazovat regulaci cyklistických tras tak, aby nedošlo k nadměrné zátěži okolí (nadměrný nárůst hluku, dopravy, dalších návštěvníků).					
7	Prosazovat regulaci využívání chatových osad tak, aby nedošlo k nadměrné zátěži okolí (nadměrný nárůst hluku, dopravy, dalších návštěvníků).					
8	Prosazovat změnu trasy nadzemního elektrického vedení 400 kV mimo CHKO Třeboňsko.					
9	U nových objektů nebo při rekonstrukci prosazovat zachování tradičního měřítka, hmoty a proporcí a využívání tradičních materiálů a barev, prosazovat přísnější regulaci na pohledově exponovaných místech.					

10	Zcela v rozporu s hodnotami území je umísťování staveb typu srubu a zařízení a staveb (objektů) typu mobilních domů, tiny houses, hausbótů, kontejnerů, maringotek apod.
11	Roztroušené samoty v zemědělské krajině jsou unikátní urbanistickou formou podstatně utvářející krajinný ráz místa. Jejich jedinečnost je spatřována právě solitérností a dominantností stavby vůči přírodnímu prostředí a blízkému okolí. Jako naprosto nevhodné se jeví povolování nových staveb pro bydlení, rekreaci, občanskou vybavenost atp. v návaznosti na stávající budovy, nebo v jejich okolí.

### B.2.2.1 KC02 Kardašorečicko-Strážsko: KP06 Nítovice – Kardašova Řečice

KP se rozkládá ve zvlněné zemědělské krajině, jejíž centrální část kolem osady Cikar tvoří polouzavřený prostor drobného měřítka, mozaikovitě utvářený drobnými vodními plochami, remízky a zelení. Západní a východní části KP přecházejí do otevřené krajiny s převažujícím zemědělským využitím, která navazuje na vnější okolí CHKO Třeboňsko. Charakteristické jsou jasně definované okraje lesů, které prostor rámuje. V okolí Nítovic a Cikara (Řehořinek) dochází ke harmonickému propojení rozptýlené zástavby s přírodní strukturou. Z okraje CHKO jsou možné výhledy na přilehlé lesní celky sousedního KC. Kulturně významné prvky jsou soustředěny v Kardašově Řečici, kde se nachází více památkově chráněných objektů, včetně židovského hřbitova a pozůstatků tvrziště Babky.

V následující tabulce je uveden přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany.

Tab. 13: Přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany KP: KP06 Nítovice – Kardašova Řečice.

Kód a název KP: KP06 Nítovice – Kardašova Řečice								
Charakteristický znak		V	P	C	E	P	H	M
<b>Znaky přírodní charakteristiky</b>								
1	Lesy tvořící hranici KC.	xx	+	xx	x	x	x	x
2	Malé a středně velké vodní plochy (např. rybníky Nový u Vřesové, Poustevník, Lučná, Štichových, Velká a Malá Ochoz, Popelov či Obecní nový rybník).	xxx	+	xx	x	x	x	x
3	Mimolesní zeleň v sídlech, podél cest a v krajině.	xx	+	xx	x	x	x	x
<b>Znaky kulturní a historické charakteristiky</b>								
1	Drobné historické prvky (např. kříže, památníky...) včetně hřbitovů v sídlech i v krajině.	xxx	+	xx	x		x	x
2	Hájovny.	xx	+	x	x		x	x
3	Lesní školka Cikar.	x	-	x	x			
4	Město Kardašova Řečice se zámek (leží mimo CHKO Třeboňsko) s jeho typickou zástavbou, včetně památkově chráněných staveb (např. boží muka, tvrziště Babky či židovský hřbitov.)	xxx	0	xx	x		x	x
5	Nítovice: Dobře dochovaná urbanistická kompozice sídla vesnického charakteru s hodnotnými architektonickými detaily. Cenná především historicky nejstarší část sídla s návsí, kaplí a cennou sídelní zelení a novodobější zástavbou okolo návesního rybníka. Sídlu navrženo jako VPZ.	xxx	+	xxx	x		x	x
6	Řehořinky: Urbanisticky cenná plocha se souvislou skupinou vesnických domků a roztroušenou zástavbou v harmonickém prostředí s rovnováhou mezi přírodou a lidskou činností. Celý soubor je situován v prostoru, obklopeném lesy s průhledem k Nítovicím. Způsob zástavby je charakteristický pro pozdější osídlení a původní způsoby obhospodařování půdy.	xxx	+	xx	x		x	x
7	Zemědělský areál Kardašova Řečice.	xx	-	x				
8	Sportovní rybolov na březích rybníka Popelov s odstavovanými karavany	xx	-	x				

Znaky prostorové charakteristiky									
1	Mírně zvlněná zemědělská krajina.	XX	+	X	X	X	X	X	
2	Mozaikovitě roztroušená zástavba, od lesního zálivu kolem Cikaru postupně přecházející v zástavbu Kardašovy Řečice.	XXX	+	XX	X	X	X	X	
3	Nadzemní elektrické vedení v otevřené krajině.	X	-	X					
4	Otevřené až polootevřené prostory na straně CHKO Třeboňsko ohraničené lesy s přechodem vně CHKO Třeboňsko.	XXX	+	XX	X	X	X	X	
5	Řehořinky, Cikar, Nítovice: ohraničené části krajiny s vysokou krajinářsky estetickou hodnotou, která spočívá v souladu přírodních a civilizačních – urbanistických hodnot.	XX	+	XX	X	X	X	X	
6	Vysílač Nítovice (mimo CHKO Třeboňsko).	X	-	X					
Legenda: Význam (V): zásadní (XXX) / spoluurčující (XX) / doplňující (X)   Projev (P): pozitivní (+) / negativní (-) / neutrální (0)   Cennost (C): jedinečný (XXX) / cenný (XX) / běžný (X)   E – znak tvoří estetickou hodnotu, P – znak tvoří přírodní hodnotu, H – znak tvoří harmonické vztahy v krajině, M – znak utvářející harmonické měřítko krajiny									
Podmínky ochrany					Odůvodnění				
					1	2	3	4	5
1	Bránit realizaci výškových a plošných dominant v těsné blízkosti hranice CHKO Třeboňsko.			X	X				
2	Chránit a obnovovat (drobné) kulturní památky v sídlech a v krajině.		X	X	X				
3	Chránit a případně obnovovat liniovou zeleň na hrázích rybníků.	X	X	X	X	X			
4	Chránit a případně obnovovat mimolesní zeleň v sídlech, podél komunikací a ve volné krajině.	X			X	X			
5	Chránit doprovodnou břehovou vegetaci.	X			X	X			
6	Chránit historickou sídelní strukturu.		X	X	X				
7	Chránit přírodě blízké ekosystémy a podporovat jejich obnovu.	X			X	X			
8	Chránit vodní plochy před nadměrnou eutrofizací.	X			X	X			
9	Nepřipustit budování chatových osad.	X	X		X	X			
10	Nepřipustit plošné kácení lesů.	X			X	X			
11	V pohledově exponovaných lokalitách (viditelné z místních komunikací a turistických tras) nepovolovat fotovoltaické elektrárny na střechy budov, ani do volné krajiny, případně záměry povolovat pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR.				X	X			
12	Zachovat harmonické měřítko a vztahy, neumisťovat prvky a objekty, které by je narušily, např. rozsáhlé výškové a plošné technické stavby a zařízení.			X	X				
13	Zachovat rozptýlenou strukturu zástavby v lokalitě Řehořinky nacházející se mezi Cikarem a Nítovicemi.		X	X	X				
Legenda: 1 – ochrana přírodních charakteristik KR, 2 – ochrana kulturních charakteristik KR, 3 – ochrana historických charakteristik KR, 4 – ochrana estetických hodnot KR, 5 – ochrana přírodních hodnot KR									
Ochranná doporučení									
1	Podporovat dělení zemědělských pozemků pomocí zeleně.								
2	Podporovat náhradu nadzemního elektrického vedení za vedení podzemní, při této náhradě nesmí docházet k zásadnímu negativnímu ovlivnění míst krajiněho rázu. (Například trafostanice je vhodné umisťovat tak, aby nebyly pozorovatelné z veřejně přístupných míst.)								
3	Podporovat údržbu tradičních stavení a jejich okolí, (zahrad, předzahradek...).								
4	Podporovat výsadbu místně původních druhů dřevin, v zahradách pak výsadbu ovocných vysokokmenů.								
5	Prosazovat odstranění negativních výškových dominant.								
6	Prosazovat regulaci cyklistických tras tak, aby nedošlo k nadměrné zátěži okolí (nadměrný nárůst hluku, dopravy, dalších návštěvníků).								
7	Prosazovat regulaci využívání chatových osad tak, aby nedošlo k nadměrné zátěži okolí (nadměrný nárůst hluku, dopravy, dalších návštěvníků).								
8	U nových objektů nebo při rekonstrukci prosazovat zachování tradičního měřítka, hmoty a proporcí a využívání tradičních materiálů a barev, prosazovat přísnější regulaci na pohledově exponovaných místech.								
9	Zcela v rozporu s hodnotami území je umisťování staveb typu srubu a zařízení a staveb (objektů) typu mobilních domů, tiny houses, hausbótů, kontejnerů, maringotek apod.								

### B.2.2.2 KC02 Kardašověčicko-Strážsko: KP07 Mnich – Ratiboř – Roseč

KP tvoří členitá krajina, ve které se ve vyváženém rytmu střídají zemědělsky využívané plochy, louky, lesy a rozptýlená zeleň, čímž vzniká mozaikovitá krajinná struktura drobnějšího měřítka. Prostor má charakter polouzavřené krajiny, v níž vegetace a terénní modelace přirozeně člení výhledy i prostorové vztahy. Významným krajinářským prvkem je rozsáhlý rybník Holná, který je největší vodní plochou na Jindřichohradecko a zde je důležitým kompozičním a estetickým prvkem, doplněným o doprovodnou zeleň a ostrov Naxos.

V následující tabulce je uveden přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany.

Tab. 14: Přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany KP: KP07 Mnich – Ratiboř – Roseč.

Kód a název KP: KP07 Mnich – Ratiboř – Roseč								
Charakteristický znak		V	P	C	E	P	H	M
<b>Znaky přírodní charakteristiky</b>								
1	Lesy tvořící hranici KC.	xxx	+	xx	x	x	x	x
2	Malé a středně velké vodní plochy (např. rybníky Ostrov, Vulsí či Mandlov).	xxx	+	x	x	x	x	x
3	Mimolesní zeleň v sídlech, podél cest a v krajině.	xx	+	xx	x	x	x	x
4	Rybník Holná s ostrovem Naxos.	xxx	+	xxx	x	x	x	x
5	Stromořadí na hrázi rybníka Holná.	xx	+	xx	x	x	x	x
<b>Znaky kulturní a historické charakteristiky</b>								
1	Drobné historické prvky (např. kříže, památníky...) včetně hřbitovů v sídlech i v krajině.	xxx	+	xx	x		x	x
2	Chaty na břehu Holné a rekreační středisko Holná.	x	-	x				
3	Kostel sv. Šimona a Judy v Roseči.	xx	+	xx	x		x	x
4	Mnich s typickou zástavbou v centrální části sídla, některé objekty jsou i památkově chráněné (např. usedlost č. p. 8 s bohatě členěnou fasádou na vjezdové bráně). Popřípadě ojediněle dochovaný statek č. p. 30 včetně bezprostředního okolí v izolované poloze s dochovanou architektonickou výzdobou.	xxx	+	xx	x		x	x
5	Ratiboř s typickou zástavbou v centrální části sídla, včetně památkově chráněné zvonice (leží mimo CHKO Třeboňsko).	xxx	+	xx	x		x	x
6	Roseč s typickou zástavbou v centrální části sídla, včetně památkově chráněných staveb (např. kostel sv. Šimona a Judy, socha sv. Jana Nepomuckého).	xxx	+	xx	x		x	x
7	Samoty a další rozptýlená zástavba, například v lokalitách Na Sýkoře, Ratibořská Bašta, Ovčín, Holenský Dvůr, Holenská Hájovna.	xx	+	x	x		x	x
8	Zemědělský areál Ratiboř.	x	-	x				
9	Zemědělský areál Roseč.	x	-	x				
<b>Znaky prostorové charakteristiky</b>								
1	Mírně zvlněná zemědělská krajina.	xx	+	x	x	x	x	x
2	Nadzemní elektrické vedení.	x	-	x				
3	Polouzavřené celky drobných měřítek s mozaikovitým využitím otevřené směrem vně CHKO Třeboňsko.	xxx	+	xx	x	x	x	x
4	Vyhlídky z komunikace mezi Ratiboří a Rosečí.	xxx	+	xx		x	x	x
5	Vysílač Roseč (mimo CHKO Třeboňsko).	xx	-	x				
Legenda: Význam (V): zásadní (XXX) / spoluurčující (XX) / doplňující (X)   Projev (P): pozitivní (+) / negativní (-) / neutrální (0)   Cennost (C): jedinečný (XXX) / cenný (XX) / běžný (X)   E – znak tvoří estetickou hodnotu, P – znak tvořící přírodní hodnotu, H – znak tvořící harmonické vztahy v krajině, M –								

znak utvářející harmonické měřítko krajiny		Odůvodnění				
Podmínky ochrany		1	2	3	4	5
1	Bránit realizaci výškových a plošných dominant v těsné blízkosti hranice CHKO Třeboňsko.			x	x	
2	Chránit a obnovovat (drobné) kulturní památky v sídlech a v krajině.		x	x	x	
3	Chránit a případně obnovovat liniovou zeleň na hrázích rybníků.	x	x	x	x	x
4	Chránit a případně obnovovat mimolesní zeleň v sídlech, podél komunikací a ve volné krajině.	x			x	x
5	Chránit doprovodnou břehovou vegetaci.	x			x	x
6	Chránit historickou sídelní strukturu.		x	x	x	
7	Chránit mozaiku samot a rozptýlené zástavby před zahuštěním další zástavbou.		x	x	x	
8	Chránit přírodě blízké ekosystémy a podporovat jejich obnovu.	x			x	x
9	Chránit vodní plochy před nadměrnou eutrofizací.	x			x	x
10	Nepřipustit plošné kácení lesů.	x			x	x
11	Nepřipustit výrazné navýšení kapacit turistické infrastruktury (kempů) a chatových osad na břehu rybníku Holná.	x	x		x	x
12	V pohledově exponovaných lokalitách (viditelné z místních komunikací a turistických tras) nepovolovat fotovoltaické elektrárny na střechy budov, ani do volné krajiny, případně záměry povolovat pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR.			x	x	
13	Zachovat harmonické měřítko a vztahy, neumisťovat prvky a objekty, které by je narušily, např. rozsáhlé výškové a plošné technické stavby a zařízení.			x	x	
Legenda: 1 – ochrana přírodních charakteristik KR, 2 – ochrana kulturních charakteristik KR, 3 – ochrana historických charakteristik KR, 4 – ochrana estetických hodnot KR, 5 – ochrana přírodních hodnot KR						
Ochranná doporučení						
1	Podporovat dělení zemědělských pozemků pomocí zeleně.					
2	Podporovat náhradu nadzemního elektrického vedení za vedení podzemní, při této náhradě nesmí docházet k zásadnímu negativnímu ovlivnění míst krajinného rázu. (Například trafostanice je vhodné umisťovat tak, aby nebyly pozorovatelné z veřejně přístupných míst.)					
3	Podporovat údržbu tradičních stavení a jejich okolí (zahrad, předzahrádek...).					
4	Podporovat výsadbu místně původních druhů dřevin, v zahradách pak výsadbu ovocných vysokokmenů.					
5	Prosazovat odstranění negativních výškových dominant.					
6	Prosazovat regulaci cyklistických tras tak, aby nedošlo k nadměrné zátěži okolí (nadměrný nárůst hluku, dopravy, dalších návštěvníků).					
7	Prosazovat regulaci využívání chatových osad tak, aby nedošlo k nadměrné zátěži okolí (nadměrný nárůst hluku, dopravy, dalších návštěvníků).					
8	U nových objektů nebo při rekonstrukci prosazovat zachování tradičního měřítka, hmoty a proporcí a využívání tradičních materiálů a barev, prosazovat přísnější regulaci na pohledově exponovaných místech.					
9	Zcela v rozporu s hodnotami území je umisťování staveb typu srubu a zařízení a staveb (objektů) typu mobilních domů, tiny houses, hausbótů, kontejnerů, maringotek apod.					
10	Roztroušené samoty v zemědělské krajině jsou unikátní urbanistickou formou podstatně utvářející krajinný ráz místa. Jejich jedinečnost je spatřována právě solitérností a dominantností stavby vůči přírodnímu prostředí a blízkému okolí. Jako naprosto nevhodné se jeví povolování nových staveb pro bydlení, rekreaci, občanskou vybavenost atp. v návaznosti na stávající budovy, nebo v jejich okolí.					

### B.2.2.3 KC02 Kardašorečicko-Strážsko: KP08 Hatín – Plavsko

KP tvoří otevřená zemědělsky využívaná krajina, do níž z východní strany zasahuje kompaktní zástavba Hatína a Plavska. Západní okraj prostoru je ostře vymezen hranicí přilehlého lesního komplexu, který KP uzavírá a vytváří výrazný kontrast k volné krajině. V severní části KP se nachází několik menších rybníků. Terén se zde postupně zvedá a volně přechází za hranice CHKO Třeboňsko. Jedná se o jasně přechodové území mezi CHKO Třeboňsko a okolní krajinou.

V následující tabulce je uveden přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany.

Tab. 15: Přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany KP: KP08 Hatín – Plavsko.

Kód a název KP: KP08 Hatín – Plavsko									
Charakteristický znak		V	V	C	E	P	H	M	
<b>Znaky přírodní charakteristiky</b>									
1	Lesy tvořící hranici KC (včetně osy Hatín Jemčina – v KC Severní Třeboňsko).	xxx	+	xx	x	x	x	x	
2	Mimolesní zeleň v sídlech, podél cest a v krajině.	xx	+	xx	x	x	x	x	
3	Mokřiny a rybníky u Hatína (např. Zedník a Toublov) a rybníky u Plavska.	xx	+	xx	x	x	x	x	
<b>Znaky kulturní a historické charakteristiky</b>									
1	Drobné historické prvky (např. kříže, památníky...) včetně hřbitovů.	xxx	+	xx	x		x	x	
2	Hájovny a kape v lesích na hranici s KC Střední Třeboňsko.	x	+	x	x		x	x	
3	Hatín s typickou zástavbou v centrální části sídla a s kaplí.	xx	+	x	x		x	x	
4	Návesní kaple Hatín.	xx	+	xx	x		x	x	
5	Plavsko s typickou zástavbou v centrální části sídla, včetně památkově chráněných staveb, jež se však nacházejí mimo CHKO Třeboňsko (např. kaple sv. Jana Nepomuckého).	xxx	+	x	x		x	x	
6	Zemědělský areál Plavsko.	x	-	x					
<b>Znaky prostorové charakteristiky</b>									
1	Mírně zvlněná zemědělská krajina.	xx	+	x	x	x	x	x	
2	Nadzemní elektrické vedení, včetně nadzemního vedení 400 kV.	x	-	x					
3	Otevřené celky velkých měřitek se zemědělským využitím otevřené směrem vně CHKO Třeboňsko.	xx	+	xx	x	x	x	x	
4	Věžový vodojem Plavsko (mimo CHKO Třeboňsko).	xx	-	x					
5	Významné dálkové pohledy, zejména na dominantu zámku Emy Destinnové ve Stráži nad Nežárkou.	xxx	+	xx	x		x	x	
Legenda: Význam (V): zásadní (XXX) / spoluurčující (XX) / doplňující (X)   Projev (P): pozitivní (+) / negativní (-) / neutrální (0)   Cennost (C): jedinečný (XXX) / cenný (XX) / běžný (X)   E – znak tvoří estetickou hodnotu, P – znak tvořící přírodní hodnotu, H – znak tvořící harmonické vztahy v krajině, M – znak utvářející harmonické měřítko krajiny									
<b>Podmínky ochrany</b>					<b>Odůvodnění</b>				
					<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
1	Bránit realizaci výškových a plošných dominant v těsné blízkosti hranice CHKO Třeboňsko.						x	x	
2	Chránit a obnovovat (drobné) kulturní památky v sídlech a v krajině.					x	x	x	
3	Chránit a případně obnovovat liniovou zeleň na hrázích rybníků.				x	x	x	x	x
4	Chránit a případně obnovovat mimolesní zeleň v sídlech, podél komunikací a ve volné krajině.				x			x	x
5	Chránit areály mlýnů a jejich okolí před zhuštěním zástavby a bránit nadměrnému nárůstu turismu.				x	x	x	x	x
6	Chránit doprovodnou břehovou vegetaci.				x			x	x
7	Chránit historickou sídelní strukturu.					x	x	x	
8	Chránit přírodě blízké ekosystémy a podporovat jejich obnovu.				x			x	x
9	Chránit vodní plochy před nadměrnou eutrofizací.				x			x	x
10	Nepřipustit plošné kácení lesů.				x			x	x
11	V pohledově exponovaných lokalitách (viditelné z místních komunikací a turistických tras) nepovolovat fotovoltaické elektrárny na střechy budov, ani do volné krajiny, případně záměry povolovat pouze po provedení kauzálního						x	x	

	hodnocení vlivu záměru na MKR.						
12	Zachovat harmonické měřítko a vztahy, neumisťovat prvky a objekty, které by je narušily, např. rozsáhlé výškové a plošné technické stavby a zařízení.				x	x	
Legenda: 1 – ochrana přírodních charakteristik KR, 2 – ochrana kulturních charakteristik KR, 3 – ochrana historických charakteristik KR, 4 – ochrana estetických hodnot KR, 5 – ochrana přírodních hodnot KR							
<b>Ochranná doporučení</b>							
1	Podporovat dělení zemědělských pozemků pomocí zeleně.						
2	Podporovat náhradu nadzemního elektrického vedení za vedení podzemní, při této náhradě nesmí docházet k zásadnímu negativnímu ovlivnění míst krajinného rázu. (Například trafostanice je vhodné umisťovat tak, aby nebyly pozorovatelné z veřejně přístupných míst.)						
3	Podporovat údržbu tradičních stavení a jejich okolí (zahrad, předzahrádek...).						
4	Podporovat výsadbu místně původních druhů dřevin, v zahradách pak výsadbu ovocných vysokokmenů.						
5	Prosazovat odstranění negativních výškových dominant.						
6	Prosazovat regulaci cyklistických tras tak, aby nedošlo k nadměrné zátěži okolí (nadměrný nárůst hluku, dopravy, dalších návštěvníků).						
7	Prosazovat změnu trasy nadzemního elektrického vedení 400 kV mimo CHKO Třeboňsko.						
8	U nových objektů nebo při rekonstrukci prosazovat zachování tradičního měřítka, hmoty a proporcí a využívání tradičních materiálů a barev, prosazovat přísnější regulaci na pohledově exponovaných místech.						
9	Zcela v rozporu s hodnotami území je umisťování staveb typu srubu a zařízení a staveb (objektů) typu mobilních domů, tiny houses, hausbótů, kontejnerů, maringotek apod.						

#### B.2.2.4 KC02 Kardašověčicko-Strážsko: KP09 Strážsko

KP leží v přechodové zóně mezi přírodními a urbanizovanými částmi území, kde se výrazně projevuje město Stráž nad Nežárkou. Z východu je prostor otevřen směrem k městu, zatímco ze severu a jihu je vymezen pásy zeleně, lesy a nivou Nežárky. Krajina je silně antropogenně ovlivněna, přesto si v některých částech zachovává estetické a historické hodnoty. Krajinářsky cenné jsou partie podél Nežárky – okolí Fährichova mlýna. Součástí KP jsou mimo Stráž nad Nežárkou také drobné památky – např. židovský hřbitov či kapličky. Vizualně exponovaný komín u mlýna je v kontextu území vnímán nikoliv jako negativní dominant. Na jihozápadním okraji KP, v lokalitě Na Pískách, se nachází archeologicky významné mohylové pohřebiště, a v jeho širším okolí jsou situovány také menší pískovny.

V následující tabulce je uveden přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany.

Tab. 16: Přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany KP: KP09 Strážsko.

Kód a název KP: KP09 Strážsko								
Charakteristický znak		V	P	C	E	P	H	M
<b>Znaky přírodní charakteristiky</b>								
1	Lesy tvořící hranici KC.	xxx	+	x	x	x	x	x
2	Meandrující Nežárka se svou nivou.	xxx	+	xxx	x	x	x	x
3	Mimolesní zeleň v sídlech, podél cest a v krajině.	xx	+	xx	x	x	x	x
<b>Znaky kulturní a historické charakteristiky</b>								
1	Komín v bývalém areálu lihovaru poblíž Fährichova mlýna.	xx	+/0	x	x		x	x
2	Fährichův mlýn	xxx	+	xx	x		x	x
3	Historické památky, mimo sídla (např. křížky, boží muka, židovské hřbitovy).	xx	+	xx	x		x	x
4	Chatová osada u Nežárky.	x	0	x				
5	Kamenný pilíř (Čertův komín) u Stráže nad Nežárkou.	xx	+	xx	x		x	x
6	Pískovny (např. v lokalitě Na Planinách či Na Pískách).	xx	+/0					

7	Stráž nad Nežárkou se zámek (leží mimo CHKO Třeboňsko) s typickou zástavbou v centrální části sídla (významné například usedlosti č. p. 32, 35 a 36 na Malém náměstí či stavení č. p. 94). Hřbitov s kostelíkem.	xxx	+	xx	x		x	x		
8	Těžební soupravy a výsyvky pískoven.	xx	-							
<b>Znaky prostorové charakteristiky</b>										
1	Hlavní silnice I/34 (E551) protínající KP.	xx	-	x						
2	Otevřené antropogenně ovlivněné území.	xx	+/0	xx		x				
3	Rovinaté plochy zemědělsky využívané.	xx	0/-	x	x	x	x	x		
Legenda: Význam (V): zásadní (XXX) / spoluurčující (XX) / doplňující (X)   Projev (P): pozitivní (+) / negativní (-) / neutrální (0)   Cennost (C): jedinečný (XXX) / cenný (XX) / běžný (X)   E – znak tvoří estetickou hodnotu, P – znak tvořící přírodní hodnotu, H – znak tvořící harmonické vztahy v krajině, M – znak utvářející harmonické měřítko krajiny										
<b>Podmínky ochrany</b>						<b>Odůvodnění</b>				
						<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
1	Bránit realizaci výškových a plošných dominant v těsné blízkosti hranice CHKO Třeboňsko.			x	x					
2	Chránit a obnovovat (drobné) kulturní památky v sídlech a v krajině.			x	x	x				
3	Chránit a případně obnovovat liniovou zeleň na hrázích rybníků.			x	x	x	x	x		
4	Chránit a případně obnovovat mimolesní zeleň v sídlech, podél komunikací a ve volné krajině.			x			x	x		
5	Chránit areály mlýnů a jejich okolí před zhuštěním zástavby a bránit nadměrnému nárůstu turismu.			x	x	x	x	x		
6	Chránit doprovodnou břehovou vegetaci.			x			x	x		
7	Chránit historickou sídelní strukturu.				x	x	x			
8	Chránit Nežárku a její nivu před negativními zásahy a úpravami.			x			x	x		
9	Chránit přírodě blízké ekosystémy a podporovat jejich obnovu.			x			x	x		
10	Nepřipustit plošné kácení lesů.			x			x	x		
11	Nepřipustit výrazné navýšení kapacit chatových osad.			x	x		x	x		
12	Nepřipustit vznik nové vodácké ani jiné turistické infrastruktury ve volné krajině a přísně regulovat stávající infrastruktury před nadměrným nárůstem kapacit.			x	x		x	x		
13	V pohledově exponovaných lokalitách (viditelné z místních komunikací a turistických tras) nepovolovat fotovoltaické elektrárny na střechy budov, ani do volné krajiny, případně záměry povolovat pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR.					x	x			
14	Zachovat harmonické měřítko a vztahy, neumisťovat prvky a objekty, které by je narušily, např. rozsáhlé výškové a plošné technické stavby a zařízení.					x	x			
Legenda: 1 – ochrana přírodních charakteristik KR, 2 – ochrana kulturních charakteristik KR, 3 – ochrana historických charakteristik KR, 4 – ochrana estetických hodnot KR, 5 – ochrana přírodních hodnot KR										
<b>Ochranná doporučení</b>										
1	Podporovat dělení zemědělských pozemků pomocí zeleně.									
2	Podporovat náhradu nadzemního elektrického vedení za vedení podzemní, při této náhradě nesmí docházet k zásadnímu negativnímu ovlivnění míst krajinného rázu. (Například trafostanice je vhodné umisťovat tak, aby nebyly pozorovatelné z veřejně přístupných míst.)									
3	Prosazovat regulaci cyklistických tras tak, aby nedošlo k nadměrné zátěži okolí (nadměrný nárůst hluku, dopravy, dalších návštěvníků).									
4	Prosazovat regulaci využívání chatových osad tak, aby nedošlo k nadměrné zátěži okolí (nadměrný nárůst hluku, dopravy, dalších návštěvníků).									
5	U nových objektů nebo při rekonstrukci prosazovat zachování tradičního měřítka, hmoty a proporcí a využívání tradičních materiálů a barev, prosazovat přísnější regulaci na pohledově exponovaných místech.									
6	Zcela v rozporu s hodnotami území je umisťování staveb typu srubu a zařízení a staveb (objektů) typu mobilních domů, tiny houses, hausbótů, kontejnerů, maringotek apod.									

### B.2.3 KC03 Západní Třeboňsko

KC Západní Třeboňsko je představitelem typické rybníční krajiny. Jedná se o krajinu s převahou rybníků, doplněnou o zemědělsky využívané plochy (pole, louky) a sídla s minimálním zastoupením lesů, jež však tvoří téměř spojitou východní hranici KC. Ústřední osou je zde Zlatá stoka a na ni vázaná značná část národní kulturní památky (NKP) Rožmberské rybníční soustavy a z části řeka Lužnice a železniční dráha. KC je součástí uvažované krajinné památkové zóny Třeboňská rybníční soustava. Jedná se převážně o krajinu velkého měřítka (severní část), v níž se projevují velké vodní plochy a zeleň při jejích okrajích a hrázích, jež se směrem na západ otevírá (mimo CHKO Třeboňsko). Z Východní strany je tato krajina rámována nejdříve tokem Lužnice s meandry, slepými rameny a na ni navázanými rybníky a následně pásem lesů. V západním směru se opět typicky projevují velké vodní plochy (např. Rožmberk, Svět, Opatovický rybník) a především nejdůležitější sídlo, kterým je Třeboň. V nejzápadnějším cípu KC je pak krajina opět ohraničena lesy.

V KC Severní Třeboňsko byly vymezeny 3 KP, jejichž charakter je ovlivněn převládajícími dominantními rysy:

- KP10 Vlkovsko – Ponědražsko
  - Dominantním rysem jsou rozsáhlé vodní plochy rybníků, jako jsou například Horusický, Bošilecký, Záblatý, Ponědražský či Vlkovský a vodní plochy velkých pískoven mezi Veselím nad Lužnicí a Vlkovem.
- KP11 Lomnicko
  - Dominantním rysem jsou četné rybníky, z nichž některé se přibližují velikosti rybníků v sousedních KC a Nadějská rybníční soustava. Všechny vodní plochy jsou doplněny břehovou zelení a hrázovými porosty. Uprostřed KC se pak nachází město Lomnice nad Lužnicí.
- KP12 Třeboň a okolí
  - Dominantním rysem je město Třeboň, a velké plochy rybníků v jeho sousedství. Jde především o rybníky Svět, Opatovický a Rožmberk. Směrem k jihu pak začínají převládat menší vodní plochy s větším zastoupením lesů (okolí Branné).

Základní informace týkající se KC03 Západní Třeboňsko jsou uvedeny v následující tabulce.

Tab. 17: Přehled vymezených KC a KP: KC03 Západní Třeboňsko.

Kód a název KC	Západní Třeboňsko	ID:	KC03
Vymezení: KC se nachází v severozápadní část CHKO Třeboňsko. Hranice KC je od hranice CHKO Třeboňsko z východu vedena po okraji lesních celků nacházejících se v jižním směru Veselí nad Lužnicí – Třeboň (rybník Rožmberk), dále po okraji lesů v blízkosti Třeboně, Branné a Hrachoviště, kde se hranice KC napojuje zpět na hranici CHKO Třeboňsko.			
Krajinné prostory:			
ID:	Krajinný prostor	Vymezení a stručná charakteristika	
KP10	Vlkovsko – Ponědražsko	KP se nachází v severní části KC. Hranice KP je od hranice CHKO Třeboňsko na východní straně vedena pásem lesů od Veselí nad Lužnicí po Frahelž. Z jihu je hranice vedena od Frahelže dále podél jižního břehu Ponědražského rybníka. Hranice pak dále ze severu a západu obchází Záblatí a lesy severně nad Smržovem, kde se napojuje zpět na hranici CHKO Třeboňsko. KP představuje typickou rybníční krajinu CHKO Třeboňsko velkého měřítka, charakteristickou soustavou rozsáhlých vodních ploch, mokřadů a sídel s tradiční architekturou. Západní část území tvoří zejména velké rybníky propojené Zlatou stokou – např. Horusický rybník, Švarcenberk, Bošilecký rybník, Hliníř, Záblatý rybník	

		<p>a Ponědražský rybník. Východní část KP je utvářena jezery vzniklými těžbou štěrkopísku a rybníky přímo napojenými na Lužnici, jako je Vlkovský rybník, Krajina či Nový u Frahelže. Na vodní plochy se váží významné mokřadní biotopy a chráněná území, jako jsou NPP Ruda, PR Horusická blata, PR Záblatské louky, PR Rašeliníště Hovízna, PP Hliníř nebo PR Písečný přesyp u Vlkova. KP zahrnuje sídla s prvky selského baroka, jako jsou Bošilec, Horusice, Ponědražka, Ponědraž a Lhota, přičemž Bošilec a Ponědražka jsou vyhlášeny vesnickými památkovými zónami. Ve východní části území se nacházejí rekreační objekty, chatové osady, kempy a především samoty – např. Na Slepíčáku, U Hlávků, U Vohnoutků, V Běrdáku či U Láfa. V krajině jsou dále přítomny technické prvky, včetně výškových vodojemů a nadzemního elektrického vedení 400 kV.</p>
KP11	Lomnicko	<p>KP se nachází ve střední části KC. Hranice je ze severu vedena od Frahelže podél jižního břehu Ponědražského rybníka. Hranice dále ze severu a západu obchází Záblatí a lesy severně nad Smržovem, kde se napojuje zpět na hranici CHKO Třeboňsko. Z jihu je hranice KP vedena od hranice CHKO Třeboňsko okrajem lesů nad Dunajovicemi až ke Zlaté stoce a dále pokračuje po hrázi Rožmberka k okraji lesa, odkud se hranice stáčí k severu. Severní hranice je pak vedena pásy lesů až k Frahelži.</p> <p>KP představuje otevřenou krajinu velkého měřítka, v níž se rovnoměrně uplatňují zemědělské plochy, rybníční soustavy a vodní toky, přičemž východní okraj prostoru je jasně vymezen pásem lesa a linií řeky Lužnice, která je zde doprovázena soustavou rybníků. Prostorovou osu KP tvoří silnice Veselí nad Lužnicí – Třeboň, železniční trať, řeka Lužnice a Zlatá stoka, které formují charakter krajiny jak funkčně, tak vizuálně. Zeleň doprovázející silnice, potoky a vodní plochy dotváří obraz kulturně stabilizovaného území. Z hlediska KR jsou klíčové přírodní prvky a chráněná území, mezi něž patří např. PR V Luhu, PR Rod, PP Slepíčí Vršek, nebo NPR Velký a Malý Tisy. Tato území přispívají k vysoké ekologické i vizuální hodnotě krajiny. KP zahrnuje sídla s dochovanou tradiční vesnickou strukturou a prvky lidové architektury, jako jsou Frahelž, Záblatí, Lomnice nad Lužnicí, Klec, Lužnice a Smržov. Kromě toho se zde nachází i samoty, např. U Zahradníků nebo U Šachla, a také rekreační objekty a vodácké kempy. Charakter krajiny je v některých částech narušován výškovými technickými stavbami, zejména vodojemem (např. ve Frahelži nebo Lomnici nad Lužnicí) a nadzemním elektrickým vedením 400 kV.</p>
KP12	Třeboň a okolí	<p>KP se nachází v jižní části KC. je od hranice CHKO Třeboňsko v severní části vedena pásem lesů nad Dunajovicemi až ke Zlaté stoce a dále po hrázi Rožmberku. Východní hranice je dále vedena lesy obcházející Třeboň a Brannou a lesy obcházející Hrachoviště, kde se hranice KP napojuje zpět na hranici CHKO Třeboňsko.</p> <p>KP tvoří typická rybníční krajina Třeboňska, v jejímž středu se nachází historicky a kulturně významná Třeboň, obklopená rozsáhlými rybníky a otevřenou zemědělskou krajinou. Krajinu formují velké vodní plochy, jako je Rožmberk, Svět a Opatovický rybník, doplněné menšími rybníky rozptýlenými zejména v jižní části území, např. Hůrky, Tobolky, Jamský či Ruda. Lesní porosty se soustředí především při východní a jižní hranici KP, zatímco zbývající část prostoru je otevřená a mírně zvlněná. Hlavní dopravní osy tvoří silnice Veselí nad Lužnicí – Třeboň a železniční trať. V KP se kromě Třeboně nachází řada sídel, např. Nová a Stará Hlína, Dunajovice, Přesecka, Spolí, Domanín, Branná, Dvorce, a dále samoty jako Odměny nebo Vrchy (v blízkosti Schwarzenberské pohřební kaple a parku se zahrádkářskou kolonií, na kterou navazují nově vymezené pozemky pro výstavbu rodinných domů). Významnými přírodními dominantami jsou také Dunajovická hora s výhledy jak do CHKO Třeboňsko, tak do Českobudějovické pánve. V jižních lesích se při přechodu do KC Střední Třeboňsko postupně projevují rašeliníště. KR výrazně ovlivňuje městská památková rezervace Třeboň, zejména svým dochovaným historickým jádrem, zámekem a okolními parkovými úpravami s dominantou</p>

		Schwarzenberské pohřební hrobky. Ve vybraných částech KP je patrná současná antropogenní činnost, a to jak v podobě větších zemědělských areálů (např. v lokalitě Gigant), tak rekreační infrastruktury (např. kempy) a úprav v okolí významných rybníků.
--	--	---

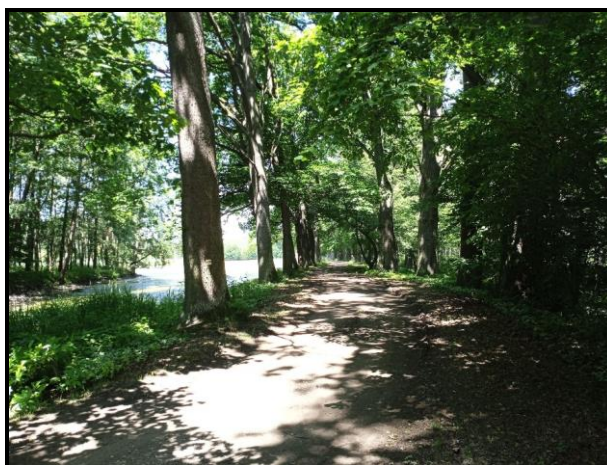
Některé charakteristiky výše uvedených KP je možné dokreslit s pomocí následujících fotografií.



Obr. 17: KC03 Západní Třeboňsko: Horušícký rybník. (Foto: ekologievpraxi.cz, 2024)



Obr. 18: KC03 Západní Třeboňsko: Nadzemní elektrické vedení (400 kV). (Foto: ekologievpraxi.cz, 2024)



Obr. 19: KC03 Západní Třeboňsko: Cesta podél Zlaté stoky. (Foto: ekologievpraxi.cz, 2025)



Obr. 20: KC03 Západní Třeboňsko: Pohled přes Bošilecký rybník na kostel sv. Martina v Bošilci. (Foto: ekologievpraxi.cz, 2025)



Obr. 21: KC03 Západní Třeboňsko: Alej stromů na hrází rybníku Koclířov nedaleko Lomnice nad Lužnicí. (Foto: ekologievpraxi.cz, 2024)



Obr. 22: KC03 Západní Třeboňsko: Alej památných dubů na hrází Rožmberka. (Foto: ekologievpraxi.cz, 2024)



Obr. 23: KC03 Západní Třeboňsko: Schwarzenberská pohřební kaple. (Foto: ekologievpraxi.cz, 2022)



Obr. 24: KC03 Západní Třeboňsko: Zástavba v Horusicích (u břehu vhodně řešená novostavba, ostatní stavby původní), v pozadí Horusický rybník. (Foto: ekologievpraxi.cz, 2025)



Obr. 25: KC03 Západní Třeboňsko: Horusice. (Foto: ekologievpraxi.cz, 2025)



Obr. 26: KC03 Západní Třeboňsko: Hřebčín Obora. (Foto: ekologievpraxi.cz, 2025)



Obr. 27: KC03 Západní Třeboňsko: Kostel sv. Jiljí. (Foto: ekologievpraxi.cz, 2022)



Obr. 28: Kotěrova vodárna Třeboň. (Foto: ekologievpraxi.cz, 2024)

Přehled dominantních znaků, jejich význam a projev, včetně zásad ochrany a ochranných doporučení je uveden v následující tabulce.

Tab. 18: Přehled KC s dominantními rysy KC a návrh ochrany KC: KC03 Západní Třeboňsko.

Kód a název KC: KC03 Západní Třeboňsko			V	P			
Dominantní rys			V	P			
1	Drobné historické prvky (např. kříže, památníky...) včetně hřbitovů v sídlech i v krajině.	xxx	+				
2	Historická jádra sídel s prvky selského baroka (lidové architektury), především VPZ Bošilec a Ponědrážka, navržené VPZ Lhota a Lužnice a Záblatí a Horusice.	xxx	+				
3	Hlavní silnice I/24 a I/34 (E551, E49) a železniční trať 226 protínající KP.	xx	-				
4	Meandrující Lužnice i se slepými rameny a břehovou vegetací, Zlatá stoka a další drobné vodoteče, včetně břehových porostů.	xxx	+				
5	Město Lomnice nad Lužnicí.	xxx	+/0				
6	Město Třeboň s typickou městskou zástavbou, ale i s historickým jádrem, včetně zámku a nedaleké Schwarzenberské hrobky a parkem (patřící však pod Domanín).	xxx	+/0/-				
7	Mimolesní zeleň v sídlech, podél cest a v krajině.	xx	+				
8	Mokřady a rašeliněš (např. NPP Ruda, PR Horusická blata, PR Záblaté louky).	xxx	+				
9	Průhledy k dominantám (např. Třeboň, kostel ve Veselí nad Lužnicí) a do Třeboňské a Českobudějovické pánve (z krajiny, z Dunajovické hory)	xx	+				
10	Prvky technické infrastruktury, včetně nadzemního elektrického vedení (400 kV) či věžových vodojemů.	xx	-				
11	Malé i rozsáhlé vodní plochy (rybníky, pískovny), zrcadlící oblohu a okolní krajinu („krajina dvojího nebe“) a navazující litorální a břehové porosty a porosty hrází.	xxx	+/0				
12	Soliterní venkovské usedlosti a samoty v krajině.	xx	+				
13	Větší plocha zemědělsky využívané půdy.	xxx	0				
14	Zemědělské areály (např. Gigant u Třeboně, Lhotský Dvůr).	xxx	+				
Legenda: Význam (V): hlavní (XXX) / spoluurčující (XX)   Projev (P): pozitivní (+) / negativní (-) / neutrální (0)							
Zásady ochrany			Odůvodnění				
			1	2	3	4	5
1	Bránit realizaci výškových a plošných dominant v těsné blízkosti hranice CHKO Třeboňsko.			x	x		
2	Chránit a obnovovat (drobné) kulturní památky v sídlech a v krajině.		x	x	x		
3	Chránit a případně obnovovat liniovou zeleň na hrázích rybníků.	x	x	x	x	x	
4	Chránit a případně obnovovat mimolesní zeleň v sídlech, podél komunikací a ve volné krajině.	x			x	x	
5	Chránit doprovodnou břehovou vegetaci.	x			x	x	
6	Chránit historickou sídelní strukturu.		x	x	x		
7	Chránit Lužnici a její nivu před negativními zásahy a úpravami.	x			x	x	
8	Chránit mozaiku samot a rozptýlené zástavby před zahuštěním další zástavbou.		x	x	x		
9	Chránit přírodě blízké ekosystémy a podporovat jejich obnovu.	x			x	x	
10	Chránit vodní plochy před nadměrnou eutrofizací.	x			x	x	
11	Nepřipustit plošné kácení lesů.	x			x	x	
12	Nepřipustit výrazné navýšení kapacit turistické infrastruktury (kempů) a chatových osad.	x	x		x	x	
13	Nepřipustit vznik nové vodácké ani jiné turistické infrastruktury ve volné krajině a přísně regulovat stávající infrastruktury před nadměrným nárůstem kapacit.	x	x		x	x	
14	V lokalitách s rozptýlenou zástavbou chránit takový způsob zástavby (např. Odměny, či lokality mezi silnicí I/24 a Lužnicí).		x	x	x		

15	V pohledově exponovaných lokalitách (viditelné z místních komunikací a turistických tras) nepovolovat fotovoltaické elektrárny na střechy budov, ani do volné krajiny, případně záměry povolovat pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR.			x	x		
16	Výškově či plošně rozsáhlejší záměry pozorovatelné z Dunajovické hory podrobit kauzálnímu hodnocení vlivu záměru na MKR.	x	x	x	x	x	
17	Zachovat harmonické měřítko a vztahy, neumísťovat prvky a objekty, které by je narušily, např. rozsáhlé výškové a plošné technické stavby a zařízení.			x	x		
Legenda: 1 – ochrana přírodních charakteristik KR, 2 – ochrana kulturních charakteristik KR, 3 – ochrana historických charakteristik KR, 4 – ochrana estetických hodnot KR, 5 – ochrana přírodních hodnot KR							
<b>Ochranná doporučení</b>							
1	Podporovat dělení zemědělských pozemků pomocí zeleně.						
2	Podporovat náhradu nadzemního elektrického vedení za vedení podzemní, při této náhradě nesmí docházet k zásadnímu negativnímu ovlivnění míst krajinného rázu. (Například trafostanice je vhodné umísťovat tak, aby nebyly pozorovatelné z veřejně přístupných míst.)						
3	Podporovat rozvoj zelenomodré infrastruktury v Třeboni a Lomnici nad Lužnicí.						
4	Podporovat údržbu tradičních stavení a jejich okolí (zahrad, předzahradek...).						
5	Podporovat výsadbu místně původních druhů dřevin, v zahradách pak výsadbu ovocných vysokokmenů.						
6	Prosazovat odstranění negativních výškových dominant.						
7	Prosazovat regulaci cyklistických tras tak, aby nedošlo k nadměrné zátěži okolí (nadměrný nárůst hluku, dopravy, dalších návštěvníků).						
8	Prosazovat regulaci využívání chatových osad tak, aby nedošlo k nadměrné zátěži okolí (nadměrný nárůst hluku, dopravy, dalších návštěvníků).						
9	Prosazovat vizuální odclonění (odstranění) výškových dominant.						
10	Prosazovat změnu trasy nadzemního elektrického vedení 400 kV mimo CHKO Třeboňsko.						
11	U nových objektů nebo při rekonstrukci prosazovat zachování tradičního měřítko, hmoty a proporcí a využívání tradičních materiálů a barev, prosazovat přísnější regulaci na pohledově exponovaných místech.						
12	Zcela v rozporu s hodnotami území je umísťování staveb typu srubu a zařízení a staveb (objektů) typu mobilních domů, tiny houses, hausbótů, kontejnerů, maringotek apod.						
13	Roztroušené samoty v zemědělské krajině jsou unikátní urbanistickou formou podstatně utvářející krajinný ráz místa. Jejich jedinečnost je spatřována právě solitérností a dominantností stavby vůči přírodnímu prostředí a blízkému okolí. Jako naprosto nevhodné se jeví povolování nových staveb pro bydlení, rekreaci, občanskou vybavenost atp. v návaznosti na stávající budovy, nebo v jejich okolí.						

### B.2.3.1 KC03 Západní Třeboňsko: KP10 Vikovsko – Ponědražsko

V následující tabulce je uveden přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany.

Tab. 19: Přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany KP: KP10 Vikovsko – Ponědražsko.

Kód a název KP: KP10 Vikovsko – Ponědražsko								
Charakteristický znak		V	P	C	E	P	H	M
<b>Znaky přírodní charakteristiky</b>								
1	Bažinaté lesy mezi rybníky Švarcenberk, Horusický, Bošilecký, Ponědražský a Veselskými pískovkami.	xxx	+	xxx	x	x	x	x
2	Hráze rybníků se stromořadími, zejména dubovými, rozptýlená zeleň v krajině a doprovodná zeleň podél cest.	xx	+	xx	x		x	x
3	Meandrující Lužnice i se slepými rameny a břehovou vegetací.	xxx	+	xxx	x	x	x	x
4	Mimolesní zeleň v sídlech, podél cest a v krajině, včetně památných stromů (např. památný dub letní u Vohnoutků v Ponědražce).	xx	+	xx	x	x	x	x
5	Mokřady a rašeliniště (např. NPP Ruda, PR Horusická blata, PR Záblatské louky, PP Hliníř, PR Rašeliniště Hovízna).	xxx	+	xxx	x			

6	PP Kozí vršek.	XX	+	XX	X	X	X	X
7	PR Písečný přesyp u Vlkova.	XX	+	XXX	X	X	X	X
8	Rozsáhlé vodní plochy (rybníky, pískovny), zrcadlící oblohu a okolní krajinu („krajina dvojího nebe“) a navazující litorál a břehová vegetace.	XXX	+	XX	X	X	X	X
9	Významné rybníky, včetně litorálních porostů, mokřadů a rašelinišť a doprovodné zeleně na březích (především rybníky Horusický, Švarcenberk, Bošilecký, Ponědražský (s ostrovem) a Záblatký).	XXX	+	XXX	X	X	X	X
10	Zlatá stoka a další drobné vodoteče, včetně břehových porostů.	XXX	+	XXX	X	X	X	X
<b>Znaky kulturní a historické charakteristiky</b>								
1	Bošilec s typickou zástavbou v centrální části sídla, původně protáhlá okrouhlice s protáhlou zakřivenou návsi s rybníkem. VPZ. V sídle mimo jiné památkově chráněný hřbitovní areál ohrazený zdí s bránou a původně gotickým kostelem sv. Martina a věží, v sídle typické jihočeské usedlosti ve stylu selského baroka. Cenné například usedlosti č. p. 13 a 21.	XXX	+	XXX	X		X	X
2	Drobné historické prvky (např. kříže, památníky...) včetně hřbitovů v sídlech i v krajině, dále například Schwarzenberský mezník nedaleko Vlkova.	XXX	+	XX	X		X	X
3	Horusice s typickou zástavbou v centrální části sídla, na návsi památkově chráněná kaple se zvonící v selském baroku, ve vsi památkově chráněné usedlosti (např. č. p. 7, 11, 12, 13, 14, 16 a 17). Sídlo uvažováno jako VPZ.	XXX	+	XXX	X		X	X
4	Kaple Nejsv. Trojice a sv. Jana Nepomuckého Vlkov.	XX	+	XX	X		X	X
5	Kostel sv. Martina v Bošilci.	XX	+	XX	X		X	X
6	Lhota s typickou zástavbou v centrální části sídla, ve vsi usedlosti blatského typu, na návsi památkově chráněná usedlost a návesní čtvercová kaple se zvonící. Hodnotné například usedlosti č. p. 5, 6, 7, 8, 16, 9, 10, 21, 11. Sídlo navrženo jako VPZ.	XXX	+	XXX	X		X	X
7	Lhotský dvůr – vlastní hmota rozsáhlého čtvercového statku	XX	+0/-	XX	X		X	X
8	Návesní kaple Panny Marie Ponědrážka.	XX	+	XX	X		X	X
9	Návesní kaple Ponědraž.	XX	+	XX	X		X	X
10	Návesní kaple Lhota.	XX	X	X	X	X		
11	NKP Rožmberská rybníční soustava.	XXX	+	XXX	X	X	X	X
12	Ponědraž s typickou zástavbou v centrální části sídla, ve vsi kaple se zvonící. Hodnotná např. usedlost č. p. 21.	XX	+	XX	X		X	X
13	Ponědrážka s typickou zástavbou v centrální části sídla, VPZ. vesnická stavení ve stylu selského baroka, v sídle kaple se zvonící. Hodnotné jsou například usedlosti č. p. 4, 15, 16 a 32.	XXX	+	XXX	X		X	X
14	Průmyslový areál Fontea.	X	-	X				
15	Soliterní venkovské usedlosti a samoty ve volné krajině (např. lokality mezi silnicí I/24 a řekou Lužnicí).	XXX	+	XXX			X	X
16	Soustava Veselských pískoven s rekreačním využitím, zasazeno v rámu lesa.	XXX	+	XX	X	X	X	X
17	Telekomunikační vysílač Vlkov.	X	-	X				
18	Vlkov s typickou zástavbou v centrální části sídla, v sídle památkově chráněná kaple Nejsvětější trojice a sv. Jana Nepomuckého se zvonící.	XX	+	XX	X		X	X
19	Zemědělský areál Bošilec.	X	-	X				
20	Zemědělský areál Horusice.	X	-	X				
21	Zemědělský areál Ponědraž.	X	-	X				
22	Zemědělský areál Ponědrážka.	X	-	X				
<b>Znaky prostorové charakteristiky</b>								
1	Hlavní silnice I/24 protínající KP.	XX	-	X				

2	Nadzemní elektrické vedení, včetně nadzemního vedení 400 kV.	x	-	x					
3	Otevřená krajina velkého měřítka s dominantními vodními plochami.	xxx	+	xxx	x	x	x	x	
4	Průhledy k dominantám (např. kostel ve Veselí nad Lužnicí) a do Českobudějovické pánve (mimo CHKO Třeboňsko).	xx	+	xx	x		x	x	
5	Rovinatá až mírně zvlněná krajina – otevřené horizonty.	xx	+	xx	x	x	x	x	
6	Věžový vodojem Ponědrážka.	x	-	x					
7	Věžový vodojem Lhotský Dvůr.	x	-	x					
8	Železniční trať 226.	xx	-	x					
Legenda: Význam (V): zásadní (XXX) / spoluúčující (XX) / doplňující (X)   Projev (P): pozitivní (+) / negativní (-) / neutrální (0)   Cennost (C): jedinečný (XXX) / cenný (XX) / běžný (X)   E – znak tvořící estetickou hodnotu, P – znak tvořící přírodní hodnotu, H – znak tvořící harmonické vztahy v krajině, M – znak utvářející harmonické měřítko krajiny									
Podmínky ochrany					Odůvodnění				
					1	2	3	4	5
1	Bránit realizaci výškových a plošných dominant v těsné blízkosti hranice CHKO Třeboňsko.			x	x				
2	Chránit a obnovovat (drobné) kulturní památky v sídlech a v krajině.		x	x	x				
3	Chránit a případně obnovovat liniovou zeleň na hrázích rybníků.	x	x	x	x	x			
4	Chránit a případně obnovovat mimolesní zeleň v sídlech, podél komunikací a ve volné krajině.	x			x	x			
5	Chránit doprovodnou břehovou vegetaci.	x			x	x			
6	Chránit historickou sídelní strukturu.		x	x	x				
7	Chránit Lužnici a její nivu před negativními zásahy a úpravami.	x			x	x			
8	Chránit přírodě blízké ekosystémy a podporovat jejich obnovu.	x			x	x			
9	Chránit vodní plochy před nadměrnou eutrofizací.	x			x	x			
10	Nepřipustit vznik nové vodácké ani jiné turistické infrastruktury ve volné krajině a přísně regulovat stávající infrastruktury před nadměrným nárůstem kapacit.	x	x		x	x			
11	V lokalitách s rozptýlenou zástavbou chránit takový způsob zástavby (např. lokality mezi silnicí I/24 a Lužnicí).		x	x	x				
12	V okolí Veselských pískoven omezit rozvoj nové rekreační infrastruktury.	x			x	x			
13	V pohledově exponovaných lokalitách (viditelné z místních komunikací a turistických tras) nepovolovat fotovoltaické elektrárny na střechy budov, ani do volné krajiny, případně záměry povolovat pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR.				x	x			
14	Výškově či plošně rozsáhlejší záměry pozorovatelné z Dunajovické hory podrobit kauzálnímu hodnocení vlivu záměru na MKR.	x	x	x	x	x			
15	Zachovat harmonické měřítko a vztahy, neumisťovat prvky a objekty, které by je narušily, např. rozsáhlé výškové a plošné technické stavby a zařízení.				x	x			
Legenda: 1 – ochrana přírodních charakteristik KR, 2 – ochrana kulturních charakteristik KR, 3 – ochrana historických charakteristik KR, 4 – ochrana estetických hodnot KR, 5 – ochrana přírodních hodnot KR									
Ochranná doporučení									
1	Podporovat dělení zemědělských pozemků pomocí zeleně.								
2	Podporovat náhradu nadzemního elektrického vedení za vedení podzemní, při této náhradě nesmí docházet k zásadnímu negativnímu ovlivnění míst krajinného rázu. (Například trafostanice je vhodné umisťovat tak, aby nebyly pozorovatelné z veřejně přístupných míst.)								
3	Podporovat údržbu tradičních stavení a jejich okolí, (zahrad, předzahradek...).								
4	Podporovat výsadbu místně původních druhů dřevin, v zahradách pak výsadbu ovocných vysokokmenů.								
5	Prosazovat odstranění negativních výškových dominant.								
6	Prosazovat regulaci cyklistických tras tak, aby nedošlo k nadměrné zátěži okolí (nadměrný nárůst hluku, dopravy, dalších návštěvníků).								
7	Prosazovat regulaci využívání chatových osad tak, aby nedošlo k nadměrné zátěži okolí (nadměrný nárůst hluku, dopravy, dalších návštěvníků).								
8	Prosazovat vizuální odclonění (odstranění) výškových dominant.								

9	Prosazovat změnu trasy nadzemního elektrického vedení 400 kV mimo CHKO Třeboňsko.
10	U nových objektů nebo při rekonstrukci prosazovat zachování tradičního měřítka, hmoty a proporcí a využívání tradičních materiálů a barev, prosazovat přísnější regulaci na pohledově exponovaných místech.
11	Zcela v rozporu s hodnotami území je umísťování staveb typu srubu a zařízení a staveb (objektů) typu mobilních domů, tiny houses, hausbótů, kontejnerů, maringotek apod.
12	Roztroušené samoty v zemědělské krajině jsou unikátní urbanistickou formou podstatně utvářející krajinný ráz místa. Jejich jedinečnost je spatřována právě solitérností a dominantností stavby vůči přírodnímu prostředí a blízkému okolí. Jako naprosto nevhodné se jeví povolování nových staveb pro bydlení, rekreaci, občanskou vybavenost atp. v návaznosti na stávající budovy, nebo v jejich okolí.

### B.2.3.2 KC03 Západní Třeboňsko: KP11 Lomnicko

V následující tabulce je uveden přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany.

Tab. 20: Přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany KP: KP11 Lomnicko.

Kód a název KP: KP11 Lomnicko								
Charakteristický znak	V	P	C	E	P	H	M	
<b>Znaky přírodní charakteristiky</b>								
1	Hráz rybníka Rožmberk s dubovou alejí památných stromů.	xxx	+	xxx	X	x	x	x
2	Hráze rybníků se stromořadími, zejména dubovými, rozptýlená zeleň v krajině a doprovodná zeleň podél cest.	xx	+	xx	x			
3	Maloplošná chráněná území vázaná na vodní plochy, mokřady a blata (PR Rod, PR V Luhu, NPR Velký a Malý Tisý, PR Olšina u Přeseky).	xxx	+	xxx	x	x	x	x
4	Meandrující Lužnice i se slepými rameny a břehovou vegetací.	xxx	+	xxx	x	x	x	x
5	Mimolesní zeleň v sídlech, podél cest a v krajině, včetně památných stromů.	xx	+	xx	x	x	x	x
6	Nejstarší morušovník na Třeboňsku nacházející se v Záblatí.	xx	+	xx	x	x	x	x
7	Pískovna nedaleko Záblatí (směrem na Mazelov) – jako významné hnízdiště břehulí říčních.	xx	+	xx	x	x	x	x
8	PP Slepíčí vršek.	xx	+	xxx	x	x	x	x
9	Rozsáhlé vodní plochy (rybníky, pískovny), zrcadlíci oblohu a okolní krajinu („krajina dvojího nebe“) a navazující litorál a břehová vegetace.	xxx	+	xxx	x	x	x	x
10	Významné rybník, včetně litorálních porostů, mokřadů a rašelinišť a doprovodné zeleně na březích (rybníky na Lužnici, např. Nadějská rybníční soustava, Klec, Potěšil a rybníky na Zlaté stoce (např. Koclířov a Velký a Malý Tisý)).	xxx	+	xxx	x	x	x	x
11	Zlatá stoka a další drobné vodoteče, včetně břehových porostů.	xxx	+	xxx	x	x	x	x
<b>Znaky kulturní a historické charakteristiky</b>								
1	Drobné historické prvky (např. kříže, památníky...) včetně hřbitovů v sídlech i v krajině.	xxx	+	xx	x		x	x
2	Frahelž s typickou zástavbou v centrální části sídla, na návsi kaple se zvonicí a památkově chráněná usedlost č. p.11 se špýcharem.	xx	+	xx	x		x	x
3	Kaple sv. Jana Nepomuckého v Lužnici.	xx	+	xx	x		x	x
4	Klec s typickou zástavbou v centrální části sídla s návsní kaplí.	xx	+	xx	x		x	x
5	Kostel sv. Jana Křtitele v Lomnici nad Lužnicí.	xx	+	xx	x		x	x
6	Lužnice s typickou zástavbou v centrální části sídla, náves s kaplí sv. Jana Nepomuckého se zvonicí, s dvorcovými usedlostmi. Sídlo navrženo jako VPZ.	xxx	+	xxx	x		x	x
7	Město Lomnice nad Lužnicí, město s dlouhým obdélníkovým náměstím, radnice s věží a hodinami a kostelem sv. Václava.	xxx	+	xx	x		x	x

	Náměstí obklopeno městskými domy. Na centrum navazuje novodobá zástavba, převážně rodinných domů. Ve městě ještě hřbitovní kostel sv. Jana Křtitele.							
8	Návesní kaple Frahelž.	XX	+	XX	X		X	X
9	Návesní kaple Klec.	XX	+	XX	X		X	X
10	Návesní kaple Záblatí.	XX	+	XX	X		X	X
11	NKP Rožmberská rybníční soustava.	XXX	+	XXX	X	X	X	X
12	Průmyslový areál Lomnice nad Lužnicí.	X	-	X				
13	Smržov s typickou zástavbou v centrální části sídla.	XX	+	XX	X		X	X
14	Soliterní venkovské usedlosti a samoty ve volné krajině (např. v okolí sídel Lužnice a Klec).	XXX	+	XX			X	X
15	Stará radnice v Lomnici nad Lužnicí.	XX	+	XX	X		X	X
16	Věžový vodojem Frahelž.	X	-	X				
17	Věžový vodojem Lomnice nad Lužnicí.	X	-	X				
18	Záblatí s typickou zástavbou v centrální části sídla, přítomny stavby blatského typu, v sídle památkově chráněná kaple se zvonicí. Kaplička na návsi, škola na návsi č. p. 29, mlýn č. p. 24 (přestavěná tvrz, dnes Valentův mlýn), venkovské usedlosti č. p. 1, 4, 5, 8, 9, 10, 13, 14, 32, 37, 58, 59, 16, 30, 35, 26, 48, 46, 6, 7 (rozdělena na dvě části č. p. 7 a č. p. 60), č. p. 15, stodola u čísla č. p. 42 objekt bývalého špýcharu u č. p. 17. Sídlo uvažováno jako VPZ.	XXX	+	XXX	X		X	X
19	Zemědělský areál Záblatí.	X	-	X				
20	Zemědělský areál Lomnice nad Lužnicí.							
21	Zemědělský areál Frahelž.	X	-	X				
22	Zřícenina hradu Fuglhaus.	X	-	X				
23	Zemědělský areál Smržov.	X	-	X				
24	Zemědělský areál Klec.	X	-	X				
<b>Znaky prostorové charakteristiky</b>								
1	Dubová alej na hrázi rybníku Velký Tisý.	XXX	+	XX	X	X	X	X
2	Dubová alej na hrázi rybníku Koclířov.	XXX	+	XX	X	X	X	X
3	Dubová alej na hrázi rybníku Služebný.	XXX	+	XX	X	X	X	X
4	Dubová alej na hrázi Záblatského rybníka.	XX	+	XX	X	X	X	X
5	Hlavní silnice I/24 protínající KP.	XX	-	X				
6	KP je z východu orámován pásy zeleně (lesy) podél rybníků na Lužnici.	XXX	+	XX	X	X	X	X
7	Lipová alej na hrázi rybníku Peřinka.	XXX	+	XX	X	X	X	X
8	Nadzemní elektrické vedení.	XX	-	X				
9	Otevřená krajina velkého měřítka s dominantními vodními plochami.	XXX	+	XXX	X	X	X	X
10	Soustava alejí na hrázích Nadějské soustavy.	XXX	+	XXX	X	X	X	X
11	Telekomunikační vysílač Lomnice nad Lužnicí.	X	-	X				
12	Věžové vodojemy (např. v lokalitě Frahelž, Lomnice nad Lužnicí) a vysílače (např. Lomnice nad Lužnicí).	XX	-	X				
13	Železniční trať 226.	XX	-	X				
Legenda: Význam (V): zásadní (XXX) / spoluurčující (XX) / doplňující (X)   Projev (P): pozitivní (+) / negativní (-) / neutrální (0)   Cennost (C): jedinečný (XXX) / cenný (XX) / běžný (X)   E – znak tvoří estetickou hodnotu, P – znak tvořící přírodní hodnotu, H – znak tvořící harmonické vztahy v krajině, M – znak utvářející harmonické měřítko krajiny								
<b>Podmínky ochrany</b>					<b>Odůvodnění</b>			
					<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
1	Bránit realizaci výškových a plošných dominant v těsné blízkosti hranice CHKO Třeboňsko .						X	X

2	Chránit a obnovovat (drobné) kulturní památky v sídlech a v krajině.		x	x	x	
3	Chránit a případně obnovovat liniovou zeleň na hrázích rybníků.	x	x	x	x	x
4	Chránit a případně obnovovat mimolesní zeleň v sídlech, podél komunikací a ve volné krajině.	x			x	x
5	Chránit areály mlýnů a jejich okolí před zhuštěním zástavby a bránit nadměrnému nárůstu turismu.	x	x	x	x	x
6	Chránit doprovodnou břehovou vegetaci.	x			x	x
7	Chránit historickou sídelní strukturu.		x	x	x	
8	Chránit Lužnici a její nivu před negativními zásahy a úpravami.	x			x	x
9	Chránit přírodě blízké ekosystémy a podporovat jejich obnovu.	x			x	x
10	Chránit vodní plochy před nadměrnou eutrofizací.	x			x	x
11	Nepřipustit výrazné navýšení kapacit turistické infrastruktury (kempů) a chatových osad.	x	x		x	x
12	Nepřipustit vznik nové vodácké ani jiné turistické infrastruktury ve volné krajině a přísně regulovat stávající infrastruktury před nadměrným nárůstem kapacit.	x	x		x	x
13	V lokalitách s rozptýlenou zástavbou chránit takový způsob zástavby (např. v okolí sídel Lužnice a Klec).		x	x	x	
14	V pohledově exponovaných lokalitách (viditelné z místních komunikací a turistických tras) nepovolovat fotovoltaické elektrárny na střechy budov, ani do volné krajiny, případně záměry povolovat pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR.				x	x
15	Výškově či plošně rozsáhlejší záměry pozorovatelné z Dunajovické hory podrobit kauzálnímu hodnocení vlivu záměru na MKR.	x	x	x	x	x
16	Zachovat harmonické měřítko a vztahy, neumisťovat prvky a objekty, které by je narušily, např. rozsáhlé výškové a plošné technické stavby a zařízení.				x	x
Legenda: 1 – ochrana přírodních charakteristik KR, 2 – ochrana kulturních charakteristik KR, 3 – ochrana historických charakteristik KR, 4 – ochrana estetických hodnot KR, 5 – ochrana přírodních hodnot KR						
<b>Ochranná doporučení</b>						
1	Podporovat dělení zemědělských pozemků pomocí zeleně.					
2	Podporovat náhradu nadzemního elektrického vedení za vedení podzemní, při této náhradě nesmí docházet k zásadnímu negativnímu ovlivnění míst krajinného rázu. (Například trafostanice je vhodné umisťovat tak, aby nebyly pozorovatelné z veřejně přístupných míst.)					
3	Podporovat rozvoj zelenomodré infrastruktury v Lomnici nad Lužnicí.					
4	Podporovat údržbu tradičních stavení a jejich okolí, (zahrad, předzahradek...).					
5	Podporovat výsadbu místně původních druhů dřevin, v zahradách pak výsadbu ovocných vysokokmenů.					
6	Prosazovat odstranění negativních výškových dominant.					
7	Prosazovat regulaci cyklistických tras tak, aby nedošlo k nadměrné zátěži okolí (nadměrný nárůst hluku, dopravy, dalších návštěvníků).					
8	Prosazovat regulaci využívání chatových osad tak, aby nedošlo k nadměrné zátěži okolí (nadměrný nárůst hluku, dopravy, dalších návštěvníků).					
9	Prosazovat vizuální odclonění (odstranění) výškových dominant.					
10	U nových objektů nebo při rekonstrukci prosazovat zachování tradičního měřítka, hmoty a proporcí a využívání tradičních materiálů a barev, prosazovat přísnější regulaci na pohledově exponovaných místech.					
11	Zcela v rozporu s hodnotami území je umisťování staveb typu srubu a zařízení a staveb (objektů) typu mobilních domů, tiny houses, hausbótů, kontejnerů, maringotek apod.					
12	Roztroušené samoty v zemědělské krajině jsou unikátní urbanistickou formou podstatně utvářející krajinný ráz místa. Jejich jedinečnost je spatřována právě solitérností a dominantností stavby vůči přírodnímu prostředí a blízkému okolí. Jako naprosto nevhodné se jeví povolování nových staveb pro bydlení, rekreaci, občanskou vybavenost atp. v návaznosti na stávající budovy, nebo v jejich okolí.					

### B.2.3.3 KC03 Západní Třeboňsko: KP12 Třeboň a okolí

V následující tabulce je uveden přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany.

Tab. 21: Přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany KP: KP12 Třeboň a okolí.

Kód a název KP: KP12 Třeboň a okolí		V	P	C	E	P	H	M
<b>Charakteristický znak</b>								
<b>Znaky přírodní charakteristiky</b>								
1	Dílčí přítomnost rozptýlené stromové zeleně, remízů a solitérů, včetně památných stromů.	XX	+	XX	X	X	X	X
2	Dunajovická hora.	XXX	+	XX	X	X	X	X
3	Hráze rybníků osazené stromy (převážně duby, včetně nejcennější hráze Rožmberka s 76 památnými duby letními).	XX	+	XXX	X	X	X	X
4	Lesní celky při východní a jižní hranici KP.	XXX	+	XX	X	X	X	X
5	Mokřady a rašeliniště (např. Výtopa Rožmberka, Mokré louky).	XXX	+	XXX	X	X	X	X
6	PP Branské doubí.	XX	+	XXX	X	X	X	X
7	PR Ruda u Kojákovíc.	XX	+	XXX	X	X	X	X
8	PR Výtopa Rožmberka.	XX	+	XXX	X	X	X	X
9	Rozsáhlé vodní plochy (rybníky), zrcadlící oblohu a okolní krajinu („krajina dvojího nebe“) a navazující litorál a břehová vegetace.	XXX	+	XX	X	X	X	X
10	Rybníky všech velikostí s rašeliništi a blaty hojně osídlené vodním ptactvem ohraničené alespoň z části lesními celky či jinou zelení.	XXX	+	XXX	X	X	X	X
11	Stromořadí na hrázích rybníků a doprovodná zeleň podél komunikací.	XXX	+	XX	X	X	X	X
12	Vršské doubí (Domanín): Významný krajinný prvek s několika památnými duby poblíž Opatovického rybníku.	XX	+	XX	X	X	X	X
13	Zlatá stoka a další drobné vodoteče, včetně břehových porostů.	XXX	+	XXX	X	X	X	X
<b>Znaky kulturní a historické charakteristiky</b>								
1	Branná s typickou zástavbou v centrální části sídla, náves se třemi rybníky obklopená dvorcovými usedlostmi. V sídle usedlosti se štukovou výzdobou a bránami, některé památkově chráněné. Na návsi kaple Nanebevzetí Panny Marie se zvonící.	XX	+	XX	X		X	X
2	Bíllice s typickou zástavbou v centrální části sídla. V sídle návesní kaple.	XX	+	XX	X		X	X
3	Budějovická brána Třeboň.	XX	+	XX	X		X	X
4	Další technické památky (např. bašty, jako je Rožmberská bašta, kamenné mosty, jako například kamenný most přes Vítek, nebo kamenný inundační most u Staré Hlíny), včetně staveb spojených se Zlatou stokou.	XXX	+	XX	X	X	X	X
5	Domanín s typickou zástavbou v centrální části sídla. V sídle památkově chráněná síňová kaple sv. Václava s vysokým štítem, jež je zakončen zvonící.	XX	+	XX	X		X	X
6	Drobné historické prvky (např. kříže, památníky...) včetně hřbitovů v sídlech i v krajině.	XXX	+	XX	X		X	X
7	Dunajovice s typickou zástavbou v centrální části sídla, na návsi rybníček s kapličkou.	XX	+	XX	X		X	X
8	Hájovny a mlýny v krajině, např. Jindrův Mlýn, Spolský Mlýn s pilou.	XX	+	XX	X		X	X
9	Hradecká brána v Třeboni.	XX	+	XX	X		X	X
10	Most přes rybník Vítek.	XX	+	XX	X		X	X
11	Inundační most přes Lužnici.	XX	+	XX	X		X	X
12	Kaple Spolí.	XX	+	XX	X		X	X
13	Kaple sv. Jana Nepomuckého v Třeboni.	XX	+	XX	X		X	X
14	Kaple sv. Petra a Pavla Holičky.	XX	+	XX	X		X	X
15	Kaple sv. Víta Třeboň.	XX	+	XX	X		X	X
16	Kojákovice s typickou zástavbou v centrální části sídla, VPZ,	XXX	+	XXX	X		X	X

	jedno z nejcennějších sídel, blatský typ zástavby. Celé hodnotné sídlo však zcela mimo CHKO Třeboňsko.							
17	Kostel evangelické církve metodistické (Husova kaple) v Třeboni.	XX	+	XX	X		X	X
18	Kostel sv. Alžběty v Třeboni.	XX	+	XX	X		X	X
19	Kostel sv. Jiljí se hřbitovem u Světa (Domanín).	XXX	+	XXX	X		X	X
20	Kostel sv. Jiljí v Třeboni.	XXX	+	XXX	X		X	X
21	Kotěrova vodárna Třeboň.	X	+	X	X		X	X
22	Kulturní památka Augustiniánský klášter s kostelem sv. Jiljí v Třeboni.	XXX	+	XXX	X		X	X
23	Křížová cesta a poutní kaple sv. Kříže na Dunajovické hoře.	XX	+	XX	X		X	X
24	Areál lázní Aurora s parkem.	XX	+	XX				
25	Linie vojenského opevnění (řopíky) v lesích nad Hrachovištěm (Kojákoviciemi)	XX	0	XX				
26	Město Třeboň – městská památková rezervace a její nejbližší okolí, včetně zámeckého parku, rybníků Rožmberk, Svět a Opatovický.	XXX	+	XXX	X		X	X
27	Mimolesní zeleň v sídlech, podél cest a v krajině, včetně památných stromů.	XX	+	XX	X	X	X	X
28	LSH Opatovický mlýn: Mozaika velkých (Opatovický) a malých (Velké Stavidlo, Obrovský, Doubí u Obory, Štíčí a další) rybníků, pastvin a sídla s rozptýlenější zástavbou a specifickými objekty (hřebčín, mlýn, sádky, barokní sochy poblíž barokního mlýna), kterou protéká i Zlatá stoka.	XXX	+	XXX	X	X	X	X
29	Návesní kaple Branná.	XX	+	XX	X		X	X
30	Návesní kaple Panny Marie Břilice.	XX	+	XX	X		X	X
31	Návesní kaple Přesecka.	XX	+	XX	X		X	X
32	Návesní kaple sv. Václava v Domaníně.	XX	+	XX	X		X	X
33	Návesní kaple Zvěstování Panny Marie Dunajovice.	XX	+	XX	X		X	X
34	NKP Rožmberská rybníční soustava.	XXX	+	XXX	X	X	X	X
35	Nová Hlína s typickou zástavbou v centrální části sídla. Součástí je osada Hvízdalky propojená inundačním mostem přes Lužnici.	XX	+	XX	X		X	X
36	Parní umělecký mlýn (Schwarzenberská sýpka) v Třeboni.	XX	+	XX	X		X	X
37	Přesecka s typickou zástavbou v centrální části sídla, návesní typ s rybníkem a kaplí.	XX	+	XX	X		X	X
38	Budova staré radnice v Třeboni.	XX	+	XX	X		X	X
39	Rekreace vázaná na velké vodní plochy a na jejich okolí.	XX	-	XX				
40	Schwarzenberská hrobka s parkem (Domanín).	XXX	+	XXX	X		X	X
41	Solitérní venkovské usedlosti a samoty v krajině, například lokality Dvorce, Odměny.	XXX	+	XXX	X		X	X
42	Spolí s typickou zástavbou v centrální části sídla, za hranicí CHKO Třeboňsko je zajímavá morfologie centrální části s usedlostmi ve svahu nad Návesním rybníkem, na návsi kaple krytá šindelem (taktéž mimo CHKO Třeboňsko).	XX	+	XX	X		X	X
43	Stará Hlína s typickou zástavbou v centrální části sídla.	XX	+	XX	X		X	X
44	Třeboňské seníky na Mokrých lukách nedaleko Třeboně.	XXX	+	XXX	X		X	X
45	Výklenková kaple Dunajovice.	XX	+	XX	X		X	X
46	Zámek Třeboň s parkem.	XXX	+	XXX	X	X	X	X
47	Zemědělský areál Domanín.	X	-	X				
48	Zemědělský areál Dunajovice.	X	-	X				
49	Zemědělský areál Gigant.	X	-	X				
50	Zemědělský areál Přesecka.	X	-	X				
51	Zemědělský areál Dvorce.	X	-	X				

Znaky prostorové charakteristiky							
1	Hlavní silnice I/24 a I/34 (E551, E49) protínající KP.	XX	-	X			
2	Kontrast mezi hustě osídleným územím Třeboně a okolní krajinou s vesnicemi a průhledy k vesnicím (kostelům).	XXX	+	XX	X	X	X
3	Krajina velkého měřítka s dominantními rybníčními plochami.	XXX	+	XXX	X	X	X
4	Lesní pásy jako prostorově vymezující struktura na okrajích KP.	XX	+	XX	X	X	X
5	Nadzemní elektrické vedení.	XX	-	X			
6	Telekomunikační vysílač Stará Hlína.	X	-	X			
7	Třeboň – komín Sádecká ul.	X	+	X			
8	Věžový vodojem Dvorce.	X	-	X			
9	Vyhlídkové místo Dunajovice.	XXX	+	XX		X	X
10	Vyhlídkové místo nad Spolím.	XXX	+	XX		X	X
11	Zemědělský areál Gigant.	XX	-	X			
12	Železniční trať 226.	XX	-	X			
Legenda: Význam (V): zásadní (XXX) / spoluurčující (XX) / doplňující (X)   Projev (P): pozitivní (+) / negativní (-) / neutrální (0)   Cennost (C): jedinečný (XXX) / cenný (XX) / běžný (X)   E – znak tvořící estetickou hodnotu, P – znak tvořící přírodní hodnotu, H – znak tvořící harmonické vztahy v krajině, M – znak utvářející harmonické měřítko krajiny							
Podmínky ochrany					Odůvodnění		
					1	2	3
1	Bránit realizaci výškových a plošných dominant v těsné blízkosti hranice CHKO Třeboňsko.			X	X		
2	Chránit a obnovovat (drobné) kulturní památky v sídlech a v krajině.		X	X	X		
3	Chránit a případně obnovovat liniovou zeleň na hrázích rybníků.	X	X	X	X	X	
4	Chránit a případně obnovovat mimolesní zeleň v sídlech, podél komunikací a ve volné krajině.	X			X	X	
5	Chránit areály mlýnů a jejich okolí před zhuštěním zástavby a bránit nadměrnému nárůstu turismu.	X	X	X	X	X	
6	Chránit doprovodnou břehovou vegetaci.	X			X	X	
7	Chránit historickou sídelní strukturu.		X	X	X		
8	Chránit Lužnici a její nivu před negativními zásahy a úpravami.	X			X	X	
9	Chránit přírodě blízké ekosystémy a podporovat jejich obnovu.	X			X	X	
10	Chránit vodní plochy před nadměrnou eutrofizací.	X			X	X	
11	Nepřipustit plošné kácení lesů.	X			X	X	
12	Nepřipustit výrazné navýšení kapacit turistické infrastruktury (kempů) a chatových osad.	X	X		X	X	
13	Nepřipustit vznik nové vodácké ani jiné turistické infrastruktury ve volné krajině a přísně regulovat stávající infrastruktury před nadměrným nárůstem kapacit.	X	X		X	X	
14	V lokalitách s rozptýlenou zástavbou chránit takový způsob zástavby (např. Odměny).		X	X	X		
15	V pohledově exponovaných lokalitách (viditelné z místních komunikací a turistických tras) nepovolovat fotovoltaické elektrárny na střechy budov, ani do volné krajiny, případně záměry povolovat pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR.			X	X		
16	Výškově či plošně rozsáhlejší záměry pozorovatelné z dálkových pohledů (např. z Dunajovické hory, z věže v Třeboni či z komunikace nad Spolím, popřípadě z břehů velkých rybníků (např. Svět či Rožmberk) podrobit kauzálnímu hodnocení vlivu záměru na MKR.	X	X	X	X	X	
17	Zachovat harmonické měřítko a vztahy, neumisťovat prvky a objekty, které by je narušily, např. rozsáhlé výškové a plošné technické stavby a zařízení.			X	X		
Legenda: 1 – ochrana přírodních charakteristik KR, 2 – ochrana kulturních charakteristik KR, 3 – ochrana historických charakteristik KR, 4 – ochrana estetických hodnot KR, 5 – ochrana přírodních hodnot KR							
Ochranná doporučení							
1	Podporovat dělení zemědělských pozemků pomocí zeleně.						

2	Podporovat náhradu nadzemního elektrického vedení za vedení podzemní, při této náhradě nesmí docházet k zásadnímu negativnímu ovlivnění míst krajinného rázu. (Například trafostanice je vhodné umísťovat tak, aby nebyly pozorovatelné z veřejně přístupných míst.)
3	Podporovat rozvoj zelenomodré infrastruktury v Třeboni.
4	Podporovat údržbu tradičních stavení a jejich okolí (např. zahrady a předzahrádky). V Třeboni se striktně řídit podmínkami památkové ochrany MPR.
5	Podporovat výsadbu místně původních druhů dřevin, v zahradách pak výsadbu ovocných vysokokmenů.
6	Prosazovat odstranění negativních výškových dominant.
7	Prosazovat regulaci cyklistických tras tak, aby nedošlo k nadměrné zátěži okolí (nadměrný nárůst hluku, dopravy, dalších návštěvníků).
8	Prosazovat regulaci využívání chatových osad tak, aby nedošlo k nadměrné zátěži okolí (nadměrný nárůst hluku, dopravy, dalších návštěvníků).
9	Prosazovat vizuální odclonění (odstranění) výškových dominant.
10	U nových objektů nebo při rekonstrukci prosazovat zachování tradičního měřítka, hmoty a proporcí a využívání tradičních materiálů a barev, prosazovat přísnější regulaci na pohledově exponovaných místech.
11	Zcela v rozporu s hodnotami území je umísťování staveb typu srubu a zařízení a staveb (objektů) typu mobilních domů, tiny houses, hausbótů, kontejnerů, maringotek apod.
12	Roztroušené samoty v zemědělské krajině jsou unikátní urbanistickou formou podstatně utvářející krajinný ráz místa. Jejich jedinečnost je spatřována právě solitérností a dominantností stavby vůči přírodnímu prostředí a blízkému okolí. Jako naprosto nevhodné se jeví povolování nových staveb pro bydlení, rekreaci, občanskou vybavenost atp. v návaznosti na stávající budovy, nebo v jejich okolí.

## B.2.4 KC04 Střední Třeboňsko

V KC Střední Třeboňsko je možné zastihnout typickou třeboňskou rybníční krajinu, rozsáhlé porosty lesů, včetně rozsáhlých rašelinišť, meandrující tok Lužnice, upravené stoky, z nichž nejvýznamnější je Nová řeka, sídla s lidovou architekturou i rozptýlenou zástavbu. Projevují se zde i negativa související s těžbou, a to jak písků, tak rašeliny. Některé části území jsou současně významně turisticky zatíženy, a to jak pěší, cyklo a pobytovou turistikou (Chlum u Třeboně, Staňkov) tak vodáctvím (jedno i vícedenní), na Lužnici a to jak na části zvané Stará i Nová řeka, včetně nejbližších sídel.

S ohledem na pestrost krajiny bylo v tomto KC vymezeno 7 KP, jejichž charakter je ovlivněn převládajícími dominantními rysy:

- KP13 Lesy středozápadního Třeboňska
  - Dominantním rysem jsou rozsáhlé lesy (i podmáčené včetně přítomných rašelinišť) – polesí Barbora, jimiž protéká Zlatá stoka. Dominantou je zde i řeka Lužnice, a to jak ve svém přírodním korytě, tak v korytě umělém (Nová řeka). V části území probíhá současně těžba štěrkopísků, jsou zde proto přítomny i větší vodní plochy pískoven a s nimi související technická infrastruktura v Majdaleně, kde se nachází i sloupárna (výroba betonových prefabrikátů).
- KP14 Stříbřecko
  - Dominantním rysem jsou zde mírně zvlněná krajina, do níž je usazeno několik sídel, včetně navržené VPZ Stříbřec. Výrazným rysem je kombinace obhospodařované krajiny a přírodních prvků, přičemž lesy se objevují převážně na vyvýšených místech. Zástavba je koncentrována do kompaktních sídel, jako jsou Pístina, Stříbřec, Mníšek a Libořezy, ve kterých se uplatňují méně okázalá vesnická stavení (v porovnání například s architekturou selského baroka severní části CHKO Třeboňsko). V jižní části území, směrem k Chlumeckým rybníkům, se objevuje rozptýlená zástavba v lokalitě Humlena.

- KP15 Severní Chlumecko
  - Dominantou jsou jednak vlastní sídla (VPZ Lutová a Žíteč), jednak rozptýlená zástavba usazená ve zvlněné krajině (V Koutech, Kopaniny a V Texasu). V krajině se jako dominanta uplatňují i rybníky Blato a Velká Černá, které od Lutové a Žíteče oddělují Mirochov.
- KP16 Chlum – Staňkov
  - Dominantním rysem jsou rekreačně využívané rybníky Hejtman a Staňkovský a na ně vázané četné kempy. Současně jsou dominantou vlastní sídla Chlum u Třeboně, Staňkov a Hamr, kdy Chlum u Třeboně (panelákové sídliště) a Hamr (bytovky) mají charakter městských až příměstských částí, Staňkov má pak charakter převážně rekreačního střediska, plného rekreačních objektů, což však platí i pro Chlum u Třeboně. V Chlumu u Třeboně se jako dominanta projevuje i pozůstatek průmyslu (komíny, výrobní objekty, plošná fotovoltaická elektrárna). Celý KP je pak převážně orámován lesy, kdy směrem k hranici KP se nachází rozvolněnější zástavba, včetně samot.
- KP17 Chlumecká rybníční soustava
  - Dominantním rysem je rybníční krajina, která je tvořena jak velkými plochami rybníků, které jsou vzájemně odděleny menšími hrázemi (rybníky jako např. Staré jezero, Podsedek, Starý Hospodář, Žofinka či Humlenský), tak soustavou drobných rybníčků (lokalita V Mokřinách). Soustava větších rybníků je současně od Nové řeky oddělena převážně bažinami a pouze obtížněji prostupným terénem. Jedná se o KP výhradně přírodního či přírodě blízkého charakteru, jež je atraktivní pro ptactvo s dominantou vodních ploch a na ně vázanou doprovodnou (litorální břehovou a hrázovou) vegetací.
- KP18 Cep – Hrachoviště
  - Dominantním rysem jsou sídlo Cep, jež je obklopeno zemědělskými plochami, které jsou orámovány lesy a Hrachoviště. Směrem na západ pak tato odlesněná enkláva přechází přes pás menších a větších (především Podřezanský) rybníků směrem k Hrachovišti a Lipnici, jež se nachází na hranici CHKO Třeboňsko. V Hrachovišti se pak jako dominanta uplatňuje věžový vodojem. V Lipnici pak působí negativně především rozvodna a k ní směřující nadzemní elektrické vedení.
- KP19 Lesy středovýchodního Třeboňska
  - Dominantním rysem jsou rozsáhlé lesy, v nichž se nacházejí jak menší tak větší vodní plochy – zasahuje sem Staňkovský rybník, a to svou méně rekreačně využívanou částí. Svým charakterem už je tento KP možné vnímat jako hraniční hvozd, avšak bez významných možností výhledu, s výjimkou průhledů na plochu Staňkovského rybníka. V lesních porostech se také vyskytují balvaniště a skalní výchozy. Významnými prvky jsou rašeliniště a blata – PR Losí blato u Mirochova, Rašeliniště Pele a Široké blato. V jižní části KP se nacházejí pozůstatky zaniklé Nové Vsi u Klikova či bývalé sklářské hutě – Nová Huť, ze které se dochovala samota s bývalým loveckým zámečkem a kaplí, obklopená stopami po krajinářských úpravách. V lesích jsou tak občas patrné stopy osídlení a také stopy odrážející pohnutou historii 20. století (pozůstatky linie lehkého opevnění či železné opony).

Základní informace týkající se KC04 Střední Třeboňsko jsou uvedeny v následující tabulce.

Tab. 22: Přehled vymezených KC a KP: KC04 Střední Třeboňsko.

Kód a název KC	Střední Třeboňsko	ID:	KC04
<p>Vymezení: KC se nachází ve střední části CHKO Třeboňsko. Vlastní hranici KC je vedena od Rožmberka pod Novou a Starou Hlínou mezi rybníky až k okraji lesa. Po okraji lesa pokračuje hranice KC až ke Stráži nad Nežárkou, a to tak, aby rybníky zde přítomné spadaly do KC. Od Stráže nad Nežárkou je hranice vedena po hranici CHKO Třeboňsko, a to až k Dračici, po které je současně vedena jižní hranice KC až k Františkovu, odkud je hranice vedena dále na západ podél okrajů lesa, a to až k Suchdolu nad Lužnicí, který hranice obchází ze severu. Od Suchdola nad Lužnicí je hranice vedena téměř rovně v západním směru až k Podřezanskému rybníku, který z jihu obchází, aby se následně hranice napojila na hranici CHKO Třeboňsko. Po hranici CHKO Třeboňsko je hranice vedena až k Hrachovišti, odkud je hranice vedena v ose Krajiní stoky k lesu, který ze západu obchází Brannou, následně hranice KC pokračuje dále po okraji lesa až k Rožmberku.</p>			
Krajinné prostory:			
ID:	Krajinný prostor	Vymezení a stručná charakteristika	
KP13	Lesy středozápadního Třeboňska	<p>KP se nachází v západní části KC. Hranice KP vede od Rožmberku na východ až k močálům mezi Novou řekou a rybníky Chlumecké soustavy, po které pokračuje hranice KP směrem k jihu proti proudu až k Suchdolu nad Lužnicí. Suchdol nad Lužnicí obchází hranice ze severu a pokračuje až k okraji lesa u Cepu, odkud pokračuje po okraji lesa zpět k Rožmberku.</p> <p>KP tvoří rozsáhlá lesní krajina, v níž významnou roli hrají mokřady, blata a vodní toky. V centrální a jihovýchodní části se nacházejí rozsáhlé rašeliníšní a podmáčené lesy, jako například lokality Zámecké polesí (zde i PP Soví les) a sv. Barbora, případně Cepský les, kde místy dochází nebo docházelo k těžbě rašeliny. V severní části území se nachází dva významné rybníky – Nový Vdovec a Ženich, které jsou součástí PR Rybníky u Vitmanova a jsou esteticky hodnotné zejména díky své dlouhé hrázi a kompaktnímu lesnímu rámu. Územím protéká Zlatá stoka, která se od řeky Lužnice odděluje u Majdaleny, a rovněž zde protéká meandrující Lužnice. V severní části KP se Lužnice rozděluje na Starou a Novou řeku. Zatímco Stará řeka protéká meandrujícím korytem v zalesněné krajině, Nová řeka sleduje rovnější trasu mezi lesem a mokřady. Na jižním okraji KP se nachází PR Na Ivance, na severu pak NPR Stará a Nová řeka. V jižní části KP se nacházejí též rozsáhlé Cepské pískovny, jež jsou obklopeny lesy. V KP se nachází řada menších lokalit se samotami, jako např. Barbora, U Bouckých. Významnou sídelní jednotkou je pouze Majdalena, jejíž pravidelná ulicová zástavba je na jihovýchodě doplněna o rozptýlenější Herdu, která je od Majdaleny jasně prostorově oddělena a zcela obklopena lesem. Krajina je rekreačně využívána, především v okolí Majdaleny (vodácká základna). Turistický tlak je zde však menší, než v sousedních KP.</p>	
KP14	Stříbřecko	<p>KP se nachází v severovýchodní části KC. Hranice KP je od Stráže nad Nežárkou vedena po hranici CHKO Třeboňsko a to až po Libořezy, kde pokračuje směrem na Velkou Černou a odtud ze severu obchází lokalitu V Mokřinách. Hranice je pak dále vedena po okraji lesa východně od Nové řeky a to až po rybník Krásné pole, odkud dále pokračuje po okraji lesů nad Stříbřecem a Pístinou až k hranici CHKO Třeboňsko a to tak, aby do KP náležely rybníky ležící na Stavištském potoce.</p> <p>KP tvoří mírně zvlněná zemědělská krajina menšího měřítka, jejíž charakter lze přirovnat k Českomoravské vrchovině, avšak doplněný o řadu drobných vodních ploch a lesíků. Výrazným rysem je kombinace obhospodařované krajiny a přírodních prvků, přičemž lesy se objevují převážně na vyvýšených místech. Zástavba je koncentrována do kompaktních sídel, jako jsou Pístina, Stříbřec, Mníšek a Libořezy, které mají charakter jednodušších, méně okázalých domů. V jižní části území, směrem k Chlumeckým rybníkům, se objevuje rozptýlená zástavba lokality Humlena. Tato roztroušenost přispívá k rozvolněnému dojmu z krajiny. KP má klidný a vyvážený charakter, ve kterém jsou harmonicky zastoupeny pole, louky, lesní enklávy a vodní prvky. Kromě</p>	

		rybníků je území krajinářsky hodnotné také z hlediska zachovalých sídlištních struktur a vztahu mezi člověkem a krajinou.
KP15	Severní Chlumecko	<p>KP se nachází ve středu severovýchodní částí KC. Hranice KP je vedena od Velké Černé jižně okolo lokality v Mokřínách a to až k Chlumecké rybníční soustavě, kterou obchází z východu až k lokalitě U Kanclíře. Odtud pokračuje hranice směrem k východu až k silnici propojující Lutovou s Chludem u Třeboně, po které pokračuje cca k lokalitě V Chalupách a dále k severovýchodu k Bažantnici nad Staňkovem. Odtud pak hranice pokračuje po okraji lesa směrem k rybníku Blata a dále po okraji lesa, který se nachází jižně, východně a severně od Mirochova, aby se pak stočila zpět k rybníku Velká Černá.</p> <p>KP tvoří zvlněná zemědělská krajina, kde se pole a louky střídají s menšími lesíky na vyvýšených místech. Vzhledem ke své prostorové struktuře působí jako krajina připomínající zmenšeninu Českomoravské vrchoviny, přičemž směrem na jih a západ KP plynule přechází do klasické rybníční krajiny Třeboňska. Výraznými krajinotvornými prvky jsou rybníky Blato a Velká Černá, které prostor vizuálně členění a zvýrazňují. Sídla v prostoru (např. Lutová, Žíteč, Mirochov) mají jednodušší a úspornější architekturu, často s vlivem stavebních tradic Vitorazska a Jindřichohradecka. Významným kulturně-krajinářským prvkem je návesní prostor v Žíteči, s kaplí Loučení Panny Marie, kontribuční sýpkou a dochovanou štítovou orientací domů, stejně jako zřícenina kostela nad Lutovou a především panorama sídla Lutová s kostelní věží vystupující nad okolní stromy. Rozptýlená zástavba se vyskytuje především v lokalitách V Koutech, Kopaniny a V Texasu, kde jednotlivé usedlosti vytvářejí rozvolněný sídelní vzorec. Ten přispívá k celkově klidovému dojmu z krajiny, jejíž vizuální hodnotu zvyšuje otevřenost, terénní rozvržení a přirozené ohraničení lesními celky. V území lze pozorovat zvýšený potenciál pro rozvoj turistické infrastruktury, přesto si KP zatím uchovává vyvážený charakter kulturní krajiny s vysokou mírou soudržnosti a historické kontinuity.</p>
KP16	Chlum – Staňkov	<p>KP se nachází ve středu střední a východní části KC. KP zahrnuje Hamr a především Chlum u Třeboně a Staňkov a s nimi související bohatě rekreačně využívané rybníky a jejich okolí. Celý KP je ohraničen lesy, které především v severní a východní části přímo navazují na vodní plochy, popřípadě k nim od vodní plochy ustupuje území obytné, a to přes zemědělské mírně zvlněné plochy.</p> <p>KP má charakter převážně rekreačně využívané krajiny s kulturně-historickým zázemím, kde se výrazně uplatňuje kombinace lesů, rybníků, rozptýlené zeleně a tradiční sídelní struktury. Celý prostor je vymezen v krajině, s průhledy do okolních KP. Mimo dominanci v podobě vodních ploch (rybníky Hejtman a Staňkovský) je typickým rysem vyšší podíl rozptýlené zeleně, která členěním nezastavěných a nezalesněných ploch vytváří mozaiku menších struktur polí a luk, a zároveň podporuje vnímání prostoru jako klidové a přirozeně utvářené krajiny. Lesní plochy rámuje území a doplňují jeho rekreační funkci. Centrem území je Chlum u Třeboně. Nachází se zde například zámek, kostel Nanebevzetí Panny Marie, kašna na náměstí, křížová cesta a sochy sv. Jana Nepomuckého a sv. Anny umístěné na hrázi rybníka Hejtman, což zvyšuje kulturní hodnotu prostoru a ukotvuje jeho identitu. Lokalita je známá i dlouhou rekreační tradicí (mimo Chlum, též lokality za Staňkovem) s vazbou na vodní turistiku, letní pobyty a pobytovou rekreaci. Jižně od rybníku Hejtman, u lesa rozptýlenější zástavba v lokalitě Pařeží a Lipovky.</p>
KP17	Chlumecká Rybníční soustava	<p>KP se nachází ve střední části KC a to východně od řeky Lužnice a Nové řeky a zahrnuje Chlumeckou rybníční soustavu a menší rybníky v lokalitě V Mokřínách.</p> <p>KP představuje typickou rybníční krajinu s přírodním charakterem, tvořenou dvěma výrazně odlišnými, ale vzájemně propojenými částmi. První část tvoří rozsáhlé vodní plochy Chlumecké rybníční soustavy, zahrnující významné rybníky jako Staré jezero, Podsedek, Starý Hospodář, Žofinka či Humlenský. Tyto rybníky jsou krajinářsky</p>

		<p>výraznými prvky s kompaktním vodním zrcadlem, které dominují centrální části území. Západní okraj těchto vodních ploch je lemován močály a podmáčenými biotopy, zatímco jižní hranici tvoří lesní porosty, které prostor přirozeně uzavírají a zároveň podporují jeho ekologickou stabilitu. Východně od soustavy se krajina pozvolna otevírá směrem k zemědělsky využívané zvlněné krajině v okolí Lutové, čímž vzniká plynulý přechod mezi rybníčním a zemědělským charakterem území. Druhou část KP tvoří lokalita V Mokřinách – území s drobnějšími vodními plochami, které jsou zasazeny do lesního a lučního prostředí, ohraničené rozptýlenou zelení. Okolí této části KP je vymezeno převážně lesy, které na východě přecházejí do zemědělské krajiny v okolí Žíteče a Lutové. Celek tak působí jako přirozeně členěná mozaika vodních, lesních a zemědělských složek s vysokou ekologickou i estetickou hodnotou. Území se vyznačuje nízkou intenzitou zástavby, což přispívá k jeho přírodnímu rázu a klidovému charakteru. Kompozičně je KP hodnotný jak z hlediska vnitřního členění, tak vztahu k okolním krajinným celkům, které s ním vytvářejí přirozenou návaznost.</p>
KP18	Cep – Hrachoviště	<p>KP se nachází v západní části KC. Hranice je vedena od hranice CHKO Třeboňsko u Hrachoviště po okraji lesních porostů okolo Hrachoviště, Cepu a Podřezanského rybníku a následně se napojuje zpět na hranici CHKO Třeboňsko.</p> <p>KP tvoří otevřená mírně zvlněná zemědělská krajina doplněná o rozptýlenou zeleň. KP je z jihu, východu a severu orámováno lesy, směrem na západ (mimo CHKO Třeboňsko) se KP otvírá. V KP jsou umístěny dvě sídla, Cep a Hrachoviště, které se v dalekých ani blízkých pohledech výrazněji neprojevují. Výjimkou je pouze věžový vodojem v Hrachovišti, který je patrný z téměř celého KP a výškový objekt umístěný v zemědělském areálu v Cepu, jež se od okolních staveb vymyká svým objemem (výškou). V KP jsou dále přítomny ještě dva větší rybníky, jde o Starolipnický a Podřezanský, jež jsou doprovázeny další zelení. Na Podřezanský rybník jsou vázány rekreační objekty v podobě chat situovaných za bariéru zeleně.</p>
KP19	Lesy středovýchodního Třebońska	<p>KP se nachází v západní části KC a jeho součástí jsou lesy zde se nacházející. Hranice KP prochází na jihozápadě po okraji nivy Lužnice, následně po okraji lesů pod Hamrem, Chlumem u Třeboně a rybníkem Hejtman. Součástí KP jsou i lesy obklopující Staňkov, a to až ke státní hranici. Jižní hranice je vedena po okraji lesů u Klikova a Františkova a dále po Dračici až ke státní hranici.</p> <p>KP je tvořeno lesy, místy s vloženými rybníky, jako jsou Medenice u Staňkova, Skalice nebo Svobodný. Významnými krajinářskými prvky jsou zde rašeliniště a blata – PR Losí blato u Mirochova, Rašeliniště Pele a Široké blato. Tato rašeliniště představují cenné biotopy s výskytem specifické flóry a fauny. V lesních porostech se také vyskytují balvaniště a skalní výchozy. V jižní části KP se nacházejí pozůstatky bývalé Nové Vsi u Klikova a Nové Hutě, ze které se dochovala samota s bývalým loveckým zámečkem a kaplí, obklopená stopami po krajinářských úpravách. V lesích jsou tak občas patrné stopy osídlení a také stopy odrážející pohnutou historii 20. století (pozůstatky linie lehkého opevnění či železné opony). Například v lokalitě Medenice je možné nalézt areál bývalé roty, a v Zadním lese u Hajnice se nachází volná plocha po odstraněné pohraniční rotě, která byla vybudována na místě původní hájovny. V severní části jsou také řopíky. Prostor doplňuje několik drobných sakrálních staveb, jako jsou pomníky (např. Pomník smíru, Památník lesní jednoty), boží muka a kříže, mezi nimi např. Černý kříž, které dokreslují historickou hloubku a duchovní charakter krajiny.</p>

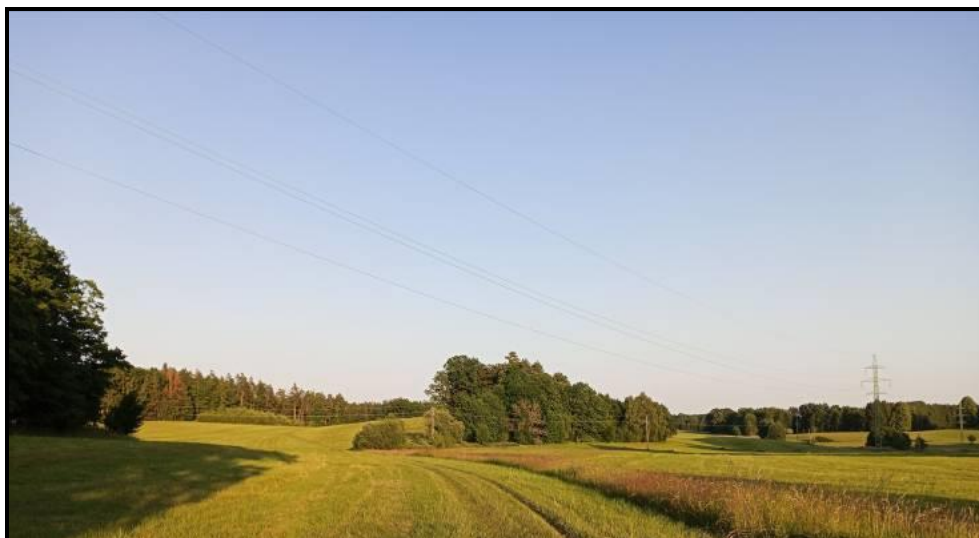
Některé charakteristiky výše uvedených KP je možné dokreslit s pomocí následujících fotografií.



Obr. 29: KC04 Střední Třeboňsko: Rozptýlená zástavba Herdy. (Foto: ekologievpraxi.cz, 2025)



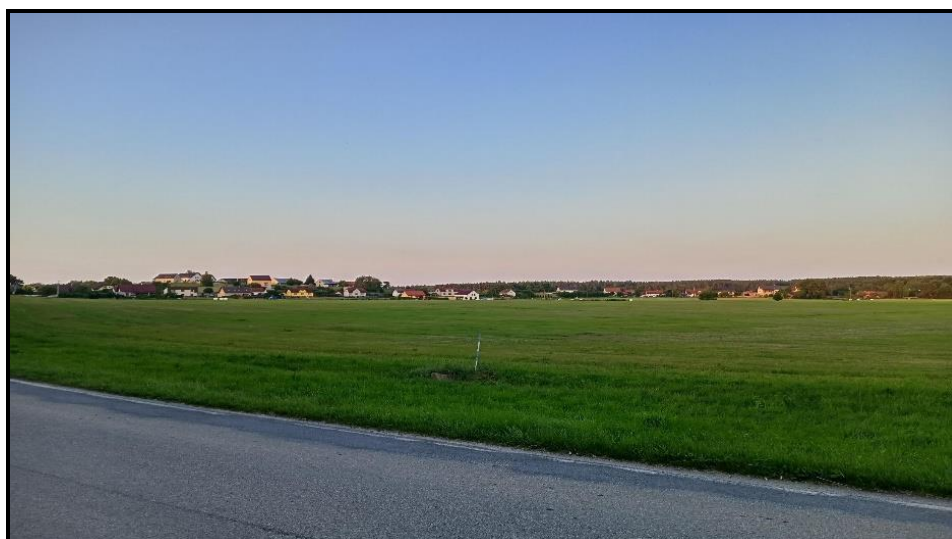
Obr. 30: KC04 Střední Třeboňsko: Dopravník v Majdaleně. (Foto: ekologievpraxi.cz, 2025)



Obr. 31: KC04 Střední Třeboňsko: Zvlněná krajina mezi Lutovou a Staňkovem. (Foto: ekologievpraxi.cz, 2024)



Obr. 32: KC04 Střední Třeboňsko: Staňkovský rybník orámovaný lesy. (Foto: ekologievpraxi.cz, 2024)



Obr. 33: KC04 Střední Třeboňsko: Zástavba v okolí Chlumu u Třeboně (Předměstí a Pařezí). (Foto: ekologievpraxi.cz, 2025)



Obr. 34: KC04 Střední Třeboňsko: Kříž v cepských lesích. (Foto: ekologievpraxi.cz, 2024)



Obr. 35: KC04 Střední Třeboňsko: Samota Kopaniny nad Chlumem u Třeboně. (Foto: ekologievpraxi.cz, 2025)

Přehled dominantních znaků, jejich význam a projev, včetně zásad ochrany a ochranných doporučení je uveden v následující tabulce.

Tab. 23: Přehled KC s dominantními rysy KC a návrh ochrany KC: KC04 Střední Třeboňsko.

Kód a název KC: KC04 Střední Třeboňsko						
Dominantní rys		V	P			
1	Aktivní těžba rašeliny, písků a štěrkopísků, včetně velkých pískoven.	xx	-			
2	Drobné historické prvky (např. kříže, památníky...) včetně hřbitovů v sídlech i v krajině.	xxx	+			
3	Historická jádra sídel s prvky lidové architektury, především VPZ Lutová, Žíteč a navržená VPZ Stříbřec uvažovaná VPZ Hrachoviště s typickou zástavbou v centrálních částech sídel.	xxx	+			
4	Hlavní silnice I/24 a I/34 (E551, E49) a železniční trať 226 protínající KP.	xx	-			
5	Meandrující Lužnice i se slepými rameny a břehovou vegetací, Nová řeka, Zlatá stoka a další drobné vodoteče, včetně břehových porostů.	xxx	+			
6	Chlum u Třeboně se zámeckým areálem.	xxx	+/0/-			
7	Mimolesní zeleň v sídlech, podél cest a v krajině, včetně památných stromů.	xx	+			
8	Mokřady a rašeliniště (např. – PR Losí blato u Mirochova, Rašeliniště Pele a Široké blato) a další chráněné lokality, jako např. PR Rybníky u Vitmanova.	xxx	+			
9	Průhledy k dominantám (např. ke kostelu Nanebevzetí Panny Marie).	xx	+			
10	Rekreace kolem rybníků Staňkov, Špačkov a Hejtman, včetně kempů.	xx	-			
11	Rozsáhlé lesní celky středozápadního (polesí Barbora) a středovýchodního Třeboňska s četnými rašeliništi.	xxx	+			
12	Samoty a rozptýlená zástavba například mezi Lutovu a Staňkovem v okolí Stříbřece, Hamru, či jižně od Chlumu u Třeboně usazené v mírně zvlněné krajině.	xxx	+			
13	Prvky technické infrastruktury, včetně nadzemního elektrického vedení, rozvodny Lipnice či věžových vodojemů.	xx	-			
14	Velké i malé rybníky v krajině, se související zelení, některé přírodě velmi blízké (např. Chlumecká rybníční soustava), jiné rekreačně využívané (např. Hejtman, Staňkov, Špačkov či Podřezanský rybník) s častou přítomností větších rekreačních zařízení (kempů).	xxx	+/0			
Legenda: Význam (V): hlavní (XXX) / spoluurčující (XX)   Projev (P): pozitivní (+) / negativní (-) / neutrální (0)						
Zásady ochrany		Odůvodnění				
		1	2	3	4	5
1	Bránit realizaci výškových a plošných dominant v těsné blízkosti hranice CHKO Třeboňsko.			x	x	

2	Dbát na přírodě blízký způsob rekultivace po ukončené těžbě.	x	x	x	x	x
3	Chránit a obnovovat (drobné) kulturní památky v sídlech a v krajině.		x	x	x	
4	Chránit a případně obnovovat liniovou zeleň na hrázích rybníků.	x	x	x	x	x
5	Chránit a případně obnovovat mimolesní zeleň v sídlech, podél komunikací a ve volné krajině.	x			x	x
6	Chránit doprovodnou břehovou vegetaci.	x			x	x
7	Chránit historickou sídelní strukturu.		x	x	x	
8	Chránit Lužnici a její nivu před negativními zásahy a úpravami.	x			x	x
9	Chránit mozaiku samot a rozptýlené zástavby před zahuštěním další zástavbou.		x	x	x	
10	Chránit přírodě blízké ekosystémy a podporovat jejich obnovu.	x			x	x
11	Chránit vodní plochy před nadměrnou eutrofizací.	x			x	x
12	Nepřipustit plošné kácení lesů.	x			x	x
13	Nepřipustit výrazné navýšení kapacit turistické infrastruktury (kempů) a chatových osad.	x	x		x	x
14	Nepřipustit vznik nové vodácké ani jiné turistické infrastruktury ve volné krajině a přísně regulovat stávající infrastruktury před nadměrným nárůstem kapacit.	x	x		x	x
15	V pohledově exponovaných lokalitách (viditelné z místních komunikací a turistických tras) nepovolovat fotovoltaické elektrárny na střechy budov, ani do volné krajiny, případně záměry povolovat pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR.			x	x	
16	Zachovat harmonické měřítko a vztahy, neumisťovat prvky a objekty, které by je narušily, např. rozsáhlé výškové a plošné technické stavby a zařízení.			x	x	
Legenda: 1 – ochrana přírodních charakteristik KR, 2 – ochrana kulturních charakteristik KR, 3 – ochrana historických charakteristik KR, 4 – ochrana estetických hodnot KR, 5 – ochrana přírodních hodnot KR						
<b>Ochranná doporučení</b>						
1	Podporovat dělení zemědělských pozemků pomocí zeleně.					
2	Podporovat náhradu nadzemního elektrického vedení za vedení podzemní, při této náhradě nesmí docházet k zásadnímu negativnímu ovlivnění míst krajinného rázu. (Například trafostanice je vhodné umisťovat tak, aby nebyly pozorovatelné z veřejně přístupných míst.)					
3	Podporovat údržbu tradičních stavení a jejich okolí (zahrad, předzahradek...).					
4	Podporovat výsadbu místně původních druhů dřevin, v zahradách pak výsadbu ovocných vysokokmenů.					
5	Prosazovat odstranění negativních výškových dominant.					
6	Prosazovat regulaci cyklistických tras tak, aby nedošlo k nadměrné zátěži okolí (nadměrný nárůst hluku, dopravy, dalších návštěvníků).					
7	Prosazovat regulaci využívání chatových osad tak, aby nedošlo k nadměrné zátěži okolí (nadměrný nárůst hluku, dopravy, dalších návštěvníků).					
8	Prosazovat vizuální odclonění (odstranění) výškových dominant.					
9	Prosazovat změnu trasy nadzemního elektrického vedení 400 kV mimo CHKO Třeboňsko.					
10	U nových objektů nebo při rekonstrukci prosazovat zachování tradičního měřítka, hmoty a proporcí a využívání tradičních materiálů a barev, prosazovat přísnější regulaci na pohledově exponovaných místech.					
11	Zcela v rozporu s hodnotami území je umisťování staveb typu srubu a zařízení a staveb (objektů) typu mobilních domů, tiny houses, hausbótů, kontejnerů, maringotek apod.					
12	Roztroušené samoty v zemědělské krajině jsou unikátní urbanistickou formou podstatně utvářející krajinný ráz místa. Jejich jedinečnost je spatřována právě solitérností a dominantností stavby vůči přírodnímu prostředí a blízkému okolí. Jako naprosto nevhodné se jeví povolování nových staveb pro bydlení, rekreaci, občanskou vybavenost atp. v návaznosti na stávající budovy, nebo v jejich okolí.					

#### B.2.4.1 KC04 Střední Třeboňsko: KP13 Lesy středozápadního Třeboňska

V následující tabulce je uveden přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany.

Tab. 24: Přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany KP: KP13 Lesy středozápadního Třeboňska.

Kód a název KP: KP13 Lesy středozápadního Třeboňska								
Charakteristický znak		V	P	C	E	P	H	M
<b>Znaky přírodní charakteristiky</b>								
1	Duby na hrázích rybníků.	XX	+	XX	X	X	X	X
2	Meandrující Lužnice i se slepými rameny a břehovou vegetací (z části v PR Na Ivance a NPR Stará a Nová řeka).	XXX	+	XXX	X	X	X	X
3	Mimolesní zeleň v sídlech, podél cest a v krajině, včetně památných stromů.	XX	+	XX	X	X	X	X
4	NPP Vizír.	XXX	+	XXX	X	X	X	X
5	PP Soví les.	XX	+	XXX	X	X	X	X
6	PR Rybníky u Vitmanova s hrází a usazením v krajině (orámováno lesy).	XX	+	XXX	X	X	X	X
7	Rozdělení toku Lužnice na Starou a Novou řeku s kontrastní krajinou (meandry vs. přímý tok).	XXX	+	XXX	X	X	X	X
8	Rozsáhlé lesní komplexy s převahou rašelinných a podmáčených lesů (např. Zámecké polesí, sv. Barbora, Cepský les).	XXX	+	XX	X	X	X	X
9	Umělé koryto Nové řeky, včetně aleje památných dubů.	XXX	+	XXX	X	X	X	X
10	Velké pískovny (např. Cep, Cep I a Cep II).	XX	+	XX	X		X	X
11	Velké rybníky, např. Nový Vdovec a Ženich.	XXX	+	XXX	X	X	X	X
12	Zlatá stoka a další stoky a potoky v lesích.	XXX	+	XXX	X	X	X	X
<b>Znaky kulturní a historické charakteristiky</b>								
1	Akvadukt na Zlaté stoce: Severně od Herdy se nachází vodní most, který slouží k překonání Zlaté stoky přes další vodní dílo Odlehčovač. Stavba má kamenný základ s železobetonovou konstrukcí, která je doplněna systémem stavidel, sloužící k regulaci toku.	XX	+	XX	X		X	X
2	Areál sloupárny a blížká panelová zástavba v Majdaleně.	X	-	X				
3	Drobné historické prvky (např. kříže, památníky...) včetně hřbitovů v sídlech i v krajině.	XXX	+	XX	X		X	X
4	Hráze rybníka Ženich.	XX	+	XXX	X		X	X
5	Infrastruktura související s těžbou v pískovnách (např. dopravník přes železnici a silnici).	XX	-	X				
6	Jednoty u Pilaře: Charakter krajinné enklávy je utvářen zejména autentickou dvorcovou usedlostí č. p. 101 a 171, vloženou do malé loučky na pozadí břehových porostů řeky Lužnice. Pozitivně působí také hmota usedlosti č. p. 172 se siluetou vrostlých stromů. Celý prostor je unikátní z pohledu dochovaných historických znaků venkovských staveb a sepětí člověka s krajinou, které je z tohoto místa stále patrné.	XX	+	XX	X		X	X
7	Kostel sv. Máří Magdalény v Majdaleně.	XX	+	XX	X		X	X
8	NKP Rožmberská rybníční soustava.	XXX	+	XXX	X	X	X	X
9	Nová řeka (v NPR Stará a Nová řeka), včetně související technické infrastruktury jako je rozvodí či jezy.	XXX	+	XXX	X	X	X	X
10	Pastevní rezervace v lokalitě U Janů.	XX	0	XX	X	X	X	X
11	Pomník E. Destinnové u Nové řeky.	XX	+	XX	X	X	X	X
12	Samoty v lesích (např. Barbora, U Dušáků, Novořecká bašta, U Kazdů, U Janů, U Tikalských), které jsou historickým dokladem vývoje solitérní lokality v rozvolněném stylu venkovské zástavby, kdy jsou nemovitosti utvářeny v čase dle dobových tendencí a stavebních zvyklostí v souladu s přírodním prostředím luční enklávy zasazené do lesního komplexu Zámeckého polesí a Barbory.	XX	+	XX	X		X	X

13	Majdalena, ulicové sídlo s hodnotnou lokalitou v okolí kostela. Hodnota zahrnuje velmi starou sídelní část Třeboňska s církevními stavbami kostela sv. Máří Magdalény a bývalé fary (dnešní mateřské školy), která si doposud zachovala spirituální základ, který se odráží v genui loci tohoto místa. Prostor je dotvořen vzrostlými lípami a křížkem. Blízkost Lužnice, jejich meandrů a tůň a přírodního prostředí této okrajové části sídla, propojuje kulturní hodnoty a okolní krajinu do harmonického celku. Podél hlavní komunikace hodnotná např. dvorcová usedlost č. p. 18. Historicky hodnotná je též budova čekárny arcivévody Františka Ferdinanda d'Este (později dům přednosta stanice č. p. 51): Historická budova dvorní čekárny s parčíkem a oplocením představuje kulturní a historickou hodnotu svou vazbou na dějinné události a osoby s nimi spjaté na počátku 20. století.	XX	+	XX	X		X	X	
14	Seskupení venkovských chalup na Herdě: Podél komunikace z Majdaleny do Branné jsou rozloženy chalupy menšího měřítka ve dvouštitovém uspořádání (obytný dům / hospodářská budova) – štítově orientovány k veřejnému prostoru. Chalupy jsou semknuty kolem komunikace a společně se zahrádkami a vzrostlými stromy utváří malou venkovskou osadu s charakteristickým krajinným rázem.	XX	+	XX	X		X	X	
15	Střibřecký most.	XX	+	XX	X		X	X	
16	Těžba Rašeliny nedaleko Branné.	X	-	X					
17	Třídíčka a skládky písku na okraji Majdaleny.	X	-	X					
18	Velké pískovny (např. Cep, Cep I a Cep II).	XX	+	XX	X		X	X	
19	Zlatá stoka a další stoky (např. Krajiní, Podřezanská, Střední či Nová), včetně související technické infrastruktury, jako jsou jezy či akvadukty.	XXX	+	XXX	X		X	X	
<b>Znaky prostorové charakteristiky</b>									
1	Alej na hrázi rybníků Starý Vdovec, Nový Vdovec, Vyšehrad a Stolec.	XXX	+	XXX	X	X	X	X	
2	Hlavní silnice I/24 (E49) protínající KP.	XX	-	X					
3	Kontrast meandrující Lužnice jako Staré řeky a rovného toku Nové řeky	XX	+	XX	X	X	X	X	
4	Uzavřená enkláva rozptýlené zástavby v lokalitě Herda obklopená loukami.	XX	+	XX	X		X	X	
5	Uzavřený prostor lesa.	XX	+	XX	X		X	X	
6	Železniční trať 226.	XX	-	X					
Legenda: Význam (V): zásadní (XXX) / spoluurčující (XX) / doplňující (X)   Projev (P): pozitivní (+) / negativní (-) / neutrální (0)   Cennost (C): jedinečný (XXX) / cenný (XX) / běžný (X)   E – znak tvoří estetickou hodnotu, P – znak tvoří přírodní hodnotu, H – znak tvoří harmonické vztahy v krajině, M – znak utvářející harmonické měřítko krajiny									
<b>Podmínky ochrany</b>					<b>Odůvodnění</b>				
					<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
1	Dbát na přírodě blízký způsob rekultivace po ukončené těžbě.				X	X	X	X	X
2	Chránit a obnovovat (drobné) kulturní památky v sídlech a v krajině.					X	X	X	
3	Chránit a případně obnovovat liniovou zeleň na hrázech rybníků.				X	X	X	X	X
4	Chránit a případně obnovovat mimolesní zeleň v sídlech, podél komunikací a ve volné krajině.				X			X	X
5	Chránit doprovodnou břehovou vegetaci.				X			X	X
6	Chránit historickou sídelní strukturu.					X	X	X	
7	Chránit Lužnici a její nivu před negativními zásahy a úpravami.				X			X	X
8	Chránit mozaiku samot a rozptýlené zástavby před zahuštěním další zástavbou.					X	X	X	
9	Chránit přírodě blízké ekosystémy a podporovat jejich obnovu.				X			X	X
10	Chránit vodní plochy před nadměrnou eutrofizací.				X			X	X

11	Nepřipustit plošné kácení lesů.	x			x	x	
12	Nepřipustit výrazné navýšení kapacit turistické infrastruktury (kempů) a chatových osad.	x	x		x	x	
13	Nepřipustit vznik nové vodácké ani jiné turistické infrastruktury ve volné krajině a přísně regulovat stávající infrastruktury před nadměrným nárůstem kapacit.	x	x		x	x	
14	V pohledově exponovaných lokalitách (viditelné z místních komunikací a turistických tras) nepovolovat fotovoltaické elektrárny na střechy budov, ani do volné krajiny, případně záměry povolovat pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR.				x	x	
15	Výškově či plošně rozsáhlejší záměry pozorovatelné z Dunajovické hory podrobit kauzálnímu hodnocení vlivu záměru na MKR.	x	x	x	x	x	
16	Zachovat harmonické měřítko a vztahy, neumísťovat prvky a objekty, které by je narušily, např. rozsáhlé výškové a plošné technické stavby a zařízení.				x	x	
17	Zachovat oddělený charakter Herdy jako sídelní enklávy obklopené lesy.		x	x	x		
Legenda: 1 – ochrana přírodních charakteristik KR, 2 – ochrana kulturních charakteristik KR, 3 – ochrana historických charakteristik KR, 4 – ochrana estetických hodnot KR, 5 – ochrana přírodních hodnot KR							
<b>Ochranná doporučení</b>							
1	Podporovat náhradu nadzemního elektrického vedení za vedení podzemní, při této náhradě nesmí docházet k zásadnímu negativnímu ovlivnění míst krajinného rázu. (Například trafostanice je vhodné umísťovat tak, aby nebyly pozorovatelné z veřejně přístupných míst.)						
2	Podporovat údržbu tradičních stavení a jejich okolí, (zahrad, předzahradek...).						
3	Podporovat výsadbu místně původních druhů dřevin, v zahradách pak výsadbu ovocných vysokokmenů.						
4	Prosazovat odstranění negativních výškových dominant.						
5	Prosazovat regulaci cyklistických tras tak, aby nedošlo k nadměrné zátěži okolí (nadměrný nárůst hluku, dopravy, dalších návštěvníků).						
6	Prosazovat vizuální odclonění (odstranění) výškových dominant.						
7	U nových objektů nebo při rekonstrukci prosazovat zachování tradičního měřítka, hmoty a proporcí a využívání tradičních materiálů a barev, prosazovat přísnější regulaci na pohledově exponovaných místech.						
8	Zcela v rozporu s hodnotami území je umísťování staveb typu srubu a zařízení a staveb (objektů) typu mobilních domů, tiny houses, hausbótů, kontejnerů, maringotek apod.						
9	Roztroušené samoty v zemědělské krajině jsou unikátní urbanistickou formou podstatně utvářející krajinný ráz místa. Jejich jedinečnost je spatřována právě solitérností a dominantností stavby vůči přírodnímu prostředí a blízkému okolí. Jako naprosto nevhodné se jeví povolování nových staveb pro bydlení, rekreaci, občanskou vybavenost atp. v návaznosti na stávající budovy, nebo v jejich okolí.						

#### B.2.4.2 KC04 Střední Třeboňsko: KP14 Stříbřecko

V následující tabulce je uveden přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany.

Tab. 25: Přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany KP: KP14 Stříbřecko.

Kód a název KP: KP14 Stříbřecko								
Charakteristický znak	V	P	C	E	P	H	M	
<b>Znaky přírodní charakteristiky</b>								
1	Čoudkuv vrch (500 m n. m.) za hranicí CHKO Třeboňsko.	xx	+	xx	x	x	x	x
2	Drobné vodní toky propojující rybníky s břehovou vegetací.	xx	+	xx	x	x	x	x
3	Lesy tvořící hranici KP.	xxx	+	xx	x	x	x	x
4	Luční společenstva v blízkosti vodních ploch a toků a nivní společenstva.	xx	+	xx	x	x	x	x
5	Menší lesíky na vyvýšených místech.	xxx	+	xx	x	x	x	x
6	Menší rybníky (např. Zahlinský rybník, Dolní návesní rybník, Horní návesní rybník, Vítkův rybník či rybníky na jih od Stráže nad Nežárkou) a s nimi související břehová vegetace, včetně hrázových porostů v okolí Pístiny, Stříbřece, Libořež a Mníšku.	xxx	+	xx	x	x	x	x

7	Mimolesní zeleň v sídlech, podél cest a v krajině, včetně památných stromů (např. Stříbřec – dub a hrušeň, dub u Nové řeky).	XX	+	XX	X	X	X	X	
<b>Znaky kulturní a historické charakteristiky</b>									
1	Drobné historické prvky (např. kříže, památníky...) včetně hřbitovů v sídlech i v krajině.	XXX	+	XX	X		X	X	
2	Chatová osada pod Stráží nad Nežárkou (na hranici CHKO Třeboňsko).	XX	-	XX	X		X	X	
3	Kaple sv. Jana Nepomuckého ve Stříbřeci.	XX	+	XX	X		X	X	
4	Libořezy s typickou zástavbou v centrální části sídla, na návsi s kaplí.	XX	+	XX	X		X	X	
5	Mníšek s typickou zástavbou v centrální části sídla, náves s dvěma rybníčky a kaplí, dále nízké na sucho skládané zídky. Sídlo uvažováno jako VPZ.	XXX	+	XXX	X		X	X	
6	Návesní kaple Mníšek.	XX	+	XX	X		X	X	
7	Návesní kaple sv. Kateřiny Pístina.	XX	+	XX	X		X	X	
8	Pístina s typickou zástavbou v centrální části sídla, VPZ, rozlehlá náves s rybníkem a dominantní kapličkou, památkově chráněné usedlosti. Cenné například venkovské usedlosti č. p. 2, 12, 18, 20, 25, 28, 42.	XXX	+	XXX	X		X	X	
9	Samoty v krajině (např. Bašta u rybníka Staviště, U Kočárků nedaleko Mníšku, pod Stříbřecem – Humlena, nebo u Herinkovského rybníku)	XXX	+	XX	X		X	X	
10	Stříbřec s typickou zástavbou v centrální části sídla, náves s rybníky, včetně památkově chráněných objektů (např. kovárna či Hofbauerův dvůr), pomník E. Destinové, J. Hofbauera, památná hrušeň. Sídlo navrženo jako VPZ.	XXX	+	XXX	X		X	X	
11	V krajině zakládány nové sady (např. v lokalitě Mníšek).	XX	+	XX	X	X	X	X	
12	V sídlech původní venkovské stavby bez okázalých zdobných prvků.	XX	+	XX	X		X	X	
13	Velké množství relativně menších vodních ploch (rybníků), včetně související rybářské infrastruktury (domky, síla), občas chaty.	XXX	+	XX	X	X	X	X	
14	Volné plochy využívané i jako louky a pastviny.	XXX	+	XX	X	X	X	X	
15	Záhumení cesta po východní straně Pístitiny	XX	+	XX	X		X	X	
<b>Znaky prostorové charakteristiky</b>									
1	Jasně ohraničený prostor ze západní strany a otevřený směrem na východ (mimo CHKO Třeboňsko).	XX	+	XX	X	X	X	X	
2	Lokalita pod Stříbřecem s rozptýlenou zástavbou, jasně ohraničená zelení s malým měřítkem.	XX	+	XX	X	X	X	X	
3	Nadzemní elektrické vedení.	X	-	X					
4	Rovinatý charakter krajiny s menším měřítkem harmonicky se střídajících krajinných plošek přecházejících z plužiny do interiéru sídla.	XX	+	XX	X	X	X	X	
5	Sídla patrná pouze v případě chybějící zeleně podél cest, případně chybějících lesíků.	XX	+	XX	X	X	X	X	
6	Výhledkový bod (Vyhlička Karla Gebra z Čoudkova vrchu) za východní hranicí CHKO Třeboňsko s dalekými výhledy směrem do CHKO Třeboňsko na Libořezy, Mirochov, Mníšek a Pístinu).	XXX	+	XX	X	X	X	X	
7	Vysílač Čoudkův vrch (mimo CHKO Třeboňsko).	XX	-	XX	X				
Legenda: Význam (V): zásadní (XXX) / spoluúčující (XX) / doplňující (X)   Projev (P): pozitivní (+) / negativní (-) / neutrální (0)   Cennost (C): jedinečný (XXX) / cenný (XX) / běžný (X)   E – znak tvoří estetickou hodnotu, P – znak tvoří přírodní hodnotu, H – znak tvoří harmonické vztahy v krajině, M – znak utvářející harmonické měřítko krajiny									
<b>Podmínky ochrany</b>					<b>Odůvodnění</b>				
					<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
1	Bránit realizaci výškových a plošných dominant v těsné blízkosti hranice CHKO Třeboňsko.						X	X	

2	Chránit a obnovovat (drobné) kulturní památky v sídlech a v krajině.		x	x	x	
3	Chránit a případně obnovovat liniovou zeleň na hrázích rybníků.	x	x	x	x	x
4	Chránit a případně obnovovat mimolesní zeleň v sídlech, podél komunikací a ve volné krajině.	x			x	x
5	Chránit doprovodnou břehovou vegetací.	x			x	x
6	Chránit historickou sídelní strukturu.		x	x	x	
7	Chránit mozaiku samot a rozptýlené zástavby před zahuštěním další zástavbou.		x	x	x	
8	Chránit přírodě blízké ekosystémy a podporovat jejich obnovu.	x			x	x
9	Chránit vodní plochy před nadměrnou eutrofizací.	x			x	x
10	Nepřipustit plošné kácení lesů.	x			x	x
11	Nepřipustit výrazné navýšení kapacit turistické infrastruktury (chatových osad).	x	x		x	x
12	Nepřipustit vznik nové turistické infrastruktury ve volné krajině a přísně regulovat stávající infrastruktury před nadměrným nárůstem kapacit.	x	x		x	x
13	V pohledově exponovaných lokalitách (viditelné z místních komunikací a turistických tras) nepovolovat fotovoltaické elektrárny na střechy budov, ani do volné krajiny, případně záměry povolovat pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR.				x	x
14	Výškově či plošně rozsáhlejší záměry pozorovatelné z Dunajovické hory podrobit kauzálnímu hodnocení vlivu záměru na MKR.	x	x	x	x	x
15	Zachovat harmonické měřítko a vztahy, neumisťovat prvky a objekty, které by je narušily, např. rozsáhlé výškové a plošné technické stavby a zařízení.				x	x
Legenda: 1 – ochrana přírodních charakteristik KR, 2 – ochrana kulturních charakteristik KR, 3 – ochrana historických charakteristik KR, 4 – ochrana estetických hodnot KR, 5 – ochrana přírodních hodnot KR						
<b>Ochranná doporučení</b>						
1	Podporovat dělení zemědělských pozemků pomocí zeleně.					
2	Podporovat náhradu nadzemního elektrického vedení za vedení podzemní, při této náhradě nesmí docházet k zásadnímu negativnímu ovlivnění míst krajinného rázu. (Například trafostanice je vhodné umisťovat tak, aby nebyly pozorovatelné z veřejně přístupných míst.)					
3	Podporovat údržbu tradičních stavení a jejich okolí, (zahrad, předzahradek...).					
4	Podporovat výsadbu místně původních druhů dřevin, v zahradách pak výsadbu ovocných vysokokmenů.					
5	Prosazovat odstranění negativních výškových dominant.					
6	Prosazovat regulaci cyklistických tras tak, aby nedošlo k nadměrné zátěži okolí (nadměrný nárůst hluku, dopravy, dalších návštěvníků).					
7	Prosazovat regulaci využívání chatových osad tak, aby nedošlo k nadměrné zátěži okolí (nadměrný nárůst hluku, dopravy, dalších návštěvníků).					
8	Prosazovat vizuální odclonění (odstranění) výškových dominant.					
9	Prosazovat změnu trasy nadzemního elektrického vedení 400 kV mimo CHKO Třeboňsko.					
10	U nových objektů nebo při rekonstrukci prosazovat zachování tradičního měřítka, hmoty a proporcí a využívání tradičních materiálů a barev, prosazovat přísnější regulaci na pohledově exponovaných místech.					
11	Zcela v rozporu s hodnotami území je umisťování staveb typu srubu a zařízení a staveb (objektů) typu mobilních domů, tiny houses, hausbótů, kontejnerů, maringotek apod.					
12	Roztroušené samoty v zemědělské krajině jsou unikátní urbanistickou formou podstatně utvářející krajinný ráz místa. Jejich jedinečnost je spatřována právě solitérností a dominantností stavby vůči přírodnímu prostředí a blízkému okolí. Jako naprosto nevhodné se jeví povolování nových staveb pro bydlení, rekreaci, občanskou vybavenost atp. v návaznosti na stávající budovy, nebo v jejich okolí.					

### B.2.4.3 KC04 Střední Třeboňsko: KP15 Severní Chlumecko

V následující tabulce je uveden přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany.

Tab. 26: Přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany KP: KP15 Severní Chlumecko.

Kód a název KP: KP15 Severní Chlumecko		V	P	C	E	P	H	M
<b>Charakteristický znak</b>		V	P	C	E	P	H	M
<b>Znaky přírodní charakteristiky</b>								
1	Drobné vodní toky propojující rybníky s břehovou vegetací.	XX	+	XX	X	X	X	X
2	Lesy obklopující Mirochov.	XXX	+	XX	X	X	X	X
3	Louky a pastviny v otevřené krajině.	XX	+	XX	X	X	X	X
4	Menší vodní plochy v okolí Mirochova, Žíteče a Lutové.	XXX	+	XX	X	X	X	X
5	Mimolesní zeleň v sídlech, podél cest a v krajině, včetně památných stromů (např. lípa a dub mezi Chlumem u Třeboně a Lutovou).	XX	+	XX	X	X	X	X
6	Remízky a lesíky na vyvýšeninách, tzv. chlumcích.	XX	+	XX	X	X	X	X
7	Velké rybníky Blato a Velká Černá, včetně doprovodné zeleně na březích a na hrázi Blatského rybníka.	XX	+	XX	X	X	X	X
<b>Znaky kulturní a historické charakteristiky</b>								
1	Boží muka Mirochov.	XX	+	XX	X		X	X
2	Drobné historické prvky (např. kříže, památníky...) včetně hřbitovů v sídlech i v krajině.	XXX	+	XX	X		X	X
3	Kostel Všech svatých v Lutové.	XX	+	XX	X		X	X
4	Lutová s typickou zástavbou v centrální části sídla, jedna z nejstarších vsí na Třeboňsku, VPZ, ve vsi památkově chráněné objekty, nad sídlem mezi stromy zřícenina kostela.	XXX	+	XXX	X		X	X
5	Mirochov s typickou zástavbou v centrální části sídla, včetně památkově chráněných sloupových božích muk, nedaleko vsi hájovna z 19. st., významnější například usedlosti č. p. 2, 38 a 69.	XX	+	XX	X		X	X
6	Návesní kaple Mirochov.	XX	+	XX	X		X	X
7	Rozptýlená zástavba v okolí rybníka Hejtman a Staňkovského rybníka (lokality V Koutech, Kopaniny a V Texasu, Pařezí, Lipovky, V Chalupách).	XXX	+	XXX	X		X	X
8	Sýpka Lutová.	XX	+	XX	X		X	X
9	Zemědělský areál v lokalitě V Ochozi.	XX	-	X				
10	Zřícenina kostela Narození Panny Marie v Lutové.	XX	+	XX	X		X	X
11	Žíteč, VPZ, s typickou zástavbou v centrální části sídla s prostornou obdélníkovou návší, kolem které jsou spíše volněji řazeny většinou třístranné štítově orientované usedlosti. Stavební fond je tvořen v celém rozsahu zděnými stavbami, které pocházejí z konce 19. a začátku 20. století, s jednoduchými trojúhelnými štíty.	XXX	+	XXX	X		X	X
<b>Znaky prostorové charakteristiky</b>								
1	Harmonická rozvolněnost sídel jihovýchodně od Lutové	XX	+	XX	X	X	X	X
2	Nadzemní elektrické vedení.	X	-	X				
3	Střídání typů krajinného pokryvu (louky, lesy, pole).	XX	+	XX	X	X	X	X
4	Vyhlídkové místo z cesty mezi Lutovou a Žítečí od kaple.	XXX	+	XX		X	X	X
5	Zvlněná zemědělská krajina v okolí Žíteče, Lutové a Mirochova – krajina připomínající zmenšenou verzi Českomoravské vrchoviny.	XX	+	XX	X	X	X	X
Legenda: Význam (V): zásadní (XXX) / spoluúčující (XX) / doplňující (X)   Projev (P): pozitivní (+) / negativní (-) / neutrální (0)   Cennost (C): jedinečný (XXX) / cenný (XX) / běžný (X)   E – znak tvoří estetickou hodnotu, P – znak tvořící přírodní hodnotu, H – znak tvořící harmonické vztahy v krajině, M – znak utvářející harmonické měřítko krajiny								

Podmínky ochrany		Odůvodnění				
		1	2	3	4	5
1	Bránit realizaci výškových a plošných dominant v těsné blízkosti hranice CHKO Třeboňsko.			x	x	
2	Dbát na přírodě blízký způsob rekultivace po ukončené těžbě.	x	x	x	x	x
3	Chránit a obnovovat (drobné) kulturní památky v sídlech a v krajině.		x	x	x	
4	Chránit a případně obnovovat liniovou zeleň na hrázích rybníků.	x	x	x	x	x
5	Chránit a případně obnovovat mimolesní zeleň v sídlech, podél komunikací a ve volné krajině.	x			x	x
6	Chránit doprovodnou břehovou vegetaci.	x			x	x
7	Chránit historickou sídelní strukturu.		x	x	x	
8	Chránit mozaiku samot a rozptýlené zástavby před zahuštěním další zástavbou.		x	x	x	
9	Chránit přírodě blízké ekosystémy a podporovat jejich obnovu.	x			x	x
10	Chránit vodní plochy před nadměrnou eutrofizací.	x			x	x
11	Nepřipustit plošné kácení lesů.	x			x	x
12	Nepřipustit vznik nové turistické infrastruktury ve volné krajině a přísně regulovat stávající infrastruktury před nadměrným nárůstem kapacit.	x	x		x	x
13	V pohledově exponovaných lokalitách (viditelné z místních komunikací a turistických tras) nepovolovat fotovoltaické elektrárny na střechy budov, ani do volné krajiny, případně záměry povolovat pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR.			x	x	
14	Zachovat harmonické měřítko a vztahy, neumisťovat prvky a objekty, které by je narušily, např. rozsáhlé výškové a plošné technické stavby a zařízení.			x	x	
Legenda: 1 – ochrana přírodních charakteristik KR, 2 – ochrana kulturních charakteristik KR, 3 – ochrana historických charakteristik KR, 4 – ochrana estetických hodnot KR, 5 – ochrana přírodních hodnot KR						
Ochranná doporučení						
1	Podporovat dělení zemědělských pozemků pomocí zeleně.					
2	Podporovat náhradu nadzemního elektrického vedení za vedení podzemní, při této náhradě nesmí docházet k zásadnímu negativnímu ovlivnění míst krajiněho rázu. (Například trafostanice je vhodné umisťovat tak, aby nebyly pozorovatelné z veřejně přístupných míst.)					
3	Podporovat údržbu tradičních stavení a jejich okolí, (zahrad, předzahrádek...).					
4	Podporovat výsadbu místně původních druhů dřevin, v zahradách pak výsadbu ovocných vysokokmenů.					
5	Prosazovat regulaci cyklistických tras tak, aby nedošlo k nadměrné zátěži okolí (nadměrný nárůst hluku, dopravy, dalších návštěvníků).					
6	Prosazovat regulaci ubytovacích kapacit tak, aby nedošlo k nadměrné zátěži okolí (nadměrný nárůst hluku, dopravy, dalších návštěvníků).					
7	U nových objektů nebo při rekonstrukci prosazovat zachování tradičního měřítka, hmoty a proporcí a využívání tradičních materiálů a barev, prosazovat přísnější regulaci na pohledově exponovaných místech.					
8	Zcela v rozporu s hodnotami území je umisťování staveb typu srubu a zařízení a staveb (objektů) typu mobilních domů, tiny houses, hausbótů, kontejnerů, maringotek apod.					
9	Roztroušené samoty v zemědělské krajině jsou unikátní urbanistickou formou podstatně utvářející krajinný ráz místa. Jejich jedinečnost je spatřována právě solitérností a dominantností stavby vůči přírodnímu prostředí a blízkému okolí. Jako naprosto nevhodné se jeví povolování nových staveb pro bydlení, rekreaci, občanskou vybavenost atp. v návaznosti na stávající budovy, nebo v jejich okolí.					

**B.2.4.4 KC04 Střední Třeboňsko: KP16 Chlum – Staňkov**

V následující tabulce je uveden přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany.

Tab. 27: Přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany KP: KP16 Chlum – Staňkov.

Kód a název KP: KP16 Chlum – Staňkov		V	P	C	E	P	H	M
<b>Charakteristický znak</b>								
<b>Znaky přírodní charakteristiky</b>								
1	Lesy obklopující Hamr a Chlum u Třeboně.	xxx	+	xx	x	x	x	x
2	Lesy obklopující rybník Staňkov a Špačkov.	xxx	+	xx	x	x	x	x
3	Louky nad Staňkovem.	xx	+	xx	x	x	x	x
4	Mimolesní zeleň v sídlech, podél cest a v krajině.	xx	+	xx	x	x	x	x
5	Poloostrov mezi Špačkovem a Staňkovským rybníkem a ostrov v rybníku Hejtman.	xxx	+	xx	x	x	x	x
6	Plochy menších lesíků.	xx	+	xx	x	x	x	x
7	PR Rašeliniště Pele.	xx	+	xxx	x	x	x	x
8	Rozsáhlé vodní plochy (rybníky Staňkov, Špačkov a Hejtman), zrcadlící oblohu a okolní krajinu („krajina dvojího nebe“) a navazující litorál a břehová vegetace.	xxx	+	xx	x	x	x	x
9	Stromořadí na hrázích rybníků.	xxx	+	xx	x	x	x	x
<b>Znaky kulturní a historické charakteristiky</b>								
1	Drobné historické prvky (např. kříže, památníky...) včetně hřbitovů v sídlech i v krajině.	xxx	+	xx	x		x	x
2	Fotovoltaická elektrárna v Chlumu u Třeboně.	x	-	x				
3	Hamr s typickou zástavbou v centrální části sídla s rozvolněnou zástavbou, významně ovlivněnou předměstským charakterem.	xx	+	xx	x		x	x
4	Chatové osady kolem Staňkovského rybníka a nad Staňkovem.	x	0/-	x				
5	Chlum u Třeboně, městečko kolem areálu kostela Nanebevzetí Panny Marie, zámek a park u rybníka Hejtman, v sídle i panelová zástavba.	xxx	+	xxx	x		x	x
6	Kostel Nanebevzetí Panny Marie v Chlumu u Třeboně.	xx	+	xx	x		x	x
7	Křížová cesta Chlum u Třeboně.	xx	+	xx	x		x	x
8	Pozůstatky linie vojenského opevnění (řopíky).	xx	+	xx	x			
9	Průmyslový areál v Chlumu u Třeboně, včetně komínů.	x	-	x				
10	Původní venkovské stavby bez okázalých zdobných prvků.	xx	+	xx	x		x	x
11	Rozptýlená zástavba v okolí rybníka Hejtman a Staňkovského rybníka (lokality V Koutech, Kopaniny a V Texasu, Pařezí, Lipovky).	xx	+	xx	x		x	x
12	Rozsáhlé rekreační areály kolem rybníků Hejtman a Staňkovský (kempy).	xx	+	xx	x		x	x
13	Samoty v okolí Hamru, např. Myslivna nedaleko Hamru, č. p. 49, U Hvízdalů, U Brůdku, U Jouzů či U Kosařů (Soubor usedlostí je místní částí Hamru. Tato část se však nevyvíjela společně s Hamrem, ale utvářela se samostatně. Na původní samoty a hamr se nabalovaly další stavby. Nikdy však nedošlo ke stavebnímu splnutí Hamru a Kosek).	xx	+	xx	x		x	x
14	Staňkov s typickou zástavbou v centrální části sídla, původně shluková ves, v současnosti v okolí výrazně ovlivněno rekreací, součástí obce poloostrov s kempem, dále rozptýlená zástavba samot (Na Chalupách, Tundr, Lomy, Moštěnice).	xx	+	xx	x		x	x
15	Úzká hráz mezi Špačkovem a Staňkovským rybníkem, lávka k ostrůvku v rybníku Hejtman.	xxx	+	xx	x	x	x	x
16	Zemědělský areál sever Chlum u Třeboně.	x	-	x				

Znaky prostorové charakteristiky									
1	Chlum a Hamr představuje otevřené celky silně antropogenně ovlivněné (výstavba, těžba, průmysl, rekreace), převažuje urbanizovaná a pozměněná kulturní krajina.	xx	+	xx	x	x	x		
2	Malebná rozptýlená zástavba Lipovek a Pařezí.	xxx	+	xx	x	x	x		
3	Chlum u Třeboně – bývalé sklárny, komíny.	x	-	x					
4	Nadzemní elektrické vedení.	x	-	x					
5	Okolí Staňkova představuje celky výhradně s rozptýlenou zástavbou, převažuje harmonická kulturní krajina menších měřítek.	xx	+	xx	x	x	x		
6	Průhledy od Hejtmána ke kostelu v Chlumu u Třeboně.	xx	+	xx	x	x	x		
7	Telekomunikační vysílač Staňkov.	x	-	x					
8	Vyhlídkové místo Chlum u Třeboně.	xxx	+	xx		x	x		
9	Vysílač ve Staňkově.	x	-	x					
Legenda: Význam (V): zásadní (XXX) / spoluurčující (XX) / doplňující (X)   Projev (P): pozitivní (+) / negativní (-) / neutrální (0)   Cennost (C): jedinečný (XXX) / cenný (XX) / běžný (X)   E – znak tvoří estetickou hodnotu, P – znak tvoří přírodní hodnotu, H – znak tvoří harmonické vztahy v krajině, M – znak utvářející harmonické měřítko krajiny									
Podmínky ochrany					Odůvodnění				
					1	2	3	4	5
1	Dbát na přírodě blízký způsob rekultivace po ukončené těžbě.	x	x	x	x	x			
2	Chránit a obnovovat (drobné) kulturní památky v sídlech a v krajině.		x	x	x				
3	Chránit a případně obnovovat liniovou zeleň na hrázcích rybníků.	x	x	x	x	x			
4	Chránit a případně obnovovat mimolesní zeleň v sídlech, podél komunikací a ve volné krajině.	x			x	x			
5	Chránit doprovodnou břehovou vegetaci.	x			x	x			
6	Chránit historickou sídelní strukturu.		x	x	x				
7	Chránit mozaiku samot a rozptýlené zástavby před zahuštěním další zástavbou.		x	x	x				
8	Chránit přírodě blízké ekosystémy a podporovat jejich obnovu.	x			x	x			
9	Chránit vodní plochy před nadměrnou eutrofizací.	x			x	x			
10	Nepřipustit plošné kácení lesů.	x			x	x			
11	Nepřipustit výrazné navýšení kapacit turistické infrastruktury (kempů) a chatových osad.	x	x		x	x			
12	Nepřipustit vznik nové turistické infrastruktury ve volné krajině a přísně regulovat stávající infrastruktury před nadměrným nárůstem kapacit.	x	x		x	x			
13	V pohledově exponovaných lokalitách (viditelné z místních komunikací a turistických tras) nepovolovat fotovoltaické elektrárny na střechy budov, ani do volné krajiny, případně záměry povolovat pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR.				x	x			
14	Zachovat harmonické měřítko a vztahy, neumisťovat prvky a objekty, které by je narušily, např. rozsáhlé výškové a plošné technické stavby a zařízení.				x	x			
Legenda: 1 – ochrana přírodních charakteristik KR, 2 – ochrana kulturních charakteristik KR, 3 – ochrana historických charakteristik KR, 4 – ochrana estetických hodnot KR, 5 – ochrana přírodních hodnot KR									
Ochranná doporučení									
1	Podporovat dělení zemědělských pozemků pomocí zeleně.								
2	Podporovat náhradu nadzemního elektrického vedení za vedení podzemní, při této náhradě nesmí docházet k zásadnímu negativnímu ovlivnění míst krajiněho rázu. (Například trafostanice je vhodné umisťovat tak, aby nebyly pozorovatelné z veřejně přístupných míst.)								
3	Podporovat údržbu tradičních stavení a jejich okolí, (zahrad, předzahrádek...).								
4	Podporovat výsadbu místně původních druhů dřevin, v zahradách pak výsadbu ovocných vysokokmenů.								
5	Prosazovat odstranění negativních výškových dominant.								
6	Prosazovat regulaci cyklistických tras tak, aby nedošlo k nadměrné zátěži okolí (nadměrný nárůst hluku, dopravy, dalších návštěvníků).								

7	Prosazovat regulaci využívání chatových osad tak, aby nedošlo k nadměrné zátěži okolí (nadměrný nárůst hluku, dopravy, dalších návštěvníků).
8	Prosazovat vizuální odclonění (odstranění) výškových dominant.
9	U nových objektů nebo při rekonstrukci prosazovat zachování tradičního měřítka, hmoty a proporcí a využívání tradičních materiálů a barev, prosazovat přísnější regulaci na pohledově exponovaných místech.
10	Zcela v rozporu s hodnotami území je umisťování staveb typu srubu a zařízení a staveb (objektů) typu mobilních domů, tiny houses, hausbótů, kontejnerů, maringotek apod.
11	Roztroušené samoty v zemědělské krajině jsou unikátní urbanistickou formou podstatně utvářející krajinný ráz místa. Jejich jedinečnost je spatřována právě solitérností a dominantností stavby vůči přírodnímu prostředí a blízkému okolí. Jako naprosto nevhodné se jeví povolování nových staveb pro bydlení, rekreaci, občanskou vybavenost atp. v návaznosti na stávající budovy, nebo v jejich okolí.

#### B.2.4.5 KC04 Střední Třeboňsko: KP17 Chlumecká Rybníční soustava

V následující tabulce je uveden přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany.

Tab. 28: Přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany KP: KP17 Chlumecká Rybníční soustava.

Kód a název KP: KP17 Chlumecká Rybníční soustava									
Charakteristický znak		V	P	C	E	P	H	M	
<b>Znaky přírodní charakteristiky</b>									
1	Mohutné stromy podél břehů rybníků a v ostrůvcích.	xx	+	xx	x	x	x	x	
2	Mokřady, močály a rašeliniště.	xxx	+	xxx	x	x	x	x	
3	PR Staré Jezero.	xx	+	xxx	x	x	x	x	
4	Rybníky všech velikostí s rašeliništi a blaty hojně osídlené vodním ptactvem ohraničené alespoň z části lesními celky či jinou zelení.	xxx	+	xx	x	x	x	x	
5	Stromořadí (převážně duby) na hrázích oddělující jednotlivé rybníky.	xxx	+	xx	x	x	x	x	
6	Velké a malé rybníky Chlumecké soustavy od Starého Kanclíře po Humlenský rybník a rybníky severozápadně nad Lutovou.	xxx	+	xxx	x	x	x	x	
<b>Znaky kulturní a historické charakteristiky</b>									
1	Zemědělský areál V Mokřínách.	xx	-	x					
2	Samoty v lokalitě V Mokřínách, U Medenice.	xx	+	xx	x		x	x	
3	Velké a malé rybníky Chlumecké soustavy.	xxx	+	xxx	x	x	x	x	
<b>Znaky prostorové charakteristiky</b>									
1	Krajina zrcadlí se ve vodních plochách dělená pouze liniemi hrází..	xxx	+	xxx	x	x	x	x	
2	V severovýchodní části mozaikovitá krajina střídajících se menších vodních ploch a zeleně.	xxx	+	xxx	x	x	x	x	
3	V západní části otevřená krajina velkých ploch rybníků.	xxx	+	xxx	x	x	x	x	
Legenda: Význam (V): zásadní (XXX) / spoluurčující (XX) / doplňující (X)   Projev (P): pozitivní (+) / negativní (-) / neutrální (0)   Cennost (C): jedinečný (XXX) / cenný (XX) / běžný (X)   E – znak tvoří estetickou hodnotu, P – znak tvořící přírodní hodnotu, H – znak tvořící harmonické vztahy v krajině, M – znak utvářející harmonické měřítko krajiny									
<b>Podmínky ochrany</b>					<b>Odůvodnění</b>				
					<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
1	Chránit a případně obnovovat liniovou zeleň na hrázích rybníků.	x	x	x	x	x			
2	Chránit a případně obnovovat mimolesní zeleně v sídlech, podél komunikací a ve volné krajině.	x				x	x		
3	Chránit doprovodnou břehovou vegetací.	x				x	x		
4	Chránit mozaiku samot a rozptýlené zástavby před zahuštěním další zástavbou.		x	x	x				

5	Chránit přírodu blízké ekosystémy a podporovat jejich obnovu.	x			x	x
6	Chránit vodní plochy před nadměrnou eutrofizací.	x			x	x
7	Nepřipustit plošné kácení lesů.	x			x	x
8	Nepřipustit vznik nové turistické infrastruktury ve volné krajině a přísně regulovat stávající infrastruktury před nadměrným nárůstem kapacit.	x	x		x	x
9	V pohledově exponovaných lokalitách (viditelné z místních komunikací a turistických tras) nepovolovat fotovoltaické elektrárny na střechy budov, ani do volné krajiny, případně záměry povolovat pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR.			x	x	
10	Zachovat harmonické měřítko a vztahy, neumisťovat prvky a objekty, které by je narušily, např. rozsáhlé výškové a plošné technické stavby a zařízení.			x	x	

Legenda: 1 – ochrana přírodních charakteristik KR, 2 – ochrana kulturních charakteristik KR, 3 – ochrana historických charakteristik KR, 4 – ochrana estetických hodnot KR, 5 – ochrana přírodních hodnot KR

Ochranná doporučení	
1	Podporovat výsadbu místně původních druhů dřevin, v zahradách pak výsadbu ovocných vysokokmenů.
2	Prosazovat regulaci cyklistických tras tak, aby nedošlo k nadměrné zátěži okolí (nadměrný nárůst hluku, dopravy, dalších návštěvníků).
3	U nových objektů nebo při rekonstrukci prosazovat zachování tradičního měřítka, hmoty a proporcí a využívání tradičních materiálů a barev, prosazovat přísnější regulaci na pohledově exponovaných místech.
4	Zcela v rozporu s hodnotami území je umisťování staveb typu srubu a zařízení a staveb (objektů) typu mobilních domů, tiny houses, hausbótů, kontejnerů, maringotek apod.
5	Roztroušené samoty v zemědělské krajině jsou unikátní urbanistickou formou podstatně utvářející krajinný ráz místa. Jejich jedinečnost je spatřována právě solitérností a dominantností stavby vůči přírodnímu prostředí a blízkému okolí. Jako naprosto nevhodné se jeví povolování nových staveb pro bydlení, rekreaci, občanskou vybavenost atp. v návaznosti na stávající budovy, nebo v jejich okolí.

#### B.2.4.6 KC04 Střední Třeboňsko: KP18 Cep – Hrachoviště

V následující tabulce je uveden přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany.

Tab. 29: Přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany KP: KP18 Cep – Hrachoviště.

Kód a název KP: KP18 Cep – Hrachoviště		V	P	C	E	P	H	M
<b>Znaky přírodní charakteristiky</b>								
1	Jasná hranice lesa tvořící okraj KP.	xx	+	xx	x	x	x	x
2	Menší lesík mezi Cepem a Podřezanským rybníkem.	xx	+	xx	x	x	x	x
3	Mimolesní zeleň v sídlech, podél cest a v krajině.	xx	+	xx	x	x	x	x
4	Mokřady, močály a rašeliniště severozápadně od Cepu.	xxx	+	xx	x	x	x	x
5	Rybníky Jesenský, Starolipnický a Podřezanský, včetně litorální části a pobřežní zeleně.	xx	+	xx	x	x	x	x
6	Tůně v pískovně u Cepu.	xx	+	xx	x	x	x	x
<b>Znaky kulturní a historické charakteristiky</b>								
1	Cep s typickou zástavbou v centrální části sídla, protáhlá okrouhlice s dvorcovou zástavbou kolem protáhlé návsi s rybníkem. Na návsi kostel sv. Jana Křtitele se zvonící, v sídle čtvercové usedlosti, včetně památkově chráněné usedlosti č. p. 10. Ve vsi další menší rybníky.	xx	+	xx	x		x	x
2	Cepská Myslivna.	xx	+	x	x		x	x
3	Drobné historické prvky (např. kříže, památníky...) včetně hřbitovů v sídlech i v krajině.	xxx	+	xx	x		x	x

4	Hrachoviště s typickou zástavbou v centrální části sídla, rozsáhlá návěs s rybníkem a kaplí obklopená usedlostmi., významnější především usedlosti č. p. 2, 11, 15, 21, 23, 24 a 46, popřípadě domy č. 16 a 49. Sídlo uvažováno jako VPZ.	xxx	+	xxx	x		x	x	
5	Chaty na břehu Podřezanského rybníka.	xx	0/-	x					
6	Kaple sv. Jana Křtitele v Cepu.	xx	+	xx	x		x	x	
7	Lipnice s typickou zástavbou v centrální části sídla (mimo CHKO Třeboňsko (hodnotné především dvorcové usedlosti, převážně čtyřstranné, obklopují velkou návěs s několika rybníčky).	xxx	+	xx	x		x	x	
8	Návěsní kaple Hrachoviště.	xx	+	xx	x		x	x	
9	Rozvodna Lipnice a k ní směřující nadzemní elektrické vedení.	xx	-	x					
10	Samoty v lokalitě Podřezanské Bašty.	xx	+	x	x		x	x	
11	Chaty na západním okraji Hrachoviště.	xx	-	x					
<b>Znaky prostorové charakteristiky</b>									
1	Elektrozvodna Lipnice.	x	-	x					
2	Lesy lemující volný prostor.	xxx	+	x	x	x	x	x	
3	Mírně zvlněná krajina velkého měřítka jasně ohraničená lesy.	xx	+	x	x	x	x	x	
4	Nadzemní elektrické vedení ve volné krajině (negativně působící především při hranici CHKO Třeboňsko).	x	-	x					
5	Telekomunikační vysílač Cep.	x	-	x					
6	Věžový vodojem Hrachoviště.	x	-	x					
Legenda: Význam (V): zásadní (XXX) / spoluurčující (XX) / doplňující (X)   Projev (P): pozitivní (+) / negativní (-) / neutrální (0)   Cennost (C): jedinečný (XXX) / cenný (XX) / běžný (X)   E – znak tvoří estetickou hodnotu, P – znak tvořící přírodní hodnotu, H – znak tvořící harmonické vztahy v krajině, M – znak utvářející harmonické měřítko krajiny									
<b>Podmínky ochrany</b>					<b>Odůvodnění</b>				
					<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
1	Bránit realizaci výškových a plošných dominant v těsné blízkosti hranice CHKO Třeboňsko.						x	x	
2	Chránit a obnovovat (drobné) kulturní památky v sídlech a v krajině.					x	x	x	
3	Chránit a případně obnovovat liniovou zeleň na hrázích rybníků.				x	x	x	x	x
4	Chránit a případně obnovovat mimolesní zeleň v sídlech, podél komunikací a ve volné krajině.				x			x	x
5	Chránit doprovodnou břehovou vegetaci.				x			x	x
6	Chránit historickou sídelní strukturu.					x	x	x	
7	Chránit mozaiku samot a rozptýlené zástavby před zahuštěním další zástavbou.					x	x	x	
8	Chránit přírodě blízké ekosystémy a podporovat jejich obnovu.				x			x	x
9	Chránit vodní plochy před nadměrnou eutrofizací.				x			x	x
10	Nepřipustit plošné kácení lesů.				x			x	x
11	Nepřipustit vznik nové turistické infrastruktury ve volné krajině a přísně regulovat stávající infrastruktury před nadměrným nárůstem kapacit.				x	x		x	x
12	V pohledově exponovaných lokalitách (viditelné z místních komunikací a turistických tras) nepovolovat fotovoltaické elektrárny na střechy budov, ani do volné krajiny, případně záměry povolovat pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR.						x	x	
13	Zachovat harmonické měřítko a vztahy, neumisťovat prvky a objekty, které by je narušily, např. rozsáhlé výškové a plošné technické stavby a zařízení.						x	x	
Legenda: 1 – ochrana přírodních charakteristik KR, 2 – ochrana kulturních charakteristik KR, 3 – ochrana historických charakteristik KR, 4 – ochrana estetických hodnot KR, 5 – ochrana přírodních hodnot KR									
<b>Ochranná doporučení</b>									
1	Podporovat dělení zemědělských pozemků pomocí zeleně.								

2	Podporovat náhradu nadzemního elektrického vedení za vedení podzemní, při této náhradě nesmí docházet k zásadnímu negativnímu ovlivnění míst krajinného rázu. (Například trafostanice je vhodné umisťovat tak, aby nebyly pozorovatelné z veřejně přístupných míst.)
3	Podporovat údržbu tradičních stavení a jejich okolí, (zahrad, předzahradek...).
4	Podporovat výsadbu místně původních druhů dřevin, v zahradách pak výsadbu ovocných vysokokmenů.
5	Prosazovat odstranění negativních výškových dominant.
6	Prosazovat regulaci cyklistických tras tak, aby nedošlo k nadměrné zátěži okolí (nadměrný nárůst hluku, dopravy, dalších návštěvníků).
7	Prosazovat regulaci využívání chatových osad tak, aby nedošlo k nadměrné zátěži okolí (nadměrný nárůst hluku, dopravy, dalších návštěvníků).
8	Prosazovat vizuální odclonění (odstranění) výškových dominant.
9	U nových objektů nebo při rekonstrukci prosazovat zachování tradičního měřítko, hmoty a proporcí a využívání tradičních materiálů a barev, prosazovat přísnější regulaci na pohledově exponovaných místech.
10	Zcela v rozporu s hodnotami území je umisťování staveb typu srubu a zařízení a staveb (objektů) typu mobilních domů, tiny houses, hausbótů, kontejnerů, maringotek apod.
11	Roztroušené samoty v zemědělské krajině jsou unikátní urbanistickou formou podstatně utvářející krajinný ráz místa. Jejich jedinečnost je spatřována právě solitérností a dominantností stavby vůči přírodnímu prostředí a blízkému okolí. Jako naprosto nevhodné se jeví povolování nových staveb pro bydlení, rekreaci, občanskou vybavenost atp. v návaznosti na stávající budovy, nebo v jejich okolí.

#### B.2.4.7 KP19 Lesy středovýchodního Třeboňska

V následující tabulce je uveden přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany.

Tab. 30: Přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany KP: KP19 Lesy středovýchodního Třeboňska.

Kód a název KP: KP19 Lesy středovýchodního Třeboňska								
Charakteristický znak		V	P	C	E	P	H	M
<b>Znaky přírodní charakteristiky</b>								
1	Balvaniště a skalní výchozy v lesích.	XX	+	XX	X	X	X	X
2	Dračice tvořící hranici KC a KP.	XXX	+	XX	X	X	X	X
3	Drobné lesní potoky.	XX	+	XX	X	X	X	X
4	Lesní studánky.	XX	+	XX	X	X	X	X
5	PR Bukové Kopce.	XX	+	XXX	X	X	X	X
6	PR Dračice.	XX	+	XXX	X	X	X	X
7	PR Losí blato u Mirochova.	XX	+	XXX	X	X	X	X
8	PR Rašeliniště Pele.	XX	+	XX	X	X	X	X
9	PR Široké blato.	XX	+	XXX	X	X	X	X
10	Staňkovský rybník.	XXX	+	XX	X	X	X	X
11	Rašeliniště nad Staňkovským rybníkem: Rašeliniště v počáteční fázi vývoje. Nachází se nad Staňkovským rybníkem na ústí Koštěnického potoka.	XX	+	XX	X	X	X	X
12	Rozsáhlé plochy rašelinišť.	XXX	+	XX	X	X	X	X
13	Rozsáhlé zvlněné plochy lesa.	XXX	+	XX	X	X	X	X
<b>Znaky kulturní a historické charakteristiky</b>								
1	Dančí obora.	XX	0	XX	X		X	X
2	Drobné stavby pomníků jako například Pomník smíru, Památník lesní jednoty, boží muka a kříže, mezi nimi např. Černý kříž.	XX	+	X	X		X	X
3	Patníky vyznačující státní hranici.	XX	+	X	X		X	X
4	Pozůstatky linie lehkého opevnění (řopíky).	XX	+/0	XX				

5	Pozůstatky po bývalé osadě Nová Huť s bývalým loveckým zámečkem a kaplí, obklopená stopami po krajinářských úpravách.	xxx	+	xx	x		x	x	
6	Pozůstatky po pohraniční stráži (např. areál bývalé rotý v lokalitě Medenice a přestavěná střelnice na terénní stanici Správy CHKO Třeboňsko).	xx	+/0	xx					
7	Pozůstatky vojenského opevnění z 30. let 20. století.	xx	+/0	xx					
8	Pozůstatky zaniklé Nové Vsi u Klikova (nezalesněná enkláva, křížky, cestní síť).	xxx	+	xx	x		x	x	
9	Samoty v lesích (např. Žabárna).	xx	+	xx	x		x	x	
<b>Znaky prostorové charakteristiky</b>									
1	Celý KP působí uzavřeně jako kompaktní lesní celek.	xxx	+	xx	x	x	x	x	
2	V KP několik volných enkláv ohraničených lesem.	xxx	+	xx	x	x	x	x	
Legenda: Význam (V): zásadní (XXX) / spoluúčující (XX) / doplňující (X)   Projev (P): pozitivní (+) / negativní (-) / neutrální (0)   Cennost (C): jedinečný (XXX) / cenný (XX) / běžný (X)   E – znak tvoří estetickou hodnotu, P – znak tvořící přírodní hodnotu, H – znak tvořící harmonické vztahy v krajině, M – znak utvářející harmonické měřítko krajiny									
<b>Podmínky ochrany</b>					<b>Odůvodnění</b>				
					<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
1	Bránit realizaci výškových a plošných dominant v těsné blízkosti hranice CHKO Třeboňsko.						x	x	
2	Dbát na přírodě blízký způsob rekultivace po ukončené těžbě.				x	x	x	x	x
3	Chránit a obnovovat (drobné) kulturní památky v sídlech a v krajině.					x	x	x	
4	Chránit a případně obnovovat mimolesní zeleň v sídlech, podél komunikací a ve volné krajině.				x			x	x
5	Chránit doprovodnou břehovou vegetaci.				x			x	x
6	Chránit Dračici před negativními zásahy a úpravami.				x			x	x
7	Chránit historickou sídelní strukturu.					x	x	x	
8	Chránit mozaiku samot a rozptýlené zástavby před zahuštěním další zástavbou.					x	x	x	
9	Chránit přírodě blízké ekosystémy a podporovat jejich obnovu.				x			x	x
10	Chránit vodní plochy před nadměrnou eutrofizací.				x			x	x
11	Neobnovovat zaniklá sídla a umožnit pozvolné přirozené (sukcese) pohlcení okolní krajinou (lesem).				x	x	x	x	x
12	Nepřipustit plošné kácení lesů.				x			x	x
13	Nepřipustit výrazné navýšení kapacit turistické infrastruktury.				x	x		x	x
14	Nepřipustit vznik nové turistické infrastruktury ve volné krajině a přísně regulovat stávající infrastruktury před nadměrným nárůstem kapacit.				x	x		x	x
15	V lokalitě Nová Huť neměnit stávající charakter staveb.				x	x	x	x	x
16	V pohledově exponovaných lokalitách (viditelné z místních komunikací a turistických tras) nepovolovat fotovoltaické elektrárny na střechy budov, ani do volné krajiny, případně záměry povolovat pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR.						x	x	
17	Zachovat harmonické měřítko a vztahy, neumisťovat prvky a objekty, které by je narušily, např. rozsáhlé výškové a plošné technické stavby a zařízení.						x	x	
Legenda: 1 – ochrana přírodních charakteristik KR, 2 – ochrana kulturních charakteristik KR, 3 – ochrana historických charakteristik KR, 4 – ochrana estetických hodnot KR, 5 – ochrana přírodních hodnot KR									
<b>Ochranná doporučení</b>									
1	Podporovat výsadbu místně původních druhů dřevin, v zahradách pak výsadbu ovocných vysokokmenů.								
2	Prosazovat regulaci cyklistických tras tak, aby nedošlo k nadměrné zátěži okolí (nadměrný nárůst hluku, dopravy, dalších návštěvníků).								
3	U nových objektů nebo při rekonstrukci prosazovat zachování tradičního měřítka, hmoty a proporcí a využívání tradičních materiálů a barev, prosazovat přísnější regulaci na pohledově exponovaných místech.								
4	Zcela v rozporu s hodnotami území je umisťování staveb typu srubu a zařízení a staveb (objektů) typu								

	mobilitních domů, tiny houses, hausbótů, kontejnerů, maringotek apod.
5	Roztroušené samoty v zemědělské krajině jsou unikátní urbanistickou formou podstatně utvářející krajinný ráz místa. Jejich jedinečnost je spatřována právě solitérností a dominantností stavby vůči přírodnímu prostředí a blízkému okolí. Jako naprosto nevhodné se jeví povolování nových staveb pro bydlení, rekreaci, občanskou vybavenost atp. v návaznosti na stávající budovy, nebo v jejich okolí.

## B.2.5 KC05 Jižní Třeboňsko

KC Jižní Třeboňsko představuje krajinu, v níž dominují hluboké lesy. Mimo zalesněné plochy převládají zemědělsky využívané plochy pastvin a luk, popřípadě polí, které navazují na sídla, z nichž nejdůležitější je Suchdol nad Lužnicí. Z hlediska KR je pak nejdůležitější rozvolněná zástavba okolí Rapšachu, Halámek, Dvorů nad Lužnicí a Hranic. V kontrastu s těmito sídly je pak kompaktní zástavba Boru a Šalmanovic. V porovnání s ostatními KC je zde méně rybníků, z vodních ploch jsou dominantní především pískovny u Nové Vsi nad Lužnicí.

V KC Jižní Třeboňsko bylo vymezeno 5 KP, jejichž charakter je ovlivněn převládajícími dominantními rysy:

- KP20 Bor – Šalmanovice
  - Dominantním rysem je odlesněná enkláva Boru s kompaktní zástavbou. Při hranici lesa se zde nachází ještě samota Synochov. Přítomno je zde ještě několik samot, které však KP dotvářejí. Druhým dominantním rysem je zde kompaktní zástavba Šalmanovic, která však postupně přechází ze zástavby původní, do zástavby novodobější. Mezi těmito sídly se pak nachází několik menších rybníčků, z nichž některé jsou vybudovány v nedávné době. V KP se současně jako dominanty uplatňují nadzemní elektrické vedení a vodojem nad Šalmanovicemi.
- KP21 Lesy jižního Třeboňska
  - Dominantním rysem jsou rozsáhlé lesy, z nichž větší část je podmáčená (blata a rašeliniště) a chráněná v NPR Červené blato či NPR Žofinka. V lesích je přítomno několik samot a hájoven, jako například Jiříkovo Údolí – někdejší sklářská osada, dále Jandovka či Klín. Ve východní části KP se nachází území zaniklého sídla Kunšach.
- KP22 Suchdolsko
  - Dominantním rysem je vlastní sídlo Suchdol nad Lužnicí se svým městským charakterem (panelová zástavba, věžové vodojemy), na který navazuje zástavba venkovského charakteru (např. Benátky, Tři Facky či Hrdlořezy). Z hlediska KR jsou dominantní odlesněné pláně nad Suchdolem, ze kterých je výhled na hraniční hvozdy, popřípadě na Novohradské hory. KP protéká současně meandrující Lužnice, která spolu se svou nivou a doprovodnou zelení dotváří KR místa. Na Lužnici je současně vázána vodácká turistika, která charakter KR taktéž ovlivňuje.
- KP23 Klikov – Františkov – Rapšach
  - Dominantním rysem je mírně zvlněná zemědělsky využívaná krajina velkého měřítka, která je na okrajích ohraničena lesními porosty. V centrální části KP se nacházejí sídla Františkov, Klikov a Rapšach, kdy místní kostel sv. Zikmunda je místní dominantou. Charakter osídlení doplňuje rozptýlené osídlení a řada samot, včetně neobvyklého názvosloví (např. Nový York, Zajíc, Bosna, Spáleniště, Ochůzky, Malý a Velký London). KR významně ovlivňuje i jednodušší architektura sídel, kde je typická zejména dvouštitová usedlost s ohradní zdí, bránou a brankou. V KP se současně negativně uplatňují zemědělské areály a hlavně věžový vodojem v Rapšachu.

- KP24 Hranice – Dvory – Nová Ves
  - Dominantním rysem je zde rozptýlená zástavba Hranic v lokalitách jako Blata, Hlemýždí Chalupy, Hořejší Chalupy, Dolní Chalupy (Hranice), Lesní Chalupy (Nová Ves nad Lužnicí), Dvorů nad Lužnicí a Halámek a velké pískovny. Současně KR ovlivňuje i bohatě meandrující Lužnice. V KP se zároveň negativně uplatňuje těžba v pískovnách (pásový dopravník) a hlavní dopravní tah do Rakouska. Vnímání krajiny ovlivňuje také téměř zaniklé sídlo Krabonoš, kde se nachází kostel sv. Jana Křtitele a několik zboženišť.

Základní informace týkající se KC 05 Jižní Třeboňsko jsou uvedeny v následující tabulce.

Tab. 31: Přehled vymezených KC a KP: KC05 Jižní Třeboňsko.

Kód a název KC	Jižní Třeboňsko	ID:	KC05
Vymezení: KC se nachází v jižní část CHKO Třeboňsko. Hranice KC je ze západu, jihu a východu tvořena hranicí CHKO Třeboňsko. Od východní hranice CHKO Třeboňsko je hranice vedena do toku Dračice až k Františkovu, odkud je hranice vedena dále na západ podél okrajů lesa, a to až k Suchdolu nad Lužnicí, který hranice obchází ze severu. Od Suchdola nad Lužnicí je hranice vedena téměř rovně v západním směru až k Podřezanskému rybníku, který z jihu obchází, aby se následně hranice napojila na hranici CHKO Třeboňsko.			
Krajinné prostory:			
ID:	Krajinný prostor	Vymezení a stručná charakteristika	
KP20	Bor – Šalmanovice	KP se nachází v severozápadní části KC. Hranici KP je vedena od hranice CHKO Třeboňsko po přítoku Podřezanského rybníka, který následně z jihu obchází a pokračuje po okraji lesa tak, aby do KP náležel Bor a zemědělské plochy východně od Šalmanovic. Západní hranice je pak vedena opět po hranici CHKO Třeboňsko. KP tvoří otevřená zemědělská krajina velkého měřítka, která je ohraničena lesními celky ze severu, východu a jihu, zatímco západní část prostoru se otevírá mimo hranice CHKO Třeboňsko, s výraznými výhledy do okolní krajiny. Tyto průhledy z okraje lesa nad Borem patří k důležitým vizuálním hodnotám prostoru a přispívají k jeho krajinářské atraktivitě. Ve středu KP se nacházejí sídla Bor a Šalmanovice, která jsou obklopena zemědělsky využívanými plochami. Bor je z hlediska KR nejvýznamnějším sídlem KP – má uliční strukturu, přičemž zástavba sleduje jednu stranu komunikace a zahrnuje jak selská stavení, tak jednodušší domkářské objekty, které ilustrují sociální a historické vrstvení vesnického prostředí. Šalmanovice mají podobně jednoduchý charakter, bez výraznějších dominujících objektů, avšak v kontextu prostoru slouží jako klidové sídlo se zemědělskou funkcí. Kromě Boru a Šalmanovic se v KP nachází samota Synochov, která leží severně nad Borem a Kojan, který leží mezi Borem a Šalmanovicemi. Charakter krajiny, včetně geomorfologie umožňuje průhledy z CHKO Třeboňsko směrem na západ.	
KP21	Lesy jižního Třeboňska	KP zahrnuje lesy v západní, jižní a východní části KC, a to od hranice CHKO Třeboňsko po Lužnici a od řeky Lužnice po hranici s Rakouskem. Součástí KP nejsou žádná sídla, ty jsou součástí jiných KP. KP tvoří rozsáhlé lesní komplexy v jižní části CHKO Třeboňsko, které jsou významně utvářeny přítomností rašelinišť a blat, a představují tak přírodně hodnotnou oblast s omezeným osídlením. Krajina působí uzavřeně a klidově, s převahou přirozených ekosystémů. V některých částech KP stále probíhá těžba rašeliny, například v lokalitě Sušidla mezi Hrdlořezy a Hranicí. Významnými přírodními dominantami jsou zde NPR Červené blato a NPR Žofinka, které chrání specifické ekosystémy rašelinišť. V území se vyskytuje několik samot a hájoven, jako například Jiříkovo údolí – někdejší sklářská osada, dále Jandovka či Klín. Ve východní části KP se nachází území zaniklého sídla Kunšach. Na rozdíl od jiných částí CHKO Třeboňsko je zde nižší počet turistických tras.	
KP22	Suchdolsko	KP se nachází ve střední části KC, vlevo od řeky Lužnice (do KP však	

		<p>náleží ještě Tušť, pískovny a vodácká základna). Hranice trasována tak, aby byla na západní straně vedena podél železniční tratě a na východ od Lužnice vedena po okraji lesů, jež se rozprostírají kolem Hrdlořez a Suchdola nad Lužnicí.</p> <p>KP tvoří rozsáhlý otevřený krajinný prostor, který je po obvodu ohraničen lesními celky, a jehož vnitřní struktura je utvářena zemědělsky využívanými plochami. KP je sice orámován lesy, z jeho středu jsou však možné daleké pohledy na Novohradské hory, případně na zalesněné kopce na Rakouské straně hranice. Centrem KP je Suchdol nad Lužnicí, avšak z hlediska KR jsou významnější lokality Benátky a Tři Facky, které představují rozptýlené sídelní formy (nejde o rozptýlenou zástavbu v pravém slova smyslu, jsou to osady oddělené od centrálního sídla), s usedlostmi zasazenými do krajiny. Krajina je silně antropogenně ovlivněná, zejména infrastrukturními zásahy města (panelová zástavba, dva vodojemy), rekreačními prvky a rozsáhlými zemědělskými areály. Na pravém břehu Lužnice se nachází Tušť, která je tvořena nesourodou zástavbou (Na jádro– původní návesní prostor kolem potoka – navazuje novější zástavba okolo hlavní komunikace na Halámky nebo vedlejší na Rapšach, čímž se původní stopa sídla stírá). Významným prvkem jsou také Tuštské pískovny (Velká i Malá). Součástí krajiny jsou také rekreační zařízení, včetně vodácké základny a kempů severně od Tuště.</p>
KP23	Klikov – Františkov – Rapšach	<p>KP se nachází v nezalesněné východní části KC. Hranice je vedena po okraji lesů v blízkosti Klikova, Františkova a Rapšachu.</p> <p>KP tvoří mírně zvlněná zemědělsky využívaná krajina velkého měřítka, která je na okrajích ohraničena lesními porosty, čímž vzniká ucelený a jasně vymezený prostor. Uvnitř se střídají pastviny a pole. V centrální části KP se nacházejí sídla Rapšach, Františkov a Klikov, jejichž kompaktní zástavba tvoří základní sídelní osu tohoto KP. Zvláště silueta Rapšachu s kostelem se uplatňuje jako vizuálně dominantní prvek. Charakter osídlení doplňuje rozptýlené osídlení a řada samot. Unikátní genius loci dodávají území i osobitě pojmenované lokality (a zástavba v nich) – např. Nový York, Zajíc, Bosna, Spáleníště, Ochůzky. Ve východní části KP, podél toku Dračice, se nacházejí Velký (včetně zemědělského areálu) a Malý London, dvě enklávy rozptýlené zástavby obklopené lesem a mokřými loukami. KR významně ovlivňuje i architektura sídel, kde je typická zejména dvouštítová usedlost s ohradní zdí, bránou a brankou. Tento stavební typ se dochoval v několika variantách a vytváří jednotný výraz jak ve vsích, tak u samot.</p>
KP24	Hranice – Dvory – Nová Ves	<p>KP se nachází v jižní části KC. První část hranice je vedena po okrajích lesů, jež se rozprostírají nad silnicí propojující Dvory nad Lužicí s jihozápadní hranicí CHKO Třeboňsko. Druhá část hranice je vedena podél lesů nacházejících se vlevo od řeky Lužnice mezi Dvory nad Lužnicí a Novou Vsí nad Lužnicí a vpravo od Lužnice mezi Halámkami a státní hranicí.</p> <p>Tento KP je charakteristický především svou specifickou strukturou rozptýleného osídlení, která nese jasné znaky historické kulturní krajiny Vitorazska. Typická rozvolněná sídelní struktura je patrná v lokalitách jako Blata, Hlemýždí Chalupy, Hořejší Chalupy, Dolní Chalupy (Hranice), Lesní Chalupy (Nová Ves nad Lužnicí), Dvory nad Lužnicí nebo Halámky. Tyto enklávy zachovávají autentický charakter usedlostí v krajině, často v přímé vazbě na lesní okraje, vodní plochy či polnosti. Na jižním okraji KP, v okolí Nové Vsi nad Lužnicí, se nachází téměř zaniklé sídlo Krabonoš, kde jsou dodnes patrné stopy původního osídlení, a která je v poslední době postupně znovu osídlována (převážně rekreačně). Výrazným přírodním prvkem KP je řeka Lužnice, která zde silně meandruje a je součástí PR Horní Lužnice a PR Krabonošská niva. Tento tok tvoří přirozenou osu prostoru. Celý prostor je na okrajích lemován lesními celky, které vymezují jeho rámec a uzavírají pohledové horizonty. Negativním krajinnotvorným prvkem je těžba šterkopísku v pískovnách u Halámek, doplněná o dlouhý pásový dopravník. Pískovny jsou navíc využívány k neregulované rekreaci (zejména ke koupání).</p>

Některé charakteristiky výše uvedených KP je možné dokreslit s pomocí následujících fotografií.



Obr. 36: KC05 Jižní Třeboňsko: Hájovna Klín nedaleko Hranic. (Foto: ekologievpraxi.cz, 2025)



Obr. 37: KC05 Jižní Třeboňsko: Pohled na kostel sv. Zikmunda v Rapšachu (vlevo) a zároveň výhled na pás Novohradských hor (vpravo). (Foto: ekologievpraxi.cz, 2024)



Obr. 38: KC05 Jižní Třeboňsko: Pohled na Bor, v pozadí patrný pás Novohradských hor. (Foto: ekologievpraxi.cz, 2024)



Obr. 39: KC05 Jižní Třeboňsko: Rozptýlená zástavba sídla Hranice v lokalitě Blata. (Foto: ekologievpraxi.cz, 2025)



Obr. 40: KC05 Jižní Třeboňsko: Pískovna Halámky. (Foto: ekologievpraxi.cz, 2024)



Obr. 41: KC05 Jižní Třeboňsko: Věžový vodojem v Suchdole nad Lužnicí, v pozadí pás rakouských pohraničních hor. (Foto: ekologievpraxi.cz, 2024)

Přehled dominantních znaků, jejich význam a projev, včetně zásad ochrany a ochranných doporučení je uveden v následující tabulce.

Tab. 32: Přehled KC s dominantními rysy KC a návrh ochrany KC: KC05 Jižní Třeboňsko.

Kód a název KC: KC05 Jižní Třeboňsko						
Dominantní rys		V	P			
1	Aktivní těžba rašeliny, písků a štěrkopísků, včetně velkých pískoven.	xx	-			
2	Četné samoty v lesích i v krajině.	xxx	+			
3	Drobné historické prvky (např. kříže, památníky...) včetně hřbitovů v sídlech i v krajině.	xxx	+			
4	Historická sídla zaniklá nebo částečně dochovaná (Krabonoš, Žofina Huť, Jiříkovo Údolí).	xx	+			
5	Kostel sv. Zikmunda v Rapšachu.	xx	+			
6	Meandrující Lužnice i se slepými rameny a břehovou vegetací.	xxx	+			
7	Mimolesní zeleň v sídlech, podél cest a v krajině.	xx	+			
8	Odlesněná enkláva sídel Bor a Šalmanovice s typickou zástavbou v centrálních částech sídel.	xxx	+			
9	Okraje rozsáhlých lesů.	xxx	+			
10	Otevřená krajina vymezená lesy s výraznými horizonty a průhledy v okolí Suchdola nad Lužnicí, Rapšachu, Hrdlořez, Hranic, Boru a Šalmanovic.	xxx	+			
11	Rozptýlená vitorazská zástavba (např. Hranic, Dvorů nad Lužnicí, Halámek).	xxx	+			
12	Rozsáhlé lesní celky s četnými rašeliníšti, včetně chráněných území NPR Červené Blato, NPR Žofinka.	xxx	+			
13	Suchdol nad Lužnicí a zde mimo jiné věžové vodojemy s typickou zástavbou v historických částech sídla.	xxx	+/0/-			
14	Velké zemědělské areály (např. Rapšach, včetně věžového vodojemu).	xx	-			
15	Zástavba Benátek, Tří Facek, Hrdlořez či Klikova s typickou zástavbou v centrálních částech sídel.	xx	+			
Legenda: Význam (V): hlavní (XXX) / spoluurčující (XX)   Projev (P): pozitivní (+) / negativní (-) / neutrální (0)						
Zásady ochrany		Odůvodnění				
		1	2	3	4	5
1	Bránit realizaci výškových a plošných dominant v těsné blízkosti hranice CHKO Třeboňsko.			x	x	
2	Dbát na přírodě blízký způsob rekultivace po ukončené těžbě.	x	x	x	x	x
3	Chránit a obnovovat (drobné) kulturní památky v sídlech a v krajině.		x	x	x	
4	Chránit a případně obnovovat mimolesní zeleň v sídlech, podél komunikací a ve volné krajině.	x			x	x
5	Chránit doprovodnou břehovou vegetací.	x			x	x
6	Chránit historickou sídelní strukturu.		x	x	x	
7	Chránit Lužnici a její nivu před negativními zásahy a úpravami.	x			x	x
8	Chránit přírodě blízké ekosystémy a podporovat jejich obnovu.	x			x	x
9	Chránit vodní plochy před nadměrnou eutrofizací.	x			x	x
10	Nepřipustit plošné kácení lesů.	x			x	x
11	Nepřipustit výrazné navýšení kapacit turistické infrastruktury (kempů) a chatových osad.	x	x		x	x
12	Nepřipustit vznik nové vodácké ani jiné turistické infrastruktury ve volné krajině a přísně regulovat stávající infrastruktury před nadměrným nárůstem kapacit.	x	x		x	x
13	V lokalitách s rozptýlenou zástavbou chránit takový způsob zástavby (např. Hranice, Dvory nad Lužnicí, Halámky).		x	x	x	
14	V pohledově exponovaných lokalitách (viditelné z místních komunikací a turistických tras) nepovolovat fotovoltaické elektrárny na střechy budov, ani do volné krajiny, případně záměry povolovat pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR.			x	x	

15	Zachovat harmonické měřítko a vztahy, neumisťovat prvky a objekty, které by je narušily, např. rozsáhlé výškové a plošné technické stavby a zařízení.			x	x		
Legenda: 1 – ochrana přírodních charakteristik KR, 2 – ochrana kulturních charakteristik KR, 3 – ochrana historických charakteristik KR, 4 – ochrana estetických hodnot KR, 5 – ochrana přírodních hodnot KR							
<b>Ochranná doporučení</b>							
1	Podporovat dělení zemědělských pozemků pomocí zeleně.						
2	Podporovat náhradu nadzemního elektrického vedení za vedení podzemní, při této náhradě nesmí docházet k zásadnímu negativnímu ovlivnění míst krajinného rázu. (Například trafostanice je vhodné umisťovat tak, aby nebyly pozorovatelné z veřejně přístupných míst.)						
3	Podporovat údržbu tradičních stavení a jejich okolí, (zahrad, předzahradek...).						
4	Podporovat výsadbu místně původních druhů dřevin, v zahradách pak výsadbu ovocných vysokokmenů.						
5	Prosazovat odstranění negativních výškových dominant.						
6	Prosazovat vizuální odclonění (odstranění) výškových dominant.						
7	U nových objektů nebo při rekonstrukci prosazovat zachování tradičního měřítka, hmoty a proporcí a využívání tradičních materiálů a barev, prosazovat přísnější regulaci na pohledově exponovaných místech.						
8	Zcela v rozporu s hodnotami území je umisťování staveb typu srubu a zařízení a staveb (objektů) typu mobilních domů, tiny houses, hausbótů, kontejnerů, maringotek apod.						
9	Roztroušené samoty v zemědělské krajině jsou unikátní urbanistickou formou podstatně utvářející krajinný ráz místa. Jejich jedinečnost je spatřována právě solitérností a dominantností stavby vůči přírodnímu prostředí a blízkému okolí. Jako naprosto nevhodné se jeví povolování nových staveb pro bydlení, rekreaci, občanskou vybavenost atp. v návaznosti na stávající budovy, nebo v jejich okolí.						

### B.2.5.1 KC05 Jižní Třeboňsko: KP20 Bor – Šalmanovice

V následující tabulce je uveden přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany.

Tab. 33: Přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany KP: KP20 Bor – Šalmanovice.

Kód a název KP: KP20 Bor – Šalmanovice								
Charakteristický znak		V	P	C	E	P	H	M
<b>Znaky přírodní charakteristiky</b>								
1	Mimolesní zeleň v sídlech, podél cest a v krajině.	xx	+	xx	x	x	x	x
2	Nejnižší poloha KP vyplněna rybníčky a mokřady (blata), na než navazují lesy.	xxx	+	xxx	x	x	x	x
3	Severní, východní a jižní hranice KP tvořená lesy.	xxx	+	xx	x	x	x	x
4	Velké zemědělské plochy obklopující Bor a Šalmanovice.	xxx	+	xx	x	x	x	x
<b>Znaky kulturní a historické charakteristiky</b>								
1	Bor s typickou zástavbou v centrální části sídla, selské usedlosti i domkářská zástavba jsou řazeny štítově po jedné straně. Několik stavení i dále od centra sídla.	xx	+	xx	x		x	x
2	Drobné historické prvky (např. kříže, památníky...) v sídlech i v krajině.	xxx	+	xx	x		x	x
3	Kaplička Bor.	x	+	x	x		x	x
4	Návesní kaple sv. Jana Nepomuckého Šalmanovice.	xx	+	xx	x		x	x
5	Nově budované rybníky v ose Podřezanské stoky.	xx	+	xx	x	x	x	x
6	Pískový lom Bory.	x	+	xx	x		x	x
7	Samoty Synochov a Kojan.	xx	+	xx	x		x	x
8	Šalmanovice s typickou zástavbou v centrální části sídla, mělké údolí s potokem a kapličkou je obklopeno po obou stranách čtyřstrannými statky se stodolami na mírných svazích. Sídlo na hranici CHKO Třeboňsko.	xx	+	xx	x		x	x

Znaky prostorové charakteristiky							
1	Daleké průhledy mimo CHKO Třeboňsko směrem na jihozápad (Novohradské hory) a západ.	xx	+	xx	x	x	x
2	Harmonicky působící samoty.	xx	+	xx	x	x	x
3	Nadzemní elektrické vedení.	x	-	x			
4	Otevřené celky velkých měřítek se zemědělským využitím a sídly, převažuje kulturní krajina velkých měřítek.	xx	+	xx	x	x	x
5	Vyhlídkové místo nad Borem.	xxx	+	xx		x	x
Legenda: Význam (V): zásadní (XXX) / spoluurčující (XX) / doplňující (X)   Projev (P): pozitivní (+) / negativní (-) / neutrální (0)   Cennost (C): jedinečný (XXX) / cenný (XX) / běžný (X)   E – znak tvoří estetickou hodnotu, P – znak tvoří přírodní hodnotu, H – znak tvoří harmonické vztahy v krajině, M – znak utvářející harmonické měřítko krajiny							
Podmínky ochrany					Odůvodnění		
					1	2	3
1	Bránit realizaci výškových a plošných dominant v těsné blízkosti hranice CHKO Třeboňsko.			x	x		
2	Chránit a obnovovat (drobné) kulturní památky v sídlech a v krajině.		x	x	x		
3	Chránit a případně obnovovat mimolesní zeleň v sídlech, podél komunikací a ve volné krajině.	x			x	x	
4	Chránit doprovodnou břehovou vegetaci.	x			x	x	
5	Chránit historickou sídelní strukturu.		x	x	x		
6	Chránit přírodě blízké ekosystémy a podporovat jejich obnovu.	x			x	x	
7	Chránit vodní plochy před nadměrnou eutrofizací.	x			x	x	
8	Nepřipustit plošné kácení lesů.	x			x	x	
9	V lokalitách s rozptýlenou zástavbou chránit takový způsob zástavby (např. samota Kojan, Synochov).		x	x	x		
10	V pohledově exponovaných lokalitách (viditelné z místních komunikací a turistických tras) nepovolovat fotovoltaické elektrárny na střechy budov, ani do volné krajiny, případně záměry povolovat pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR.			x	x		
11	Zachovat harmonické měřítko a vztahy, neumisťovat prvky a objekty, které by je narušily, např. rozsáhlé výškové a plošné technické stavby a zařízení.			x	x		
Legenda: 1 – ochrana přírodních charakteristik KR, 2 – ochrana kulturních charakteristik KR, 3 – ochrana historických charakteristik KR, 4 – ochrana estetických hodnot KR, 5 – ochrana přírodních hodnot KR							
Ochranná doporučení							
1	Podporovat dělení zemědělských pozemků pomocí zeleně.						
2	Podporovat náhradu nadzemního elektrického vedení za vedení podzemní, při této náhradě nesmí docházet k zásadnímu negativnímu ovlivnění míst krajinného rázu. (Například trafostanice je vhodné umisťovat tak, aby nebyly pozorovatelné z veřejně přístupných míst.)						
3	Podporovat údržbu tradičních stavení a jejich okolí (zahrad, předzahrádek...).						
4	Podporovat výsadbu místně původních druhů dřevin, v zahradách pak výsadbu ovocných vysokokmenů.						
5	U nových objektů nebo při rekonstrukci prosazovat zachování tradičního měřítka, hmoty a proporcí a využívání tradičních materiálů a barev, prosazovat přísnější regulaci na pohledově exponovaných místech.						
6	Zcela v rozporu s hodnotami území je umisťování staveb typu srubu a zařízení a staveb (objektů) typu mobilních domů, tiny houses, hausbótů, kontejnerů, maringotek apod.						
7	Roztroušené samoty v zemědělské krajině jsou unikátní urbanistickou formou podstatně utvářející krajinný ráz místa. Jejich jedinečnost je spatřována právě solitérností a dominantností stavby vůči přírodnímu prostředí a blízkému okolí. Jako naprosto nevhodné se jeví povolování nových staveb pro bydlení, rekreaci, občanskou vybavenost atp. v návaznosti na stávající budovy, nebo v jejich okolí.						

### B.2.5.2 KC05 Jižní Třeboňsko: KP21 Lesy jižního Třeboňska

V následující tabulce je uveden přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany.

Tab. 34: Přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany KP: KP21 Lesy jižního Třeboňska.

Kód a název KP: KP21 Lesy jižního Třeboňska		V	P	C	E	P	H	M	
<b>Charakteristický znak</b>									
<b>Znaky přírodní charakteristiky</b>									
1	Rozsáhlé lesní celky.	xxx	+	xxx	x	x	x	x	
2	Jakulský rybník a Nový v Oboře.	xx	+	xx	x	x	x	x	
3	Blata, rašeliniště a mokřady včetně NPR Červené blato a NPR Žofinka.	xxx	+	xxx	x	x	x	x	
<b>Znaky kulturní a historické charakteristiky</b>									
1	Bývalá kaple sv. Jana Nepomuckého Jiříkovo údolí.	xx	+	xx	x		x	x	
2	Drobné historické prvky (např. kříže, památníky...).	xxx	+	xx	x		x	x	
3	Hájovny a samoty (např. Jandovka, Klín).	xx	+	xx	x		x	x	
4	Osada Jakule (železniční stanice Nové Hrady, výrobní areál a převážně domkářská zástavba)	x	0	x					
5	Jiříkovo údolí (původní sklářská osada).	xx	+	xx	x		x	x	
6	Panelové lesní cesty v ose původní úzkokolejky.	xx	-	x					
7	Pravidelná síť lesních cest.	xx	+	xx					
8	Průmyslový areál u železniční stanice Nové Hrady, včetně navazující zástavby sídla.	xx	-	x					
9	Těžba rašeliny, včetně souvisejících objektů.	xx	-	x					
10	Zaniklý Kunšach.	xx	+	x	x		x	x	
11	Žofiina huť.	xx	+	xx	x		x	x	
<b>Znaky prostorové charakteristiky</b>									
1	Krajina bez technických dominant (výškové stavby, vedení).	xx	+	xx	x		x	x	
2	Uzavřená enkláva rozptýlené zástavby v lokalitě Jiříkovo údolí, Jandovka a Žofiina huť.	xx	+	xx	x		x	x	
3	Uzavřený prostor lesa.	xx	+	xx	x		x	x	
Legenda: Význam (V): zásadní (XXX) / spoluúčující (XX) / doplňující (X)   Projev (P): pozitivní (+) / negativní (-) / neutrální (0)   Cennost (C): jedinečný (XXX) / cenný (XX) / běžný (X)   E – znak tvoří estetickou hodnotu, P – znak tvořící přírodní hodnotu, H – znak tvořící harmonické vztahy v krajině, M – znak utvářející harmonické měřítko krajiny									
<b>Podmínky ochrany</b>					<b>Odůvodnění</b>				
					<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
1	Zachovat harmonické měřítko a vztahy, neumisťovat prvky a objekty, které by je narušily, např. rozsáhlé výškové a plošné technické stavby a zařízení.						x	x	
2	V pohledově exponovaných lokalitách (viditelné z místních komunikací a turistických tras) nepovolovat fotovoltaické elektrárny na střechy budov, ani do volné krajiny, případně záměry povolovat pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR.						x	x	
3	Nepřipustit plošné kácení lesů.				x			x	x
4	Na samotách a v lokalitách s rozptýlenou zástavbou (hájovny a samoty) chránit takový způsob zástavby.					x	x	x	
5	Chránit přírodě blízké ekosystémy a podporovat jejich obnovu.				x			x	x
6	Chránit historickou sídelní strukturu.					x	x	x	
7	Chránit doprovodnou břehovou vegetaci.				x			x	x
8	Chránit a případně obnovovat mimolesní zeleň v sídlech, podél komunikací a ve volné krajině.				x			x	x
9	Chránit a obnovovat (drobné) kulturní památky v sídlech a v krajině.					x	x	x	
10	Bránit realizaci výškových a plošných dominant v těsné blízkosti hranice CHKO Třeboňsko.						x	x	
Legenda: 1 – ochrana přírodních charakteristik KR, 2 – ochrana kulturních charakteristik KR, 3 – ochrana historických charakteristik KR, 4 – ochrana estetických hodnot KR, 5 – ochrana přírodních hodnot KR									

Ochranná doporučení	
1	Podporovat výsadbu místně původních druhů dřevin, v zahradách pak výsadbu ovocných vysokokmenů.
2	U nových objektů nebo při rekonstrukci prosazovat zachování tradičního měřítka, hmoty a proporcí a využívání tradičních materiálů a barev, prosazovat přísnější regulaci na pohledově exponovaných místech.
3	Zcela v rozporu s hodnotami území je umísťování staveb typu srubu a zařízení a staveb (objektů) typu mobilních domů, tiny houses, hausbótů, kontejnerů, maringotek apod.
4	Roztroušené samoty v zemědělské krajině jsou unikátní urbanistickou formou podstatně utvářející krajinný ráz místa. Jejich jedinečnost je spatřována právě solitérností a dominantností stavby vůči přírodnímu prostředí a blízkému okolí. Jako naprosto nevhodné se jeví povolování nových staveb pro bydlení, rekreaci, občanskou vybavenost atp. v návaznosti na stávající budovy, nebo v jejich okolí.

### B.2.5.3 KC05 Jižní Třeboňsko: KP22 Suchdolsko

V následující tabulce je uveden přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany.

Tab. 35: Přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany KP: KP22 Suchdolsko.

Kód a název KP: KP22 Suchdolsko								
Charakteristický znak		V	P	C	E	P	H	M
<b>Znaky přírodní charakteristiky</b>								
1	Extenzivní zemědělské hospodaření (louky a pastviny) v okolí sídel.	xx	+	xx	x	x	x	x
2	Lesy tvořící hranici KP.	xxx	+	xxx	x	x	x	x
3	Meandrující Lužnice i se slepými rameny a břehovou vegetací.	xxx	+	xxx	x	x	x	x
4	Menší rybníky při okrajích KP.	xxx	+	xxx	x	x	x	x
5	Mimolesní zeleň v sídlech, podél cest a v krajině.	xx	+	xx	x	x	x	x
6	Velké zemědělské plochy.	xxx	+	xx	x	x	x	x
<b>Znaky kulturní a historické charakteristiky</b>								
1	Drobné historické prvky (např. kříže, památníky...) včetně hřbitovů v sídlech i v krajině.	xxx	+	xx	x		x	x
2	Hrdlořezy s typickou zástavbou v centrální části sídla, ve vsi památkově chráněná lidová kaple sv. Jana Nepomuckého se zvonící.	xx	+	xx	x		x	x
3	Kaple sv. Jana Nepomuckého Hrdlořezy.	xx	+	xx	x		x	x
4	Kaple sv. Jana Nepomuckého v Suchdole nad Lužnicí.	xx	+	xx	x		x	x
5	Kostel sv. Mikuláše v Suchdole nad Lužnicí.	xx	+	xx	x		x	x
6	Rozvolněná zástavba v lokalitě Benátek a Tří Facek.	xx	+	xx	x		x	x
7	Suchdol nad Lužnicí – výrobní areál Stasek.	x	-	x				
8	Suchdol nad Lužnicí a jeho původní (v historické části sídla) i novodobá zástavba, včetně technických staveb (významné především věžové vodojemy). Významný je i kostel sv. Mikuláše .	xxx	+0/-	x	x		x	x
9	Tušť, ulicová ves s nesourodou zástavbou, v podstatě součást Suchdola nad Lužnicí.	xx	+	x				
10	Velké Tuštské pískovny s kempem.	xx	+	xx	x	x	x	x
11	Výrobní areál v Suchdole nad Lužnicí.	xx	-	x				
12	Zemědělský areál Horní Suchdol, včetně vodojemu.	x	-	x				
13	Věžový vodojem Suchdol nad Lužnicí.	xx	-	x				
14	Zemědělský areál Tušť.	x	-	x				

Znaky prostorové charakteristiky									
1	Hlavní silnice I/24 (E49) protínající KP.	xx	-	x					
2	Mírně zvlněná krajina ve středu KP.	xxx	+	xx	x	x	x	x	
3	Otevřená krajina ohraničená lesy.	xxx	+	xx	x	x	x	x	
4	Telekomunikační vysílač Tři Facky, Suchdol nad Lužnicí.	x	-	x					
5	Věžový vodojem v Suchdole nad Lužnicí (v zemědělském areálu na Horním Suchdole).	xx	-	x					
6	Věžový vodojem (UFO) Suchdol nad Lužnicí (jižně od silnice na Benátky).	x	-	x					
7	Vyhlídkové místo nad Hrdlořezy.	xxx	+	xx		x	x	x	
8	Ze středu KP jsou možné dálkové pohledy mimo CHKO Třeboňsko.	xxx	+	xx	x	x	x	x	
9	Železniční trať 226.	xx	-	x					
Legenda: Význam (V): zásadní (XXX) / spoluurčující (XX) / doplňující (X)   Projev (P): pozitivní (+) / negativní (-) / neutrální (0)   Cennost (C): jedinečný (XXX) / cenný (XX) / běžný (X)   E – znak tvoří estetickou hodnotu, P – znak tvořící přírodní hodnotu, H – znak tvořící harmonické vztahy v krajině, M – znak utvářející harmonické měřítko krajiny									
Podmínky ochrany					Odůvodnění				
					1	2	3	4	5
1	Chránit a obnovovat (drobné) kulturní památky v sídlech a v krajině.		x	x	x				
2	Chránit a případně obnovovat mimolesní zeleň v sídlech, podél komunikací a ve volné krajině.	x			x	x			
3	Chránit doprovodnou břehovou vegetaci.	x			x	x			
4	Chránit historickou sídelní strukturu.		x	x	x				
5	Chránit Lužnici a její nivu před negativními zásahy a úpravami.	x			x	x			
6	Chránit přírodě blízké ekosystémy a podporovat jejich obnovu.	x			x	x			
7	Chránit vodní plochy před nadměrnou eutrofizací.	x			x	x			
8	Nepřipustit plošné kácení lesů.	x			x	x			
9	Nepřipustit výrazné navýšení kapacit turistické infrastruktury (kempů) a chatových osad.	x	x		x	x			
10	Nepřipustit vznik nové vodácké ani jiné turistické infrastruktury ve volné krajině a přísně regulovat stávající infrastrukturu před nadměrným nárůstem kapacit.	x	x		x	x			
11	V lokalitách s volnější zástavbou chránit takový způsob zástavby (např. Benátky, Tři Facky).		x	x	x				
12	V pohledově exponovaných lokalitách (viditelné z místních komunikací a turistických tras) nepovolovat fotovoltaické elektrárny na střechy budov, ani do volné krajiny, případně záměry povolovat pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR.				x	x			
13	Zachovat harmonické měřítko a vztahy, neumisťovat prvky a objekty, které by je narušily, např. rozsáhlé výškové a plošné technické stavby a zařízení.				x	x			
Legenda: 1 – ochrana přírodních charakteristik KR, 2 – ochrana kulturních charakteristik KR, 3 – ochrana historických charakteristik KR, 4 – ochrana estetických hodnot KR, 5 – ochrana přírodních hodnot KR									
Ochranná doporučení									
1	Podporovat dělení zemědělských pozemků pomocí zeleně.								
3	Podporovat náhradu nadzemního elektrického vedení za vedení podzemní, při této náhradě nesmí docházet k zásadnímu negativnímu ovlivnění míst krajinného rázu. (Například trafostanice je vhodné umisťovat tak, aby nebyly pozorovatelné z veřejně přístupných míst.)								
4	Podporovat údržbu tradičních stavení a jejich okolí, (zahrad, předzahrádek...).								
5	Podporovat výsadbu místně původních druhů dřevin, v zahradách pak výsadbu ovocných vysokokmenů.								
6	Prosazovat odstranění negativních výškových dominant.								
7	Prosazovat vizuální odclonění (odstranění) výškových dominant.								
8	U nových objektů nebo při rekonstrukci prosazovat zachování tradičního měřítka, hmoty a proporcí a využívání tradičních materiálů a barev, prosazovat přísnější regulaci na pohledově exponovaných místech.								

9	Zcela v rozporu s hodnotami území je umístování staveb typu srubu a zařízení a staveb (objektů) typu mobilních domů, tiny houses, hausbótů, kontejnerů, maringotek apod.
---	--

#### B.2.5.4 KC05 Jižní Třeboňsko: KP23 Klikov – Františkov – Rapšach

V následující tabulce je uveden přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany.

Tab. 36: Přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany KP: KP23 Klikov – Františkov – Rapšach.

<b>Kód a název KP: KP23 Klikov – Františkov – Rapšach</b>		<b>V</b>	<b>P</b>	<b>C</b>	<b>E</b>	<b>P</b>	<b>H</b>	<b>M</b>
<b>Charakteristický znak</b>								
<b>Znaky přírodní charakteristiky</b>								
1	Extenzivní zemědělské hospodaření (louky a pastviny) v okolí sídel.	xx	+	xx	x	x	x	x
2	Lesy tvořící hranici KP.	xxx	+	xxx	x	x	x	x
3	Meandrující Dračice a břehovou vegetací. Koryto řeky tvoří četné zákruty – terén vytváří místy kaňon (PP Dračice).	xxx	+	xxx	x	x	x	x
4	Mimolesní zeleň v sídlech, podél cest a v krajině.	xx	+	xx	x	x	x	x
5	Několik potoků s břehovou vegetací.	xx	+	xx	x	x	x	x
6	PP Pískovna u Dračice.	xx	+	xxx	x	x	x	x
7	Velké zemědělské plochy.	xxx	+	xx	x	x	x	x
<b>Znaky kulturní a historické charakteristiky</b>								
1	Drobné historické prvky (např. kříže, památníky...) včetně hřbitovů v sídlech i v krajině.	xxx	+	xx	x		x	x
2	Františkov, sídlo tvořeno převážně domkářskou zástavbou podél komunikace a také novodobou zástavbou rodinných domů.	xx	+	xx	x		x	x
3	Hřbitovní kaple Rapšach.	x	+	x	x		x	x
4	Kaple Panny Marie Sněžné v Klikově.	xx	+	xx	x		x	x
5	Klikov s typickou zástavbou v historických částech sídla. Původní usedlosti byly situovány podél komunikace.	xx	+	xx	x		x	x
6	Kostel sv. Zikmunda v Rapšachu.	xx	+	xx	x		x	x
7	Rapšach s fragmentem historické zástavby v centru sídla, sídlo s pravidelnou návší (náměstím) s památkově chráněným kostelem sv. Zikmunda obklopenou usedlostmi i městskými domy, ale také s bytovkou. Cenná především silueta kostela, která je patrná z dálkových pohledů.	xxx	+	xxx	x		x	x
8	Rozptýlená zástavba vitorazského typu včetně enkláv a samot.	xxx	+	xxx	x		x	x
9	Soubory usedlostí Bosna, Ochůzky, Malý London, Velký London).	xxx	+	xxx	x		x	x
10	Spáleniště, rozvolněná zástavba usedlostí, která přechází do rozptýleného osídlení jednotlivých usedlostí nebo jejich menších souborů.	xxx	+	xxx	x		x	x
11	Výrobní a zemědělské areály (např. Rapšach, Velký London, Klikov).	xx	-	x				
12	Zajíc, samota s dochovanou sídelní strukturou s rozptýlenou zástavbou dvorcových usedlostí.	xxx	+	xxx	x		x	x
13	Zemědělský areál (drůbežárna) Spáleniště.	x	-	x				
14	Zemědělský areál a věžový vodojem Rapšach.	xx	-	x				
<b>Znaky prostorové charakteristiky</b>								
1	Daleké výhledy a pohledová otevřenost.	xx	+	xx	x	x	x	x
2	Nadzemní elektrické vedení.	x	-	x				
3	Otevřené celky se sídly a rozptýlenou zástavbou.	xxx	+	xx	x	x	x	x

4	Věžový vodojem v Rapšachu.	XX	-	X				
5	Vyhlídkové místo Rapšach.	XXX	+	XX		X	X	X
Legenda: Význam (V): zásadní (XXX) / spoluúčující (XX) / doplňující (X)   Projev (P): pozitivní (+) / negativní (-) / neutrální (0)   Cennost (C): jedinečný (XXX) / cenný (XX) / běžný (X)   E – znak tvoří estetickou hodnotu, P – znak tvoří přírodní hodnotu, H – znak tvoří harmonické vztahy v krajině, M – znak utvářející harmonické měřítko krajiny								
Podmínky ochrany		Odůvodnění						
		1	2	3	4	5		
1	Dbát na přírodě blízký způsob rekultivace po ukončené těžbě.	x	x	x	x	x		
2	Chránit a obnovovat (drobné) kulturní památky v sídlech a v krajině.		x	x	x			
3	Chránit a případně obnovovat mimolesní zeleň v sídlech, podél komunikací a ve volné krajině.	x			x	x		
4	Chránit doprovodnou břehovou vegetaci.	x			x	x		
5	Chránit drobné vodní toky před negativními zásahy a úpravami.	x			x	x		
6	Chránit historickou sídelní strukturu.		x	x	x			
7	Chránit přírodě blízké ekosystémy a podporovat jejich obnovu.	x			x	x		
8	Nepřipustit plošné kácení lesů.	x			x	x		
9	Nepřipustit vznik nové turistické infrastruktury ve volné krajině a přísně regulovat stávající infrastruktury před nadměrným nárůstem kapacit.	x	x		x	x		
10	V lokalitách s rozptýlenou zástavbou chránit takový způsob zástavby.		x	x	x			
11	V pohledově exponovaných lokalitách (viditelné z místních komunikací a turistických tras) nepovolovat fotovoltaické elektrárny na střechy budov, ani do volné krajiny, případně záměry povolovat pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR.			x	x			
12	Zachovat harmonické měřítko a vztahy, neumisťovat prvky a objekty, které by je narušily, např. rozsáhlé výškové a plošné technické stavby a zařízení.			x	x			
Legenda: 1 – ochrana přírodních charakteristik KR, 2 – ochrana kulturních charakteristik KR, 3 – ochrana historických charakteristik KR, 4 – ochrana estetických hodnot KR, 5 – ochrana přírodních hodnot KR								
Ochranná doporučení								
1	Podporovat dělení zemědělských pozemků pomocí zeleně.							
2	Podporovat náhradu nadzemního elektrického vedení za vedení podzemní, při této náhradě nesmí docházet k zásadnímu negativnímu ovlivnění míst krajinného rázu. (Například trafostanice je vhodné umisťovat tak, aby nebyly pozorovatelné z veřejně přístupných míst.)							
3	Podporovat údržbu tradičních stavení a jejich okolí, (zahrad, předzahrádek...).							
4	Podporovat výsadbu místně původních druhů dřevin, v zahradách pak výsadbu ovocných vysokokmenů.							
5	Prosazovat odstranění negativních výškových dominant.							
6	Prosazovat vizuální odclonění (odstranění) výškových dominant.							
7	U nových objektů nebo při rekonstrukci prosazovat zachování tradičního měřítka, hmoty a proporcí a využívání tradičních materiálů a barev, prosazovat přísnější regulaci na pohledově exponovaných místech.							
8	Zcela v rozporu s hodnotami území je umisťování staveb typu srubu a zařízení a staveb (objektů) typu mobilních domů, tiny houses, hausbótů, kontejnerů, maringotek apod.							
9	Roztroušené samoty v zemědělské krajině jsou unikátní urbanistickou formou podstatně utvářející krajinný ráz místa. Jejich jedinečnost je spatřována právě solitérností a dominantností stavby vůči přírodnímu prostředí a blízkému okolí. Jako naprosto nevhodné se jeví povolování nových staveb pro bydlení, rekreaci, občanskou vybavenost atp. v návaznosti na stávající budovy, nebo v jejich okolí.							

### B.2.5.5 KC05 Jižní Třeboňsko: KP24 Hranice – Dvory – Nová Ves

V následující tabulce je uveden přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany.

Tab. 37: Přehled charakteristických znaků KP a jejich hodnot a návrh ochrany KP: KP24 Hranice – Dvory – Nová Ves.

Kód a název KP: KP24 Hranice – Dvory – Nová Ves								
Charakteristický znak		V	P	C	E	P	H	M
<b>Znaky přírodní charakteristiky</b>								
1	Členité lesní okraje lemující otevřené plochy.	XX	+	XX	X	X	X	X
2	Extenzivní zemědělské hospodaření (louky a pastviny) v okolí sídel.	XX	+	XX	X	X	X	X
3	Meandrující Lužnice i se slepými rameny a břehovou vegetací (PR Horní Lužnice).	XXX	+	XXX	X	X	X	X
4	Mimolesní zeleň v sídlech, podél cest a v krajině.	XX	+	XX	X	X	X	X
5	PR Krabonošská niva.	XX	+	XXX	X	X	X	X
<b>Znaky kulturní a historické charakteristiky</b>								
1	Drobné historické prvky (např. kříže, památníky...) včetně hřbitovů v sídlech i v krajině.	XXX	+	XX	X		X	X
2	Dvory nad Lužnicí, sídlo tvořené zástavbou usedlostí podél komunikace přechází do rozptýlené zástavby (ta je z hlediska KR hodnotnější), v sídle památkově chráněný barokní farní kostel Nanebevzetí Panny Marie se sousedící patrovou farou.	XX	+	XX	X		X	X
3	Halámky, sídlo typu ulicovka s usedlostmi podél komunikací přechází v rozptýlenou zástavbu.	XX	+	XX	X		X	X
4	Hranice, její součástí jsou rozptýlené enklávy, Dolejší chalupy, Deset chalup a místní část Trpnouze. Na jednostrannou zástavbu dvorcových usedlostí podél komunikací navazuje rozptýlená zástavba jednotlivých chalup i dalších usedlostí. Významné je rozptýlené osídlení v okolí, a to lokality Blata, Hlemýždí chalupy a Hořejší Chalupy (typické pro Vitorazsko). Cenné jsou především usedlosti v oblasti Hořejší Chalupy, včetně návěsí, novobarokní kaple sv. Jiří se zvonící v osadě Dolejší Chalupy a zástavba v osadě Blata.	XXX	+	XXX	X		X	X
5	Kostel Nanebevzetí Panny Marie ve Dvorech nad Lužnicí.	XX	+	XX	X		X	X
6	Kostel sv. Jana Křtitele v Krabonoši.	XX	+	XX	X		X	X
7	Krabonoš, z části zaniklé sídlo, kde se dochoval kostel sv. Jana Křtitele. V Krabonoši je hodnotné stavení č. p. 137 (Ukázka původních usedlostí s uzavřeným dvorem. Hlavní trakt má okapovou orientaci, je prolomen šesti okny a průjezdem s klenutým nadpražím a vraty. Korunní římsa je bohatě zdobená.).	XX	+	XX	X		X	X
8	Návěsí kaple sv. Jiří Hranice.	XX	+	XX	X		X	X
9	Navržená KPZ Vitorazsko.	XXX	+	XXX	X		X	X
10	Nová Ves nad Lužnicí s typickou zástavbou v centrální části sídla.	XX	+	XX	X		X	X
11	Novogotický zděný věžový vodojem Nová Ves nad Lužnicí.	XX	+	X	X		X	X
12	Pásový dopravník spojující pískovny Halámky s výrobním areálem v Nové Vsi nad Lužnicí.	XX	-	X				
13	Pískovny Halámky, včetně těžebního zařízení	XX	0/+	XX	X		X	X
14	Průmyslový areál v Nové Vsi nad Lužnicí.	X	-	X				
15	Silniční most přes Lužnici – železobetonový most s dolní mostovkou a oblouky.	X	+	X	X		X	X
16	Vodní mlýn v Nové Vsi nad Lužnicí.	XX	+	XX	X		X	X
17	Závod Lasselsberger a.s. Nová Ves nad Lužnicí.	XX	-	X				
18	Zemědělský areál Halámky.	X	-	X				
19	Zemědělský areál Hranice.	X	-	X				
20	Zemědělský areál v Trpnouzi s předimenzovanou halou.	XX	-	X				
21	Zemědělský areál Dvory nad Lužnicí.	X	-	X				

Znaky prostorové charakteristiky							
1	Hlavní silnice I/24 (E49) protínající KP.	XX	-	X			
2	Kontrast mezi silně přetvořeným územím kolem pískoven, lesy a rozptýlenou zástavbou.	XX	+	XX	X	X	X
3	Nadzemní elektrické vedení.	X	-	X			
4	Telekomunikační vysílač celnice Halámky.	X	-	X			
5	Telekomunikační vysílač Dvory nad Lužnicí.	X	-	X			
6	Telekomunikační vysílač Nová Ves nad Lužnicí.	X	-	X			
7	Velké otevřené celky sídel s rozptýlenou zástavbou ohraničené lesy s průhledy mimo CHKO Třeboňsko.	XX	+	XX	X	X	X
8	Věžový vodojem v Nové Vsi nad Lužnicí.	XX	+	XX	X	X	X
9	Vyhlídkové místo nad pískovnami Halámky.	XX	0	XX			
10	Železniční trať 226.	XX	-	X			
Legenda: Význam (V): zásadní (XXX) / spoluurčující (XX) / doplňující (X)   Projev (P): pozitivní (+) / negativní (-) / neutrální (0)   Cennost (C): jedinečný (XXX) / cenný (XX) / běžný (X)   E – znak tvoří estetickou hodnotu, P – znak tvořící přírodní hodnotu, H – znak tvořící harmonické vztahy v krajině, M – znak utvářející harmonické měřítko krajiny							
Podmínky ochrany					Odůvodnění		
					1	2	3
1	Bránit realizaci výškových a plošných dominant v těsné blízkosti hranice CHKO Třeboňsko.			X	X		
2	Dbát na přírodě blízký způsob rekultivace po ukončené těžbě.	X	X	X	X	X	
3	Chránit a obnovovat (drobné) kulturní památky v sídlech a v krajině.		X	X	X		
4	Chránit a případně obnovovat mimolesní zeleň v sídlech, podél komunikací a ve volné krajině.	X			X	X	
5	Chránit doprovodnou břehovou vegetaci.	X			X	X	
6	Chránit historickou sídelní strukturu.		X	X	X		
7	Chránit Lužnici a její nivu před negativními zásahy a úpravami.	X			X	X	
8	Chránit přírodě blízké ekosystémy a podporovat jejich obnovu.	X			X	X	
9	Chránit vodní plochy před nadměrnou eutrofizací.	X			X	X	
10	Nepřipustit plošné kácení lesů.	X			X	X	
11	Nepřipustit vznik nové turistické infrastruktury ve volné krajině a přísně regulovat stávající infrastruktury před nadměrným nárůstem kapacit.	X	X		X	X	
12	V lokalitách s rozptýlenou zástavbou chránit takový způsob zástavby (např. Hranice, Dvory nad Lužnicí, Halámky).		X	X	X		
13	V pohledově exponovaných lokalitách (viditelné z místních komunikací a turistických tras) nepovolovat fotovoltaické elektrárny na střechy budov, ani do volné krajiny, případně záměry povolovat pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR.			X	X		
14	Zachovat harmonické měřítko a vztahy, neumisťovat prvky a objekty, které by je narušily, např. rozsáhlé výškové a plošné technické stavby a zařízení.			X	X		
Legenda: 1 – ochrana přírodních charakteristik KR, 2 – ochrana kulturních charakteristik KR, 3 – ochrana historických charakteristik KR, 4 – ochrana estetických hodnot KR, 5 – ochrana přírodních hodnot KR							
Ochranná doporučení							
1	Podporovat dělení zemědělských pozemků pomocí zeleně.						
2	Podporovat náhradu nadzemního elektrického vedení za vedení podzemní, při této náhradě nesmí docházet k zásadnímu negativnímu ovlivnění míst krajinného rázu. (Například trafostanice je vhodné umisťovat tak, aby nebyly pozorovatelné z veřejně přístupných míst.)						
3	Podporovat údržbu tradičních stavení a jejich okolí, (zahrad, předzahradek...).						
4	Podporovat výsadbu místně původních druhů dřevin, v zahradách pak výsadbu ovocných vysokokmenů.						
5	Prosazovat vizuální odclonění (odstranění) výškových dominant (např. zemědělský areál v Trpnouzi).						
6	U nových objektů nebo při rekonstrukci prosazovat zachování tradičního měřítka, hmoty a proporcí a využívání tradičních materiálů a barev, prosazovat přísnější regulaci na pohledově exponovaných místech.						

7	Zcela v rozporu s hodnotami území je umístování staveb typu srubu a zařízení a staveb (objektů) typu mobilních domů, tiny houses, hausbótů, kontejnerů, maringotek apod.
---	--

### B.3 Lokality soustředěných hodnot krajinného rámce

Jako LSH byly vymezeny prvky a plochy identifikované při terénním šetření, popřípadě prvky a plochy, které bylo možné pro hodnocení krajiny pokládat za hodnotné na základě studia podkladů.

Seznam LSH, včetně stručné charakteristiky, podmínek ochrany a případně ochranných doporučení je uveden v následujících tabulkách.

#### B.3.1 LSH v rámci KC01 Severní Třeboňsko

Tab. 38: LSH Alej památných lip u zámku Jemčina (KP01, KP03).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHO042	Alej památných lip u zámku Jemčina	KP01, KP03
<b>Charakteristika</b>	Jedná se o dlouhou oboustrannou alej vedoucí z Jemčiny na Šimanov tvořenou většinou stromy menších dimenzí, z níž je vybráno a chráněno oficiálně 9 lip, viz zápis ÚSOP AOPK č. 102973. Tento stav stále platí, i když druhá největší lípa zanikla mezi lety 1999 a 2004.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Chránit stávající porosty a dle potřeby je udržovat a obnovovat.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Dle potřeby obnovovat.	

Tab. 39: LSH Aleje na hrázi Velkého a Malého Závistivého rybníka (KP01).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHO041	Aleje na hrázi Velkého a Malého Závistivého rybníka	KP01
<b>Charakteristika</b>	Aleje na hrázi Velkého a Malého Závistivého rybníka, pod hrází bývalý mlýn s dochovanou rubenou částí stavení, mezi stromy i památný dub.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Chránit stávající porosty a dle potřeby je udržovat a obnovovat.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Dle potřeby obnovovat.	

Tab. 40: LSH Hamr – Sax – Krkavec – Metel – Val (KP01, KP02, KP03).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHO081	Hamr – Sax – Krkavec – Metel – Val	KP01, KP02, KP03
<b>Charakteristika</b>	Přírodě blízké louky, meandry Nežárky, rybníky a mokřady v okolí Hamru v harmonii s člověkem.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Chránit přírodní charakter území a harmonické vztahy.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Dle potřeby doplňovat výsadby podél cest.	

Tab. 41: LSH Jednoty u Novosedel (KP01, KP04).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK050	Jednoty u Novosedel	KP01, KP04
<b>Charakteristika</b>	Jednoty – roztroušená zástavba ležící nedaleko silnice III. třídy, původně několik samot postupně doplňovaných novodobější zástavbou, sídlo využívané k bydlení nebo rodinné rekreaci. Cennější především usedlosti č. p. 69, 89, 101. K hodnotám patří dále venkovská zástavba například v lokalitách U Štěpánků, U Holubů, U Jiráků, U Bártů, U Šimánků či U Čuchnů a další.)	
<b>Podmínky ochrany</b>	Zachovat venkovský charakter území. Roztroušené samoty v zemědělské krajině jsou unikátní urbanistickou formou podstatně utvářející krajinný ráz místa. Jejich jedinečnost je spatřována právě solitérností a dominantností stavby vůči přírodnímu prostředí a blízkému okolí. Jako naprosto nevhodné se jeví povolování nových staveb pro bydlení, rekreaci, občanskou vybavenost atp. v návaznosti na stávající budovy, nebo v jejich okolí.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Podporovat osvětu v oblasti vhodné výsadby v zahradách (vysokokmeny, listnáče, úprava předzahrádek), včetně vhodného oplocení (nejen) u novostaveb (jako ne zcela vhodné jsou prefabrikovaná oplocení, popřípadě sítě, jako dodatečné výplně plotů), preferovány by měly být plaňkové ploty.	

Tab. 42: LSH Jemčinská obora (KP03).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHP051	Jemčinská obora	KP03
<b>Charakteristika</b>	Komplex tří velkopanských loveckých obor. Les protkaný sítí cest a doplněný o četné drobné architektonické prvky. Součástí navržené KPZ Jemčínsko.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Chránit charakter obory, včetně cestní sítě a drobných prvků, jako jsou například kříže či popisky cest.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Podporovat doplňování cedulí s názvy cest.	

Tab. 43: LSH Karštejn (KP01).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHP059	Karštejn	KP01
<b>Charakteristika</b>	Lokalita, kde se nacházel rybník Karštejn, který byl založen v letech 1553 až 1555. Rybník byl v polovině 19. století vypuštěn a dno bylo zalesněno a zachovala se pouze hráz s dubovou alejí (i 4 památné duby letní).	
<b>Podmínky ochrany</b>	Zachovat hráz s dubovou alejí.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Dle potřeby obnovovat.	

Tab. 44: LSH Kolenecké rybníky (KP04).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHO084	Kolenecké rybníky	KP04
<b>Charakteristika</b>	Mozaika rybníků mezi Kolenci a Novosedly nad Nežárkou.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Chránit přírodní charakter území.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Dle potřeby obnovovat hrázové a břehové porosty.	

Tab. 45: LSH Kramářka (KP01).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHP021	Kramářka	KP01
<b>Charakteristika</b>	Jedná se o komplex luk, mokřadů a vodních ploch s výskytem mnoha druhů chráněných rostlin a živočichů.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Přírodní památka, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Postupovat v souladu s plánem péče.	

Tab. 46: LSH Mláka malá (lokalita U Kostela) (KP05).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK086	Mláka malá (lokalita U Kostela)	KP05
<b>Charakteristika</b>	Malá Mláka je ve východní části sídla Mláka kolem poutního kostela zasvěceného Zasnoubení Panny Marie. U kostela stojí starý dub letní, vyhlášený v roce 1987 jako památný. Přítomny i cennější usedlosti, jako například č. p. 11, 24 či 27.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Chránit vesnický charakter místa s poutním kostelem.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Podporovat osvětu v oblasti vhodné výsadby v zahradách (vysokokmeny, listnáče, úprava předzahrádek), včetně vhodné oplocení (nejen) u novostaveb (jako ne zcela vhodné jsou prefabrikovaná oplocení, popřípadě sítě, jako dodatečné výplně plotů), preferovány by měly být plačkové ploty.	

Tab. 47: LSH Zámek Jemčina s parkem (KP01).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK040	Zámek Jemčina s parkem	KP01
<b>Charakteristika</b>	Bývalý lovecký zámek s parkem se nachází v uměle vytvořeném krajinném areálu tvořeném bývalou oborou s navazujícími krajinářskými úpravami. Barokní zámek s pozdějšími klasicistními úpravami, parkem a oborou vznikl na místě staršího hřebčince.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Kulturní památka, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Dle potřeby obnovovat výsadbu nových soliterních stromů (duby, popř. lípy).	

### B.3.2 LSH v rámci KC02 Kardašovořečicko – Strážsko

Tab. 48: LSH Cikar – Řehořinky (KP06).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHO082	Cikar – Řehořinky	KP06
<b>Charakteristika</b>	Členité území severně a severozápadně od samoty Vilémka a dvoru Cikar v povodí říčky Řečice a jejích přítoků. Drobné měřítko, vazba prostorů, střídání lesíků, luk, polí a rybníků a osaměle stojící statky vytvářejí krajinářsky hodnotné území. Nahází se zde též zástavba místní části Řehořinky. Jedná se o urbanisticky cennou plochu se souvislou skupinou vesnických domků a roztroušenou zástavbou v harmonickém prostředí s rovnováhou mezi přírodou a lidskou činností. Celý soubor je situován v prostoru, obklopeném lesy s průhledem k Nítovicím. Způsob zástavby je charakteristický pro pozdější osídlení a původní způsoby obhospodařování půdy.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Musí zůstat zachován stávající vesnický charakter zástavby, vyznačující se rozvolněností zástavby a jednotlivými samotami. Zachovat pestrost krajiny, chránit roztroušenou nelesní zeleň, ale nezvyšovat podíl lesní zeleně a náletové zeleně.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Dle potřeby doplňovat výsadby podél cest.	

Tab. 49: LSH Holná (KP07).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHO083	Holná	KP07
<b>Charakteristika</b>	Přechod z nižších poloh Třeboňské pánve k výraznějšímu reliéfu Českomoravské vrchoviny na východě. Rozlehlý prostor rybníku Holná s členitými břehy, odpovídajícími živému terénu stoupajícímu k Mnichu, Ratiboři a Roseči, včetně rybníčků mezi Mnichem a Ratiboří. Daleké výhledy z okraje CHKO Třeboňsko směrem do Třeboňska.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Chránit přírodní charakter území a bránit nadměrné zátěži související s turismem.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Dle potřeby doplňovat a obnovovat hrázové a břehové porosty a výsadby podél cest.	

Tab. 50: LSH Nítovice (KP06).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK063	Nítovice	KP06
<b>Charakteristika</b>	Nítovice: dobře dochovaná urbanistická kompozice sídla vesnického charakteru s hodnotnými architektonickými detaily. Cenná především historicky nejstarší část sídla s návsí, kaplí a cennou sídelní zelení a novodobější zástavu okolo návesního rybníka. Sídlo navrženo jako VPZ.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Chránit charakter vesnické zástavby.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Podporovat osvětu v oblasti vhodné výsadby v zahradách (vysokokmeny, listnáče, úprava předzahrádek), včetně vhodného oplocení (nejen) u novostaveb (jako ne zcela vhodné jsou prefabrikovaná oplocení, popřípadě sítě, jako dodatečné výplně plotů), preferovány by měly být plaňkové ploty.	

Tab. 51: LSH Stromořadí na hrázi rybníka Holná (KP07).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHO074	Stromořadí na hrázi rybníka Holná	KP07
<b>Charakteristika</b>	Hodnotné stromořadí na hrázi rybníka Holná. Významné staré duby. Součástí je památný strom na jižním okraji hráze Z dalších dřevin přimíšeny buk, lípa, borovice, olše, smrk a bříza.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Chránit porost před poškozením, ničením a rušením v přirozeném vývoji.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Dle potřeby obnovovat.	

### B.3.3 LSH v rámci KC03 Západní Třeboňsko

Tab. 52: LSH Bažinaté lesy severně nad Ponědražkou (KP10).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHO080	Bažinaté lesy severně nad Ponědražkou	KP10
<b>Charakteristika</b>	Bažinaté lesy mezi rybníky Švarcenberk, Horusický, Bošilecký, Ponědražský a Veselskými pískovkami. Osou území protéká Zlatá stoka.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Chránit přírodní charakter bažinatého území.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Dle potřeby doplňovat a obnovovat hrázové a břehové porosty a výsadby podél cest.	

Tab. 53: LSH Bošilecký rybník (KP10).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHP058	Bošilecký rybník	KP10
<b>Charakteristika</b>	Jeden z nejstarších a nejproduktivnějších rybníků v Čechách, založený v polovině 14. století.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Zachovat kvalitní břehové porosty a bránit nadměrné eutrofizaci.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Dle potřeby doplňovat a obnovovat hrázové a břehové porosty.	

Tab. 54: LSH Hliníř (KP10).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHP023	Hliníř	KP10
<b>Charakteristika</b>	Rašeliniště se vzácnou květenou ve výtopě rybníka.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Přírodní památka, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Postupovat v souladu s plánem péče.	

Tab. 55: LSH Horusická blata (KP10).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHP024	Horusická blata	KP10
<b>Charakteristika</b>	Přechodová rašeliniště a ostřicové louky na západním břehu Horusického rybníka.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Přírodní rezervace, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Podporovat opatření snižující eutrofizaci Horusického rybníka.	

Tab. 56: LSH Bošilec (KP10).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK033	Bošilec	KP10
<b>Charakteristika</b>	Sídlo přiléhá k Bošileckému rybníku a má dvě historické části. Půdorysná struktura sídla je v celku ojedinělá, neboť se rozpadá na dvě části, které spojuje hráz Bošileckého rybníka. V dolní západní části byla původně dost rozlehlá obdélníková náves. Z jihovýchodního rohu vybíhala dlouhá ulice k hrázi rybníka směrem ke kostelní části. Na kopečku dominantní kostel Sv. Martina s farou, hřbitov a zástavba izolovaných rodinných domů, na které navazuje nová zástavba také pohledově exponovaná. Druhá část s protáhlou zakřivenou návsi a rybníkem má původní uspořádání dvouštitých usedlostí se štukovým dekorem. Typické stavby blatské architektury (např. č. p. 13 a 21) kolem návsi s výraznou urbanistickou stopou. Interiér sídla je narušen přestavbami i novostavbami. Návesní prostor s nádrží ohraničenou lomovým kamenem, zábradlím a nevhodnými druhy dřevin nevytváří vhodný rámec pro usedlosti. Výrazná silueta s dominantou kostela patří k nesporným hodnotám krajinného rázu.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Vesnická památková zóna, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Podporovat obnovu a údržbu fasád typických vesnických stavení (blatský okruh). Ve veřejném prostoru podporovat výsadbu vhodné zeleně (druhy místně původní, ideálně listnaté, jak např. dub či lípa).	

Tab. 57: LSH Kozí vršek (KP10).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHP026	Kozí vršek	KP10
<b>Charakteristika</b>	Rulová skalka s ojedinělým výskytem koniklece jarního.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Přírodní památka, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu	
<b>Ochranná doporučení</b>	Postupovat v souladu s plánem péče.	

Tab. 58: LSH Lhota u Dynína (KP10).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK061	Lhota u Dynína	KP10
<b>Charakteristika</b>	Lhota, sídlo návsního typu s trojúhelníkovou návsi a chalupami, ve vsi usedlosti blatského typu, na návsi památkově chráněná usedlost č. p. 11 a návsní čtvercová kaple se zvonící. Dále přítomny hodnotné zemědělské usedlosti na návsi, jako například č. p. 5, 6, 7, 8, 16, 9, 10, 21. Sídlo navrženo jako VPZ.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Chránit charakter vesnické zástavby.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Podporovat obnovu a údržbu fasád typických vesnických stavení (blatský okruh).	

Tab. 59: LSH Písečný přesyp u Vlkořa (KP10).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHP025	Písečný přesyp u Vlkořa	KP10
<b>Charakteristika</b>	Zachovalá písečná duna s typickou psamofilní flórou a faunou.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Přírodní rezervace, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Podporovat opatření vedoucí ke snížení četnosti návštěvníků (např. zrušit rozcestník upozorňující na písečný přesyp umístěný na žluté turistické značce).	

Tab. 60: LSH Ponědrážka (KP10).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK034	Ponědrážka	KP10
<b>Charakteristika</b>	Sídlo je středověkého založení s dosud dochovanou půdorysnou strukturou historického jádra s návsi obdélného tvaru. Stavební fond sídla tvoří v celém rozsahu zděné stavby, vesměs trojstranné usedlosti se štítovou orientací. Výrazně se uplatňuje i malebné seskupení drobnějších staveb na jižním konci vesnice. Průčelí jednotlivých usedlostí do návsi jsou zpravidla tvořena dvěma trojúhelními štíty a klenutou bránou, štuková výzdoba rámuje štíty a okenní otvory, případně akcentuje nároží. Prostá kaple Panny Marie stojící uprostřed návsi podtrhuje celkový malebný výraz sídla. Hmotová struktura zástavby na východní straně návsi byla bohužel v 2. polovině 20. století porušena.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Vesnická památková zóna, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Podporovat obnovu a údržbu fasád typických vesnických stavení (blatský okruh). Ve veřejném prostoru podporovat výsadbu vhodné zeleně (nikoli jehličnanů, ale místně původních listnatých druhů (např. duby, lípy)).	

Tab. 61: LSH Horusice (KP10).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK067	Horusice	KP10
<b>Charakteristika</b>	Ulicový typ zástavby s uskupením malebných usedlostí kolem malé návsi u Horusického rybníka. Zde vyniká značně sevřená kompozice trojstranně uzavřených statků bez ohradní zdi s propojením obytného a hospodářského křídla pouze vjezdovou bránou. Z mapy stabilního katastru z roku 1828 je patrné, že statky byly pouze dvouřadé a stodoly stály odděleně až za travnatým pásem pastviny či zahrady. Až v průběhu let se části hospodářských stavení prodlužovaly, až se s odlehlou stodolou spojily. Dále je patrné, že se postupně přecházelo z dřevěné na zděnou techniku, alespoň u obytných částí. V sídle četné množství památek, např. č. p. 7, 11, 12, 13, 14, 16 a 17. Uvažováno jako VPZ.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Chránit charakter vesnické zástavby.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Podporovat obnovu a údržbu fasád typických vesnických stavení (blatský okruh). Ve veřejném prostoru podporovat výsadbu vhodné zeleně (nikoli jehličnanů, ale místně původních listnatých druhů (např. duby, lípy).	

Tab. 62: LSH Ruda (KP10).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHP022	Ruda	KP10
<b>Charakteristika</b>	Slatinné a přechodové rašeliniště s četnými vodními plochami a podmáčené rašelinné louky, tvořící biotop vzácných a ohrožených druhů rostlin a živočichů; biotopy a populace srpnatky fermežové, hlízovce Loeselova a ostřice šlahounovité.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Národní přírodní památka, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu	

Tab. 63: LSH Záblatské louky (KP10).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHP018	Záblatské louky	KP10
<b>Charakteristika</b>	Komplex porostů litorální vegetace, rašelinných a vlhkých kosených luk.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Přírodní rezervace, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu	
<b>Ochranná doporučení</b>	Postupovat v souladu s plánem péče.	

Tab. 64: LSH Rašeliniště Hovízna (KP10).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHP053	Rašeliniště Hovízna	KP10
<b>Charakteristika</b>	Rašeliniště s cennými společenstvy rostlin i živočichů.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Přírodní rezervace, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Postupovat v souladu s plánem péče.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Dle potřeby provádět likvidaci náletových dřevin.	

Tab. 65: LSH Roztroušená zástavba samot podél toku Lužnice (KP10, KP11).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHO079,	Roztroušená zástavba samot podél toku Lužnice	KP10, KP11
<b>Charakteristika</b>	Zahrnuje samoty od Rožmberka po Vlkov, jako je například Kocanda, Hamr, U Šachla, U Zahradníků, U Kahounů, Pulec, Bašta Naděje, U Běrdáků, U Lafa, U Nohavů, U Vohnoutků, Měruše či U Dobešů. Samoty se nacházejí v nivě bohatě meandrující Lužnice mezi rybníky. Mozaika polí, luk a vzrostlé zeleně.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Chránit stávající roztroušenou zástavbu samot a neumožnit výstavbu plošných dominant. Roztroušené samoty v zemědělské krajině jsou unikátní urbanistickou formou podstatně utvářející krajinný ráz místa. Jejich jedinečnost je spatřována právě solitérností a dominantností stavby vůči přírodnímu prostředí a blízkému okolí.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Jako naprosto nevhodné se jeví povolování nových staveb pro bydlení, rekreaci, občanskou vybavenost atp. v návaznosti na stávající budovy, nebo v jejich okolí.	

Tab. 66: LSH Stromořadí Ponědraž (KP10).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHO075	Stromořadí Ponědraž	KP10
<b>Charakteristika</b>	Stromořadí podél komunikace III/1553 (od silnice I/24, přes Ponědraž, směrem na Lhotský Dvůr).	
<b>Podmínky ochrany</b>	Chránit porost před poškozením, ničením a rušením v přirozeném vývoji.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Dle potřeby obnovovat.	

Tab. 67: LSH Rožmberská rybníční soustava (KP10, KP11, KP12, KP13).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK015	Rožmberská rybníční soustava	KP10, KP11, KP12, KP13
<b>Charakteristika</b>	Jedná se o národní kulturní památku. Rožmberská rybníční soustava, představující soubor vzájemně propojených rybníků napájených vodou ze systému umělých toků, vznikala v průběhu 16. století. Součástí rybníční soustavy jsou rybníky Opatovický, Dvořiště (mimo CHKO Třeboňsko), Kaňov, Koclířov, Velký Tisý, Svět (NKP), Rožmberk (NKP) a Zlatá stoka (NKP) a řeka Lužnice v části – Nová řeka (NKP) a Stará řeka (NKP). Součástí je i Rožmberská bašta (NKP) nad hrází Rožmberka (Lužnice č. p. 40).	
<b>Podmínky ochrany</b>	Národní kulturní památka, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Podporovat vhodnou výsadbu (místně původní listnaté druhy) mimolesní zeleně a to jak podél komunikací, tak na hrázích rybníků a při jejich březích.	

Tab. 68: LSH Dubová alej na hrázi rybníku Koclířov (KP11).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHO047	Dubová alej na hrázi rybníku Koclířov	KP11
<b>Charakteristika</b>	Oboustranná alej tvořená převážně mladšími a středněvěkými jedinci dubu situovaná na hrázi rybníku Koclířov.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Chránit stávající porosty.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Porosty dle potřeby udržovat a obnovovat.	

Tab. 69: LSH Dubová alej na hrázi rybníku Velký Tisý (KP11).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHO072	Dubová alej na hrázi rybníku Velký Tisý	KP11
<b>Charakteristika</b>	Oboustranná dubová alej na hrázi rybníku Velký Tisý. Ve stromořadí na jeho hrázi roste několik mohutných dubů letních ( <i>Quercus robur</i> ), nejvýznamnější jsou s obvodem kmene cca 535 cm a výškou cca 17,5 m a obvodem kmene 599 cm a výškou cca 22,5 m. Stáří těchto dvou jedinců lze odhadovat na více než 300 let.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Chránit porost před poškozením, ničením a rušením v přirozeném vývoji.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Dle potřeby obnovovat.	

Tab. 70: LSH Dubová alej na hrázi rybníku Služebný (KP11).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHO044	Dubová alej na hrázi rybníku Služebný	KP11
<b>Charakteristika</b>	Oboustranná alej tvořená převážně mladšími a středněvěkými jedinci dubu situovaná na hrázi rybníku Služebný.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Chránit stávající porosty.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Porosty dle potřeby udržovat a obnovovat.	

Tab. 71: LSH Dubová alej na hrázi Zábłatského rybníka (KP11).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHO076	Dubová alej na hrázi Zábłatského rybníka	KP11
<b>Charakteristika</b>	Oboustranná dubová alej na hrázi Zábłatského rybníka. V aleji i mohutní jedinci s obvodem větším než 450 cm (ve výšce 130 cm nad zemí).	
<b>Podmínky ochrany</b>	Chránit porost před poškozením, ničením a rušením v přirozeném vývoji.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Dle potřeby obnovovat.	

Tab. 72: LSH Dubová alej památných stromů na hrázi Rožmberka (KP11).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHO070	Dubová alej památných stromů na hrázi Rožmberka	KP11
<b>Charakteristika</b>	Hrázový porost tvořený duby, včetně památkově chráněných jak v koruně hráze (oboustranná alej), tak na svazích hráze. Věk stromů se pohybuje mezi cca 150 až 400 lety, přítomny jsou tak i porosty původních výsadeb.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Památné stromy, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Dle potřeby obnovovat.	

Tab. 73: LSH Lipová alej na hrázi rybníku Peřinka (KP11).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHO073	Lipová alej na hrázi rybníku Peřinka	KP11
<b>Charakteristika</b>	Oboustranná lipová alej na hrázi rybníku Peřinka.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Chránit porost před poškozením, ničením a rušením v přirozeném vývoji.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Dle potřeby obnovovat.	

Tab. 74: LSH Lužnice (KP11).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK062	Lužnice	KP11
<b>Charakteristika</b>	Lužnice, sídlo návesního typu přecházející v ulicovku, náves s rybníkem a kaplí sv. Jana Nepomuckého se zvonící, s dvorcovými usedlostmi. V sídle typické třeboňské usedlosti (např. č. p. 16, 17 a 27), kovárna. Sídlo navrženo jako VPZ.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Chránit charakter vesnické zástavby.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Podporovat obnovu a údržbu fasád typických vesnických stavení.	

Tab. 75: LSH Olšina u Přeseky (KP11).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHP052	Olšina u Přeseky	KP11
<b>Charakteristika</b>	Olšiny ve výtopě rybníka se zachovalými stadii vývoje, od ostřicové slatiny a rákosiny až po pralesovitě fáze ve stadiu rozpadu.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Přírodní rezervace, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Postupovat v souladu s plánem péče.	

Tab. 76: LSH Rod (KP11).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHP019	Rod	KP11
<b>Charakteristika</b>	Botanicky a zoologicky cenný rybník s litorálními porosty a rašeliništěm ve výtopě.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Přírodní rezervace, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Postupovat v souladu s plánem péče.	

Tab. 77: LSH V Luhu (KP11).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHP020,	V Luhu	KP11
<b>Charakteristika</b>	Střemchová doubrava s odstavenými rameny řeky a nivními tůňemi a na ně vázanou flórou a faunou včetně ochrannásky významných druhů.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Přírodní rezervace, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Postupovat v souladu s plánem péče.	

Tab. 78: LSH Slepíčí vršek (KP11).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHP017	Slepíčí vršek	KP11
<b>Charakteristika</b>	Písečná duna s typickou psamofilní flórou a faunou.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Přírodní památka, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Postupovat v souladu s plánem péče.	

Tab. 79: LSH Soustava alejí na hrázích Nadějské soustavy (KP11).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHO045	Soustava alejí na hrázích Nadějské soustavy	KP11
<b>Charakteristika</b>	Propojená soustava hrází Nadějské rybníční soustavy s převážně dubovými porosty.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Chránit stávající porosty	
<b>Ochranná doporučení</b>	Dle potřeby udržovat a obnovovat hrázové porosty.	

Tab. 80: LSH Záblatí (KP11).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK065	Záblatí	KP11
<b>Charakteristika</b>	Urbanisticky hodnotné je celé dochované území sídla umístěné pod hrází Záblatského rybníka s typickou vodní plochou a spojenou kapličkou a školou uprostřed návsi a širokým uličním prostorem směřujícím na východ. V sídle jsou architektonicky cenné především následující stavby: kaplička na návsi, škola na návsi č. p. 29, mlýn č. p. 24 (přestavěná tvrz), venkovské usedlosti č. p. 1, 4, 5, 8, 9, 10, 13, 14, 32, 37, 58, 59, 16, 30, 35, 26, 48, 46, 6, 7 (rozdělena na dvě části č. p. 7 a č. p. 60), č. p. 15, stodola u čísla č. p. 42 objekt bývalého špýcharu u č. p. 17. Uvažováno jako VPZ.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Chránit charakter vesnické zástavby.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Podporovat obnovu a údržbu fasád typických vesnických stavení a předzahrádek.	

Tab. 81: LSH Augustiniánský klášter s kostelem sv. Jiljí v Třeboni (KP12).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK098	Augustiniánský klášter s kostelem sv. Jiljí v Třeboni	KP12
<b>Charakteristika</b>	Dochovaný klášterní komplex, který do značné míry určuje významnou část identity (ať už urbanistické, tak i pohledové) MPR v Třeboni. Přirozená protiváha světského života na zámku. Je to také doklad vývoje klášterů; je zde uchován vývoj od středověkého čtvercového konventu s blízkým kostelem přes barokní modernizaci až po využití budov Schwarzenberky v jejich rozsáhlém hospodářství.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Kulturní památka, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Řídit se podmínkami stanovenými ve vyhlášovacím dokumentu MPR Třeboň.	

Tab. 82: LSH Brannské rybníky (KP12).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHO077	Brannské rybníky	KP12
<b>Charakteristika</b>	Mozaika rybníků (Zadní, Prostřední, Hůrky, Děkanec a Tobolky), luk, liniové zeleně, mokřin, lesa a několika staveb (Bašta). Nedaleko i Jamský rybník (1508) pojmenovaný po zrušených rudných dolech a rybník Ruda, který vznikl v místech původní slévárny, kdy se zpracovávala v okolí těžená železná ruda. Část rybníku Ruda chráněna jako přírodní rezervace Ruda u Kojákovíc.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Chránit stávající mozaiku rybníků, luk, liniové zeleně, mokřin, lesa a několika staveb.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Neumožnit výstavbu plošných dominant.	

Tab. 83: LSH Pozůstatek hradu Fuglhaus (KP11).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK039	Pozůstatek hradu Fuglhaus	KP11
<b>Charakteristika</b>	Hrad byl založen na nevýrazném pahorku ležícím v asi 1,5 km jihovýchodně od starší vesnice Klec. Hrad byl vystavěn ve 14. století, roku 1596 byl ještě uváděn jako zachovalý. V současnosti v terénu příliš neznatelný (patrný pouze val).	
<b>Podmínky ochrany</b>	Zachovat stávající stav.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Doplnit lokalitu vhodnou informační tabulí.	

Tab. 84: LSH Velký a Malý Tisý (KP11).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHP016	Velký a Malý Tisý	KP11
<b>Charakteristika</b>	Jedna z nejvýznamnějších ornitologických rezervací ČR, soustava rybníků s litorálními porosty, luk, lesíků a polí.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Národní přírodní rezervace, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Postupovat v souladu s plánem péče.	

Tab. 85: LSH Kojákovice (KP12).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK029	Kojákovice	KP12
<b>Charakteristika</b>	Ves nacházející se téměř zcela mimo CHKO Třeboňsko byla doložena roku 1371. Ve vsi se nachází soubor lidových staveb jihočeského typu z 2. poloviny 19. století. Na návsi se nachází památkově chráněná kaple sv. Jiří (selské baroko), poblíž je též pomník padlých v první světové válce. Západně od návsi se nachází bývalá kovárna.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Vesnická památková zóna, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu	
<b>Ochranná doporučení</b>	Podporovat obnovu a údržbu fasád typických vesnických stavení, tvorbu předzahrádek a osvětlu cílící na výběr vhodné zeleně v zahradách.	

Tab. 86: LSH Branské doubí (KP12).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHP056	Branské doubí	KP12
<b>Charakteristika</b>	Rozvolněné lesní porosty s polopřirozenou druhovou skladbou, se starými duby, cenný biotop pro druhy brouků a ptáků.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Přírodní památka, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Postupovat v souladu s plánem péče.	

Tab. 87: LSH Kostel sv. Jiljí se hřbitovem u Světa (KP12).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK057	Kostel sv. Jiljí se hřbitovem u Světa	KP12
<b>Charakteristika</b>	Hřbitovní kostel sv. Jiljí se hřbitovem se nachází západně od neogotické pohřební Schwarzenberské hrobky s kaplí u rybníka Svět. Jedná se o jednoduchý orientovaný kostel ze 16. století s předsazenou věží.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Kulturní památka, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu.	
<b>Ochranná doporučení</b>	V blízkosti kostela nepodporovat instalaci reklamních poutačů.	

Tab. 88: LSH Odměny (KP12).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK048	Odměny	KP12
<b>Charakteristika</b>	Skupina tří usedlostí je zbytkem po větším osídlení, které zde vzniklo po dokončení rybníka Svět v r. 1574 jako náhrada místním usedlíkům za jejich zatopené pozemky.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Zachovat stávající vzhled objektů.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Nepovolovat další výstavbu.	

Tab. 89: LSH Opatovický Mlýn (Lokalita Obora) (KP12).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHO078	Opatovický Mlýn (Lokalita Obora)	KP12
<b>Charakteristika</b>	Mozaika velkých (Opatovický) a malých (Veselské Stavidlo, Obrovský, Dubový u Obory, Štičí a další) rybníků, pastvin a sídla s rozptýlenější zástavbou a specifickými objekty (hřebčín, mlýn, sádky, barokní sochy poblíž barokního mlýna), kterou protéká i Zlatá stoka.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Chránit stávající mozaiku rybníků, luk, liniové zeleně, mokřin, lesa a několika staveb.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Neumožnit výstavbu plošných dominant	

Tab. 90: LSH Roubené seníky na Mokřých lukách (KP12).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHO069	Roubené seníky na Mokřých lukách	KP12
<b>Charakteristika</b>	Soubor seníků situovaných na mokřích lukách v blízkosti Třeboně chráněných jako kulturní památka. Seníky byly založeny v 16. století a sloužily k uskladnění sena z podmáčených luk. Většina přítomných seníků z 1. poloviny 19. století, nejmladší z třetí třetiny 20. století.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Kulturní památka, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Seníky dle potřeby udržovat a případně obnovovat.	

Tab. 91: LSH Ruda u Kojákovíc (KP12).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK009	Ruda u Kojákovíc	KP12
<b>Charakteristika</b>	Litorální porosty rybníka, hnízdiště vodních ptáků.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Přírodní rezervace, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Postupovat v souladu s plánem péče.	

Tab. 92: LSH Schwarzenberská pohřební kaple s parkem (KP12).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK049	Schwarzenberská pohřební kaple s parkem	KP12
<b>Charakteristika</b>	Hrobka s parkem se nachází při jihovýchodním břehu rybníka Svět. Jedná se o dvoupodlažní budovu ve tvaru pravidelného šestiúhelníku s předloženým monumentálním dvouramenným schodištěm a předsunutou věží. Kolem hrobky je krajinářská parková úprava.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Národní kulturní památka, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu.	
<b>Ochranná doporučení</b>	V blízkosti kaple a v parku nepodporovat instalaci reklamních poutačů.	

Tab. 93: LSH Třeboň (KP12).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK036	Třeboň	KP12
<b>Charakteristika</b>	Původně trhovská osada založená koncem 12. století se v průběhu historie stala jednou z hlavních držav Rožmberků a centrem rybníkářského hospodářství. Město je významné dochovanými gotickými památkami a zejména souborem městské renesanční architektury. Specifikem historické (památkově chráněné) části města je jeho podkovitý tvar, s pozůstatkem opevnění a několika baštami, v centrální části zástavba měšťanských domů, zámek a park.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Městská památková rezervace, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Řídit se podmínkami stanovenými ve vyhlášovacím dokumentaci MPR Třeboň.	

Tab. 94: LSH Vršské doubí (KP12).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHP089	Vršské doubí	KP12
<b>Charakteristika</b>	Vršské doubí náleží pod Domanín. Jedná se o krajinářsky významný prvek s několika památnými duby poblíž Opatovického rybníku.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Chránit přírodní charakter lokality.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Podporovat obnovu výsadby nových porostů.	

Tab. 95: LSH Výtopa Rožmberka (KP12).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK055	Výtopa Rožmberka	KP12
<b>Charakteristika</b>	Rozlehlý komplex litorálních porostů rybníka a mokřích luk se vzácnými společenstvími s řadou chráněných a ohrožených druhů.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Přírodní rezervace, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Postupovat v souladu s plánem péče.	

Tab. 96: LSH Zámek Třeboň s parkem (KP12).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK038	Zámek Třeboň s parkem	KP12
<b>Charakteristika</b>	Renesanční zámek Třeboň situovaný kolem čtvercového nádvoří, obklopený anglickým parkem, se svou rozlohou řadí mezi největší jihočeské zámecké areály.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Národní kulturní památka, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Řídit se podmínkami stanovenými ve vyhlášovacím dokumentaci MPR Třeboň.	

### B.3.4 LSH v rámci KC04 Střední Třeboňsko

Do KC04 Střední Třeboňsko kromě níže uvedených LSH zasahuje i LSH Rožmberská rybníční soustava, viz Tab. 68.

Tab. 97: LSH Aleje na hrázích rybníků U Vitmanova (KP13).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHO043	Aleje na hrázích rybníků U Vitmanova	KP13
<b>Charakteristika</b>	Aleje na hrázích rybníků Starý Vdovec, Nový Vdovec, Vyšehrad a Stolec, včetně památných stromů.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Chránit stávající porosty.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Dle potřeby aleje udržovat a obnovovat	

Tab. 98: LSH Dubová alej památných stromů podél Nové řeky (KP13).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHO071	Dubová alej památných stromů podél Nové řeky	KP13
<b>Charakteristika</b>	Novořecká hráz se táhne v délce asi šesti kilometrů od tzv. Rozvodí (rozvodí Staré a Nové řeky) k silničnímu mostu mezi Starou Hlínou a Stříbřecem a za silnicí ještě pokračuje směrem k Mláče. Na této hrázi a v jejím blízkém okolí se nachází nejvíce velkých dubů Třeboňska. Po hrázi vede červená turistická značka. V aleji na hrázi bylo v roce 1982 vybráno 96 dubů letních, které byly vyhlášeny jako památné stromy. K 8.8. 2024 zůstalo chráněno 66 stromů. Věk vzrostlých stromů je odhadován na 200 – 400 let.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Památné stromy, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu	
<b>Ochranná doporučení</b>	Dle potřeby obnovovat.	

Tab. 99: LSH Hubertova kaple nedaleko Majdaleny (KP13).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK090	Hubertova kaple nedaleko Majdaleny	KP13
<b>Charakteristika</b>	Památník se sousoším sv. Huberta u Majdaleny je dokladem drobných stavebních aktivit na Schwarzenberském panství na Třeboňsku z 19. století.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Kulturní památka, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Podporovat údržbu okolí kaple.	

Tab. 100: LSH Rybníky u Vitmanova (KP13).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHP014	Rybníky u Vitmanova	KP13
<b>Charakteristika</b>	Rybníky Nový Vdovec a Ženich s přilehlými rašeliništi a rozsáhlými litorálními porosty.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Přírodní rezervace, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Postupovat v souladu s plánem péče.	

Tab. 101: LSH Na Ivance (KP13).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK004	Na Ivance	KP13
<b>Charakteristika</b>	Meandrující tok řeky Lužnice s rameny, lužní a smíšené porosty.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Přírodní rezervace, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Postupovat v souladu s plánem péče.	

Tab. 102: LSH Samoty na Barboře (KP13).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK087	Samoty na Barboře	KP13
<b>Charakteristika</b>	Samota, v místě v letech 1496 až 1810 existoval Poustevnický kostel, v současnosti jej připomíná drobná kaple z roku 1834. Samoty Barbora jsou historickým dokladem vývoje solitérní lokality v rozvolněném stylu venkovské zástavby, kdy jsou nemovitosti utvářeny v čase dle dobových tendencí a stavebních zvyklostí v souladu s přírodním prostředím luční enklávy zasazené do lesního komplexu Zámeckého polesí a Barbory.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Chránit charakter stávajících staveb. Roztroušené samoty v krajině jsou unikátní urbanistickou formou podstatně utvářející krajinný ráz místa. Jejich jedinečnost je spatřována právě solitérností a dominantností stavby vůči přírodnímu prostředí a blízkému okolí.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Jako naprosto nevhodné se jeví povolování nových staveb pro bydlení, rekreaci, občanskou vybavenost atp. v návaznosti na stávající budovy, nebo v jejich okolí.	

Tab. 103: LSH Stará a Nová řeka (KP13).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK011	Stará a Nová řeka	KP13
<b>Charakteristika</b>	Přirozené lesní porosty tvořené především společenstvy podmáčených olšin, měkkých a tvrdých luhů a jedlových a borových doubrav; mokřady tvořené především společenstvy vodní a mokřadní vegetace pořičních slepých ramen a tůní, pobřežních rákosin a vysokých ostřic; populace vzácných a ohrožených druhů živočichů klínatky rohaté, páchníka hnědého, tesaříka obrovského, piskoře pruhovaného a kuňky obecné, včetně jejich biotopů.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Národní přírodní rezervace, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu	
<b>Ochranná doporučení</b>	Postupovat v souladu s plánem péče.	

Tab. 104: LSH Soví les (KP13).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK012	Soví les	KP13
<b>Charakteristika</b>	Starší lesní porost na rašelině s velkou diverzitou dřevin, ornitologicky významný.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Přírodní památka, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Postupovat v souladu s plánem péče.	

Tab. 105: LSH Pístina (KP14).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK031	Pístina	KP14
<b>Charakteristika</b>	Kolem protáhlé obdélné návsi je volně seskupeno 16 velkých usedlostí doplněných drobnější zástavbou. V severní a jižní části návsi se nacházejí dva rybníky. Pro obraz sídla jsou typické trojboké usedlosti se štítovou orientací, s ohradní zdí a bránou. Na návsi kaple sv. Kateřiny.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Vesnická památková zóna, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Podporovat vhodnou výsadbu kolem návěsních rybníků.	

Tab. 106: LSH Vizír (KP13).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK010	Vizír	KP13
<b>Charakteristika</b>	Rybník a přilehlá rašelinná louka. Naleziště celé řady chráněných a vzácných druhů rostlin, zejména rosnatky prostřední ( <i>Drosera intermedia</i> ).	
<b>Podmínky ochrany</b>	Národní přírodní památka, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Postupovat v souladu s plánem péče.	

Tab. 107: LSH Stříbřec (KP14).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK064	Stříbřec	KP14
<b>Charakteristika</b>	Stříbřec, sídlo návesního typu, náves s rybníky přechází v ulicovku, včetně památkově chráněných objektů (např. kovárna či Hofbauerův dvůr č. p. 35 a 37), památná hrušeň. Sídlo navrženo jako VPZ.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Chránit charakter vesnické zástavby.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Podporovat vhodnou výsadbu kolem návesních rybníků.	

Tab. 108: LSH Staviště (KP14).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHO085	Staviště	KP14
<b>Charakteristika</b>	Mozaika rybníků mez Pístinou, Stříbřecem a Novou řekou.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Chránit stávající mozaiku.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Bránit výstavbě plošných dominant.	

Tab. 109: LSH Mníšek (KP14).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK068	Mníšek	KP14
<b>Charakteristika</b>	Návesní sídlo s vřetenovitou návší se dvěma rybníky a kaplí obestavenou vesměs trojstranně uzavřenými dvorcovými usedlostmi kubických forem se štítovou orientací i vesnickými domy. Kompozice je založena pouze na kontrastu hladkých bílých stěn s tmavými plochami střech. Z mapy stabilního katastru z roku 1827 je patrné postupné nahrazování dřevěných konstrukcí zděnými, kdy jedna usedlost je celá vyzděná, čtyři jsou celé ze dřeva a ostatní byly již částečně vyzděny. Uvažováno jako VPZ.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Chránit charakter vesnické zástavby.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Podporovat novou výsadbu listnatých stromů, které by nahradily jehličnany v návesním prostoru.	

Tab. 110: LSH Žíteč (KP15).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK032	Žíteč	KP15
<b>Charakteristika</b>	Vesnická památková zóna Žíteč. Žíteč s typickou zástavbou v centrální části sídla s prostornou obdélníkovou návší, kolem které jsou spíše volněji řazené většinou třístranně štítově orientované usedlosti. Stavební fond je tvořen v celém rozsahu zděnými stavbami, které pocházejí z konce 19. a začátku 20. století, s jednoduchými trojúhelnými štíty.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Vesnická památková zóna, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Podporovat osvětu cílící na využití veřejného prostoru a úpravu zahrádek v návesním prostoru.	

Tab. 111: LSH Mozaika rybníků a samot Stříbřecka a Chlumecka (KP14, KP15).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHO091	Mozaika rybníků a samot Stříbřecka a Chlumecka	KP14, KP15
<b>Charakteristika</b>	Mozaika rybníků a samot mezi Chlumeckou soustavou, Mníškem, Libořezy, Mirochovem a Žítečí. Přítomny samoty, jako je lokalita V Mokřínách, U Růžičků, U Máců, U Kaštánků, U Skalníků, U Řepů či U Medenice	
<b>Podmínky ochrany</b>	Chránit stávající rybníční a sídelní mozaiku a neumožnit výstavbu plošných dominant. Roztroušené samoty v krajíně jsou unikátní urbanistickou formou podstatně utvářející krajinný ráz místa. Jejich jedinečnost je spatřována právě soliterností a dominantností stavby vůči přírodnímu prostředí a blízkému okolí.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Jako naprosto nevhodné se jeví povolování nových staveb pro bydlení, rekreaci, občanskou vybavenost atp. v návaznosti na stávající budovy, nebo v jejich okolí.	

Tab. 112: LSH Pařezí – Lipovky (KP16).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK088	Pařezí – Lipovky	KP16
<b>Charakteristika</b>	Charakter rozvolněných dvorců v lokalitě Lipovky – východní část Chlumu u Třeboně.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Chránit rozvolněnou zástavbu dvorců.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Bránit instalaci plošných a výškových dominant.	

Tab. 113: LSH Lutová (KP15).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK030	Lutová	KP15
<b>Charakteristika</b>	Vesnická památková zóna s četnými památkově chráněnými objekty. Na návsi výklenková kaple sv. Jana Nepomuckého z poloviny 19. století. Jihovýchodně od návsi se nachází patrová sýpka z druhé třetiny 19. století. Na návrší, na okraji vsi, původně gotický kostel Všech Svatých z druhé poloviny 14. století. Na hřbitově barokní křížová cesta a boží muka. Nedaleko kostela empírová fara z přelomu 17. a 18. století. Na západním okraji vsi usedlost z poloviny 19. století s bránou.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Vesnická památková zóna, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Podporovat novou výsadbu listnatých stromů, které by nahradily jehličnany ve veřejném prostoru.	

Tab. 114: LSH Samoty Chlumecka (KP15).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK092	Samoty Chlumecka	KP15
<b>Charakteristika</b>	Samoty mezi Chlumem u Třeboně, Lutovou, Žítečí a Staňkovem a rybníky Staňkov a Hejtman. Jedná se o samoty a osady, jež jsou tvořeny převážně samostatně stojícími rozptýlenými usedlostmi, popřípadě usedlostmi, jež jsou rozvolněně situovány podél komunikací, občas doplněny novodobými dostavbami. Jde například o lokality Amerika, Kopaniny, Lomy, Moštěnice, Na Chalupách, Pele, Tundr, V Chalupách, V Koutech či V Texasu.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Chránit stávající mozaiku ploch, včetně charakteru zástavby. Roztroušené samoty v krajíně jsou unikátní urbanistickou formou podstatně utvářející krajinný ráz místa. Jejich jedinečnost je spatřována právě soliterností a dominantností stavby vůči přírodnímu prostředí a blízkému okolí.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Jako naprosto nevhodné se jeví povolování nových staveb pro bydlení, rekreaci, občanskou vybavenost atp. v návaznosti na stávající budovy, nebo v jejich okolí.	

Tab. 115: LSH Pláně nad Staňkovem (KP16).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHO093	Pláně nad Staňkovem	KP16
<b>Charakteristika</b>	Zvlněný terén nad Staňkovem s loukami obklopený lesy.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Chránit stávající charakter území	
<b>Ochranná doporučení</b>	Bránit instalaci plošných a výškových dominant.	

Tab. 116: LSH Zámek Chlum u Třeboně s parkem (KP16).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK037	Zámek Chlum u Třeboně s parkem	KP16
<b>Charakteristika</b>	Na místě staré tvrže byl postaven roku 1719 rozměrný barokní zámek, slohově dokončený roku 1903. K zámku patří rovněž rozlehlý park, ve kterém se dochovalo mnoho kompozičních architektonických prvků, zejména soch a mostků. Park se nachází pod hrází rybníka Hejtman. Na hrázi další sochy, vedle hráze bývalá pošta, dnes památkově chráněný objekt. Na hráz navazuje křížová cesta směrem ke kostelu Nanebevzetí Panny Marie.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Kulturní památka, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Dle potřeby obnovovat a doplňovat stromy v zámecké zahradě.	

Tab. 117: LSH Za Chlumem (KP16, KP17).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHO094	Za Chlumem	KP16, KP17
<b>Charakteristika</b>	Prostor mezi Chlumem a Chlumeckou rybníční soustavou tvořený mozaikou luk, pastvin, doprovodné zeleně a několika samot, včetně zámecké myslivny.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Chránit stávající charakter území a bránit instalaci plošných a výškových dominant. Roztroušené samoty v krajině jsou unikátní urbanistickou formou podstatně utvářející krajinný ráz místa. Jejich jedinečnost je spatřována právě solitérností a dominantností stavby vůči přírodnímu prostředí a blízkému okolí.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Jako naprosto nevhodné se jeví povolování nových staveb pro bydlení, rekreaci, občanskou vybavenost atp. v návaznosti na stávající budovy, nebo v jejich okolí.	

Tab. 118: LSH Hrachoviště (KP18).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK066	Hrachoviště	KP18
<b>Charakteristika</b>	Kompaktně zastavěné území sídla Hrachoviště. Jedná se o původní zástavbu zemědělských usedlostí a významný prostor (historicky založený půdorysný tvar jednotlivých statků). Centrální prostor návsi s rybníkem, potokem a po obou stranách obklopený původními venkovskými usedlostmi. Významné jsou především usedlosti č. p. 2, 11, 15, 21, 23, 24, 46 a samostatně stojící venkovské domy č. p. 16 a 49. Uprostřed sídla se nachází kaple s věží. Nedaleko návsi roste také hrachovištěská hrušeň. Negativně je sídlo ovlivněno zástavbou chat nacházející se v západní části sídla. Uvažováno jako VPZ.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Chránit charakter vesnické zástavby.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Podporovat osvětu cílicí na úpravy zahrad, včetně volby vhodného oplocení.	

Tab. 119: LSH Rašeliniště Pele (KP16, KP19).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK008	Rašeliniště Pele	KP16, KP19
<b>Charakteristika</b>	Rašeliniště v počátečním stádiu vývoje na přítocích rybníka Vydýmače.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Přírodní rezervace, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu	
<b>Ochranná doporučení</b>	Postupovat v souladu s plánem péče.	

Tab. 120: LSH Staré jezero (KP17).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHP027	Staré jezero	KP17
<b>Charakteristika</b>	Litorální porosty rybníka a přilehlé rašeliniště se vzácnou květenou a avifaunou.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Přírodní rezervace, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Postupovat v souladu s plánem péče.	

Tab. 121: LSH Bukové kopce (KP19).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK007	Bukové kopce	KP19
<b>Charakteristika</b>	Zbytek přirozené květnaté bučiny nižších poloh.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Přírodní rezervace, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Postupovat v souladu s plánem péče.	

Tab. 122: LSH Lokalita zaniklé Nové Vsi u Klikova (KP19).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK100	Lokalita zaniklé Nové Vsi u Klikova	KP19
<b>Charakteristika</b>	Prostor zaniklého sídla Nová ves u Klikova, v současnosti udržovaná odlesněná enkláva přírodě blízkého charakteru s pozůstatky zdíva, sklepů, a křížků.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Lokalitu ponechat přirozené sukcesi.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Zachovat nezastavěné území.	

Tab. 123: LSH Losí blato u Mirochova (KP19).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK013	Losí blato u Mirochova	KP19
<b>Charakteristika</b>	Zachovalý rašelinný komplex s polopřirozenými až přirozenými lesními ekosystémy.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Přírodní rezervace, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Postupovat v souladu s plánem péče.	

Tab. 124: LSH Široké blato (KP19).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHP054	Široké blato	KP19
<b>Charakteristika</b>	Rašeliniště s porostem borovice blatky a rojovníkem bahenním, sukcesní stadia po těžbě rašeliny s charakteristickými společenstvy rostlin a živočichů.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Přírodní rezervace, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Postupovat v souladu s plánem péče.	

Tab. 125: LSH Rašeliniště nad Staňkovským rybníkem (KP19).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHP035	Rašeliniště nad Staňkovským rybníkem	KP19
<b>Charakteristika</b>	Rašeliniště v počáteční fázi vývoje. Nachází se nad Staňkovským rybníkem na ústí Koštěnického potoka.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Chránit přírodní charakter území.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Podporovat vhodný management bránící zarůstání rašeliniště.	

Tab. 126: LSH Dračice (KP19, KP23).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHP028	Dračice	KP19, KP23
<b>Charakteristika</b>	Meandrující koryto a kaňon říčky, v některých úsecích charakter přirozeného podhorského toku.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Přírodní rezervace, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Postupovat v souladu s plánem péče.	

### B.3.5 LSH v rámci KC05 Jižní Třeboňsko

Do KC05 Jižní Třeboňsko krom níže uvedených LSH zasahuje i LSH Dračice, viz tabulka výše.

Tab. 127: LSH Červené blato (KP21).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK006	Červené blato	KP21
<b>Charakteristika</b>	Přirozené lesní porosty tvořené především blatkovými a rašelinnými bory; společenstva otevřených vrchovišť; populace vzácných a ohrožených druhů rostlin borovice blatky a rojovníku bahenního, včetně jejich biotopů.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Národní přírodní rezervace, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Postupovat v souladu s plánem péče.	

Tab. 128: LSH Samoty Rapšach (KP23).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK095	Samoty Rapšach	KP23
<b>Charakteristika</b>	Zachovaný roztroušený ráz zástavby samot a usedlostí samot mezi Františkovem a Rapšachem zahrnující lokality, jako je například Bosna, charakteristická jednostrannou ulicovou zástavbou podél komunikace, Velký a Malý London, charakteristické nesouvislou uliční zástavbu doplněnou odlehlejšími samotami, podobně je na tom lokalita U Dračice, U Kočvářku či U Cihelny.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Chránit stávající charakter území a bránit instalaci plošných a výškových dominant. Roztroušené samoty v krajině jsou unikátní urbanistickou formou podstatně utvářející krajinný ráz místa. Jejich jedinečnost je spatřována právě solitérností a dominantností stavby vůči přírodnímu prostředí a blízkému okolí.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Jako naprosto nevhodné se jeví povolování nových staveb pro bydlení, rekreaci, občanskou vybavenost atp. v návaznosti na stávající budovy, nebo v jejich okolí.	

Tab. 129: LSH Žofinka (KP21).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHP001	Žofinka	KP21
<b>Charakteristika</b>	Přírozené lesní porosty tvořené především blatkovými a rašelinnými bory; společenstva otevřených vrchovišť; populace vzácných a ohrožených druhů rostlin borovice blatky a rojovníku bahenního, včetně jejich biotopů.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Národní přírodní rezervace, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Postupovat v souladu s plánem péče.	

Tab. 130: LSH Pískovna u Dračice (KP23).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK005	Pískovna u Dračice	KP23
<b>Charakteristika</b>	Nerekultivovaná těžebna štěrkopísku se skalními výchozy a specifickou flórou a faunou.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Přírodní památka, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Postupovat v souladu s plánem péče.	

Tab. 131: LSH Paříž (KP24).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK046	Paříž	KP24
<b>Charakteristika</b>	Jedná se o shluk roztroušenější zástavby dvouštitých uzavřených usedlostí a venkovských domů částečně uzavřených zelení, resp. přecházející do volné krajiny.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Chránit stávající charakter území.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Bránit instalaci plošných a výškových dominant	

Tab. 132: LSH Roztroušená zástavby Hranic, Dvorů nad Lužnicí a Nové Vsi nad Lužnicí (KP24).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK096	Roztroušená zástavby Hranic, Dvorů nad Lužnicí a Nové Vsi nad Lužnicí	KP24
<b>Charakteristika</b>	Roztroušená zástavba usedlostí, především v lokalitách Hořejší a Hlemýžďí Chalupy, Blata, U Šimů, U Dubu, Pod Lesem, U Sládků, U Márovců, U Bavinků, U Dudáků, Trpnouze, U Donýzů, U Blažků, U Hadamů, U Šánů, U Studentů, U Suchů, U Kryštofů, U Krejčů, U Marcelů, Dvory nad Lužnicí a Nová Ves nad Lužnicí – mimo jiné Lesní Chalupy či Achát. Zástavba tvořená převážně uzavřenými dvorci, tzv. vierkanty.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Zachovat rozptýlenou zástavbu ve volné krajině. V případě, že by byly navrhovány nové zastavitelné plochy ve volné krajině (mimo zástavbu v centru Dvorů nad Lužnicí, podél komunikace), navrhovat je tak, aby byla velikost parcel minimálně 1 200 m <sup>2</sup> a vzdálenost mezi parcelami byla minimálně 50 m.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Všechny záměry podléhají kauzálnímu hodnocení vlivu záměru na MKR.	

Tab. 133: LSH Nový York (KP24).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK099	Nový York	KP24
<b>Charakteristika</b>	Roztroušená ulicová zástavba vesnického charakteru.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Chránit stávající charakter území.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Bránit instalaci plošných a výškových dominant	

Tab. 134: LSH Horní Lužnice (KP24).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK003	Horní Lužnice	KP24
<b>Charakteristika</b>	Niva Lužnice s přirozeným korytem a četnými meandry, mozaika lučních a mokřadních biotopů.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Přírodní rezervace, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu,	
<b>Ochranná doporučení</b>	Postupovat v souladu s plánem péče.	

Tab. 135: LSH Roztroušená zástavby Halámky (KP24).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK097	Roztroušená zástavba Halámky	KP24
<b>Charakteristika</b>	Roztroušená zástavba roztroušených usedlostí Halámek. Cenná zástavba tvořená převážně uzavřenými dvorci, tzv. vierkanty.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Zachovat rozptýlenou zástavbu ve volné krajině. V případě, že by byly navrhovány nové zastavitelné plochy ve volné krajině, navrhovat je tak, aby byla velikost parcel minimálně 1 200 m <sup>2</sup> a vzdálenost mezi parcelami byla minimálně 50 m.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Všechny záměry podléhají kauzálnímu hodnocení vlivu záměru na MKR.	

Tab. 136: LSH Území částečně zaniklého Krabonoše (KP24).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK102	Území částečně zaniklého Krabonoše	KP24
<b>Charakteristika</b>	Částečně zaniklé sídlo. Dochovalo se ve střední části stojící vypleněný kostel sv. Jana Křtitele s ruinami obvodových zdí fary, několik málo domů v západní části bylo po roce 1989 obnoveno. Ve východní části jsou patrné pozůstatky původní zástavby, jež je převážně pohlcena vegetací.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Obnovu zástavby v historickém Krabonoši prověřit v souladu s územním plánem prostřednictvím územní studie. V územní studii je nutné řešit mimo jiné: veřejná prostranství, parcelaci umístění staveb na pozemku, stavební a uliční čáru, tvar staveb zejména stavby hlavní a vstupy na jednotlivé pozemky. Podoba staveb musí vycházet z kapitoly A.5.1.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Část sídla východně od kostela sv. Jana Křtitele ponechat nezastavěnou. Hlídat případné investiční záměry na přeměnu objektu původně školy, v současnosti bývalých kasáren například na rekreační zařízení s významnou kapacitou, se kterou by se pojila například zvýšená dopravní zátěž. Novou výstavbu povolovat pouze na základě kauzálního hodnocení vlivu na MKR.	

Tab. 137: LSH Území zaniklých sídel Kunšach a Blata (KP23).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK101	Území zaniklých sídel Kunšach a Blata	KP23
<b>Charakteristika</b>	V prostoru cca 2/3 původní osady Blata byla založena rozsáhlá pastvina, 1/3 je součástí lesního porostu. Nedochovalo se zde nic než litinový křížek u křižovatky směrem na Halámky. Stejně tak na existenci sídla Kunšach upomíná u silnice směřující ze severu na jih litinový křížek na kamenném soklu. Do dnešních dnů se v místě bývalého sídla dochovaly pouze rozvaliny zdí některých domů, sklepy, studny a osamocené ovocné stromy. Celkově je území postupně pohlcováno smíšeným lesem.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Lokalitu ponechat přirozené sukcesi.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Zachovat nezastavěné území.	

Tab. 138: LSH Krabonošská niva (KP24).

ID (kód)	Název LSH	Lokalizace
LSHK002	Krabonošská niva	KP24
<b>Charakteristika</b>	Přírodní tok řeky Lužnice a její nivy s charakteristickým reliéfem a s mozaikou různých typů mokřadních a lučních společenstev.	
<b>Podmínky ochrany</b>	Přírodní rezervace, podmínky ochrany stanoveny v příslušném vyhlášovacím dokumentu.	
<b>Ochranná doporučení</b>	Postupovat v souladu s plánem péče.	

## B.4 Samostatně sledované krajinné hodnoty

V následujících tabulkách jsou uvedeny samostatně sledované krajinné hodnoty, jedná se o krajinné dominanty a o krajinné osy.

## B.4.1 Dominanty v rámci KC01 Severní Třeboňsko

Tab. 139: Dominanta: Kaple sv. Antonína Paduánského v Hamru (KP02).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D166	Kaple sv. Antonína Paduánského v Hamru	KP02
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Kaple obdélného půdorysu se segmentovým závěrem byla postavena na přelomu 18. a 19. století. Kaple s předními a bočními opěráky je členěna lizénami, římsou a je završena trojúhelným štítem. Interiér klenutý s částečně dochovanou výmalbou.	
Cíl ochrany	Chránit kulturní památku a zachovat její vizuální projev. Prvky (záměry), jež by bylo možné vnímat jako rušící vizuální projev dominanty umisťovat ve vzdálenosti menší než 50 m pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR. Prvky rušící vizuální projev jsou např. kontejnerová hnízda, reklamní poutače, trafostanice, tepelná čerpadla či fotovoltaické elektrárny a další.	

Tab. 140: Dominanta: Památný dub letní nedaleko Jemčiny (KP01).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D84	Památný dub letní nedaleko Jemčiny	KP01
Typ dominanty	Přírodní x	Kulturní
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Na louce nedaleko Jemčiny soliterní dub letní, nejmohutnější na Třeboňsku.	
Cíl ochrany	Chránit památný strom.	

Tab. 141: Dominanta: Komín lihovaru Vřesná (KP02).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D164	Komín lihovaru Vřesná	KP02
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Oktagonální, cca 20 m vysoký cihlový komín bez ochozu s kvádrovým podstavcem a zdobenou římsou bývalého lihovaru založeného v roce 1861.	
Cíl ochrany	S ohledem na to, že lze v současnosti vnímat komín pozitivně je vhodné jej uchránit před poškozením či odstraněním.	

Tab. 142: Dominanta: Mohylové pohřebiště Na Pískách (KP03).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D195	Mohylové pohřebiště Na Pískách	KP03
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		0
Charakteristika	Žárové mohylové pohřebiště nedaleko Stráže nad Nežárkou z 8. až 9. století s 25 slovanskými mohylami.	
Cíl ochrany	Zachovat přírodní charakter místa a bránit amatérským archeologickým průzkumům.	

Tab. 143: Dominanta: Kostel Nejsvětější Trojice v Hamru (KP02).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D03	Kostel Nejsvětější Trojice v Hamru	KP02
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Renesanční kostel byl postaven v 16. st., přestavěn v 18. a 19. st. Areál tvoří jednolodní kostel s polygonálním presbytářem s předsíní a sakristií, zvonice s dřevěným podsebitím, kaple sv. Anny a hřbitov s ohradní zdí. Fasády pokryty psaníčkovými sgrafity.	
Cíl ochrany	Chránit kulturní památku a zachovat její vizuální projev. Prvky (záměry), jež by bylo možné vnímat jako rušící vizuální projev dominanty umisťovat ve vzdálenosti menší než 50 m pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR. Prvky rušící vizuální projev jsou např. kontejnerová hnízda, reklamní poutače, trafostanice, tepelná čerpadla či fotovoltaické elektrárny a další.	

Tab. 144: Dominanta: Tvrz Hamr (KP02).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D85	Tvrz Hamr	KP02
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Tvrz byla pravděpodobně vystavěna na konci 15. století, přestavba počátkem 16. století a v 18. století úprava na sýpku. Obdélná dvoupatrová stavba byla zastřešena dvěma souběžnými valbovými střechami, aktuálně bez střechy. Cenné interiéry a konstrukce (klenby, trámové stropy).	
Cíl ochrany	Chránit kulturní památku a zachovat její vizuální projev. Prvky (záměry), jež by bylo možné vnímat jako rušící vizuální projev dominanty umisťovat ve vzdálenosti menší než 50 m pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR. Prvky rušící vizuální projev jsou např. kontejnerová hnízda, reklamní poutače, trafostanice, tepelná čerpadla či fotovoltaické elektrárny a další.	

Tab. 145: Dominanta: Kaple sv. Jana Nepomuckého v Novosedlech nad Nežárkou (KP04).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D116	Kaple sv. Jana Nepomuckého v Novosedlech nad Nežárkou	KP04
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Kaple obdélníkového půdorysu, zdobený prolamovaný štít ve vstupním průčelí (s pěti větracími otvory ve tvaru hvězd nad prázdným/slepým orámovaným výklenkem), sedlová střecha, hranolová věžička s jehlancovou stříškou.	
Cíl ochrany	Chránit kapli jakožto hodnotu KR a zachovat její vizuální projev. Prvky (záměry), jež by bylo možné vnímat jako rušící vizuální projev dominanty umisťovat ve vzdálenosti menší než 50 m pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR. Prvky rušící vizuální projev jsou např. kontejnerová hnízda, reklamní poutače, trafostanice, tepelná čerpadla či fotovoltaické elektrárny a další.	
Místa cenných ikonických pohledů na dominantu	Z návsi.	

Tab. 146: Dominanta: Telekomunikační vysílač Mláka (KP03).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D174	Telekomunikační vysílač Mláka	KP03
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		-
Charakteristika	Mírně nad les vystupující příhradový telekomunikační vysílač.	
Cíl ochrany	--	

Tab. 147: Dominanta: Kostel sv. Václava v Novosedlech nad Nežárkou (KP04).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D05	Kostel sv. Václava v Novosedlech nad Nežárkou	KP04
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Kostel sv. Václava byl znovu vybudován jako trojlodní basilika roku 1867. Z původního kostela zbyla raně gotická čtvercová sakristie z konce 13. století.	
Cíl ochrany	Chránit kulturní památku a zachovat její vizuální projev. Prvky (záměry), jež by bylo možné vnímat jako rušící vizuální projev dominanty umísťovat ve vzdálenosti menší než 50 m pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR. Prvky rušící vizuální projev jsou např. kontejnerová hnízda, reklamní poutače, trafostanice, tepelná čerpadla či fotovoltaické elektrárny a další.	
Místa cenných ikonických pohledů na dominantu	1) Z komunikace od Kolenců. 2) Z vyhlídkového místa u X. zastavení křížové cesty na Dunajovické hoře. 3) Pohled od lesa jižně od Novosedel nad Nežárkou	

Tab. 148: Dominanta: Kostel Zasnoubení Panny Marie v Mláce (KP05).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D08	Kostel Zasnoubení Panny Marie v Mláce	KP05
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Barokní orientovaný poutní kostel na mírném návrší byl postaven podle návrhu Vavřince Habela v průběhu let 1744–1769.	
Cíl ochrany	Chránit kulturní památku a zachovat její vizuální projev. Prvky (záměry), jež by bylo možné vnímat jako rušící vizuální projev dominanty umísťovat ve vzdálenosti menší než 50 m pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR. Prvky rušící vizuální projev jsou např. kontejnerová hnízda, reklamní poutače, trafostanice, tepelná čerpadla či fotovoltaické elektrárny a další.	

Tab. 149: Dominanta: Telekomunikační vysílač Stará Hlína (KP03).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D176	Telekomunikační vysílač Stará Hlína	KP03
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		-
Charakteristika	Mírně nad les vystupující tubusový telekomunikační vysílač.	
Cíl ochrany	--	

Tab. 150: Dominanta: Židovský hřbitov nedaleko Stráže nad Nežárkou (KP03).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D125	Židovský hřbitov nedaleko Stráže nad Nežárkou	KP03
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Lesní židovský hřbitov náležící pod Pístinu. Hřbitov byl založen před rokem 1827, pohřbívalo se na něm až do 2. světové války. Dochovalo se přibližně 150 náhrobních kamenů. Hrobnický domek s márnicí byl nově zrekonstruován.	
Cíl ochrany	Cílem je chránit stávající stav.	

Tab. 151: Dominanta: Věžový vodojem Novosedly nad Nežárkou (KP04).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D45	Věžový vodojem Novosedly nad Nežárkou	KP04
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		-
Charakteristika	Nepříliš vysoký z části za porosty skrytý kulový nad terén vystupující anténami osazený věžový vodojem.	
Cíl ochrany	Cílem je odstranit negativní dominantu.	

Tab. 152: Dominanta: Zemědělský areál Novosedly nad Nežárkou (KP04).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D43	Zemědělský areál Novosedly nad Nežárkou	KP04
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		-
Charakteristika	Areál tvořený souborem zděných a plechových hal na něj navazující další výrobní a skladové prostory.	
Cíl ochrany	Cílem je ideálně dřevinami odclonit negativní dominantu.	

Tab. 153: Dominanta: Vyhlídkové místo Novosedly nad Nežárkou (KP04).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D192	Vyhlídkové místo Novosedly nad Nežárkou	KP04
Typ dominanty	Přírodní x	Kulturní
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		0
Charakteristika	Vyhlička.	
Cíl ochrany	Zachovat výhledy.	
Pohledy z dominanty na cenné partie krajiny nebo cenné objekty	Výhled směrem na údolí Nežárky.	

## B.4.2 Dominanty v rámci KC02 Kardašovořečicko – Strážsko

Tab. 154: Dominanta: Kostel sv. Šimona a Judy v Roseči (KP07).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D04	Kostel sv. Šimona a Judy v Roseči	KP07
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Jednoduchý kostel s věží, pravoúhlým kněžištěm a patrovou sakristií, původem z poloviny 15. stol. Stavba je významnou dominantou a urbanistickým prvkem sídla, která se pohledově uplatňuje především v intravilánu sídla.	
Cíl ochrany	Chránit kulturní památku a zachovat její vizuální projev. Prvky (záměry), jež by bylo možné vnímat jako rušící vizuální projev dominanty umisťovat ve vzdálenosti menší než 50 m pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR. Prvky rušící vizuální projev jsou např. kontejnerová hnízda, reklamní poutače, trafostanice, tepelná čerpadla či fotovoltaické elektrárny a další.	
Místa cenných ikonických pohledů na dominantu	Z návsi.	

Tab. 155: Dominanta: Návesní kaple v Hatíně (KP08).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D52	Návesní kaple v Hatíně	KP08
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Drobná zděná kaple se zvonící z roku 1934 stojí v jižní části návsi.	
Cíl ochrany	Chránit kapli jakožto hodnotu KR a zachovat její vizuální projev. Prvky (záměry), jež by bylo možné vnímat jako rušící vizuální projev dominanty umisťovat ve vzdálenosti menší než 50 m pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR. Prvky rušící vizuální projev jsou např. kontejnerová hnízda, reklamní poutače, trafostanice, tepelná čerpadla či fotovoltaické elektrárny a další.	
Pohledy z dominanty na cenné partie krajiny nebo cenné objekty	Z návsi.	

Tab. 156: Dominanta: Ostrov Naxos (KP07).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D86	Ostrov Naxos	KP07
Typ dominanty	Přírodní x	Kulturní
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Ostrov Naxos na rybníce Holná se stoletým smíšeným porostem dubů, lip, smrků, borovic a jedlí.	
Cíl ochrany	Zachovat přírodní charakter ostrova.	

Tab. 157: Dominanta: Holná (KP07).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D29	Holná	KP07
Typ dominanty	Přírodní x	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Největší rybník na Jindřichohradecku. Původní rybník založený ve 14. století zpevněn a rozšířen Jakubem Krčínem. Uprostřed rybníka ostrov Naxos se stoletým smíšeným porostem dubů, lip, smrků, borovic a jedlí. Rybník hojně turisticky využíván.	
Cíl ochrany	Zachovat kvalitní vodní plochu s břehovými porosty. Bránit dalšímu rozvoji kempů.	

Tab. 158: Dominanta: Vyhlídky z komunikace mezi Ratiboří a Rosečí (KP07).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D186	Vyhlídky z komunikace mezi Ratiboří a Rosečí	KP07
<b>Typ dominanty</b>	Přírodní x Kulturní	
<b>Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)</b>		0
<b>Charakteristika</b>	Vyhlídka.	
<b>Cíl ochrany</b>	Zachovat výhledy.	
<b>Pohledy z dominanty na cenné partie krajiny nebo cenné objekty</b>	Výhled do kraje.	

Tab. 159: Dominanta: Zemědělský areál Ratiboř (KP07).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D87	Zemědělský areál Ratiboř	KP07
<b>Typ dominanty</b>	Přírodní Kulturní x	
<b>Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)</b>		-
<b>Charakteristika</b>	Poměrně rozsáhlý zemědělský areál se stájeji s převážně sedlovou střechou.	
<b>Cíl ochrany</b>	Cílem je ideálně dřevinami odclonit negativní dominantu.	

Tab. 160: Dominanta: Zemědělský areál Roseč (KP07).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D88	Zemědělský areál Roseč	KP07
<b>Typ dominanty</b>	Přírodní Kulturní x	
<b>Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)</b>		-
<b>Charakteristika</b>	Zemědělský areál tvořený zděnými a plechovými objekty poměrně vhodně zasazenými do terénu patrně především při pohledu od západu.	
<b>Cíl ochrany</b>	Cílem je ideálně dřevinami odclonit negativní dominantu.	

Tab. 161: Dominanta: Zemědělský areál Plavsko (KP08).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D124	Zemědělský areál Plavsko	KP08
<b>Typ dominanty</b>	Přírodní Kulturní x	
<b>Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)</b>		-
<b>Charakteristika</b>	Zemědělský areál tvořený převážně jednopatrovými zděnými objekty se sedlovou střechou poměrně vhodného měřítká (nejedná se o novodobé skladové "kvádry").	
<b>Cíl ochrany</b>	Cílem je ideálně dřevinami odclonit negativní dominantu.	

Tab. 162: Dominanta: Čertův komín u Stráže nad Nežárkou (KP09).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D163	Čertův komín u Stráže nad Nežárkou	KP09
<b>Typ dominanty</b>	Přírodní Kulturní x	
<b>Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)</b>		+
<b>Charakteristika</b>	Kamenný pilíř na břehu řeky Nežárky zvaný „Čertův komín“.	
<b>Cíl ochrany</b>	V blízkosti do 50 m nebude uskutečňována žádná výstavba nadzemních objektů.	
<b>Místa cenných ikonických pohledů na dominantu</b>	Od Nežárky.	

Tab. 163: Dominanta: Komín bývalého lihovaru ve Stráži nad Nežárkou (KP09).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D71	Komín bývalého lihovaru ve Stráži nad Nežárkou	KP09
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Komín bývalého lihovaru ve Stráži nad Nežárkou v areálu nového výrobního objektu situovaného v místech požárem zničeného bývalého lihovaru.	
Cíl ochrany	Cílem je odstranit negativní dominantu.	

### B.4.3 Dominanty v rámci KC03 Západní Třeboňsko

Tab. 164: Dominanta: Bošilecký rybník (KP10).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D134	Bošilecký rybník	KP10
Typ dominanty	Přírodní x	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Bošilecký rybník je označován jako nejstarší jihočeský rybník. Existence Bošileckého rybníka je písemně doložena již v roce 1355. Za husitských válek došlo k poškození rybníka prokopáním hráze a rybník zpustl, avšak v roce 1430 byl obnoven. Rybník původně neměl žádné své pořádné pramenné přítoky, a proto se v něm zvláště v období sucha voda kazila či vysychala. To vyřešil Štěpánek Netolický vybudováním Zlaté stoky v letech 1508–1518, která uměle napájí rybník Bošilecký dodnes.	
Cíl ochrany	Zachovat kvalitní vodní plochu s břehovými porosty.	

Tab. 165: Dominanta: Kaple Nejsv. Trojice a sv. Jana Nepomuckého ve Vlkově (KP10).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D165	Kaple Nejsv. Trojice a sv. Jana Nepomuckého ve Vlkově	KP10
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Kaple na návsi byla postavena v roce 1856 (datace se dochovala ve štítě kaple). Obdélná kaple se zaoblenými zadními nárožními má hladké fasády, bez členění, ukončeny římsou. Vstupní průčelí vrcholí křídlovým štítem s lemováním.	
Cíl ochrany	Chránit kulturní památku a zachovat její vizuální projev. Prvky (záměry), jež by bylo možné vnímat jako rušící vizuální projev dominanty umísťovat ve vzdálenosti menší než 50 m pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR. Prvky rušící vizuální projev jsou např. kontejnerová hnízda, reklamní poutače, trafostanice, tepelná čerpadla či fotovoltaické elektrárny a další.	
Místa cenných ikonických pohledů na dominantu	Z návsi.	

Tab. 166: Dominanta: Kostel sv. Martina v Bošilci (KP10).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D02	Kostel sv. Martina v Bošilci	KP10
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Barokní kostel sv. Martina stojí v Bošilci na návrší, na místě původního gotického kostela z konce 13. století. V roce 1703 byl kostel přestavěn a v roce 1836 k němu byla přistavěna i věž, která nahradila původní dřevěnou zvonici.	
Cíl ochrany	Chránit kulturní památku a zachovat její vizuální projev. Prvky (záměry), jež by bylo možné vnímat jako rušící vizuální projev dominanty umisťovat ve vzdálenosti menší než 50 m pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR. Prvky rušící vizuální projev jsou např. kontejnerová hnízda, reklamní poutače, trafostanice, tepelná čerpadla či fotovoltaické elektrárny a další.	
Místa cenných ikonických pohledů na dominantu	Z břehů Bošileckého rybníka.	

Tab. 167: Dominanta: Návesní kaple sv. Linharta ve Lhotě (KP10).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D167	Návesní kaple sv. Linharta ve Lhotě	KP10
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Zvonicová kaple se zajímavě tvarovaným nadpražím vstupu pochází z roku 1827.	
Cíl ochrany	Chránit kapli jakožto hodnotu KR a zachovat její vizuální projev. Prvky (záměry), jež by bylo možné vnímat jako rušící vizuální projev dominanty umisťovat ve vzdálenosti menší než 50 m pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR. Prvky rušící vizuální projev jsou např. kontejnerová hnízda, reklamní poutače, trafostanice, tepelná čerpadla či fotovoltaické elektrárny a další.	
Místa cenných ikonických pohledů na dominantu	Z návsi.	

Tab. 168: Dominanta: Návesní kaple Panny Marie v Ponědrážce (KP10).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D59	Návesní kaple Panny Marie v Ponědrážce	KP10
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Kaple z přelomu 18. a 19. století na obdélném půdorysu orientovaná podélnou osou směrem S-J. Průčelí jsou členěná prostě, závěr je řešen jako rovný s výrazně půlkruhově do hmoty vybranými rohy.	
Cíl ochrany	Chránit kulturní památku a zachovat její vizuální projev. Prvky (záměry), jež by bylo možné vnímat jako rušící vizuální projev dominanty umisťovat ve vzdálenosti menší než 50 m pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR. Prvky rušící vizuální projev jsou např. kontejnerová hnízda, reklamní poutače, trafostanice, tepelná čerpadla či fotovoltaické elektrárny a další.	
Místa cenných ikonických pohledů na dominantu	Z návsi.	

Tab. 169: Dominanta: Horusický rybník (KP10).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D01	Horusický rybník	KP10
<b>Typ dominanty</b>	Přírodní x Kulturní	x
<b>Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)</b>		+
<b>Charakteristika</b>	Jedná se o 3. největší rybník v ČR, hned po Rožmberku a Bezdrevu, 2. největší na Třeboňsku, zřízen Štěpánkem Netolickým v letech 1511 až 1512. V jeho místech stávala ves Oslov. Zemní hráz s mohutnými duby je dlouhá 730 m a vysoká 11 m.	
<b>Cíl ochrany</b>	Zachovat kvalitní vodní plochu s břehovými porosty.	

Tab. 170: Dominanta: Návesní kaple v Ponědraži (KP10).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D73	Návesní kaple v Ponědraži	KP10
<b>Typ dominanty</b>	Přírodní Kulturní	x
<b>Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)</b>		+
<b>Charakteristika</b>	Návesní kaple z 19. století s věží.	
<b>Cíl ochrany</b>	Chránit kapli jakožto hodnotu KR a zachovat její vizuální projev. Prvky (záměry), jež by bylo možné vnímat jako rušící vizuální projev dominanty umisťovat ve vzdálenosti menší než 50 m pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR. Prvky rušící vizuální projev jsou např. kontejnerová hnízda, reklamní poutače, trafostanice, tepelná čerpadla či fotovoltaické elektrárny a další.	
<b>Místa cenných ikonických pohledů na dominantu</b>	Z návsi.	

Tab. 171: Dominanta: Ponědražský rybník (KP10).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D136	Ponědražský rybník	KP10
<b>Typ dominanty</b>	Přírodní x Kulturní	x
<b>Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)</b>		+
<b>Charakteristika</b>	Ponědražský rybník patří k nejstarším třeboňským rybníkům. První zmínka je z roku 1439. V té době patřil Švamberkům, pak přešel za Krčiny do majetku Rožmberků. Úpravy v letech 1511–1512 provedl Štěpánek Netolický. Z hlediska KR je cenný břehový porost a ostrůvek uprostřed vodní plochy.	
<b>Cíl ochrany</b>	Zachovat kvalitní vodní plochu s břehovými porosty.	

Tab. 172: Dominanta: Záblatý rybník (KP10).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D135	Záblatý rybník	KP10
<b>Typ dominanty</b>	Přírodní x Kulturní	x
<b>Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)</b>		+
<b>Charakteristika</b>	Rybník dal vybudovat v letech 1475–1479 Zdeněk ze Štemberka. Poté co rybník přešel do majetku Rožmberků byl v letech 1513–1519 rozšířen, a to Štěpánkem Netolickým. V letech 1580–1582 pak byl Záblatý rybník zvětšen do dnešní podoby. Toto zvětšení prosadil Jakub Krčín, a to zvýšením hráze; při stavebních pracích byla hráz zesílena a osázena duby. Na dalších přítocích do Záblatého rybníka (Dubenský potok) vybudoval Jakub Krčín ještě dva jiné rybníky: rybník Krčín a Ptačí Blato. Pod Krčínem pak byl založen ještě třetí, menší rybník Stržka.	
<b>Cíl ochrany</b>	Zachovat kvalitní vodní plochu s břehovými porosty.	

Tab. 173: Dominanta: Průmyslový areál Fontea (KP10).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D127	Průmyslový areál Fontea	KP10
<b>Typ dominanty</b>	Přírodní	Kulturní x
<b>Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)</b>		-
<b>Charakteristika</b>	Výrobní areál tvořený poměrně nízkými halami a většími zpevněnými plochami skaldů.	
<b>Cíl ochrany</b>	Cílem je ideálně dřevinami odclonit negativní dominantu.	

Tab. 174: Dominanta: Veselské pískovny (KP10).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D80	Veselské pískovny	KP10
<b>Typ dominanty</b>	Přírodní x	Kulturní x
<b>Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)</b>		0
<b>Charakteristika</b>	Soubor šesti uměle vytvořených jezer po těžbě štěrkopísku (Jezero Veselí I. a II., Pískovna Vlkov I, Horusická pískovna I, II a III.).	
<b>Cíl ochrany</b>	Umožnit návrat pískoven do přírodě blízké podoby. Dle potřeby regulovat rekreační aktivity, aby nenarušily nastupující sukcese.	

Tab. 175: Dominanta: Telekomunikační vysílač Vlkov (KP10).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D81	Telekomunikační vysílač Vlkov	KP10
<b>Typ dominanty</b>	Přírodní	Kulturní x
<b>Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)</b>		-
<b>Charakteristika</b>	Nad okolní porosty mírně vystupující tubusový telekomunikační vysílač	
<b>Cíl ochrany</b>	--	

Tab. 176: Dominanta: Věžový vodojem Lhotský Dvůr (KP10).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D51	Věžový vodojem Lhotský Dvůr	KP10
<b>Typ dominanty</b>	Přírodní	Kulturní x
<b>Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)</b>		-
<b>Charakteristika</b>	Volně nad terén vystupující kulový věžový vodojem.	
<b>Cíl ochrany</b>	Cílem je odstranit negativní dominantu.	

Tab. 177: Dominanta: Věžový vodojem Ponědrážka (KP10).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D42	Věžový vodojem Ponědrážka	KP10
<b>Typ dominanty</b>	Přírodní	Kulturní x
<b>Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)</b>		-
<b>Charakteristika</b>	V zemědělském areálu nad terénem vystupující kulový anténami osazený věžový vodojem.	
<b>Cíl ochrany</b>	Cílem je odstranit negativní dominantu.	

Tab. 178: Dominanta: Zemědělský areál Bošilec (KP10).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D121	Zemědělský areál Bošilec	KP10
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		-
Charakteristika	Poměrně rozsáhlý zemědělský areál tvořený převážně nižšími zděnými i plechovými objekty.	
Cíl ochrany	Cílem je ideálně dřevinami odclonit negativní dominantu.	

Tab. 179: Dominanta: Zemědělský areál Horusice (KP10).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D126	Zemědělský areál Horusice	KP10
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		-
Charakteristika	Zemědělský areál tvořený převážně nižšími zděnými objekty se sedlovou střechou. Přítomna však i větší kupolovitá hala.	
Cíl ochrany	Cílem je ideálně dřevinami odclonit negativní dominantu.	

Tab. 180: Dominanta: Nadějská rybníční soustava (KP10, KP11).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D142	Nadějská rybníční soustava	KP10, KP11
Typ dominanty	Přírodní x	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Rybníční soustava mezi Vlkovem a Lužnicí. Rybník Naděje vytváří spolu s rybníky Blaník, Dobrá vůle, Láska, Skutek, Víra, Strakatý, Měkký, Rod a dalšími menšími rybníky Nadějskou soustavu. Vodní plochy jsou protkané systémem hrází s porosty stromů různého stáří, právě systém hrází oddělující vodní plochy je pro soustavu charakteristický, podobně jako v případě Chlumecké soustavy.	
Cíl ochrany	Zachovat kvalitní vodní plochu s břehovými porosty.	

Tab. 181: Dominanta: Kaple sv. Jana Nepomuckého v Lužnici (KP11).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D193	Kaple sv. Jana Nepomuckého v Lužnici	KP11
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Návesní kaple z roku 1875 je dominantou návesního prostoru. Velikostí se jedná spíše o menší kostel. Kaple je zasvěcena sv. Janu Nepomuckému. Kaple byla zbudována nákladem 1900 zlatých.	
Cíl ochrany	Chránit kapli jakožto hodnotu KR a zachovat její vizuální projev. Prvky (záměry), jež by bylo možné vnímat jako rušící vizuální projev dominanty umisťovat ve vzdálenosti menší než 50 m pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR. Prvky rušící vizuální projev jsou např. kontejnerová hnízda, reklamní poutače, trafostanice, tepelná čerpadla či fotovoltaické elektrárny a další.	
Místa cenných ikonických pohledů na dominantu	Z návsi.	

Tab. 182: Dominanta: Zemědělský areál Ponědraž (KP10).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D32	Zemědělský areál Ponědraž	KP10
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		-
Charakteristika	Zemědělský areál tvořený převážně nižšími zděnými objekty se sedlovou střechou.	
Cíl ochrany	Cílem je ideálně dřevinami odclonit negativní dominantu.	

Tab. 183: Dominanta: Zemědělský areál Ponědražka (KP10).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D55	Zemědělský areál Ponědražka	KP10
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		-
Charakteristika	Zemědělský areál tvořený převážně nižšími, avšak dlouhými stájovými objekty.	
Cíl ochrany	Cílem je ideálně dřevinami odclonit negativní dominantu.	

Tab. 184: Dominanta: Kostel sv. Jana Křtitele v Lomnici nad Lužnicí (KP11).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D07	Kostel sv. Jana Křtitele v Lomnici nad Lužnicí	KP11
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Jednoduchý orientovaný obdélný kostel gotického původu s pětibocí uzavřeným presbytářem s opěráky a obdélnou sakristií po severní straně, s mohutnou čtyřbokou věží (zvýšenou a upravenou v letech 1779 a 1872) při jižní straně lodi.	
Cíl ochrany	Chránit kulturní památku a zachovat její vizuální projev.	

Tab. 185: Dominanta: Návesní kaple v Kleci (KP11).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D24	Návesní kaple v Kleci	KP11
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Jednoduchá kaple se zvonící, historizující, zastřešená valbou s bobrovkami, zvonice završená plechovanou bání.	
Cíl ochrany	Chránit kapli jakožto hodnotu KR a zachovat její vizuální projev. Prvky (záměry), jež by bylo možné vnímat jako rušící vizuální projev dominanty umisťovat ve vzdálenosti menší než 50 m pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR. Prvky rušící vizuální projev jsou např. kontejnerová hnízda, reklamní poutače, trafostanice, tepelná čerpadla či fotovoltaické elektrárny a další.	
Místa cenných ikonických pohledů na dominantu	Z návsi.	

Tab. 186: Dominanta: Kostel sv. Václava v Lomnici nad Lužnicí (KP11).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D06	Kostel sv. Václava v Lomnici nad Lužnicí	KP11
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		x
Charakteristika	Jednoduchý kostel s téměř čtvercovou plochostropou lodí, ke které se připojuje klenuté kněžiště s polygonálním závěrem a sakristií na jižní straně. Jádru kostela z 15. století.	
Cíl ochrany	Chránit kulturní památku a zachovat její vizuální projev.	
Místa cenných ikonických pohledů na dominantu	Z Václavského náměstí.	

Tab. 187: Dominanta: Návesní kaple ve Frahelži (KP11).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D67	Návesní kaple ve Frahelži	KP11
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		x
Charakteristika	Výklenková kaple se zvonící.	
Cíl ochrany	Chránit kapli jakožto hodnotu KR a zachovat její vizuální projev. Prvky (záměry), jež by bylo možné vnímat jako rušící vizuální projev dominanty umisťovat ve vzdálenosti menší než 50 m pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR. Prvky rušící vizuální projev jsou např. kontejnerová hnízda, reklamní poutače, trafostanice, tepelná čerpadla či fotovoltaické elektrárny a další.	

Tab. 188: Dominanta: Návesní kaple v Záblatí (KP11).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D72	Návesní kaple v Záblatí	KP11
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		x
Charakteristika	Zděná omítaná kaple pozdně barokní tradice se stěnami členěnými lizénami je přistavěna ke škole.	
Cíl ochrany	Chránit kulturní památku a zachovat její vizuální projev. Prvky (záměry), jež by bylo možné vnímat jako rušící vizuální projev dominanty umisťovat ve vzdálenosti menší než 50 m pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR. Prvky rušící vizuální projev jsou např. kontejnerová hnízda, reklamní poutače, trafostanice, tepelná čerpadla či fotovoltaické elektrárny a další.	
Místa cenných ikonických pohledů na dominantu	Z návsi.	

Tab. 189: Dominanta: Průmyslový areál Lomnice nad Lužnicí (KP11).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D57	Průmyslový areál Lomnice nad Lužnicí	KP11
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		x
Charakteristika	Poměrně rozsáhlý průmyslový areál tvořený převážně nižšími halovými objekty a rozsáhlejšími zpevněnými plochami na okraji obytné zástavby města.	
Cíl ochrany	Cílem je ideálně dřevinami odclonit negativní dominantu.	

Tab. 190: Dominanta: Rybník Koclířov (KP11).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D21	Rybník Koclířov	KP11
Typ dominanty	Přírodní x Kulturní	x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Koclířov je jedno z prvních velkých děl Štěpánka Netolického. Rybník byl založen v letech 1491–95 a původně se dělil na Starý a Nový. V roce 1516 rybník Štěpánek upravil do dnešní podoby. Hráz Koclířova je dlouhá cca 2 km a je porostlá staletými duby. Přibližně ze tří čtvrtin obvodu obtéká rybník Zlatá stoka, která Koclířov též napájí.	
Cíl ochrany	Zachovat kvalitní vodní plochu s břehovými porosty.	

Tab. 191: Dominanta: Rybník Velký Tisý (KP11).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D137	Rybník Velký Tisý	KP11
Typ dominanty	Přírodní x Kulturní	x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Rybník Velký Tisý založil v roce 1505 Štěpánek Netolický, a je to jeho první velké vodní dílo a proto se o tomto roce mluví i jako o počátku velké rybníkářské éry Štěpánka Netolického. V letech 1506–1520 byla postavena Zlatá stoka, která obtéká rybník z jihu a stala se stálým zdrojem vody. Štěpánkuv nástupce Jakub Krčín tento rybník v roce 1569 rozšířil na nynější velikost.	
Cíl ochrany	Zachovat kvalitní vodní plochu s břehovými porosty.	

Tab. 192: Dominanta: Stará radnice v Lomnici nad Lužnicí (KP11).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D119	Stará radnice v Lomnici nad Lužnicí	KP11
Typ dominanty	Přírodní Kulturní	x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Stará radnice je situována na severním nároží východní fronty náměstí na parcele na obdélném půdorysu. Jedná se o jednopatrovou budovu v jádru z konce 18. století s atikou zakončenou čtyřbokou věží se zvoncovitou bání.	
Cíl ochrany	Chránit kulturní památku a zachovat její vizuální projev.	
Místa cenných ikonických pohledů na dominantu	Z náměstí.	

Tab. 193: Dominanta: Telekomunikační vysílač Lomnice nad Lužnicí (KP11).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D177	Telekomunikační vysílač Lomnice nad Lužnicí	KP11
Typ dominanty	Přírodní Kulturní	x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		-
Charakteristika	Výrazně nad terén vystupující tubusový telekomunikační vysílač.	
Cíl ochrany	--	

Tab. 194: Dominanta: Věžový vodojem Frahelž (KP11).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D28	Věžový vodojem Frahelž	KP11
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		-
Charakteristika	Nad terén vystupující kulový anténami osazený věžový vodojem.	
Cíl ochrany	Cílem je odstranit negativní dominantu.	

Tab. 195: Dominanta: Věžový vodojem Lomnice nad Lužnicí (KP11).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D25	Věžový vodojem Lomnice nad Lužnicí	KP11
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		-
Charakteristika	Na okraji města nad terénem vystupující kulový anténami osazený věžový vodojem.	
Cíl ochrany	Cílem je odstranit negativní dominantu.	

Tab. 196: Dominanta: Zemědělský a průmyslový areál Frahelž (KP11).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D56	Zemědělský a průmyslový areál Frahelž	KP11
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		-
Charakteristika	Zemědělský a průmyslový areál tvořený převážně nižšími skladovými objekty se sedlovou střechou.	
Cíl ochrany	Cílem je ideálně dřevinami odclonit negativní dominantu.	

Tab. 197: Dominanta: Zemědělský areál Frahelž (KP11).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D44	Zemědělský areál Frahelž	KP11
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		-
Charakteristika	Zemědělský areál jižně od zastavěného území obce při železnici, stavby v areálu nepříznivě ovlivňují svou rozlohou a měřítkem dojem z otevřené krajiny.	
Cíl ochrany	Cílem je ideálně dřevinami odclonit negativní dominantu.	

Tab. 198: Dominanta: Zemědělský areál Lomnice nad Lužnicí (KP11).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D35	Zemědělský areál Lomnice nad Lužnicí	KP11
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		-
Charakteristika	Zemědělský areál tvořený převážně zděnými objekty se sedlovou střechou mimo vlastní sídlo umístěný v relativně volné krajině. V zemědělském areálu je situován i vysílač..	
Cíl ochrany	Cílem je ideálně dřevinami odclonit negativní dominantu.	

Tab. 199: Dominanta: Budějovická brána v Třeboni (KP12).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D63	Budějovická brána v Třeboni	KP12
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Budějovická brána, původně zvaná Nová Břilická, byla vybudována stavitelem Dominikem Cometou z Eckthurnu v letech 1605–1610 jako závěr stavby tzv. zámecké dlouhé chodby, vedoucí po městských hradbách.	
Cíl ochrany	Chránit kulturní památku a zachovat její vizuální projev.	

Tab. 200: Dominanta: Hradecká brána v Třeboni (KP12).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D70	Hradecká brána v Třeboni	KP12
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Pozdně klasicistní stavba z poloviny 19. století. Hradecká brána byla postavena Štěpánkem Netolickým v pozdně gotickém slohu v letech 1525–27 na místě již starší brány. Později byla mnohokrát přestavována, v roce 1876 proběhla přestavba na měšťanskou školu; naposledy byl objekt přestavován v roce 1924.	
Cíl ochrany	Chránit kulturní památku a zachovat její vizuální projev.	

Tab. 201: Dominanta: Dunajovická hora (KP12).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D90	Dunajovická hora	KP12
Typ dominanty	Přírodní x	Kulturní
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Zalesněný vrch s výhledem (Velký les 500 m n. m.).	
Cíl ochrany	Cílem je zachovat přírodní charakter místa, včetně vyhlídkového okruhu z křížové cesty.	
Pohledy z dominanty na cenné partie krajiny nebo cenné objekty	Z vyhlídkového místa u X. zastavení křížové cesty na Dunajovické hoře je výhled na kostel v Novosedlech n/N, dále na údolí řeky Lužnice a Dunajovice. Na horizontu jsou viditelné první kopce Vysočiny, hřbet Homolky a Fabiána a kopce České Kanady.	
Osy a výseče	Pohled na Třeboň.	

Tab. 202: Dominanta: Most přes rybník Vítek (KP12).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D94	Most přes rybník Vítek	KP12
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Hodnotný klenutý pětiobloukový most z roku 1781, vystavěný na původní trase silnice z Třeboně do Stráže nad Nežárkou, je dílem schwarzenberského projektanta Rosenauera. Most svému účelu sloužil až do roku 1988, kdy byla otevřena přeložka silnice.	
Cíl ochrany	Chránit kulturní památku a zachovat její vizuální projev.	

Tab. 203: Dominanta: Inundační most přes Lužnici (KP12).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D95	Inundační most přes Lužnici	KP12
<b>Typ dominanty</b>	Přírodní	Kulturní x
<b>Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)</b>		+
<b>Charakteristika</b>	Hodnotný klenutý dvanáctiobloukový most z roku 1799, vystavěný na původní trase silnice z Třeboně do Stráže nad Nežárkou, je dílem schwarzenberského projektanta Rosenauera. Most svému účelu sloužil až do roku 1988, kdy byla otevřena přeložka silnice.	
<b>Cíl ochrany</b>	Chránit kulturní památku a zachovat její vizuální projev.	

Tab. 204: Dominanta: Kaple sv. Jana Nepomuckého v Třeboni na Kopečku (KP12).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D131	Kaple sv. Jana Nepomuckého v Třeboni na Kopečku	KP12
<b>Typ dominanty</b>	Přírodní	Kulturní x
<b>Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)</b>		+
<b>Charakteristika</b>	Volně stojící kaple, zděná, omítaná, půdorys obdélný. Na první pohled zaujme výrazně profilovaná římsa se zdvojenými pilastry. Vrcholně barokní kaple byla postavena roku 1755 dle datace na portálu.	
<b>Cíl ochrany</b>	Chránit kulturní památku a zachovat její vizuální projev.	

Tab. 205: Dominanta: Kaple sv. Petra a Pavla na Holičkách (KP12).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D64	Kaple sv. Petra a Pavla na Holičkách	KP12
<b>Typ dominanty</b>	Přírodní	Kulturní x
<b>Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)</b>		+
<b>Charakteristika</b>	Jedná se o zděnou omítanou kapli obdélného půdorysu s trojbokým závěrem a profilovanou římsou ze 17. století.	
<b>Cíl ochrany</b>	Chránit kulturní památku a zachovat její vizuální projev.	

Tab. 206: Dominanta: Kaple sv. Víta u Třeboně (KP12).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D130	Kaple sv. Víta u Třeboně	KP12
<b>Typ dominanty</b>	Přírodní	Kulturní x
<b>Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)</b>		+
<b>Charakteristika</b>	Volně stojící kaple, zděná, omítaná, s datací na fasádě (1761), půdorys obdélný s půlkruhovým chorem. Na první pohled výrazné pilastry, které nesou výrazně profilovanou římsu. Okna segmentově zaklenuta.	
<b>Cíl ochrany</b>	Chránit kulturní památku a zachovat její vizuální projev. Prvky (záměry), jež by bylo možné vnímat jako rušící vizuální projev dominanty umisťovat ve vzdálenosti menší než 50 m pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR. Prvky rušící vizuální projev jsou např. kontejnerová hnízda, reklamní poutače, trafostanice, tepelná čerpadla či fotovoltaické elektrárny a další.	

Tab. 207: Dominanta: Kostel evangelické církve metodistické (Husova kaple) v Třeboni (KP12).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D65	Kostel evangelické církve metodistické (Husova kaple) v Třeboni	KP12
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: <b>pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)</b>		+
Charakteristika	Husova kaple se nachází v Třeboni na předměstí v klidném místě uprostřed menšího parku. Jedná se o Kostel evangelické církve metodistické. Kostel byl postaven v roce 1924.	
Cíl ochrany	Chránit kostel a zachovat její vizuální projev.	

Tab. 208: Dominanta: Kostel sv. Jiljí v Třeboni (KP12).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D20	Kostel sv. Jiljí v Třeboni	KP12
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: <b>pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)</b>		+
Charakteristika	Jedná se o gotický dvoulodní kostel obdélného půdorysu, na východě zúžený obdélný presbytář s 5/8 závěrem, z vnějšku s pěti opěrnými pilíři. Kostel je součástí areálu bývalého augustiánského kláštera založeného v roce 1367, původní farní kostel sv. Jiljí byl založen mnohem dříve, doložen poprvé v roce 1280, nově pak postaven po roce 1367.	
Cíl ochrany	Chránit kulturní památku a zachovat její vizuální projev.	
Místa cenných ikonických pohledů na dominantu	Kostel s vysokou bílou věží je dominantou viditelnou prakticky ze všech směrů a cest. Jako konkrétní místa pohledů je pak možné uvést například pohledy z: 1) břehů rybníka Svět; 2) místa vyhlídky u silnice z Domanína na Spolí; 3) rozcestí na naučné stezce Třeboň – Hradeček.	

Tab. 209: Dominanta: Kostel sv. Alžběty v Třeboni (KP12).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D19	Kostel sv. Alžběty v Třeboni	KP12
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: <b>pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)</b>		+
Charakteristika	Kostel sv. Alžběty se hřbitovem je příkladem pozdně renesanční architektury dobré výtvarné úrovně, která dokládá rozmach stavební činnosti ve městě za posledních Rožmberků.	
Cíl ochrany	Chránit kulturní památku a zachovat její vizuální projev.	

Tab. 210: Dominanta: Kotěrova vodárna v Třeboni na Kopečku (KP12).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D75	Kotěrova vodárna v Třeboni na Kopečku	KP12
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: <b>pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)</b>		+
Charakteristika	Památkově chráněná vodárenská věž postavená podle projektu prof. Jana Kotěry roku 1909 ve stylu geometrické moderny stojící v místní části Na Kopečku. Jedná se o stavbu architektonicky vycházející z předchozí Kotěrovy věže v Praze-Michli.	
Cíl ochrany	Chránit vodojem jakožto hodnotu KR a zachovat její vizuální projev.	

Tab. 211: Dominanta: Kostel sv. Jiljí u Světa (KP12).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D18	Kostel sv. Jiljí u Světa	KP12
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Hřbitovní kostel sv. Jiljí se nachází západně od neogotické pohřební Schwarzenberské hrobky s kaplí u rybníka Svět. Jedná se o jednolodní orientovaný kostel ze 16. století s předsazenou věží.	
Cíl ochrany	Chránit kulturní památku a zachovat její vizuální projev. Prvky (záměry), jež by bylo možné vnímat jako rušící vizuální projev dominanty umisťovat ve vzdálenosti menší než 50 m pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR. Prvky rušící vizuální projev jsou např. kontejnerová hnízda, reklamní poutače, trafostanice, tepelná čerpadla či fotovoltaické elektrárny a další.	

Tab. 212: Dominanta: Křížová cesta a poutní kaple sv. Kříže na Dunajovické hoře (KP12).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D91	Křížová cesta a poutní kaple sv. Kříže na Dunajovické hoře	KP12
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Novobarokní poutní kaple z roku 1885 se zvonící, ke které vede křížová cesta se 14. zastaveními (zděné výklenkové kaple s výhledy).	
Cíl ochrany	Zachovat přírodní charakter prostředí křížové cesty. Prvky (záměry), jež by bylo možné vnímat jako rušící vizuální projev dominanty umisťovat ve vzdálenosti menší než 50 m pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR. Prvky rušící vizuální projev jsou např. kontejnerová hnízda, reklamní poutače, trafostanice, tepelná čerpadla či fotovoltaické elektrárny a další.	

Tab. 213: Dominanta: Lázně Aurora Třeboň (KP12).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D99	Lázně Aurora Třeboň	KP12
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		0
Charakteristika	Soubor lázeňských objektů s přilehlým velkorysým komponovaným parkem v blízkosti rybníka Svět na západním okraji města Třeboň. Lázně Aurora pocházejí z roku 1975 a nacházejí se za severní hrází rybníka Svět. Lázeňský komplex byl navržen v moderních formách mezinárodního stylu v kombinaci s bruselskými prvky. Areál byl vybaven díly jihočeských výtvarníků. Jako výšková dominanta je označen Pavilon A, který slouží jako hlavní ubytovací kapacita pro lázně Aurora. Při nedávné rekonstrukci byl k apartmánovému domu přistavěn výtah s vyhlídkovou plošinou.	
Cíl ochrany	--	

Tab. 214: Dominanta: Návesní kaple Nanebevzetí Panny Marie v Branné (KP12).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D77	Návesní kaple Nanebevzetí Panny Marie v Branné	KP12
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Návesní kaple s věží pochází z roku 1851 a je dominantou návesního prostoru v Branné.	
Cíl ochrany	Chránit kapli jakožto hodnotu KR a zachovat její vizuální projev. Prvky (záměry), jež by bylo možné vnímat jako rušící vizuální projev dominanty umisťovat ve vzdálenosti menší než 50 m pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR. Prvky rušící vizuální projev jsou např. kontejnerová hnízda, reklamní poutače, trafostanice, tepelná čerpadla či fotovoltaické elektrárny a další.	
Místa cenných ikonických pohledů na dominantu	Z návsi.	

Tab. 215: Dominanta: Návesní kaple Panny Marie v Břilicích (KP12).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D79	Návesní kaple Panny Marie v Břilicích	KP12
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Kaple z roku 1820, podélnou osou orientovaná směrem JZ-SV. Omítaná zděná kaple obdélného půdorysu s půlkruhovým zakončením, JZ průčelí s věží se zvoničkou.	
Cíl ochrany	Chránit kapli jakožto hodnotu KR a zachovat její vizuální projev. Prvky (záměry), jež by bylo možné vnímat jako rušící vizuální projev dominanty umisťovat ve vzdálenosti menší než 50 m pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR. Prvky rušící vizuální projev jsou např. kontejnerová hnízda, reklamní poutače, trafostanice, tepelná čerpadla či fotovoltaické elektrárny a další.	
Místa cenných ikonických pohledů na dominantu	Z návsi.	

Tab. 216: Dominanta: Návesní kaple v Přesece (KP12).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D62	Návesní kaple v Přesece	KP12
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Historizující kaple z druhé poloviny 19. století stojí na návsi v Přesece.	
Cíl ochrany	Chránit kapli a zachovat její vizuální projev. Prvky (záměry), jež by bylo možné vnímat jako rušící vizuální projev dominanty umisťovat ve vzdálenosti menší než 50 m pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR. Prvky rušící vizuální projev jsou např. kontejnerová hnízda, reklamní poutače, trafostanice, tepelná čerpadla či fotovoltaické elektrárny a další.	
Místa cenných ikonických pohledů na dominantu	Z návsi.	

Tab. 217: Dominanta: Návesní kaple sv. Václava v Domaníně (KP12).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D101	Návesní kaple sv. Václava v Domaníně	KP12
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Jedná se o síňovou mešní kapli situovanou na návsi. Kaple byla zbudována na místě sešlé kaple z roku 1895, v níž byl uchováván originál známého gotického obrazu Kladení Krista do hrobu od Mistra Třeboňského oltáře. Nová kaple je dílem Bohumila Pýchy a pochází z roku 1925.	
Cíl ochrany	Chránit kulturní památku a zachovat její vizuální projev. Prvky (záměry), jež by bylo možné vnímat jako rušící vizuální projev dominanty umísťovat ve vzdálenosti menší než 50 m pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR. Prvky rušící vizuální projev jsou např. kontejnerová hnízda, reklamní poutače, trafostanice, tepelná čerpadla či fotovoltaické elektrárny a další.	
Místa cenných ikonických pohledů na dominantu	Z návsi.	

Tab. 218: Dominanta: Návesní kaple Zvěstování Panny Marie v Dunajovicích (KP12).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D92	Návesní kaple Zvěstování Panny Marie v Dunajovicích	KP12
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Rozměrná klasicistní kaple z roku 1906.	
Cíl ochrany	Chránit kapli jakožto hodnotu KR a zachovat její vizuální projev. Prvky (záměry), jež by bylo možné vnímat jako rušící vizuální projev dominanty umísťovat ve vzdálenosti menší než 50 m pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR. Prvky rušící vizuální projev jsou např. kontejnerová hnízda, reklamní poutače, trafostanice, tepelná čerpadla či fotovoltaické elektrárny a další.	
Místa cenných ikonických pohledů na dominantu	Z návsi.	

Tab. 219: Dominanta: Opatovický rybník (KP12).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D140	Opatovický rybník	KP12
Typ dominanty	Přírodní x	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Opatovický rybník patří k jednomu z nejstarších rybníků na Třeboňsku. Vznikl již v roce 1367 a patřil k rakouskému klášteru ve Světlé (Zwettlu). Je pojmenovaný podle vesnice Opatov, která při stavbě rybníku zanikla. Rybníkář Štěpánek Netolický rybník v letech 1510–18 rozšířil a v jeho díle pokračoval i Jakub Krčín, který se neúspěšně pokusil o jeho propojení s rybníkem Svět.	
Cíl ochrany	Zachovat kvalitní vodní plochu s břehovými porosty. Dodržovat minimální příbřežní ochranné pásmo v šíři 100 až 150 m, kde nebude realizována žádná zástavba.	

Tab. 220: Dominanta: Parní umělecký mlýn (Schwarzenberská sýpka) v Třeboni (KP12).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D98	Parní umělecký mlýn (Schwarzenberská sýpka) v Třeboni	KP12
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Areál budov z roku 1869 je hodnotným dochovaným příkladem tzv. schwarzenberského slohu. Posléze se zde nacházela mísirna krmiv a sklady.	
Cíl ochrany	Chránit kulturní památku a zachovat její vizuální projev.	

Tab. 221: Dominanta: Radnice v Třeboni (KP12).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D69	Radnice v Třeboni	KP12
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		x
Charakteristika	Budova původní radnice je dvouposchoďová o 5 okenních osách; v pravém nároží stoupá lehce nad hlavní římsu drobná polygonální zvonička, v levém nároží vystupuje hmotná věž s arkádovým ochozem v 5. poschodí. Jádru objektu ze 16. století.	
Cíl ochrany	Chránit kulturní památku a zachovat její vizuální projev.	
Místa cenných ikonických pohledů na dominantu	Z náměstí a při příjezdu z Kopečka.	

Tab. 222: Dominanta: Rožmberská bašta (KP12).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D129	Rožmberská bašta	KP12
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		x
Charakteristika	Rožmberské bašta s renesančními sgrafity z roku 1587 stojí pod hrází rybníka Rožmberk, od které ji oddělují původní sádky. V těsném sousedství bašty je kamenná stavba – bobrovna. Sloužila od roku 1866 k odchovu bobrů v zajetí.	
Cíl ochrany	Chránit kulturní památku a zachovat její vizuální projev. Prvky (záměry), jež by bylo možné vnímat jako rušící vizuální projev dominanty umisťovat ve vzdálenosti menší než 50 m pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR. Prvky rušící vizuální projev jsou např. kontejnerová hnízda, reklamní poutače, trafostanice, tepelná čerpadla či fotovoltaické elektrárny a další.	
Místa cenných ikonických pohledů na dominantu	Z hráze Rožmberského rybníka	

Tab. 223: Dominanta: Rybník Káňov (KP12).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D138	Rybník Káňov	KP12
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		x
Charakteristika	Rybník Káňov byl vybudován v roce 1515 Štěpánkem Netolickým. Později byl ještě zvětšen Mikulášem Ruthardem a Jakubem Krčínem. Tak jako většina místních rybníků je Káňov mělký a teplý. Sice nevyniká velikostí, zato však bohatou úrodností a výnosem.	
Cíl ochrany	Zachovat kvalitní vodní plochu s břehovými porosty.	

Tab. 224: Dominanta: Rybník Rožmberk (KP12).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D141	Rybník Rožmberk	KP12
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		x
Charakteristika	Největší zachovalý český rybník. Byl vybudován v letech 1584–1590 Jakubem Krčínem z Jelčan a Sedlčan. Stavbou byl završen zlatý rybníkářský věk v českých zemích na konci 16. století. Je napájen řekou Lužnicí. Krajinářsky cenné jsou též porosty dubů na hrázi rybníka. Raritou je vodní elektrárna instalovaná pod hrázi.	
Cíl ochrany	Zachovat kvalitní vodní plochu s břehovými porosty.	

Tab. 225: Dominanta: Rybník Svět (KP12).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D139	Rybník Svět	KP12
<b>Typ dominanty</b>	Přírodní x Kulturní	x
<b>Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)</b>		+
<b>Charakteristika</b>	Rybník vznikl založením hráze v sousedství hradeb před branami města a stal se tak významnou součástí městského opevnění. Polohu a velikost rybníka Svět určuje mohutná hráz, založená Jakubem Krčínem v letech 1571–1573. Rybník byl původně spojen s rybníkem Opatovickým a zatopil i rybník Církvíčňý. Při jeho stavbě bylo také zatopeno Svinenské předměstí se špitálem a kaplí. Rybník se původně jmenoval Nevděk pro obtíže při stavbě a měl původně plochu 380 ha. Po povodni v r. 1611 byl rozdělen hrází od Opatovického rybníku a od té doby je nazýván Svět.	
<b>Cíl ochrany</b>	Zachovat kvalitní vodní plochu s břehovými porosty. Mimo město Zastavěnou část města je vhodné dodržet minimální příbřežní ochranné pásmo v šíři 100 až 150 m, kde by neměla být realizována žádná zástavba.	

Tab. 226: Dominanta: Komín v Sádecké ulici v Třeboni (KP12).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D60	Komín v Sádecké ulici v Třeboni	KP12
<b>Typ dominanty</b>	Přírodní Kulturní	x
<b>Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)</b>		+
<b>Charakteristika</b>	Asi 30 m vysoký ornamentálně zdobený cihlový komín bez ochozu obestavěný pozdějšími dostavbami.	
<b>Cíl ochrany</b>	S ohledem na to, že lze v současnosti vnímat komín pozitivně je vhodné jej uchránit před poškozením či odstraněním.	

Tab. 227: Dominanta: Telekomunikační vysílač Třeboň Holičky (KP12).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D175	Telekomunikační vysílač Třeboň Holičky	KP12
<b>Typ dominanty</b>	Přírodní Kulturní	x
<b>Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)</b>		-
<b>Charakteristika</b>	Mírně nad les vystupující příhradový telekomunikační vysílač.	
<b>Cíl ochrany</b>	--	

Tab. 228: Dominanta: Věžový vodojem Dvorce (KP12).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D74	Věžový vodojem Dvorce	KP12
<b>Typ dominanty</b>	Přírodní Kulturní	x
<b>Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)</b>		-
<b>Charakteristika</b>	V zemědělském areálu situovaný kulový nad terén vystupující věžový vodojem.	
<b>Cíl ochrany</b>	Cílem je odstranit negativní dominantu.	

Tab. 229: Dominanta: Vyhlídkové místo nad Spolím (KP12).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D151	Vyhlídkové místo nad Spolím	KP12
<b>Typ dominanty</b>	Přírodní x Kulturní	
<b>Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)</b>		0
<b>Charakteristika</b>	Vyhlídka.	
<b>Cíl ochrany</b>	Zachovat výhledy.	
<b>Pohledy z dominanty na cenné partie krajiny nebo cenné objekty</b>	Výhled na jižním a západním směrem na Novohradské a Slepíčí hory.	

Tab. 230: Dominanta: Zemědělský areál Břilice (KP12).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D89	Zemědělský areál Břilice	KP12
<b>Typ dominanty</b>	Přírodní Kulturní x	
<b>Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)</b>		-
<b>Charakteristika</b>	Zemědělský areál tvořený jednopatrovými zděnými objekty stájí se sedlovou střechou. na okraji areálu skaldové věže, nikoli výrazně převyšující okolní zeleň.	
<b>Cíl ochrany</b>	Cílem je ideálně dřevinami odclonit negativní dominantu.	

Tab. 231: Dominanta: Zemědělský areál Domanín (KP12).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D100	Zemědělský areál Domanín	KP12
<b>Typ dominanty</b>	Přírodní Kulturní x	
<b>Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)</b>		-
<b>Charakteristika</b>	Zemědělský areál tvořený převážně jednopatrovými zděnými a plechovými objekty, areál ze strany hranice CHKO Třeboňsko poměrně dostatečně odcloněn, méně dostatečně odcloněn je ze strany jižní a východní.	
<b>Cíl ochrany</b>	Cílem je ideálně dřevinami odclonit negativní dominantu.	

Tab. 232: Dominanta: Zemědělský areál Dunajovice (KP12).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D93	Zemědělský areál Dunajovice	KP12
<b>Typ dominanty</b>	Přírodní Kulturní x	
<b>Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)</b>		-
<b>Charakteristika</b>	Zemědělský areál tvořený zděnými a plechovými, převážně jednopatrovými objekty z nichž některé jsou v havarijním stavu.	
<b>Cíl ochrany</b>	Cílem je ideálně dřevinami odclonit negativní dominantu v podobě novodobější zástavby.	

Tab. 233: Dominanta: Zemědělský areál Gigant (KP12).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D50	Zemědělský areál Gigant	KP12
<b>Typ dominanty</b>	Přírodní Kulturní x	
<b>Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)</b>		-
<b>Charakteristika</b>	Zemědělský areál, jehož součástí je i nadměrná výšková stavba viditelná z otevřené krajiny.	
<b>Cíl ochrany</b>	Cílem je ideálně dřevinami odclonit negativní dominantu.	

Tab. 234: Dominanta: Zemědělský areál Přeseka (KP12).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D48	Zemědělský areál Přeseka	KP12
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		-
Charakteristika	Zemědělský areál neodpovídá svým měřítkem okolní zástavbě v obci,	
Cíl ochrany	Cílem je ideálně dřevinami odclonit negativní dominantu.	

Tab. 235: Dominanta: Zemědělský areál Třeboň Břilice (Dvorce) (KP12).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D39	Zemědělský areál Třeboň Břilice (Dvorce)	KP12
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		-
Charakteristika	Nepůvodní objekty dostavěné v původní zástavbě zemědělského dvora.	
Cíl ochrany	Cílem je ideálně dřevinami odclonit negativní dominantu.	

#### B.4.4 Dominanty v rámci KC04 Střední Třeboňsko

Tab. 236: Dominanta: Akvadukt na Zlaté stoce nedaleko Majdaleny (KP13).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D169	Akvadukt na Zlaté stoce nedaleko Majdaleny	KP13
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Severně od Herdy se nachází vodní most, který slouží k překonání Zlaté stoky přes další vodní dílo Odlehčovač. Stavba má kamenný základ s železobetonovou konstrukcí, která je doplněna systémem stavidel, sloužící k regulaci toku.	
Cíl ochrany	Zachovat funkční stav akvaduktu.	

Tab. 237: Dominanta: Třídíčky a skládky písku (KP13).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D47	Třídíčky a skládky písku	KP13
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		-
Charakteristika	Dobývací prostor Cep II – třídíčky a skládky písku.	
Cíl ochrany	Cílem je ideálně dřevinami odclonit negativní dominantu.	

Tab. 238: Dominanta: Jez Pilař na Lužnici (KP13).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D157	Jez Pilař na Lužnici	KP13
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		0
Charakteristika	Jez na řece Lužnici u Majdaleny, přezdívaný "jez smrti". Reguluje průtok Zlaté stoky, která nad jezem začíná.	
Cíl ochrany	--	

Tab. 239: Dominanta: Kostel sv. Máří Magdalény v Majdaleně (KP13).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D58	Kostel sv. Máří Magdalény v Majdaleně	KP13
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Jednoduchá orientovaná pozdně gotická stavba z r. 1534 s apsidovým trojbokým závěrem. Věž přistavěna k hlavnímu průčelí na konci 19. století spolu s prodloužením lodi.	
Cíl ochrany	Chránit kulturní památku a zachovat její vizuální projev. Prvky (záměry), jež by bylo možné vnímat jako rušící vizuální projev dominanty umisťovat ve vzdálenosti menší než 50 m pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR. Prvky rušící vizuální projev jsou např. kontejnerová hnízda, reklamní poutače, trafostanice, tepelná čerpadla či fotovoltaické elektrárny a další.	

Tab. 240: Dominanta: Pomník E. Destinnové u Nové řeky (KP13).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D162	Pomník E. Destinnové u Nové řeky	KP13
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Památkově chráněný pomník z roku 1930 u Nové řeky v místech, kde Ema Destinnová ráda rybařila. U pomníku památný dub letní.	
Cíl ochrany	Chránit pomník jakožto hodnotu KR a zachovat její vizuální projev.	

Tab. 241: Dominanta: Rozvodí (KP13).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D170	Rozvodí	KP13
Typ dominanty	Přírodní x	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Místo, kde se Lužnice rozděluje na Starou a Novou řeku, včetně technické stavby jezu a umělého koryta Nové řeky.	
Cíl ochrany	Chránit relativně přírodní charakter místa.	

Tab. 242: Dominanta: Sloupárna v Majdaleně (KP13).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D68	Sloupárna v Majdaleně	KP13
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		-
Charakteristika	Výrobní areál sloupárny, včetně výškových budov a skladového zázemí.	
Cíl ochrany	Cílem je ideálně dřevinami odclonit negativní dominantu.	

Tab. 243: Dominanta: Areál bývalé těžebny rašeliny u Branné (KP13).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D144	Areál bývalé těžebny rašeliny u Branné	KP13
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		0
Charakteristika	Areál bývalé velkoplošné těžby rašeliny nedaleko Branné, v současnosti uzavřena a rekultivována.	
Cíl ochrany	Po ukončení těžby umožnit návrat pískoven do přírodě blízké podoby.	

Tab. 244: Dominanta: Kaple sv. Jana Nepomuckého ve Stříbřeci (KP14).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D10	Kaple sv. Jana Nepomuckého ve Stříbřeci	KP14
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Původně dřevěná kaple z r. 1650, která byla v r. 1860 přestavěna v pseudorománském slohu.	
Cíl ochrany	Chránit kulturní památku a zachovat její vizuální projev. Prvky (záměry), jež by bylo možné vnímat jako rušící vizuální projev dominanty umisťovat ve vzdálenosti menší než 50 m pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR. Prvky rušící vizuální projev jsou např. kontejnerová hnízda, reklamní poutače, trafostanice, tepelná čerpadla či fotovoltaické elektrárny a další.	
Místa cenných ikonických pohledů na dominantu	Z návsi.	

Tab. 245: Dominanta: Návesní kaple v Mníšku (KP14).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D76	Návesní kaple v Mníšku	KP14
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Robustní návesní kaple se zvonící z roku 1894 je dominantou návesního prostoru.	
Cíl ochrany	Chránit kapli jakožto hodnotu KR a zachovat její vizuální projev. Prvky (záměry), jež by bylo možné vnímat jako rušící vizuální projev dominanty umisťovat ve vzdálenosti menší než 50 m pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR. Prvky rušící vizuální projev jsou např. kontejnerová hnízda, reklamní poutače, trafostanice, tepelná čerpadla či fotovoltaické elektrárny a další.	
Místa cenných ikonických pohledů na dominantu	Z návsi.	

Tab. 246: Dominanta: Třídička a skládky písku na okraji Majdaleny (KP13).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D40	Třídička a skládky písku na okraji Majdaleny	KP13
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		-
Charakteristika	Třídička a skládky písku v dobývacím prostoru Cep, včetně dopravníku procházejícího nad hlavní silnicí mezi Majdalenou a Suchdolem nad Lužnicí.	
Cíl ochrany	Cílem je ideálně dřevinami odclonit negativní dominantu.	

Tab. 247: Dominanta: Návesní kaple sv. Kateřiny v Pístině (KP14).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D97	Návesní kaple sv. Kateřiny v Pístině	KP14
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Návesní kaple obdélného půdorysu s trojbokým závěrem datovaná na průčelí rokem 1824 s empírovými prvky.	
Cíl ochrany	Chránit kulturní památku a zachovat její vizuální projev. Prvky (záměry), jež by bylo možné vnímat jako rušící vizuální projev dominanty umisťovat ve vzdálenosti menší než 50 m pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR. Prvky rušící vizuální projev jsou např. kontejnerová hnízda, reklamní poutače, trafostanice, tepelná čerpadla či fotovoltaické elektrárny a další.	
Místa cenných ikonických pohledů na dominantu	Z návsi.	

Tab. 248: Dominanta: Kostel Všech svatých v Lutové (KP15).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D11	Kostel Všech svatých v Lutové	KP15
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Původně gotický kostel ze druhé poloviny 14. století byl manýristicky upraven po roce 1615. Orientovaná stavba na mírném návrší nad sídlem s obdélnou lodí má polygonální závěr, při západním průčelí je přistavěna hranolová věž ze druhé poloviny 19. století.	
Cíl ochrany	Chránit kulturní památku a zachovat její vizuální projev. Prvky (záměry), jež by bylo možné vnímat jako rušící vizuální projev dominanty umisťovat ve vzdálenosti menší než 50 m pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR. Prvky rušící vizuální projev jsou např. kontejnerová hnízda, reklamní poutače, trafostanice, tepelná čerpadla či fotovoltaické elektrárny a další.	
Místa cenných ikonických pohledů na dominantu	1) Od hřbitova. 2) Z přístupových cest v okolí (kostel se nachází na návrší).	

Tab. 249: Dominanta: Boží muka v Mirochově (KP15).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D161	Boží muka v Mirochově	KP15
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Kamenná boží muka z druhé poloviny 17. století.	
Cíl ochrany	Chránit boží muka jakožto hodnotu KR a zachovat její vizuální projev. Prvky (záměry), jež by bylo možné vnímat jako rušící vizuální projev dominanty umisťovat ve vzdálenosti menší než 50 m pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR. Prvky rušící vizuální projev jsou např. kontejnerová hnízda, reklamní poutače, trafostanice, tepelná čerpadla či fotovoltaické elektrárny a další.	

Tab. 250: Dominanta: Návesní kaple v Mirochově (KP15).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D104	Návesní kaple v Mirochově	KP15
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Historizující zděná kaple z poloviny 19. století byla postavena na místě starší kapličky či zvonice.	
Cíl ochrany	Chránit kapli jakožto hodnotu KR a zachovat její vizuální projev. Prvky (záměry), jež by bylo možné vnímat jako rušící vizuální projev dominanty umisťovat ve vzdálenosti menší než 50 m pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR. Prvky rušící vizuální projev jsou např. kontejnerová hnízda, reklamní poutače, trafostanice, tepelná čerpadla či fotovoltaické elektrárny a další.	
Místa cenných ikonických pohledů na dominantu	Z návsi.	

Tab. 251: Dominanta: Sýpka v Lutové (KP15).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D103	Sýpka v Lutové	KP15
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Patrová sýpka na obdélném půdorysu nejspíše ze druhé třetiny 19. století. Střecha sedlová. Kulturní památka.	
Cíl ochrany	Chránit sýpku jakožto hodnotu KR a zachovat její vizuální projev.	

Tab. 252: Dominanta: Sýpka v Žíteči (KP15).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D82	Sýpka v Žíteči	KP15
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	V dolní části návsi stojí klasicistní patrová kontribuční sýpka z roku 1831. Budova je zděná omítaná bez zdobení, se sedlovou střechou. Kulturní památka.	
Cíl ochrany	Chránit sýpku jakožto hodnotu KR a zachovat její vizuální projev.	

Tab. 253: Dominanta: Zřícenina kostela Narození Panny Marie v Lutové (KP15).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D102	Zřícenina kostela Narození Panny Marie v Lutové	KP15
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Původně nejspíše středověký kostel, upravený v barokní době, byl zrušen během josefínských reforem. Dnes jsou zachovány pouze fragmenty zdí z lomového kamene.	
Cíl ochrany	Chránit kulturní památku a zachovat její vizuální projev. Prvky (záměry), jež by bylo možné vnímat jako rušící vizuální projev dominanty umísťovat ve vzdálenosti menší než 50 m pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR. Prvky rušící vizuální projev jsou např. kontejnerová hnízda, reklamní poutače, trafostanice, tepelná čerpadla či fotovoltaické elektrárny a další.	

Tab. 254: Dominanta: Vyhlídkové místo z cesty mezi Lutovou a Žítečí od kapličky (KP15).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D185	Vyhlídkové místo z cesty mezi Lutovou a Žítečí od kapličky	KP15
Typ dominanty	Přírodní x	Kulturní
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		0
Charakteristika	Vyhliídka.	
Cíl ochrany	Zachovat výhledy.	
Pohledy z dominanty na cenné partie krajiny nebo cenné objekty	Výhledy na zvlněnou krajinu okolí Lutové a Žíteče.	

Tab. 255: Dominanta: Návesní kaple Nanebevzetí Panny Marie v Žíteči (KP15).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D078	Návesní kaple Nanebevzetí Panny Marie v Žíteči	KP15
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Návesní kaple se zvoničkou.	
Cíl ochrany	Chránit kapli jakožto hodnotu KR a zachovat její vizuální projev.	

Tab. 256: Dominanta: Sklárný a komíny Chlum u Třeboně (KP16).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D31	Sklárny a komíny Chlum u Třeboně	KP16
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		0
Charakteristika	Areál bývalých skláren s administrativními a výrobními objekty a komíny.	
Cíl ochrany	Cílem je ideálně dřevinami odclonit negativní dominantu.	

Tab. 257: Dominanta: Zemědělský areál Chlum u Třeboně – sever (V Ochozí) (KP16).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D38	Zemědělský areál Chlum u Třeboně – sever (V Ochozí)	KP16
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		-
Charakteristika	Zemědělský areál mimo centrální část sídla obklopený z východu, severu, západu a části i z jihu porosty s mohutnějšími skaldovými stavbami (haly, jímky...).	
Cíl ochrany	Cílem je ideálně dřevinami odclonit negativní dominantu.	

Tab. 258: Dominanta: Křížová cesta v Chlumu u Třeboně (KP16).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D159	Křížová cesta v Chlumu u Třeboně	KP16
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Křížová cesta od hráze Hejtmana ke kostelu Nanebevzetí Panny Marie se 14 zastaveními.	
Cíl ochrany	Chránit kulturní památku a zachovat její vizuální projev.	
Místa cenných ikonických pohledů na dominantu	Z ulice.	

Tab. 259: Dominanta: Rybník Hejtman (KP16).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D149	Rybník Hejtman	KP16
Typ dominanty	Přírodní x	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Rybník založil v 16. stol. jako jedno z posledních chlumských rybníčních děl Mikuláše Rutharda z Malešova, který jej nazval podle sebe, přesněji podle svého postavení ve službách šlechtického rodu Krajčů – "Hejtman". Rybník hojně turisticky využíván.	
Cíl ochrany	Zachovat kvalitní vodní plochu s břehovými porosty. Bránit dalšímu rozvoji kempů.	

Tab. 260: Dominanta: Kostel Nanebevzetí Panny Marie v Chlumu u Třeboně (KP16).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D12	Kostel Nanebevzetí Panny Marie v Chlumu u Třeboně	KP16
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Votivní barokní kostel z roku 1745 byl inspirován chrámem v rakouském Mariazell. Zděná omítaná orientovaná stavba na půdorysu řeckého kříže byla na počátku 19. století doplněná basilikálním trojlodím. U schodiště jižně od kostela se nachází šest barokních soch světců.	
Cíl ochrany	Chránit kulturní památku a zachovat její vizuální projev.	
Místa cenných ikonických pohledů na dominantu	1) Z břehů Hejtmana. 2) Z hráze mezi rybníky Hejtman a Vydýmač. 3) Z cesty vedle bývalé hájenky v Pařezí.	

Tab. 261: Dominanta: Vyhlídkové místo Chlum u Třeboně (KP16).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D188	Vyhlídkové místo Chlum u Třeboně	KP16
Typ dominanty	Přírodní x	Kulturní
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		0
Charakteristika	Vyhlička	
Cíl ochrany	Zachovat výhledy.	
Pohledy z dominanty na cenné partie krajiny nebo cenné objekty	Výhled od kostela směrem na Hejtman a lesy nad Staňkovem.	

Tab. 262: Dominanta: Chlumecká soustava (KP16).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D143	Chlumecká soustava	KP17
Typ dominanty	Přírodní x	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Mozaika rybníků mezi Lutovou a Chlumem u Třeboně, kterou v důmyslnou sestavu propojil Mikuláš Ruthard. Některé rybníky byly založené již dříve, ale Ruthard přispěl stavbou Kanclíře, Starého a Nového Hospodáře a Nového jezera, Kuklou, Vezírem. Osou soustavy je Koštěnický potok (dříve zvaný Hostice) a Křížová stoka. Většinu rybníků soustavy vybudoval nebo upravil v 16. století Mikuláš Ruthard z Malešova. Tehdy patřila oblast Chlumecka rodu Krajčů, kteří byli pány novobystřického panství.	
Cíl ochrany	Zachovat kvalitní vodní plochu s břehovými porosty.	

Tab. 263: Dominanta: Zemědělský areál Chlum u Třeboně – jih (KP16).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D53	Zemědělský areál Chlum u Třeboně – jih	KP16
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		-
Charakteristika	Zemědělský areál umístěný na okraji sídla a přecházející do volné krajiny tvořený většími i menšími chátrajícími stavbami.	
Cíl ochrany	Cílem je ideálně dřevinami odclonit negativní dominantu.	

Tab. 264: Dominanta: Telekomunikační vysílač Staňkov (KP16).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D178	Telekomunikační vysílač Staňkov	KP16
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		-
Charakteristika	Nad lesem vystupující tubusový telekomunikační vysílač.	
Cíl ochrany	--	

Tab. 265: Dominanta: Staňkovský rybník (KP16, KP17).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D148	Staňkovský rybník	KP16, KP17
Typ dominanty	Přírodní x	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Jedná se o rybník s největším objemem vody v ČR a také s nejdelším obvodem (25 km). Hojně rekreačně využíván.	
Cíl ochrany	Zachovat kvalitní vodní plochu s břehovými porosty. Bránit dalšímu rozvoji kempů.	

Tab. 266: Dominanta: Kaple sv. Jana Křtitele v Cepu (KP18).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D17	Kaple sv. Jana Křtitele v Cepu	KP18
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Návesní kaple Sv. Jana Křtitele z r. 1869–1871.	
Cíl ochrany	Chránit kapli jakožto hodnotu KR a zachovat její vizuální projev. Prvky (záměry), jež by bylo možné vnímat jako rušící vizuální projev dominanty umisťovat ve vzdálenosti menší než 50 m pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR. Prvky rušící vizuální projev jsou např. kontejnerová hnízda, reklamní poutače, trafostanice, tepelná čerpadla či fotovoltaické elektrárny a další.	
Místa cenných ikonických pohledů na dominantu	Z návsi.	

Tab. 267: Dominanta: Návesní kaple v Hrachovišti (KP18).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D61	Návesní kaple v Hrachovišti	KP18
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Pseudorománská návesní kaple z 19. století dominující návesnímu prostoru.	
Cíl ochrany	Chránit kapli a zachovat její vizuální projev. Prvky (záměry), jež by bylo možné vnímat jako rušící vizuální projev dominanty umisťovat ve vzdálenosti menší než 50 m pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR. Prvky rušící vizuální projev jsou např. kontejnerová hnízda, reklamní poutače, trafostanice, tepelná čerpadla či fotovoltaické elektrárny a další.	
Místa cenných ikonických pohledů na dominantu	Z návsi.	

Tab. 268: Dominanta: Podřezanský rybník (KP18).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D158	Podřezanský rybník	KP18
Typ dominanty	Přírodní x Kulturní	x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Rybník využívaný především k rekreaci a vodním sportům. Okolo rybníku četné množství chat. U hráze Podřezanská Bašta.	
Cíl ochrany	Minimalizovat další rozvoj výstavby chat.	

Tab. 269: Dominanta: Elektrorozvodna Lipnice (KP18).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D123	Elektrorozvodna Lipnice	KP18
Typ dominanty	Přírodní Kulturní	x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		-
Charakteristika	Oplocený areál elektrorozvodny s trafostanicemi, do kterého se sbíhají elektrická vedení z širokého okolí (VN i VVN).	
Cíl ochrany	Dlouhodobým cílem je přemístit nadzemní elektrické vedení pod zem a prozatím odclonit negativní dominantu.	

Tab. 270: Dominanta: Věžový vodojem Hrachoviště (KP18).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D36	Věžový vodojem Hrachoviště	KP18
Typ dominanty	Přírodní Kulturní	x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		-
Charakteristika	V zemědělském areálu nad terén vystupující kulový anténami osazený věžový vodojem.	
Cíl ochrany	Cílem je odstranit negativní dominantu.	

Tab. 271: Dominanta: Telekomunikační vysílač Cep (KP18).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D179	Telekomunikační vysílač Cep	KP18
Typ dominanty	Přírodní Kulturní	x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		-
Charakteristika	Nad lesem vystupující tubusový telekomunikační vysílač.	
Cíl ochrany	--	

Tab. 272: Dominanta: Samota Nová Huť (KP19).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D150	Samota Nová Huť	KP19
Typ dominanty	Přírodní Kulturní	x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Pozůstatkem po sklárně Nová Huť je klasicistní lovecký zámeček s kaplí a stopami po okolních krajinářských úpravách.	
Cíl ochrany	Zachovat přírodní charakter okolí a současnou podobu zámečku.	

## B.4.5 Dominanty v rámci KC05 Jižní Třeboňsko

Tab. 273: Dominanta: Návesní kaple sv. Jana Nepomuckého v Šalmanovicích (KP20).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D145	Návesní kaple sv. Jana Nepomuckého v Šalmanovicích	KP20
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Menší síňová kaple pozdně barokních tvarů z 19. století s polygonálním sanktusníkem při hlavní silnici v Šalmanovicích.	
Cíl ochrany	Chránit kapli jakožto hodnotu KR a zachovat její vizuální projev. Prvky (záměry), jež by bylo možné vnímat jako rušící vizuální projev dominanty umisťovat ve vzdálenosti menší než 50 m pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR. Prvky rušící vizuální projev jsou např. kontejnerová hnízda, reklamní poutače, trafostanice, tepelná čerpadla či fotovoltaické elektrárny a další.	

Tab. 274: Dominanta: Kaplička v Boru (KP20).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D118	Kaplička Bor	KP20
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Malá kaple při místní komunikaci.	
Cíl ochrany	Chránit kapli jakožto hodnotu KR a zachovat její vizuální projev. Prvky (záměry), jež by bylo možné vnímat jako rušící vizuální projev dominanty umisťovat ve vzdálenosti menší než 50 m pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR. Prvky rušící vizuální projev jsou např. kontejnerová hnízda, reklamní poutače, trafostanice, tepelná čerpadla či fotovoltaické elektrárny a další.	

Tab. 275: Dominanta: Vyhlídkové místo nad Borem (KP20).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D189	Vyhlídkové místo nad Borem	KP20
Typ dominanty	Přírodní x	Kulturní
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		0
Charakteristika	Vyhlídka.	
Cíl ochrany	Zachovat výhledy.	
Pohledy z dominanty na cenné partie krajiny nebo cenné objekty	Vyhlídka směrem na západ na Novohradské a Slepíčí hory.	

Tab. 276: Dominanta: Bývalá kaple sv. Jana Nepomuckého Jiříkovo Údolí (KP21).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D146	Bývalá kaple sv. Jana Nepomuckého Jiříkovo Údolí	KP21
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Bývalá kaple sv. Jana Nepomuckého s volutovým štítem a zvonící z 19. století byla v roce 1968 přestavěna na rekreační objekt.	
Cíl ochrany	Chránit kapli jakožto hodnotu KR a zachovat její vizuální projev.	

Tab. 277: Dominanta: Zázemí bývalé těžebny rašeliny nedaleko Hranic (KP21).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D147	Zázemí bývalé těžebny rašeliny nedaleko Hranice	KP21
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: <b>pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)</b>		-
Charakteristika	Areál bývalé těžebny rašeliny, včetně zpracovatelských a administrativních objektů uprostřed lesa, v současnosti probíhá rekultivace.	
Cíl ochrany	Po ukončení těžby umožnit návrat pískoven do přírodě blízké podoby.	

Tab. 278: Dominanta: Kaple sv. Jana Nepomuckého v Hrdlořezech (KP22).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D110	Kaple sv. Jana Nepomuckého v Hrdlořezech	KP22
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: <b>pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)</b>		+
Charakteristika	Zděná omítaná kaple na obdélném půdorysu má trojboký závěr. Stěny jsou členěny pilastry a lisenami, čelní stranu doplňuje konkávně-konvexně prohnutý laločný štít doplněný dřevěnou polygonální zvoničkou. Kaple byla postavena roku 1816.	
Cíl ochrany	Chránit kulturní památku a zachovat její vizuální projev. Prvky (záměry), jež by bylo možné vnímat jako rušící vizuální projev dominanty umisťovat ve vzdálenosti menší než 50 m pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR. Prvky rušící vizuální projev jsou např. kontejnerová hnízda, reklamní poutače, trafostanice, tepelná čerpadla či fotovoltaické elektrárny a další.	

Tab. 279: Dominanta: Areál Stasek Suchdol nad Lužnicí (KP22)

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D30	Areál Stasek Suchdol nad Lužnicí	KP22
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: <b>pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)</b>		-
Charakteristika	Výrobní areál mezi Lužnicí a železniční stanicí Suchdol nad Lužnicí. Součástí areálu jsou jak výrobní a skladové haly různého stáří, včetně poškozených, tak komín s ochozem osazeným anténami.	
Cíl ochrany	Cílem je ideálně dřevinami odclonit negativní dominantu.	

Tab. 280: Dominanta: Kaple sv. Jana Nepomuckého v Suchdole nad Lužnicí (KP22).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D154	Kaple sv. Jana Nepomuckého v Suchdole nad Lužnicí	KP22
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: <b>pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)</b>		+
Charakteristika	Hodnotná pozdně barokní drobná kaple stojí u silnice směrem na Tušř. Vystavět ji roku 1728 dal hospodský Jiřík Novotný. Kaple nad téměř kruhovým půdorysem s mansardovou střechou s nárožními kamennými koulemi a dřevěnou zvoničkou.	
Cíl ochrany	Chránit kulturní památku a zachovat její vizuální projev.	
Místa cenných ikonických pohledů na dominantu	Z Pražské ulice.	

Tab. 281: Dominanta: Kostel sv. Mikuláše v Suchdole nad Lužnicí (KP22).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D16	Kostel sv. Mikuláše v Suchdole nad Lužnicí	KP22
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Trojlodní kostel s polygonálně ukončeným kněžištěm pochází z konce 15. století. Středověká loď na čtvercovém půdorysu představuje východní polovinu dnešní lodi. U kostela empírová fara z doby kolem roku 1800 s úpravami v druhé polovině 19. století.	
Cíl ochrany	Chránit kulturní památku a zachovat její vizuální projev.	
Místa cenných ikonických pohledů na dominantu	Pohled na kostel sv. Mikuláše ze silnice od Suchdola nad Lužnicí směrem na Hrdlořezy a Dvory nad Lužnicí.	
Pohledy z dominanty na cenné partie krajiny nebo cenné objekty	--	
Osy a výseče	--	

Tab. 282: Dominanta: Telekomunikační vysílač Tři Facky (KP22).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D171	Telekomunikační vysílač Tři Facky, Suchdol nad Lužnicí	KP22
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		-
Charakteristika	Na okraji lesa a nad něj výrazněji vystupující příhradový telekomunikační vysílač.	
Cíl ochrany	--	

Tab. 283: Dominanta: Věžový vodojem Suchdol nad Lužnicí (KP22).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D33	Věžový vodojem Suchdol nad Lužnicí	KP22
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		-
Charakteristika	Nad terén vystupující kulový anténami osazený věžový vodojem.	
Cíl ochrany	Cílem je odstranit negativní dominantu.	

Tab. 284: Dominanta: Vyhlídkové místo nad Hrdlořezy (KP22).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D196	Vyhlídkové místo nad Hrdlořezy	KP22
Typ dominanty	Přírodní x	Kulturní
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		0
Charakteristika	Vyhlička.	
Cíl ochrany	Zachovat výhledy.	
Pohledy z dominanty na cenné partie krajiny nebo cenné objekty	Vyhlička do širokého okolí.	

Tab. 285: Dominanta: Věžový vodojem Suchdol nad Lužnicí (UFO) (KP22).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D49	Věžový vodojem Suchdol nad Lužnicí (UFO)	KP22
<b>Typ dominanty</b>	Přírodní	Kulturní x
<b>Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)</b>		-
<b>Charakteristika</b>	Výrazný nad terén vystupující atypický (UFO připomínající) anténami osazený věžový vodojem.	
<b>Cíl ochrany</b>	Cílem je odstranit negativní dominantu.	

Tab. 286: Dominanta: Zemědělský areál Horní Suchdol (KP22).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D109	Zemědělský areál Horní Suchdol	KP22
<b>Typ dominanty</b>	Přírodní	Kulturní x
<b>Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)</b>		-
<b>Charakteristika</b>	Zemědělský (průmyslový) areál přímo navazující na zástavbu Suchdola nad Lužnicí tvořený nižšími i vyššími skladovými objekty a stáji. Na okraji areálu se nachází věžový vodojem.	
<b>Cíl ochrany</b>	Cílem je ideálně dřevinami odclonit negativní dominantu.	

Tab. 287: Dominanta: Zemědělský areál Tušť (KP22).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D46	Zemědělský areál Tušť	KP22
<b>Typ dominanty</b>	Přírodní	Kulturní x
<b>Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)</b>		-
<b>Charakteristika</b>	Zemědělský areál tvořený převážně zděnými jednopatrovými budovami se sedlovou střechou, doplněný o mohutnější kopulové haly ("stany").	
<b>Cíl ochrany</b>	Cílem je ideálně dřevinami odclonit negativní dominantu.	

Tab. 288: Dominanta: Hřbitovní kaple v Rapšachu (KP23).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D111	Hřbitovní kaple v Rapšachu	KP23
<b>Typ dominanty</b>	Přírodní	Kulturní x
<b>Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)</b>		+
<b>Charakteristika</b>	Drobná zděná hřbitovní kaple z roku 1884 s menší věžičkou a hrobkou někdejšího faráře Tomáše Kleina.	
<b>Cíl ochrany</b>	Chránit kapli jakožto hodnotu KR a zachovat její vizuální projev.	

Tab. 289: Dominanta: Kaple Panny Marie Sněžné v Klikově (KP23).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D160	Kaple Panny Marie Sněžné v Klikově	KP23
<b>Typ dominanty</b>	Přírodní	Kulturní x
<b>Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)</b>		+
<b>Charakteristika</b>	Kaple se zvonící v Husově ulici v Klikově.	
<b>Cíl ochrany</b>	Chránit kapli jakožto hodnotu KR a zachovat její vizuální projev. Prvky (záměry), jež by bylo možné vnímat jako rušící vizuální projev dominanty umisťovat ve vzdálenosti menší než 50 m pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR. Prvky rušící vizuální projev jsou např. kontejnerová hnízda, reklamní poutače, trafostanice, tepelná čerpadla či fotovoltaické elektrárny a další.	

Tab. 290: Dominanta: Kostel sv. Zikmunda v Rapšachu (KP23).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D13	Kostel sv. Zikmunda v Rapšachu	KP23
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Jednoduchý orientovaný kostel původem ze 14. století s protáhlým polygonálně uzavřeným presbytářem, sakristií na severní straně a neogotickou hranolovou západní věží.	
Cíl ochrany	Chránit kulturní památku a zachovat její vizuální projev.	
Místa cenných ikonických pohledů na dominantu	1) Z komunikace od Halámek. 2) Od odbočky na Bosnu (Velký a Malý London) ze silnice směrem na Spáleníště. 3) Průhled mezi domy z cesty na Františkov. 4) Od křižovatky silnic z Rapšachu na Františkov a Paříž.	

Tab. 291: Dominanta: Vyhlídkové místo Rapšach (KP23).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D191	Vyhlídkové místo Rapšach	KP23
Typ dominanty	Přírodní x	Kulturní
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		0
Charakteristika	Vyhlídka.	
Cíl ochrany	Zachovat výhledy.	
Pohledy z dominanty na cenné partie krajiny nebo cenné objekty	Z vyvýšeniny v PP Pískovna u Dračice se otevírá pohled na masiv Novohradských hor s vrcholy Vysoká a Kraví hora.	

Tab. 292: Dominanta: Zemědělský areál a věžový vodojem Rapšach (KP23).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D34	Zemědělský areál a věžový vodojem Rapšach	KP23
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		-
Charakteristika	Zemědělský areál s nad terénem vystupujícím kulovým anténami osazeným věžovým vodojemem.	
Cíl ochrany	Cílem je odclonit negativní dominantu, věžový vodojem odstranit.	

Tab. 293: Dominanta: Kostel Nanebevzetí Panny Marie ve Dvorech nad Lužnicí (KP24).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D14	Kostel Nanebevzetí Panny Marie ve Dvorech nad Lužnicí	KP24
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Orientovaný pozdně barokní zděný kostel s přilehlým hřbitovem ze třetí čtvrtiny 18. století situovaný na návsi. Na obdélnou loď navazuje odsazený polygonální presbytář, na něj se z jihu napojuje obdélná sakristie. Kostel sousedí s patrovou farou.	
Cíl ochrany	Chránit kulturní památku a zachovat její vizuální projev.	
Místa cenných ikonických pohledů na dominantu	1) Z příjezdové cesty od Suchdola nad Lužnicí. Lepší pohled je z náspu železniční trati. 2) Od domu č. p. 22 při cestě na Hranice.	

Tab. 294: Dominanta: Zemědělský areál Spáleníště (KP23).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D37	Zemědělský areál Spáleníště	KP23
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		-
Charakteristika	Zemědělský areál na okraji lesa tvořený jednopodlažními stájemí se sedlovou střechou..	
Cíl ochrany	Cílem je ideálně dřevinami odclonit negativní dominantu.	

Tab. 295: Dominanta: Zemědělský areál Velký London (KP22).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D41	Zemědělský areál Velký London	KP22
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		-
Charakteristika	Bývalý zemědělský areál velkochovu drůbeže (slepičárna), v současnosti slouží k výcviku záchranářských psů.	
Cíl ochrany	Cílem je ideálně dřevinami odclonit negativní dominantu.	

Tab. 296: Dominanta: Kostel sv. Jana Křtitele v Krabonoši (KP24).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D15	Kostel sv. Jana Křtitele v Krabonoši	KP24
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Jediným pozůstatkem původní zástavby vesnice ulicového typu, vinoucí se na terase podél řeky Lužnice, zůstal dodnes farní kostel s farou. Kostel byl založen patrně již ve 13. století a roku 1419 je uváděn jako farní. Kostel se nachází v osadě Krabonoš, která byla připomínána již v roce 1179 listinou císaře Bedřicha, která vyhlášovala hranici mezi Čechami a Rakousy.	
Cíl ochrany	Chránit kulturní památku a zachovat její vizuální projev.	

Tab. 297: Dominanta: Návesní kaple sv. Jiří v Hranicích (KP24).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D113	Návesní kaple sv. Jiří v Hranicích	KP24
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Návesní novobarokní kaple sv. Jiří se zvonící v části Dolejší Chalupy.	
Cíl ochrany	Chránit kapli jakožto hodnotu KR a zachovat její vizuální projev. Prvky (záměry), jež by bylo možné vnímat jako rušící vizuální projev dominanty umisťovat ve vzdálenosti menší než 50 m pouze po provedení kauzálního hodnocení vlivu záměru na MKR. Prvky rušící vizuální projev jsou např. kontejnerová hnízda, reklamní poutače, trafostanice, tepelná čerpadla či fotovoltaické elektrárny a další.	

Tab. 298: Dominanta: Pískovny Halámky (KP24).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D194	Pískovny Halámky	KP24
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		0
Charakteristika	Rozsáhlý areál aktivně těžených pískoven, jež jsou z části využívány k nelegální rekreaci (koupání).	
Cíl ochrany	Po ukončení těžby umožnit návrat pískoven do přírodě blízké podoby.	

Tab. 299: Dominanta: Telekomunikační vysílač celnice Halámky (KP24).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D173	Telekomunikační vysílač celnice Halámky	KP24
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		-
Charakteristika	Mírně nad les vystupující příhradový telekomunikační vysílač.	
Cíl ochrany	--	

Tab. 300: Dominanta: Telekomunikační vysílač Dvory nad Lužnicí (KP24).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D180	Telekomunikační vysílač Dvory nad Lužnicí	KP24
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		-
Charakteristika	Na okraji zemědělského areálu mezi stromy, nad terénem vystupující tubusový telekomunikační vysílač.	
Cíl ochrany	--	

Tab. 301: Dominanta: Telekomunikační vysílač Nová Ves nad Lužnicí (KP24).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D115	Telekomunikační vysílač Nová Ves nad Lužnicí	KP24
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		-
Charakteristika	U nádraží v Nové Vsi nad Lužnicí nad terén vystupující tubusový telekomunikační vysílač.	
Cíl ochrany	--	

Tab. 302: Dominanta: Vodní mlýn Nová Ves nad Lužnicí (KP24).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D172	Vodní mlýn Nová Ves nad Lužnicí	KP24
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		0
Charakteristika	Bývalý mlýn a elektrárna z 19. století je situován při Lužnici na východním okraji Nové Vsi nad Lužnicí. Vlastní budova působí velmi mohutným dojmem o rozměrech cca 25 × 15 × 6 m, s velkou valbovou střechou a sdruženým komínem. Datování na mohutném hranolovém komínu 1834.	
Cíl ochrany	Chránit mlýn jakožto hodnotu KR a zachovat její vizuální projev.	

Tab. 303: Dominanta: Vyhlídkové místo nad pískovny Halámky (KP24).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D187	Vyhlídkové místo nad pískovny Halámky	KP24
Typ dominanty	Přírodní x Kulturní	x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		0
Charakteristika	Vyhlídka.	
Cíl ochrany	Zachovat výhledy.	
Pohledy z dominanty na cenné partie krajiny nebo cenné objekty	Výhled od okraje pískovny směrem na těžební areál.	

Tab. 304: Dominanta: Zpracovatelský závod živců (KP24).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D26	Zpracovatelský závod živců	KP24
Typ dominanty	Přírodní Kulturní	x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		-
Charakteristika	Průmyslový areál závodu Lasselsberger a.s. (zpracovna živců) tvořený stavbami administrativního i výrobního a skladového charakteru (převážně halové objekty). Dominantou jsou silnice a k nim vedoucí lanopás (délky cca 2 km) propojující závod s nedalekou pískovnou.	
Cíl ochrany	Cílem je ideálně dřevinami odclonit negativní dominantu.	

Tab. 305: Dominanta: Zemědělský areál Hranice (KP24).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D122	Zemědělský areál Hranice	KP24
Typ dominanty	Přírodní Kulturní	x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		-
Charakteristika	Zemědělský areál situovaný v krajině s rozptýlenou zástavbou Hranic. V areálu zděné a plechové objekty měřítko odlišného oproti okolní zástavbě usedlostí. V současnosti však již poměrně dostatečně odcloněné zelení.	
Cíl ochrany	Cílem je ideálně dřevinami odclonit negativní dominantu.	

Tab. 306: Dominanta: Zemědělský areál Dvory nad Lužnicí (KP24).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D27	Zemědělský areál Dvory nad Lužnicí	KP24
Typ dominanty	Přírodní Kulturní	x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		-
Charakteristika	Zemědělský areál tvořený převážně přízemními zděnými objekty, jež jsou poměrně dobře odstíněny zelení..	
Cíl ochrany	Cílem je ideálně dřevinami odclonit negativní dominantu.	

Tab. 307: Dominanta: Zemědělský areál Halámky (KP24).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D54	Zemědělský areál Halámky	KP24
Typ dominanty	Přírodní Kulturní	x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		-
Charakteristika	Zemědělský areál při hlavní silnici I/24 tvořený přízemními zděnými stavbami administrativy, skladů a stájí.	
Cíl ochrany	Cílem je ideálně dřevinami odclonit negativní dominantu.	

Tab. 308: Dominanta: Železobetonový most přes Lužnici (KP24).

ID (kód)	Název dominanty	Lokalizace
D156	Železobetonový most přes Lužnici	KP24
Typ dominanty	Přírodní	Kulturní x
Dominantu lze vnímat převážně: pozitivně (+), negativně (-), neutrálně (0)		+
Charakteristika	Železobetonový silniční most s dolní mostovkou a oblouky s pětímetrovým vzepětím.	
Cíl ochrany	Chránit most jakožto hodnotu KR a zachovat její vizuální projev.	

#### B.4.6 Krajinné osy

Tab. 309: Krajinná osa: Dračice.

Název	Dračice		
ID (kód)	O06	Typ osy	Přírodní.
Charakteristika	Meandrující řeka pramenící nedaleko obce Kunžak (mimo CHKO Třeboňsko) zprava vtékající do Lužnice.		
Cíle ochrany	Zachovat přírodní charakter toku a umožnit mu přirozený vývoj.		

Tab. 310: Krajinná osa: Lužnice.

Název	Lužnice		
ID (kód)	O01	Typ osy	Přírodní.
Charakteristika	Meandrující řeka.		
Cíle ochrany	Zachovat přírodní charakter toku a umožnit mu přirozený vývoj.		

Tab. 311: Krajinná osa: Nadzemní vedení VN.

Název	Nadzemní vedení VN		
ID (kód)	O20	Typ osy	Antropogenní.
Charakteristika	Nadzemní vedení VN křižující celé CHKO Třeboňsko.		
Cíle ochrany	Nadzemní vedení nahradit podzemním.		

Tab. 312: Krajinná osa: Nadzemní vedení VVN Kardašova Řečice.

Název	Nadzemní vedení VVN Kardašova Řečice		
ID (kód)	O15	Typ osy	Antropogenní.
Charakteristika	Elektrické vedení VVN 110 kV procházející jižně od Kardašovy Řečice.		
Cíle ochrany	--		

Tab. 313: Krajinná osa: Nadzemní vedení VVN Lipnice – Libořezy.

Název	Nadzemní vedení VVN Lipnice - Libořezy		
ID (kód)	O16	Typ osy	Antropogenní.
Charakteristika	Elektrické vedení VVN 110 kV z rozvodny Lipnice přes Suchdol nad Lužnicí, Hamr, Žiteč a Libořezy mimo CHKO Třeboňsko.		
Cíle ochrany	--		

Tab. 314: Krajinná osa: Nadzemní vedení ZVN Temelín – Českomoravská vrchovina.

<b>Název</b>	Nadzemní vedení ZVN Temelín – Českomoravská vrchovina		
<b>ID (kód)</b>	O13	Typ osy	Antropogenní.
<b>Charakteristika</b>	Elektrické vedení ZVN (zvláště vysoké napětí) 400 kV prochází z jaderné elektrárny Temelín směrem na Českomoravskou vrchovinu přes CHKO Třeboňsko přibližně po linii Lhota u Dynína – Záblatí – Klec – Kolence – Novosedly nad Nežárkou – Plavsko a svými mohutnými příhradovými stožáry na mnoha místech určuje, resp. narušuje, krajinný ráz v řadě lokalit.		
<b>Cíle ochrany</b>	--		

Tab. 315: Krajinná osa: Nežárka.

<b>Název</b>	Nežárka		
<b>ID (kód)</b>	O02	Typ osy	Přírodní.
<b>Charakteristika</b>	Meandrující řeka protékající CHKO Třeboňsko od Stráže nad Nežárkou po Veselí nad Lužnicí, kde se vlévá do Lužnice.		
<b>Cíle ochrany</b>	Zachovat přírodní charakter toku a umožnit mu přirozený vývoj.		

Tab. 316: Krajinná osa: Nová řeka.

<b>Název</b>	Nová řeka		
<b>ID (kód)</b>	O11	Typ osy	Antropogenní / přírodní.
<b>Charakteristika</b>	Uměle vytvořený vodní tok severně nad Majdalenou odbočující z řeky Lužnice a vlévající se do řeky Nežárky, kam odvádí přebytečnou vodu. Jde o dílo vybudované v 80. letech 16. století Jakubem Krčínem z Jelčan, s cílem ochránit rybník Rožmberk před povodňovou vlnou.		
<b>Cíle ochrany</b>	Zachovat stávající stav.		

Tab. 317: Krajinná osa: Silnice I/24.

<b>Název</b>	Silnice I/24		
<b>ID (kód)</b>	O03	Typ osy	Antropogenní.
<b>Charakteristika</b>	Silnice I. třídy vedoucí z Veselí nad Lužnicí přes Třeboň, Suchdol nad Lužnicí a Halámky do Rakouska.		
<b>Cíle ochrany</b>	Kolem komunikace doplnit výsadbu liniové zeleně.		

Tab. 318: Krajinná osa: Silnice I/34.

<b>Název</b>	Silnice I/34		
<b>ID (kód)</b>	O05	Typ osy	Antropogenní.
<b>Charakteristika</b>	Silnice I. třídy propojující kraje Jihočeský, Vysočinu a Pardubický, patří mezi nejdelší a nejvýznamnější celostátní tahy, po její části je vedena celá evropská silnice E551 (České Budějovice – Humpolec) a krátkým úsekem i E49 (České Budějovice – Třeboň).		
<b>Cíle ochrany</b>	Kolem komunikace doplnit výsadbu liniové zeleně.		

Tab. 319: Krajinná osa: Silnice II/103.

<b>Název</b>	Silnice II/103		
<b>ID (kód)</b>	O12	Typ osy	Antropogenní.
<b>Charakteristika</b>	Silnice II/103 je komunikací II. třídy. Silnice propojuje Halámky s městem České Velenice.		
<b>Cíle ochrany</b>	Kolem komunikace doplnit výsadbu liniové zeleně.		

Tab. 320: Krajinná osa: Silnice II/148.

<b>Název</b>	Silnice II/148		
<b>ID (kód)</b>	O07	Typ osy	Antropogenní.
<b>Charakteristika</b>	Silnice II/148 je silnice druhé třídy spojující města Lišov, Lomnice nad Lužnicí a Mláku (silnice I/34).		
<b>Cíle ochrany</b>	Kolem komunikace doplnit výsadbu liniové zeleně.		

Tab. 321: Krajinná osa: Silnice II/153.

<b>Název</b>	Silnice II/153		
<b>ID (kód)</b>	O10	Typ osy	Antropogenní.
<b>Charakteristika</b>	Silnice II/153 je silnice II. třídy, která vede z Majdaleny do Libořez a dále do Dolní Lhoty.		
<b>Cíle ochrany</b>	Kolem komunikace doplnit výsadbu liniové zeleně.		

Tab. 322: Krajinná osa: Silnice II/154.

<b>Název</b>	Silnice II/154		
<b>ID (kód)</b>	O09	Typ osy	Antropogenní.
<b>Charakteristika</b>	Silnice II/154 je silnice II. třídy, která vede z Kaplice do Třeboně.		
<b>Cíle ochrany</b>	Kolem komunikace doplnit výsadbu liniové zeleně.		

Tab. 323: Krajinná osa: Silnice II/155.

<b>Název</b>	Silnice II/155		
<b>ID (kód)</b>	O08,	Typ osy	Antropogenní.
<b>Charakteristika</b>	Silnice II/155 je silnice II. třídy, která vede z Třeboně do Horního Třebonína.		
<b>Cíle ochrany</b>	Kolem komunikace doplnit výsadbu liniové zeleně.		

Tab. 324: Krajinná osa: Zlatá stoka.

<b>Název</b>	Zlatá stoka		
<b>ID (kód)</b>	O04	Typ osy	Antropogenní. / přírodní
<b>Charakteristika</b>	Uměle vytvořená stoka tvoří vodní spojnici jižní a severní části Třeboňské pánve, napájí i odvodňuje prostřednictvím bočních kanálů 57 rybníků a v minulosti poháněla celou řadu mlýnů, pil a valch. Od Lužnice se odpojuje u jezu Pilař a do Lužnice se pak vrací u Veselí nad Lužnicí.		
<b>Cíle ochrany</b>	Zachovat stávající stav.		

Tab. 325: Krajinná osa: Železniční trať 226.

<b>Název</b>	Železniční trať 226		
<b>ID (kód)</b>	O14	Typ osy	Antropogenní.
<b>Charakteristika</b>	Železniční trať České Velenice – Veselí nad Lužnicí je jednokolejná železniční trať. Byla postavena jako úsek Dráhy císaře Františka Josefa, provoz byl zahájen v roce 1871.		
<b>Cíle ochrany</b>	Ve spolupráci s vlastníkem dráhy projednat a realizovat výsadbu vhodné doprovodné zeleně.		