

Změna č. 1  
Text s vyznačením změn

# ÚZEMNÍ PLÁN KRCHEBY



POŘIZOVATEL:

**Městský úřad Nymburk**  
Odbor výstavby, úřad územního plánování  
Náměstí Přemyslovců 163, 288 02 Nymburk

Září 2021

**Nový změněný text**

**Zrušený text**

<b>ZÁZNAM O ÚČINNOSTI</b>	
<i>označení orgánu, který územní plán vydal:</i>	<i>otisk úředního razítka</i>
<b>Zastupitelstvo obce Krchleby</b>	
<i>datum nabytí účinnosti územního plánu:</i>	
<i>jméno a příjmení, funkce oprávněné úřední osoby pořizovatele:</i>	
<i>referent Odboru výstavby Městského úřadu Nymburk</i>	<i>podpis oprávněné úřední osoby pořizovatele</i>

Název územně plánovací dokumentace:

**Územní plán Krchleby**

Obec:

**Krchleby**

LAU 2:

CZ0208537390

Kód obce dle RÚIAN:

OB.537390

ORP:

Nymburk

Okres:

Nymburk

Kraj:

Středočeský

Katastrální území:

Krchleby u Nymburka; 674478

Pořizovatel:

**Městský úřad Nymburk**

Odbor výstavby, úřad územního plánování  
Náměstí Přemyslovců 163, 288 02 Nymburk

Zadavatel:

**Obec Krchleby**

Zastoupená: ~~paní Lidmilou Pinterovou, starostkou panem~~

IČ: 00239348

Družstevní 36, 288 02 Krchleby

Datová schránka: uupbtrm

Schvalujující orgán:

Zastupitelstvo obce Krchleby

Určený zastupitel:

~~Lidmila Pinterová~~Bc. Tomáš Blažek

Projektant:

**4D PROSTOR s.r.o.**

Zastoupená:

Mgr. Ing. arch. Pavlínou Čapkou, jednatelkou

Ing. Jiřím Sovinou, Ph.D., jednatelem

IČ: 242 60 096

~~Ostrovskeho 253/3, 150 00 Praha 5~~Za Potokem 246,

e-mail: studio@4dprostor.cz

IDDS: z4ckn8x

Zodpovědný projektant:

Mgr. Ing. arch. Pavlína Čapková

č. autorizace: ČKA 03087

projektant:

Ing. Jiří Sovina, Ph.D., ČKAIT 0000823

koncepce krajiny,

technického vybavení a dopravy

## **OBSAH:**

<b>a)</b>	<b>Vymezení zastavěného území .....</b>	<b>6</b>
<b>b)</b>	<b>Základní koncepce rozvoje území obce, ochrany a rozvoje jeho hodnot.....</b>	<b>6</b>
<b>c)</b>	<b>Urbanistická koncepce, včetně urbanistické kompozice, vymezení ploch s rozdílným způsobem využití, zastavitelných ploch, ploch přestavby a systému sídelní zeleně.....</b>	<b>6</b>
<b>d)</b>	<b>Koncepce veřejné infrastruktury, včetně podmínek pro její umístování, vymezení ploch a koridorů pro veřejnou infrastrukturu, včetně stanovení podmínek pro jejich využití.....</b>	<b>7</b>
<b>e)</b>	<b>Koncepce uspořádání krajiny, včetně vymezení ploch s rozdílným způsobem využití, ploch změn v krajině a stanovení podmínek pro jejich využití, územního systému ekologické stability, prostupnosti krajiny, protierozních opatření, ochrany před povodněmi, rekreace, dobývání ložisek nerostných surovin a podobně.....</b>	<b>8</b>
	<i>Návrh ÚSES .....</i>	<i>9</i>
	<i>Plochy změn v krajině.....</i>	<i>10</i>
	<i>Prostupnost krajiny, .....</i>	<i>11</i>
	<i>Protierozních opatření .....</i>	<i>11</i>
	<i>Ochrana před povodněmi, .....</i>	<i>11</i>
	<i>Rekreace, .....</i>	<i>12</i>
	<i>Dobývání ložisek nerostných surovin.....</i>	<i>12</i>
	<i>Památková ochrana.....</i>	<i>12</i>
<b>f)</b>	<b>Stanovení podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití s určením převažujícího účelu využití (hlavní využití), pokud je možné jej stanovit, přípustného využití, nepřípustného využití (včetně stanovení, ve kterých plochách je vyloučeno umístování staveb, zařízení a jiných opatření pro účely uvedené v § 18 odst. 5 stavebního zákona ), popřípadě stanovení podmíněně přípustného využití těchto ploch a stanovení podmínek prostorového uspořádání, včetně základních podmínek ochrany krajinného rázu (například výškové regulace zástavby, charakteru a struktury zástavby, stanovení rozmezí výměry pro vymezování stavebních pozemků a intenzity jejich využití).....</b>	<b>12</b>
1.	Zastaviteľné území .....	12
	<i>BYDLENÍ - V BYTOVÝCH DOMECH (BH) .....</i>	<i>12</i>
	<i>BYDLENÍ - V RODINNÝCH DOMECH – MĚSTSKÉ A PŘÍMĚSTSKÉ (BI) .....</i>	<i>13</i>
	<i>BYDLENÍ - V RODINNÝCH DOMECH – VENKOVSKÉ (BV) .....</i>	<i>14</i>
	<i>REKREACE INDIVIDUÁLNÍ (RI) .....</i>	<i>15</i>
	<i>OBČANSKÉ VYBAVENÍ – VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA (OV) .....</i>	<i>15</i>
	<i>OBČANSKÉ VYBAVENÍ – TĚLOVÝCHOVA A SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ (OS) .....</i>	<i>16</i>
	<i>OBČANSKÉ VYBAVENÍ – KOMERČNÍ (OK) .....</i>	<i>17</i>
	<i>OBČANSKÉ VVBAVENÍ - HŘBITOV (OH) .....</i>	<i>17</i>
	<i>PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ – VENKOVSKÉ (SV) .....</i>	<i>18</i>
	<i>VÝROBA A SKLADOVÁNÍ – DROBNÁ ŘEMESLNÁ VÝROBA (VD) .....</i>	<i>20</i>
	<i>VÝROBA A SKLADOVÁNÍ – ZEMĚDĚLSKÁ VÝROBA (VZ) .....</i>	<i>20</i>

VEŘEJNÁ PROSTRAŇSTVÍ S PŘEVAHOU ZPEVNĚNÝCH PLOCH (PP) .....	21
VEŘEJNÁ PROSTRAŇSTVÍ S PŘEVAHOU ZELENĚ (PZ) .....	<b>Chyba! Záložka není definována.</b>
ZELEN – ZAHRADY A SADY (ZZ) .....	22
DOPRAVA – SILNIČNÍ (DS) .....	23
DOPRAVA – DRÁŽNÍ (DD) .....	23
VÝZNAMNÉ POLNÍ A LESNÍ CESTY (DX) .....	24
PODMÍNKY ÚZEMNÍHO ROZHODOVÁNÍ V DOPRAVNÍCH KORIDORECH: .....	24
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA – VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ (TW) .....	25
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA – SPOJE A ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE (TS) .....	25
2. Nezastavitelné území .....	25
PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ – POLE (AP) .....	25
LES (LE) .....	26
ZELEN PŘÍRODNÍHO CHARAKTERU (ZP) .....	27
SMÍŠENÉ – (MN) .....	27
SMÍŠENÉ – ZEMĚDĚLSTVÍ EXTENZIVNÍ (MN.z) .....	27
SMÍŠENÉ – PŘÍRODNÍ PRIORITY (MN.p) .....	28
VODNÍ TOKY A PLOCHY (WT) .....	28
<b>g) Vymezení veřejně prospěšných staveb, veřejně prospěšných opatření, staveb a opatření k zajištování obrany a bezpečnosti státu a ploch pro asanaci, pro které lze práva k pozemkům a stavbám vyvlastnit.....</b>	<b>29</b>
1. Veřejně prospěšné stavby .....	29
2. Veřejně prospěšná opatření .....	30
3. Plochy asanací .....	30
4. Stavby a opatření k zajištění bezpečnosti státu .....	30
<b>h) Vymezení veřejně prospěšných staveb a veřejných prostranství, pro které lze uplatnit předkupní právo, s uvedením v čí prospěch je předkupní právo zřizováno, parcelních čísel pozemků, názvu katastrálního území a případně dalších údajů podle § 8 katastrálního zákona .....</b>	<b>30</b>
<b>i) Stanovení kompenzačních opatření podle § 50 odst. 6 stavebního zákona .....</b>	<b>31</b>
<b>j) Vymezení ploch a koridorů, ve kterých je rozhodování o změnách v území podmíněno zpracováním územní studie, stanovení podmínek pro její pořízení a přiměřené lhůty pro vložení dat o této studii do evidence územně plánovací činnosti. ....</b>	<b>31</b>
<b>Údaje o počtu listů územního plánu a počtu výkresů grafické části: .....</b>	<b>32</b>

## **a) Vymezení zastavěného území.**

V území řešeném Územním plánem Krchleby (dále jen Územní plán), které je tvořeno jediným katastrálním územím Krchleby u Nymburka; 674478 o rozloze 814 ha bylo zastavěné území stanoveno podle § 58 zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění k 31. 12. 2019. Skládá se z pěti ploch. Jednotlivě: „Obec“ – 53,00 ha, „Sloupčí“ – 0,22 ha, „Kravín“ – 0,46 ha, „Hřbitov“ – 0,30 ha, „Čerpací stanice OV“ – 0,09 ha.

Celková výměra zastavěného území činí: 55,07 ha.

Je znázorněno na Výkrese základního členění území a na Hlavním výkrese.

Rozsah zastavěného území byl ověřen k 31. 3. 2024.

## **b) Základní koncepce rozvoje území obce, ochrany a rozvoje jeho hodnot.**

Koncepci rozvoje obce Krchleby určuje její geografická poloha v rovinaté zemědělské krajině mezi Nymburkem a Mladou Boleslaví. Zejména pak poloha obce na silnici I/38, která je jedním z hlavních silničních tahů České republiky s dlouhou historickou tradicí.

Obec je atraktivní pro bydlení v návaznosti na pracovní příležitosti v obou zmíněných centrech. K nim přistupuje i méně významná vazba na lokální centrum Milovice. Ačkoliv je tradiční českou zemědělskou obcí, disponuje i vlastními pracovními příležitostmi v plochách drobné výroby a služeb, občanské vybavenosti a v lokálním živnostenském podnikání.

Územní plán navrhuje rozvoj ploch pro bydlení. Vytváří podmínky pro rozvoj místních ekonomických aktivit v rámci smíšených ploch. V menší míře i v rámci ploch pro bydlení.

Navržený rozvoj je úměrný dosavadnímu vývoji obce. Reflektuje reálnou prognózu poptávky po bydlení v obci.

Územní plán stabilizuje současný areál zemědělské velkovýroby jako zázemí pro zemědělské hospodaření na polích. Zemědělská půda je dominantní složkou krajiny.

Koncepce krajiny zachovává její tradiční zemědělský charakter. Podporuje biologické funkce krajiny i její estetické působení návrhem krajinné zeleně, převážně v chybějícím ÚSES.

## **c) Urbanistická koncepce, včetně urbanistické kompozice, vymezení ploch s rozdílným způsobem využití, zastavitelných ploch, ploch přestavby a systému sídelní zeleně.**

Obec dosud nese stopy historického uspořádání paprskovité situovaných zemědělských usedlostí kolem původní nepravidelně vejčité rozlehlé návsi, kde se sbíhaly cesty a to i dálkové z Nymburka do Mladé Boleslaví a do Loučeně. Jak je patrné ještě v mapě Stabilního katastru, přes náves protékal potok Klobuš a přibíral zde drobný pravostranný přítok. Širší území okolo Klobuše na jižním okraji návsi bylo nezastavěné, patrně jej tvořily mokřady. V současnosti je v této části obce sportovní areál.

Do historické kompozice vstoupila v druhé polovině 18. století stavba císařské silnice spojující sever Čech s Rakouskem – centrem monarchie. Podél průtahu silnice se soustředily místní služby, pohostinství a další funkce jádra malého zemědělského sídla. V roce 1904 zde vzniká i malebná kaple svatého Anděla Strážce. Z prostoru návsi se také odsunulo křížení cest, později silnic na Loučeň a Milovice (Lysou nad Labem).

Význam návsi poklesl a následně byla plocha původní návsi zastavěna domkářskou zástavbou menšího měřítka. Vznikl tak blok zástavby s obecním úřadem a hasičskou zbrojnici. Zahuštěním zástavby poklesl i význam místního toku Klobuš, který obcí prochází. Nakonec byl v prostoru centra obce zatrubněn. Rovněž tak byl zatrubněn jeho drobný přítok.

V blízkosti toku Klobuš vznikly v jižní části zastavěného území plochy pro sport (především fotbalové hřiště) a požární nádrž.

Místní vybavenost se soustřeďuje na průtahu silnice I/38, který dosud obcí prochází. Více než jeho přínos pro oživení místních ekonomických aktivit a dopravního spojení převládají stále více negativa způsobená vysokou dopravní zátěží této komunikace.

Tento problém řeší přeložka silnice I/38, která se v souladu s nadřazenou územně plánovací dokumentací připravuje k výstavbě. Po převedení tranzitní dopravy na vybudovanou přeložku získá současný průtah charakter obecního „bulváru“ – široké ulice plnící funkci centra obce se službami a další vybaveností. Dobrá dopravní obslužnost obce bude zachována.

Poloha přeložky silnice I/38 omezuje rozvoj obce. Rozvoj obce je rovněž omezen ze severovýchodu rozsáhlým areálem zemědělské velkovýroby s ochranným pásmem.

Územní plán proto navrhuje jen dvě zastaviteľné plochy pro výstavbu rodinných domů, které arondují půdorys sídla. Jednak na okraji při silnici III/2759 směrem na Loučeň – zastaviteľná plocha Z1 a na západní straně v místě současných luk a zahrádek – Z2.

Rozvoj služeb a vybavenosti se bude realizovat v rámci stávajících ploch. Prostor pro lokální živnostenské podnikání je vytvořen návrhem podmínek využití ve smíšených plochách a plochách bydlení.

Plochy pro sportovní využití má obec dostatečné i pro budoucí rozvoj.

Do správního území obce spadá i samota Sloupčí v blízkosti Jizbice. Nemá prakticky žádné vazby na obec Krchleby, přimyká se více k sousední Jizbici.

Územní plán vymezuje následující zastaviteľné plochy:

Z.1, BV Bydlení v rodinných domech venkovské - 2,663 ha

Z.2, BV (PP) Bydlení v rodinných domech venkovské – 0,915 ha

**d) Koncepce veřejné infrastruktury, včetně podmínek pro její umístování, vymezení ploch a koridorů pro veřejnou infrastrukturu, včetně stanovení podmínek pro jejich využití.**

Obec Krchleby disponuje základní školou a mateřskou školou a několika prodejnami. V obci je hasičská zbrojnica a pro potřeby obce dostatečně velký sportovní areál. Na jihu obce se nachází místní hřbitov.

Obec má vodovod a kanalizaci napojené ze sousední obce Všechny. Odpadní vody se do stokové sítě obce Všechny čerpají čerpací stanice na jižním okraji zastavěného území.

V obci je na distribuční síti vysokého napětí 22 kV 5 trafostanic. Šestá slouží pro zemědělský areál.

Síť rozvodů NN je dostatečná pro současný stav. Pro budoucí rozvoj není potřeba stabilizovat v územním plánu novou trafostanicí. V případě potřeby je možné TS situovat do zastaviteľných ploch pro výstavbu rodinných domů podle potřeby. To bude upřesněno předepsanými územními studiemi.

Dostatečná je i síť elektronických komunikací, na kterou je možné navázat síť pro obsluhu navržených zastaviteľných ploch.

Nadmístní význam má radioreléový paprsek křížící zastavěné území obce a vysílač v západní polovině katastru. Tyto struktury nepředstavují reálný limit rozvoje obce.

Západní část řešeného území protíná trasa VTL plynovodu s vymezeným ochranným a bezpečnostním pásmem. Nekoliduje s žádným záměrem v území stanoveným Územním plánem.

V zastavěném území obce se nachází zatrubněná část toku místní drobné vodoteče Klobuš a několik dalších zatrubněných vodotečí. Jejich trasa není známá s dostatečnou přesností. Není ani zjištěn jejich aktuální technický stav a spádové poměry. Územní plán doporučuje provést průzkum, zaměření a pasportizaci všech zatrubněných vodotečí a dešťové kanalizace odvodňující průtah silnice I/38.

Podle dostupných údajů bude stav těchto vedení různorodý a většinou špatný. Územní plán navrhuje rekonstrukci, případně přeložky úseků tohoto systému odvádění povrchových vod do veřejně přístupných pozemků jako veřejně prospěšnou stavbu VT5.

V ploše veřejného prostranství s převahou zeleně proti hasičské zbrojnici Územní plán navrhuje přerušit zatrubnění toku a vytvořit v zeleni okrasnou malou vodní nádrž, která bude mít význam i pro zlepšení mikroklimatu obce za suchých horkých dní.

Současnou hlavní dopravní osou území je silnice I/38 procházející obcí. Na ni navazují v zastavěném území dopravně nevhodným způsobem blízkých křížovatek silnice II/332 ve směru na Milovice a Lysá nad Labem a silnice III/2759 směrem na Loučeň. Po realizaci přeložky silnice I/38 mimo zastavěné území nebude tato jinak neřešitelná dopravní závada nepříznivě vnímána.

Územní plán stabilizuje následující koridory dopravních staveb jako koridory nad plochami RZV:

- | **D048-CNZ.I/38** Koridor silnice I/38: přeložka Krchleby – Chvalovice (obchvat Nymburka - dokončení)
- | **D213-CNZ.071** Koridor železniční trati č.071 v úseku Nymburk - Mladá Boleslav: přeložky a zdvoukolejnění tratě, nový úsek silnice III. tř.

Kromě krátkého úseku nové obslužné komunikace pro zastavitelnou plochu Z2 územní plán nenavrhuje žádné nové místní komunikace.

Po zprovoznění přeložky silnice I/38 bude reálné rozšířit chodníky v trase současného průtahu obcí. To lze bez změny současného rozvržení ploch s rozdílným využitím.

**e) Koncepce uspořádání krajiny, včetně vymezení ploch s rozdílným způsobem využití, ploch změn v krajině a stanovení podmínek pro jejich využití, územního systému ekologické stability, prostupnosti krajiny, protierozních opatření, ochrany před povodněmi, rekreace, dobývání ložisek nerostných surovin a podobně.**

Krchleby leží v rovinaté zemědělské krajině formované velkými vodními toky a působením větru v pleistocénu.

Krajinný typ v celém řešeném území je O04 – krajina polní

Tomu odpovídá i horninové podloží tvořené na východ od obce říčními písčitými a štěrkopísčitými sedimenty, na východní slínovci a jílovitými prachovci svrchní křídy (jizerské souvrství) a na severu sprašemi a sprašovými hlínami.

V současném období je území Krchleb mimo dosah a přímý vliv velkých vodních toků. Územím protékají v mělkých širokých depresích malé vodní toky Klobuš (přítok Mrlinky) a Stračí potok (přítok Vlkavy) s jejich vesměs drobnými bezejmennými přítoky s občasným průtokem.

V řešeném území nebylo vyhlášeno žádné záplavové území.

Na vodní toky je vázána současná rozptýlená krajinná zeleň.

V řešeném území je minimální podíl lesních ploch - 1,62 ha - les v západní části území u Stračího potoka.

Potřebnou zeleň do krajiny vnese realizace ÚSES.

## Návrh ÚSES

V řešeném území se navrhují lokální ÚSES, který propojí ÚSESY navržené v Územních plánech obcí Všechny, Jíkev, Loučeň, Jizbice a Straky. Na území sousedních obcí se realizuje napojení lokálního ÚSES na regionální a nadregionální.

Navržené prvky ÚSES:

Biocentra:

- LBC\_KR01 – 3,14 ha nefunkční k vymezení
- LBC\_KR02 – 3,11 ha nefunkční k vymezení
- LBC\_KR03 – 3,20 ha nefunkční k vymezení

Biokoridory:

- LBK\_KR01 – 1732 m nefunkční, 304 m funkční

Biokoridor vede podél toku Klobuš, využívá současnou rozptýlenou zeleň břehových porostů vrb a olší. Průchod přes zastavěné území obce je problematický, nelze zde biokoridor vymezit. Trasa se proto odkládá od toku a pokračuje jako pás vysoké zeleně po obvodě zemědělského areálu, který tak opticky odděluje od volné krajiny a zakrývá částečně v dálkových pohledech. Za tímto odklonem se opět přimyká k toku Klobuš.

- LBK\_KR02 – 368 m nefunkční
- LBK\_KR03 – 700 m nefunkční
- LBK\_KR04 – 2231 m nefunkční
- LBK\_KR05 – 749 m nefunkční
- LBK\_KR06 – 614 m nefunkční

Následující podmínky využití pro vedení ÚSES jsou nadřazené ostatním plochám s rozdílným způsobem využití.

**Pro využití ploch biocenter je:**

**- přípustné:**

- současné využití;
- využití zajišťující přirozenou druhovou skladbu bioty odpovídající trvalým stanovištním podmínkám;
- revitalizace vodních toků je žádoucí.

**- podmínečně přípustné:**

- pouze ve výjimečných případech nezbytně nutné liniové stavby, vodohospodářská zařízení jen při co nejmenším zásahu a narušení funkčnosti biocentra.

**- nepřípustné:**

- změny funkčního využití, které by snižovaly současný stupeň ekologické stability daného území zařazeného do ÚSES (změna druhu pozemku s vyšším stupněm ekologické stability na druh s nižším stupněm ekologické stability), které jsou v rozporu s funkcí těchto ploch v ÚSES;

- jakékoliv změny funkčního využití, které by znemožnily či ohrozily funkčnost biocenter nebo územní ochranu ploch navrhovaných k začlenění do nich;
- rušivé činnosti jako je umisťování staveb, odvodňování pozemků, úpravy toků (mimo revitalizace), intenzifikace obhospodařování, trvalé odlesnění (změna druhu pozemku), těžba nerostných surovin apod., mimo činnosti přípustné a podmínečně přípustné.

**- Podmínky realizace:**

- vysazovat pouze geograficky původní druhy dřevin;
- výsadby a biotechnická opatření v biocentrech v okolí vodních toků budou konzultovány se správcem vodního toku (t.č. Povodí Labe, státní podnik – provozní středisko Jičín), nesmí výrazně omezovat či znemožňovat povinnosti správce toku dle § 47 vodního zákona;

**Pro využití ploch biokoridorů je:**

**- přípustné:**

- současné využití;
- využití zajišťující vysoké zastoupení druhů organismů odpovídajících trvalým stanovištním podmínkám při běžném extenzivním zemědělském nebo lesnickém hospodaření (trvalé travní porosty, extenzivní sady, lesy apod.);
- revitalizace vodních toků je žádoucí.

**- podmínečně přípustné:**

- pouze ve výjimečných případech nezbytně nutné liniové stavby, vodohospodářská zařízení jen při co nejmenším zásahu a narušení funkčnosti biokoridoru.

**- nepřípustné:**

- změny funkčního využití, které by snižovaly současný stupeň ekologické stability daného území zařazeného do ÚSES (změny druhu pozemku s vyšším stupněm ekologické stability na druh s nižším stupněm ekologické stability, např. z louky na ornou půdu), které jsou v rozporu s funkcí biokoridoru;
- jakékoliv změny funkčního využití, které by znemožnily či ohrozily územní ochranu a založení chybějících částí biokoridorů, rušivé činnosti jako je umisťování staveb, odvodňování pozemků, úpravy toků (mimo revitalizace), intenzifikace obhospodařování, trvalé odlesnění (změna druhu pozemku), těžba nerostných surovin apod., mimo činnosti přípustné a podmínečně přípustné.

**- Podmínky realizace:**

- vysazovat pouze geograficky původní druhy dřevin;
- výsadby a biotechnická opatření v biokordorech v okolí vodních toků budou konzultovány se správcem vodního toku (t.č. Povodí Labe, státní podnik – provozní středisko Jičín), nesmí výrazně omezovat či znemožňovat povinnosti správce toku dle § 47 vodního zákona;

**Plochy změn v krajině**

Označení	Výměra (ha)	Plocha RZV	Důvod změny
K_1	0,658	ZPNU	Realizace biokoridoru LBK_KR01
K_2	1,099	ZPNU	Realizace biokoridoru LBK_KR01
K_3	1,460	ZPNU	Realizace biokoridoru LBK_KR01
K_4	1,259	MNNU.p	Realizace biocentra LBC_KR01
K_5	0,562	ZPNU	Realizace biocentra LBC_KR01
K_6	0,281	ZPNU	Realizace biokoridoru LBK_KR02

K_7	0,727	MUN.p ZPNU	,	Realizace biocentra LBC_KR02
K_8	0,592	ZPNU		Realizace biokoridoru LBK_KR03
K_9	0,428	MNMU		Realizace biokoridoru LBK_KR03
K_10	0,462	MNMU.p		Realizace biocentra LBC_KR02
K_11	0,125	ZPNU		Realizace biokoridoru LBK_KR04
K_12	0,670	ZPNU		Realizace biokoridoru LBK_KR04
K_13	1,186	ZPNU		Realizace biokoridoru LBK_KR04
K_14	0,159	ZPNU		Realizace biokoridoru LBK_KR04
K_15	0,052	ZPNU		Realizace biokoridoru LBK_KR04
K_16	0,474	ZPNU		Realizace biokoridoru LBK_KR04
K_17	0,233	ZPNU		Realizace biokoridoru LBK_KR04
K_18	0,047	ZPNU		Realizace biokoridoru LBK_KR04
K_19	0,525	MNMU.p ZPNU	,	Realizace biokoridoru LBK_KR04, KR06
K_20	1,012	MNMU.p		Realizace biocentra LBC_KR03
K_21	0,305	MNMU.p		Realizace biokoridoru LBK_KR06
K_22	0,442	MNMU.p		Realizace biokoridoru LBK_KR06
K_23	0,578	MNMU.p		Realizace biokoridoru LBK_KR05
K_24	0,584	MNMU.p		Realizace biokoridoru LBK_KR05

### Prostupnost krajiny,

Územní plán stabilizuje důležité polní cesty jako dopravní plochy DX. Ty vytvářejí kostru propojenou na cesty v území sousedních obcí a na silnice III. třídy. Jsou běžně využívány kromě pojezdy zemědělské techniky jako turistické trasy a cyklostezky.

Prostupnost a rekreační využívání krajiny je řešením Územního plánu Krchleby zajištěno.

### Protierozních opatření

Řešené území je postiženo větrnou erozí. Vodní eroze se v pozorovatelném měřítku běžně neuplatňuje. Výjimkou jsou pouze situace za extrémních přívalových dešťů, které vyvolají povrchový odtok. Jde o území s velmi mírnými svahy a malými sklonky dna vodotečí.

Jako částečné protierozní opatření budou působit realizované prvky ÚSES. Větrnou erozi je možné omezit závlahou a vhodným zpracováním půdy s použitím organických statkových hnojiv. Toto je ale mimo možnosti řešení v rámci územního plánu.

### Ochrana před povodněmi,

V řešeném území nejsou vyhlášena záplavová území.

Zastavěné území obce je ohrožováno extravilánovými povodněmi z přívalových dešťů, které vyvolají povrchový odtok na zemědělské půdě. Jde zejména o západní a severozápadní okraj zastavěného území.

V souvislosti s realizací veřejně prospěšné stavby „VT\_5 Zatrubnění vodotečí“ bude navržena odpovídající kapacita zatrubněných úseků a způsob zachycení povrchového odtoku zejména z extravilánových povodí.

V rámci přeložky silnice I/38, veřejně prospěšná stavba VPD\_048, bude posouzen její vliv na tvorbu a průběh povrchového odtoku a navržena opatření s cílem pokud možno snížit ohrožení obce v porovnání se současným stavem.

V rámci územních studií vyžadovaných pro zastavitelné plochy Z\_1 a Z\_2 bude jednou z podmínek řešení ochrany zastavěných ploch před vodami z extravilánu.

## **Rekreace,**

Obec Krchleby a její okolí nepatří mezi rekreační oblasti a není pro individuální rekreaci v chatách a chalupách příliš atraktivní. Rekreační možnosti pro obyvatele Krcleb a okolních sídel jsou ve využívání krajiny pro pěší a cykloturistiku.

## **Dobývání ložisek nerostných surovin**

V řešeném území se nedobývají nerostné suroviny a není zde žádné chráněné ložisko nerostných surovin

## **Památková ochrana**

Územní plán respektuje a vytváří podmínky k ochraně kulturního dědictví, v tomto případě nezapsaných památek místního významu - kaple svatého Anděla Strážce a pomník obětem válek.

Řešené správní území obce je ve smyslu zákona č. 20/1987 Sb. o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, územím s archeologickými nálezy. V území leží archeologická lokalita „Na Husově“, viz koordinační výkres.

- f) Stanovení podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití s určením převažujícího účelu využití (hlavní využití), pokud je možné jej stanovit, přípustného využití, nepřípustného využití (včetně stanovení, ve kterých plochách je vyloučeno umísťování staveb, zařízení a jiných opatření pro účely uvedené v § 18 odst. 5 stavebního zákona ), popřípadě stanovení podmíněně přípustného využití těchto ploch a stanovení podmínek prostorového uspořádání, včetně základních podmínek ochrany krajinného rázu (například výškové regulace zástavby, charakteru a struktury zástavby, stanovení rozmezí výměry pro vymezování stavebních pozemků a intenzity jejich využití).

Stanovení podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití je jednou z nejdůležitějších částí urbanistické koncepce územního plánu. Podmínky využití ploch určují způsob a celkový systém uspořádání současně zastavěných i zastavitelných ploch v řešeném území.

### **1. Zastavitelné území**

#### **Plochy bydlení**

##### **BYDLENÍ - ~~V-BYTOVÝCH DOMECH~~HROMADNÉ (BH)**

Hlavní využití:

- Bytové domy

Přípustné využití:

- Individuální rodinné domy
- Občanská vybavenost sloužící příslušné ploše
- Veřejná prostranství
- Veřejná zeleň
- Dětská hřiště
- Parkování v rámci pozemku bytového nebo rodinného domu

- Místní komunikace, pěší cesty, cyklostezky
- Nezbytná technická infrastruktura

Podmínečně přípustné využití:

- Drobné komerční podnikání za podmínky, že nedojde ke snížení kvality životního prostředí, pohody bydlení a že budou dodrženy hygienické limity

Nepřípustné využití:

- Veškeré stavby a zařízení, které nesouvisí s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím

Podmínky prostorového uspořádání:

- Maximální výška zástavby a podlažnost dle stavu před stavební úpravou – do max výšky 12 m
- Podíl zastavěných a zpevněných ploch max. 50 % v rámci pozemku v zastavěném území
- Nároky na dopravu v klidu, minimálně jedno stání na bytovou jednotku na vlastním pozemku

## **BYDLENÍ - V RODINNÝCH DOMECH — MĚSTSKÉ A PŘÍMĚSTSKÉ INDIVIDUÁLNÍ (BI)**

Hlavní využití:

- Individuální rodinné domy
- Řadové rodinné domy

Přípustné využití:

- Základní občanské vybavení sloužící zejména příslušné ploše (např. zařízení pro vzdělávání a předškolní výchovu, ordinace lékařů)
- Zahrady k obytným objektům
- Veřejná prostranství
- Veřejná zeleň
- Dětská hřiště
- Parkování v rámci pozemku rodinného domu
- Místní komunikace, pěší cesty, cyklostezky
- Nezbytná technická infrastruktura

Podmínečně přípustné využití:

- Drobné komerční podnikání za podmínky, že nedojde ke snížení kvality životního prostředí, pohody bydlení a že budou dodrženy hygienické limity

Nepřípustné využití:

- Veškeré stavby a zařízení, které nesouvisí s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím

Podmínky prostorového uspořádání:

- Podlažnost max. 2 nadzemní podlaží a podkroví
- Maximální výška zástavby 9,0 m
- Podíl zastavěných a zpevněných ploch max. 50 % v rámci pozemku v zastavěném území

- Velikost pozemku pro izolovaný RD 500 m<sup>2</sup>, pro řadový RD 250 m<sup>2</sup>
- Nároky na dopravu v klidu, minimálně dvě stání na bytovou jednotku na vlastním pozemku

## **BYDLENÍ - ~~V RODINNÝCH DOMECH~~—VENKOVSKÉ (BV)**

Hlavní využití:

- Individuální (izolované) rodinné domy

Přípustné využití:

- Základní občanské vybavení sloužící zejména příslušné ploše (např. zařízení pro vzdělávání a předškolní výchovu, ordinace lékařů)
- Zahrady k obytným objektům
- Doplňkové stavby a zařízení pro zemědělské samozásobení
- Veřejná prostranství
- Veřejná zeleň
- Dětská hřiště
- Parkování v rámci pozemku rodinného domu
- Místní komunikace, pěší cesty, cyklostezky
- Nezbytná technická infrastruktura

Podmínečně přípustné využití:

- Drobné komerční podnikání za podmínky, že nedojde ke snížení kvality životního prostředí, pohody bydlení a že budou dodrženy hygienické limity

Nepřípustné využití:

- Veškeré stavby a zařízení, které nesouvisí s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím
- Bytové domy, ~~řadové domy~~
- Ubytovací zařízení v samostatných objektech

Podmínky prostorového uspořádání:

- Podlažnost max. 1 nadzemní podlaží a podkroví
- Maximální výška zástavby 8,5 m
- Podíl zastavěných a zpevněných ploch max. 35 % v rámci pozemku v zastavitelném území, max. 40 % zastavěném území
- Velikost pozemku pro jeden RD v zastavěném území minimálně 600 m<sup>2</sup> v zastavěném území
- Velikost pozemku pro jeden RD 650 m<sup>2</sup> v ploše Z2 a 800 m<sup>2</sup> v ploše Z1 v ploše Z.1 minimálně 800 m<sup>2</sup> pro izolovaný RD a minimálně 600 m<sup>2</sup> pro jednu sekci řadového domu nebo dvojdomu
- Velikost pozemku pro jeden RD v ploše Z.2 minimálně 600 m<sup>2</sup>
- Stavby rodinných domů budou vzhledově přizpůsobeny charakteru okolní zástavby, zejména celkovou hmotou, poměrem šířky a délky půdorysu, orientací k veřejnému prostranství.

- ~~V zastavěném území je možné maximálně jeden nový rodinný dům stavebně spojit se stávající stavbou rodinného domu~~
- Nároky na dopravu v klidu, minimálně dvě stání na bytovou jednotku na vlastním pozemku

### Plochy rekreace

#### **REKREACE INDIVIDUÁLNÍ (RI)**

Hlavní využití:

- Stavby pro rodinnou rekreaci

Přípustné využití:

- Užitkové zahrady
- Doplňkové stavby a zařízení pro zemědělské samozásobení
- Místní komunikace
- Plochy technické infrastruktury
- Plochy veřejných prostranství a sídelní zeleně

Podmínečně přípustné využití:

- Plochy pro sport a rekreaci, za podmínek nerušení okolí zejména hlukem a světlem
- Přestavba stávajícího rekreačního objektu na rodinný dům

Nepřípustné využití:

- Bytové domy
- Stavby pro hromadné ubytování
- Stavby a zařízení neslučitelné s hlavní funkcí vymezené plochy pro rodinnou rekreaci

Podmínky prostorového uspořádání:

- Minimální výměra stavebního pozemku 350 m<sup>2</sup>.
- Zastavěnost stavebního pozemku max. 25% stavbou hlavní a 10% stavbami vedlejšími a zpevněnými plochami
- Maximální podlažnost jedno nadzemní podlaží a podkroví
- Maximální výška nových staveb 8,5 m nad úrovní stávajícího terénu
- Doplňkové stavby musí být svým vzhledem a objemem přizpůsobeny stavbě hlavní

### Plochy občanského vybavení

#### **OBČANSKÉ VYBAVENÍ – VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA VEŘEJNÉ (OV)**

Hlavní využití:

- Zařízení pro vzdělávání a výchovu
- Zařízení pro zdravotní služby
- Zařízení pro sociální služby
- Zařízení pro veřejnou správu
- Zařízení pro kulturní a církevní účely

- Doplňková zařízení pro sport a tělovýchovu (tělocvičny, hřiště, dětská hřiště)
- Zařízení pro ochranu obyvatelstva

Přípustné využití:

- Veřejná prostranství
- Veřejná zeleň
- Parkoviště pro funkci občanského vybavení (vyhrazené parkoviště pro osobní automobily pracovníků a návštěvníků dané plochy s rozdílným způsobem využití)
- místní komunikace, pěší cesty, cyklostezky
- nezbytná dopravní a technická infrastruktura

Podmínečně přípustné využití:

- Zařízení pro vědu a výzkum
- Služební byty

Nepřípustné využití:

- Veškeré stavby a zařízení, které nesouvisí s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím
- Hromadná ubytovací zařízení

Podmínky prostorového uspořádání:

- Maximální výška zástavby 12,0 m (měřeno od paty stavby po hřeben střechy)
- Podíl zastavěných a zpevněných ploch max. 65 % v rámci pozemku v zastavěném území
- Stavební úpravy stávajících objektů za podmínky, že nedojde ke zvýšení objektu o více než jedno podlaží

## **OBČANSKÉ VYBAVENÍ – TĚLOVÝCHOVA A SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍSPORT (OS)**

Hlavní využití:

- Hřiště
- Hětská hřiště
- Tenisové kurty
- Jiné sportovní plochy (minigolf apod.)
- Koupaliště

Přípustné využití:

- Veřejná prostranství
- Veřejná zeleň
- Protihluková opatření a zábrany
- Sociální zázemí (šatny, umývárny, WC)
- Oplocení
- Parkoviště pro funkci občanského vybavení (vyhrazené parkoviště pro osobní automobily pracovníků a návštěvníků dané plochy s rozdílným způsobem využití)
- Místní komunikace, pěší cesty, cyklostezky
- Nezbytná dopravní a technická infrastruktura
- Zařízení, která budou plnit doplňkovou službu ke sportovnímu zařízení (zařízení maloobchodní, stravovací a ubytovací)

Podmínečně přípustné využití:

- Sportovní haly a tělocvičny

Nepřípustné využití:

- Veškerá hřiště pro moderní sporty se sportovními aktivitami vykazujícími zvýšenou hlučnost (například skateboarding, „U rampa“ a další)
- kapacitní sportovní zařízení s tribunami, zvyšující dopravní zátěž v území a s rozsáhlými plochami pro dopravu v klidu
- Veškeré další stavby a zařízení, které nesouvisí s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím

Podmínky prostorového uspořádání:

- Podíl zastavěných a zpevněných ploch max. 65 % v rámci stavebního pozemku

## **OBČANSKÉ VYBAVENÍ - HŘBITOV (OH)**

Hlavní využití:

- Plochy veřejných a vyhrazených pohřebišť

Přípustné využití:

- Smuteční síň
- Zařízení a stavby sloužící výhradně pro potřeby pohřebišť
- Doprovodná zeleň
- Parkoviště pro osobní automobily sloužící pro funkci hřbitova
- Nezbytná dopravní a technická infrastruktura

Podmínečně přípustné využití:

- Nestanovuje se

Nepřípustné využití:

- Na plochách veřejného pohřebiště a v jeho bezprostředním okolí do vzdálenosti 100 m jsou z hlediska hygieny nepřípustné podzemní stavby – např. studny, žumpy, septiky, sklepy a takové nadzemní stavby, které by mohly narušit pietu místa
- jakékoli jiné než hlavní a přípustné využití

Podmínky prostorového uspořádání:

- Nestanovují se

## **OBČANSKÉ VYBAVENÍ – KOMERČNÍ (OK)**

Hlavní využití:

- Zařízení pro maloobchod
- Zařízení pro veřejné stravování a pohostinství
- Zařízení pro společenské a kulturní aktivity

Přípustné využití:

- Veřejná prostranství
- Veřejná zeleň
- Parkoviště pro funkci občanského vybavení (vyhrazené parkoviště pro osobní automobily pracovníků a návštěvníků dané plochy s rozdílným způsobem využití)
- Místní komunikace, pěší cesty, cyklostezky
- Bydlení majitelů a provozovatelů
- Nezbytná dopravní a technická infrastruktura

**Podmínečně přípustné využití:**

- Ubytovací zařízení  
Nesmí představovat jediné nebo převažující využití.

**Nepřípustné využití:**

- Veškeré stavby a zařízení, které nesouvisí s hlavním, přípustným a pozmíněně přípustným využitím

**Podmínky prostorového uspořádání:**

- Maximální výška zástavby 11,0 m (měřeno od paty stavby po hřeben střechy)
- Podíl zastavěných a zpevněných ploch max. 65 % v rámci pozemku v zastavěném území
- Stavební úpravy stávajících objektů za pozmínky, že nedojde ke zvýšení objektu o více než jedno podlaží

**Plochy smíšené obytné**

**PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ – VENKOVSKÉ (SV)**

Hlavní využití:

- Individuální rodinné domy

Přípustné využití:

- Občanské vybavení slučitelné s funkcí bydlení (stavby pro vzdělání a výchovu, zdravotní a sociální služby, stravování, maloobchodní služby, kulturní a společenské aktivity)
- Zahrady k obytným objektům
- Plochy pro sport a tělovýchovu slučitelné s funkcí bydlení
- Veřejná prostranství
- Veřejná zeleň
- Dětská hřiště
- Parkoviště pro osobní automobily sloužící pro funkci bydlení a občanského vybavení sloužící zejména příslušné ploše (vyhrazené parkoviště pro osobní automobily pracovníků a návštěvníků dané plochy s rozdílným způsobem využití)
- Místní komunikace, pěší cesty, cyklostezky
- Nezbytná dopravní a technická infrastruktura

Podmíněně přípustné využití

- drobné komerční podnikání, nerušící výroba
- nezbytná dopravní a technická infrastruktura
- ubytování

Podmínečné přípustné využití:

- drobné komerční podnikání, nerušící výroba a služby za podmínky, že svým charakterem a kapacitou nezvýší dopravní zátěž v území a které nesníží kvalitu životního prostředí, pohodu bydlení ve vymezené ploše

Nepřípustné využití:

- Veškeré další stavby a zařízení, které nesouvisí s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím

Podmínky prostorového uspořádání:

- Maximální podlažnost - dvě nadzemní podlaží + podkroví
- maximální výška zástavby 9 m (měřeno od paty stavby po hřeben střechy)
- podíl zastavěných a zpevněných ploch max. 45 % v rámci stavebního pozemku v zastavěném území
- Stavby budou vzhledově přizpůsobeny charakteru okolní zástavby, zejména celkovou hmotou, poměrem šířky a délky půdorysu, orientací k veřejnému prostranství.
- Nároky na dopravu v klidu, minimálně dvě stání na bytovou jednotku na vlastním pozemku

**PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ – VENKOVSKÉ - V JÁDRU OBCE (SV.o)**

Hlavní využití:

- Stavby pro smíšené funkce, bydlení a občanskou vybavenost (obecní úřad, hasičská zbrojnice, apod.)

Přípustné využití: viz SV

Podmíněně přípustné využití: viz SV

Nepřípustné využití: viz SV

Podmínky prostorového uspořádání:

- Maximální podlažnost - tři nadzemní podlaží + podkroví
- maximální výška zástavby 11m (měřeno od paty stavby po hřeben střechy)
- podíl zastavěných a zpevněných ploch max. 50 % v rámci stavebního pozemku. Při spolehlivém vyřešení vsakování dešťových vod až 60%.
- Stavby budou vzhledově přizpůsobeny charakteru okolní zástavby, zejména celkovou hmotou a orientací k veřejnému prostranství.
- Nároky na dopravu v klidu, minimálně jedno stání na bytovou jednotku na vlastním pozemku

## Plochy výroby a skladování

### **VÝROBA A SKLADOVÁNÍ – DROBNÁ ŘEMESLNÁ VÝROBA A SLUŽBY (VD)**

Hlavní využití:

- Výroba a skladování

Přípustné využití:

- Zařízení pro služby a prodej
- Související objekty pro administrativu
- Manipulační plochy
- Veřejná prostranství
- Veřejná zeleň
- Ochranná a izolační zeleň
- Stravování pro potřeby výroby a skladování
- Sociální zázemí (WC, umývárny, šatny)
- Parkovací a odstavné plochy pro automobily sloužící pro funkci výroby a skladování (vyhrazené parkoviště pro osobní automobily pracovníků a návštěvníků dané plochy s rozdílným způsobem využití)
- Nezbytná dopravní a technická infrastruktura Nezbytná dopravní a technická infrastruktura

Podmínečně přípustné využití:

- Objekty pro výrobu za podmínky, že nebudou překročeny imisní a hlukové limity
- Objekt pro bydlení pouze za účelem ochrany a správy objektu související s hlavním využitím dané plochy

Nepřípustné využití:

- Likvidace odpadů, odpadové hospodářství
- Zemědělská výroba
- Veškeré další stavby a zařízení, které nesouvisí s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím

Podmínky prostorového uspořádání:

- Podíl zastavěných a zpevněných ploch max. 65 % (z plochy stavebního pozemku), zbytek budou tvořit plochy zeleně
- Max. výška provozních staveb 11,0 m (mimo technologická zařízení, jako jsou např. komíny, telekomunikační věže a vzduchotechnická zařízení) (měřeno od paty stavby po hřeben střechy)
- maximální výška administrativních budov 9,0 m (měřeno od paty stavby po hřeben střechy)

### **VÝROBA A SKLADOVÁNÍ – ZEMĚDĚLSKÁ VÝROBA (VZ)**

Hlavní využití:

- Plochy a zařízení pro rostlinnou výrobu a přidružené drobné výroby

Přípustné využití:

- Zařízení pro služby a prodej

- Související objekty pro administrativu
- Manipulační plochy
- Plochy pro opravu zemědělských strojů
- Ochranná a izolační zeleň
- Stravování pro potřeby výroby a skladování
- Sociální zázemí (WC, umývárny, šatny)
- Parkovací a odstavné plochy pro automobily sloužící pro funkci výroby a skladování (vyhrazené parkoviště pro osobní automobily pracovníků a návštěvníků dané plochy s rozdílným způsobem využití)
- Nezbytná dopravní a technická infrastruktura

Podmínečně přípustné využití:

- Objekty pro živočišnou výrobu
- Kompostárny
- Objekt pro bydlení pouze za účelem ochrany a správy objektu související s hlavním využitím dané plochy

Nepřípustné využití:

- Likvidace odpadů, odpadové hospodářství
- Veškeré další stavby a zařízení, které nesouvisí s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím

Podmínky prostorového uspořádání:

- Podíl zastavěných a zpevněných ploch max. 65 % (z plochy stavebního pozemku), zbytek budou tvořit plochy zeleně
- Max. výška staveb 12,0 m (mimo technologická zařízení, jako jsou např. komíny, telekomunikační věže a vzduchotechnická zařízení) (měřeno od paty stavby po hřeben střechy)

### Plochy veřejných prostranství

### **VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ S PŘEVAHOU ZPEVNĚNÝCH PLOCH VŠEOBECNÁ (PU)**

HLAVNÍ VYUŽITÍ:

- Místní a účelové komunikace
- Chodníky
- Veřejná prostranství pro pohyb, setkávání a odpočinek občanů

PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ:

- Veřejná, doprovodná a izolační zeleň
- Dětská hřiště
- Parkový mobiliář, drobná parková architektura
- Parkovací a odstavné plochy
- Autobusové zastávky
- Cyklostezky, cyklotrasy, turistické trasy
- Nezbytná dopravní a technická infrastruktura

PODMÍNEČNĚ PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ:

- Nestanovuje se

NEPŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ:

- jakékoli jiné než hlavní a přípustné využití

Podmínky prostorového uspořádání:

- Nestanovují se

### **VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ S PŘEVAHOU ZELENĚ (PZ) ZELENЬ - PARKY A PARKOVĚ UPRAVENÉ PLOCHY (ZP)**

Hlavní využití:

- Veřejná zeleň
- Chodníky
- Veřejná prostranství pro pohyb, setkávání a odpočinek občanů

Přípustné využití:

- Dětská hřiště
- Parkový mobiliář, drobná parková architektura
- Cyklostezky, cyklotrasy, turistické trasy
- Nezbytná dopravní a technická infrastruktura

Podmínečně přípustné využití:

- Parkovací a odstavné plochy

Neřípustné využití:

- jakékoli jiné než hlavní a přípustné využití

Podmínky prostorového uspořádání:

- Nestanovují se

Plochy zeleně

### **ZELEN – ZAHRADY A SADY (ZZ)**

Hlavní využití:

- Zahrady v zastavěném území

Přípustné využití:

- Zahradní domky, skleníky, pergoly, bazény
- Objekty pro uskladnění nářadí a plodin
- Oplocení
- Zařízení a dopravní plochy nutné k jejich obhospodařování
- Nezbytná technická a dopravní infrastrukturaNezbytná dopravní a technická infrastruktura

Podmínečně přípustné využití:

- Nestanovují se

Nepřípustné využití:

- jakékoli jiné než hlavní a přípustné využití

Podmínky prostorového uspořádání:

- stavby o jednom nadzemním podlaží do 25 m<sup>2</sup> zastavěné plochy, podsklepené, do 5 m výšky nad úrovní terénu

## Doprava

### **DOPRAVA – SILNIČNÍ (DS)**

Hlavní využití:

- Silnice I., II. a III. třídy

Přípustné využití:

- Násypy, zářezy, opěrné zdi
- Mosty, propustky
- Parkovací a odstavné plochy
- Cyklostezky, cyklotrasy, stezky pro pěší
- Chodníky
- Příjezdové komunikace k plochám
- Autobusové zastávky
- Dopravná, ochranná a izolační zeleň
- Nezbytná technická a dopravní infrastruktura

Podmínečně přípustné využití:

- Sociální zázemí
- U rušených úseků silnic převod na ornou půdu nebo plochy přírodní zeleně

Nepřípustné využití:

- Jakékoli jiné než hlavní a přípustné využití

Podmínky prostorového uspořádání:

- Nestanovují se

### **DOPRAVA – DRÁŽNÍ (DD)**

Hlavní využití:

- Železniční doprava

Přípustné využití:

- Vlaková nádraží, zastávky
- Násypy, zářezy, opěrné zdi, protihlukové stěny
- Mosty, propustky
- Parkovací a odstavné plochy
- Chodníky
- Autobusové zastávky
- Sociální zázemí
- Dopravná, ochranná a izolační zeleň
- Nezbytná technická a dopravní infrastruktura

Podmínečně přípustné využití:

- Stavby a zařízení ve vzdálenosti 60 m od osy krajní kolejí za podmínky, že bude v územním, resp. stavebním řízení prokázáno nepřekročení maximální přípustné hladiny hluku v

chráněných vnitřních i venkovních prostorech staveb a venkovních prostorech

Nepřípustné využití:

- Jakékoli jiné než hlavní a přípustné využití

Podmínky prostorového uspořádání:

- Nestanovují se

## VÝZNAMNÉ POLNÍ A LESNÍ CESTY (DX)

Hlavní využití:

- Polní a lesní cesty

Přípustné využití:

- Mostky, propustky
- Parkovací a odstavné plochy
- Prvky mobiliáře v krajině
- Dopravná, ochranná a izolační zeleň
- Nezbytná technická a dopravní infrastruktura

Podmínečně přípustné využití:

- Nestanovuje se

Nepřípustné využití:

- Jakékoli jiné než hlavní a přípustné využití

Podmínky prostorového uspořádání:

- Nestanovují se

## PODMÍNKY ÚZEMNÍHO ROZHODOVÁNÍ V DOPRAVNÍCH KORIDORECH:

(koridor přeložky silnice I/38, koridor železniční trati č. 071)

- Koridor je vymezen jako překryvná vrstva s podmínkami využití, které mají přednost před podmínkami využití ostatních ploch s rozdílným způsobem využití.
- Do doby realizace příslušných dopravních staveb (přeložky silnice I/38; přeložky a zdvoukolejnění trati č. 071) je v koridoru nepřípustné provádět stavby a činnosti, které by znemožnily, ztížily nebo ekonomicky znevýhodnily umístění a realizaci předmětné dopravní stavby včetně staveb souvisejících.
- Do doby realizace příslušných dopravních staveb je podmíněně přípustná dopravní a technická infrastruktura za splnění podmínky odsouhlasení budoucího majetkového správce, (Ředitelství silnic a dálnic ČR; Správa železnic, státní organizace)
- Po realizaci příslušných dopravních staveb se zbylá část plochy koridoru využije pro funkční využití plochy vyzačené pod koridorem.

Technická infrastruktura

## **TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA – VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ (TW)**

Hlavní využití:

- Zařízení technické infrastruktury vodohospodářská

Přípustné využití:

- Čistírny odpadních vod
- Čerpací stanice
- Automatické tlakové stanice
- Dopravná, ochranná a izolační zeleň
- Nezbytná technická a dopravní infrastruktura

Podmínečně přípustné využití:

- Jiná zařízení technické infrastruktury

Nepřípustné využití:

- jakékoli jiné než hlavní a přípustné využití

Podmínky prostorového uspořádání:

- Nestanovuj se

## **TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA – SPOJE A ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE (TS)**

Hlavní využití:

- Zařízení technické infrastruktury pro spoje a elektronické komunikace

Přípustné využití:

- Ústředny elektronických komunikačních zařízení
- Trafostanice
- Rozvodny
- Vysílače
- Dopravná, ochranná a izolační zeleň
- Nezbytná technická a dopravní infrastruktura

Podmínečně přípustné využití:

- Jiná zařízení technické infrastruktury

Nepřípustné využití:

- jakékoli jiné než hlavní a přípustné využití

Podmínky prostorového uspořádání:

- Nestanovuj se

## **2. Nezastavitelné území**

### **Plochy zemědělské**

#### **PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ – POLE ([APAP.p](#))**

Hlavní využití:

- Orná půda

#### Přípustné využití:

- Přípustné využití využití ploch v souladu se zákonem na ochranu lesa v platném znění
- jednotlivé účelové stavby a zařízení pro lesní hospodářství
- objekty drobné architektury (sakrální architektura), mobiliář (přístřešek,
- posezení, informační tabule)
- oplocení lesních školek, oplocení zřízené k ochraně lesních porostů před
- zvěří (oplocenky), oplocení obor nebo farmových chovů zvěře ve smyslu
- ust.32 odst.7 Lesního zákona Nezbytná technická a dopravní infrastruktura

#### Podmínečně přípustné využití:

- Změna zemědělské kultury
- Stavby, zařízení a jiná opatření pro zemědělství dle §18, odst.5 Stavebního zákona

#### Nepřípustné využití:

- Jakékoli jiné než hlavní a přípustné využití
- Jakékoliv změny funkčního využití, které by znemožnily či ohrozily funkčnost biocenter a biokoridorů, rušení realizovaných prvků ÚSES
- Fotovoltaické elektrárny

### Plochy lesní

#### **LES (LELU)**

##### Hlavní využití:

- Les

##### Přípustné využití:

- Přípustné využití využití ploch v souladu se zákonem na ochranu lesa v platném znění
- Jednotlivé účelové stavby a zařízení pro lesní hospodářství
- Objekty drobné architektury (sakrální architektura), mobiliář (přístřešek,
- Posezení, informační tabule)
- Oplocení lesních školek, oplocení zřízené k ochraně lesních porostů před zvěří (oplocenky), oplocení obor nebo farmových chovů zvěře ve smyslu ust.32 odst.7 Lesního zákona
- Nezbytná technická a dopravní infrastruktura

##### Podmínečně přípustné využití:

- Nestanovuje se

##### Nepřípustné využití:

- Jakékoli jiné než hlavní a přípustné využití
- Terénní úpravy

- Obytné a rekreační objekty

### Plochy zeleně

#### **ZELENÝ PŘÍRODNÍHO CHARAKTERU (ZP)PLOCHY PŘÍRODNÍ (NU)**

Hlavní využití:

- Dřeviny, skupinová, rozptýlená, solitérní a liniová zeleň, ekologicky kvalitní rostlinná společenstva odpovídající stanovištním podmínkám

Přípustné využití:

- Extenzivní travní porosty
- Nezbytná technická a dopravní infrastruktura

Podmínečně přípustné využití:

- Nestanovuje se

Nepřípustné využití:

- Jakékoli jiné než hlavní a přípustné využití
- Terénní úpravy
- Obytné a rekreační objekty

### Plochy smíšené nezastavěného území

#### **SMÍŠENÉ – (MN.MU)**

Hlavní využití:

- Víceúčelové zemědělské plochy

Přípustné využití:

- Stavby, zařízení a jiná opatření pro zemědělství dle §18, odst. (5) stavebního zákona
- Trvalé travní porosty
- Sady
- Nezbytná technická a dopravní infrastruktura

Podmínečně přípustné využití:

- Nestanovuje se

Nepřípustné využití:

- Jakékoli jiné než hlavní a přípustné využití
- Terénní úpravy
- Obytné a rekreační objekty

#### **SMÍŠENÉ – ZEMĚDĚLSTVÍ EXTENZIVNÍ (MN.z.MU.z)**

Hlavní využití:

- Víceúčelové zemědělské plochy

Přípustné využití:

- Trvalé travní porosty

- Sady
- Nezbytná technická a dopravní infrastruktura

Podmínečně přípustné využití:

- Stavby, zařízení a jiná opatření pro zemědělství dle §18, odst. (5) stavebního zákona

Nepřípustné využití:

- Jakékoli jiné než hlavní a přípustné využití
- Terénní úpravy
- Obytné a rekreační objekty

## **SMÍŠENÉ – PŘÍRODNÍ PRIORITY (MN.pMU.p)**

Hlavní využití:

- Skupinová, rozptýlená, solitérní a liniová zeleň, ekologicky kvalitní rostlinná společenstva odpovídající stanovištním podmínkám
- Extenzivní travní porosty

Přípustné využití:

- Nezbytná technická a dopravní infrastruktura

Podmínečně přípustné využití:

- Nestanovuje se

Nepřípustné využití:

- Jakékoli jiné než hlavní a přípustné využití
- Terénní úpravy
- Obytné a rekreační objekty

## Plochy vodní a vodohospodářské

### **VODNÍ TOKY A PLOCHY (WT)**

Hlavní využití:

- Vodní toky a plochy, rybníky, poldry a ostatní vodní nádrže, které plní funkce ekologicko-stabilizační, rekreační, estetické a hospodářské (přírodní nebo uměle vybudované)

Přípustné využití:

- Vodohospodářská opatření sloužící k neškodnému odvedení povrchových vod a ochraně území před záplavami, opatření k ochraně a tvorbě životního prostředí – zvýšení ekologické stability
- Realizace společných zařízení, tj. opatření sloužící ke zpřístupnění pozemků, protierozní opatření pro ochranu půdního fondu,

Podmínečně přípustné využití:

- Nestanovuje se

Nepřípustné využití:

- Stavby a činnosti jiných funkcí a činnosti negativně ovlivňující vodní režim v území
- Oplocování v průtočném profilu koryta
- Obytné a rekreační objekty

**g) Vymezení veřejně prospěšných staveb, veřejně prospěšných opatření, staveb a opatření k zajišťování obrany a bezpečnosti státu a ploch pro asanaci, pro které lze práva k pozemkům a stavbám vyvlastnit.**

**1. Veřejně prospěšné stavby**

Územní plán Krchleby vymezuje následující plochy pro veřejně prospěšné stavby s možností vyvlastnění i uplatnění předkupního práva:

**Veřejně prospěšné stavby stanovené ZÚR:**

Dopravní infrastruktura:

**VPD\_048** Koridor silnice I/38: přeložka Krchleby – Chvalovice (obchvat Nymburka - dokončení) včetně všech vyvolaných a souvisejících staveb, které mohou být umístěny i mimo vymezený koridor.

**VPD\_213** Koridor železniční trati č. 071 v úseku Nymburk - Mladá Boleslav: přeložky a zdvoukolejnění tratě

V územním plánu jsou vymezeny koridory pro výše uvedené veřejně prospěšné stavby. Nejedná se ještě o plochu vlastní veřejně prospěšné stavby (včetně plochy nezbytné k zajištění jejího řádného užívání pro stanovený účel). Podkladem pro vyvlastnění bude územní rozhodnutí, ve kterém budou pozemky, resp. jejich části, podléhající vyvlastnění přesně specifikovány geometrickým plánem.

**Veřejně prospěšné stavby stanovené Územním plánem Krchleby:**

**VPD\_1** Obslužná komunikace pro napojení rozvojové plochy Krchleby západ (Z.2).

Tato komunikace se napojuje na ulici Novou. Odbočka ulice Nová mezi č.p. 285 a 289, která v současnosti zpřístupňuje pozemky rozvojové plochy Krchleby západ (Z.2), nemá dostatečnou šířku veřejného prostoru podle vyhl. č. 501/2006 Sb., aby v ní mohla být obousměrná komunikace (8,0 m). Proto je vymezena další větev komunikace pro přístup do rozvojové plochy z konce ulice Nová. Rozvojová plocha Krchleby západ bude přístupná oběma výše uvedenými větvemi komunikace, předpokládá se jednosměrný provoz.

Územní plán Krchleby vymezuje následující plochy pro veřejně prospěšné stavby s možností vyvlastnění:

Liniové stavby technické infrastruktury:

**VT\_1** Vodovodní řad - napojení rozvojové plochy Krchleby sever

**VT\_2** Řad splaškové kanalizace - napojení rozvojové plochy Krchleby sever

**VT\_3** Vodovodní řad - napojení rozvojové plochy Krchleby západ

**VT\_4** Řad splaškové kanalizace - napojení rozvojové plochy Krchleby západ

## **VT.5 Zatrubnění vodních toků v obci**

Této stavbě bude předcházet podrobný průzkum současných zatrubnění. Jejich záměra a pasportizace včetně výpočtu přítoků ze zpevněných ploch v obci i z extravilánových povodí. Na tomto základě bude navrženo technické řešení. Především kapacita zatrubněných úseků a způsob zachycení povrchového odtoku zejména z extravilánových povodí.

### **2. Veřejně prospěšná opatření**

Jako veřejně prospěšná opatření se navrhují následující opatření pro realizaci nefunkčních prvků ÚSES, a jím odpovídající změny v krajině

Jednotlivým prvkům ÚSES odpovídají následující opatření:

LBC\_KR01 – 3,14 ha nefunkční ; K4, K5, VU.4, VU.5

LBC\_KR02 – 3,11 ha nefunkční ; K7, K10 VU.7, VU.10

LBC\_KR03 – 3,20 ha nefunkční ; K20 VU.20

LBK\_KR01 – 1732 m nefunkční ; K1, K2, K3 VU.1, VU.2, VU.3

LBK\_KR02 – 368 m nefunkční ; K6 VU.6

LBK\_KR03 – 700 m nefunkční ; K8, K9 VU.8, VU.9

LBK\_KR04 – 2231 m nefunkční ; K11, K12, K13, K14, K15, K16, K17, K18, K19 VU.11 až VU.19

LBK\_KR05 – 749 m nefunkční ; K23, K24 VU.23, VU.24

LBK\_KR06 – 614 m nefunkční ; K21, K22 VU.21, VU.22

### **3. Plochy asanací**

Územní plán Krchleby nenavrhoje žádné asanacní úpravy, pro které lze práva k pozemkům a stavbám vyvlastnit.

### **4. Stavby a opatření k zajištění bezpečnosti státu**

Územní plán Krchleby nenavrhoje žádné stavby a opatření k zajištění obrany a bezpečnosti státu, pro které lze práva k pozemkům a stavbám vyvlastnit.

**h) Vymezení veřejně prospěšných staveb a veřejných prostranství, pro které lze uplatnit předkupní právo, s uvedením v čím prospěch je předkupní právo zřizováno, parcelních čísel pozemků, názvu katastrálního území a případně dalších údajů podle § 8 katastrálního zákona.**

**VPD1** Obslužná komunikace pro napojení rozvojové plochy Krchleby západ (Z.2)  
(Pro tuto stavbu lze uplatnit jak vyvlastnění, tak předkupní právo.)

Údaje pro zápis předkupního práva do katastru nemovitostí:

Katastrální území: Krchleby u Nymburka (okres Nymburk); 674478  
Dotčené pozemky: 114/34; 115/1; 115/5; 115/15; 1074/3; 1074/129

**i) Stanovení kompenzačních opatření podle § 50 odst. 6 stavebního zákona**

Územní plán Krchleby nebyl posuzován z hlediska vlivu na evropsky významnou lokalitu nebo ptačí oblast, proto nevyplynula žádná kompenzační opatření dle §50 odst. (6) stavebního zákona.

**j) Vymezení ploch a koridorů, ve kterých je rozhodování o změnách v území podmíněno zpracováním územní studie, stanovení podmínek pro její pořízení a přiměřené lhůty pro vložení dat o této studii do evidence územně plánovací činnosti.**

Územní plán Krchleby stanovuje podmínit rozhodování v území zpracováním územní studie na následujících zastavitelných plochách:

**US.1 - Z.1, BV Bydlení v rodinných domech venkovské - 2,663 ha**

Cílem územní studie bude navrhnut místní obslužné komunikace, inženýrské sítě a parcelaci plochy. Dále stanovit podrobnější podmínky plošné a prostorové regulace, které budou mít za cíl zachování venkovského charakteru obce. Zejména typ a tvar střechy rodinných domů. Orientaci hřebene šikmých střech. Stanovení stavební čáry, případně dalších regulačních čar. Orientaci pozemků tak, aby řešená plocha přecházela do volné krajiny zahradami rodinných domů.

Územní studie rozhodne, zda je nutné a účelné přeložit stávající venkovní vedení VN 22 kV. V územní studii bude prověřeno, zda je území ohroženo extravilánovými povodněmi a podle potřeby bude navržena ochrana před přítokem povrchových vod z okolních zemědělsky využívaných pozemků.

Data územní studie budou vložena do evidence územně plánovací činnosti.

Lhůta pořízení (vložení do evidence): do 60 měsíců od nabytí účinnosti územního plánu.

**US.2 - Z.2, BV Bydlení v rodinných domech venkovské – 0,915 ha**

Cílem územní studie bude navrhnut místní obslužné komunikace, inženýrské sítě a parcelaci plochy. Dále stanovit podrobnější podmínky plošné a prostorové regulace, které budou mít za cíl zachování venkovského charakteru obce. Zejména typ a tvar střechy rodinných domů. Orientaci hřebene šikmých střech. Stanovení stavební čáry, případně dalších regulačních čar. Orientaci pozemků tak, aby řešená plocha přecházela do volné krajiny zahradami rodinných domů.

V územní studii bude prověřeno, zda je území ohroženo extravilánovými povodněmi a podle potřeby bude navržena ochrana před přítokem povrchových vod z okolních zemědělsky využívaných pozemků.

Data územní studie budou vložena do evidence územně plánovací činnosti.

Lhůta pořízení (vložení do evidence): do 60 měsíců od nabytí účinnosti územního plánu.

## **Údaje o počtu listů územního plánu a počtu výkresů grafické části:**

Textová část územního plánu obsahuje 31 stran.

Grafická část obsahuje celkem 4 výkresy:

- |  |           |
|--|-----------|
| 1. Výkres základního členění území –                       | 1 : 5 000 |
| 2. Hlavní výkres –   | 1 : 5 000 |
| 3. Výkres koncepce veřejné infrastruktury -                | 1 : 5 000 |
| 4. Výkres veřejně prospěšných staveb, opatření a asanací – | 1 : 5 000 |