

# **ÚZEMNÍ PLÁN**

# **NOVÝ JIČÍN**



## **I. ÚZEMNÍ PLÁN**

### **ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO VYDÁNÍ ZMĚNY č. 5**

URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.

ZÁŘÍ 2019

## **ÚZEMNÍ PLÁN NOVÝ JIČÍN ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO VYDÁNÍ ZMĚNY Č. 5**

VE ZNĚNÍ VYDANÉM FORMOU OPATŘENÍ OBECNÉ POVÄHY USNESENÍM ZASTUPITELSTVA MĚSTA NOVÝ JIČÍN Č. 13/20/2009 Z 20. ZASEDÁNÍ KONANÉM DNE 10. 9. 2009 (ÚČINNÉHO OD 1. 10. 2009).  
UPRAVENÉM PO SCHVÁLENÝCH ZMĚNÁCH:

ZMĚNĚ Č. 1 ÚP NOVÝ JIČÍN	VYDANÉ FORMOU OPATŘENÍ OBECNÉ POVÄHY USNESENÍM ZASTUPITELSTVA MĚSTA NOVÝ JIČÍN Č. J. 12/14/2012 NA JEHO 14. ZASEDÁNÍ KONANÉM DNE 17.09.2012 A ÚČINNÉ OD 16.10.2012,
ZMĚNĚ Č. 2 ÚP NOVÝ JIČÍN	VYDANÉ FORMOU OPATŘENÍ OBECNÉ POVÄHY USNESENÍM ZASTUPITELSTVA MĚSTA NOVÝ JIČÍN OOP Č.J. 86362/2012 NA JEHO ZASEDÁNÍ KONANÉM DNE 17.12.2012 A ÚČINNÉ OD 18. 1. 2013,
ZMĚNĚ Č. 3 ÚP NOVÝ JIČÍN	VYDANÉ FORMOU OPATŘENÍ OBECNÉ POVÄHY USNESENÍM ZASTUPITELSTVA MĚSTA NOVÝ JIČÍN OOP Č.J. 43328/2015 NA JEHO ZASEDÁNÍ KONANÉM DNE 11.06.2015 A ÚČINNÉ OD 22.07.2015,
ZMĚNĚ Č. 4 ÚP NOVÝ JIČÍN	VYDANÉ FORMOU OPATŘENÍ OBECNÉ POVÄHY USNESENÍM ZASTUPITELSTVA MĚSTA NOVÝ JIČÍN OOP Č.J. 79071/2016 NA JEHO ZASEDÁNÍ KONANÉM DNE 10.11.2016 A ÚČINNÉ OD 30.11.2016 A
ZMĚNĚ Č. 5 ÚP NOVÝ JIČÍN	VYDANÉ FORMOU OPATŘENÍ OBECNÉ POVÄHY USNESENÍM ZASTUPITELSTVA MĚSTA NOVÝ JIČÍN OOP Č.J. 65476/2019 NA JEHO ZASEDÁNÍ KONANÉM DNE 05.09.2019 A ÚČINNÉ OD . .2019.

Dnem účinnosti této Změny č. 5 Územního plánu Nový Jičín pozbývá platnosti:

- Územní plán zóny Nový Jičín – Loučka včetně obecně závazné vyhlášky č. 23/1995 ze dne 29.11.1995
- Změna č. 3 Územního plánu zóny Nový Jičín – Loučka (aktualizace) včetně obecně závazné vyhlášky č. 7/2006 ze dne 20.12.2006.

# ÚZEMNÍ PLÁN NOVÝ JIČÍN – ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO VYDÁNÍ ZMĚNY Č. 5

## I. ÚZEMNÍ PLÁN

**I.A TEXTOVÁ A TABULKOVÁ ČÁST** (doplňující tabulky a schémata jsou vloženy do textové části, jejich číslování odpovídá členění textové části)

### I.B GRAFICKÁ ČÁST

**Obsah grafické části :**

- |        |                                                       |           |
|--------|-------------------------------------------------------|-----------|
| I.B.a) | Výkres základního členění území                       | 1 : 5 000 |
| I.B.b) | Hlavní výkres                                         | 1 : 5 000 |
| I.B.c) | Výkres veřejně prospěšných staveb, opatření a asanací | 1 : 5 000 |

## A TEXTOVÁ ČÁST

strana

### I.A NÁVRH – TEXTOVÁ ČÁST

I.A.a) VYMEZENÍ ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ .....	1
I.A.b) KONCEPCE ROZVOJE ÚZEMÍ OBCE, OCHRANY A ROZVOJE JEJÍCH HODNOT .....	3
I.A.c) URBANISTICKÁ KONCEPCE, VČETNĚ URBANISTICKÉ KOMPOZICE, VYMEZENÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ, ZASTAVITELNÝCH PLOCH, PLOCH PŘESTAVBY A SYSTÉMU SÍDELNÍ ZELENĚ .....	6
c1) Celková urbanistická koncepce .....	6
c2) Vymezení zastaviteľných ploch a ploch přestavby .....	6
c3) Systém sídelní zeleně .....	7
I.A.d) KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY, VČETNĚ PODMÍNEK PRO JEJÍ UMISŤOVÁNÍ .....	15
d1) Dopravní infrastruktura .....	15
d2) Technické vybavení .....	17
d3) Občanské vybavení .....	19
d4) Veřejná prostranství .....	20
I.A.e) KONCEPCE USPOŘÁDÁNÍ KRAJINY, VČETNĚ VYMEZENÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ, PLOCH ZMĚN V KRAJINĚ A STANOVENÍ PODMÍNEK PRO ZMĚNY V JEJICH VYUŽITÍ, ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY, PROSTUPNOSTI KRAJINY, PROTIEROZNÍCH OPATŘENÍ, OCHRANY PŘED POVODNĚMI, REKREACE, DOBÝVÁNÍ LOŽISEK NEROSTÝCH SUROVIN A PODOBNÉ .....	21
e1) Koncepce uspořádání krajiny, včetně vymezení ploch a stanovení podmínek pro změnu v jejich využití .....	21
e2) Územní systém ekologické stability .....	22
e3) Prostupnost krajiny .....	29
e4) Protierozní opatření .....	29
e5) Ochrana před povodněmi .....	29
e6) Podmínky pro rekreační využívání krajiny .....	29
e7) Vymezení ploch pro dobývání nerostů .....	29
I.A.f) STANOVENÍ PODMÍNEK PRO VYUŽITÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ .....	30
f1) Přehled typů ploch s rozdílným způsobem využití .....	30
f2) Podmínky pro využití ploch s rozdílným způsobem využití .....	31
f3) Časový horizont využití ploch s rozdílným způsobem využití .....	54
I.A.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 .....	56
g1) Veřejně prospěšné stavby dopravní a technické infrastruktury .....	56
g2) Veřejně prospěšná opatření .....	59
g3) Stavby a opatření k zajišťování obrany a bezpečnosti státu .....	59
g4) Plochy pro asanaci, pro které lze práva k pozemkům a stavbám vyvlastnit .....	59
I.A.h) VYMEZENÍ DALŠÍCH VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB A VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH OPATŘENÍ, PRO KTERÉ LZE UPLATNIT PŘEDKUPNÍ PRÁVO .....	60
h1) Veřejně prospěšné stavby dopravní a technické infrastruktury .....	60
h2) Občanské vybavení .....	62
h3) Veřejná prostranství .....	62
I.A.i) VYMEZENÍ PLOCH A KORIDORŮ ÚZEMNÍCH REZERV A STANOVENÍ MOŽNÉHO BUDOUCÍHO VYUŽITÍ VČETNĚ PODMÍNEK PRO JEHO PROVĚŘENÍ .....	63
I.A.j) VYMEZENÍ PLOCH A KORIDORŮ, VE KTERÝCH JE PROVĚŘENÍ ZMĚN JEJICH VYUŽITÍ ÚZEMNÍ STUDIÍ PODMÍNKOU PRO ROZHODOVÁNÍ .....	64
I.A.k) VYMEZENÍ PLOCH A KORIDORŮ, VE KTERÝCH JE POŘÍZENÍ A VYDÁNÍ REGULAČNÍHO PLÁNU PODMÍNKOU PRO ROZHODOVÁNÍ O ZMĚNÁCH JEJICH VYUŽITÍ A ZADÁNÍ REGULAČNÍHO PLÁNU .....	65
I.A.l) VYMEZENÍ ARCHITEKTONICKÝ NEBO URBANISTICKÝ VÝZNAMNÝCH STAVEB .....	66
I.A.m) ÚDAJE O POČTU LISTŮ ÚZEMNÍHO PLÁNU A POČTU VÝKRESŮ K NĚMU PŘIPOJENÉ GRAFICKÉ ČÁSTI .....	67

## I.A NÁVRH – TEXTOVÁ ČÁST

### I.A.a) VYMEZENÍ ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ

1. Správní území města Nový Jičín je tvořeno celými katastrálními územími:

identifikační číslo  
územně technické  
jednotky (IČÚTJ):

název:

plocha v ha:

707414	Nový Jičín - město	7,78
707465	Nový Jičín – Dolní Předměstí	326,05
707431	Nový Jičín – Horní Předměstí	331,80
707511	Žilina u Nového Jičína	1 031,90
605832	Bludovice u Nového Jičína	533,10
667889	Kojetín u Starého Jičína	266,05
682683	Libhošť (do 31. 12. 2010)	818,17
687006	Loučka u Nového Jičína	654,15
756130	Straník	500,85
celkem		4 469,85

2. Zastavěné území Nového Jičína je vymezeno k 30. 6. 2008.

V rámci Změny č. 1 ÚP Nový Jičín byla aktualizována hranice zastavěného území vymezená ve schváleném ÚP Nový Jičín pouze v souvislosti se zpracovávanými změnami, podle aktuální katastrální mapy, dodané pořizovatelem.

V rámci Změny č. 2 ÚP Nový Jičín nebylo nutné aktualizovat hranici zastavěného území vymezenou ve schváleném ÚP Nový Jičín a aktualizovanou v souvislosti se Změnou č. 1 ÚP Nový Jičín podle aktuální katastrální mapy, dodané pořizovatelem. Pouze byly dokresleny podle údajů z katastru nemovitostí hranice parcel č. 554/3, 554/4 a 554/5, které zatím v mapovém podkladu dodaném pořizovatelem nejsou zakresleny.

V rámci Změny č. 3 ÚP Nový Jičín byla aktualizována hranice zastavěného území vymezená ve schváleném ÚP Nový Jičín a aktualizovaná v souvislosti se Změnou č. 1 ÚP Nový Jičín podle aktuální katastrální mapy a podkladů dodaných pořizovatelem v rámci Zprávy o uplatňování ÚP Nový Jičín za období 2009 - 2013.

V rámci Změny č. 4 ÚP Nový Jičín byla aktualizována hranice zastavěného území podle aktuální katastrální mapy a podkladů dodaných pořizovatelem a v souvislosti s obnovou katastrálního operátu v rámci digitalizace katastrální mapy v k.ú. Straník a Kojetín u Starého Jičína. Aktualizace zastavěného území k 31. 12. 2015 je dokumentována v na průsvitkách k výřezům grafické části dokumentace.

V rámci Změny č. 5 ÚP Nový Jičín byla aktualizována hranice zastavěného území podle aktuální katastrální mapy a podkladů dodaných pořizovatelem. Aktualizace zastavěného území k 31. 12. 2017 je dokumentována v na průsvitkách k výřezům grafické části dokumentace.

Zástavba Nového Jičína, která je tvořena bytovými domy, rodinnými domy městského a příměstského typu, který postupně i v okrajových částech města a integrovaných obcích nahradily původní zástavbu venkovského charakteru tvořenou rodinnými domy nebo původními zemědělskými usedlostmi.

Zařízení občanské vybavenosti jsou situována zejména v centrální části města a v jeho historickém jádru, které je vyhlášeno městskou památkovou rezervací a dále v areálových plochách školských, zdravotnických a obchodních zařízení situovaných v různých částech zastavěného území především vlastního města Nového Jičína a částečně v části Žilina.

Sportovní zařízení jsou soustředěna do dvou areálů situovaných v centrální poloze (krytý bazén se sportovní halou severně historického jádra a stadion, zimní stadion, víceúčelová hala a další sportovně rekreační zařízení západně historického jádra. V prostoru Svince je situován lyžařský areál a jižně areálu Tonaku je vodní plocha bývalého koupaliště rekonstruovaná na nádrž

pro sportovní rybolov s restaurací. Drobnější sportovně rekreační plochy jsou rozmištěny v dalších částech města i v integrovaných sídlech.

Zemědělská výroba je provozována v územně stabilizovaných stávajících areálech bez záměru na jejich rozšíření. V některých střediscích byla zemědělská výroba zrušena nebo omezena a v rámci jejich areálů se rozvíjí jiné výrobní aktivity.

Průmyslové výrobě v Novém Jičíně dominoval obranný, strojírenský, textilní a tabákový průmysl. Všechna tato odvětví prožívají v poslední době útlum a územní plán navrhuje, s ohledem na jejich lokalizaci a územně technické možnosti, konverzi jejich areálů na plochy občanského vybavení, výrobní, smíšené a logistické a výrobní a skladovací lehkého průmyslu. Dále územní plán přebírá záměr vytvoření nové průmyslové zóny na severovýchodním okraji zastavěného území města.

3. Zastavěné území Nového Jičína je vymezeno ve výkresech:

I.B.a) Výkres základního členění území

I.B.b) Hlavní výkres

II.B.b) Koordinační výkres

## I.A.b) KONCEPCE ROZVOJE ÚZEMÍ OBCE, OCHRANY A ROZVOJE JEJÍCH HODNOT

Na základě analýzy podmínek řešeného území, regionu a dostupných podkladů (z hlediska hospodářského, soudržnosti obyvatel území a životního prostředí – tj. zejména strategického a komunitního plánu města) a dalších dostupných podkladů je formulována střednědobá **územně plánovací koncepce rozvoje území města**, vytvářející obecné základní rámce pro výstavbu a vyvážený (udržitelný) územní rozvoj v řešeném území.

### Koncepce rozvoje území obce:

1. Město Nový Jičín je nutno vnímat jako stabilizované centrum osídlení, především s obytnými, obslužnými, výrobními funkcemi a dopravními funkcemi na rozvojové ose **OS10 (Katowice → hranice ČR/Polsko – Ostrava – Lipník nad Bečvou – Olomouc – Brno – Břeclav – hranice ČR/Slovensko (-Bratislava), vymezené v PÚR ČR 2008)**.

ZÚR MSK, ve znění Aktualizace č. 1, zpřesňují vymezení rozvojové osy republikového významu **OS10, potvrzují zařazení řešeného území do této rozvojové osy a formulují:**

### Požadavky na využití území, kritéria a podmínky pro rozhodování o změnách v území

- Zkvalitnění a rozvoj dopravního propojení se sousedními rozvojovými oblastmi a osami v ČR (OB8 Olomouc, OB9 Zlín), v Polsku (Bielsko-Biała, Katowice) a na Slovensku (Žilina).
- Zkvalitnění dopravní obsluhy území a posílení vazby na specifickou oblast nadmístního významu SOB N2 Budíšovsko-Vítkovsko.
- Vytvoření územních podmínek pro umístění republikově významných zařízení energetické infrastruktury.
- Vytváření územních podmínek pro restrukturalizaci ekonomiky s důrazem na modernizaci průmyslu, rozvoj služeb.
- Ochrana jedinečných hodnot CHKO Poodří.

### Úkoly pro územní plánování

1. Při zpřesňování ploch a koridorů nadmístního významu včetně územních rezerv a vymezování skladebních částí ÚSES koordinovat vazby a souvislosti s přilehlým územím Olomouckého a Zlínského kraje.
2. Za jednoznačně omezující faktor je nutno považovat nevyvážené hospodářské podmínky a podmínky životního prostředí obce, zejména s ohledem na širší region, které se negativně promítají i do nižší sociální soudržnosti obyvatel území (zejména ve vybraných lokalitách sídlišť a v neutrátních lokalitách z hlediska bydlení).
3. Na základě komplexního zhodnocení rozvojových předpokladů (územních, hospodářských a podmínek soudržnosti obyvatel území) v městě Nový Jičín je vycházeno z předpokladu dalšího mírného poklesu počtu obyvatel (ve střednědobém časovém horizontu na cca 25 250 obyvatel v r. 2020), při odpovídajícím rozvoji bydlení, podmínek pro podnikání a obslužných funkcí města, s ohledem na územní předpoklady dalšího rozvoje.
4. Základní bilance vývoje počtu obyvatel, bytů sloužící především jako podklad pro navazující koncepci rozvoje veřejné infrastruktury a hodnocení přiměřenosti návrhu plošného rozsahu nových ploch, zejména pro podnikání a bydlení, je součástí odůvodnění územního plánu, kap. II.A.c), Komplexní odůvodnění přijatého řešení územního plánu). **Tato orientační bilance spoluuvytváří základní rámec při posuzování územního rozvoje, ale i širší posouzení přiměřenosti investic v řešeném území.**
5. Při posuzování změn v území je nutno vycházet z nevyvážených podmínek území, zejména potřeb zlepšení podmínek pro příznivé životní prostředí (zejména rozšíření a zkvalitnění obytné funkce města a hospodářských podmínek rozvoje území (jejichž možnosti řešení ve vlastním administrativním území obce jsou však omezené s ohledem na potřeby ochrany životního a obytného prostředí), možnosti je nutno hledat, posuzovat v rámci vazeb v širším regionu – vymezení a rozvoj podnikatelských zón, areálů (zejména Mošnov, Nošovice).
6. Stabilitě osídlení přispívá zejména atraktivní dopravní poloha města, historická zakotvenost v sídelní struktuře a rozvojové možnosti města, omezujícím faktorem je vysoká míra nezaměstnanosti,

ale i problémy s transformací průmyslových podniků ve vlastním Novém Jičíně ale i v rámci širšího regionu.

7. Územní plán předpokládá další rozvoj městského a na okrajích města smíšeného vesnického osídlení tvořeného několika samostatnými sídly (podle kritérií definující sídla), transformujícího se zejména v okrajových sídlech na rezidenční příměstské bydlení.
8. Převažujícími funkcemi řešeného území budou i nadále funkce obytná a obslužná, výrobní, částečně i rekreační.
9. Za jednoznačně omezující faktor je nutno považovat nevyvážené hospodářské podmínky a podmínky životního prostředí města, zejména s ohledem na širší region, které se negativně promítají i do nižší sociální soudržnosti obyvatel území (zejména ve vybraných lokalitách sídlíšť a v neutrálních lokalitách z hlediska bydlení).
10. Hlavním cílem navržené urbanistické koncepce je vytvoření podmínek pro budoucí rozvoj řešeného území, a to zejména dostatečnou nabídkou ploch pro novou obytnou výstavbu, pro rozvoj výroby a služeb. Hlavní zásadou navrženého řešení byly požadavky na ochranu architektonických, urbanistických a přírodních hodnot řešeného území.
11. Navržená urbanistická koncepce navazuje na dosavadní stavební vývoj města, stávající urbanistickou strukturu doplňuje návrhem dostavby vhodných proluk a rozvíjí ji do nových ploch, navazujících na stávající zástavbu. Návrh se soustředil především na vymezení nových ploch pro obytnou výstavbu, na vymezení ploch pro rozvoj výroby, občanské vybavenosti a sportovně rekreačních zařízení, na odstranění dopravních závad na stávající komunikační sítí a na doplnění komunikací, zajišťujících obsluhu zástavby v nových lokalitách zástavby. Součástí návrhu je vymezení místního systému ekologické stability.

Návrh koncepce rozvoje řešeného území vychází z následujících zásad:

- jsou respektovány architektonické, urbanistické, historické a přírodní hodnoty území;
- je vymezen dostatečný rozsah ploch pro novou obytnou výstavbu (cca dvojnásobný);
- jsou navrženy plochy pro rozvoj občanské vybavenosti, zejména vybavenosti sociální, sportu a rekreace a ploch výroby, výrobních služeb, obchodu a služeb, zajišťujících pracovní příležitosti.

12. Předmětem ochrany na území Nového Jičína jsou:

#### 12.1 Přírodní hodnoty:

- Ochrana krajinného rázu:
  - Přírodní park (PP) Podbeskydí
- Maloplošná chráněná území:
  - Přírodní rezervace (PR) Svinec
  - Přírodní památky (PP):
    - PP Polštářové lávy ve Straníku
    - PP Pikritové mandlovce u Kojetína
- Evropsky významné lokality soustavy NATURA 2000:
  - CZ0810021 – Libotín
  - CZ0810035 – Kojetínské vrchy
- Památné stromy – kromě vlastního stromu se ochranný režim vztahuje i na ochranné pásmo ve tvaru kruhu, se středem uprostřed kmene a poloměrem rovnajícím se desetinásobku průměru kmene ve výčetní výšce (130 cm nad zemí), pokud není rozhodnutím stanoveno jinak. V tomto pásmu není povolena pro strom žádná škodlivá činnost jako stavby, terénní úpravy, odvodnění, chemizace apod.;
- významné krajinné prvky (VKP):
  - VKP registrované a
  - VKP ze zákona

musí být chráněny před poškozováním a ničením. Nesmí dojít k ohrožení nebo oslabení jejich stabilizační funkce a k zásahům, které by mohly vést k jejich poškození či zničení, nebo ohrožení či oslabení jejich ekologicko-stabilizační funkce umisťováním staveb, pozemkovými úpravami, změnami kultur pozemků, odvodňováním pozemků, úpravami vodních toků a nádrží, těžbou nerostů apod.;

- památné stromy a jejich ochranná pásmá;
- prvky územního systému ekologické stability (ÚSES).

12.2 Kulturní hodnoty:

- území Městské památkové rezervace Nový Jičín včetně jejího ochranného pásmá;
- nemovité kulturní památky;
- objekty, které svým umístěním a charakterem dokumentují historický vývoj osídlení - drobné sakrální objekty (kapličky, boží muka, kříže apod.) a veškeré kvalitní stavby dotvářející charakter města a jeho integrovaných částí.

## I.A.c) URBANISTICKÁ KONCEPCE, VČETNĚ URBANISTICKÉ KOMPOZICE, VYMEZENÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ, ZASTAVITELNÝCH PLOCH, PLOCH PŘESTAVBY A SYSTÉMU SÍDELNÍ ZELENĚ

### c1) Celková urbanistická koncepce

1. Základní funkcí města (řešeného území) je funkce obytná, obslužná (občanská a technická vybavenost) a výrobní, doplněná funkcí rekreační.
2. Tyto základní funkce města budou zajišťovány především v urbanizovaném území a částečně v neurbanizovaném území v rámci vymezených ploch s rozdílným způsobem využití.
3. Plošné možnosti rozvoje města v rámci jeho zastavěného území jsou v Novém Jičíně omezené, zastavitelné plochy jsou proto navrženy vesměs mimo zastavěné území.
4. Stávající zemědělské výrobní areály jsou územně stabilizované.
5. Navrženému vymezení ploch s rozdílným způsobem využívání musí odpovídat způsob jejich užívání a zejména účel umisťovaných a povolovaných staveb, včetně jejich úprav a změn v jejich využívání. Stavby a zařízení, které neodpovídají vymezení funkčních ploch s rozdílným způsobem využití, nesmí být na jejich území umisťovány.
6. Stanovení přípustnosti umisťování staveb a zařízení a činností v jednotlivých plochách s rozdílným způsobem využívání je obsahem kapitoly I.A.f) této textové části návrhu (výroku) ÚP.
7. Při posuzování přípustnosti jsou rozhodujícím kritériem výlučně hlediska urbanistická a hlediska ochrany životního prostředí, přírody a krajiny.
8. Dosavadní způsob využití jednotlivých ploch s rozdílným způsobem využívání, který neodpovídá vymezenému funkčnímu využití dle územního plánu je možný, pokud nenaruší veřejné zájmy nad přípustnou míru a nejsou-li zde dány důvody pro nápravná opatření dle stavebního zákona.
9. Stavby a zařízení technického vybavení pro obsluhu jednotlivých ploch s rozdílným způsobem využívání jsou přípustné jen tehdy, nebudou-li mít negativní vliv na jejich základní funkci nad přípustnou míru, vyplývající z platných předpisů a norem.
10. Umisťování a povolování parkovišť a odstavných ploch pro osobní vozidla je přípustné ve všech urbanizovaných plochách s rozdílným způsobem využívání, pokud tato zařízení nebudou mít negativní vliv na jejich základní funkci nad přípustnou míru, vyplývající z platných předpisů a norem.
11. Novostavby pro bydlení je možno stavět na území města pouze v zastavěném území a na zastavitelných plochách vymezených v ÚP v souladu s podmínkami stanovenými pro využívání ploch s rozdílným způsobem využívání.
12. V neurbanizovaných plochách s rozdílným způsobem využívání, na pozemcích plnících funkce lesa, se nepřipouští zřizování jakýchkoli staveb s výjimkou staveb sloužících lesnímu hospodářství (lesních účelových komunikací, oplocenek apod.) a výkonu práva myslivosti.
13. Nová výstavba, dostavba, přístavba musí respektovat minimální odstup od vedení a zařízení technického vybavení vyznačený ve výkrese II.B.a) jako bezpečnostní a ochranná pásma.

### c2) Vymezení zastavitelných ploch a ploch přestavby

14. Zastavitelné plochy a plochy přestaveb jsou v Novém Jičíně navrženy na pozemcích navazujících na zastavěné území. Vymezení ploch je dokumentováno ve výkresech:
  - I.B.a) Výkres základního členění území
  - I.B.b) Hlavní výkres
  - II.B.b) Koordinační výkres

### c3) Systém sídelní zeleně

Součástí stávajícího systému sídelní zeleně jsou především pozemky veřejné zeleně veřejných prostranstvích. Dále to jsou ostatní nehospodářskou zelení porostlé a obecně volně přístupné pozemky v jiných plochách. Vzhledem k tomu, že třídění podle vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, je pro některé významné pozemky veřejné zeleně obtížnější použitelné budeme se zde držet zavedených rozdělení veřejné zeleně

Pro další péči o veřejnou zeleň navrhujeme pro městské části:

#### **Parky (v plochách veřejných prostranství)**

Nově založit park u Hücklových vil – navázat na charakter jejich zahrad a vzhledem k excentrické poloze parku a jeho návaznosti na prvky ÚSES jej navrhujeme založit ve stylu lesního parku (s vyšším podílem dřevinných porostů). Parkovou kompozici založit na stávajících hodnotných dřevinách dnešního porostu v městě. V okrajových částech parku (ul. Svojsíkova alej) park vybavit hracími prvky a tuto část řešit jako klasický přirodně krajinářský park.

Současné parky mohou zlepšit plnění svých rekreačních funkcí zvýšenou intenzitou údržby a kvalifikovanou péčí o stromové porosty, která je místy opomíjena. Zlepšuje se vybavení mobiliárem a také užívání trvalkových záhonů, pro nejvýznamnější místa v parcích doporučujeme využít i letničkových záhonů – v parcích Smetanovy sady a Janáčkovy sady. Jako nenáročnou parkovou úpravu doporučujeme upravit plochu na Fibichově náměstí. V dalších úpravách se zaměřit na odrušení parkových ploch od vozidlových komunikací – pruhy keřů a nízké terénní valy – podle možností v městě.

**Menší sadovnický upravené plochy a rozptýlená zeleň** (jsou situovány v různých částech města s různým způsobem využití – dopravní, vybavenosti, bydlení, apod.). Tyto plochy by měly podporovat čitelnost systému veřejné zeleně.

Zvýšená kvalita a náročnost výsadeb má sledovat:

- a) trasy hustého pěšího provozu v rámci města,
- b) pěší nebo cyklistické trasy napojení středu města nebo koncentrované bytové zástavby na významné plochy s rekreační funkcí (areál na Skalkách, koupaliště, hřbitov),
- c) síť vodních toků s břehovou vegetací na území města.

Zvýraznění pěších a cyklistických tras doporučujeme provádět alejovými výsadbami, nápadnými liniemi keřových výsadeb, v menší míře letničkovými a trvalkovými záhonami.

Při návrzích výsadeb kolem vodních toků používat především domácích druhů vegetace a celkový charakter úpravy směřovat k přírodě blízkým úpravám, ale s využitím tvarově a výjimečně barevně výrazných stromů. Bylinnou vegetaci kolem toků udržovat extenzivně s cílenou likvidací invazních alochtonních (nepůvodních) druhů rostlin a podporou druhového složení vlhkých luk. Na březích přírodních nebo stavebně neupravených koryt toků cíleně pěstovat stabilní dřevinné porosty – uplatňovat hlavně pozitivní probírky pro perspektivní solitéry a probírat včas zahuštěné mladé porosty, většinou náletového původu.

#### **Městské aleje**

Pro podporu obytné atraktivity městského prostoru navrhujeme zvýšit počet alejí ve městě. V alejích v obestavěných ulicích používat v interiéru města především kultivary stromů s menšími korunami, aby nebylo nutné provádět náročný soustavný řez ke zmenšení jejich korun. Aleje ve volném prostranství mohou využívat stromy se vzrůstnými korunami.

#### **Sídlištění zeleně**

Pro péči o plochy sídlištění zeleně, pokud jsou v majetku města, platí stejná kritéria jako pro plochy veřejné zeleně. U ploch ve vlastnictví jiných subjektů, bude záležet na dohodě s majiteli a nájemníky, resp. na cenové kategorii bytů a to zejména s ohledem na využití nadstandardních prvků mobiliáře nebo náročných úprav zeleně (letničkových záhonů apod.). Cílem je zvýšit kvalitu současných výsadeb ve všech sídlištních plochách veřejné zeleně na vyšší standard (zvýšení kvality veřejné zeleně má mimo jiné vliv na snižování kriminality).

### Zahrady individuální zástavby

Pokud je to možné doporučujeme při výstavbě nových objektů používat aspoň jeden středně vzrůstný strom na rodinný dům, možno použít i ovocný (třešeň, višeň, hrušeň). Žádoucí je omezit oplocování především vysokými ploty a zdmi. Podporovat neoplocené předzahrádky nebo využití živých plotů v kombinaci s nízkými plůtky.

### Zeleň u školských a výchovných zařízení

Na nezpevněných pozemcích těchto zařízení podporovat dřevinnou vegetaci – stromy a keře s cílem dosáhnout, pokud je to možné, 30 % pokrytí nezpevněných ploch dřevinnými porosty. Úroveň údržby zeleně těchto ploch musí být na nejvyšší úrovni (s ohledem na výchovný efekt). Vzhledem k požadavku vysoké kvality používat jen omezeně náročnějších výsadeb (letničkové záhony). Na plochách škol zřizovat venkovní ekologické a přírodovědné učebny, v malém rozsahu obnovit pěstební záhony – především jako součást výuky předmětu ekologie, přírodopis, apod.

### Venkovské části Nového Jičína (Bludovice, Kojetín, Straník a okrajové části města)

Páteří veřejné zeleně ve všech venkovských částech jsou vodní toky. Výchova břehových dřevinných porostů je ve většině případů zanedbána, porosty jsou přehoustlé s malým počtem dominantních nebo solitérních stromů. Přístupy ke břehům jsou většinou omezené hustou až ruderální vegetací.

V pozemcích a plochách sídlištní zeleně, zeleně rekreačních a výchovných zařízení a menších sadovnický upravených plochách a pozemcích zahrad individuální zástavby doporučujeme stejně cíle úprav jako pro městskou část.

### Aleje ve volné krajině

Do venkovské krajiny navrhujeme podpořit výsadbu alejí – z nejvýznamnějších to mohou být alej na Puntík, aleje podél drobných vodních toků, kde není místo pro širší břehové porost, aleje podél extenzivně užívaných zemědělských ploch nebo mezi zemědělskými plochami a plochami s jiným využitím. Cílem alejí ve volné krajině má být především drobnější členění krajiny (např. plochy u sídliště Loučka), orientační význam – zejména u polních cest v zimním období, zvýšení atraktivity trasování silnic – hlavně pro pěší a cyklisty.

tabulka č.: I.A.c1)

## ZASTAVITELNÉ PLOCHY vymezené územním plánem NOVÝ JIČÍN

plocha číslo	katastrální území	typ plochy s rozdílným využitím území	podmínky realizace RP/ÚS <sup>1)</sup>	výměra v ha
<b>Z 1</b>	Nový Jičín–Horní Předměstí Loučka u Nového Jičína	BH – bydlení hromadné - v bytových domech	-	11,65
<b>Z 2</b>	Loučka u Nového Jičína	BI – bydlení individuální - v rodinných domech - městské a příměstské	<b>ÚS</b>	17,28
<b>Z 3</b>	Loučka u Nového Jičína	BI – bydlení individuální - v rodinných domech - městské a příměstské	-	3,75
<b>Z 4</b>	Loučka u Nového Jičína	BI – bydlení individuální - v rodinných domech - městské a příměstské	-	2,50
<b>Z 6</b>	Loučka u Nového Jičína	BI – bydlení individuální - v rodinných domech - městské a příměstské	-	0,08
<b>Z 7</b>	Loučka u Nového Jičína	BI – bydlení individuální - v rodinných domech - městské a příměstské	-	1,31
<b>Z 8</b>	Loučka u Nového Jičína	BI – bydlení individuální - v rodinných domech - městské a příměstské	-	1,34
<b>Z 9</b>	Loučka u Nového Jičína	BI – bydlení individuální - v rodinných domech - městské a příměstské	-	0,23
<b>Z 10</b>	Loučka u Nového Jičína	BI – bydlení individuální - v rodinných domech - městské a příměstské	-	0,32
<b>Z 11</b>	Žilina u Nového Jičína	BI – bydlení individuální - v rodinných domech - městské a příměstské	-	18,62
<b>Z 12</b>	Žilina u Nového Jičína	BI – bydlení individuální - v rodinných domech - městské a příměstské	-	0,54

plocha číslo	katastrální území	typ plochy s rozdílným využitím území	podmínky realizace RP/ÚS <sup>1)</sup>	výměra v ha
Z 13	Žilina u Nového Jičína	BI – bydlení individuální - v rodinných domech městské a příměstské	-	0,50
Z 16	Žilina u Nového Jičína	BI – bydlení individuální - v rodinných domech městské a příměstské	-	0,47
Z 17	Žilina u Nového Jičína	BV – bydlení individuální - venkovské	-	3,41
Z 18	Žilina u Nového Jičína	BV – bydlení individuální - venkovské	-	3,29
Z 19	Žilina u Nového Jičína	BV – bydlení individuální - venkovské	-	1,66
Z 20	Žilina u Nového Jičína	BV – bydlení individuální - venkovské	-	0,51
Z 21	Žilina u Nového Jičína	BV – bydlení individuální - venkovské	-	1,01
Z 22	Žilina u Nového Jičína	BV – bydlení individuální - venkovské	-	0,70
Z 23	Žilina u Nového Jičína	BV – bydlení individuální - venkovské	-	1,01
Z 24	Žilina u Nového Jičína	BV – bydlení individuální - venkovské	-	0,59
Z 25	Žilina u Nového Jičína	BV – bydlení individuální - venkovské	-	1,09
Z 28	Bludovice u Nového Jičína	BV – bydlení individuální - venkovské	-	0,25
Z 29	Bludovice u Nového Jičína	BV – bydlení individuální - venkovské	-	0,25
Z 30	Bludovice u Nového Jičína	BV – bydlení individuální - venkovské	-	0,11
Z 31	Bludovice u Nového Jičína	RI – rekrece – individuální pobytová	-	0,02
Z 32	Bludovice u Nového Jičína	BI – bydlení individuální v rodinných domech - městské a příměstské	-	0,36
Z 33	Bludovice u Nového Jičína	BI – bydlení individuální v rodinných domech - městské a příměstské	-	0,82
Z 34	Bludovice u Nového Jičína	BI – bydlení individuální v rodinných domech - městské a příměstské	-	0,86
Z 35	Nový Jičín–Horní Předměstí	BI – bydlení individuální v rodinných domech - městské a příměstské	-	1,04
Z 36	Kojetín u Starého Jičína	BV – bydlení individuální - venkovské	-	0,81
Z 37	Kojetín u Starého Jičína	BV – bydlení individuální - venkovské	-	0,29
Z 38	Straník	BV – bydlení individuální - venkovské	-	0,22
Z 39	Straník	BV – bydlení individuální - venkovské	-	0,08
Z 40	Straník	BV – bydlení individuální - venkovské	-	0,71
Z 41	Straník	BV – bydlení individuální - venkovské	-	1,36
Z 42	Straník	BV – bydlení individuální - venkovské	-	1,42
Z 43	Straník	BV – bydlení individuální - venkovské	-	0,38
Z 44	Straník	BV – bydlení individuální - venkovské	-	0,78
Z 45	Libhošť	BV – bydlení individuální - venkovské	-	0,97
Z 46	Libhošť	BV – bydlení individuální - venkovské	-	3,00
Z 47	Libhošť	BV – bydlení individuální - venkovské	-	1,91
Z 48	Libhošť	BV – bydlení individuální - venkovské	-	1,12
Z 49	Libhošť	BV – bydlení individuální - venkovské	-	0,71
Z 50	Libhošť	BV – bydlení individuální - venkovské	-	0,11
Z 51	Libhošť	BV – bydlení individuální - venkovské	-	1,08
Z 52	Libhošť	BV – bydlení individuální - venkovské	-	1,67
Z 53	Libhošť	BV – bydlení individuální - venkovské	-	0,14
Z 54	Libhošť	BV – bydlení individuální - venkovské	-	0,79
Z 55	Libhošť	BV – bydlení individuální - venkovské	-	0,73
Z 56	Libhošť	BV – bydlení individuální - venkovské	-	0,32
Z 57	Libhošť	BV – bydlení individuální - venkovské	-	0,27
Z 58	Libhošť	BV – bydlení individuální - venkovské	-	0,46
Z 59	Libhošť	BV – bydlení individuální - venkovské	-	0,95
Z 60	Libhošť	BV – bydlení individuální - venkovské	-	0,18
Z 61	Libhošť	BV – bydlení individuální - venkovské	-	0,16
Z 62	Libhošť	BV – bydlení individuální - venkovské	-	0,13
Z 63	Libhošť	BV – bydlení individuální - venkovské	-	0,25
Z 64	Libhošť	BV – bydlení individuální - venkovské	-	0,17
Z 65	Libhošť	BV – bydlení individuální - venkovské	-	0,72
Z 66	Libhošť	BV – bydlení individuální - venkovské	-	0,62
Z 67	Libhošť	BV – bydlení individuální - venkovské	-	0,61
Z 68	Libhošť	BV – bydlení individuální - venkovské	-	0,22
Z 69	Libhošť	BV – bydlení individuální - venkovské	-	0,71
Z 70	Libhošť	BV – bydlení individuální - venkovské	-	0,71
Z 71	Libhošť	BV – bydlení individuální - venkovské	-	1,31

plocha číslo	katastrální území	typ plochy s rozdílným využitím území	podmínky realizace RP/ÚS <sup>1)</sup>	výměra v ha
Z 72	Libhošť	BV – bydlení individuální - venkovské	-	1,03
Z 73	Libhošť	BV – bydlení individuální - venkovské	-	0,19
Z 74	Libhošť	BV – bydlení individuální - venkovské	-	0,22
Z 75	Libhošť	BV – bydlení individuální - venkovské	-	0,10
Z 76	Kojetín u Starého Jičína	BV – bydlení individuální - venkovské	-	0,30
Z 77	Kojetín u Starého Jičína	BV – bydlení individuální - venkovské	-	0,17
Z 78	Kojetín u Starého Jičína	BV – bydlení individuální - venkovské	-	0,08
Z 79	Kojetín u Starého Jičína	BV – bydlení individuální - venkovské	-	0,14
Z 80	Kojetín u Starého Jičína	BV – bydlení individuální - venkovské	-	0,19
Z 82	Bludovice u Nového Jičína	RI – rekrece – individuální pobytová	-	0,14
Z 83	Žilina u Nového Jičína	RI – rekrece – individuální pobytová	-	0,50
Z 84	Nový Jičín–Horní Předměstí	OM – občanské vybavení – komerční malá a střední	-	2,00
Z 85	Nový Jičín–Horní Předměstí	OM – občanské vybavení – komerční malá a střední	-	0,44
Z 86	Kojetín u Starého Jičína	PV – veřejná prostranství – parkoviště	-	0,09
Z 87	Loučka u Nového Jičína	OX – občanské vybavení – se specifickým využitím	-	0,21
Z 88	Loučka u Nového Jičína	OS – občanské vybavení – tělovýchova a sport	-	1,62
Z 89	Žilina u Nového Jičína	OS – občanské vybavení – tělovýchova a sport	-	1,16
Z 90	Libhošť	OS – občanské vybavení – tělovýchova a sport	-	1,53
Z 91	Libhošť	OS – občanské vybavení – tělovýchova a sport	-	0,35
Z 92	Libhošť	VD – výroba a skladování – drobná řemeslná výroba	-	0,93
Z 93	Libhošť	VD – výroba a skladování – drobná řemeslná výroba	-	0,22
Z 94	Libhošť	VD – výroba a skladování – drobná řemeslná výroba	-	1,72
Z 95	Libhošť	VD – výroba a skladování – drobná řemeslná výroba	-	0,23
Z 96	Libhošť	VD – výroba a skladování – drobná řemeslná výroba	-	0,83
Z 97	Libhošť	VD – výroba a skladování – drobná řemeslná výroba	-	0,79
Z 98	Loučka u Nového Jičína	VD – výroba a skladování – drobná řemeslná výroba	-	2,21
Z 99	Nový Jičín–Horní Předměstí	VD – výroba a skladování – drobná řemeslná výroba	-	0,65
Z 100	Straník	VD – výroba a skladování – drobná řemeslná výroba	-	1,40
Z 101	Nový Jičín–Dolní Předměstí	VL – výroba a skladování – lehký průmysl	-	20,25
Z 103	Nový Jičín–Dolní Předměstí	VZ – výroba a skladování – zemědělská výroba	-	0,99
Z 104	Loučka u Nového Jičína	VZk – výroba a skladování – zem. výroba v krajině	-	2,52
Z 105	Loučka u Nového Jičína	VZk – výroba a skladování – zem. výroba v krajině	-	0,35
Z 106	Žilina u Nového Jičína	VZ – výroba a skladování – zemědělská výroba	-	0,26
Z 108	Libhošť	TI – technická infrastruktura	-	0,07
Z 109	Straník	TI – technická infrastruktura	-	0,45
Z 110	Straník	TI – technická infrastruktura	-	0,25
Z 112	Loučka u Nového Jičína	DG – dopravní infrastruktura - garáže	-	1,42
Z 113	Loučka u Nového Jičína	DG – dopravní infrastruktura - garáže	-	1,39
Z 114	Nový Jičín–Dolní Předměstí	DG – dopravní infrastruktura - garáže	-	1,31
Z 115	Loučka u Nového Jičína	ZS – zeleň – soukromá a vyhrazená	-	0,20
Z 116	Libhošť	ZS – zeleň – soukromá a vyhrazená	-	0,18
Z 118	Kojetín u Starého Jičína	BV – bydlení individuální (v RD) - venkovské	-	0,10
Z 119	Loučka u Nového Jičína	ZS – zeleň – soukromá a vyhrazená	-	0,05
Z 120	Loučka u Nového Jičína	ZS – zeleň – soukromá a vyhrazená	-	1,07
Z 121	Straník	ZS – zeleň – soukromá a vyhrazená	-	1,86
Z 122	Straník	ZS – zeleň – soukromá a vyhrazená	-	0,25

<sup>1)</sup> Uvede se RP nebo US, je-li realizace výstavby podmíněna vydáním regulačního plánu (RP) nebo zpracováním územní studie (ÚS)

**ZASTAVITELNÉ PLOCHY**  
**vymezené Změnou č. 1 Územního plánu**  
**NOVÝ JIČÍN**

plocha číslo	katastrální území	typ plochy s rozdílným využitím území	podmínky realizace RP/ÚS <sup>1)</sup>	výměra v ha
<b>1/Z1</b>	Nový Jičín–Horní Předměstí	BI – bydlení individuální v rodinných domech - městské a příměstské	-	0,45

<sup>1)</sup> Uvede se RP nebo US, je-li realizace výstavby podmíněna vydáním regulačního plánu (RP) nebo zpracováním územní studie (ÚS)

**ZASTAVITELNÉ PLOCHY**  
**vymezené Změnou č. 3 Územního plánu**  
**NOVÝ JIČÍN**

plocha číslo	katastrální území	typ plochy s rozdílným využitím území	podmínky realizace RP/ÚS <sup>1)</sup>	výměra v ha
<b>3/Z1</b>	Žilina u Nového Jičína	VZ – výroba a skladování – výroba zemědělská	-	0,13
<b>3/Z2</b>	Nový Jičín–Dolní Předměstí	DS – dopravní infrastruktura - silniční	-	0,31
<b>3/Z3</b>	Žilina u Nového Jičína	ZV – zeleň – na veřejných prostranstvích	-	1,03
<b>3/Z4</b>	Žilina u Nového Jičína	DS – dopravní infrastruktura - silniční	-	0,34
<b>3/Z5</b>	Žilina u Nového Jičína	ZV – zeleň – na veřejných prostranstvích	-	0,16
<b>3/Z6</b>	Loučka u Nového Jičína	ZV – zeleň – na veřejných prostranstvích	-	0,19
<b>3/Z7</b>	Loučka u Nového Jičína	ZV – zeleň – na veřejných prostranstvích	-	1,60
<b>3/Z8</b>	Žilina u Nového Jičína	ZV – zeleň – na veřejných prostranstvích	-	0,81

<sup>1)</sup> Uvede se RP nebo US, je-li realizace výstavby podmíněna vydáním regulačního plánu (RP) nebo zpracováním územní studie (ÚS)

**ZASTAVITELNÉ PLOCHY**  
**vymezené Změnou č. 5 Územního plánu**  
**NOVÝ JIČÍN**

plocha číslo	katastrální území	typ plochy s rozdílným využitím území	podmínky realizace RP/ÚS <sup>1)</sup>	výměra v ha
<b>5/Z1</b>	Nový Jičín–Dolní Předměstí	TI – technická infrastruktura	-	0,48

<sup>1)</sup> Uvede se RP nebo US, je-li realizace výstavby podmíněna vydáním regulačního plánu (RP) nebo zpracováním územní studie (ÚS)

**PŘESTAVBOVÉ PLOCHY  
(PLOCHY DOSTAVEB V RÁMCI ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ)  
vymezené územním plánem**  
**NOVÝ JIČÍN**

plocha číslo	katastrální území	typ plochy s rozdílným využitím území	podmínky realizace RP/ÚS <sup>1)</sup>	výměra v ha
P 1	Nový Jičín–Horní Předměstí	SC – smíšené obytné	ÚS	1,27
P 2	Nový Jičín–Horní Předměstí	SCh – smíšené obytné v centru města v historickém jádru	-	0,67
P 3	Loučka u Nového Jičína Nový Jičín–Horní Předměstí	BH – bydlení hromadné (v bytových domech)	-	0,28
P 4	Nový Jičín–Dolní Předměstí	BI – bydlení individuální - v rodinných domech - městské a příměstské	-	0,70
P 5	Nový Jičín–Horní Předměstí	OV – občanské vybavení – veřejná infrastruktura	-	1,30
P 6	Nový Jičín–Horní Předměstí	OK – občanské vybavení – komerční plošně rozsáhlá	-	0,89
P 7	Nový Jičín–Dolní Předměstí	VS – plochy smíšené výrobní, komerční a logistické	-	3,51
P 8	Nový Jičín–Dolní Předměstí	VD – výroba a skladování – drobná řemeslná výroba	-	1,10
P 9	Nový Jičín–Dolní Předměstí	VD – výroba a skladování – drobná řemeslná výroba	-	2,25
P 10	Loučka u Nového Jičína	VD – výroba a skladování – drobná řemeslná výroba	-	0,67
P 11	Nový Jičín–Horní Předměstí	VD – výroba a skladování – drobná řemeslná výroba	-	0,08
P 12	Nový Jičín–Horní Předměstí	VD – výroba a skladování – drobná řemeslná výroba	-	0,27
P 13	Loučka u Nového Jičína	DG – dopravní infrastruktura - garáže	-	0,09
P 14	Loučka u Nového Jičína	DG – dopravní infrastruktura - garáže	-	0,16
P 15	Loučka u Nového Jičína	DG – dopravní infrastruktura - garáže	-	0,12
P 16	Loučka u Nového Jičína	DG – dopravní infrastruktura - garáže	-	0,05
P 17	Libhošť	OK – občanské vybavení – komerční plošně rozsáhlá	-	0,15
P 18	Libhošť	OS – občanské vybavení – tělovýchova a sport	-	0,55
P 20	Nový Jičín–Dolní Předměstí	VL – výroba a skladování – lehký průmysl	-	3,26

<sup>1)</sup> Uvede se RP nebo US, je-li realizace výstavby podmíněna vydáním regulačního plánu (RP) nebo zpracováním územní studie (ÚS)

**PŘESTAVBOVÉ PLOCHY  
(PLOCHY DOSTAVEB V RÁMCI ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ)  
vymezené Změnou č. 1 Územního plánu**  
**NOVÝ JIČÍN**

plocha číslo	katastrální území	typ plochy s rozdílným využitím území	podmínky realizace RP/ÚS <sup>1)</sup>	výměra v ha
1/P 1	Nový Jičín–Dolní Předměstí	BI – bydlení individuální - v rodinných domech městské a příměstské	-	0,12
1/P 2	Nový Jičín–Dolní Předměstí	BI – bydlení individuální - v rodinných domech - městské a příměstské	-	0,38
1/P 3	Nový Jičín–Horní Předměstí	BI – bydlení individuální - v rodinných domech městské a příměstské	-	0,19
1/P 4	Nový Jičín–Horní Předměstí	DS – dopravní infrastruktura - silniční	-	1,14
1/P 5	Nový Jičín–Horní Předměstí, Bludovice u Nového Jičína	DS – dopravní infrastruktura - silniční (cyklistická stezka)	-	1,64

<sup>1)</sup> Uvede se RP nebo US, je-li realizace výstavby podmíněna vydáním regulačního plánu (RP) nebo zpracováním územní studie (ÚS)

**PŘESTAVBOVÉ PLOCHY**  
**(PLOCHY DOSTAVEB V RÁMCI ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ)**  
**vymezené Změnou č. 2 Územního plánu**  
**NOVÝ JIČÍN**

v níž se v rámci Změny č. 3 doplňují nové přestavbové plochy:

plocha číslo	katastrální území	typ plochy s rozdílným využitím území	podmínky realizace RP/ÚS <sup>1)</sup>	výměra v ha
2/P2	Nový Jičín – Horní Předměstí	OM1 – občanské vybavení – komerční zařízení malá a střední - areál Tonaku	-	2,01

<sup>1)</sup> Uvede se RP nebo US, je li realizace výstavby podmíněna vydáním regulačního plánu (RP) nebo zpracováním územní

**PŘESTAVBOVÉ PLOCHY**  
**(PLOCHY DOSTAVEB V RÁMCI ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ)**  
**vymezené Změnou č. 3 Územního plánu**  
**NOVÝ JIČÍN**

v níž se v rámci Změny č. 3 doplňují nové přestavbové plochy:

plocha číslo	katastrální území	typ plochy s rozdílným využitím území	podmínky realizace RP/ÚS <sup>1)</sup>	výměra v ha
3/P1	Bludovice u Nového Jičína	BV – bydlení individuální (v RD) - venkovské	-	0,10
3/P2	Nový Jičín – Dolní Předměstí	DS – dopravní infrastruktura - silniční	-	0,48

<sup>1)</sup> Uvede se RP nebo US, je li realizace výstavby podmíněna vydáním regulačního plánu (RP) nebo zpracováním územní

**PŘESTAVBOVÉ PLOCHY**  
**(PLOCHY DOSTAVEB V RÁMCI ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ)**  
**vymezené Změnou č. 5 Územního plánu**  
**NOVÝ JIČÍN**

plocha číslo	katastrální území	typ plochy s rozdílným využitím území	podmínky realizace RP/ÚS <sup>1)</sup>	výměra v ha
5/P1	Žilina u Nového Jičína	BV – bydlení individuální - venkovské		0,34
5/P2	Nový Jičín – Dolní Předměstí	DS – dopravní infrastruktura - silniční	-	0,07
5/P3	Žilina u Nového Jičína	DS – dopravní infrastruktura - silniční	-	0,03
5/P4	Žilina u Nového Jičína	DS – dopravní infrastruktura - silniční	-	0,08
5/P6	Nový Jičín – Dolní Předměstí	OM – občanské vybavení – komerční malá a střední	-	0,37
5/P7	Nový Jičín – Horní Předměstí	ZV – zeleň – na veřejných prostranstvích	-	0,52
5/P8	Nový Jičín – Dolní Předměstí	SC – smíšené obytné	-	0,25
5/P9	Nový Jičín – Horní Předměstí	OM – občanské vybavení – komerční malá a střední	-	0,15
5/P10	Žilina u Nového Jičína	ZS – zeleň – soukromá a vyhrazená	-	0,05
5/P11	Nový Jičín – Horní Předměstí	OM – občanské vybavení – komerční malá a střední	-	0,20

<sup>1)</sup> Uvede se RP nebo US, je li realizace výstavby podmíněna vydáním regulačního plánu (RP) nebo zpracováním územní studie (ÚS)

tabulka č.: I.A.c3)

**REZERVNÍ**  
**ZASTAVITELNÉ PLOCHY**  
**vymezené územním plánem**  
**NOVÝ JIČÍN**

rezervní plocha číslo	katastrální území	typ plochy s rozdílným využitím území	podmínky realizace RP/ÚS <sup>1)</sup>	výměra v ha
R 1	Loučka u Nového Jičína	BI – bydlení individuální v rodinných domech - městské a příměstské	-	11,56

<sup>1)</sup> Uvede se RP nebo US, je-li realizace výstavby podmíněna vydáním regulačního plánu (RP) nebo zpracováním územní studie (ÚS)

## I.A.d) KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY, VČETNĚ PODMÍNEK PRO JEJÍ UMISŤOVÁNÍ

Koncepce rozvoje technické infrastruktury vychází z orientační bilance vývoje počtu obyvatel, bytů (viz.odůvodnění územního plánu, kap. II.A.c) Komplexní odůvodnění přijatého řešení územního plánu).

### d1) Dopravní infrastruktura

#### a) Doprava silniční

1. Pro realizaci přestavby silnice I/48 na čtyřpruhovou směrově rozdelenou kategorii pro rychlostní silnice (dálnici II. třídy D48) v k.ú. Loučka u Nového Jičína, Nový Jičín – Dolní Předměstí a k.ú. Libhošť bude respektován koridor, který zahrnuje plochy pro šířkové a dílčí směrové event. výškové úpravy trasy, včetně nezbytných přestaveb stávajících křižovatek a úprav okolní komunikační sítě (doprovodné komunikace a další). Křižovatka se silnicí III/46433 v k.ú. Libhošť bude zrušena.
2. Pro realizaci dílčích směrových úprav silnice I/57 v k.ú. Nový Jičín – Horní Předměstí a Bludovice u Nového Jičína, budou respektovány koridory, které zahrnují plochy pro směrové event. výškové úpravy trasy, včetně nezbytných přestaveb stávajících křižovatek.
4. Pro realizaci dílčí směrové úpravy silnice III/05716 v k.ú. Straník bude respektován koridor, který zahrnuje plochu pro směrové event. výškové úpravy trasy.
5. Budou realizovány následující přestavby stávajících stykových nebo průsečních křižovatek na okružní:
  - křižovatka silnice III/04816 (ul. Císařská) s ul. Jičínskou v k.ú. Loučka u Nového Jičína
  - křižovatka silnice III/04816 (ul. K Nemocnici) s ul. B. Martinů a Pod Skalkou v k.ú. Nový Jičín – Horní Předměstí
  - křižovatka silnice III/04816 (ul. K Nemocnici) se silnicí III/04818 (Janáčkovy Sady) v k.ú. Nový Jičín – Horní Předměstí
  - křižovatka silnice III/04818 (ul. Skalky) s ul. Pod Skalkou a Na Stráni v k.ú. Nový Jičín – Horní Předměstí
  - křižovatka silnice III/4832 (ul. Beskydská) se silnicí III/4834 (ul. Žilinská) v k.ú. Žilina u Nového Jičína
  - křižovatka silnice III/4832 (ul. Štursova, ul. Beskydská) s ul. Hluboká v k.ú. Žilina u Nového Jičína

Přestavby křižovatek místních komunikací mohou být řešeny bez vymezení v grafické části.

6. Síť místních komunikací v řešeném území bude doplněna o přístupové trasy pro nově navrhované funkční plochy v šířkových kategoriích pro jednopruhové a dvoupruhové komunikace dle ČSN 736110. Uslepěné úseky místních komunikací budou doplněny o obratiště. Odstup nových objektů navržených podél nových místních komunikací bude minimálně 10 m od osy komunikace.
7. Místní komunikace pro novou výstavbu navrženou podél průtahů silnice I/57 budou zapojeny do těchto průtahů v prostoru stávajících křižovatek. Umístění případných nových křižovatek bude v souladu s ČSN 736101, resp. ČSN 736110.
8. Všechny komunikace v zástavbě (mimo silniční průtahy a sběrné místní komunikace) budou pokládány za zklidněné komunikace se smíšeným provozem.
9. Na silničních křižovatkách budou respektována rozhledová pole podle zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů. Tam, kde tato pole nemohou být uvolněna (z důvodu finanční náročnosti, demolice apod.) bude postupováno ve smyslu ČSN 73 6102.
10. Při budování, úpravách nebo rekonstrukcích místních a jiných komunikací zapracovat do projektové dokumentace návrh výsadeb zeleně do pásu vymezeného pro stavbu.

#### b) Doprava železniční

1. Pro novou výstavbu podél železničních tratí v řešeném území bude respektováno ochranné pásmo dráhy.

### **c) Doprava statická – odstavování a parkování automobilů**

1. Pro osobní automobily obyvatel bytových domů budou vybudovány další kapacity, a to jak formou stání na terénu, tak formou parkovacích garáží. Odstavná stání na terénu budou realizována bez nutnosti jejich vymezení v grafické části v rámci příslušných ploch a podmínek jejich využití.
2. Pro parkování osobních automobilů u objektů občanské vybavenosti budou vybudovány další kapacity.
3. Odstavování nákladních vozidel se připouští pouze v souladu s podmínkami stanovenými pro využívání ploch s rozdílným způsobem využití.
4. Veškeré nové parkovací a odstavné plochy a objekty řadových a hromadných parkovacích a odstavných garáží budou realizovány pro stupeň automobilizace 1 : 2,5.

### **d) Provoz chodců a cyklistů**

1. Pro bezkolizní pohyb chodců budou dobudovány chodníky podél silničních průtahů a významných místních komunikací.
2. Pro chodce a cyklisty (případně in-line bruslení) budou vybudovány stezky pro společný provoz chodců a cyklistů. Budou vyznačeny další turistické a cyklistické trasy, včetně nezbytného technického zázemí (odpočívky, informační tabule).
3. Realizace chodníků podél nových místních komunikací bude řešena dle potřeby v prostoru místních komunikací, jako jejich součást.
4. V rámci zlepšení pěších vazeb mezi navrženou zástavbou v k.ú. Žilina u Nového Jičína a centrem města bude realizována lávka pro chodce (event. cyklisty) přes vodní tok Jičínka.
5. Bude realizována stezka pro cyklisty na tělese zrušené vlečky do plochy výroby a skladování – lehkého průmyslu – VL v k.ú. Bludovice u Nového Jičína (areál VOP CZ).
6. Pro realizaci úprav komunikací a nových komunikací pro cyklistickou dopravu budou respektovány koridory cyklistické dopravy. Těmito koridory se rozumí dostatečný prostor pro úpravy, zabezpečující plynulý a bezpečný pohyb cyklistů v uličním prostoru dotčených komunikací i mimo ně, přičemž režim stavu nebo návrhu vymezené linie se nerozlišuje.
  - koridorem cyklistické dopravy, navrženým v trase pozemní komunikace, se stanovuje šířkový parametr daný od osy dotčené komunikace na obě strany, jehož šířka činí 10 m u místních a účelových komunikací a 15 m u silničních komunikací. V rámci takto vymezeného koridoru jsou přípustné úpravy komunikací, které zajistí odpovídající prostor pro pohyb cyklistů v profilu komunikace nebo v souběhu s ní.
  - samostatně vymezeným koridorem cyklistické dopravy (je navržen mimo profil komunikace), se stanovuje šířkový parametr 10 m od osy vymezené linie v grafické části. V rámci takto vymezeného koridoru jsou přípustné úpravy stávajících komunikací a budování nových komunikací pro cyklisty (případně společný pěší a cyklistický provoz).

### **e) Hromadná doprava osob**

1. Bude zachována dostupnost hromadné dopravy na území města.
2. V rámci zlepšení dostupnosti hromadné dopravy osob budou vybudovány nové autobusové zastávky.
3. Stávající i navržené zastávky na průtazích silnic I. a III. třídy budou opatřeny zastávkovým pruhem.

### f) Doprava letecká

1. Bude respektováno ochranné pásmo vzletových a přiblížovacích prostorů letiště Mošnov (L. Janáčka).
2. Budou respektována ochranná pásma leteckých staveb letiště Mošnov (L. Janáčka).

## d2) Technické vybavení

1. Sítě technické infrastruktury přednostně vést v plochách veřejně přístupných - v komunikacích, nebo v neoplocených plochách podél komunikací, v trasách vymezených v grafické části dokumentace ÚP.
2. Zakreslení tras sítí technické infrastruktury je, vzhledem k měřítku výkresů a čitelnosti, pouze schématické, trasy sítí se budou upřesňovat při zpracování podrobnější územně plánovací nebo projektové dokumentace.

## a) Vodní hospodářství

### a.1) Zásobování pitnou vodou

1. Zachovat stávající způsob zásobení pitnou vodou pro Nový Jičín z centrálních zdrojů OOV, z přivaděče z vodojemu Hájov, na který je Nový Jičín napojen přes vodojemy Skalky a Salaš.
2. Kapacita zdrojů a akumulace je postačující, nutná je pravidelná údržba vodovodních řadů.
3. Dobudovat rozvodnou síť pro navrhovanou zástavbu, rozdelení tlakových pásů vodovodní sítě provádět podle provozních potřeb.
4. Dle návrhu vybudovat vodojem pro Libhošť.
5. Na navrženém vodovodu v lokalitě Nad Střelnicí vybudovat AT stanici.
6. Malou AT stanici vybudovat ve Straníku.

### a.2) Likvidace odpadních vod

1. Realizovat výstavbu soustavné splaškové kanalizace, která odvede odpadní vody gravitačně nebo, dle konkrétních terénních podmínek, s přečerpáváním na stávající městskou čistírnu odpadních vod,
2. Vybudovat čerpací stanici pro Bludovice
3. Splaškové odpadní vody z ploch mimo dosah navrhované kanalizace likvidovat individuálně akumulací v žumpách s využením odpadu, nebo v malých domovních ČOV s odtokem vyčištěných vod do místních toků.
4. V okrajových částech řešeného území, do doby výstavby kanalizace připustit výjimečně jako dočasné řešení individuální likvidaci odpadních vod (žumpy, domovní ČOV)
5. Přebytečné dešťové vody, které nevsáknou do terénu, odvádět povrchovými příkopy podél komunikací v kombinaci s dešťovou kanalizací do místních toků.
6. Spolu s navrženou splaškovou kanalizací využívat pro odvedení dešťových vod stávající kanalizaci.

### a.3) Vodní toky, odtokové poměry

1. Respektovat trasy vodních toků včetně manipulačních pásů vymezených kolem toku na údržbu toku do vzdálenosti min. 8 m u významných vodních toků a 6 m u ostatních toků.
2. Koryta vodních toků nezatrubňovat.

## b) Energetika

### b.1) Zásobování elektrickou energií

1. Stávající napájecí bod z nadřazené soustavy VVN 110/22 kV Nový Jičín bude pro zásobování el. energií využit během celého návrhového období.
2. Z hlediska rozvojových záměrů společnosti ČEPS, a.s. respektovat návrh posílení přenosových profilů mezi ČR – SR a Polskem zdvojením vedení VVN 403 Prosenice – Nošovice. Tato stavba bude realizována ve stávající trase bez nároku na zábor území a ve stávajícím koridoru ochranného pásma.

3. Pro vyvedení výkonu z TS Kletné 400/110 kV je v ÚP respektován záměr zdvojení vedení VVN 5656 110 kV – Suchdol nad Odrou – Příbor.
4. Potřebný příkon z distribuční soustavy VN pro řešené území bude zajištěn z venkovní a kabelové rozvodné soustavy 22 kV.
5. Požadovaný příkon do 3 MW pro průmyslový park na východním okraji města v katastrálním území Dolní Předměstí bude zajištěn kabelovou připojkou VN zakončenou kioskovými trafostanicemi. V případě potřeby větší než 3 MW bude nutno provést posílení stávajících rozvodů VN 22 kV z navržených transformačních stanic TN 1 a TN 2.
6. Pro zastavitelnou plochu Z2 – Nový Jičín – Loučka, Za Humny, která bude podrobně řešena územní studií, včetně problematiky zásobování elektrickou energií, bude z hlediska příkonu dostačující realizace 2 trafostanic TS 22/0,4 kV.
7. Nové trafostanice č. TN 5, TN 6 a TN 7 typu TS 22/0,4 kV jsou navrhovány pro lokality nové zástavby č. Z17, Z18, Z19 a Z26. Ostatní nově navrhované plochy zástavby jsou v dosahu již realizovaných vedení a distribučních trafostanic.
8. Pro lepší využitelnost zastavitelné plochy Z 7 ÚP navrhoje připojku vedení VN 22 kV k TR 5132 uložit do zemního kabelu.
9. V ploše pro navrhovanou plochu zástavby Z11 - Nový Jičín – Žilina „Za Střelnici“ bude přeloženo stávající vedení VN do nové trasy a vedení VN bude v rámci zastavitelné plochy řešeno zemními kably vedenými podél navržených komunikací dle koncepce zástavby obsažené ve zpracované urbanistické studii. V rámci přeložek budou napojeny nově navržené kioskové trafostanice TN 8 a TN 9 22/0,4 kV.

### **b.2) Zásobování plynem**

1. V ÚP jsou respektovány záměry zdvojení vedení VVTL plynovodů DN 700 – Hrušky – Příbor (Libhošť) a DN 700 Libhošť – Děhylov spolu se záměrem výstavby kompresorové stanice Libhošť.
2. V ÚP je respektován záměr zdvojení vedení VVTL plynovodu DN 700 – Hrušky – Příbor (Libhošť).
3. Provoz sítí ve dvou tlakových hladinách (nízkotlak a středotlak) provozovaných ve vlastním městě Nový Jičín zůstane v návrhu ÚP zachován. Nízkotlaká plynovodní síť bude i nadále provozována v centrální části města a rozšiřována pouze pro připojování odběratelů z řad obyvatelstva a přepojování menších kotelen. S výraznějším růstem špičkového odběru z této sítě se neuvažuje, výkon stávajících RS je pro dodávku do NTL sítě dostatečný. V místech s největším poklesem tlaku bude NTL síť injektována uličními regulátory (UR) ze sítě STL. Plynofikace nových ucelených lokalit nové zástavby ve městě bude řešena výhradně středotlakým rozvodem plynu.
4. V ostatních částech řešeného území je rozvoj místní sítě orientován na rozšíření středotlakého rozvodu plynu.
5. V území bude nadále provozována samostatná středotlaká plynovodní síť v místních částech Libhošť, Bludovice, Žilina, Straník.
6. Pro zastavitelnou plochu Z2 – Nový Jičín – Loučka, Za Humny, která bude podrobně řešena územní studií, bude zásobování plynem realizováno napojením ze stávající středotlaké sítě, která je v lokalitě dobře dostupná, směr napojení je patrný z grafické přílohy.
7. Zásobování plynem bude možno pro veškeré nově navrhované plochy zástavby řešit ze stávající středotlaké sítě.
8. V navržené zastavitelné ploše Z11 - Nový Jičín – Žilina „Za Střelnici“ bude STL plynovod napojen na stávající kapacitně nevyužitý STL plynovod DN 150 v souladu se zpracovanou urbanistickou studií.
9. Plynofikace místní části Kojetín je navržena novým STL rozvodem napojeným na místní síť STL Starý Jičín (mimo řešené území) STL připojkou dlouhou cca 1,9 km.
10. Zásobování průmyslového parku na východním okraji města v katastrálním území Dolní Předměstí je navrženo ze stávajících plynovodů, které budou z VTL převedeny na STL dvěma různými způsoby řešení:
  - jedno z řešení, pro investora investičně nenáročné, spočívá ve výstavbě vlastní regulační stanice, která by zásobovala celý průmyslový park,
  - druhým řešením je výstavba nové regulační stanice, navržené na cílový stav s tím, že její výstavbu lze pro minimalizaci vstupních investičních nákladů rozdělit do několika etap.

### b.3) Zásobování teplem

1. Zásobování teplem města Nový Jičín bude i nadále zajišťováno ze dvou horkovodních soustav CZT, z Teplovodní soustavy CZT Anenská a Teplovodní soustavy CZT TONAK, které jsou svým výkonem schopny pokrýt předpokládanou potřebu tepla v návrhovém období. Základní síť napájející horkovodní soustavy CZT v Novém Jičíně je vybudována.
2. V souvislosti s rozšiřováním tepelných sítí pro novou výstavbu budou navrženy bezobslužné objektové předávací stanice se všemi moderními prvky řízení a regulace, zajišťujícími racionální provoz celé soustavy CZT. Při rekonstrukci stávajících sítí se doporučuje nahrazení čtyřtrubkového sekundárního rozvodu dvoutrubkovým primárním (horkovodním) rozvodem s využitím objektových předávacích stanic.
3. Objekty velkých předávacích stanic je možno využít ke komerčním účelům.
4. Bude zachován decentralizovaný způsob vytápění pro stávající i novou výstavbu mimo ekonomický dosah CZT, s individuálním vytápěním RD, objektů druhého bydlení a samostatnými kotelnami pro některé objekty vybavenosti a podnikatelských aktivit. V palivo - energetické bilanci je preferováno využití zemního plynu, el. energie a biomasy (dřevní hmota) budou plnit funkci doplňkového topného media.

### b.3) Dálkovody hořlavých kapalin

1. Respektovat navrženou trasu produktovodu (DN 200) „Loukov – Sedlnice“, procházející k.ú. Bludovice u Nového Jičína, Žilina u Nového Jičína a Libhošť, která spojí středisko ČEPRA, a.s. v Loukově s novým skladem pohonných hmot (PH) v Sedlnicích.

### c) Spojení

1. Rozvoj telekomunikačního provozu v území bude zajišťován rozšiřováním pevné komunikační sítě, spolu s využitím nabídek operátorů mobilní sítě.

### d) Ukládání a zneškodňování odpadů

1. Odpady z řešeného území budou odváženy na řízenou skládku mimo řešené území. Na řešeném území nebude budována žádná nová skládka, ÚP navrhuje zřídit sběrné a separační dvory v rámci ploch s rozdílným způsobem využití území (PRZVÚ) výroby a skladování - drobné a řemeslné výroby (**VD**), jeden ve východní části města v Loučce a druhý ve východní části města v areálu technických služeb na ul. Suvorovova.

### d3) Občanské vybavení

1. Stávající zařízení občanské vybavenosti ve městě v rámci vymezených ploch s rozdílným způsobem využití území – ploch občanského vybavení považuje ÚP za stabilizovaná navrhuje jejich zachování a rozšíření o zařízení:
  - a) sociálního typu – Domov důchodců (penzion pro důchodce) v prostoru pod Skalkami v rámci navržených PRZVÚ občanského vybavení – veřejné infrastruktury (**OV**) v návaznosti na stávající zařízení. Další zařízení sociálního typu lze realizovat v rámci rekonstrukcí nadbytečných zařízení školství a výchovy.
  - b) hvězdárnu v Loučce na konci ul. Na Drážkách.
  - c) sportovně rekreační, která jsou navržena v Loučce na severním okraji zastavěného území a v Žilině v rámci nové výstavby řešené urbanistickou studií zástavby RD Nový Jičín – „Za Střelnici“.
  - d) komerční – lze realizovat v rámci většiny PRZVÚ, zejména v rámci ploch občanského vybavení – komerční zařízení malá a střední (**OM**), velkoplošná maloobchodní zařízení v rámci ploch občanského vybavení – komerční zařízení plošně rozsáhlá (**OK**) a navržené PRZVÚ – přestavbové plochy smíšené výrobní, komerční a logistické na místě bývalé tabákové továrny.
2. Zařízení občanské vybavenosti mohou dále vznikat, při respektování dominantní obytné funkce území, v plochách s rozdílným způsobem využití - smíšené obytné (**SC**) včetně ploch smíšené obytné v centru města v historickém jádru (**SCh**), v plochách bydlení individuálního - v rodinných domech - městského a příměstského (**BI**), bydlení individuálního - venkovského (**BV**), bydlení

hromadného – v bytových domech (**BH**), případně dalších ploch s rozdílným způsobem využití podle podmínek stanovených v tabulkách I.A.f).

#### d4) Veřejná prostranství

1. Jako samostatná plocha s rozdílným způsobem využití veřejného prostranství (**PV**) je vymezena pouze plocha náměstí.
2. Charakter veřejných prostranství mají rovněž stávající veřejná prostranství vymezená zejména v rámci plochy smíšené obytné v centru města (včetně území historického jádra) a v plochách podél páteřní komunikace – silnice I/57 a v plochách k historickému jádru a centru města přiléhajících, případně další v rámci integrovaných částí města (stávající i navržené místní komunikace pro obsluhu území a přilehlé plochy veřejně přístupné zeleně, které nejsou vymezeny v ÚP jako samostatné plochy s rozdílným způsobem využití veřejného prostranství, ale jsou součástí jiných ploch s rozdílným způsobem využití).

**I.A.e) KONCEPCE USPOŘÁDÁNÍ KRAJINY, VČETNĚ VYMEZENÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ, PLOCH ZMĚN V KRAJINĚ A STANOVENÍ PODMÍNEK PRO ZMĚNY V JEJICH VYUŽITÍ, ÚSES, PROSTUPNOSTI KRAJINY, PROTIEROZNÍCH OPATŘENÍ, OCHRANY PŘED POVODNĚMI, REKREACE, DOBÝVÁNÍ LOŽISEK NEROSTÝCH SUROVIN A PODOBNÉ**

**I.A.e) KONCEPCE USPOŘÁDÁNÍ KRAJINY, VČETNĚ VYMEZENÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ, PLOCH ZMĚN V KRAJINĚ A STANOVENÍ PODMÍNEK PRO ZMĚNY V JEJICH VYUŽITÍ, ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY, PROSTUPNOSTI KRAJINY, PROTIEROZNÍCH OPATŘENÍ, OCHRANY PŘED POVODNĚMI, REKREACE, DOBÝVÁNÍ LOŽISEK NEROSTÝCH SUROVIN A PODOBNÉ**

**e1) Koncepce uspořádání krajiny, včetně vymezení ploch a stanovení podmínek pro změnu v jejich využití**

1. V krajině jsou vymezeny následující plochy s rozdílným využitím:

- **plochy vodní a vodo hospodářské VV** – zahrnují plochy vodních toků (Jičínka, Zrzávka, Grasmanka, Rakovec, Straník, Pstruží potok a Čerták) a vodních nádrží (Bocheta, Čerták, Lamberk a další drobnější bezejmenné nádrže – vesměs soukromé rybníky);
- **plochy zemědělské – zemědělské pozemky NZ** – zahrnují pozemky zemědělského půdního fondu včetně zahrad a sadů bez oplocení, pozemků drobných vodních toků a jejich břehové zeleně, plochy náletové zeleně na nelesní půdě, plochy účelových komunikací apod.; na těchto plochách se nepřipouštějí žádné nové stavby s výjimkou staveb a zařízení, která jsou v zájmu ochrany přírody a krajiny, staveb liniových (nezbytná obslužná a veřejná dopravní a technická infrastruktura, stavby komunikací třídy C a D, výhybny, mosty, lávky, cyklostezky, inženýrské sítě), staveb doplňkových zařízení pro zemědělskou výrobu (pastvinářské ohrazení, přístřešky pro pastevní chov dobytka, stavby společných zařízení v rámci komplexních pozemkových úprav, napáječky, stavby pro ustájení hospodářských zvířat a koní a pro skladování sena a slámy, včelín), staveb přístřešků pro turisty, drobných sakrálních staveb, staveb pro vodní hospodářství v krajině, staveb vodních nádrží a staveb na vodních tocích, výsadba pásů ochranné zeleně apod.;
- **plochy lesní NL** – zahrnují pozemky určené k plnění funkcí lesa včetně pozemků a staveb lesního hospodářství, na těchto plochách, s výjimkou ploch biocenter a biokoridorů ÚSES, lze realizovat pouze stavby sloužící k zajišťování provozu lesních školek, k provozování myslivosti a lesního hospodářství, stavby zařízení, která jsou v zájmu ochrany přírody a krajiny, stavby přístřešků pro turisty, stavby účelových komunikací, stavby chodníků a stezek pro pěší, stavby cyklostezek, stavby vodních nádrží a stavby na vodních tocích;
- **plochy zeleně přírodního charakteru ZP** – zahrnují pozemky krajinné zeleně mimo lesní pozemky, včetně stávajících a navržených rekultivací na vzrostlou zeleň, na nichž je zakázáno povolovat a umisťovat veškeré stavby a zařízení s výjimkou staveb a zařízení, která jsou v zájmu ochrany přírody a krajiny, nezbytných staveb pro lesní a vodní hospodářství, rozhleden, vyhlídkových staveb prvků drobné architektury včetně drobných sakrálních staveb, staveb na vodních tocích, staveb malých vodních nádrží, provádění pozemkových úprav, odvodňování pozemků, liniových staveb technické vybavenosti, staveb silnic a dalších komunikací pro vozidlovou dopravu, staveb pěších, cyklistických a účelových komunikací s povrchovou úpravou blízkou přírodě, mostů, lávek, , jejichž realizace mimo tyto pozemky je nemožná nebo nereálná z ekonomických důvodů;
- **plochy zeleně přírodního charakteru územního systému ekologické stability ÚSES** – zahrnují ekologickou kostru území – biokoridory a biocentra, představují těžiště zájmu ochrany přírody v území a základní předpoklady jeho ekologické stability; na těchto plochách stejně jako na plochách registrovaných významných krajinných prvků se nepřipouští žádná výstavba, s výjimkou zařízení, která jsou v zájmu ochrany přírody a krajiny, sítí technické infrastruktury, jejichž trasování mimo plochy ÚSES by bylo neřešitelné nebo ekonomicky nereálné a staveb malých vodních nádrží a staveb na vodních tocích; nezbytné střety komunikací a sítí technické infrastruktury s plochami ÚSES je nutno minimalizovat.
- **plochy zeleně ochranné a izolační ZO** – zahrnují pozemky zeleně jejíž hlavní a specifickou funkcí je izolace nebo ochrana okolního území od tras a ploch výroby, dopravy a technického vybavení; v těchto plochách je zakázáno povolovat a umisťovat veškeré nové stavby s výjimkou

**I.A.e) KONCEPCE USPOŘÁDÁNÍ KRAJINY, VČETNĚ VYMEZENÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ,  
PLOCH ZMĚN V KRAJINĚ A STANOVENÍ PODMÍNEK PRO ZMĚNY V JEJICH VYUŽITÍ, ÚSES,  
PROSTUPNOSTI KRAJINY, PROTIEROZNÍCH OPATŘENÍ, OCHRANY PŘED POVODNĚMI,  
REKREACE, DOBÝVÁNÍ LOŽISEK NEROSTÝCH SUROVIN A PODOBNÉ**

doplňkových staveb, realizovaných v rámci zastavěného území, a liniových staveb protihlukových a ochranných stěn podél vedení a zařízení dopravní a technické infrastruktury;

- **plochy zeleně - lesoparků ZLp** – zahrnují pozemky zeleně, zejména pozemků plnících funkce lesa, určené pro každodenní rekreaci obyvatel města; v těchto plochách je zakázáno povolovat a umisťovat veškeré nové stavby s výjimkou doplňkových staveb pro sport a rekreaci, veřejného stravování, zařízení dopravní a technické infrastruktury, jak jsou vymezeny v rámci využití přípustného v kapitole I.A.f) Stanovení podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití;
- Podél významnějších místních a účelových komunikací se navrhoje výsadba stromořadí (není konkrétně vyznačena v ÚP);
- Podél zařízení v rámci vlastních areálů zemědělské a průmyslové výroby je navržena výsadba pásů izolační a ochranné zeleně.

## e2) Územní systém ekologické stability

1. Respektovat podmínky **ochrany územního systému ekologické stability** jako základu uchování a reprodukce přírodního bohatství v území. Jedná se o ochranu krajinné struktury zajišťující uchování a reprodukci přírodního bohatství, příznivé působení na okolní, méně stabilní části krajiny a vytvoření základny pro mnohostranné využívání krajiny. U stávajících biocenter i biokoridorů budou uskutečňována opatření vedoucí k dosažení přirozené druhové skladby bioty odpovídající trvalým stanovištním podmínkám, tomuto cíli budou podřízeny i vedlejší funkce prvků ÚSES (tj. např. lesní hospodaření). Rušivé činnosti (jako je umisťování staveb, pobytová rekreace, intenzivní hospodaření atd.) a činnosti snižující ekologickou stabilitu jsou nepřípustné. V nezbytných případech je u biokoridorů podmíněně přípustné pouze povolování liniových staveb (v kolmém směru na biokoridor). Na plochách územního systému ekologické stability se zakazuje měnit kultury s vyšším stupněm ekologické stability na kultury s nižším stupněm ekologické stability. Dále na těchto plochách nelze provádět nepovolené pozemkové úpravy.

### 2. Koncepce návrhu ÚSES

- Vymezení místního územního systému ekologické stability do územního plánu bylo provedeno s kritickým posouzením všech dosud zpracovaných dokumentací a podkladů. S přihlédnutím k nejednotnému a často značně rozpornému způsobu zpracování v jednotlivých částech města bylo v ÚP ponecháno původní označení všech prvků v jednotlivých katastrálních územích.
- Z nadřazené dokumentace (ÚP VÚC Beskydy) byl do ÚP zpracován regionální biokoridor, který je směrován od jihu k severu do BC Roveň ve východním okraji území Žiliny a pak přechází na území Rybí. Vydáním ZÚR Moravskoslezského kraje se nahrazuje ÚP VÚC Beskydy a mění nadregionální a regionální ÚSES.
- Na většině nebyl vymezen rozsah ÚSES jako minimální. Minimální rozsah je vymezen pouze na plochách, které v současné době nejsou kryty dřevinnými porosty (zemědělské půdy, apod.). Výjimkou je k. ú. Libhošť, kde nedošlo k minimálnímu vymezení a minimální vymezení by mělo být provedeno v rámci zpracování realizačních projektů ÚSES nebo pozemkových úprav. Do té doby je nutno ponechat širší vymezení bez podrobnějšího členění – jedná se o plochy aktuálně stále zemědělský užívané.
- Celkově jsou prvky ÚSES vymezené ve správném území Nového Jičína značně rozsáhlé a realizace ÚSES může mít vliv na snížení daňového výnosu z pozemků.

### 3. Vymezení prvků ÚSES

#### - nadregionální úroveň

- Nadregionální biokoridor **K144** v trase od Petřkovic (RBC Petřkovicá hora) v řešeném území s vloženými regionálními biocentry **RBC 146 Homole** a **RBC 159 Libotín** a pokračující dále k východu je typu mezofilní bučinný. Prochází kat. územím Straníku, Kojetína a Bludovic.
- Nadregionální biokoridor **K 144 má dle ZÚR zvětšené RBC 195 Petřkovicá hora** z částí vymezeném na území Straníku (ve značení ÚP N.Jičína jako Straník 5), **RBC 195 Homole**

**I.A.e) KONCEPCE USPOŘÁDÁNÍ KRAJINY, VČETNĚ VYMEZENÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ, PLOCH ZMĚN V KRAJINĚ A STANOVENÍ PODMÍNEK PRO ZMĚNY V JEJICH VYUŽITÍ, ÚSES, PROSTUPNOSTI KRAJINY, PROTIEROZNÍCH OPATŘENÍ, OCHRANY PŘED POVODNĚMI, REKREACE, DOBÝVÁNÍ LOŽISEK NEROSTÝCH SUROVIN A PODOBNÉ**

(Straník6/Kojetín2) je nově umístěno do území Kojetína a Straníku, **RBC 159 Libotín** se označením mění na **RBC 159 Libotín** a je vymezené již mimo úz. N. Jičína

- Nadregionální biokoridor **K145 (K144-Radhošť, Kněhyně)** prochází z regionálního biocentra Petřkovicická hora (v území Petřkovic) jihozápadním okrajem území Straníku.

**– regionální úroveň**

- Severním okrajem území Loučky prochází regionální biokoridor č. **1534 Roveň – Bernartice**.

Regionální biokoridor **1534 Roveň-Bernartice** se označením mění na **536** a je v území N. Jičína Loučky na něm výrazně zvětšené **RBC 137 Hrabí** (Loučka 1).

- Podle ZÚR MSK je vložen nový regionální biokoridor mezi biocentry RBC 159 Libotín (v území Nového Jičína v k.ú. Žilina u Nového Jičína) je jeho posledním vloženým lokálním biocentrem LBC Žilina 6) a RBC 211 Roveň, který není podrobně vymezen v dosavadní ÚPD. Dle ZÚR je tento RBK označen jako **RBK 538**.

**– lokální úroveň**

- Trasy lokálních biokoridorů a umístění lokálních biocenter jsou podrobně uvedeny v tabulkové části. V lokální úrovni jsou vymezeny tři biokoridory s biocentry. Biokoridor z kopce Svinec ve Starém Jičíně, jižním okrajem Louček, přes Skalky, severním okrajem Bludovic přes údolí Zrzávky do Žiliny, kde se napojuje na RBK mezi RBC 146 Homole a 159 Libotín (Loučka 3 až Žilina 1) Tento RBK není uveden v ZÚR a proto je převeden do lokální úrovni. Další lokální biokoridor vychází opět z regionálního biokoridoru mezi RBC 146 Homole a 159 Libotín na svazích východně nad zástavbou Žiliny, je veden k severu až k potoku Rakovec, pak k východu a severovýchodu na území Rybí, kde může dále pokračovat k severu bezkolizním křížením se silnicí I/48 pod dlouhým silničním mostem (Žilina 3 až Rybí A). Začátek této lokální trasy je z nadregionálního biokoridoru **K 144** (dřívější RBC Homole je převedeno do lokální úrovni.) Další lokální biokoridor je trasován východním okrajem Žiliny ve vyšší nadmořské výšce hřbetními zalesněnými partiemi z Libotína k severu a pak k východu na Rybí (Žilina 4 přes Rybí až Žilina 10).

Tabulková část zahrnuje tabulky č. I.A.e) prvků ÚSES, které byly zapracovány do územních plánů a jejich změn zpracovaných pro správní území Nového Jičína.

**TABULKOVÝ POPIS PRVKŮ ÚSES**

Tabulka č. I.A.e)1

Označení prvku	List mapy 1 : 5 000	Funkce, funkčnost, název	STG	Rozměr	Kultura	Charakter ekotopu	Cílové společenstvo, návrh opatření
<b>NADREGIONÁLNÍ ÚROVEŇ</b>							
<b>Nadregionální biokoridor K 144 (Jezernice – Hukvaldy)</b> , mezofilní bučinný a mezofilní hájový, celková délka 61 km, délka v řešeném území 6,6 km – část mezi RBC Petřkovicická hora přes RBC Homole na RBC Libotín							
1 (Petřkovice)	Nový Jičín 8-5, 8-6	RBC existující, funkční Petřkovicická hora			les		lesní
1 (Petřkovice) - Straník1	Nový Jičín 8-5, 8-6	NBK existující, funkční	4B4 4BC4		les		lesní
Straník 1	Nový Jičín 8-5	LBC existující Pod horou	4B3 4BC4	4,9 ha	les	mlaziny s převahou smrků, v části smíšené lesy habrobukové se smrkem, jedlí, lípou a borovicí	lesní skladba - listnaté smíšené lesy - buk, habr, lípa, javory, dub, jedle

**I.A.e) KONCEPCE USPOŘÁDÁNÍ KRAJINY, VČETNĚ VYMEZENÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ, PLOCH ZMĚN V KRAJINĚ A STANOVENÍ PODMÍNEK PRO ZMĚNY V JEJICH VYUŽITÍ, ÚSES, PROSTUPNOSTI KRAJINY, PROTIEROZNÍCH OPATŘENÍ, OCHRANY PŘED POVODNĚMI, REKREACE, DOBYVÁNÍ LOŽISEK NEROSTÝCH SUROVIN A PODOBNÉ**

Označení prvku	List mapy 1 : 5 000	Funkce, funkčnost, název	STG	Rozměr	Kultura	Charakter ekotopu	Cílové společenstvo, návrh opatření
Straník 1-Straník 2	Nový Jičín 8-5	NBK existující, funkční	4BC3	650 m	les, louka	mlaziny s převahou smrku, v části smíšené lesy habrobukové se smrkem, jedlí, lípou a borovicí	lesní skladba - listnaté smíšené lesy - buk, habr, lípa, javory, dub, jedle
Straník 2	Nový Jičín 8-5	LBC částečně existující Stráně	4BC4	4,3 ha	les, louka, ostatní plocha	zarůstající pastviny a meze s listnatými porosty - duby, kleny, buky, třešně	lesní dolesnění na jedlobukový porost s dalšími listnatými dřevinami
Straník 2-Straník 3	Nový Jičín 7-5, 8-5	NBK existující, funkční	4BC3	650 m	les, ostatní plocha	smíšené lesní porosty, zarostlé lomy	lesní
Straník 3	Nový Jičín 7-5	LBC existující Strážnice	4BC4 4BC3	3,7 ha	les	převažující smrkové porosty s dubem a bukem	lesní přeměna na jedlovou bučinu s klenem
Straník 3-Kojetín1	Nový Jičín 7-5	NBK existující, funkční	3BD3 4BC3	700 m	les	smíšené (buk, smrk) a smrkové porosty	lesní přeměna na jedlové bučiny s dalšími vtroušenými listnáči
Kojetín 1	Nový Jičín 7-5	LBC existující Stranický kopec	4B3, 4BC3	6 ha	les	smíšené (buk, smrk) a smrkové porosty	lesní přeměna na jedlové bučiny s dalšími vtroušenými listnáči
Kojetín 1-Bludovice 1	Nový Jičín 7-5	NBK existující, funkční	4B3 4BC3	800 m	les	smíšené (buk, smrk) a smrkové porosty	lesní přeměna na jedlové bučiny s dalšími vtroušenými listnáči
Bludovice 1	Nový Jičín 7-5	LBC existující, nefunkční	3B3 3BC4	4 ha	les	smrkové a listnaté porosty	lesní postupné omezení a odstranění smrků z porostů
Bludovice 1-Bludovice 2	Nový Jičín 7-5	NBK existující, funkční	3B3	200 m	les	smrkové a listnaté porosty	lesní postupné omezení a odstranění smrků z porostů
Bludovice 2	Nový Jičín 7-4, 7-5	RBC existující, nefunkční 146 Homole	3B3 3BC4	20 ha	les	smrkové a listnaté lesy - buk, dub, habr, lípa	lesní postupné omezení a odstranění smrků z porostů
Bludovice 2-Bludovice 3	Nový Jičín 6-5, 7-5	NBK existující, funkční	4B3	350 m	les	smrkový les	lesní změna druhové skladby na dubovou bučinu
Bludovice 3	Nový Jičín 6-5, 7-5	LBC existující Homole - jih	4B3	3,1 ha	les	převážně smrkové lesy s lípou, příměs dub, habr	lesní změna druhového složení na dubovou bučinu
Bludovice 3-Bludovice 4	Nový Jičín 6-5	NBK částečně existující	4B3	600 m	orná, les, TTP, ost. pl., zahrada, vod. pl.	pole, pastvina, drobný lesní porost listnatý, křížení se silnicí a železnicí	lesní založení biokoridoru dubové bučiny s lípou a habrem
Bludovice 4	Nový Jičín 6-5	LBC existující Nad fojtským mlýnem	3B3 3BD3	5 ha	les	smrkový les	lesní změna druhové skladby na dubovou bučinu

**I.A.e) KONCEPCE USPOŘÁDÁNÍ KRAJINY, VČETNĚ VYMEZENÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ, PLOCH ZMĚN V KRAJINĚ A STANOVENÍ PODMÍNEK PRO ZMĚNY V JEJICH VYUŽITÍ, ÚSES, PROSTUPNOSTI KRAJINY, PROTIEROZNÍCH OPATŘENÍ, OCHRANY PŘED POVODNĚMI, REKREACE, DOBÝVÁNÍ LOŽISEK NEROSTÝCH SUROVIN A PODOBNÉ**

Označení prvku	List mapy 1 : 5 000	Funkce, funkčnost, název	STG	Rozměr	Kultura	Charakter ekotopu	Cílové společenstvo, návrh opatření
Bludovice 4-Bludovice 5	Nový Jičín 6-5	NBK existující	3BC	550 m	les	smrkový les	lesní změna druhové skladby na dubovou bučinu
Bludovice 5	Nový Jičín 6-5	LBC existující Pod Křižanovou tratí	3B3	3,4 ha	les, louka	listnatý les s lípou, dubem, bukem, habrem a klenem	lesní

Části 1; 1-Straník1; Straník 1 a část Straník1-2 jsou sloučeny do RBC Petřkovicá hora, které je označeno v ÚP N. Jičína jako Straník 5.

Jednoduchý NBK Straník 1-2 se délkově zkracuje na 100 m

Části Straník 3; Straník3-Kojetín1, Kojetín 1 a část Kojetín1-Bludovice1 se sloučují a s dalším vymezeným územím tvoří RBC 190 Nad Straníkem (v ÚP N.J. jako Straník6/Kojetín2).

Zbývající část jednoduchého nadregionálního biokoridoru Kojetín1-Bludovice1 se mění na Straník6/Kojetín1-Bludovice1

RBC Bludovice 2 se mění na LBC v lokální trase.

Nově je vymezen jednoduchá NBK Bludovice1-Bludovice3

Bludovice1-2 se mění na lokální biokoridor

Bludovice2-3 se ruší

**Nadregionální biokoridor K 145 (K144 - Radhošť, Kněhyně), mezofilní bučinný, část mezi RBC Petřkovicá hora a RBC 135 Trojačka**

1 (Peř.)-Straník 4	Nový Jičín 8-6	NBK chybějící	4B3	200 m	louka, ost. pl.	extenzivní a zarůstající louky	lesní dosadba biokoridoru dubové bučiny lípou a habrem
Straník 4	Nový Jičín 8-6	LBC částečně existující	4B3	3,5 ha	louka, les, orná, pastvina	extenzivní a zarůstající louky	lesní dosadba biokoridoru dubové bučiny s lípou a habrem
Straník 4-2 (Hostašovice)	Nový Jičín 8-6	NBK částečně chybějící	4B3	450 m	les, louka	louky, lesní pruhy a pásy mezi loukami, smíšené porosty	lesní dosadba biokoridoru dubové bučiny s lípou a habrem
2 (Hostašovice)	Nový Jičín 8-6	LBC částečně chybějící	4B3	4 ha	les, louka	louky, lesní pruhy a pásy mezi loukami, smíšené porosty	lesní dosadba biokoridoru dubové bučiny s lípou a habrem

Označení prvku	List mapy 1 : 5 000	Funkce, funkčnost, název	STG	Rozměr	Kultura	Charakter ekotopu	Cílové společenstvo, návrh opatření
----------------	---------------------	--------------------------	-----	--------	---------	-------------------	-------------------------------------

### REGIONÁLNÍ ÚROVEŇ

#### Regionální biocentrum 180 Hrabí

Loučka 1	8-2 8-3	RBC existující, nefunkční	3B3 3BC3 3BC4	47 ha	les	smrkový les a porost kl, db, bř, mo	lesní změna druhové skladby
----------	------------	---------------------------	---------------------	-------	-----	-------------------------------------	-----------------------------

#### Regionální biokoridor č. 1534 Roveň – Bernartice, asi 7 km, charakter ekotopu: A, L2, P

Loučka 1 – Loučka 2	8-2	RBK jednoduchý funkční Hrabí	3B3 3B3-4 3BC3	460 m	les	smrkový les	lesní postupná změna druhové skladby
Loučka 2	8-2	LBC na RBK, část. chybějící Boří	3B3 3BC3	3,5 ha	les, orná	les – db, hb, lp, část sm, podrost ostružiník, starček	lesní změna druhové skladby ve smrčině

**I.A.e) KONCEPCE USPORÁDÁNÍ KRAJINY, VČETNĚ VYMEZENÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ, PLOCH ZMĚN V KRAJINĚ A STANOVENÍ PODMÍNEK PRO ZMĚNY V JEJICH VYUŽITÍ, ÚSES, PROSTUPNOSTI KRAJINY, PROTIEROZNÍCH OPATŘENÍ, OCHRANY PŘED POVODNĚMI, REKREACE, DOBÝVÁNÍ LOŽISEK NEROSTÝCH SUROVIN A PODOBNÉ**

Označení prvku	List mapy 1 : 5 000	Funkce, funkčnost, název	STG	Rozměr	Kultura	Charakter ekotopu	Cílové společenstvo, návrh opatření
Loučka2 – Bernartice A	8-2	RBK jednoduchý, chybějící	3B3	500 m	orná, louka, les	pole a louka s menšími pruhovými porosty stromů – hb, lp, db, kl	lesní založení biokoridoru

**RBC 180 Hrabí** je označeno dle ZÚR jako **RBC 137** a je značně zvětšené, takže do sebe zahrnuje a tím ruší částí Loučka1-2; Loučka2

Jednoduchý RBK Loučka1-Bernartice je označen jako Loučka1-Bernartice

**Regionální biokoridor z RBC 146 Homole do RBC 159 Libotín**-celý RBK je převeden do lokální úrovně a napojen na nadregionální biokoridor K 144 lokálním biokoridorem Bludovice1-2

Bludovice 2-Bludovice 6	Nový Jičín 6-4, 7-4	RBK částečně existující	3B3 3BC34	700 m	pastvina, les	převážně pastviny, část - listnaté lesy	lesní dubohabrové až dubobukové lesy
Bludovice 6	Nový Jičín 6-4	LBC existující Palackého vrch	3B3	6,5 ha	les, pastvina	převážně lesy listnaté (dub, buk, habr, lípa) a smrkové	lesní omezení smrku
Bludovice 6-Bludovice 7	Nový Jičín 6-4	RBK částečně existující	3B3	650 m	les, TTP, ost. plocha, v. plocha	listnaté porosty, převah pastvin, křížení se silnicí, železnici a vodním tokem	lesní zalesnění pastvin, výhledově řešení křížení se silnicí a tratí
Bludovice 7	Nový Jičín 6-4	LBC existující Pod Hýlovcem	3B3	4,8 ha	les, ostatní plocha	smrkový porost	lesní změna skladby na dubovou bučinu
Bludovice 7-Žilina 1	Nový Jičín 6-4	RBK existující	3B3	450 m	les	smíšený les s převahou lip, smrkem, a dubem a dalšími dřevinami	lesní zvýšit podíl buku a omezit smrk
Žilina 1	Nový Jičín 6-4	LBC částečně chybějící	3B3 3BC3	3,5 ha	les, pastvina	smíšený les s převahou lip, smrkem, a dubem a dalšími dřevinami	lesní zvýšit podíl buku a omezit smrk
Žilina 1 – Žilina 2	Nový Jičín 6-4	RBK část. existující	3BC3	200 m	pastvina	louky, stromový pruh na mezi – bk, lp, hb	lesní založení biokoridoru
Žilina 2	Nový Jičín 6-4	LBC na RBK funkční	3BC3 4BC45	3,5 ha	les	převážně listnatý les – hb, lp, db, sm	lesní
Žilina 2 – Žilina 3	Nový Jičín 6-4	RBK chybějící	3BC3 4BC45	650 m	ost. pl., louka, pastvina	louky a pastviny, kříží tok Jičínského potoka a silnice	lesní založení lesního biokoridoru
Žilina 3	Nový Jičín 5-4, 6-4	LBC na RBK chybějící	3B3 4B3	3,5 ha	louka, ost. pl., pastvina	zemědělské plochy střídané mezemi, drobné lesíky	lesní založení biocentra
Žilina 3 – Žilina 4	Nový Jičín 5-4	RBK funkční	4B3 4BC3	550 m	les,	pruh lesů – sm, db, bk, hb, lp	lesní
Žilina 4	Nový Jičín 5-4	LBC na RBK část. existující Ostruží	3B3	4 ha	les, pastvina	smíšený les – kl, bk, bř, sm, zarůstající pastviny	lesní omezení smrku v porostech, zalesnění pastviny
Žilina 4 – Žilina 5	Nový Jičín 5-4	RBK část. existující	4B4	400 m	les, louka	smíšený les – kl, bk, bř, sm, louky	lesní zalesnění louky
Žilina 5	Nový Jičín 5-4	LBC na RBK existující, nefunkční	4B3	4 ha	les	smrkový les s vtroušenými listnáči	lesní změna druhové skladby

**I.A.e) KONCEPCE USPOŘÁDÁNÍ KRAJINY, VČETNĚ VYMEZENÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ, PLOCH ZMĚN V KRAJINĚ A STANOVENÍ PODMÍNEK PRO ZMĚNY V JEJICH VYUŽITÍ, ÚSES, PROSTUPNOSTI KRAJINY, PROTIEROZNÍCH OPATŘENÍ, OCHRANY PŘED POVODNĚMI, REKREACE, DOBÝVÁNÍ LOŽISEK NEROSTÝCH SUROVIN A PODOBNÉ**

Označení prvku	List mapy 1 : 5 000	Funkce, funkčnost, název	STG	Rozměr	Kultura	Charakter ekotopu	Cílové společenstvo, návrh opatření
Žilina 5 – Žilina 6	Nový Jičín 5-4	RBK funkční	4B3 4B4	400 m	les	listnaté lesy pestrého druhového složení, se smrkem	lesní
Žilina 6	Nový Jičín 5-4	LBC na RBK funkční	4B3 4B4	4 ha	les	listnaté lesy pestrého druhového složení, se smrkem	lesní

**regionální biokoridor z RBK mezi RBC 146 Homole a RBC 159 Libotín vedený k RBC Roveň**

Žilina 4 – Žilina 11	Nový Jičín 5-4	RBK existující	4B4	460 m	les, louka	smíšený les – kl, bk, bř, sm, louky	lesní zalesnění louky
Žilina 11	Nový Jičín 5-4	LBC na RBK existující, nefunkční	4B3	4,4 ha	les	smrkový les s vtroušenými listnáči	lesní změna druhové skladby
Žilina 11-Žilina 12	Nový Jičín 5-4, 5-3	RBK existující	4B3	360 m	les	smrkový les s vtroušenými listnáči	lesní změna druhové skladby
Žilina 12	Nový Jičín 5-3	LBC na RBK existující	4B3	4,6 ha	les	smrkový les s vtroušenými listnáči	lesní změna druhové skladby
Žilina 12-(Rybí)	Nový Jičín 5-3	RBK existující	4B3	(300 m)	les	smrkový les s vtroušenými listnáči	lesní změna druhové skladby

Regionální biokoridor je nově označen jako **538** a je veden v jižní části nově z LBC Žilina 5 (LBC vložené do NBK 144)  
Část Žilina 4-11 se ruší a je nahrazena jednoduchým RBK Žilina 5-11

Označení prvku	List mapy 1 : 5 000	Funkce, funkčnost, název	STG	Rozměr	Kultura	Charakter ekotopu	Cílové společenstvo, návrh opatření
----------------	---------------------	--------------------------	-----	--------	---------	-------------------	-------------------------------------

**LOKÁLNÍ ÚROVEŇ**

<b>lokální biokoridory ze Starého Jičína přes Kojetín, Loučku, Nový Jičín na regionální biokoridor trasovaný mezi RBC Homole a RBC Libotín</b>							
St. Jičín-Jičína	Nový Jičín 8-5, 8-4	LBK, existující	3BD3	(860 m)	les	lesní porosty smrkové, smrkové s lp, kl, js, přirozeného druhového složení,	lesní
St. Jičín –34	Nový Jičín 7-4	LBK, část. chybějící	3BD3 4BD3	1 500 m	les, louka	lesní porosty smrkové, smrkové s lp, kl, js, stromové pruhy přirozeného druhového složení, louka	lesní změna druhové skladby vyloučením smrku, doplnění chybějící části
34	Nový Jičín 7-4	LBC funkční Sjezdovka	3BD3	3,5 ha	les	klenovina s bukem, smrčina	lesní
34-47	Nový Jičín 7-4	LBK částečně chybějící	3BD3	1 500 m	les, louka	převážně smrkové porosty sklenem, bukem, habrem, lípou, louka	lesní postupná změna druhové skladby – vyloučení smrku

**I.A.e) KONCEPCE USPOŘÁDÁNÍ KRAJINY, VČETNĚ VYMEZENÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ, PLOCH ZMĚN V KRAJINĚ A STANOVENÍ PODMÍNEK PRO ZMĚNY V JEJICH VYUŽITÍ, ÚSES, PROSTUPNOSTI KRAJINY, PROTIEROZNÍCH OPATŘENÍ, OCHRANY PŘED POVODNĚMI, REKREACE, DOBÝVÁNÍ LOŽISEK NEROSTÝCH SUROVIN A PODOBNÉ**

Označení prvku	List mapy 1 : 5 000	Funkce, funkčnost, název	STG	Rozměr	Kultura	Charakter ekotopu	Cílové společenstvo, návrh opatření
47	Nový Jičín 7-4	LBC existující, nefunkční Skalka	4AB3 3BD3	3,4 ha	les	smrčina	lesní změna druhové skladby
46-47	Nový Jičín 6-4, 7-4	LBK část. existující	3BD3 3BC4,5	1 800 m	les, louka, orná, zahrada, ost. pl., pastvina, vod. pl.	500 lesem – smrk, dále mezi poli a loukami, v pruzích listnatých stromů (kl, hb, lp, js), přes tok Zrzávky, silnici, železnici	lesní v převážné části délky nutno vysázen lesní pruh biokoridoru
46	Nový Jičín 6-4	LBC, částečně chybějící Žilinský kopec	3B3	6 ha	les, orná	bucina s lípou	lesní
46 – Žilina 1	Nový Jičín 6-4	LBK, částečně existující	3B3	400 m	louka, orná, les	travnaté plochy, drobné lesíky s přirozenou druhovou skladbou	lesní doplnění chybějících částí porostů

**lokální trasa od jihu k severu středem Žiliny po východních svazích**

Žilina 3 – Žilina 13	Nový Jičín 6-4	LBK část. existující	3B3 4BC3	1 600 m	les, pastvina, ost. pl., orná	louky a pastviny, pruhové lesíky, meze	lesní zalesnění celé plochy biokoridoru
Žilina 13	Nový Jičín 6-3, 6-4	LBC část. chybějící	3B3	3,5 ha	les, pastvina	les přirozeného druhového složení – bk, hb, kl, pastviny	lesní zalesnění pastviny
Žilina 13 – Žilina 14	Nový Jičín 6-3	LBK chybějící	3B3	1 750 m	les, louka, orná, pastvina	drobné lesíky přirozeného druhového složení, louky a pastviny, pole	lesní zalesnění celé plochy LBK
Žilina 14	Nový Jičín 6-3	LBC část. existující	3B3 3C4-5	4 ha	orná, ost. pl.,	pruh lesa – js, ol, hb, lp, pole	lesní založení lesního biocentra
Žilina 14 – Žilina 15	Nový Jičín 5-2, 5-3, 6-3	LBK částečně chybějící	3C4-5	1 100 m	ost. pl.	břehový porosty Rybího potoka – lp, vr, js, hb	lesní
Žilina 15	Nový Jičín 5-2, 5-3	LBC část. existující	3BC4 3B3	4 ha	orná, ost. pl.	břehový porosty potoka Rakovec – lp, vr, js, hb, pole	lesní založení biocentra

**lokální trasa podél jižní hranice Straníku – z území Hodslavic do Bludovic na NRBK K 144**

Hodslavice – Bludovice 4	Nový Jičín 7-5, 6-5	LBK funkční	3B3	(660 m)	les	smíšené lesy	lesní
--------------------------	---------------------	-------------	-----	---------	-----	--------------	-------

**Vysvětlivky:**

Označení prvku - značení v Hlavním výkresu - A2 Funkční využití ploch, biocentra jsou označena názvem (nebo názvy) katastrálního území, na kterém se nacházejí a pořadovým číslem v příslušném k. ú., značení biokoridorů je pomocí koncových biocenter.

Funkce, funkčnost, název - druh prvku, stav, případně název; LBC lokální biocentrum, LBK lokální biokoridor, RBC regionální biocentrum, RBK regionální biokoridor, uvedená čísla v nadpisech vyšších skladebních prvků ÚSES jsou převzata z Nadregionální a regionální ÚSES ČR, ÚTP

STG - skupina typů geobiocénů; (kód uvádí na prvním místě vegetační stupeň, písmenem je označena úživnost stanoviště, poslední cifra označuje vlhkostní režim,

**I.A.e) KONCEPCE USPOŘÁDÁNÍ KRAJINY, VČETNĚ VYMEZENÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ,  
PLOCH ZMĚN V KRAJINĚ A STANOVENÍ PODMÍNEK PRO ZMĚNY V JEJICH VYUŽITÍ, ÚSES,  
PROSTUPNOSTI KRAJINY, PROTIEROZNÍCH OPATŘENÍ, OCHRANY PŘED POVODNĚMI,  
REKREACE, DOBÝVÁNÍ LOŽISEK NEROSTÝCH SUROVIN A PODOBNÉ**

Výměra - velikost biocentra nebo délka biokoridoru, je uvedena celá výměra nebo délka prvku, pokud je údaj v závorce jde o necelou výměru nebo délku – pokračuje na sousedním území

Kultura - současně evidovaný druh pozemku, právní stav podle státní mapy 1: 5 000

Charakter ekotopu - stručný popis současného stavu, pro dřeviny jsou použity zkratky:

bř – bříza bílá, bk – buk lesní, db – dub letní, hb – habr obecný, js – jasan ztepilý, kl – javor klen, lp – lípa srdčitá nebo velkolistá, mo – modřín opadavý, ol – olše lepkavá, sm – smrk ztepilý, vr – vrby.

Cílové společenstvo, návrh opatření - cílová vegetační formace, potřeba úprav pro funkci prvku

### e3) Prostupnost krajiny

1. Prostupnost krajiny je v řešeném území na dobré úrovni a je zajištěna prostřednictvím stávající rozvinuté sítě silničních, místních a účelových komunikací v krajině.
2. V rámci zlepšení prostupnosti krajiny pro chodce a cyklisty budou respektovány stávající cyklistické trasy vedené po silnicích III. třídy a místních komunikacích a návrh doplnění cyklotras dle grafické části.

### e4) Protierozní opatření

1. Protierozní funkci budou plnit navržená stromořadí podél vybraných místních a účelových komunikací. Jiná protierozní opatření se v Novém Jičíně nenavrhují.

### e5) Ochrana před povodněmi

1. Na vodních tocích nejsou v řešeném území navrženy žádné zásadní směrové úpravy ani zatrubňování toků. Veškeré úpravy je navrženo provádět přírodě blízkými způsoby s použitím přírodních materiálů. Důraz je nutno klást na včasné opravy břehových nátrží a údržbu a čištění koryt vodních toků.
2. Kolem vodních toků v zastavěném území je navrženo zachovat nezastavěné a neoplocené manipulační pásy v šířce u významných vodních toků 8 m. Mimo zastavěné území je navrženo ponechat kolem vodních toků vegetační ochranná pásma v šířce minimálně 20 m s funkcí biokoridorů, filtračních ochranných pásů, manipulačních pásů a pásů krajinotvorné doprovodné zeleně.

### e6) Podmínky pro rekreační využívání krajiny

1. Území Nového Jičína nespadá do žádné oblasti cestovního ruchu ani do rekreačního krajinného celku, jak byly vymezeny ÚPN VÚC Beskydy. Příměstská rekreační zóna je v Novém Jičíně stabilizována na jihozápadním okraji zastavěného území města a její součástí je navržený lesopark (zahrnující část parkově upraveného areálu Hücklových vil a lesní porosty Skalky, včetně amfiteátru) a pokračuje dále do Kojetína přes Svinec a zahrnuje rovněž lyžařský svah a čertův rybník (Čerták). Pro denní rekreaci obyvatel dále slouží plochy městských parků v centru města (Janáčkovy a Smetanova sady), navrženo je rovněž rekreační využití vodní nádrže Bocheta a přilehlých ploch zeleně.
2. K sportovně rekreačnímu využití obyvatel slouží stávající a navržené sportovně rekreační areály (krytý bazén se sportovní halou, zimní stadion, víceúčelová hala, areál stadionu a dalších hřišť pro míčové hry) a další drobnější hřiště na území města a integrovaných venkovských sídel.
3. Územní plán navrhuje propojení těchto sportovně rekreačních areálů systémem pěších a cyklistických stezek.

### e7) Vymezení ploch pro dobývání nerostů

1. Plochy pro povrchové dobývání nerostů nejsou v Novém Jičíně vymezeny.

## I.A.f) STANOVENÍ PODMÍNEK PRO VYUŽITÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

### f1) Přehled typů ploch s rozdílným způsobem využití

- V řešeném území jsou vymezeny následující typy ploch, které jsou dále rozlišeny na plochy zastavěné, plochy zastavitelné, plochy přestaveb a plochy sídelní zeleně:

**plochy bydlení:**

- BH - bydlení hromadné – v bytových domech
- BI - bydlení individuální – v rodinných domech - městské a příměstské
- BV - bydlení individuální – venkovské

**plochy smíšené obytné:**

- SC - smíšené obytné
- SCh - smíšené obytné v centru města v historickém jádru

**plochy občanského vybavení:**

- OV - občanské vybavení – veřejná infrastruktura
- OVz - občanské vybavení – veřejná infrastruktura se zvláštním režimem
- OM - občanské vybavení – komerční zařízení malá a střední
- OM1 - občanské vybavení – komerční zařízení malá a střední - areál Tonaku
- OK - občanské vybavení – komerční zařízení plošně rozsáhlá
- OS - občanské vybavení – tělovýchovná a sportovní zařízení
- OH - občanské vybavení – hřbitovy
- OX - občanské vybavení – se specifickým využitím

**plochy veřejných prostranství:**

- PV - veřejná prostranství

**plochy rekrece:**

- RS - rekrece – sportovní
- RI - rekrece – individuální pobytová
- RZ - rekrece – zahrádkové osady

**plochy dopravní infrastruktury:**

- DS - dopravní infrastruktura – silniční
- DZ - dopravní infrastruktura – drážní
- DG - dopravní infrastruktura – garáže

**plochy technické infrastruktury:**

- TI - technická infrastruktura

**plochy výroby a skladování:**

- VL - výroba a skladování – lehký průmysl
- VD - výroba a skladování – drobná a řemeslná výroba
- VZ - výroba a skladování – zemědělská výroba
- VZk - výroba a skladování – zemědělská výroba v krajině

**plochy smíšené výrobní:**

- VS - plochy smíšené výrobní, komerční a logistické

**plochy systému sídelní zeleně:**

- ZV - zeleň – na veřejných prostranstvích
- ZS - zeleň – soukromá a vyhrazená
- ZO - zeleň – ochranná a izolační
- ZP - zeleň – přírodního charakteru
- SES - zeleň – přírodního charakteru – součást územního systému ekologické stability
- ZLp - zeleň – lesopark

**plochy vodní a vodohospodářské:**

- VV - vodní plochy a vodní toky

**plochy zemědělské:**

- NZ - zemědělské pozemky

**plochy lesní:**

- NL - pozemky určené k plnění funkcí lesa

## f2) Podmínky pro využití ploch s rozdílným způsobem využití

1. Podmínky pro využití ploch s rozdílným způsobem využití jsou uvedeny v přiložených tabulkách.

### Pojmy použité v tabulkách:

**Hlavní využití** - určuje převažující účel využití.

**Přípustné využití** - stanovuje další možné využití nad rámec hlavního využití. Jde zejména o činnosti, stavby a zařízení doplňující hlavní využití, s ním související a slučitelné.

**Podmíněně přípustné využití** - je takové využití, pro jehož přípustnost jsou stanoveny podmínky, za jakých lze stavby, činnosti a zařízení v území umístit. Při nesplnění těchto podmínek je umísťování činností, staveb a zařízení v této kategorii nepřípustné.

**Nepřípustné využití** - je stanoveno jako využití, které nelze povolit za žádných podmínek. Nepřípustné je zpravidla umísťovat činnosti, stavby a zařízení, které nesouvisejí a nejsou slučitelné s hlavním a přípustným využitím. Nepřípustné je umísťování staveb a zařízení typických pro plochy s vyšší mírou zátěže pro území na plochách s nižší povolenou mírou zátěže.

**Výšková hladina stávající okolní zástavby** - znamená výšku stavby nad přilehlým terénem, která je dána převládající výškou hřebenů střech nebo atik rovných střech v přilehlé okolní zástavbě příslušné plochy s rozdílným způsobem využití. Výškovou hladinu zástavby lze definovat jako pomyslnou rovinu vedenou nejvyššími body převládající zástavby, u které jsou vyloučeny místní dominanty (radnice, kostel, hasičská zbrojnice apod.). Dodržení celkové hladiny zástavby znamená neumísťovat zde stavby, které nad ni výrazně vychýmají.

**Drobná a řemeslná výroba** – malosériová a řemeslná výroba nebo výrobní služby, které svým charakterem a kapacitou nenarušuje užívání staveb, zařízení a pozemků ve svém okolí a nezhoršuje nad přípustnou míru životní prostředí v souvisejícím území (hluk, čistota ovzduší, dopravní zátěž).

**Lehký průmysl** – průmyslová výroba, která má takové vlastnosti a požadavky, že ji lze umístit v provozovnách a areálech ve spojitosti s ostatními funkčními složkami. Její obecné vlastnosti jsou hygienická nezávadnost (případně přípustnost) a estetická a provozní slučitelnost s okolní zástavbou. Většina výrobků lehkého průmyslu je určena pro koncového spotřebitele, ale může se jednat i o meziprodukty k dalšímu zpracování.

**Stavby pro ustájení hospodářských zvířat a koní a pro skladování sena a slámy** – stavby, které svým vzhledem, umístěním a provozem nenarušují krajinný ráz, životní a obytné prostředí. Objekt musí dálé splňovat následující podmínky:

- nepodsklepený jednopodlažní objekt bez obvodových stěn nebo podíl výplně obvodových stěn může tvořit max. 60 % celkové obvodové plochy stavby,
- dřevěná montovaná stavba jejíž max. délka nesmí překročit 20 m,
- nosné prvky mohou být zabudovány do betonových patek, které budou v případě likvidace stavby odstraněny, žádná jiná část stavby nesmí mít základy.

**Pastvinářské ohrazení** - elektrický ohradník nebo ohrazení, jehož pole je tvořeno vodorovným latěním nebo trámkami.

**Přístrešky pro turisty** – stavby jednoprostorové, obdélníkového půdorysu, opatřené obvodovými stěnami max. ze tří stran, zastavěná plocha max. 25 m<sup>2</sup>.

**Stavby pro uskladnění zemědělských potřeb, produkce a zemědělské techniky** – nepodsklepené jednopodlažní stavby, zastavěná plocha max. 25 m<sup>2</sup>.

**Zemědělské usedlosti** – stavby pro bydlení s integrovanou zemědělskou výrobou, jejíž charakter a kapacity negativně neovlivňují funkci bydlení vlastní usedlosti ani okolní obytné nebo jiné stavby hygienické ochrany.

**Zahrádkářské chaty** – jednopodlažní stavby, zastavěná plocha max. 25 m<sup>2</sup>.

**rekreační chata** – stavba pro individuální rekreaci, jednopodlažní stavba s možností využití podkroví, která může být podsklepena, zastavěná plocha max. 50 m<sup>2</sup>.

**rekreační domek** – stavba pro individuální rekreaci, jednopodlažní stavba s možností využití podkroví, která může být podsklepena, zastavěná plocha max. 100 m<sup>2</sup>.

**Komerční zařízení velkoplošné** – stavba pro obchod, jejichž jednotlivá prodejní plocha je větší než 2 000 m<sup>2</sup> (v rámci těchto ploch s rozdílným způsobem využití je možno realizovat další stavby pro obchod, veřejné stravování a služby, jejichž prodejní nebo odbytová plocha je menší než 2 000 m<sup>2</sup>).

**Komerční zařízení maloplošné** – stavba pro obchod, jejíž jednotlivá prodejní plocha je menší nebo rovna 2 000 m<sup>2</sup>.

**Sportovní hala** – stavba sloužící pro provozování kolektivních, resp. halových sportů (např. košíková, odbíjená, házená, florbal, lední hokej, nohejbal, kolová, sálová kopaná a další).

**Hřiště** - venkovní prostor pro provozování her pro děti a mládež a venkovních sportovních aktivit s přírodním nebo umělým povrchem.

**Maloplošné hřiště** – hřiště o celkové výměře do 1 000 m<sup>2</sup> (o rozměru hrací plochy do rozměru 20 x 40 m).

**Velkoplošné hřiště** – hřiště o celkové výměře nad 1 000 m<sup>2</sup>.

**Sportoviště** – účelová nebo víceúčelová plocha pro provozování sportovních aktivit (např. hřiště pro kopanou, házenou, lehkou atletiku apod.).

**Komunikace funkční skupiny B** – sběrné komunikace obytných útvarů, spojnice obcí, průtahy silnic I., II. a III. třídy a vazba na tyto komunikace.

**Komunikace funkční skupiny C** – obslužné komunikace ve stávající i nové zástavbě; mohou jimi být průtahy silnic III. třídy a v odůvodněných případech i II. třídy.

**Komunikace funkční skupiny D** – komunikace se smíšeným provozem, případně s vyloučením motorového provozu; rozdělují se dále na:

**komunikace funkční skupiny D 1** – pěší a obytné zóny a

**komunikace funkční skupiny D 2** – stezky, pruhy a pásy určené cyklistickému provozu, stezky pro chodce, chodníky, průchody, schodiště a ostatní komunikace nepřípustné provozu silničních motorových vozidel, pokud nejsou součástí komunikací funkčních skupin B a C.

**Sociální byt** – byt se základním standardem vybavení umožňujícím však bydlení - (tzv. holobyt).

**Včelin** – jednopodlažní, max. dvouprostorová stavba pro chov včel bez možnosti vytápění, nejméně 75 % zastavěné plochy tvoří půdorys úlového prostoru, max. zastavěná plocha stavby 20 m<sup>2</sup>, výška stavby max. 5 m nad terénem.

#### Procento zastavění:

Určuje maximální podíl zastavěných ploch (včetně komunikací, zpevněných ploch, teras apod.) u vybraných ploch s rozdílným způsobem využití v rámci jejich zastavitelných a přestavbových ploch, zbytek těchto ploch do 100 % tvoří zeleň:

#### U ploch s rozdílným způsobem využití:

- **plochy bydlení** - bydlení hromadné (**BH**)
  - bydlení individuální městské a příměstské (**BI**)
  - bydlení individuální venkovské (**BV**)

je stanoveno:

- **u zastavitelných ploch** (vymezených v kapitole I.A.c) **maximální procento zastavění na 40 %** (min. 60 % musí tvořit zeleň).

#### U ploch s rozdílným způsobem využití:

- **plochy výroby a skladování** - lehký průmysl (**VL**)
  - drobná a řemeslná výroba (**VD**)
  - zemědělská výroba (**VZ**)
- **plochy smíšené výrobní** - komerční a logistické (**VS**)

je stanoveno:

- **u zastavitelných ploch** (vymezených v kapitole I.A.c) **maximální procento zastavění na 70 %** (min. 30 % musí tvořit zeleň).
- **u přestavbových ploch** (ploch dostaveb v rámci zastavěného území vymezených v kapitole I.A.c)) **maximální procento zastavění na 85 %** (min. 15 % musí tvořit zeleň).

Toto ustanovení se netýká zastavěného území.

**Podmínky pro umisťování protipovodňových staveb a opatření:**

Realizace staveb a opatření sloužících k ochraně území před povodněmi je přípustná ve všech plochách s rozdílným způsobem využití.

**Podmínky pro umisťování staveb v sesuvných územích:**

Výstavba na plochách situovaných ve vymezených sesuvných územích je nepřípustná bez prokázání zajištění stavby před důsledky případných sesuvů. V případě, že se zastavitelná plocha nebo plocha zastavěná stabilizovaná, nebo její část, nachází v sesuvném území, je zástavba umísťovaná v sesuvném území posuzována v kategorii „podmíněně přípustné využití“. Podmínkou pro umístění zástavby ve vymezeném sesuvném území je provedení a vyhodnocení geologického a hydrogeologického průzkumu, na základě kterých bude možnost umístění zástavby posouzena, a které budou podkladem pro návrh technického řešení. Umístění zástavby je možné pouze za podmínky navržení takových technických opatření, která vyloučí riziko poruch umísťované zástavby a zároveň vyloučí negativní kumulativní a synergické působení záměru na okolní zástavbu a bezpečnost osob.

## **BH - BYDLENÍ HROMADNÉ - V BYTOVÝCH DOMECH**

### **Využití hlavní**

- bytové domy;
- bytové domy s vestavěnou občanskou vybaveností;

### **Využití přípustné**

- občanské vybavení veřejné infrastruktury - stavby a zařízení pro vzdělávání a výchovu, sociální služby, péči o rodinu, zdravotní služby, kulturu, veřejnou správu, ochranu obyvatelstva;
- stavby a zařízení pro obchod, stravování, ubytování;
- byt majitele nebo správce zařízení;
- stavby a zařízení pro sport, relaxaci a volný čas včetně maloplošných hřišť;
- veřejná prostranství včetně ploch pro relaxaci obyvatel, chodníky, veřejná WC apod.;
- zeleň včetně mobiliáře a dětských hřišť;
- komunikace funkční skupiny C a D, parkovací plochy a další stavby související s dopravní infrastrukturou;
- stávající rodinné domy a související doplňkové stavby.
- stavby a zařízení pro provozování služeb a podnikatelské aktivity, jejichž negativní účinky na životní prostředí nepřekračují limity uvedené v příslušných předpisech nad přípustnou míru a lze jejich realizaci, s ohledem na architekturu a organizaci zástavby lokality, připustit;
- hromadné garáže podzemní i nadzemní, vestavěné do bytových domů s ohledem na architekturu a organizaci zástavby a veřejných prostranství lokality a s ohledem na zachování pohody bydlení;
- řadové garáže stávající;
- garáže vestavěné;
- nezbytné manipulační plochy;
- oplocování pozemků v nezbytně nutném rozsahu, s ohledem na organizaci veřejných prostranství a zeleně na veřejných prostranstvích;
- nezbytná obslužná a veřejná dopravní a technická infrastruktura.

### **Využití nepřípustné**

- stavby pro rodinnou rekreaci včetně zahrádkářských chat;
- hřbitovy;
- stavby pro výrobu zemědělskou, chov hospodářských zvířat, výrobu průmyslovou;
- sklady;
- autobazary;
- zahradkové osady;
- komerční zařízení velkoplošná typu supermarket, hypermarket;
- čerpací stanice pohonných hmot;
- odstavování a garážování nákladních vozidel a autobusů;
- ostatní stavby a zařízení nesouvisející s využitím hlavním a přípustným.

### **Prostorová regulace**

Přizpůsobit stavby jejich objemem, hmotovým řešením, tvarem, výškou (podlažností) a převládajícím typem zastřešení převládajícímu charakteru stávající okolní zástavby.

## BI - BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍ - V RODINNÝCH DOMECH - MĚSTSKÉ A PŘÍMĚSTSKÉ

### **Využití hlavní**

- rodinné domy.

### **Využití přípustné**

- občanské vybavení veřejné infrastruktury - stavby a zařízení pro vzdělávání a výchovu, sociální služby, péče o rodinu, zdravotní služby, kulturu, veřejnou správu, ochranu obyvatelstva;
- stavby a zařízení pro obchod, stravování, ubytování;
- byt majitele nebo správce zařízení;
- veřejná prostranství včetně ploch pro relaxaci obyvatel, chodníky;
- zeleň včetně mobiliáře a dětských hřišť;
- komunikace funkční skupiny C a D, parkovací plochy a další stavby související s dopravní infrastrukturou;
- stavby a zařízení pro sport, relaxaci a volný čas včetně maloplošných hřišť;
- bytové domy, jejichž výška musí odpovídat výškové hladině stávající okolní zástavby;
- stavby a zařízení pro provozování služeb a podnikatelské aktivity, jejichž negativní účinky na životní prostředí neprekračují limity uvedené v příslušných předpisech nad přípustnou míru a lze jejich realizaci s ohledem na architekturu a organizaci zástavby lokality připustit;
- účelové komunikace, nezbytné manipulační plochy;
- nezbytná obslužná a veřejná dopravní a technická infrastruktura.

### **Využití nepřípustné**

- nové stavby pro rodinnou rekreaci včetně zahrádkářských chat;
- hřbitovy;
- velkoplošná obchodní zařízení vícepodlažní typu obchodní dům;
- komerční zařízení velkoplošná přízemního typu supermarket, hypermarket;
- stavby a zařízení pro výrobu zemědělskou, výrobu průmyslovou;
- stavby a zařízení pro chov hospodářských zvířat (kromě chovu malých hospodářských zvířat pro vlastní potřebu u rodinných domů);
- sklady;
- autobazary;
- zahrádkové osady;
- čerpací stanice pohonných hmot;
- odstavování a garážování nákladních vozidel a autobusů;
- ostatní stavby a zařízení nesouvisející s využitím hlavním a přípustným;
- u plochy BI označené indexem 1 - BI<sub>1</sub>:
  - je nepřípustná výstavba nových objektů pro bydlení;
  - v rámci stavebních úprav objektů nebude navyšována výšková hladina, charakter a struktura stávající zástavby.

### **Prostorová regulace**

Přizpůsobit stavby jejich objemem, hmotovým řešením, tvarem, výškou (podlažnosti) a převládajícím typem zastřešení převládajícímu charakteru stávající okolní zástavby.

## **BV - BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍ - VENKOVSKÉ**

### **Využití hlavní**

- rodinné domy, zemědělské usedlosti;

### **Využití přípustné**

- občanské vybavení veřejné infrastruktury - stavby a zařízení pro vzdělávání a výchovu, sociální služby, péči o rodinu, zdravotní služby, kulturu, veřejnou správu, ochranu obyvatelstva;
- stavby a zařízení pro obchod, stravování, ubytování;
- byt majitele nebo správce zařízení;
- veřejná prostranství včetně ploch pro relaxaci obyvatel, chodníky;
- zeleň včetně mobiliáře a dětských hřišť;
- komunikace funkční skupiny C a D, parkovací plochy a další stavby související s dopravní infrastrukturou;
- stavby a zařízení pro sport, relaxaci a volný čas včetně maloplošných hřišť;
- bytové domy, jejichž výška musí odpovídat výškové hladině stávající okolní zástavby;
- stavby pro rodinnou rekreaci
- stavby a zařízení pro provozování služeb a podnikatelské aktivity, jejichž negativní účinky na životní prostředí neprekračují limity uvedené v příslušných předpisech nad přípustnou míru a lze jejich realizaci s ohledem na architekturu a organizaci zástavby lokality připustit;
- účelové komunikace, nezbytné manipulační plochy;
- zemědělské stavby pro živočišnou výrobu (omezený chov hospodářských zvířat nevyžadující stanovení ochranných pásem, které by zasahovaly sousední obytné objekty) i rostlinnou výrobu, pro uskladnění zemědělských potřeb, produkce a zemědělské techniky (nepodsklepené jednopodlažní stavby o zastavěné ploše max. 25 m<sup>2</sup>);
- nezbytná obslužná a veřejná dopravní a technická infrastruktura.

### **Využití nepřípustné**

- hřbitovy;
- velkoplošná obchodní zařízení vícepodlažní typu obchodní dům;
- komerční zařízení velkoplošná přízemního typu supermarket, hypermarket;
- stavby a zařízení pro výrobu zemědělskou velkovýrobu, výrobu průmyslovou;
- sklady;
- autobazary;
- zahrádkové osady;
- čerpací stanice pohonných hmot;
- odstavování a garážování nákladních vozidel a autobusů;
- ostatní stavby a zařízení nesouvisející s využitím hlavním a přípustným.

### **Prostorová regulace**

Přizpůsobit stavby jejich objemem, hmotovým řešením, tvarem, výškou (podlažností) a převládajícím typem zastřešení převládajícímu charakteru stávající okolní zástavby.

## SC - SMÍŠENÉ OBYTNÉ

### Využití hlavní

- bytové domy, jejichž výška musí odpovídat výškové hladině stávající okolní zástavby;
- rodinné domy.
- stavby a zařízení pro vzdělávání a výchovu, sociální služby, péči o rodinu, zdravotní služby, kulturu, veřejnou správu, ochranu obyvatelstva;
- stavby a zařízení pro obchod do 2 000 m<sup>2</sup> prodejní plochy, stravování, ubytování;

### Využití přípustné

- veřejná prostranství včetně ploch pro relaxaci obyvatel;
- zeleň na veřejných prostranstvích včetně mobiliáře a dětských hřišť;
- komunikace funkční skupiny C a D, parkovací plochy a další stavby související s dopravní infrastrukturou;
- stavby a zařízení pro provozování služeb a podnikatelské aktivity, jejichž negativní účinky na životní prostředí nepřekračují limity uvedené v příslušných předpisech nad přípustnou míru a lze jejich realizaci s ohledem na architekturu a organizaci zástavby lokality připustit;
- nezbytná obslužná a veřejná dopravní a technická infrastruktura.

### Využití nepřípustné

- stavby pro rodinnou rekreaci;
- hřbitovy;
- zahrádkové osady;
- stavby pro výrobu zemědělskou, chov hospodářských zvířat, výrobu průmyslovou;
- sklady;
- autobazary;
- komerční zařízení velkoplošná typu supermarket, hypermarket;
- čerpací stanice pohonných hmot;
- odstavování a garážování nákladních vozidel a autobusů;
- ostatní stavby a zařízení nesouvisející s využitím hlavním a přípustným.

## **SCh - SMÍŠENÉ OBYTNÉ V CENTRU MĚSTA V HISTORICKÉM JÁDRU**

### **Využití hlavní**

- území historického jádra města (městské památkové rezervace) tvořené smíšenou obytnou zástavbou tvořenou převážně obytnými budovami s integrovanou občanskou vybaveností, samostatnými obytnými budovami nebo objekty občanské vybavenosti, veřejnými prostranstvími a plochami veřejné, případně vyhrazené zeleně.

### **Využití přípustné**

- bytové domy;
- rodinné domy;
- občanské vybavení:
  - stavby a zařízení pro vzdělávání a výchovu, sociální služby, péči o rodinu, zdravotní služby, kulturu, veřejnou správu, ochranu obyvatelstva;
  - stavby a zařízení pro obchod, stravování, ubytování;
- veřejná prostranství včetně ploch pro relaxaci obyvatel;
- zeleň na veřejných prostranstvích včetně mobiliáře a dětských hřišť;
- komunikace funkční skupiny C a D, parkovací plochy a další stavby související s dopravní infrastrukturou;
- stavby a zařízení pro provozování služeb a podnikatelské aktivity, jejichž negativní účinky na životní prostředí nepřekračují limity uvedené v příslušných předpisech nad přípustnou míru a lze jejich realizaci s ohledem na architekturu a organizaci zástavby lokality připustit;
- nezbytná obslužná a veřejná dopravní a technická infrastruktura.

### **Využití nepřípustné**

- převody bytových prostor na nebytové (s výjimkou stavebních úprav a dostaveb v rámci nichž dojde k zachování nebo zvýšení obytných ploch v rámci objektu)
- stavby pro rodinnou rekreaci;
- hřbitovy;
- zahrádkové osady;
- stavby pro výrobu zemědělskou, chov hospodářských zvířat, výrobu průmyslovou;
- sklady;
- autobazary;
- komerční zařízení velkoplošná typu supermarket, hypermarket;
- čerpací stanice pohonného hmot;
- uzavřená areálová zařízení jakéhokoliv typu;
- odstavování a garážování nákladních vozidel a autobusů;
- ostatní stavby a zařízení nesouvisející s využitím hlavním a přípustným.

**Využívání území historického jádra města se řídí regulativy schválenými v rámci Územního plánu Městské památkové rezervace Nový Jičín.**

## OV - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA

### **Využití hlavní**

- stavby a zařízení občanského vybavení:
  - pro vzdělávání a výchovu;
  - sociální služby, péči o rodinu;
  - zdravotní služby;
  - kulturu;
  - veřejnou správu;
  - ochranu obyvatelstva;
  - sport.

### **Využití přípustné**

- zeleň včetně mobiliáře a dětských hřišť;
- komunikace funkční skupiny C a D, parkovací plochy a další stavby související s dopravní infrastrukturou
- byt majitele nebo správce zařízení;
- veřejná prostranství;
- stavby a zařízení související s využitím hlavním;
- nezbytné manipulační plochy;
- nezbytná obslužná a veřejná dopravní a technická infrastruktura.

### **Využití nepřípustné**

- stavby pro bydlení - rodinné domy, bytové domy;
- stavby pro obchod, stravování, ubytování;
- stavby pro rodinnou rekreaci včetně zahrádkářských chat;
- hřbitovy;
- zahrádkové osady;
- stavby pro výrobu zemědělskou, chov hospodářských zvířat, výrobu průmyslovou;
- sklady;
- autobazary;
- čerpací stanice pohonných hmot;
- odstavování a garážování nákladních vozidel a autobusů;
- ostatní stavby a zařízení nesouvisející s využitím hlavním a přípustným.

## OVz - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA SE ZVLÁŠTNÍM REŽIMEM

### **Využití hlavní**

- stavby a zařízení občanského vybavení:
  - pro vzdělávání a výchovu;
  - sociální služby, péči o rodinu;
  - zdravotní služby;
  - kulturu;
  - veřejnou správu;
  - ochranu obyvatelstva.

### **Využití přípustné**

- zeleň včetně mobiliáře a dětských hřišť;
- komunikace funkční skupiny C a D, parkovací plochy a další stavby související s dopravní infrastrukturou.
- byt majitele nebo správce zařízení;
- zařízení a stavby pro sport, relaxaci a volný čas včetně maloplošných hřišť ve vazbě na využití hlavní;
- veřejná prostranství;
- stavby a zařízení související s využitím hlavním;
- nezbytné manipulační plochy;
- nezbytná obslužná a veřejná dopravní a technická infrastruktura;
- ubytovací zařízení kategorie hotel
- zařízení veřejného stravování formou restaurace, kavárny apod.

### **Využití nepřípustné**

- jakékoliv stavby, které by svým vzhledem, umístěním nebo provozem (využitím) narušovaly krajinný ráz a dochované historické, památkové a přírodní hodnoty tohoto specifického území města;
- stavby pro bydlení - rodinné domy, bytové domy;
- stavby pro obchod, stravování s výjimkou zařízení veřejného stravování formou restaurace, kavárny apod., ubytování s výjimkou ubytovacích zařízení kategorie hotel;
- stavby pro rodinnou rekreaci včetně zahrádkářských chat;
- hřbitovy;
- zahrádkové osady;
- stavby pro výrobu zemědělskou, chov hospodářských zvířat, výrobu průmyslovou;
- sklady;
- autobazary;
- čerpací stanice pohonných hmot;
- odstavování a garážování nákladních vozidel a autobusů;
- ostatní stavby a zařízení nesouvisející s využitím hlavním a přípustným.

## **OM - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - KOMERČNÍ ZAŘÍZENÍ MALÁ A STŘEDNÍ**

### **Využití hlavní**

- stavby pro obchod (do 2 000 m<sup>2</sup> prodejní plochy), stravování, ubytování, služby.

### **Využití přípustné**

- stavbu pro kulturu a sport;
- parkovací plochy;
- stavby komunikací typu C a D a další stavby související s dopravní infrastrukturou;
- veřejná prostranství včetně zeleně na veřejných prostranstvích, veřejná WC, apod.;
- manipulační plochy;
- byty ve vyšších podlažích;
- čerpací stanice pohonného hmot pouze v případě, že je lze umístit s ohledem na architekturu a organizaci zástavby a veřejných prostranství lokality;
- nezbytná obslužná a veřejná dopravní a technická infrastruktura.

### **Využití nepřípustné**

- stavby a činnosti, které nesouvisí s využíváním staveb a zařízení uvedených ve využití hlavním a přípustném.

## **OBČANSKÉ VYBAVENÍ - KOMERČNÍ ZAŘÍZENÍ PLOŠNĚ MALÁ A STŘEDNÍ - AREÁL TONAKU OM1**

### **Využití hlavní**

- stavby pro zdravotní a sociální služby
- stavby pro obchod (do 2 000 m<sup>2</sup> prodejní plochy), stravování, ubytování, služby.

### **Využití přípustné**

- stavbu pro kulturu a sport;
- parkovací plochy;
- stavby komunikací typu C a D a další stavby související s dopravní infrastrukturou;
- veřejná prostranství včetně zeleně na veřejných prostranstvích, veřejná WC, apod.;
- manipulační plochy;
- byty ve vyšších podlažích;
- čerpací stanice pohonného hmot pouze v případě, že je lze umístit s ohledem na architekturu a organizaci zástavby a veřejných prostranství lokality;
- nezbytná obslužná a veřejná dopravní a technická infrastruktura.

### **Využití nepřípustné**

- stavby a činnosti, které nesouvisí s využíváním staveb a zařízení uvedených ve využití hlavním a přípustném.

## OK - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - KOMERČNÍ ZAŘÍZENÍ PLOŠNĚ ROZSÁHLÁ

### Využití hlavní

- komerční zařízení velkoplošná.

### Využití přípustné

- parkovací plochy;
- stavby komunikací typu C a D a další stavby související s dopravní infrastrukturou;
- veřejná prostranství včetně zeleně na veřejných prostranstvích;
- nezbytné manipulační plochy;
- čerpací stanice pohonných hmot pouze v případě, že je lze umístit s ohledem na architekturu a organizaci zástavby a veřejných prostranství lokality;
- nezbytná obslužná a veřejná dopravní a technická infrastruktura.

### Využití nepřípustné

- stavby a činnosti, které nesouvisí s využíváním staveb a zařízení uvedených ve využití hlavním a přípustném.

## OS - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVNÁ A SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ

### Využití hlavní

- plochy pro sport:
  - otevřená hřiště, sportoviště a stadiony;
  - tělocvičny, sportovní haly, kryté bazény.

### Využití přípustné

- šatny, klubovny, sociální zařízení pro sportovce i návštěvníky;
- stravovací zařízení včetně sezónního občerstvení;
- ubytovací zařízení, je-li jeho realizace možná s ohledem na organizaci zástavby lokality;
- maloobchodní služby s vazbou na využití hlavní;
- byt majitele nebo správce jako součást stavby pro provoz sportovního areálu;
- nezbytné stavby a zařízení pro provoz a údržbu sportovních areálů včetně dílen, skladů, garáží;
- stavby komunikací typu C a D, manipulační plochy, parkoviště;
- zeleň;
- nezbytná obslužná a veřejná dopravní a technická infrastruktura.

### Využití nepřípustné:

- stavby a činnosti, které nesouvisí s využíváním sportovních areálů.

## OH - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - HŘBITOVY

**Využití hlavní**

- areály hřbitovů;
- obřadní síně, stavby církevní.

**Využití přípustné**

- sociální zařízení pro návštěvníky;
- zařízení pro správu a údržbu hřbitovů;
- byt pro správce;
- oplocení areálu hřbitova;
- nezbytné manipulační a parkovací plochy, stavby komunikací typu C a D;
- zařízení a stavby nezbytného technického vybavení;
- parkové úpravy zeleně, zeleň ochranná, izolační.

**Využití nepřípustné:**

- stavby, zařízení a využití pozemků nesouvisející s funkcí a provozem hřbitovů.

## OX - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - SE SPECIFICKÝM VYUŽITÍM

**Využití hlavní**

- hvězdárna.

**Využití přípustné**

- stavby a zařízení související s provozem hvězdárny;
- nezbytné stavby komunikací typu C a D, parkoviště;
- zeleň;
- nezbytná obslužná a veřejná dopravní a technická infrastruktura.

**Využití nepřípustné:**

- stavby a činnosti, které nesouvisí s využíváním hvězdárny.

## PV - VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ

**Využití hlavní**

- plocha náměstí v Novém Jičíně.

**Využití přípustné**

- prvky drobné architektury, mobiliáře (veřejné osvětlení, lavičky, stojany na kola, odpadkové koše apod.), umělecká díla, stánky pro prodej občerstvení, denního tisku a časopisů;
- mobilní stavby a zařízení sloužící pro konání kulturně společenských akcí a představení;
- nezbytná obslužná a veřejná dopravní a technická infrastruktura;
- zeleň.

**Využití nepřípustné:**

- stavby, zařízení a využití pozemků nesouvisející se stavbami a využíváním pozemků uvedených ve využití hlavním a přípustném.

## RS - REKREACE - SPORTOVNÍ

**Využití hlavní**

- lyžařský svah s umělým povrchem.

**Využití přípustné**

- lyžařské vleky, sedačkové lanovky;
- nezbytné manipulační plochy, stavby komunikací typu C a D;
- zeleň ochranná, izolační
- parkoviště;
- nezbytná obslužná a veřejná dopravní a technická infrastruktura.

**Využití nepřípustné:**

- stavby, zařízení a využití pozemků nesouvisející se stavbami a využíváním pozemků uvedených ve využití hlavním a přípustném.

## RI - REKREACE - INDIVIDUÁLNÍ POBYTOVÁ

**Využití hlavní**

- zahrady s rekreačními chatami a domky.

**Využití přípustné**

- skleníky, altány, pergoly, zahradní krby;
- oplocení;
- studny;
- nezbytné manipulační plochy, stavby komunikací typu C a D;
- zeleň ochranná, izolační;
- nezbytná obslužná a veřejná dopravní a technická infrastruktura.

**Využití nepřípustné:**

- stavby, zařízení a využití pozemků nesouvisející se stavbami a využíváním pozemků uvedených ve využití hlavním a přípustném.

## RZ - REKREACE - ZAHRÁDKOVÉ OSADY

**Využití hlavní**

- zahrady se zahrádkářskými chatami.

**Využití přípustné**

- skleníky, altány, pergoly, zahradní krby;
- společná sociální zařízení;
- oplocení;
- studny;
- nezbytné manipulační plochy, stavby komunikací typu C a D;
- zeleň ochranná, izolační;
- parkoviště, manipulační plochy pro potřebu plochy zahrádek;
- nezbytná obslužná a veřejná dopravní a technická infrastruktura.

**Využití nepřípustné:**

- stavby, zařízení a využití pozemků nesouvisející se stavbami a využíváním pozemků uvedených ve využití hlavním a přípustném.

## DS - DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - SILNIČNÍ

**Hlavní využití**

- plochy pro stavby a zařízení silniční dopravy;
- autobusové nádraží a zařízení související s provozem autobusového nádraží a s přepravou cestujících;
- ochranná zeleň;
- odstavné plochy, výhybny, autobusové zastávky, odpočívky.

**Přípustné využití**

- technická zařízení zabezpečovací a sdělovací;
- zařízení pro údržbu silnic a provoz hromadné dopravy;
- nezbytná obslužná a veřejná dopravní a technická infrastruktura.

**Nepřípustné využití**

- jakákoli výstavba, kromě staveb a zařízení uvedených ve využití hlavním a přípustném.

## DZ - DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - DRÁŽNÍ

**Hlavní využití:**

- stavby související s železniční dopravou včetně sítí a zařízení technické infrastruktury;
- provozní zařízení.

**Přípustné využití:**

- stavby komunikací funkční skupiny C a D, účelové komunikace, parkovací a manipulační plochy;
- nezbytná obslužná a veřejná dopravní a technická infrastruktura.

**Nepřípustné využití:**

- jakákoli nová výstavba mimo stavby uvedené mezi stavbami přípustnými.

## DG - DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - GARÁŽE

**Hlavní využití**

- plochy řadových garáží;
- ochranná zeleň;
- odstavné plochy.

**Přípustné využití**

- hromadné garáže;
- nezbytná obslužná a veřejná dopravní a technická infrastruktura.

**Nepřípustné využití**

- jakákoli výstavba, kromě staveb a zařízení uvedených ve využití hlavním a přípustném.

**TI - TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA****Hlavní využití:**

- technická zařízení a stavby příslušné technické vybavenosti (ČOV, vodojem, rozvodna, regulační stanice apod.);
- přístupová komunikace, manipulační plochy, odstavné plochy;
- zařízení a síť nezbytné technické infrastruktury související s provozem technické infrastruktury;
- nezbytná obslužná a veřejná dopravní a technická infrastruktura.

**Přípustné využití:**

- dílny, zařízení údržby;
- sociální vybavenost pro zaměstnance;
- zeleň.

**Nepřípustné využití:**

- jakákoli výstavba nesouvisející s příslušnou technickou vybaveností.

**VL - VÝROBA A SKLADOVÁNÍ - LEHKÝ PRŮMYSL****Využití hlavní**

- stavby a zařízení průmyslové výroby u nichž se nepředpokládají negativní vlivy z provozované činnosti za hranici ploch;
- výrobní služby, drobná výroba;
- stavby pro skladování.

**Využití přípustné**

- sběrné dvory;
- stavby a zařízení integrovaného záchranného systému
- čerpací stanice pohonného hmot;
- sociální a stravovací zařízení pro zaměstnance, administrativní budovy;
- stavby komunikací funkční skupina C a D, účelové komunikace, parkovací a manipulační plochy a další stavby související s dopravní infrastrukturou;
- hromadné garáže podzemní, nadzemní;
- byt pro majitele nebo hlídače nebo správce;
- autobazary;
- odstavování nákladních vozidel a autobusů;
- stavby pro chov zvířat v souladu s platnými hygienickými předpisy. Vypočtené ochranné pásmo nesmí zasahovat objekty hygienické ochrany;
- nezbytná obslužná a veřejná dopravní a technická infrastruktura;
- zeleň ochranná, izolační i rekreační;
- sběrny surovin;
- psí útulek, hotel pro psy.

**Využití nepřípustné:**

- stavby, zařízení a využití pozemků nesouvisející se stavbami a využíváním pozemků uvedených ve využití hlavním a přípustném.

## VD - VÝROBA A SKLADOVÁNÍ - DROBNÁ A ŘEMESLNÁ VÝROBA

### **Využití hlavní**

- stavby a zařízení pro drobnou a řemeslnou výrobu u nichž se nepředpokládají negativní vlivy z provozované činnosti za hranici ploch;
- výrobní služby, drobná výroba.

### **Využití přípustné**

- halový prodej;
- sběrné dvory;
- čerpací stanice pohonného hmot;
- sociální a stravovací zařízení pro zaměstnance, administrativní budovy;
- stavby komunikací funkční skupina C a D, účelové komunikace, parkovací a manipulační plochy a další stavby související s dopravní infrastrukturou;
- zeleň;
- hromadné garáže podzemní, nadzemní;
- stravovací a ubytovací zařízení typu ubytovna, sociální byty;
- komerční zařízení maloplošná;
- haly pro technické sporty a zařízení volného času;
- byt pro majitele nebo hlídače nebo správce;
- odstavování nákladních vozidel;
- nezbytná obslužná a veřejná dopravní a technická infrastruktura;
- zeleň ochranná, izolační i rekreační.

### **Využití nepřípustné:**

- stavby, zařízení a využití pozemků nesouvisející se stavbami a využíváním pozemků uvedených ve využití hlavním a přípustném.

## VZ - VÝROBA A SKLADOVÁNÍ - ZEMĚDĚLSKÁ VÝROBA

### **Využití hlavní**

- stavby zemědělské;
- stavby pro skladování;
- stavby pro lehký průmysl, drobnou a řemeslnou výrobu, výrobní a technické služby.

### **Využití přípustné**

- stavby pro obchod, služby, stravování a administrativu;
- zařízení sociální pro zaměstnance;
- zeleň ochranná a izolační;
- stavby komunikací funkční skupina C a D, účelové komunikace, parkovací a manipulační plochy;
- čerpací stanice pohonného hmot;
- byt pro majitele nebo hlídače nebo správce;
- sběrny surovin (uzavřené objekty);
- nezbytná obslužná a veřejná dopravní a technická infrastruktura;
- zeleň ochranná, izolační i rekreační
- chov zvířat v souladu s platnými hygienickými předpisy. Vypočtené ochranné pásmo nesmí zasahovat objekty hygienické ochrany;
- psí útulek, hotel pro psy.

### **Využití nepřípustné:**

- stavby, zařízení a využití pozemků nesouvisející se stavbami a využíváním pozemků uvedených ve využití hlavním a přípustném.

## **VZk - VÝROBA A SKLADOVÁNÍ - ZEMĚDĚLSKÁ VÝROBA V KRAJINĚ**

**Využití hlavní**

- stavby pro ustájení hospodářských zvířat a koní.

**Využití přípustné**

- stavby pro uskladnění zemědělských potřeb, produkce a zemědělské techniky;
- zeleň ochranná a izolační;
- pastvinářské ohrazení;
- stavby účelových komunikací, parkovací a manipulační plochy;
- nezbytná obslužná a veřejná dopravní a technická infrastruktura.

**Využití nepřípustné:**

- stavby, zařízení a využití pozemků nesouvisející se stavbami a využíváním pozemků uvedených ve využití hlavním a přípustném.

## **VS - PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ, KOMERČNÍ A LOGISTICKÉ**

**Využití hlavní**

- stavby a zařízení lehké průmyslové výroby;
- stavby a zařízení pro logistiku;
- výrobní služby, drobná výroba;
- stavby pro skladování;
- komerční zařízení velkoplošná.

**Využití přípustné**

- sběrny surovin;
- čerpací stanice pohonného hmot;
- odstavování nákladních vozidel;
- sociální a stravovací zařízení pro zaměstnance, administrativní budovy;
- stavby komunikací funkční skupina C a D, účelové komunikace, parkovací a manipulační plochy a další stavby související s dopravní infrastrukturou;
- hromadné garáže podzemní, nadzemní;
- byt pro majitele nebo hlídače nebo správce;
- autobazary;
- odstavování nákladních vozidel a autobusů;
- nezbytná obslužná a veřejná dopravní a technická infrastruktura;
- zeleň ochranná, izolační i rekreační.

**Využití nepřípustné:**

- stavby, zařízení a využití pozemků nesouvisející se stavbami a využíváním pozemků uvedených ve využití hlavním a přípustném.

## ZV - ZELEŇ - NA VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍCH

### Využití hlavní

- veřejně přístupná zeleň.

### Využití přípustné

- prvky drobné architektury a mobiliář;
- dětská hřiště, zařízení pro odpočinek a relaxaci;
- nezbytné obslužné komunikace, včetně komunikací pro pěší;
- nezbytná obslužná a veřejná dopravní a technická infrastruktura.

### Využití nepřípustné:

- zařízení a stavby, které přímo nesouvisí s využitím veřejné zeleně, kromě staveb uvedených ve využití přípustném.

## ZS - ZELEŇ - SOUKROMÁ A VYHRAZENÁ

### Využití hlavní

- zahrady a sady se zahradkářskými chatami nebo stavbami pro uskladnění zemědělských potřeb, produkce a zemědělské techniky.

### Využití přípustné

- oplocení, studny;
- skleníky, pařeniště;
- pergoly, ohniště, krby;
- nezbytná obslužná a veřejná dopravní a technická infrastruktura.

### Využití nepřípustné:

- stavby, zařízení a využití pozemků nesouvisející se stavbami a využíváním pozemků uvedených ve využití hlavním a přípustném.

## ZO - ZELEŇ - OCHRANNÁ A IZOLAČNÍ

### Využití hlavní

- zeleň s funkcí ochrannou a izolační kolem ploch pro výrobu, technickou infrastrukturu a ploch dopravních.

### Využití přípustné

- nezbytné obslužné komunikace, včetně komunikací pro pěší;
- nezbytná obslužná a veřejná dopravní a technická infrastruktura.

### Využití nepřípustné:

- zařízení a stavby, které přímo nesouvisí s využitím ochranné a izolační zeleně, kromě staveb uvedených ve využití přípustném.

**ZP - ZELEŇ - PŘÍRODNÍHO CHARAKTERU****Hlavní využití**

- zalesnění, zatravnění, doprovodná zeleň vodních toků apod.

**Přípustné využití**

- stavby a zařízení, která jsou v zájmu ochrany přírody a krajiny;
- stavby pěších, cyklistických a účelových komunikací s povrchovou úpravou blízkou přírodě, mosty, lávky, rozhledny, vyhlídkové stavby;
- prvky drobné architektury včetně drobných sakrálních staveb;
- stavby na vodních tocích, stavby malých vodních nádrží;
- nezbytné liniové stavby technické vybavenosti, stavby silnic a dalších komunikací pro vozidlovou dopravu (tyto stavby budou povoleny pouze tehdy, bude-li prokázán jejich nezbytný společenský význam);
- nezbytné stavby pro lesní a vodní hospodářství ;
- provádění pozemkových úprav;
- odvodňování pozemků (tyto stavby budou povoleny pouze tehdy, bude-li prokázán jejich nezbytný společenský význam);
- nezbytná obslužná a veřejná dopravní a technická infrastruktura.

**Podmíněně přípustné využití:**

- včelíny - za podmínky, že tyto stavby nenaruší pohodu bydlení, případně rekreační funkci navazujících území a nejsou v rozporu s požadavky ochrany přírody a krajiny, zejména z hlediska architektonické formy.

**Nepřípustné využití:**

- realizace jakýchkoliv staveb s výjimkou staveb uvedených ve využití hlavním a přípustném;
- zřizování oplocení;
- stavby větrných elektráren.

## **SES - ZELEŇ - PŘÍRODNÍHO CHARAKTERU - SOUČÁST ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY**

**Hlavní využití**

- na zemědělské půdě mimoprodukční funkce - zalesnění, zatravnění;
- na lesní půdě mimoprodukční funkce s preferováním podrostního hospodaření a původních druhů dřevin.

**Přípustné využití**

- stavby a zařízení, která jsou v zájmu ochrany přírody a krajiny;
- stavby pěších, cyklistických a účelových komunikací s povrchovou úpravou blízkou přírodě, mosty, lávky;
- stavby na vodních tocích, stavby malých vodních nádrží;
- nezbytná obslužná a veřejná dopravní a technická infrastruktura, nezbytné liniové stavby technické vybavenosti, stavby silnic a dalších komunikací pro vozidlovou dopravu - křížení ve směru kolmém na biokoridor (tyto stavby budou povoleny pouze tehdy, bude-li prokázán jejich nezbytný společenský význam a nemožnost vedení mimo plochy ÚSES);
- nezbytné stavby pro lesní a vodní hospodářství;
- provádění pozemkových úprav, bude-li prokázán jejich nezbytný společenský význam a nemožnost provedení mimo plochy ÚSES);
- odvodňování pozemků (tyto stavby budou povoleny pouze tehdy, bude-li prokázán jejich nezbytný společenský význam).

**Podmíněně přípustné využití:**

- včelíny - za podmínky, že tyto stavby nenaruší pohodu bydlení, případně rekreační funkci navazujících území a nejsou v rozporu s požadavky ochrany přírody a krajiny, zejména z hlediska architektonické formy.

**Nepřípustné využití:**

- zvyšování kapacity a ploch stávajících staveb, kromě staveb v zájmu ochrany přírody a krajiny;
- změny kultur s vyšším stupněm ekologické stability na kultury s nižším stupněm ekologické stability;
- realizace jakýchkoliv staveb s výjimkou staveb uvedených ve využití hlavním a přípustném;

## ZLp - ZELEŇ - LESOPARK

### Hlavní využití

- veřejně přístupná zeleň tvořená lesními porosty (pozemky určenými k plnění funkcí lesa) a trvalými trávními porosty;
- zalesnění, zatravnění, doprovodná zeleň vodních toků apod.

### Přípustné využití

- stavby pěších, cyklistických a účelových komunikací s povrchovou úpravou blízkou přírodě, mosty, lávky;
- stavby pro sport, rekreaci a kulturu (maloplošná hřiště, minigolf, amfiteátry včetně příslušného technického a sociálního vybavení);
- stavby veřejného stravování (výletní restaurace, občerstvení);
- prvky drobné architektury včetně drobných sakrálních staveb;
- stavby na vodních tocích, stavby malých vodních nádrží;
- nezbytná obslužná a veřejná dopravní a technická infrastruktura;
- nezbytné stavby pro lesní a vodní hospodářství ;
- provádění pozemkových úprav;
- odvodňování pozemků (tyto stavby budou povoleny pouze tehdy, bude-li prokázán jejich nezbytný společenský význam);
- změny stávajících staveb;
- stavby a zařízení, která jsou v zájmu ochrany přírody a krajiny.

### Nepřípustné využití:

- realizace jakýchkoliv staveb s výjimkou staveb uvedených ve využití hlavním a přípustném;
- zřizování oplocení.

## VV - VODNÍ PLOCHY A VODNÍ TOKY

### Hlavní využití

- plochy vodních toků a vodní plochy.

### Přípustné využití

- stavby související s vodním dílem (hráze apod.);
- stavby nezbytné pro vodní hospodářství a stavby související s vodním hospodářstvím (např. vyústění odvodňovacích staveb, jímání zavlažovacích systémů, vyústění kanalizací apod.)
- stavby související s údržbou vodních nádrží a toků;
- stavby mostů a lávek;
- výsadba břehové zeleně;
- nezbytná obslužná a veřejná dopravní a technická infrastruktura.

### Nepřípustné využití

- zatrubňování vodních toků;
- realizace jakýchkoliv staveb s výjimkou staveb uvedených ve funkčním využití přípustném.

**V případě, že je vodní tok součástí územního systému ekologické stability, budou respektovány podmínky pro využívání stanovené pro plochy ÚSES.**

## NZ - ZEMĚDĚLSKÉ POZEMKY

**Hlavní využití:**

- zemědělská rostlinná výroba.

**Přípustné využití:**

- přistřešky a odpočinková místa u značených turistických tras;
- stavby a zařízení, která jsou v zájmu ochrany přírody a krajiny;
- stavby pro vodní hospodářství v krajině - stavby pro jímání, úpravu, akumulaci a rozvody vody, kanalizaci a čištění odpadních vod;
- nezbytná obslužná a veřejná dopravní a technická infrastruktura;
- drobné stavby sakrální (kapličky, kříže) vázané na konkrétní místa;
- stavby společných zařízení v rámci komplexních pozemkových úprav (vodohospodářská a protierozní zařízení);
- zahrady a sady bez oplocení;
- pastvinářské ohrazení;
- stavby komunikací třídy C a D, výhybny, mosty, lávky;
- výsadba pásů ochranné zeleně sloužících jako protihlukové, hygienické, případně estetické clony obytné zástavby a dalších objektů hygienické ochrany.

**Podmíněně přípustné využití:**

- stavby pro ustájení hospodářských zvířat a koní a pro skladování sena a slámy v rámci stávajících pastevních areálů za podmínky, že tyto stavby nenaruší pohodu bydlení, případně rekreační funkci navazujících území a nejsou v rozporu s požadavky ochrany přírody a krajiny;
- včelíny - za podmínky, že tyto stavby nenaruší pohodu bydlení, případně rekreační funkci navazujících území a nejsou v rozporu s požadavky ochrany přírody a krajiny, zejména z hlediska architektonické formy.

**Nepřípustné využití:**

- oplocování pozemků (kromě obor, objektů technického vybavení);
- zřizování zahrádkových osad;
- stavby větrných elektráren;
- jakákoli nová výstavba mimo stavby uvedené mezi stavbami přípustnými.

## NL - POZEMKY URČENÉ K PLNĚNÍ FUNKCÍ LEŠA

**Využití hlavní:**

- lesní výroba;
- zemědělská výroba související s lesním hospodářstvím a myslivostí;
- stavby sloužící k zajišťování provozu lesních školek nebo provozování myslivosti;
- vodní plochy a vodní toky.

**Využití přípustné:**

- u turistických značených tras stavby přístřešků pro turisty;
- stavby účelových komunikací (lesní a polní cesty), stavby komunikací funkční skupiny D2;
- nezbytné stavby obslužné a veřejné dopravní a technické infrastruktury, jejichž umístění, nebo trasování mimo plochu by bylo neřešitelné nebo ekonomicky neúměrně náročné;
- stavby na vodních tocích včetně malých vodních nádrží.

**Podmíněně přípustné využití:**

- včelíny - za podmínky, že tyto stavby nenaruší pohodu bydlení, případně rekreační funkci navazujících území a nejsou v rozporu s požadavky ochrany přírody a krajiny, zejména z hlediska architektonické formy.

**Využití nepřípustné:**

- stavby, zařízení a využití pozemků nesouvisející se stavbami a využíváním pozemků uvedených ve využití hlavním a přípustném;
- zvyšování kapacity stávajících objektů, pokud neslouží lesnímu hospodářství nebo zájmům ochrany přírody;
- zřizování oplocení s výjimkou stávajících staveb a staveb nezbytného technického vybavení (např. vodních zdrojů apod.).

**f3) Časový horizont využití ploch s rozdílným způsobem využití**

1. V grafické části dokumentace jsou rozlišeny z hlediska časového horizontu využití:
  - a) plochy stabilizované (stav k 30. 6. 2008),
  - b) plochy změn ve využití území (návrhové – orientačně k r. 2020)
  - c) plochy územních rezerv.

## I.A.g) VYMEZENÍ VEŘEJNĚ PROSPĚVNÝCH STAVEB, VEŘEJNĚ PROSPĚVNÝCH OPATŘENÍ, STAVEB A OPATŘENÍ K ZAJIŠŤOVÁNÍ OBRANY A BEZPEČNOSTI STÁTU A PLOCH PRO ASANACI, PRO KTERÉ LZE PRÁVA K POZEMKŮM A STAVBÁM VYVLASTNIT

### g1) Veřejně prospěšné stavby dopravní a technické infrastruktury

#### g1.1) Stavby pro dopravu VD

Označení ve výkresu I.B.c) – VPS	Název – stručná charakteristika veřejně prospěšné stavby	Zdůvodnění zařazení mezi veřejně prospěšné stavby	Výkres č. Vyvlastnění ve prospěch
VD1	Přestavba silnice I/48 na čtyřpruhovou směrově rozdelenou kategorii pro dálnici II. třídy D48 v k.ú. Loučka u Nového Jičína, Nový Jičín – Dolní Předměstí ve vymezeném koridoru	zlepšení bezpečnosti a plynulosti dopravy	výkres č. I.B.c), II.B.a), II.B.d.1)  Česká republika
VD2	Přestavba silnice I/48 na čtyřpruhovou směrově rozdelenou kategorii pro dálnici II. třídy D48 v k.ú. Libhošť ve vymezeném koridoru	zlepšení bezpečnosti a plynulosti dopravy	výkres č. I.B.c), II.B.a), II.B.d.1)  Česká republika
VD3	Směrová úprava silnice I/57 v k.ú. Nový Jičín – Horní Předměstí ve dvoupruhové kategorii ve vymezeném koridoru	zlepšení bezpečnosti a plynulosti dopravy	výkres č. I.B.c), II.B.a), II.B.d.1)  Česká republika
VD4	Směrová úprava silnice I/57 v k.ú. Bludovice u Nového Jičína ve dvoupruhové kategorii ve vymezeném koridoru	zlepšení bezpečnosti a plynulosti dopravy	výkres č. I.B.c), II.B.a), II.B.d.1)  Česká republika
VD5	Směrová úprava silnice III/05716 v k.ú. Straník ve dvoupruhové kategorii ve vymezeném koridoru.	zlepšení bezpečnosti a plynulosti dopravy	výkres č. I.B.c), II.B.a), II.B.d.1)  Moravskoslezský kraj
VD6	Souběžná silnice III. třídy (propojení sil. II/482 a III/46433) v k.ú. Libhošť ve dvoupruhové kategorii ve vymezeném koridoru	napojení Libhoště na významné dopravní tahy	výkres č. I.B.c), II.B.a), II.B.d.1)  Moravskoslezský kraj
VD7	Výstavba místních komunikací navržených urbanistickou studií RD Nový Jičín – Žilina „ZA Střelnici“	zajištění dopravní obsluhy navržené zástavby RD	výkres č. I.B.c), II.B.a), II.B.d.1)  Město Nový Jičín
VD8	Výstavba místní komunikace zajišťující propojení místních komunikací v centrální části Straníku	zajištění dopravní obsluhy navržené zástavby RD na jihovýchodním okraji zastavěného území Straníku parc. č. 149/1 k.ú. Straník	výkres č. I.B.c), II.B.a), II.B.d.1)  Město Nový Jičín
VD9	Výstavba parkoviště u vodní nádrže „Čerňák“	zajištění parkování návštěvníků rekreační oblasti	výkres č. I.B.c), II.B.a), II.B.d.1)  Město Nový Jičín
VD1/1	stezka pro cyklisty na tělese zrušené trati č. 326	zvýšení bezpečnosti provozu cyklistů (oddělení cyklistů od motorové dopravy)	výkres č. I.B.c), II.B.a), II.B.d.1)  Město Nový Jičín

Označení ve výkresu I.B.c) – VPS	Název – stručná charakteristika veřejně prospěšné stavby	Zdůvodnění zařazení mezi veřejně prospěšné stavby	Výkres č. Vyvlastnění ve prospěch
VD1/2	stezka pro cyklisty na tělese zrušené vlečky do plochy výroby a skladování – lehkého průmyslu	zvýšení bezpečnosti provozu cyklistů (oddělení cyklistické dopravy od motorové dopravy)	výkres č. I.B.c), II.B.a), II.B.d.1)  Město Nový Jičín

## g1.2) Stavby pro zásobování vodou VTV

Označení ve výkresu I.B.c) – VPS	Název – stručná charakteristika veřejně prospěšné stavby	Zdůvodnění zařazení mezi veřejně prospěšné stavby	Výkres č. Vyvlastnění ve prospěch
VTV	návrh rozšíření vodovodní sítě - řady zajišťující zásobování pitnou vodou :	zajištění kvalitní dodávky pitné vody pro stávající a navrženou zástavbu	výkres č. I.B.c), II.B.d.2)
VTV1	zástavby navržené v lokalitě Bocheta (k.ú. Nový Jičín, Loučka u Nového Jičína		
VTV2	zástavby navržené v lokalitě Loučka - Za Humny		
VTV3	zástavby navržené v lokalitě Loučka – U Hráze		
VTV4	zástavby navržené v lokalitě Loučka – pro plochu výroby		
VTV5	Výstavba vodojemu Libhošť		
VTV6	zástavby navržené v Libhošti		
VTV7	zástavby navržené v Libhošti		
VTV8	zástavby navržené v Libhošti		
VTV9	rekonstrukce a prodloužení vodovodního řadu v Kojetíně		
VTV10	zástavby navržené v Žilině		
VTV11	zástavby navržené v Žilině		
VTV12	zástavby navržené v Žilině		
VTV13	zástavby navržené v Žilině		
VTV14	zástavby navržené v Žilině		
VTV15	zástavby navržené v Žilině		
VTV16	zástavby navržené v Žilině		
VTV17	zástavby navržené v Bludovicích		
VTV18	zástavby navržené v Bludovicích		
VTV19	zástavby navržené v Bludovicích		
VTV20	zástavby navržené ve Straníku		
VTV21	zástavby navržené urbanistickou studií RD Nový Jičín – Žilina „ZA Střelnici“		
VTV23	přeložka trasy vodovodu v rámci výstavby průmyslové zóny v k.ú. N. Jičín - Dolní Předměstí		Město Nový Jičín

## g1.3) Stavby pro likvidaci odpadních vod VTK

Označení ve výkresu I.B.c) – VPS	Název – stručná charakteristika veřejně prospěšné stavby	Zdůvodnění zařazení mezi veřejně prospěšné stavby	Výkres č. Vyvlastnění ve prospěch
VTK	výstavba veřejné kanalizace – – splaškové, dešťové stoky, – čistírny odpadních vod - ČOV, – čerpací stanice - ČST	zajištění odvodu a ekologicky vhodného způsobu likvidace splaškových vod ze stávající a navržené zástavby	výkres č. I.B.c), II.B.d.2)
VTK1	stoka splaškové kanalizace pro zástavbu ve Straníku		
VTK2	stoka splaškové kanalizace pro stávající zástavbu ve Straníku		
VTK3	ČOV ve Straníku		
VTK4	stoka splaškové kanalizace pro navrženou zástavbu v Libhošti		
VTK5	stoka splaškové kanalizace pro navrženou zástavbu v Libhošti		
VTK6	stoka splaškové kanalizace pro navrženou zástavbu v Libhošti		
VTK7	stoka splaškové kanalizace pro navrženou zástavbu v Libhošti		
VTK8	stoka splaškové kanalizace pro navrženou zástavbu v Libhošti		
VTK9	stoka splaškové kanalizace pro navrženou zástavbu v Libhošti (gravitační včetně ČS a výtlaku)		
VTK10	stoka splaškové kanalizace pro stávající zástavbu v Libhošti		
VTK11	stoka splaškové kanalizace pro navrženou zástavbu v Žilině		
VTK12	stoka splaškové kanalizace pro navrženou zástavbu v Žilině		
VTK13	stoka splaškové kanalizace pro navrženou zástavbu v Žilině		
VTK14	stoka splaškové kanalizace pro navrženou zástavbu v Žilině		
VTK15	stoka splaškové kanalizace pro navrženou zástavbu v Žilině		
VTK16	stoka splaškové kanalizace pro navrženou zástavbu v Žilině		
VTK17	stoka splaškové kanalizace pro navrženou zástavbu v Žilině		
VTK18	stoka splaškové kanalizace pro stávající zástavbu v Žilině		
VTK19	stoka splaškové kanalizace pro navrženou zástavbu v Bludovicích		
VTK20	stoka splaškové kanalizace pro stávající a navrženou zástavbu v Bludovicích včetně ČS		
VTK21	stoka splaškové kanalizace pro stávající zástavbu v Bludovicích		
VTK22	stoka splaškové kanalizace pro stávající a navrženou zástavbu v Bludovicích – výtláčný řad		
VTK23	stoka splaškové kanalizace pro navrženou zástavbu v Novém Jičíně – Loučce, Císařská ul.		
VTK24	stoka splaškové kanalizace pro navrženou zástavbu v Novém Jičíně – Loučce, ul. Za Humny		
VTK25	stoka splaškové kanalizace pro navrženou zástavbu v Novém Jičíně – lokalita Bocheta		
VTK26	stoka splaškové kanalizace pro navrženou zástavbu v Novém Jičíně – lokalita Bocheta		
VTK27	stoka splaškové kanalizace pro zástavbu navrženou urbanistickou studií v Novém Jičíně – Žilině – „Za Střelnici“		
VTK28	stoka dešťové kanalizace pro zástavbu navrženou urbanistickou studií v Novém Jičíně – Žilině – „Za Střelnici“		Město Nový Jičín

**g1.4) Stavby pro zásobování elektrickou energií VTE**

Označení ve výkrese I.B.c) – VPS	Název – stručná charakteristika veřejně prospěšné stavby	Zdůvodnění zařazení mezi veřejně prospěšné stavby	Výkres č. Vyvlastnění ve prospěch
VTE	výstavba nadřazené sítě VVN, rozšíření sítě 22 kV včetně distribučních trafostanic	zajištění kvalitní dodávky elektrické energie pro stávající i nově navrženou výstavbu	výkres č. I.B.c), II.B.d.3)   Česká republika
VTE1	zdvojení vedení VVN 403 Prosenice – Nošovice		
VTE2	zdvojení vedení VVN 5656 Suchdol nad Odrou – Příbor		

**g1.5) Stavby pro zásobování plynem VTP**

Označení ve výkrese I.B.c) – VPS	Název – stručná charakteristika veřejně prospěšné stavby	Zdůvodnění zařazení mezi veřejně prospěšné stavby	Výkres č. Vyvlastnění ve prospěch
VTP	rozšíření středotlaké plynovodní sítě	zajištění dodávky plynu pro stávající i nově navrženou zástavbu	výkres č. I.B.c), II.B.d.3)    Česká republika
VTP1	Výstavba kompresorové stanice Libhošť		
VTP2	Zdvojení plynovodu Hrušky – Příbor (Libhošť)		
VTP3	Zdvojení plynovodu Libhošť – Děhylov		
VTP4	Napojení místní části Kojetín na STL plynovodní síť obce Starý Jičín		

**g1.6) Stavby dálkovodů VTD**

Označení ve výkrese I.B.c) – VPS	Název – stručná charakteristika veřejně prospěšné stavby	Zdůvodnění zařazení mezi veřejně prospěšné stavby	Výkres č. Vyvlastnění ve prospěch
VTD	stavby související s rozšířením dálkovodní sítě	zajištění realizace nadmístních záměrů	výkres č. I.B.c), II.B.d.3)  Česká republika
VTD1	Stavba produktovou Loukov – Sedlnice (DN 200)		

**g2) Veřejně prospěšná opatření**

Pro založení prvků územního systému ekologické stability, jejichž vymezení včetně označení jednotlivých prvků je obsaženo v grafické části dokumentace ve výkresech I.B.b) Hlavní výkres, I.B.c) Výkres veřejně prospěšných staveb, opatření a asanací, II.B.a) Koordinační výkres a II.B.b) Širší vztahy a jejich popis je součástí kapitoly I.A.e) a tabulkly I.A.e) a části II.A – Odůvodnění ÚP Nový Jičín, lze práva k pozemkům a stavbám vyvlastnit.

V řešeném území zahrnuje:

- nadregionální biokoridory:
  - K 144 Jezernice – Hukvaldy a
  - K 145 (K 144 – Radhošť, Kněhyně)
- regionální biokoridory a biocentra
- lokální biokoridory a lokální biocentra

**g3) Stavby a opatření k zajišťování obrany a bezpečnosti státu**

Nejsou územním plánem Nový Jičín vymezeny.

**g4) Plochy pro asanaci, pro které lze práva k pozemkům a stavbám vyvlastnit**

Nejsou územním plánem Nový Jičín vymezeny.

## I.A.h) VYMEZENÍ DALŠÍCH VĚŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB A VĚŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH OPATŘENÍ, PRO KTERÉ LZE UPLATNIT PŘEDKUPNÍ PRÁVO

### h1) Veřejně prospěšné stavby dopravní a technické infrastruktury

#### h1.1) Stavby pro dopravu VD

Označení ve výkresu I.B.c) – VPS	Název – stručná charakteristika veřejně prospěšné stavby	Zdůvodnění zařazení mezi veřejně prospěšné stavby	Výkres č. dotčené parcely nebo jejich části předkupní právo ve prospěch
VD2	Přestavba silnice I/48 na čtyřpruhovou směrově rozdelenou kategorii pro rychlostní silnici v k.ú. Libhošť ve vymezeném koridoru	zlepšení bezpečnosti a plynulosti dopravy	<b>výkres č. I.B.c), II.B.a), II.B.d.1)</b> část parcel č. 621, 622, 1098, 1341, 1681, 1022/1, 1023/3, 1029/4, 1073/2, 1073/3, 1073/9, 1082/1, 1083/1, 1083/2, 1093/10, 1099/6, 1140/1, 1140/4, 1140/5, 1140/7, 1222/1, 133/1, 1333/4, 1336/1, 1339/1, 1386/1, 1529/3, 1577/2, 1578/3, 1579/7, 1580/1, 1586/1, 1592/1, 1604/1, 1605/1, 1626/1, 1682/10, 1682/11, 1682/12, 1682/13, 1682/14, 1682/15, 1682/16, 1682/17, 1682/18, 1682/4, 1682/5, 1682/6, 1682/7, 1682/8, 1682/9, 1685/3, 995/1, 995/2, 995/7 a 999/1 k.ú. Libhošť <b>Česká republika</b>
VD3	Směrová úprava silnice I/57 v k.ú. Nový Jičín – Horní Předměstí ve dvoupruhové kategorii ve vymezeném koridoru	zlepšení bezpečnosti a plynulosti dopravy	<b>výkres č. I.B.c), II.B.a), II.B.d.1)</b> část parcel č. 724, 725, 727, 474/1, 536/2 a 667/2 k.ú. Nový Jičín – Horní Předměstí <b>Česká republika</b>
VD4	Směrová úprava silnice I/57 v k.ú. Bludovice u Nového Jičína ve dvoupruhové kategorii ve vymezeném koridoru	zlepšení bezpečnosti a plynulosti dopravy	<b>výkres č. I.B.c), II.B.a), II.B.d.1)</b> část parcel č. 122, 123, 124, 134, 700/1 a 709/1 k.ú. Bludovice u Nového Jičína <b>Česká republika</b>
VD5	Směrová úprava silnice III/05716 v k.ú. Straník ve dvoupruhové kategorii ve vymezeném koridoru.	zlepšení bezpečnosti a plynulosti dopravy	<b>výkres č. I.B.c), II.B.a), II.B.d.1)</b> část parcel č. 1788, 1789/1, 1824/2, 190/4, 191/26, 191/40, 191/41, 191/65, 215/1, 215/10, 215/12, 215/13, 215/14, 215/15, 215/16, 215/17, 215/19, 215/20, 215/21, 215/22, 215/23, 215/24, 215/25, 215/26, 215/27, 235/5 a 235/6 k.ú. Straník <b>Moravskoslezský kraj</b>
VD6	Souběžná silnice III. třídy (propojení sil. II/482 a III/46433) v k.ú. Libhošť ve dvoupruhové kategorii ve vymezeném koridoru	napojení Libhoště na významné dopravní tahy	<b>výkres č. I.B.c), II.B.a), II.B.d.1)</b> část parcel č. 1604/1 k.ú. Libhošť <b>Moravskoslezský kraj</b>
VD9	Výstavba parkoviště u vodní nádrže „Čerňák“	zajištění parkování návštěvníků rekreační oblasti	<b>výkres č. I.B.c), II.B.a), II.B.d.1)</b> část parcely č. 94/6 k.ú. Kojetín u Starého Jičína <b>Město Nový Jičín</b>



## **h1.2) Stavby pro likvidaci odpadních vod VTK**

Označení ve výkresu I.B.c) – VPS	Název – stručná charakteristika veřejně prospěšné stavby	Zdůvodnění zařazení mezi veřejně prospěšné stavby	Výkres č. dotčené parcely nebo jejich části <b>předkupní právo ve prospěch</b>
VTK3	ČOV ve Straníku		parcely č. 191/2, 228/1, 228/2, 229/1, 230/1 k.ú. Straník

**Město Nový Jičín**

## **h2) Občanské vybavení**

Stavby občanského vybavení, pro které lze uplatnit předkupní právo, nejsou územním plánem Nový Jičín vymezeny.

## **h3) Veřejná prostranství**

Veřejná prostranství, pro která lze uplatnit předkupní právo, jsou územním plánem Nový Jičín vymezena pro plochy zeleně na veřejných prostranstvích s parkovou úpravou navrženou v rámci programu regenerace panelového sídliště Nový Jičín - Loučka:

Označení ve výkresu I.B.c) – VPS	Název – stručná charakteristika veřejně prospěšné stavby	Výkres č. dotčené parcely nebo jejich části <b>Předkupní právo ve prospěch Města Nový Jičín</b>
ZV 2	Loučka „U hřiště“ veřejné prostranství s parkovou úpravou	parcely č. 347/1, 463 - 468, 474 – 482, 483/1, 483/2. k.ú. Loučka u Nového Jičína
ZV 1	Loučka „U kaple“ veřejné prostranství s parkovou úpravou	parcely č. 356 - 363, 369. k.ú. Loučka u Nového Jičína

**I.A.i) VYMEZENÍ PLOCH A KORIDORŮ ÚZEMNÍCH REZERV A STANOVENÍ  
MOŽNÉHO BUDOUCÍHO VYUŽITÍ VČETNĚ PODMÍNEK PRO JEHO  
PROVĚŘENÍ**

1. V územním plánu je vymezena jako rezervní zastaviteľná plocha pro výstavbu rodinných domů „Pod Skalkou“ - R 1 o rozloze 11,56 ha, která bude využita až po vyčerpání možnosti zástavby v jiných částech města.
2. V rámci vyhodnocování územního plánu dle § 55 stavebního zákona bude prověrována aktuálnost realizace výstavby rodinných domů „Pod Skalkou“ s ohledem na aktuální využití zastaviteľných ploch na území města Nový Jičín.
3. V územním plánu je vymezen jako územní rezerva koridor pro výstavbu vodovodního přivaděče OOV (Ostravský oblastní vodovod) Mankovice – Nový Jičín.

## I.A.j) VYMEZENÍ PLOCH A KORIDORŮ, VE KTERÝCH JE PROVĚŘENÍ ZMĚN JEJICH VYUŽITÍ ÚZEMNÍ STUDIÍ PODMÍNKOU PRO ROZHODOVÁNÍ

Vymezení zastavitevních ploch navržených v rámci územního plánu Nový Jičín, pro něž se vyžaduje zpracování územní studie, je provedeno v tabulkách zastavitevních a přestavbových ploch (ploch dostaveb v rámci zastavěného území).

1. Územní plán Nový Jičín navrhuje plochy, pro které je prověření změn jejich využití územní studií podmínkou pro rozhodování. Jedná se o územní studie (ÚS):

### **US - Nový Jičín - Loučka, Za Humny**

Zahrnuje:

- zastavitevná plocha: **Z 2.**

### **US - Nový Jičín, ulice Bezručova**

Zahrnuje:

- plocha přestavby: **P 1**

Plochy těchto studií jsou vymezeny v grafické části územního plánu ve výkresech:

I.B.a) Výkres základního členění území a

I.B.b) Hlavní výkres.

2. Lhůta pro pořízení těchto územních studií, jejich schválení pořizovatelem a vložení dat o těchto studiích do evidence územně plánovací činnosti se stanovuje do konce r. 2019.
3. Vymezení zastavitevních ploch navržených v rámci územního plánu Nový Jičín pro něž se vyžaduje zpracování územní studie je provedeno v tabulkách zastavitevních ploch.

### I.A.k) VYMEZENÍ PLOCH A KORIDORŮ, VE KTERÝCH JE POŘÍZENÍ A VYDÁNÍ REGULAČNÍHO PLÁNU PODMÍNKOU PRO ROZHODOVÁNÍ O ZMĚNÁCH JEJICH VYUŽITÍ A ZDÁNÍ REGULAČNÍHO PLÁNU

1. Zastavitelné plochy ani přestavbové plochy (plochy dostaveb v rámci zastavěného území), ve kterých je pořízení a vydání regulačního plánu (RP) podmínkou pro rozhodování o změnách jejich využití, nejsou v rámci územního plánu Nový Jičín navrženy.

## **I.A.I) VYMEZENÍ ARCHITEKTONICKY NEBO URBANISTICKY VÝZNAMNÝCH STAVEB**

---

V rámci ÚP Nový Jičín nejsou vymezeny architektonicky nebo urbanisticky významné stavby.

**I.A.m) ÚDAJE O POČTU LISTŮ ÚZEMNÍHO PLÁNU A POČTU VÝKRESŮ K NĚMU PŘIPOJENÉ GRAFICKÉ ČÁSTI**

1. I.A Textová část právního stavu Územního plánu Nový Jičín po schválené Změně č. 5 obsahuje titulní list, obsah a 67 stran textu a vložených tabulek.
2. I.B Grafická část Návrhu Územního plánu Nový Jičín obsahuje tyto výkresy:

I.B.b)	Hlavní výkres	1 : 5 000 a
I.B.c)	Výkres veřejně prospěšných staveb, opatření a asanací	1 : 5 000.
I.B.a)	Výkres základního členění území	1 : 5 000.