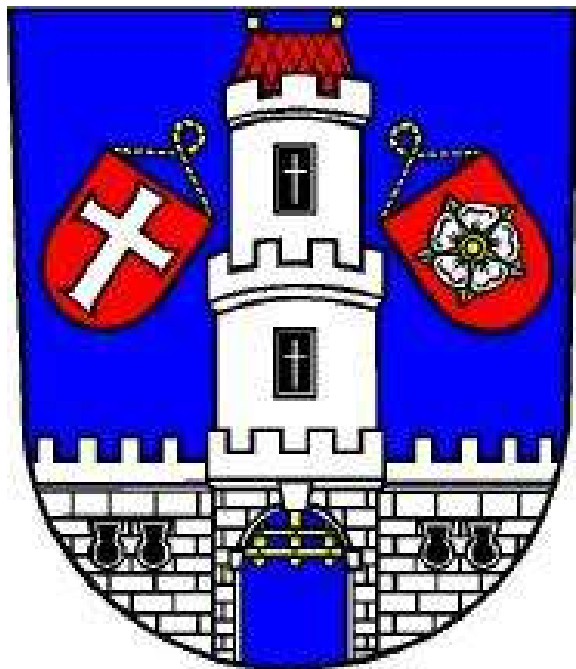


ÚZEMNÍ PLÁN STRAKONICE

**ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č. 1, 2, 3, 4, 5,
6, 7, 8, 9, 10, 11,12**



Poslední změna ÚP:

Záznam účinnosti

Změna č. 12 Územního plánu Strakonice

byla vydána usnesením Zastupitelstva města Strakonice č. 253/ZM/2023 dne 13.12.2023

Datum nabytí účinnosti dne: 01.02.2024

Pořizovatel:

Městský úřad Strakonice
Odbor rozvoje – Úřad územního plánování
Velké náměstí 2
386 21 Strakonice

Oprávněná úřední osoba pořizovatele:

Ing. arch. Marta Slámová

Ing. Denisa Hlaváčová

podpis:

otisk úředního razítka:

OBSAH DOKUMENTACE:**Textová část:**

- úplné znění po změně č. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 a 12

Grafická část:

- Výkres základního členění území
- Hlavní výkres
- Koncepce veřejné infrastruktury
- Výkres veřejně prospěšných staveb, opatření a asanací

Pořizovatel:

Městský úřad Strakonice

Odbor rozvoje – Úřad územního plánování
Velké náměstí 2
386 21 Strakonice



Zpracovatel Změny č. 12 a Úplného znění po vydání změn č. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 a 12:

4ct, s.r.o.,
V Jámě 1598/4
Praha, 110 00



Tým zpracovatele Změny č. 12 územního plánu a Úplného znění po vydání změn č. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 a 12:

Ing. et Ing. Lenka Chlanová
Mgr. Jan Veselý
Tomáš Ctibor
Ing. Jan Špilar

Zpracovatel Změn č. 5 a 11 a úplného znění po vydání změn č. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 a 11:

Atelier T-plan, s.r.o.,
Sezimova 380/13
140 00 Praha 4 – Nusle

Obsah

a) Vymezení zastavěného území	1
b) Základní koncepce rozvoje území obce, ochrany a rozvoje jeho hodnot	1
b.1 Základní koncepce rozvoje území	1
b.2 Ochrana a rozvoj hodnot.....	1
b.2.1 Přírodní hodnoty.....	1
b.2.2 Kulturní hodnoty	2
b.2.3 Hlavní urbanistické hodnoty sídla	4
c) Urbanistická koncepce, včetně urbanistické kompozice, vymezení ploch s rozdílným způsobem využití, zastavitevních ploch, ploch přestavby a systému sídelní zeleně	5
c.1 Urbanistická koncepce.....	5
c.1.1 Přírodní hodnoty.....	5
c.1.2 Stavebně historické dominanty a objekty památkové ochrany.....	5
c.1.3 Centrální části	6
c.1.4 Bydlení na pohledově exponovaném pozemku	6
c.1.5 Vymezení ploch s rozdílným způsobem využití.....	6
c.1.6 Návrh rozvojových ploch	7
c.2 Vymezení zastavitevních ploch.....	9
c.2.1 Střela SL	9
c.2.2 Dražejov u Strakonic D	11
c.2.3 Strakonice ST	15
c.2.4 Nové Strakonice NS	32
c.2.5 Přední Ptákovice P.....	35
c.2.6 Hajská H	38
c.2.7 Modlešovice M.....	39
c.3 Plochy přestavby	42
c.4 Systém sídelní zeleně.....	46
d) Koncepce veřejné infrastruktury, včetně podmínek pro její umísťování, vymezení ploch a koridorů pro veřejnou infrastrukturu, včetně stanovení podmínek pro jejich využití	47
d.1 Koncepce dopravní infrastruktury	47
d.1.1 Silniční doprava.....	47
d.1.2 Železniční doprava	48
d.1.3 Cyklistická doprava	48
d.1.4 Letecká doprava.....	48
d.2 Koncepce technické infrastruktury	48
d.2.1 Návrh koncepce vodního hospodářství.....	48
d.2.2 Koncepce zásobování elektrickou energií, telekomunikace, spoje, radiokomunikační sítě	50
d.2.2.1 Zásobování elektrickou energií,	50

d.2.2.2	Telekomunikace a spoje	51
d.2.2.3	Radiokomunikační sítě	51
d.2.3	Koncepce zásobování plynem	51
d.2.4	Koncepce zásobování teplem	53
d.2.5	Koncepce nakládání s odpady	54
d.3	Koncepce občanského vybavení a veřejné infrastruktury	54
e)	Koncepce uspořádání krajiny, včetně vymezení ploch a stanovení podmínek pro změny v jejich využití, územní systém ekologické stability, prostupnost krajiny, protierozní opatření, ochranu před povodněmi, rekreaci, dobývání ložisek nerostných surovin a podobně	55
e.1	Uspořádání krajiny – podmínky ochrany krajinného rázu	55
e.2	Koncepce uspořádání krajiny včetně vymezení ploch a stanovení podmínek pro změny v jejich využití	55
e.3	Návrh systému ÚSES	56
e.3.1	Biocentra.....	56
e.3.2	Biokoridory.....	56
e.3.3	Interakční prvky.....	57
e.4	Prostupnost krajiny	58
e.5	Protierozní opatření	58
e.6	Ochrana před povodněmi.....	58
e.7	Koncepce rekreačního využívání krajiny	59
e.8	Vymezení ploch pro dobývání ložisek nerostných surovin	59
f)	Stanovení podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití s určením převažujícího účelu využití (hlavní využití), pokud je možné jej stanovit, přípustného využití, nepřípustného využití (včetně stanovení, ve kterých plochách je vyloučeno umísťování staveb, zařízení a jiných opatření pro účely uvedené v § 18 odst. 5 stavebního zákona), popřípadě stanovení podmíněně přípustného využití těchto ploch a stanovení podmínek prostorového uspořádání, včetně základních podmínek ochrany krajinného rázu (například výškové regulace zástavby, charakteru a struktury zástavby, stanovení rozmezí výměry pro vymezování stavebních pozemků a intenzity jejich využití).....	60
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 ...	87
g.1	Veřejně prospěšné stavby	87
g.1.1	Doprava:	87
g.1.2	Technická infrastruktura:.....	88
g.2	Veřejně prospěšná opatření (VPO).....	90
g.3	Stavby a opatření k zajišťování obrany a bezpečnosti státu	91
g.4	Požadavky na plochy pro asanaci, pro které lze práva k pozemkům a stavbám vyvlastnit.....	91
h)	Vymezení veřejně prospěšných staveb a veřejných prostranství, pro které lze uplatnit předkupní právo, s uvedením, v čím prospěch je předkupní právo zřizováno, parcelních čísel pozemků, názvu katastrálního území a případně dalších údajů podle § 8 katastrálního zákona.....	92
i)	Stanovení kompenzačních opatření podle § 50 odst. 6 stavebního zákona	93
j)	Vymezení ploch a koridorů územních rezerv a stanovení možného budoucího využití, včetně podmínek pro jeho prověření.....	93

k)	Vymezení ploch, ve kterých je rozhodování o změnách v území podmíněno dohodou o parcelaci ..	93
l)	Vymezení ploch a koridorů, ve kterých je rozhodování o změnách v území podmíněno zpracováním územní studie, stanovení podmínek pro její pořízení a přiměřené lhůty pro vložení dat o této studii do evidence územně plánovací činnosti	93
m)	Vymezení ploch a koridorů, ve kterých je rozhodování o změnách v území podmíněno vydáním regulačního plánu, zadání regulačního plánu v rozsahu podle přílohy č. 9, stanovení, zda se bude jednat o regulační plán z podnětu nebo na žádost, a u regulačního plánu z podnětu stanovení přiměřené lhůty pro jeho vydání	99
n)	Stanovení pořadí změn v území (etapizace)	99
o)	Vymezení architektonicky nebo urbanisticky významných staveb, pro které může vypracovávat architektonickou část projektové dokumentace jen autorizovaný architekt.....	99
p)	Údaje o počtu listů územního plánu a počtu výkresů k němu připojené grafické části.....	101

a) Vymezení zastavěného území

Změnou č. 12 je aktualizováno vymezení hranice zastavěného území dle požadavků uplatněných k datu 2.7.2022. Jako stav jsou vymezeny již realizované plochy – jako plochy uvnitř hranice zastavěného území.

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

b.1 Základní koncepce rozvoje území

Vyplývá ze současných trendů vývoje měst a jejich okolí. Respektuje a rozvíjí současný strategický rozvojový plán města. V souvislosti s dobrou dopravní dostupností a vzhledem k celkovému umístění v rámci kraje má město Strakonice velmi pozitivní a perspektivní předpoklady rozvoje. Město Strakonice je obcí s rozšířenou působností, je zároveň okresním městem. Je spádovým střediskem pro velké okolí (území okresu Strakonice) jak z hlediska občanské vybavenosti, tak z hlediska nabídky pracovních míst.

Cílem urbanistické koncepce ÚP je vytvořit předpoklady pro kvalitní rozvoj města, zajistit ideální prostředí pro bydlení, práci i rekreaci. Územní plán musí zajistit předpoklady pro stabilitu města, uspokojení požadavků na bydlení a uspokojení požadavků na pracovní příležitosti, zajištění zázemí veškerých sfér občanské vybavenosti a zlepšení sociálně společenského klimatu, zajištění rekreačního potenciálu ve městě a volné krajině.

b.2 Ochrana a rozvoj hodnot

b.2.1 Přírodní hodnoty

Kód	Název a stručný popis	Stanovená ochrana:
-	řeky Otava a Volyňka, včetně náhonů a kanálů	vodní toky jsou páteří krajiny a její ekologické stability (významné krajinné prvky ze zákona), ponechat v maximální možné míře přírodní charakter břehů, v nezbytné míře zpevnit břehy a zpřístupnit je, provést nezbytná protipovodňová opatření (hrázky), doplnit pěší cesty, mostky, mobiliář
-	Přírodní rezervace	Bažantnice u Pracejovic, Přírodní rezervace Kuřidlo, Přírodní památka Tůně u Hajské, PP Ryšovy pouze omezeně zasahuje do řešeného území u vrchu Ryšová chránit a stabilizovat – viz příslušný statut
-	Lesní porosty	jsou páteří krajiny a její ekologické stability (významné krajinné prvky ze zákona), ponechat a chránit před negativními vlivy zpřístupnit a propojit lesní cesty
-	Památný strom Václavská lípa (Tilia cordata)	na hranici k. ú. Strakonice, Nové Strakonice a Přední Ptákovice ponechat a chránit před negativními vlivy
H25	Podskalí (tradice vycházek a plováren) = sportovně rekreační plocha Podskalí (7 ha rozvojová plocha nadmístního významu SR3)	dořešit pohyb pro chodce – případně doplnit zeleň a uliční mobiliář, v nezbytné míře zpevnit břehy a zpřístupnit je, preferovat přírodní charakter úpravy, provést nezbytná protipovodňová opatření, doplnit komunikaci pro naučnou stezku, komunikaci pro pěší, pro cyklistický provoz
H26	V Holi, výjimečná hodnota krajiny	zachovat přírodní charakter břehových partií, propojit nové cesty, doplnit mobiliárem
H27	Mezi mosty	výhledové body je vhodné v maximální míře zpřístupnit, využít pro trasování nových pěších cest (doplnit mobiliářem a veřejným osvětlením)
H28	Řeka Otava a její rekreační prostředí proti zimnímu	ponechat v maximální možné míře přírodní charakter břehů, v nezbytné míře zpevnit břehy a zpřístupnit je, provést nezbytná

Kód	Název a stručný popis	Stanovená ochrana:
	stadionu	protipovodňová opatření, doplnit pěší cesty, mobiliář
H29	Území okolo řeky po proudu pod městem	dořešit pohyb chodce – případně doplnit zeleň a uliční mobiliář, vodní prvky, ponechat v maximální možné míře přírodní charakter břehů, v nezbytné míře zpevnit břehy a zpřístupnit je, provést nezbytná protipovodňová opatření, doplnit mobiliář, doplnit komunikaci pro naučnou stezku, komunikaci pro pěší, pro cyklistický provoz
H30	Zámecká zahrada	ponechat stávající rozsah zelených ploch, minimalizovat rušivé vlivy, doplnit mobiliář, je přípustné ozdravění a výměna přerostlých dřevin, je možná náhrada druhově nevhodných či nemocných stromů, možné zavedení nových vodních prvků, nové cestní sítě a odpočívnych ploch, případně drobné architektonické prvky.
H31	Rennerovy sady	ponechat stávající rozsah zelených ploch, minimalizovat rušivé vlivy, doplnit mobiliář, je přípustné ozdravění a výměna přerostlých dřevin, je možná náhrada druhově nevhodných či nemocných stromů, možné zavedení nových vodních prvků, nové cestní sítě a odpočívnych ploch, případně drobné architektonické prvky
-	Prvky územního systému ekologické stability (ÚSES)	chránit dle stanovených podmínek pro plochy zahrnuté do ÚSES jako biokoridory a biocentra nadregionální, regionální a lokální úrovni

b.2.2 Kulturní hodnoty

Kód	Název a stručný popis	Stanovená ochrana:
H1	zemědělská usedlost u sídla Střela	nová zástavba bude podřízena (hmotově, materiálově, barevně) okolní tradiční zástavbě
H2	vrch a hrad Střela	zachovat cenný charakter památkově chráněných objektů, podpořit jedinečnost místa, nenarušit dálkové pohledy novou negativní dominantou, citlivě přizpůsobit případně nové stavební prvky, zachovat a obnovit park, dále podporovat ozdravění prostoru, okolí nezastavovat, zachovat průhled z východní strany ponechat volné louky.
H3	centrální část sídla Dražejov	venkovský charakter sídel, nová zástavba bude podřízena (hmotově, materiálově, barevně) okolní tradiční zástavbě. Plochy veřejné zeleně v centrálním prostoru venkovských sídel – musí mít venkovský charakter úpravy – budou používat především původní rostlinstvo, typické pro venkovská sídla – např. listnaté opadavé,
H4	centrální část sídla Virt	které v průběhu vegetace mění barvu a texturu, (jehličnaný a cizokrajné dřeviny jen zcela výjimečně) možnost doplnění mobiliáře a vodních prvků přírodního charakteru.
H19	centrální část zástavby sídla Přední Ptákovice	
H21	Podsrp	
H23	Hajská	
H23	Modlešovice	
H5	Habeš	zástavba bude podřízena okolní zástavbě – dodržet měřítko, příjemná barevnost
H6	socha Moai	architektonicky zajímavý objekt, v okolí přizpůsobit parter, doplnit uliční mobiliář, osvětlení, podpořit jedinečnost místa
H24	Stonehenge	
H7	ulice U sv. Markéty	dodržet měřítko, příjemnou barevnost, hmotové řešení nové zástavby bude podřízena okolní zástavbě
H8	ucelený areál strakonického pivovaru	zachovat cenný charakter původních výrobních objektů, citlivě přizpůsobit nové stavební prvky industriální architektuře, podpořit jedinečnost místa
H9	areál starého Fezka na soutoku Volyňky s Otavou – Dubovec	najít vhodnou funkční náplň, možnost regenerace a využití pro občanské vybavení – nové pracovní přiležitosti, zpřístupnit

Kód	Název a stručný popis	Stanovená ochrana:
		a využít parter pro veřejnost, doplnit uliční mobiliář
H10	Velké náměstí Strakonice	
H12	Palackého náměstí Strakonice	jsou základním prostorem centra města a nositelem základního městotvorného prostoru – zachovat identitu, nové přestavby, přístavby a modernizace musí respektovat tvarosloví hmot, klasickou materiálovou skladbu, barevnost, v maximální míře zachovat zdobné fasádní štukové prvky. Zachovat výškovou hladinu, zpřístupnit a využít parter okolních budov pro veřejnost, doplnit uliční mobiliář, v okolní zástavbě podporovat tradiční drobná řemesla a umělecká řemesla, drobné obchůdky, služby...
H11	soubor staveb a prostředí starého Fezka na Ostrově	najít vhodnou funkční náplň, možnost regenerace a využití pro městské funkce a občanské vybavení – nové pracovní příležitosti, zpřístupnit a využít parter pro veřejnost, doplnit uliční mobiliář, přizpůsobit osvětlení prostupnost města pro pěší – nové lávky přes vodu, průchodnost starým Fezkem od řeky k náměstí
H13	funkcionalistická budova Fezka	architektonicky zajímavý objekt, zachovat dominantnost, zachovat architektonický vzhled a jedinečnost a chránit před negativními vlivy, nepovolit negativní přístavby a nástavby
H16	archiv	
H17	bytový dům na okraji Rennerových sadů	
H14	Husova ulice – prvorepubliková zástavba	zachovat identitu, nové přestavby, přístavby a modernizace musí respektovat tvarosloví hmot, klasickou materiálovou skladbu, barevnost, v maximální míře zachovat zdobné fasádní štukové prvky. Zachovat výškovou hladinu, minimalizovat úpravy vnějšího vzhledu, zachovat velikosti či členění oken, dveří, fasády...
H15	lokalita sv. Čecha	dodržet měřítko, příjemnou barevnost, hmotové řešení nové zástavby bude podřízena okolní zástavbě
H18	lokalita Na Křemelce	doplnit a zkvalitnit veřejný prostor parteru, doplnit uliční mobiliář, podpořit jedinečnost polohy u řeky, nové objekty musí mít vzhledem k exponované poloze kvalitní architektonický návrh
H20	pohledová hrana u vodojemu Podsrp	nenarušit dálkové pohledy negativními prvky
-	nemovité kulturní památky, viz seznam – tabulková část odůvodnění	viz příslušný statut, zachovat jedinečné prvky na fasádě, minimalizovat úpravy vnějšího vzhledu, nepovolit negativní přístavby a nástavby (zachovat velikosti či členění oken, dveří, fasády...)
-	archeologické kulturní památky a archeologické lokality	nesmí být jakýmkoliv zásahy negativně dotčeny, v případě jakýchkoliv úprav a zásahů do jmenovaných objektů, jejich okolí nebo archeologických lokalit je nutné postupovat v souladu se zákonem č. 20/1987 Sb. o státní památkové péči v platném znění
-	území s archeologickými nálezy	při přípravě výkopových prací je nutno se spojit s příslušným archeologickým pracovištěm Památkového ústavu, který specifikuje případný rozsah archeologické pomoci, má-li se provádět stavební činnost na území s archeologickými nálezy, jsou stavebníci již od doby přípravy stavby povinni tento záměr oznámit archeologickému ústavu a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum, obdobně se postupuje, má-li se na takovém území provádět jiná činnost, kterou by mohlo být ohroženo provádění archeologických výzkumů

b.2.3 Hlavní urbanistické hodnoty sídla

Krásné výhledy na město, průhledy, dominanty, členitost a různorodost zástavby. Ochrana – zachovat průhledy, ponechat dominantní funkce, respektovat stávající členitost architektonických prvků.

Jedinečná poloha centra města na řece, nábřežní prostory okolo řeky Otavy a Volyňky a vodní kanály. Ochrana – zachovat identitu, podporovat vizuální kontakt s řekou, veřejná zeleň bude využívat vhodné dřeviny.

V prostoru hlavních hodnot – architektonický návrh staveb bude respektovat hmoty okolní zástavby a klasické materiály. Navržená nová zástavba bude respektovat měřítko, charakter a hladinu stávající zástavby. Nesmí se nepříznivě uplatňovat vůči tradiční zástavbě svým nadměrným měřítkem, nevhodným tvaroslovím, materiálovou skladbou či barevností a také pohledově. Nové objekty svou výškou nesmí překročit výškový horizont stávající zástavby a nesmí vytvářet neúměrné hmoty objektů, nesmí využívat nových netradičních materiálů, které by se nevhodně a rušivě uplatňovaly. V dalším podrobnějším stupni je nutno vytvořit předpoklady pro identitu a neopakovatelnost urbanistických prostorů sídla.

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

c.1 Urbanistická koncepce

Koncepce řešení je podkladem pro optimální způsob využití území pro všechny požadované funkce ve vlastním městě, okolních sídlech, jejich blízkém okolí a v celém správním území. Jedná se zejména o vymezení ploch s rozdílným funkčním využitím a stanovení jasných pravidel (regulativů) pro všechny funkční plochy.

Návrh nové zástavby musí akceptovat hlavní hodnoty sídla, (civilizační, kulturní) – především kulturní památky, archeologické lokality, prvky drobné architektury v krajině – kříže, boží muka, hraniční kameny, prostory centra, viz – kap. B., část Ochrana a rozvoj hodnot.

Eventuální dostavba proluk musí měřítkem, formou zastřešení (výškou římsy výškou a směrem hřebene) respektovat kontext a charakter okolní zástavby. (Výška zástavby s ohledem na okolní zástavbu).

Územní plán řeší především rozšíření ploch pro bydlení. Objekty nově navržené zástavby v okolí hodnot budou respektovat měřítko a hladinu stávající zástavby. Nové stavební aktivity se nesmí nepříznivě uplatňovat vůči okolní zástavbě svým nadměrným měřítkem, nevhodným tvaroslovím, či nevhodnou a neúměrnou nadměrnou barevností. Nesmí využívat takovou materiálovou skladbu, která by se nevhodně a rušivě uplatňovala.

Stávající i navrhované plochy pro bydlení a plochy rekreace, na které zasahuje zdroj hluku (komunikace, trafostanice, výroba a skladování) jsou podmíněně vhodné – je nutno provést protihluková opatření, které zajistí hlukovou zátěž odpovídající normě.

c.1.1 Přírodní hodnoty

Základem identity Strakonic a atmosféry města je topografie terénu – údolní niva řeky Otavy a Volyňky, které musí být chráněny před negativními vlivy a zásahy.

Prostory nábřeží Otavy a Volyňky, kanály náhonů – ochrana: zůstanou nezastavitelné, ponechat přírodní charakter, zpřístupnit břehy, doplnit pěší cesty, lávky, mostky, mobiliář. Je třeba preferovat veřejně přístupné prostory.

Panoramatické pohledy na město a panoramatické výhledy – z hlediska dalšího rozvoje městské struktury je nezbytná ochrana hlavních i podružných pohledových směrů na panorama města. Naopak i hlavní místa výhledů je opět nutno chránit. Výhledové lokality je vhodné v maximální míře zpřístupnit, využít pro trasy nových pěších cest (doplnit mobiliářem a veřejným osvětlením). Při dalším rozvoji sídelní struktury a využití území, terénních úpravách a situování staveb je nezbytné respektovat všechny limity památkové ochrany i dosah vizuálního kontaktu s historickým jádrem města. Zástavba musí být řešena tak, že nebudou narušeny pohledy na tyto dominanty.

Přírodní rámec města – údolí vodotečí a zelené zalesněné svahy – ochrana: preferovat plochy veřejně přístupné, průchodnost, nezastavovat břeh.

c.1.2 Stavebně historické dominanty a objekty památkové ochrany

Lokální dominanty a prvky lokální identity (náměstí, centrální prostory, veřejná zeleň, břehový prostor vodotečí). V zastavěném území i v nezastavěném území volné krajiny budou respektovány prostory a jevy, které se v průběhu historie podílejí na vzniku jedinečné výsledné struktury těchto prostorů a jejich neopakovatelnosti. V zastavěném území je nutné jim podřídit objemové řešení a hmotovou strukturu dostaveb, nástaveb i novostaveb. Nová výstavba bude respektovat výškově a hmotově okolní zástavbu. Bude zachována atmosféra sídla a kvalitní zapojení nových staveb do terénu a okolí. Respektovat objem a materiálovou strukturu okolní zástavby a její střešní krajiny.

c.1.3 Centrální části

Úpravy objektů, rekonstrukce, jakož i barevnost řešení fasád, portálů obchodů a provozoven, vývěsních štítů, budou řešeny s ohledem na okolní zástavbu. Při přestavbách obytných objektů na jiný způsob využití je žádoucí ponechání části kapacity stavby pro obytný způsob využití. Struktura zástavby (hmoty, proporce, materiálová skladba, výška) je posuzována z hlediska okolní zástavby = musí být respektovány hodnoty.

c.1.4 Bydlení na pohledově exponovaném pozemku

Nové objekty budou respektovat siluetu a protilehlé pohledové směry, svou výškou nesmí překročit výškový horizont stávající zástavby a nesmí vytvářet neúměrné hmoty objektů, nesmí zakrývat dominanty. Objekty je nutno objemově přimknout k terénu (případně zahloubit). Podzemní podlaží, pokud se pohledově uplatňuje, počítá se do maximálního limitujícího počtu podlaží. Architektonické řešení staveb je nutno prověřit zákresem do panoramatických pohledů z individuálně volených míst rozhledu.

c.1.5 Vymezení ploch s rozdílným způsobem využití

Druhy ploch – popis rozdílného způsobu využití ploch:

- Bb – PLOCHY BYDLENÍ bytové domy
- Bi – PLOCHY BYDLENÍ rodinné domy individuální – venkovského typu
- Br – PLOCHY BYDLENÍ rodinné domy
- Bsr – PLOCHY BYDLENÍ smíšené – rodinné domy a stavby pro rodinnou rekreaci
- Rr – PLOCHY REKREACE plochy staveb pro rodinnou rekreaci
- Rv – PLOCHY REKREACE plochy rekreace veřejné
- On – PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ neveřejný zájem
- Os – PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ sport a tělovýchova
- Ov – PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ veřejný zájem
- Pv – PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRAŇSTVÍ
- Pz – PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRAŇSTVÍ veřejná zeleň
- Sbo – PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ bydlení a občanská vybavenost
- Sbp – PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ bydlení a podnikání
- Dd – PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY drážní doprava
- Dl – PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY letecká doprava
- Ds – PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY silniční doprava
- Ti – PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
- Vo – PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ občanská vybavenost
- Vp – PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ lehký průmysl
- Vz – PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ pozemky zemědělských staveb
- Vv – PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
- Zo – PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ orná půda
- Zt – PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ trvalý travní porost
- L – PLOCHY LESNÍ
- Lx – PLOCHY LESNÍ specifické
- N – PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ přírodě blízké ekosystémy
- Sp – PLOCHY SPECIFICKÉ

Prvky územního systému ekologické stability

- NBK – nadregionální biokoridor
- RBK – regionální biokoridor
- RBC – regionální biocentrum
- LBK – lokální biokoridor
- LBC – lokální biocentrum

c.1.6 Návrh rozvojových ploch

Územní plán vymezuje tyto zastaviteľné plochy a plochy přestavby:

Kód využití ploch	Název využití ploch	Výčet ploch
Bb	PLOCHY BYDLENÍ bytové domy	ST47, ST78/10, ST34/3, ST52c
Bi	PLOCHY BYDLENÍ rodinné domy individuální – venkovského typu	D2a, D3, D5, D6, D8, D9a, D10, H1/1, H1a, H1b, H2, H1/12, M1, M4a, M4b, M5, M6, M7, NS21, SL4a, SL4b, SL4c, SL5
Br	PLOCHY BYDLENÍ rodinné domy	D11a, D12, D13, D14a, D15a, D15b, D16a, D16b, D16c, D17a, D17b, D18, D19, D22, D26, D27, D29a, NS13, NS20a, NS20b, P10, P15, P18a, P19, P20, P21, P22, P6, P9, SL6, SL7a, SL7b, SL8, ST2, ST3a, ST3b, ST3c, ST3d, ST3e, ST3f, ST4, ST6, ST26, ST60c, ST53a, ST61a, ST61b, ST61c, ST61d, ST61e, ST61f, ST77/9, ST78/5, ST79/10
Bsr	PLOCHY BYDLENÍ smíšené – rodinné domy a stavby pro rodinnou rekreaci	P2a, P3a, P3b, P13/3, ST9a, ST9b, ST9f, ST10a, ST71a,
Dd	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY drážní doprava	SL12, ST19
DI	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY letecká doprava	NS1/7
Ds	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY silniční doprava	NS3, P8, P18b, SL2, ST12b, ST20, ST52b
N	PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ přírodě blízké ekosystémy	SL3
On	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ neveřejný zájem	NS12, NS18/3, NS74/3, ST27, ST40, ST42, ST45, ST46, ST48, ST55a, ST55b, ST55e, ST60a, ST62a, ST62b, ST65, ST1/6
Os	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ sport a tělovýchova	D24, NS16, ST35, ST49, ST5, ST50
Ov	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ veřejný zájem	D28, ST15, ST64, ST75/3, ST76/3
Pv	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRAŇSTVÍ	H7, SL13, ST55f, ST61g, ST61h, ST61i, ST79/5
Pz	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRAŇSTVÍ veřejná zeleň	D1b, D9b, D11b, D25, M3b, M4c, M4d, NS17, NS18, P14, P2b, ST10b, ST10c, ST10d, ST14b, ST51, ST52a, ST53b, ST55c, ST60b, ST60d, ST63, ST66, ST67, ST71b, ST9c, ST9e
Rr	PLOCHY REKREACE plochy staveb pro rodinnou rekreaci	NS2, NS4, NS5, NS7, NS9, NS14, NS19, P23, ST7, ST8, ST16, ST17
Rv	PLOCHY REKREACE Plochy rekreace veřejné	D29e

Kód využití ploch	Název využití ploch	Výčet ploch
Sbo	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ bydlení a občanská vybavenost	NS10, ST41, ST44, ST57, ST58, ST72, ST77/5
Sbp	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ bydlení a podnikání	D1a, H4, M3a, NS22/5, ST14a, ST55d, ST56
Ti	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY	D30/3, H6, M8, NS6, SL11, ST1, ST21, ST1/12, ST34b
Vo	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ občanská vybavenost	ST25
Vp	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ lehký průmysl	H5, NS15, P1, P12, P13, P16, ST18, ST22a, ST22b, ST23, ST24, ST28, ST29, ST30, ST31, ST33, ST34a, ST36a, ST36c, ST38, ST39a, ST39b
Vv	PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ	SL1
Zt	PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ trvalý travní porost	M9/5, M10/5, M11/5

Plochy bydlení rodinné domy individuální – venkovského typu „Bi“ – objemové a architektonické ztvárnění objektů bude řešeno s ohledem na kontext okolní zástavby. Stavební formy objektů a struktura zástavby pozemků budou řešeny ve formách podélných dispozic – nikoliv krychlové hmoty. Rodinné domy o 1 nadzemním podlaží s využitelným podkrovím a případně s hospodářským zázemím.

Součástí ploch bydlení – bytové domy je min. 18 % ploch veřejné zeleně.

Nové plochy pro Veřejné prostranství – veřejná zeleň „Pz“ jsou navrženy také u navržených ploch větších než 2 ha, které slouží pro využití Bi, Bb, Br, On, Sbo, Sbp, pokud pro ně není stanovena podmínka zpracování územní studie nebo regulačního plánu. V takovém případě je veřejné prostranství prověřováno až v tomto stupni dokumentace.

Plocha výroby a skladování jako celek nesmí být zdrojem nadlimitního hluku pro chráněný venkovní prostor a chráněný venkovní prostor staveb.

c.2 Vymezení zastavitelných ploch

Všechny rozvojové plochy navazují na zastavěné území, vymezené ke dni 2. 7. 2022. Navržené rozvojové plochy vyplňují proluky, navrženo je zarovnání a ucelení zastavěného území, využití stávajících komunikací a infrastruktury. V grafické části je vymezena hranice zastavitelných ploch a hranice zastavěného území. Plochy zastavitelné mohou být rovněž nezastavěné pozemky uvnitř zastavěného území (např. v plochách stabilizovaných, nebo na plochách změn – tzv. prolukách.)

Katastrální území je patrné ze zkratky v označení: ST – Strakonice, NS – Nové Strakonice, SL – Střela, D – Dražejov u Strakonic, M – Modlešovice, H – Hajská, P – Přední Ptákovice, za lomítkem je pořadové číslo změny.

c.2.1 Střela SL

Kód	Kód plochy	Název lokality a způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
SL1	Vv	vodní a vodohospodářská plocha	2,64	nejedná se o plochu určenou k zastavění
SL2	Ds	silniční obchvat obce Střela (přeložka silnice I/22)	25,84	<u>Obsluha území:</u> nestanoveno <u>Limity využití území:</u> OP silnice I. třídy, vzdálenost 50 m od kraje lesa, OP letiště, LBK, OP vodního zdroje, OP VN, vodovod, hranice záplavového území, koridor RR trasy, archeologické naleziště I. kategorie
SL3	N	smíšené nezastavěné území přírodě blízké ekosystémy	2,91	nejedná se o plochu určenou k zastavění
SL4a	Bi	plochy bydlení rodinné domy individuální	0,24	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace kdy dopravní řešení bude posouzeno dle platných norem a příslušným dotčeným orgánem
SL4b			0,46	<u>Limity využití území:</u> OP VN, OP letiště, OP vzletového a přiblížovacího prostoru.
SL4c			0,14	<u>Podlažnost:</u> max. 1 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 6 RD, 18 obyvatel
SL5	Bi	Virt, plochy bydlení rodinné domy individuální	0,13	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace kdy dopravní řešení bude posouzeno dle platných norem a příslušným dotčeným orgánem <u>Limity využití území:</u> OP vodovodu, OP letiště, OP vzletového a přiblížovacího prostoru <u>Podlažnost:</u> max. 1 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 1 RD, 3 obyvatelé
SL6	Br	Virt, plochy bydlení rodinné domy	0,16	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace kdy dopravní řešení bude posouzeno dle platných norem a příslušným dotčeným orgánem <u>Limity využití území:</u> OP VN, OP letiště, OP vzletového a přiblížovacího prostoru <u>Podlažnost:</u> max. 2 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 1 RD, 3 obyvatelé
SL7a	Br	Virt, plochy bydlení rodinné domy	0,26	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace kdy dopravní řešení bude posouzeno dle platných norem a příslušným dotčeným orgánem
SL7b			0,21	<u>Limity využití území:</u> OP vodovodu, OP vedení

Kód	Kód plochy	Název lokality a způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
				VN, OP letiště, OP vzletového a přiblížovacího prostoru <u>Podlažnost:</u> 2 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 6 RD, 18 obyvatel
SL8	Br	Virt, plochy bydlení rodinné domy	0,52	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace kdy dopravní řešení bude posouzeno dle platných norem a příslušným dotčeným orgánem, ponechat přístup dovnitř bloku <u>Limity využití území:</u> OP vedení VN a trafostanice, OP letiště, OP vzletového a přiblížovacího prostoru, vzdálenost 50 m od kraje lesa, IP <u>Podlažnost:</u> 2 NP <u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 5 RD, 15 obyvatel
SL11	Ti	plochy technické infrastruktury, jižní okraj	0,23	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> záplavové území, OP VN, návrh OP ČOV
SL12	Dd	k Pracejovicím, dopravní infrastruktura doprava drážní	13,65	<u>Limity využití území:</u> OP vodních zdrojů, OP vodovodu, OP VN, OP letiště, hranice záplavového území, RBC, přírodní rezervace, vzdálenost 50 m od kraje lesa <u>Ochrana hodnot území:</u> na západním okraji plochy SL12 je plocha zastavěného území stávajících vrtů, kde bude i nadále provozován vodní zdroj, vhodným technickým řešením, např. estakáda apod. zachovat stávající vodní zdroje a respektovat jejich ochranná pásmá, tzn., že trasa železnice bude např. vedena nad plochou technické infrastruktury
SL13	Pv	plochy veřejných prostranství, Střela u kapličky	0,14	<u>Limity využití území:</u> OP vodovodu, OP silnice <u>Ochrana hodnot území:</u> respektovat památkově chráněný objekt

Pozn. Číselná posloupnost označení ploch je ovlivněna změnami v průběhu projektových prací a schválených změn.

c.2.2 Dražejov u Strakonic D

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
D2a	Bi	Plochy bydlení rodinné domy individuální, severovýchodní okraj Dražejova	0,32	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace – dopravní řešení bude posouzeno dle platných norem a příslušným dotčeným orgánem <u>Limity využití území:</u> OP vodovodu, OP vodního zdroje <u>Podlažnost:</u> max. 1 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 4 RD, 12 obyvatel
D3	Bi	Plochy bydlení rodinné domy individuální	0,47	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace – dopravní řešení bude posouzeno dle platných norem a příslušným dotčeným orgánem <u>Podlažnost:</u> max. 1 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 3 RD, 9 obyvatel
D5	Bi	Plochy bydlení rodinné domy individuální	1,16	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace – dopravní řešení bude posouzeno dle platných norem a příslušným dotčeným orgánem <u>Limity využití území:</u> OP letiště <u>Podlažnost:</u> max. 1 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 7 RD, 21 obyvatel
D6	Bi	Plochy bydlení rodinné domy individuální, severovýchodní okraj Dražejova	0,16	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace kdy dopravní řešení bude posouzeno dle platných norem a příslušným dotčeným orgánem <u>Limity využití území:</u> OP letiště <u>Podlažnost:</u> max. 1 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 1 RD, 3 obyvatelé
D8	Bi	Plochy bydlení rodinné domy individuální, východní okraj Dražejova	0,35	<u>Obsluha území:</u> z účelové komunikace – dořešit přístup <u>Limity využití území:</u> OP letiště <u>Podlažnost:</u> max. 1 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 2 RD, 6 obyvatel
D9a	Bi	Plochy bydlení rodinné domy individuální, východní okraj Dražejova	2,01	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace – dořešit přístup <u>Limity využití území:</u> OP letiště, návrh ČS kanalizace, OP vzletového a přiblížovacího prostoru, koridor RR trasy, OP silnice I. třídy, nadlimitní hluková zátěž 52 dB, 57 dB, vzdálenost 50 m od okraje lesa
D9b	Pz	veřejné prostranství – veřejná zeleň	0,11	<u>Ochrana hodnot území:</u> zpracovat územní studii, severně je vymezena plocha Pz (D9b) ve smyslu ustanovení § 7 vyhlášky č. 501/2006 Sb. (min. 1000 m ² na každé 2 ha plochy) <u>Podmínky platné pouze pro plochy se způsobem využití Bi:</u> <u>Podlažnost:</u> max. 1 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 20 RD, 55 obyvatel
D10	Bi	Plochy bydlení rodinné domy individuální, východní okraj Dražejova	0,06	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace – dořešit přístup <u>Limity využití území:</u> OP letiště, OP vzletového a přiblížovacího prostoru, návrh kanalizace <u>Podlažnost:</u> max. 1 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 1 RD, 3 obyvatelé
D11a	Br	Plochy bydlení	3,00	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace – dořešit

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
		rodinné domy, Dražejov jižní okraj		přístup <u>Limity využití území:</u> OP letiště, OP vzletového a přiblížovacího prostoru, koridor RR trasy, OP VN, ponechat přístupy dovnitř bloku, OP silnice III. třídy, <u>Ochrana hodnot území:</u> zpracovat územní studii, která konkrétně vymezí plochy veřejného prostranství – plochy Pv a veřejné zeleně Pz ve smyslu ustanovení § 7 vyhlášky č. 501/2006 Sb. (min. 1000 m ² na každé 2 ha plochy) <u>Podmínky platné pouze pro plochy se způsobem využití Br:</u> <u>Podlažnost:</u> max. 2 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 25 RD, 75 obyvatel
D11b	Pz	veřejné prostranství – veřejná zeleň	0,25	
D12	Br	Plochy bydlení rodinné domy, Virt	0,26	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace kdy dopravní řešení bude posouzeno dle platných norem a příslušným dotčeným orgánem <u>Limity využití území:</u> OP VN, OP letiště, OP vzletového a přiblížovacího prostoru <u>Podlažnost:</u> max. 1 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 1 RD, 3 obyvatelé
D13	Br	Plochy bydlení rodinné domy, Dražejov jižní okraj	0,87	<u>Obsluha území:</u> ze silnice III. třídy <u>Limity využití území:</u> OP vzletové roviny letiště, OP silnice III. třídy, vzdálenost 50 m od kraje lesa, respektovat IP 221, stávající větrolam dobře slouží pro migraci živočichů <u>Podlažnost:</u> max. 2 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 6 RD, 18 obyvatel
D14a	Br	Plochy bydlení rodinné domy, směrem k Novému Dražejovu	8,79	<u>Obsluha území:</u> ze silnice III. třídy a z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> OP VN, OP letiště, OP vzletového a přiblížovacího prostoru, OP vodovodu, vzdálenost 50 m od kraje lesa, respektovat IP 221, stávající větrolam dobře slouží pro migraci živočichů <u>Ochrana hodnot území:</u> je zpracován RP Větrolamka, jako plocha Pv a veřejné zeleně Pz ve smyslu ustanovení § 7 vyhlášky 501/2006 Sb. (min. 1000 m ² na každé 2 ha plochy) slouží v sousedství vymezená plocha Pz na pozemku města liniová plocha lesní IP 221 <u>Podmínky platné pouze pro plochy se způsobem využití Br:</u> <u>Podlažnost:</u> max. 2 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 50 RD, 150 obyvatel
D15a	Br	Plochy bydlení rodinné domy, jihovýchodní okraj	0,31	<u>Obsluha území:</u> ze silnice III. třídy
D15b			0,87	<u>Limity využití území:</u> OP letiště, OP silnice III. třídy, vzdálenost 50 m od kraje lesa, respektovat IP 221, stávající větrolam dobře slouží pro migraci živočichů <u>Podlažnost:</u> max. 2 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 7 RD, 21 obyvatel

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
D16a	Br	Plochy bydlení rodinné domy, k Dražejovu Pod Kuřidlem jižně	0,05	<u>Obsluha území:</u> ze silnice III. třídy
D16b			0,26	<u>Limity využití území:</u> letiště, OP silnice III. třídy, vzdálenost 50 m od kraje lesa, respektovat IP 221, stávající větrolam dobře slouží pro migraci živočichů
D16c			0,21	<u>Podlažnost:</u> max. 2 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 3 RD, 9 obyvatel
D17a	Br	Plochy bydlení rodinné domy, k Dražejovu Pod Kuřidlem jižně	0,26	<u>Obsluha území:</u> ze silnice III. třídy <u>Limity využití území:</u> OP letiště, OP silnice III. třídy, vzdálenost 50 m od kraje lesa, OP trafostanice
D17b			0,33	<u>Ochrana hodnot území:</u> zpracovat územní studii, jako plochy Pv a veřejné zeleně Pz ve smyslu ustanovení § 7 vyhlášky č. 501/2006 Sb. (min. 1000 m ² na každé 2 ha plochy) <u>Podlažnost:</u> max. 2 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 15 RD, 45 obyvatel
D18	Br	Plochy bydlení rodinné domy, Dražejov Pod Kuřidlem	0,15	<u>Obsluha území:</u> z účelové komunikace <u>Limity využití území:</u> OP letiště, vzdálenost 50 m od kraje lesa <u>Ochrana hodnot území:</u> v sousedství RBC 13 <u>Podlažnost:</u> max. 2 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 1 RD, 3 obyvatelé
D19	Br	Plochy bydlení rodinné domy, Dražejov Pod Kuřidlem	0,10	<u>Obsluha území:</u> z účelové komunikace <u>Limity využití území:</u> OP letiště, OP vodovodu, vzdálenost 50 m od kraje lesa <u>Podlažnost:</u> max. 2 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 1 RD, 3 obyvatelé
D22	Br	Plochy bydlení rodinné domy, rodinné domy V ráji	0,16	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace – přes plochu ST6, dopravní řešení bude posouzeno dle platných norem a příslušným dotčeným orgánem <u>Limity využití území:</u> OP letiště <u>Podlažnost:</u> max. 2 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 1 RD, 3 obyvatelé
D24	Os	Plochy občanského vybavení sport a tělovýchova, Habeš – Za Rájem	0,84	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> OP letiště
D25	Pz	veřejné prostranství – veřejná zeleň	0,10	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> OP letiště
D26	Br	Plochy bydlení rodinné domy	0,08	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace – dořešit přístup <u>Limity využití území:</u> vzdálenost 50 m od kraje lesa – zábor lesa, OP letiště <u>Podlažnost:</u> max. 2 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 1 RD, 3 obyvatele
D27	Br	Plochy bydlení rodinné domy	0,23	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace – dořešit přístup <u>Limity využití území:</u> vzdálenost 50 m od kraje lesa – zábor lesa, OP letiště <u>Ochrana hodnot území:</u> v sousedství NBK 66

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
				<u>Podlažnost:</u> max. 2 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 1 RD, 3 obyvatele <u>Obsluha území:</u> ze silnice III. třídy <u>Limity využití území:</u> vzdálenost 50 m od kraje lesa, OP silnice III. třídy <u>Ochrana hodnot území:</u> hřbitov, není nutno vymezit plochy veřejného prostranství – plochy Pv a veřejné zeleně Pz ve smyslu ustanovení §7 vyhlášky č. 501/2006 Sb.) <u>Podlažnost:</u> max. 2 NP a podkroví
D28	Ov	Plochy občanského vybavení veřejný zájem	4,27	<u>Obsluha území:</u> ze silnice III. třídy a z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> OP VN a trafostanice, OP letiště, OP vodovodu, vzdálenost 50 m od kraje lesa, koridor RR trasy, respektovat IP 221, stávající větrolam dobře slouží pro migraci živočichů <u>Ochrana hodnot území</u> – pro lokalitu Větrolamka zpracovat územní studii, která vymezí mimo jiné místa pro shromažďování tříděného odpadu, jako plocha veřejného prostranství a veřejné zeleně ve smyslu ustanovení §7 vyhlášky č. 501/2006 Sb. (min. 1000 m ² na každé 2 ha plochy), slouží plocha Pz liniová plocha lesní IP 221. Další plochy veřejných prostranství budou vymezeny v rámci zpracování podrobnější dokumentace. <u>Podmínky platné pouze pro plochy se způsobem využití Br:</u> <u>Podlažnost:</u> max. 2 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 50 RD, 150 obyvatel <u>Podmínky platné pouze pro plochy se způsobem využití Rv:</u> <u>Ochrana hodnot území:</u> V ploše Rv jsou ve vzdálenosti 0–10 m od hranice pozemků určených k plnění funkce lesa vyloučeny veškeré stavby, ve vzdálenosti min. 10 m od hranice pozemků určených k plnění funkce lesa, mohou být umístěny pouze: pozemní komunikace, inženýrské sítě (včetně přípojkových skříní = kapliček) a krytá kontejnerová stání. Stavba oplocení či stavby určené pro rekreaci nemohou být v ploše umístěny z důvodu polohy ve vzdálenosti min. 25 m od hranice pozemků určených k plnění funkce v této lokalitě.
D29a	Br	Plochy bydlení rodinné domy, K Dražejovu Pod Kuřidlem	13,27	<u>Obsluha území:</u> ze silnice III. třídy a z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> OP VN a trafostanice, OP letiště, OP vodovodu, vzdálenost 50 m od kraje lesa, koridor RR trasy, respektovat IP 221, stávající větrolam dobře slouží pro migraci živočichů <u>Ochrana hodnot území</u> – pro lokalitu Větrolamka zpracovat územní studii, která vymezí mimo jiné místa pro shromažďování tříděného odpadu, jako plocha veřejného prostranství a veřejné zeleně ve smyslu ustanovení §7 vyhlášky č. 501/2006 Sb. (min. 1000 m ² na každé 2 ha plochy), slouží plocha Pz liniová plocha lesní IP 221. Další plochy veřejných prostranství budou vymezeny v rámci zpracování podrobnější dokumentace. <u>Podmínky platné pouze pro plochy se způsobem využití Br:</u> <u>Podlažnost:</u> max. 2 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 50 RD, 150 obyvatel <u>Podmínky platné pouze pro plochy se způsobem využití Rv:</u> <u>Ochrana hodnot území:</u> V ploše Rv jsou ve vzdálenosti 0–10 m od hranice pozemků určených k plnění funkce lesa vyloučeny veškeré stavby, ve vzdálenosti min. 10 m od hranice pozemků určených k plnění funkce lesa, mohou být umístěny pouze: pozemní komunikace, inženýrské sítě (včetně přípojkových skříní = kapliček) a krytá kontejnerová stání. Stavba oplocení či stavby určené pro rekreaci nemohou být v ploše umístěny z důvodu polohy ve vzdálenosti min. 25 m od hranice pozemků určených k plnění funkce v této lokalitě.
D29e	Rv	Plochy rekreace veřejné	0,12	<u>Obsluha území:</u> ze silnice III. třídy a z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> OP VN a trafostanice, OP letiště, OP vodovodu, vzdálenost 50 m od kraje lesa, koridor RR trasy, respektovat IP 221, stávající větrolam dobře slouží pro migraci živočichů <u>Ochrana hodnot území</u> – pro lokalitu Větrolamka zpracovat územní studii, která vymezí mimo jiné místa pro shromažďování tříděného odpadu, jako plocha veřejného prostranství a veřejné zeleně ve smyslu ustanovení §7 vyhlášky č. 501/2006 Sb. (min. 1000 m ² na každé 2 ha plochy), slouží plocha Pz liniová plocha lesní IP 221. Další plochy veřejných prostranství budou vymezeny v rámci zpracování podrobnější dokumentace. <u>Podmínky platné pouze pro plochy se způsobem využití Br:</u> <u>Podlažnost:</u> max. 2 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 50 RD, 150 obyvatel <u>Podmínky platné pouze pro plochy se způsobem využití Rv:</u> <u>Ochrana hodnot území:</u> V ploše Rv jsou ve vzdálenosti 0–10 m od hranice pozemků určených k plnění funkce lesa vyloučeny veškeré stavby, ve vzdálenosti min. 10 m od hranice pozemků určených k plnění funkce lesa, mohou být umístěny pouze: pozemní komunikace, inženýrské sítě (včetně přípojkových skříní = kapliček) a krytá kontejnerová stání. Stavba oplocení či stavby určené pro rekreaci nemohou být v ploše umístěny z důvodu polohy ve vzdálenosti min. 25 m od hranice pozemků určených k plnění funkce v této lokalitě.
D30/3	Ti	technická infrastruktura – kompostárna	0,27	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> vzdálenost 50 m od kraje lesa, OP vzletové roviny letiště <u>Ochrana hodnot území:</u> zachovat stávající liniovou zeleně na jižním okraji

Pozn. Číselná posloupnost označení ploch je ovlivněna změnami v průběhu projektových prací a schválených změn.

c.2.3 Strakonice ST

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
ST1	Ti	plocha technické infrastruktury, rozšíření ČOV Strakonice	3,59	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> respektovat koridor pro plánovanou přeložku silnice I/4, OP železnice, OP vodovodu, OP kanalizace, záplavové území, OP ČOV, NBK 7, OP letiště, koridor RR trasy. V ploše lze nad rámec využití ploch Ti umisťovat venkovní hřiště a sportoviště jako dočasné využití území, dokud nebude potřebné rozšíření ČOV.
ST3a	Br	Plochy bydlení rodinné domy Habeš – Pod Ryšovou	0,87	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace
ST3b			0,38	<u>Limity využití území:</u> vzdálenost 50 m od kraje lesa, OP silnice III. třídy, OP letiště
ST3c			0,1	<u>Ochrana hodnot území:</u> zpracovat regulační plán, plochy veřejného prostranství – plochy Pv
ST3d			0,08	a veřejné zeleně Pz ve smyslu ustanovení § 7 vyhlášky 501/2006 Sb. (min. 1000 m ² na každé 2 ha plochy), viz sousední plocha Os označené ST5
ST3e			0,22	<u>Podlažnost:</u> max. 2 NP a podkroví
ST3f			0,13	<u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 13 RD, 39 obyvatel
ST4	Br	Plochy bydlení rodinné domy Strakonice, Habeš – Pod Ryšovou	6,54	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> vzdálenost 50 m od kraje lesa, OP silnice III. třídy, OP letiště <u>Ochrana hodnot území:</u> zpracovat územní studii, plochy veřejného prostranství – plochy Pv a veřejné zeleně Pz ve smyslu ustanovení § 7 vyhlášky č. 501/2009 Sb. (min. 1000 m ² na každé 2 ha plochy), viz sousední plocha Os označené ST5, dále plochu lesní, vrch Holý; Vzdálenost objektů staveb hlavních od faktické hranice pozemků určených k plnění funkcí lesa (PUPFL) musí být vždy větší, než je průměrná výška přiléhajícího lesního porostu, které může daný porost dosáhnout v mýtném věku (cca 25 m), vzdálenost ostatních objektů majících charakter vedlejších/doplňkových staveb (garáže, pergoly, kůlny, zpevněné plochy apod.) musí být vždy alespoň 10 m od faktické hranice PUPFL a oplocení lze umístit ve vzdálenosti nejméně 5 m od hranice PUPFL. Přesnou výšku, které může daný porost dosáhnout v mýtném věku, resp. přesné vzdálenosti hlavních objektů od faktické hranice lesa (viz výše) stanoví příslušný orgán státní správy lesů podle skutečných podmínek v terénu ve správním řízení; současně bude konkrétní umístění objektů v ochranném pásmu lesa, za dodržení podmínek uvedených v předchozí větě, vždy předmětem individuálního jednání a posouzení orgánu státní správy lesů, který může svůj souhlas vázat na splnění dalších podmínek.

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
				V případě umístění ploch pro veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu lze stavby umístit ve vzdálenosti menší, a to na základě souhlasu orgánu státní správy lesů uděleného v rámci správního řízení. <u>Podlažnost:</u> max. 2 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> 50 RD, 150 obyvatel
ST5	Os	Plochy občanského vybavení sport a tělovýchova, Pod Ryšovy	2,47	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> vzdálenost 50 m od kraje lesa, OP přírodní rezervace (na hranici), OP letiště <u>Ochrana hodnot území:</u> zpracovat územní studii, slouží pro ST3 a ST4 zároveň jako plocha veřejného prostranství – plochy Pv a veřejné zeleně Pz ve smyslu ustanovení §7 vyhlášky č. 501/2006 Sb. V případě umisťování objektů bude vzdálenost objektů staveb hlavních od faktické hranice pozemků určených k plnění funkcí lesa (PUPFL) musí být vždy větší, než je průměrná výška přiléhajícího lesního porostu, které může daný porost dosáhnout v mýtném věku (cca 25 m), vzdálenost ostatních objektů majících charakter vedlejších/doplňkových staveb (toalety, šatny, pergoly, kůlny, zpevněné plochy apod.) musí být vždy alespoň 10 m od faktické hranice PUPFL a oplocení lze umístit ve vzdálenosti nejméně 5 m od hranice PUPFL. Přesnou výšku, které může daný porost dosáhnout v mýtném věku, resp. přesné vzdálenosti hlavních objektů od faktické hranice lesa (viz výše) stanoví příslušný orgán státní správy lesů podle skutečných podmínek v terénu ve správním řízení; současně bude konkrétní umístění objektů v ochranném pásmu lesa, za dodržení podmínek uvedených v předchozí větě, vždy předmětem individuálního jednání a posouzení orgánu státní správy lesů, který může svůj souhlas vásat na splnění dalších podmínek. V případě umístění ploch pro veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu lze stavby umístit ve vzdálenosti menší, a to na základě souhlasu orgánu státní správy lesů uděleného v rámci správního řízení.
ST7	Rr	Plocha rekreace stavby pro rodinnou rekreaci, Strakonice Zahrádky Pod kuřidlem	0,35	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace, kdy dopravní řešení bude posouzeno dle platných norem a příslušným dotčeným orgánem <u>Limity využití území:</u> vzdálenost 50 m od kraje lesa, OP letiště <u>Podlažnost:</u> max. 2 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> max. 1 RD
ST8	Rr	Plocha rekreace stavby pro	0,32	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace s tím, že dopravní řešení bude posouzeno dle platných

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
		rodinnou rekreaci, Strakonice Vinice – Šibeník		norem a příslušným dotčeným orgánem <u>Limity využití území:</u> vzdálenost 50 m od kraje lesa, OP letiště
ST9b	Bsr	Plochy bydlení smíšené – rodinné domy a stavby pro rodinnou rekreaci, Vinice – Šibeník	4,62	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace, kdy dopravní řešení bude posouzeno dle platných norem a příslušným dotčeným orgánem <u>Limity využití území:</u> OP vodovodu, OP letiště, OP vedení VN – hluková zátěž ze severního půloblouku, ochranné pásmo zařízení se specifickou funkcí, realizovat nadzemní stavby do výšky 455 m n. m., v územním řízení bude prokázáno, že nebudou překročeny hygienické limity hluku v chráněných vnitřních prostorech
ST9c	Pz	veřejné prostranství –	0,25	
ST9e		veřejná zeleň	0,13	
ST9f	Bsr	Plochy bydlení smíšené – rodinné domy a stavby pro rodinnou rekreaci	0,45	staveb, chráněných venkovních prostorech staveb a chráněných venkovních prostorech ze zasažení hlukem z provozu přilehlé silnice I/22, případná protihluková opatření budou realizována investory nové výstavby <u>Ochrana hodnot území:</u> součást RP Vinice – Šibeník, jako plocha veřejné zeleně ve smyslu ustanovení § 7 vyhlášky 501/2006 Sb. slouží plochy na jižním okraji přiléhající k silnicím I/22 a II/173, dále plocha lesního komplexu v sousedství – vrch Holý a vrch Šibeník – součástí RP je i ochranná zeleň včetně míst pro shromažďování tříděného odpadu, ve východní části plochy na pozemku p. č. 532/4 v k. ú. Strakonice je možné umístit bytové domy v souladu s regulačním plánem na tuto lokalitu. <u>Podmínky platné pouze pro plochy se způsobem využití Bsr:</u> <u>Podlažnost:</u> max. 2 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 60 RD, 180 obyvatel Poznámka: Změnou č. 10 se vyjímá z této plochy plocha ST79/10 a ST78/10 bez toho, aby zde byla stanovená podmínka vydání Regulačního plánu Vinice – Šibeník pro rozhodování o změnách v území
ST12b	Ds	plocha dopravní infrastruktury – doprava silniční Severní obchvat	8,26	<u>Limity využití území:</u> koridor RR trasy, OP letiště, OP silnice I. třídy, nadlimitní hluková zátěž 52 dB, 57 dB z dopravy na Severním půloblouku, protihluková opatření Pozn.: respektovat platnou Dokumentaci pro územní rozhodnutí na severní okruh Strakonic z roku 2007 <u>Ochrana hodnot území:</u> součástí je i ochranná zeleň a stavby související a doplňkové
ST14a	Sbp	Plochy smíšené obytné bydlení a podnikání –	2,06	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace, z ulic Zvolenská a Arch. Dubského <u>Limity využití území:</u> nadlimitní hluková zátěž

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
		jižně od Severního půloblouku		52 dB, 57 dB, zařízení se specifickou funkcí – realizace staveb do výšky, OP silnice I. třídy, OP letiště, koridor RR trasy, v územním řízení bude prokázáno, že nebudou překročeny hygienické limity hluku v chráněných vnitřních prostorech staveb, chráněných venkovních prostorech staveb a chráněných venkovních prostorech ze zasažení hlukem z provozu přilehlé silnice I/22, případná protihluková opatření budou realizována investory nové výstavby <u>Podmínky platné pouze pro plochy se způsobem využití Sbp:</u> <u>Podlažnost:</u> max. 4NP
ST14b	Pz	veřejné prostranství – veřejná zeleň	0,50	
ST15	Ov	občanské vybavení- veřejný zájem U nemocnice	1,29	<u>Limity využití území:</u> OP letiště, OP vzletového a přiblížovacího prostoru
ST16	Rr	plochy rekreace stavby pro rodinnou rekreaci, Strakonice, zahrádky severně od Šibeničního vrchu	6,40	<u>Obsluha území:</u> ze silnice III. třídy <u>Limity využití území:</u> vzdálenost 50 m od kraje lesa <u>Ochrana hodnot území:</u> zpracovat územní studii, jako plocha veřejného prostranství slouží v těsném sousedství velký lesní komplex vrchu Šibeňák
ST17	Rr	plochy rekreace stavby pro rodinnou rekreaci, Strakonice, zahrádky cihelny	2,96	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> OP silnice III. třídy, koridor RR trasy, OP vodovodu, OP letiště, OP vzletového a přiblížovacího prostoru <u>Ochrana hodnot území:</u> zpracovat územní studii, jako plocha veřejného prostranství slouží v těsném sousedství velký lesní komplex vrchu Šibeňák a stávající plochy Pz přiléhající k silnici II/173
ST18	Vp	Strakonice, plocha výroba a skladování – průmysl Hajské	1,98	<u>Obsluha území:</u> dořešit napojení ze silnice III. třídy a úpravu křižovatky Podsrpenská <u>Limity využití území:</u> OP železnice, návrh OP VN a TS, respektovat koridor pro plánovanou přeložku silnice I/4 <u>Ochrana hodnot území:</u> územní studie, po upřesnění a zpracování podrobné dokumentace na vedení přeložky silnice I/4 je přípustné v ploše koridoru ST20 část plochy mimo silnici využít pro Vp (výrobu a skladování). V součtu zastavitelných ploch ST18, P16, H5 a ST38 nesmí celkový součet logistických center překročit zastavěnou plochu 2 500 m ² (tj. v ploše ST18, P16, H5 a ST38 může vzniknout pouze 1 logistické centrum o zastavěné ploše 2 500 m ² nebo více menších o výměrách v součtu do 2 500 m ²).

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
				<u>Podlažnost:</u> bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu
ST19	Dd	plochy dopravní infrastruktury – doprava drážní	1,64	<u>Limity využití území:</u> OP ČOV, OP vodovodu, OP VN, OP kanalizace, OP letiště, archeologické naleziště I. kategorie <u>Ochrana hodnot území:</u> technické řešení ověřit studií v rámci přeložky I/4 a napojení Hejdukovy ulice, po upřesnění a zpracování podrobné dokumentace na vedení přeložky železnice v lok. ST36 je přípustné v ploše koridoru část plochy mimo železnici využít pro Vp (výrobu a skladování) – v případě navrhované zástavby respektovat podmínky umístění v ochranném pásmu budoucí železnice
ST20	Ds	plocha dopravní infrastruktura – doprava silniční přeložka I/4	35,50	<u>Limity využití území:</u> záplavové území, VTL plynovod, kanalizace, NBK73, OP ČOV, OP železnice, OP vodovodu, OP VN, OP letiště, koridor RR trasy, archeologické naleziště I. kategorie <u>Ochrana hodnot území:</u> technické řešení ověřit studií, na této ploše koridoru u lokality ST1 a ST35 bude provozována technická infrastruktura, ČOV, funkce Os dočasně, po upřesnění a zpracování podrobné dokumentace na vedení přeložky silnice I/4 v lokalitě ST39 a ST18 je přípustné v ploše koridoru plochu využít pro Vp (výrobu a skladování) – v případě navrhované zástavby respektovat podmínky umístění v ochranném pásmu budoucí železnice, plocha ST19 – pro dopravu drážní bude procházet pod plochou Ds
ST21	Ti	technická infrastruktura, Strakonice, rozvodna Na Jelence	1,36	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace z Řepické str. <u>Limity využití území:</u> OP VTL plynu, OP železnice, OP kanalizace, OP vzletového a přiblížovacího prostoru
ST22a	Vp	plocha výroba a skladování – průmysl, Strakonice, cihelny	0,70	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace, nutno dořešit napojení např. přes ST 24
ST22b			0,19	<u>Limity využití území:</u> OP železnice, koridor RR trasy, OP plynovodu, OP vodovodu, OP vzletového a přiblížovacího prostoru <u>Ochrana hodnot území:</u> hluková zátěž na hranici plochy nesmí překročit hygienické limity pro chráněný venkovní prostor a chráněné venkovní prostory staveb a chráněné vnitřní prostory staveb pro bydlení <u>Podlažnost:</u> bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu
ST23	Vp	Strakonice výroba	7,98	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace, nutno dořešit napojení např. přes katastr Řepice

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
		a skladování – průmysl Na krtinách Za tratí		<u>Limity využití území:</u> OP železnice, koridor RR trasy, OP VTP plynovodu, OP vodovodu, OP rozvodny elektrické energie, OP vzletového a přiblížovacího prostoru
ST24	Vp	Strakonice výroba a skladování – průmysl U Primy a.s.	1,26	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> OP železnice, koridor RR trasy, OP plynovodu, OP vodovodu, OP letiště, OP vzletového a přiblížovacího prostoru <u>Podlažnost:</u> bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu
ST26	Br	Strakonice U severního obchvatu Plochy bydlení rodinné domy	0,64	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace (ul. Budovatelská), kdy dopravní řešení bude posouzeno dle platných norem a příslušným dotčeným orgánem <u>Limity využití území:</u> koridor RR trasy, OP letiště, OP vzletového a přiblížovacího prostoru, nadlimitní hluková zátěž 52 dB, 57 dB, protihluková opatření, v územním řízení bude prokázáno, že nebudou překročeny hygienické limity hluku v chráněných vnitřních prostorech staveb, chráněných venkovních prostorech staveb a chráněných venkovních prostorech ze zasažení hlukem z provozu přilehlé silnice I/22, případná protihluková opatření budou realizována investory nové výstavby <u>Podlažnost:</u> max. 2 NP <u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 4 RD, 12 obyvatel <u>Ochrana hodnot území:</u> obytná zástavba bude dostatečně zajištěna odcloněním zelení od severního půloblouku a technickým řešením stavby, ve východní, zúžené části plochy bude alespoň 1000 m ² využito pro veřejné prostranství
ST27	On	Strakonice občanské vybavení – neveřejný zájem U severního obchvatu U jatek	0,48	<u>Limity využití území:</u> protihluková opatření, hluková zátěž ze severního půloblouku, OP kanalizace, OP letiště, OP vzletového a přiblížovacího prostoru, archeologické naleziště I. kategorie <u>Ochrana hodnot území:</u> exponovaná poloha <u>Podlažnost:</u> bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu
ST28	Vp	Strakonice výroba a skladování – průmysl U jatek	1,14	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> protihluková opatření, hluková zátěž ze severního půloblouku, OP VN, OP kanalizace, OP letiště, OP vzletového a přiblížovacího prostoru <u>Ochrana hodnot území:</u> exponovaná poloha <u>Podlažnost:</u> bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
ST29	Vp	Strakonice výroba a skladování – průmysl U jatek	3,16	<u>Obsluha území:</u> za podmínky rozšíření (rekonstrukce) místní komunikace <u>Limity využití území:</u> OP železnice, záplavové území, OP letiště, OP vzletového a přiblížovacího prostoru, koridor RR trasy, archeologické naleziště I. kategorie <u>Ochrana hodnot území:</u> exponovaná poloha
ST30	Vp	Strakonice výroba a skladování průmysl u JČP	0,28	<u>Limity využití území:</u> OP železnice, OP vedení VN, záplavové území, OP letiště <u>Podlažnost:</u> bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu
ST31	Vp	plocha výroby a skladování průmysl, u JČP za tratí k Řepickému potoku	2,83	<u>Limity využití území:</u> OP železnice, LBK 467, OP vedení VN, koridor RR trasy, záplavové území, OP letiště <u>Podlažnost:</u> bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu, zástavba je přípustná pouze mimo aktivní zónu záplavy (aktualizované po vybudování protipovodňových opatření...)
ST33	Vp	plocha výroby a skladování průmysl, U zahradnictví	0,46	<u>Obsluha území:</u> napojení na křižovatku na silnici I/4, je vydáno územní rozhodnutí a stavební povolení <u>Limity využití území:</u> záplavové území, územní rezerva pro dopravu, OP silnice I. třídy, OP letiště, koridor RR trasy <u>Ochrana hodnot území:</u> Kání vrch – nutno respektovat přírodní hodnotu této lokality, exponovaná poloha <u>Podlažnost:</u> bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu
ST35	Os	plocha občanského vybavení sport a tělovýchova, Strakonice, Za ČOV u Otavy	1,40	<u>Obsluha území:</u> nutno dořešit, přes ČOV <u>Limity využití území:</u> OP ČOV, záplavové území, pouze pro sportovní účely, výstavba objektů je možná až po realizaci přeložky silnice I/4, OP letiště <u>Podlažnost:</u> bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu
ST36a	Vp	Strakonice, plocha výroba a skladování průmysl, U VaK	0,85	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> OP železnice, OP vodovodu, respektovat koridor pro plánovanou přeložku silnice I/4, OP kanalizace, OP vedení VN, OP letiště, koridor RR trasy, archeologické naleziště I. kategorie
ST36c			3,21	<u>Ochrana hodnot území:</u> po upřesnění a zpracování podrobné dokumentace na vedení přeložky dráhy a silnice I/4 je přípustné v ploše koridoru ST 19 a ST20 část plochy mimo dráhu a mimo silnici využít pro Vp (výrobu a skladování)

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
				<u>Podlažnost:</u> bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu
ST38	Vp	Strakonice, výroba a skladování průmysl, směr Hajská	2,52	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace – nutno rozšířit <u>Limity využití území:</u> OP železnice, územní rezerva pro dopravu, OP VN, OP kanalizace, archeologické naleziště I. kategorie <u>Ochrana hodnot území:</u> V součtu zastavitelných ploch ST18, P16, H5 a ST38 nesmí celkový součet logistických center překročit zastavěnou plochu 2 500 m ² (tj. v ploše ST18, P16, H5 a ST38 může vzniknout pouze 1 logistické centrum o zastavěné ploše 2 500 m ² nebo více menších o výměrách v součtu do 2 500 m ²)
ST39a	Vp	Strakonice výroba a skladování průmysl, Nad sv. Václavem, směr Hajská	13,43	<u>Obsluha území:</u> ze silnice III. třídy <u>Limity využití území:</u> OP železnice, respektovat koridor pro plánovanou přeložku silnice I/4, OP VN, kanalizace, OP VTL plynovodu, OP letiště
ST39b			1,30	<u>Ochrana hodnot území:</u> po upřesnění a zpracování podrobné dokumentace na vedení přeložky silnice I/4 je přípustné v ploše koridoru ST20 část plochy mimo silnici využít pro Vp (výrobu a skladování) – v případě navrhované zástavby respektovat podmínky umístění v ochranném pásmu budoucí přeložky silnice I/4, hluková zátěž na hranici plochy nesmí narušit okolní plochy bydlení, V součtu zastavitelných ploch P12, P13 a ST39a nesmí celkový součet ploch jednotlivých logistických center překročit zastavěnou plochu 2 500 m ² (tj. v ploše P12, P13 a ST39a může vzniknout pouze 1 logistické centrum o zastavěné ploše 2 500 m ² nebo více menších o výměrách v součtu do 2 500 m ²)
ST40	On	plocha občanské vybavení neveřejný zájem Na Křemelce u zimního stadionu	0,86	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> OP kanalizace, RR trasy, OP letiště, OP vzletového a přiblížovacího prostoru <u>Ochrana hodnot území:</u> exponovaná poloha
ST42	On	Strakonice občanské vybavení – neveřejný zájem Na Křemelce u Stonehenge	0,57	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> záplavové území, OP silnice, koridor RR trasy, OP letiště, OP vzletového a přiblížovacího prostoru, zástavba je přípustná pouze mimo aktivní zónu záplavy (aktualizované po vybudování protipovodňových opatření) <u>Ochrana hodnot území:</u> exponovaná poloha <u>Podlažnost:</u> 2 NP + podkroví
ST45	On	plocha občanského vybavení	0,15	<u>Obsluha území:</u> ze silnice III. třídy <u>Limity využití území:</u> OP silnice, OP letiště, OP vzletového a přiblížovacího prostoru

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
		neveřejný zájem, Strakonice, na křižovatce pod nemocnicí		<u>Ochrana hodnot území:</u> exponovaná poloha <u>Podlažnost:</u> bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu
ST46	On	plocha občanského vybavení neveřejný zájem, Strakonice, Heydukova	0,06	<u>Obsluha území:</u> přímé napojení ze silnice I/4 je navrženo již ve stávajícím územním plánu sídelního útvaru Strakonice za podmínky, že v rámci následného územního řízení budou přizváni zástupci ŘSD – viz vyjádření Ministerstva dopravy č. 475/2007-910-UPR/4 ze dne 6. 11. 2007 <u>Limity využití území:</u> hluková zátěž z provozu na silnici I. třídy, OP silnice I. třídy, OP letiště, koridor RR trasy <u>Ochrana hodnot území:</u> exponovaná poloha <u>Podlažnost:</u> bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu
ST47	Bb	plochy bydlení bytové domy, Strakonice, Mírová, Husova	0,20	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> OP silnice, OP letiště <u>Ochrana hodnot území:</u> exponovaná poloha <u>Podlažnost:</u> bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu <u>Předpokládaná kapacita:</u> 10 obyvatel
ST48	On	Strakonice občanské vybavení neveřejný zájem Podskalí u Otavy	0,16	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> záplavové území, RBC, OP VN, OP letiště <u>Podlažnost:</u> bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu
ST49	Os	Strakonice občanská vybavenost – sport a tělovýchova Podskalí kemp	0,21	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace + lávky <u>Limity využití území:</u> návrh cyklostezky, RBC, OP letiště, OP vzletového a přiblížovacího prostoru, záplavové území <u>Podlažnost:</u> bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu
ST50	Os	Strakonice občanská vybavenost – sport a tělovýchova Podskalí Velká louka	4,20	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace + lávky <u>Limity využití území:</u> OP VN, RBC, OP letiště, OP vzletového a přiblížovacího prostoru, OP železnice, záplavové území, protipovodňová opatření – návrh, zástavba je přípustná pouze mimo aktivní zónu záplavy (aktualizované po vybudování protipovodňových opatření) <u>Ochrana hodnot území:</u> jako plochy veřejných prostranství a veřejné zeleně ve smyslu ustanovení § 7 vyhlášky č. 501/2006 Sb. slouží vlastní Ostrov a v těsném sousedství plocha severního břehu Otavy s RBC <u>Podlažnost:</u> bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
				zástavbu
ST51	Pz	Strakonice veřejné prostranství – veřejná zeleň Podskalí u Otavy	1,66	<u>Obsluha území</u> : z místní komunikace <u>Limity využití území</u> : OP letiště, na hranici RBC, záplavové území <u>Ochrana hodnot území</u> : podmínkou je zpracovat US Podskalí, v ploše je možné umístit i sportovní aktivity jako je tenis, minigolf...
ST52a	Pz	Strakonice veřejné prostranství veřejná zeleň Podskalí u Otavy	2,82	<u>Obsluha území</u> : z místní komunikace <u>Limity využití území</u> : OP VN, OP letiště, na hranici LBC 271, záplavové území, koridor RR trasy <u>Ochrana hodnot území</u> : podmínkou je zpracovat US Podskalí, v ploše je možné umístit i sportovní aktivity jako je tenis, minigolf... Ds bude sloužit jako parkoviště pro sousední bytové domy
ST52b	Ds	plocha dopravní infrastruktury silniční	0,09	
ST52c	Bb	Plochy bydlení bytové domy	2,48	<u>Podlažnost</u> : bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu
ST53a	Br	Plochy bydlení rodinné domy – Zahradní město	11,56	<u>Obsluha území</u> : z místní komunikace <u>Limity využití území</u> : OP letiště, OP vzletového a přibližovacího prostoru, archeologické naleziště I. kategorie, OP VN a trafostanice, vzdálenost 50 m od kraje lesa, koridor RR trasy <u>Ochrana hodnot území</u> : podmínkou je zpracovat územní studii Podskalí, jako plocha veřejného prostranství a veřejné zeleně ve smyslu ustanovení §7 vyhlášky 501/2006 Sb. slouží sousední plochy označené ST51, ST52a, ST53b a ST55c; <u>Podlažnost</u> : 2NP + podkroví <u>Předpokládaná kapacita</u> : cca 100 RD, 300 obyvatel
ST53b	Pz	veřejné prostranství veřejná zeleň	0,45	
ST55a	On	Plochy občanského vybavení neveřejný zájem Katovická – Podskalí	5,81	<u>Obsluha území</u> : z místních komunikací napojených na současnou i bývalou silnici I/22 (ul. Katovická), napojení na silnici I/22 musí být odsouhlaseno Ředitelstvím silnic a dálnic ČR <u>Limity využití území</u> : OP letiště, koridor RR trasy, OP kanalizace, hluková zátež ze silnice I. třídy, OP silnice I. třídy, investoři nově navrhovaných staveb budou v projektové dokumentaci pro územní a nebo stavební povolení prokazovat, že stávající zdroje hluku i zdroje hluku v nově navržených objektech nepřekračují hygienické limity pro chráněný venkovní prostor a chráněné venkovní prostory staveb a chráněné vnitřní prostory staveb, obytné
ST55b	On	Plochy občanského vybavení neveřejný zájem	1,58	
ST55c	Pz	veřejné prostranství veřejná zeleň	0,29	

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
ST55d	Sbp	Plochy smíšené obytné bydlení a podnikání	0,70	stavby budou navrhovány s protihlukovými opatřeními odsouhlasené KHS, realizace navrhovaných opatření bude zajištěna na náklady investora, v ploše ST55 je možná výstavba objektů k bydlení (bytové domy) za podmínky, že budou vzdáleny minimálně 50 m od silnice I. třídy <u>Ochrana hodnot území:</u> část plochy ST55f zasahuje na řešené území územní studie
ST55e	On	Plochy občanského vybavení neveřejný zájem	1,75	
ST55f	Pv	plochy veřejných prostranství	1,11	Podskalí, jako plocha veřejného prostranství a veřejné zeleně ve smyslu ustanovení § 7 vyhlášky č. 501/2006 Sb. slouží sousední plochy označené ST51, ST52a, ST53b a ST55c; exponovaná poloha u hlavní komunikace <u>Podlažnost:</u> bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu
ST56	Sbp	Plochy smíšené obytné bydlení a podnikání Katovická – Podskalí	3,17	<u>Obsluha území:</u> z budoucí místní komunikace (ST55f), <u>Limity využití území:</u> OP letiště, koridor RR trasy, investoři nově navrhovaných staveb budou v projektové dokumentaci pro územní anebo stavební povolení prokazovat, že stávající zdroje nepřekračují hygienické limity pro chráněný venkovní prostor a chráněné venkovní prostory staveb a chráněné vnitřní prostory staveb, obytné stavby budou navrhovány s protihlukovými opatřeními KHS – realizace navrhovaných opatření bude zajištěna na náklady investora <u>Ochrana hodnot území:</u> podmínkou je zpracovat územní studii Podskalí, jako plocha veřejného prostranství a veřejné zeleně ve smyslu ustanovení § 7 vyhlášky č. 501/2006 Sb. slouží sousední plochy označené ST51, ST52a, ST53b a ST55c; <u>Podlažnost:</u> bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu
ST57	Sbo	Plochy smíšené obytné bydlení a občanské vybavení U pivovaru	0,53	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> OP letiště, hluková zátěž ze silnice I. třídy, OP silnice I. třídy, OP VN, koridor RR trasy, investoři nově navrhovaných staveb budou v projektové dokumentaci pro územní anebo stavební povolení prokazovat, že stávající zdroje hluku z dopravy na silnici I. třídy nepřekračují hygienické limity pro chráněný venkovní prostor a chráněné venkovní prostory staveb a chráněné vnitřní prostory staveb, obytné stavby budou navrhovány s protihlukovými opatřeními odsouhlasené KHS – realizace navrhovaných opatření bude zajištěna na náklady investora

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
				<p><u>Ochrana hodnot území:</u> exponovaná poloha u hlavní komunikace</p> <p><u>Podlažnost:</u> bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu</p>
ST58	Sbo	Plochy smíšené obytné bydlení a občanské vybavení U pivovaru u Otavy	0,79	<p><u>Obsluha území:</u> z místní komunikace</p> <p><u>Limity využití území:</u> OP letiště, OP vzletového a přibližovacího prostoru, koridor RR trasy, hluková zátěž ze silnice I. třídy, OP silnice I. třídy, záplavové území, návrh mostu – lávky pro pěší a cyklisty, investoři nově navrhovaných staveb budou v projektové dokumentaci pro územní anebo stavební povolení prokazovat, že stávající zdroje hluku nepřekračují hygienické limity pro chráněný venkovní prostor a chráněné venkovní prostory staveb a chráněné vnitřní prostory staveb, obytné stavby budou navrhovány s protihlukovými opatřeními odsouhlasené KHS, realizace navrhovaných opatření bude zajištěna na náklady investora</p> <p><u>Ochrana hodnot území:</u> exponovaná poloha u hlavní komunikace</p> <p><u>Podlažnost:</u> bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu</p>
ST60a	On	Plocha občanského vybavení neverejný zájem U Kauflandu	3,46	<p><u>Obsluha území:</u> ze silnice I. třídy, napojení na silnici I/22 musí být odsouhlaseno ŘSD, případně ze silnice III. třídy</p> <p><u>Limity využití území:</u> OP letiště, nadlimitní hluková zátěž 52 dB, 57 dB, koridor RR trasy, OP silnice I. třídy, vzdálenost 50 m od kraje lesa, v územním řízení bude prokázáno, že nebudou překročeny hygienické limity hluku</p>
ST60b	Pz	veřejné prostranství – veřejná zeleň	1,11	
ST60c	Br	bydlení rodinné domy	0,88	
ST60d	Pz	veřejné prostranství – veřejná zeleň	0,51	<p><u>Ochrana hodnot území:</u> jako plocha veřejného prostranství a veřejné zeleně ve smyslu ustanovení § 7 vyhlášky č. 501/2006 Sb. slouží sousední plocha po okraji směrem k ST61 a lesní plocha liniové zeleně západně od lokality, exponovaná poloha u hlavní komunikace, jako ochrana před škodlivými vlivy a vizuální odclonění bude sloužit pás veřejné zeleně podél silnice I/22</p> <p><u>Poznámka:</u> Změnou č. 9 se vyjímá z této plochy plocha ST77/9 v rozsahu p. p. č. 353/3, 361/1 a jižní části 361/9 v k. ú. Strakonice určená pro plochy bydlení v rodinných domech</p>

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
ST61a	Br	Strakonice, lokalita K Dražejovu bydlení rodinné domy,	1,52	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace, napojení na silnici I/22 musí být odsouhlaseno ŘSD <u>Limity využití území:</u> OP letiště, vzdálenost 50 m od kraje lesa, realizovat nadzemní stavby do výšky 455 m n. m, koridor RR trasy, investoři nově navrhovaných staveb budou v projektové dokumentaci pro územní anebo stavební povolení prokazovat, že stávající zdroje hluku nepřekračují hygienické limity pro chráněný venkovní prostor a chráněné venkovní prostory staveb a chráněné vnitřní prostory staveb, obytné stavby budou navrhovány s protihlukovými opatřeními odsouhlasené Krajskou hygienickou stanicí – realizace navrhovaných opatření bude zajištěna na náklady investora <u>Ochrana hodnot území:</u> jako plocha veřejného prostranství a veřejné zeleně ve smyslu ustanovení §7 vyhlášky 501/2006 Sb. slouží sousední plocha po okraji směrem k ST60 a lesní plocha liniové zeleně západně od lokality <u>Podmínky platné pouze pro plochy se způsobem využití Br:</u> <u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 30 RD, 90 obyvatel
ST61b			0,16	
ST61c			0,04	
ST61d			0,34	
ST61e			0,58	
ST61f			0,36	
ST61g	Pv	plochy veřejných prostranství	0,09	
ST61h			0,03	
ST61i			0,30	
ST62a	On	Plocha občanského vybavení neveřejný zájem U Kauflandu	1,35	<u>Obsluha území:</u> z účelové a místní komunikace <u>Limity využití území:</u> OP letiště, hluková zátěž ze silnice I. třídy, OP silnice I. třídy, OP VN, OP vodovodu, OP kanalizace, investoři nově navrhovaných staveb budou v projektové dokumentaci pro územní a nebo stavební povolení prokazovat, že stávající zdroje hluku i zdroje hluku v nově navržených objektech nepřekračují hygienické limity pro chráněný venkovní prostor a chráněné venkovní prostory staveb a chráněné vnitřní prostory staveb, obytné stavby budou navrhovány s protihlukovými opatřeními odsouhlasené Krajskou hygienickou stanicí – realizace navrhovaných opatření bude zajištěna na náklady investora <u>Ochrana hodnot území:</u> jako plocha veřejného prostranství a veřejné zeleně ve smyslu ustanovení § 7 vyhlášky 501/2006 Sb. slouží sousední plocha označené ST63, exponovaná poloha u hlavní komunikace <u>Podlažnost:</u> bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu
ST62b			1,55	
ST63	Pz	veřejné prostranství – veřejná zeleň Jezárka	1,55	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> hluková zátěž ze silnice I. třídy, OP silnice I. třídy, OP vodovodu, OP kanalizace, OP letiště, OP VN a trafostanice, realizovat nadzemní stavby do výšky 455 m n. m.

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
				<u>Ochrana hodnot území:</u> exponovaná poloha u hlavní komunikace, veřejná zeleň v blízkosti komunikace, zde plní i funkci izolační zeleně, slouží pro plochu ST62 jako plocha veřejného prostranství a veřejné zeleně ve smyslu ust. § 7 vyhlášky 501/2006 Sb.
ST64	Ov	Strakonice občanské vybavení- veřejný zájem	0,51	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> OP letiště, OP trafostanice, OP vodovodu, OP kanalizace <u>Podlažnost:</u> bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu
ST66	Pz	veřejné prostranství – veřejná zeleň	0,13	nejedná se o plochu určenou k zastavění
ST67	Pz	veřejné prostranství – veřejná zeleň	0,69	nejedná se o plochu určenou k zastavění
ST71a	Bsr	Strakonice Šibeník, Plochy bydlení smíšené – rodinné domy a stavby pro rodinnou rekreaci	0,30	<u>Obsluha území:</u> z nové místní komunikace <u>Limity využití území:</u> OP vodovodu, koridor RR trasy, OP letiště, OP silnice I. třídy, protihluková opatření, hluková zátěž ze severního půloblouku, v územním řízení bude prokázáno, že nebudou překročeny hygienické limity hluku v chráněných vnitřních prostorech staveb, chráněných venkovních prostorech staveb a chráněných venkovních prostorech ze zasažení hlukem z provozu přilehlé silnice I/22, případná protihluková opatření budou realizována investory nové výstavby <u>Podlažnost:</u> s ohledem na okolní zástavbu <u>Ochrana hodnot území:</u> součást RP Vinice – Šibeník
ST71b	Pz	veřejné prostranství – veřejná zeleň	0,11	
ST72	Sbo	Strakonice Nad Křemelkou, plochy smíšené obytné bydlení a občanské vybavení	0,20	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> OP kanalizace, nadlimitní hluková zátěž, stanovené záplavové území Q ₁₀₀ , mobilní operátor, OP letiště, OP vzletového a přiblížovacího prostoru <u>Ochrana hodnot území:</u> respektovat sousedství NBK71 (113) Otava ve Strakonicích <u>Podlažnost:</u> s ohledem na okolní zástavbu
ST 75/3	Ov	Strakonice, plocha občanského vybavení veřejný zájem	0,39	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> OP letiště, OP specifických ploch <u>Podlažnost:</u> bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu
ST 76/3	Ov	Strakonice, plocha občanského vybavení veřejný zájem	1,90	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> OP letiště, OP specifických ploch, OP vodovodu, OP silnice I. třídy <u>Ochrana hodnot území:</u> protihluková opatření,

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
				<p>hluková zátěž z provozu na severním půloblouku, v územním řízení bude prokázáno, že nebudou překročeny hygienické limity hluku v chráněných vnitřních prostorech staveb, chráněných venkovních prostorech staveb a chráněných venkovních prostorech ze zasažení hlukem z provozu přilehlé silnice I/22, případná protihluková opatření budou realizována investory nové výstavby</p> <p><u>Podlažnost:</u> bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu</p>
ST77/9	Br	Strakonice, rodinné domy U Kauflandu	7,76	<p><u>Obsluha území:</u> z komunikace I. třídy, napojení na silnici I/22 musí být předem projednáno a odsouhlaseno ŘSD, případně z komunikace III. třídy</p> <p><u>Limity využití území:</u> OP vzletové roviny letiště, hluková zátěž ze silnice I. třídy, OP silnice I. třídy v územním řízení bude muset být prokázáno, že na výše uvedené ploše, která je zasažena hlukem z provozu přilehlé komunikace I/22, nebudou překročeny hygienické limity hluku v chráněných vnitřních prostorech staveb, chráněných venkovních prostorech staveb a chráněných venkovních prostorech, případná protihluková opatření budou realizována investory nové výstavby</p> <p><u>Ochrana hodnot území:</u> silnice I/22 bude odcloněna pásem 10 m veřejného prostranství – veřejná zeleň po jižní straně lokality</p>
ST78/5	Br	Plochy bydlení rodinné domy	0,11	<p><u>Obsluha území:</u> z místní komunikace (ul. Nerudova), kdy dopravní řešení bude posouzeno dle platných norem a příslušným dotčeným orgánem</p> <p><u>Limity využití území:</u> koridor RR trasy, OP letiště, OP vzletového a přiblížovacího prostoru, nadlimitní hluková zátěž 52 dB, 57 dB, protihluková opatření, hluková zátěž ze severního půloblouku, v územním řízení bude prokázáno, že nebudou překročeny hygienické limity hluku v chráněných vnitřních prostorech staveb, chráněných venkovních prostorech staveb a chráněných venkovních prostorech ze zasažení hlukem z provozu přilehlé silnice I/22, případná protihluková opatření budou realizována investory nové výstavby</p> <p><u>Podlažnost:</u> max. 2 NP</p> <p><u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 1 RD, 3 obyvatelé</p> <p><u>Ochrana hodnot území:</u> obytná zástavba bude dostatečně zajištěna odcloněním zelení a technickým řešením stavby od severního půloblouku</p>

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
ST79/5	Pv	plochy veřejných prostranství, přestavba křížovatky K Dražejovu, Švandy Dudáka	0,26	<u>Limity využití území:</u> koridor RR trasy, OP letiště, OP silnice III. třídy, vzdálenost 50 m od okraje lesa
ST78/10	Bb, Pz	Strakonice, plocha pro bydlení bytové domy, veřejné prostranství – veřejná zeleň, Šibeník	0,39	<u>Obsluha území:</u> z nové místní komunikace na severním okraji lokality a z komunikace na východním okraji <u>Limity využití území:</u> pro nově navrhované plochy bydlení v bytových domech na části pozemcích p. č. 532/39, 532/80 k. ú. Strakonice, které se nacházení v těsné návaznosti na komunikaci I/22, v územním řízení bude prokázáno, že na výše uvedených plochách, které jsou zasaženy hlukem z provozu přilehlé komunikace I/22, nebudou překročeny hygienické limity hluku v chráněných vnitřních prostorech staveb, chráněných venkovních prostorech staveb a chráněných venkovních prostorech, kdy případná protihluková opatření budou realizována investory nové výstavby plochy zasažené nadlimitním hlukem z provozu vedení vysokého napětí nesmí mít charakter chráněného venkovního prostoru, chráněného venkovního prostoru staveb a chráněného vnitřního prostoru staveb ochranné pásmo veřejného vnitrostátního letiště Strakonice s výškovým omezením staveb, OP vodovodu <u>Ochrana hodnot území:</u> pás veřejné zeleně vymezený jižně a východně od této plochy jako odclonění od severního obchvatu Strakonic a vstupní komunikace do území (šířka min. 12m), v zeleném pásu severně od obchvatu bude umístěna retenční nádrž s řízeným přepadem, která bude vyústěna do dešťové kanalizace v obchvatu (popřípadě bude umístěna v ploše ST79/10 po prověření v podrobnější dokumentaci), zpracovat územní studii, nutno vymezit plochu veřejného prostranství v rámci navazující územní studie v souladu s požadavky vyhlášky § 7 vyhlášky č. 501/2006 Sb., min. podíl ploch s možností vsakování dešťových vod bude 50 %, pás veřejné zeleně vymezený východně a jižně od této plochy (šířka min. 12m), <u>Podlažnost:</u> 3-4 NP <u>Předpokládaná kapacita:</u> 3 BD – 30 b.j., 75 obyvatel <u>Další podmínky:</u> na sousední ploše ST79/10 je možné umístit řadové garáže a parkovací stání pro řešené území

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
ST79/10	Br, Pz	Strakonice, plocha bydlení rodinné domy, veřejné prostranství – veřejná zeleň, Šibeník	3,75	<p><u>Obsluha území:</u> z komunikace na východním okraji, kdy v navazující územní studii musí být navrženo dopravní propojení ve směru východ – západ v jižní třetině dané lokality, které zajistí vnitřní dopravní obslužnost a návaznost na plochy ležící západně a dále musí být na severním okraji plochy vymezena komunikace o min. šířce 4 m pro napojení severně ležících stávajících zahrádek a kdy v severozápadní části musí být navazující studií umožněno dopravní propojení na sousední západně ležící lokalitu</p> <p><u>Limity využití území:</u> návrh trafostanice na východním okraji plochy v ploše veřejné zeleně, ochranné a bezpečnostní pásmo zařízení se specifickou funkcí – realizace staveb do výšky max. 455 m n. m., OP vodovodu pro nově navrhované plochy bydlení v rodinných domech na části pozemcích p. č. 532/39, 532/80, 529/1, 529/2, 529/10, 530/3 v k. ú. Strakonice, které se nacházení v těsné návaznosti na komunikaci I/22, v územním řízení bude prokázáno, že na výše uvedených plochách, které jsou zasaženy hlukem z provozu přilehlé komunikace I/22, nebudou překročeny hygienické limity hluku v chráněných vnitřních prostorech staveb, chráněných venkovních prostorech staveb a chráněných venkovních prostorech, kdy případná protihluková opatření budou realizována investory nové výstavby,</p> <p>plochy zasažené nadlimitním hlukem z provozu vedení vysokého napětí nesmí mít charakter chráněného venkovního prostoru, chráněného venkovního prostoru staveb a chráněného vnitřního prostoru staveb</p> <p>ochranné pásmo veřejného vnitrostátního letiště Strakonice s výškovým omezením staveb</p> <p><u>Ochrana hodnot území:</u> zpracovat územní studii, nutno vymezit plochu veřejného prostranství v rámci navazující územní studie v souladu s požadavky vyhlášky § 7 vyhlášky č. 501/2006 Sb., min. podíl ploch s možností vsakování dešťových vod bude 50 %, pás veřejné zeleně vymezený východně a jižně od této plochy (šířka min. 12 m)</p> <p><u>Podlažnost:</u> 2NP + podkroví</p> <p><u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 27 RD, cca 20 řadových domů, 141 obyvatel</p> <p><u>Další podmínky:</u> v této ploše je možné umístit řadové garáže a parkovací stání pro řešené území</p>

Pozn. Číselná posloupnost označení ploch je ovlivněna změnami v průběhu projektových prací a schválených změn.

c.2.4 Nové Strakonice NS

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
NS2	Rr	plochy rekreace stavby pro rodinnou rekreaci, U Židovského hřbitova	0,69	<u>Obsluha území</u> : ze silnice III. třídy <u>Limity využití území</u> : koridor D7, OP letiště, OP silnice III. třídy, OP železnice <u>Ochrana hodnot území</u> : dořešit protihluková opatření
NS3	Ds	plocha dopravní infrastruktury doprava silniční, U vojenského útvaru	0,47	<u>Obsluha území</u> : ze silnice III. třídy <u>Limity využití území</u> : koridor D7, OP letiště, OP silnice III. třídy <u>Ochrana hodnot území</u> : zapojit izolační zeleň
NS4	Rr	plochy rekreace stavby pro rodinnou rekreaci, U Židovského hřbitova	3,64	<u>Obsluha území</u> : ze silnice III. třídy <u>Limity využití území</u> : koridor D7, OP letiště, OP silnice III. třídy, OP železnice, vzdálenost 50 m od kraje lesa <u>Ochrana hodnot území</u> : zpracovat územní studii, jako plocha veřejného prostranství a veřejné zeleně ve smyslu ustanovení §7 vyhlášky 501/2006 Sb. slouží v sousedství plocha lesní a LBK 509 včetně Skvorňovského rybníka
NS5	Rr	plochy rekreace stavby pro rodinnou rekreaci, U Židovského hřbitova	7,77	<u>Obsluha území</u> : ze silnice III. třídy <u>Limity využití území</u> : koridor D7, OP letiště, OP silnice III. třídy, vzdálenost 50 m od kraje lesa, OP hřbitova <u>Ochrana hodnot území</u> : zpracovat územní studii, jako plocha veřejného prostranství a veřejné zeleně ve smyslu ustanovení §7 vyhlášky 501/2006 Sb. slouží v sousedství plocha lesní a LBK 509 včetně Skvorňovského rybníka
NS6	Ti	Nové Strakonice, kompostárna	1,48	<u>Obsluha území</u> : z místní komunikace <u>Limity využití území</u> : vzdálenost 50 m od kraje lesa, OP letiště
NS7	Rr	plochy rekreace stavby pro rodinnou rekreaci, U Židovského hřbitova	1,51	<u>Obsluha území</u> : ze silnice III. třídy <u>Limity využití území</u> : korridor D7, OP letiště, OP silnice III. třídy, koridor RR trasy, OP železnice
NS9	Rr	plochy rekreace stavby pro rodinnou rekreaci, U letiště	6,42	<u>Obsluha území</u> : ze silnice III. třídy <u>Limity využití území</u> : korridor D7, OP letiště, OP vzletového a přiblížovacího prostoru, OP silnice III. třídy, koridor RR trasy, OP železnice <u>Ochrana hodnot území</u> : zpracovat územní studii, jako plocha veřejného prostranství a veřejné zeleně ve smyslu ustanovení §7 vyhlášky 501/2006 Sb. slouží v sousedství plocha lesní a LBC308 včetně Blatského rybníka, dořešit protihluková opatření
NS10	Sbo	Plochy smíšené obytné bydlení a občanské vybavení, ul. Komenského x ul.	0,20	<u>Obsluha území</u> : z místní komunikace <u>Limity využití území</u> : záplavové území, OP silnice I. třídy, OP železnice, koridor RR trasy, OP letiště, OP vzletového a přiblížovacího prostoru, investoři nově navrhovaných staveb budou v projektové dokumentaci

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
		Bezděkovská		<p>pro územní anebo stavební povolení prokazovat, že stávající zdroje hluku nepřekračují hygienické limity pro chráněný venkovní prostor a chráněné venkovní prostory staveb a chráněné vnitřní prostory staveb, obytné stavby budou navrhovány s protihlukovými opatřeními odsouhlasené KHS – realizace navrhovaných opatření bude zajištěna na náklady investora</p> <p><u>Podlažnost:</u> 2-5 NP + podkroví, v rámci stavby nutno realizovat podzemní parkoviště</p> <p><u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 1 RD, 3 obyvatele</p>
NS12	On	občanské vybavení neveřejný zájem, ul. Písecká a ul. Heydukova	0,62	<p><u>Obsluha území:</u> přímé napojení ze silnice I/4 je navrženo již ve stávajícím územním plánu sídelního útvaru Strakonice za podmínky, že v rámci následného územního řízení budou přizváni zástupci ŘSD, viz vyjádření Ministerstva dopravy č. 475/2007-910-UPR/4 ze dne 6. 11. 2007</p> <p><u>Limity využití území:</u> hluková zátěž silnice I. třídy, OP silnice I. třídy, OP vodovodu, OP parovodu, OP letiště, koridor RR trasy, investoři nově navrhovaných staveb budou v projektové dokumentaci pro územní anebo stavební povolení prokazovat, že stávající zdroje hluku i zdroje hluku v nově navržených objektech nepřekračují hygienické limity pro chráněný venkovní prostor a chráněné venkovní prostory staveb a chráněné vnitřní prostory staveb, obytné stavby budou navrhovány s protihlukovými opatřeními odsouhlasené KHS, realizace navrhovaných opatření bude zajištěna na náklady investora</p> <p><u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 4 RD, 12 obyvatel</p>
NS13	Br	Nové Strakonice bydlení rodinné domy, ul. Prácheňská, U Volyňky	0,42	<p><u>Obsluha území:</u> z místní komunikace</p> <p><u>Limity využití území:</u> OP letiště, OP silnice III. třídy, OP VVN, záplavové území</p> <p><u>Ochrana hodnot území:</u> dořešit protihluková opatření</p> <p><u>Podlažnost:</u> 2NP</p> <p><u>Předpokládaná kapacita:</u> 4 RD, 12 obyvatel</p>
NS14	Rr	Plochy rekreace stavby pro rodinnou rekreaci, ul. Prácheňská, U ČZ	1,53	<p><u>Obsluha území:</u> z místní komunikace</p> <p><u>Limity využití území:</u> OP letiště, OP vzletového a přiblížovacího prostoru, koridor RR trasy, OP silnice III. třídy, OP VN, OP VVN, záplavové území,</p> <p><u>Ochrana hodnot území:</u> zpracovat územní studii, jako plocha veřejného prostranství a veřejné zeleně ve smyslu ustanovení §7 vyhlášky 501/2006 Sb. slouží v sousedství v západním směru plocha N, dořešit protihluková opatření, lokalita mezi areálem ČZ a.s. a řekou Volyňkou (vyjma plochy Br se stávajícími rodinnými domy) není definována jako chráněný venkovní prostor – objekty rekreační musí mít vybudována protihluková opatření a řešení hlukové zátěže na vlastní náklady, zástavba je přípustná pouze mimo aktivní zónu záplavy (aktualizované po vybudování protipovodňových opatření)</p>

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
NS15	Vp	Nové Strakonice výroba a skladování – průmysl U ČZ	6,57	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> OP letiště, OP vzletového a přiblížovacího prostoru, archeologické naleziště I. kategorie, OP silnice III. třídy, OP VVN, koridor RR trasy, záplavové území, pozorovaná záplava
NS16	Os	Plocha občanské vybavenosti sport a tělovýchova	1,05	<u>Obsluha území:</u> ze silnice III. třídy <u>Limity využití území:</u> OP letiště, OP silnice III. třídy, OP letiště, koridor RR trasy <u>Ochrana hodnot území:</u> dořešit případnou hlukovou zátěž – její provoz nesmí narušit okolní plochy Rr – stavby budou navrhovány s protihlukovými opatřeními odsouhlasené KHS, realizace navrhovaných opatření bude zajištěna na náklady investora.
NS17	Pz	veřejné prostranství – veřejná zeleň	0,08	nejedná se o plochu určenou k zastavění
NS18	Pz	veřejné prostranství – veřejná zeleň	0,51	nejedná se o plochu určenou k zastavění
NS19	Rr	Plochy rekreace stavby pro rodinnou rekreaci, na hranici s k. ú. Pracejovice	0,35	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace v k. ú. Pracejovice <u>Limity využití území:</u> OP letiště
NS20a	Br	Plocha bydlení rodinné domy u ČZ	0,13	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> koridor RR trasy, aktivní zóna záplavového území, záplavové území, OP letiště, OP elektrického vedení 110 kV <u>Ochrana hodnot území:</u> dořešit protihluková opatření, uvnitř aktivní záplavy nebude žádná stavba a žádné oplocení (ani živé ploty), obytné stavby budou navrhovány s protihlukovými opatřeními odsouhlasené KHS, realizace navrhovaných opatření bude zajištěna na náklady investora. <u>Podlažnost:</u> max. 2NP <u>Předpokládaná kapacita:</u> 1RD, cca 3 obyvatelé – kapacita je společná pro plochy NS20a i NS20b
NS21	Bi	Plocha bydlení rodinné domy individuální, U přírodní rezervace Bažantnice	0,08	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> vzdálenost 50 m od kraje lesa, OP přírodní rezervace, v části záplavové území, OP letiště, archeologické naleziště I. kategorie <u>Ochrana hodnot území:</u> nutné požádat zdejší správní orgán o odnětí části uvedeného lesního pozemku určeného k plnění funkcí lesa, RBC13 je zpřesněno

Pozn. Číselná posloupnost označení ploch je ovlivněna změnami v průběhu projektových prací a schválených změn.

c.2.5 Přední Ptákovice P

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
P1	Vp	Přední Ptákovice, plocha výroba a skladování průmysl, U Vajaxu	3,08	<u>Obsluha území:</u> ze silnice III. třídy <u>Limity využití území:</u> respektovat koridor pro plánovanou přeložku silnice I/4, OP VN, OP vodovodu, OP VTL plynovodu, OP letiště, OP vzletového a přiblížovacího prostoru
P2a	Bsr	Přední Ptákovice plochy bydlení smíšené – rodinné domy a stavby pro rodinnou rekreaci	2,46	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> územní rezerva pro dopravu, OP letiště, koridor RR trasy, OP VN, OP VVN, OP VTL plynovodu, hygienické limity pro chráněný venkovní prostor a chráněné venkovní prostory staveb a chráněné vnitřní prostory staveb Podmínky: likvidace odpadních vod musí být v souladu s platnými předpisy na úseku vodního hospodářství. Investor má povinnost zajistit hospodaření s dešťovými vodami a následnou likvidaci včetně navržení případných ploch k zasakovaní těchto vod. Dešťové vody musí být přednostně zasakovány na pozemku, poté zadržovány v nádržích, jímkách apod. nebo odvedeny oddílnou srážkovou kanalizací do vod povrchových a až jako poslední (a krajní) možností je jejich vypouštění do jednotné kanalizace. <u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 30 RD, 100 obyvatel
P2b	Pz	plochy veřejného prostranství – veřejná zeleň, jihozápadní okraj – Nad Vaněcků lomem	0,40	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> územní rezerva pro dopravu, OP letiště, OP VN, OP VVN, OP VTL plynovodu, vzdálenost 50 m od kraje lesa, investoři nově navrhovaných staveb budou v projektové dokumentaci pro územní anebo stavební povolení prokazovat, že stávající zdroje hluku nepřekračují hygienické limity pro chráněný venkovní prostor a chráněné venkovní prostory staveb a chráněné vnitřní prostory staveb, obytné stavby budou navrhovány s protihlukovými opatřeními odsouhlasené KHS, realizace navrhovaných opatření bude zajištěna na náklady investora <u>Ochrana hodnot území:</u> jako plocha veřejného prostranství a veřejné zeleně ve smyslu ustanovení § 7 vyhlášky 501/2006 Sb. slouží v sousedství severovýchodně plocha lesní <u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 25 RD, 75 obyvatel
P3a	Bsr	Přední Ptákovice, plochy bydlení smíšené – rodinné domy a stavby pro rodinnou rekreaci, jižní okraj	0,59	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> územní rezerva pro dopravu, OP letiště, OP VN, OP VVN, OP VTL plynovodu, vzdálenost 50 m od kraje lesa, investoři nově navrhovaných staveb budou v projektové dokumentaci pro územní anebo stavební povolení prokazovat, že stávající zdroje hluku nepřekračují hygienické limity pro chráněný venkovní prostor a chráněné venkovní prostory staveb a chráněné vnitřní prostory staveb, obytné stavby budou navrhovány s protihlukovými opatřeními odsouhlasené KHS, realizace navrhovaných opatření bude zajištěna na náklady investora <u>Ochrana hodnot území:</u> jako plocha veřejného prostranství a veřejné zeleně ve smyslu ustanovení § 7 vyhlášky 501/2006 Sb. slouží v sousedství severovýchodně plocha lesní <u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 25 RD, 75 obyvatel
P6	Br	Přední Ptákovice bydlení rodinné domy, lokalita Hraniční, proluka	0,14	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> OP vodovodu, koridor RR trasy, OP kanalizace, OP letiště <u>Ochrana hodnot území:</u> exponovaná poloha <u>Podlažnost:</u> 2NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> 1 RD, 3 obyvatelé
P8	Ds	Přední Ptákovice – východně, silniční přeložka I/4	38,20	<u>Limity využití území:</u> VTL plynovod, OP kanalizace, OP železnice, OP vodovodu, OP VN, vzdálenost 50 m od kraje lesa, OP letiště, OP vzletového a přiblížovacího prostoru

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
				<u>Ochrana hodnot území:</u> technické řešení ověřit studií
P9	Br	Plochy bydlení rodinné domy, U hasičského sboru – Nad Sv. Václavem	1,40	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace – nutno dořešit <u>Limity využití území:</u> OP VTL plynovodu, OP letiště <u>Ochrana hodnot území:</u> severní okraj, sousedství s Vp, situovat tam zahrady k RD. <u>Podlažnost:</u> 2NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> 8 RD, 24 obyvatel
P10	Br	Plochy bydlení rodinné domy, podél silnice na Hajskou	2,04	<u>Obsluha území:</u> ze silnice III. třídy <u>Limity využití území:</u> OP letiště <u>Ochrana hodnot území:</u> je vymezena plocha P14, která plní funkci veřejného prostranství a veřejné zeleně ve smyslu ustanovení § 7 vyhlášky 501/2006 Sb. <u>Podlažnost:</u> 2NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> 8 RD, 54 obyvatel
P12	Vp	Plocha výroby a skladování průmysl, U hasičského sboru	0,90	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace, nutno dořešit, např. přes plochu ST39 <u>Limity využití území:</u> OP hřbitova, územní rezerva pro dopravu, OP letiště <u>Ochrana hodnot území:</u> na jižní hranici nesmí negativní vlivy z provozu ovlivnit okolní plochy pro bydlení B a On, hluková zátěž na hranici plochy nesmí narušit okolní plochy bydlení, V součtu zastavitelných ploch P12, P13 a ST39a nesmí celkový součet ploch jednotlivých logistických center překročit zastavěnou plochu 2 500 m ² (tj. v ploše P12, P13 a ST39a může vzniknout pouze 1 logistické centrum o zastavěné ploše 2 500 m ² nebo více menších o výměrách v součtu do 2 500 m ²)
P13	Vp	Plochy výroby a skladování průmysl, podél silnice na Hajskou	0,54	<u>Obsluha území:</u> ze silnice III. třídy <u>Limity využití území:</u> územní rezerva pro dopravu, OP letiště <u>Ochrana hodnot území:</u> hluková zátěž na hranici plochy nesmí narušit okolní plochy bydlení, V součtu zastavitelných ploch P12, P13 a ST39a nesmí celkový součet ploch jednotlivých logistických center překročit zastavěnou plochu 2 500 m ² (tj. v ploše P12, P13 a ST39a může vzniknout pouze 1 logistické centrum o zastavěné ploše 2 500 m ² nebo více menších o výměrách v součtu do 2 500 m ²)
P14	Pz	Plocha veřejného prostranství veřejná zeleň, izolační zeleň mezi VP a Br	0,50	Není zastavitelná plocha <u>Obsluha území:</u> ze silnice III. třídy <u>Limity využití území:</u> územní rezerva pro dopravu, OP letiště
P15	Br	Plocha bydlení rodinné domy Podsrp – severovýchodní okraj – Holý Vrch	0,38	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace, ponechat územní rezervu na rozšíření <u>Limity využití území:</u> OP hřbitova <u>Podlažnost:</u> 2NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> 3RD, 9 obyvatel
P16	Vp	Plocha výroba	9,48	<u>Obsluha území:</u> ze silnice III. třídy

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
		a skladování průmysl, podél silnice na Hajskou		<p><u>Limity využití území:</u> územní rezerva pro dopravu, OP vodovodu, OP VVN, OP VN, OP VTL plynovodu, OP letiště, archeologické naleziště I. kategorie</p> <p><u>Ochrana hodnot území:</u> hluková zátěž na hranici plochy nesmí narušit okolní plochy bydlení, V součtu zastavitelných ploch ST18, P16, H5 a ST38 nesmí celkový součet logistických center překročit zastavěnou plochu 2 500 m² (tj. v ploše ST18, P16, H5 a ST38 může vzniknout pouze 1 logistické centrum o zastavěné ploše 2 500 m² nebo více menších o výměrách v součtu do 2 500 m²)</p>
P18a	Br	Plocha bydlení rodinné domy, Podsrpenská – severně proluka	0,76	<p><u>Obsluha území:</u> ze silnice I. třídy, napojení na silnici I/22 musí být odsouhlaseno ŘSD</p> <p><u>Limity využití území:</u> hluková zátěž, OP silnice I. třídy, OP letiště, komunikační vedení (mobilní operátor), podmínkou je dořešit protihluková opatření na vlastní náklady investora</p> <p><u>Podlažnost:</u> 2NP a podkroví</p> <p><u>Předpokládaná kapacita:</u> 6 RD, 18 obyvatel</p>
P18b	Ds	doprava silniční	0,11	<p><u>Obsluha území:</u> ze silnice I. třídy, napojení na silnici I/22 musí být odsouhlaseno ŘSD</p> <p><u>Limity využití území:</u> archeologické naleziště I. kategorie</p> <p><u>Podlažnost:</u> 2NP a podkroví</p> <p><u>Předpokládaná kapacita:</u> 6 RD, 18 obyvatel</p>
P19	Br	Plochy bydlení rodinné domy, Podsrp – severovýchodní okraj – Holý Vrch	0,50	<p><u>Obsluha území:</u> z místní komunikace – ponechat územní rezervu na rozšíření</p> <p><u>Limity využití území:</u> archeologické naleziště I. kategorie</p> <p><u>Podlažnost:</u> 2NP a podkroví</p> <p><u>Předpokládaná kapacita:</u> 3 RD, 9 obyvatel</p>
P20	Br	Plochy bydlení rodinné domy, Podsrpenská – severně proluka	0,34	<p><u>Obsluha území:</u> ze silnice I. třídy, napojení na silnici I/22 musí být odsouhlaseno ŘSD</p> <p><u>Limity využití území:</u> hluková zátěž, OP silnice I. třídy, OP VN a trafostanice, investoři nově navrhovaných staveb budou v projektové dokumentaci pro územní anebo stavební povolení prokazovat, že stávající zdroje hluku nepřekračují hygienické limity pro chráněný venkovní prostor a chráněné venkovní prostory staveb a chráněné vnitřní prostory staveb, obytné stavby budou navrhovány s protihlukovými opatřeními odsouhlasené KHS, realizace navrhovaných opatření bude zajistěna na náklady investora</p> <p><u>Podlažnost:</u> 2NP a podkroví</p> <p><u>Předpokládaná kapacita:</u> 2 RD, 6 obyvatel</p>
P21	Br	Plochy bydlení rodinné domy Podsrpenská – jižně proluka pod Kakadou	1,35	<p><u>Obsluha území:</u> ze silnice I. třídy a místní komunikace, nutno dořešit, napojení na silnici I/22 musí být odsouhlaseno ŘSD</p> <p><u>Limity využití území:</u> hluková zátěž, OP silnice I. třídy, vzdálenost 50 m od kraje lesa, OP letiště, investoři nově navrhovaných staveb budou v projektové dokumentaci pro územní anebo stavební povolení prokazovat, že stávající zdroje hluku nepřekračují hygienické limity pro chráněný venkovní prostor a chráněné venkovní prostory staveb a chráněné vnitřní prostory staveb, obytné stavby</p>

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
				budou navrhovány s protihlukovými opatřeními odsouhlasené KHS, realizace navrhovaných opatření bude zajištěna na náklady investora <u>Podlažnost:</u> 2 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> 7 RD, 21 obyvatel
P22	Br	Plochy bydlení rodinné domy Podsrp – jihovýchodní okraj pod Kakadou	1,31	<u>Obsluha území:</u> z komunikace místní, nutno dořešit <u>Limity využití území:</u> OP hřbitova, vzdálenost 50 m od kraje lesa <u>Ochrana hodnot území:</u> podmínkou je zpracovat územní studii <u>Podlažnost:</u> 2 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> 8 RD, 24 obyvatel
P23	Rr	Plochy rekrece stavby pro rodinnou rekreaci na hranici s k. ú. Pracejovic	0,03	<u>Obsluha území:</u> z komunikace místní <u>Limity využití území:</u> vzdálenost 50 m od kraje lesa, OP letiště
P13/3	Bsr	Plochy bydlení smíšené – rodinné domy a stavby pro rodinnou rekreaci	0,11	<u>Obsluha území:</u> z komunikace místní, nutno dořešit <u>Podlažnost:</u> 2 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> 1 RD, 4 obyvatelé

Pozn. Číselná posloupnost označení ploch je ovlivněna změnami v průběhu projektových prací a schválených změn.

c.2.6 Hajská H

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
H1a	Bi	Hajská, plocha bydlení rodinné domy individuální, jižní okraj	0,21	<u>Obsluha území:</u> z komunikace místní
H1b			0,62	<u>Limity využití území:</u> OP VN <u>Ochrana hodnot území:</u> venkovský charakter, dořešit protihluková opatření <u>Podlažnost:</u> 1 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> 3 RD, 9 obyvatel
H2	Bi	Hajská, plocha bydlení rodinné domy individuální, jižní okraj	0,27	<u>Obsluha území:</u> z komunikace místní <u>Limity využití území:</u> OP vodovodu <u>Ochrana hodnot území:</u> venkovský charakter <u>Podlažnost:</u> 1 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> 1 RD, 3 obyvatelé
H4	Sbp	Hajská, plochy smíšené obytné bydlení a podnikání, západní okraj	1,54	<u>Obsluha území:</u> z komunikace místní <u>Limity využití území:</u> koridor dopravy, OP železnice, hlukové pásmo, investoři nově navrhovaných staveb budou v projektové dokumentaci pro územní anebo stavební povolení prokazovat, že stávající zdroje hluku i zdroje hluku v nově navržených objektech neprekračují hygienické limity pro chráněný venkovní prostor a chráněné venkovní prostory staveb a chráněné vnitřní prostory staveb, obytné stavby budou navrhovány s protihlukovými opatřeními odsouhlasené KHS, realizace navrhovaných opatření bude zajištěna na náklady

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
				<p>investora</p> <p><u>Ochrana hodnot území:</u> je nutné zajistit hlukové limity pro bydlení</p> <p><u>Podlažnost:</u> 1 NP a podkroví</p> <p><u>Předpokládaná kapacita:</u> 4 RD, 12 obyvatel</p>
H5	Vp	Plocha výroby a skladování průmysl Hajská	1,93	<p><u>Obsluha území:</u> ze silnice III. třídy</p> <p><u>Limity využití území:</u> územní rezerva pro dopravu, OP vodovodu, OP VVN, OP VN, OP VTL plynovodu</p> <p>V součtu zastavitelných ploch ST18, P16, H5 a ST38 nesmí celkový součet logistických center překročit zastavěnou plochu 2 500 m² (tj. v ploše ST18, P16, H5 a ST38 může vzniknout pouze 1 logistické centrum o zastavěné ploše 2 500 m² nebo více menších o výměrách v součtu do 2 500 m²)</p>
H6	Ti	Plocha technické infrastruktury	0,10	<p><u>Obsluha území:</u> z místní komunikace</p> <p><u>Limity využití území:</u> VTP plynovod, návrh max. hranice negativních vlivů,</p>
H7	Pv	Plocha veřejného prostranství, Hajská centrum	0,04	-
H1/1	Bi	Plocha bydlení rodinné domy individuální, jižní okraj Hajská	0,54	<p><u>Obsluha území:</u> z komunikace místní</p> <p><u>Limity využití území:</u> OP elektrického vedení VN, celé řešené území je v OP letiště, a v ochranném a bezpečnostním pásmu zařízení se specifickou funkcí</p>
H1/12	Bi	Plocha bydlení rodinné domy individuální	0,45	<p><u>Obsluha území:</u> z přilehlé komunikace</p> <p><u>Limity využití území:</u> OP železnice, vzdálenost 50 m od kraje lesa, hlukové pásmo, investoři nově navrhovaných staveb budou v projektové dokumentaci pro územní anebo stavební povolení prokazovat, že stávající zdroje hluku i zdroje hluku v nově navržených objektech nepřekračují hygienické limity pro chráněný venkovní prostor a chráněné venkovní prostory staveb a chráněné vnitřní prostory staveb, obytné stavby budou navrhovány s protihlukovými opatřeními odsouhlasené KHS, realizace navrhovaných opatření bude zajištěna na náklady investora</p> <p><u>Ochrana hodnot území:</u> je nutné zajistit hlukové limity pro bydlení</p> <p><u>Předpokládaná kapacita:</u> max 3RD, 9 obyvatel</p>

Pozn. Číselná posloupnost označení ploch je ovlivněna změnami v průběhu projektových prací a schválených změn.

c.2.7 Modlešovice M

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
M1	Bi	Plocha bydlení rodinné domy individuální, severozápadní	1,16	<p><u>Obsluha území:</u> ze silnice III. třídy a z místní komunikace</p> <p><u>Limity využití území:</u> hranice negativního vlivu zemědělské výroby</p>

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
		okraj Modlešovic		<u>Ochrana hodnot území:</u> venkovský charakter <u>Podlažnost:</u> 1 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> 7 RD, 21 obyvatel
M3a	Sbp	Plocha smíšené obytné bydlení a podnikání, západní okraj Modlešovic	2,82	<u>Obsluha území:</u> z komunikace místní, příp. ze silnice III. třídy <u>Limity využití území:</u> OP trafostanice, ochranné pásmo zařízení se specifickou funkcí <u>Ochrana hodnot území:</u> venkovský charakter,
M3b	Pz	veřejné prostranství – veřejná zeleň	0,16	zpracovat územní studii, jako plocha veřejné zeleně ve smyslu ustanovení § 7 vyhlášky 501/2006 Sb. Je vymezen ochranný pás izolační zeleně podél silnice III. třídy, možné je umístění fotovoltaické elektrárny <u>Podlažnost:</u> 1 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> 15 RD, 30 obyvatel
M4a	Bi	Plocha bydlení rodinné domy individuální, východní okraj Modlešovic	0,62	<u>Obsluha území:</u> ze silnice III. třídy
M4b			1,81	<u>Limity využití území:</u> OP vodovodu, koridor P24 – plynovod, ochranné pásmo zařízení se specifickou funkcí <u>Ochrana hodnot území:</u> venkovský charakter, je vymezen ochranný pás izolační zeleně podél jihovýchodního okraje lokality
M4c	Pz	veřejné prostranství – veřejná zeleň	0,07	<u>Podlažnost:</u> 1 NP a podkroví
M4d			0,07	<u>Předpokládaná kapacita:</u> 18 RD, 54 obyvatel
M5	Bi	Plocha bydlení rodinné domy individuální, jihovýchodní okraj Modlešovic	1,88	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> OP vodovodu <u>Ochrana hodnot území:</u> venkovský charakter <u>Podlažnost:</u> 1NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> 10 RD, 30 obyvatel
M6	Bi	Plocha bydlení rodinné domy individuální, jihovýchodní okraj Modlešovic – Na vyhlídkách	0,27	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> OP vodovodu, OP vodního zdroje II. Stupně <u>Ochrana hodnot území:</u> venkovský charakter <u>Podlažnost:</u> 1NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> 2 RD, 6 obyvatel
M7	Bi	Plocha bydlení rodinné domy individuální, jihovýchodní okraj Modlešovic – Na vyhlídkách	0,65	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> OP vodovodu <u>Ochrana hodnot území:</u> venkovský charakter <u>Podlažnost:</u> 1NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> 5 RD, 15 obyvatel
M8	Ti	Plocha technické infrastruktury	0,22	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> OP vodovodu, OP elektrického vedení VN, OP železnice, návrh OP ČOV
M9/5	Zt	plochy zemědělské trvalý travní porost	0,35	Plocha pro založení části ÚSES LBK 518. Nejedná se o plochu určenou k zastavění.
M10/5	Zt	plochy zemědělské trvalý travní porost	1,23	Plocha pro založení části ÚSES LBK 518. Nejedná se o plochu určenou k zastavění.
M11/5	Zt	plochy	1,16	Plocha pro založení části ÚSES LBK 518. Nejedná se o plochu určenou k zastavění.

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
		zemědělské trvalý travní porost		se o plochu určenou k zastavění.

Pozn. Číselná posloupnost označení ploch je ovlivněna změnami v průběhu projektových prací a schválených změn.

c.3 Plochy přestavby

Kód	Kód plochy	Název lokality a způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
D1a	Sbp	Plocha smíšená obytné bydlení a podnikání severovýchodní kraj Dražejova	3,43	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace – nutno rozšířit <u>Limity využití území:</u> OP VN a trafostanice, OP vzletové roviny letiště <u>Ochrana hodnot území:</u> zpracovat územní studii, jako plocha veřejné zeleně ve smyslu ustanovení §7 vyhlášky 501/2006 Sb. Je vymezen ochranný pás izolační zeleně po severovýchodním a jihozápadním okraji <u>Podlažnost:</u> max. 1 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 2 RD, 6 obyvatel
D1b	Pz	veřejné prostranství – veřejná zeleň	0,12	
ST2	Br	Strakonice, plocha bydlení rodinné domy, Habeš	1,28	<u>Obsluha území:</u> ze silnice III. třídy <u>Limity využití území:</u> OP vodovodu, OP kanalizace, OP silnice III. třídy, OP letiště <u>Ochrana hodnot území:</u> dořešit protihluková opatření <u>Podlažnost:</u> max. 2 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> 10 RD, 30 obyvatel
ST6	Br	Strakonice, plochy bydlení rodinné domy, V ráji	1,09	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace, kdy dopravní řešení bude posouzeno dle platných norem a příslušným dotčeným orgánem ponechat přístup na D22 <u>Limity využití území:</u> OP letiště <u>Ochrana hodnot území:</u> dořešit protihluková opatření <u>Podlažnost:</u> max. 2 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 10 RD, 30 obyvatel
ST9a	Bsr	Strakonice, Na vinici, plochy bydlení smíšené – rodinné domy a stavby pro rodinnou rekreaci	4,75	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace, kdy dopravní řešení bude posouzeno dle platných norem a příslušným dotčeným orgánem <u>Limity využití území:</u> OP vodovodu, OP vedení VN – hluková zátěž z provozu na severním půloblouku, ochranné pásmo zařízení se specifickou funkcí, realizovat nadzemní stavby do výšky 455 m n. m., investoři nově navrhovaných staveb budou v projektové dokumentaci pro územní a nebo stavební povolení prokazovat, že stávající zdroje hluku neprekračují hygienické limity pro chráněný venkovní prostor a chráněné venkovní prostory staveb a chráněné vnitřní prostory staveb, obytné stavby budou navrhovány s protihlukovými opatřeními odsouhlasené KHS, realizace navrhovaných opatření bude zajištěna na náklady investora <u>Ochrana hodnot území:</u> součást RP Vinice – Šibeník, jako plocha veřejné zeleně ve smyslu ustanovení §7 vyhlášky 501/2006 Sb. slouží plochy na jižním okraji přiléhající k silnicím I/22 a II/173, dále plocha lesního komplexu v sousedství – vrch Holý a vrch Šibeník – součástí RP je i ochranná zeleň včetně míst pro shromažďování tříděného odpadu. <u>Podlažnost:</u> max. 2 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 60RD, 180 obyvatel
ST10a	Bsr	Strakonice, Na vinici, plochy bydlení smíšené	13,35	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace, kdy dopravní řešení bude posouzeno dle platných norem a příslušným dotčeným orgánem

Kód	Kód plochy	Název lokality a způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
		– rodinné domy a stavby pro rodinnou rekreaci		<u>Limity využití území:</u> OP vodovodu, vzdálenost 50 m od kraje lesa, OP letiště, koridor RR trasy, hluková zátěž z provozu na severním půloblouku <u>Ochrana hodnot území:</u> součást RP Vinice – Šibeník, jako plocha veřejné zeleně ve smyslu ustanovení § 7 vyhlášky 501/2006 Sb. slouží plochy na jižním okraji přiléhající k silnici I/22, plocha lesního komplexu v sousedství – vrch Holý a vrch Šibeňák, dále Radomyšlská – alej k obnově, součástí RP je i ochranná zeleň včetně míst pro shromažďování tříděného odpadu, dořešit protihluková opatření, v územním řízení bude prokázáno, že nebudou překročeny hygienické limity hluku v chráněných vnitřních prostorech staveb, chráněných venkovních prostorech staveb a chráněných venkovních prostorech ze zasažení hlukem z provozu přilehlé silnice I/22, případná protihluková opatření budou realizována investory nové výstavby <u>Podlažnost:</u> max. 2 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 60 RD, 180 obyvatel
ST10b	Pz	veřejné prostranství – veřejná zeleň	0,14	
ST10c			0,13	
ST10d			0,08	
ST25	Vo	Strakonice, plocha výroba a skladování občanská vybavenost, Písecká ul.	3,78	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> koridor RR trasy, OP vzletového a přiblížovacího prostoru <u>Podlažnost:</u> bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu
ST34a	Vp	Strakonice, plocha výroba a skladování průmysl, Kání vrch	2,41	<u>Obsluha území:</u> napojení na křižovatku na silnici I/4, je vydáno UR a SP <u>Limity využití území:</u> OP železnice, OP vodovodu, záplavové území, OP silnice II. třídy, OP letiště, koridor RR trasy <u>Ochrana hodnot území:</u> exponovaná poloha, Kání vrch nutno respektovat přírodní hodnotu této lokality především při návrhu technického řešení navrhované komunikace, která je vymezena územním plánem jako územní rezerva, v lokalitě je nutno na severní hranici respektovat sousedství NBK72(113), které je zpřesněno <u>Podlažnost:</u> bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu Pozn.: Plocha ST34b je přednostně určena pro technické zařízení města Strakonice dle aktuální potřeby.
ST34b	Ti	plocha technické infrastruktury	1,95	
ST41	Sbo	Strakonice, plocha smíšená obytné bydlení a občanského vybavení, lokalita U Sv. Markety	0,23	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> OP letiště, OP vzletového a přiblížovacího prostoru, koridor RR trasy, OP silnice, investoři nově navrhovaných staveb budou v projektové dokumentaci pro územní anebo stavební povolení prokazovat, že stávající zdroje hluku i zdroje hluku v nově navržených objektech nepřekračují hygienické limity pro chráněný venkovní prostor a chráněné venkovní prostory staveb a chráněné vnitřní prostory staveb, obytné stavby budou navrhovány s protihlukovými opatřeními odsouhlasené KHS <u>Ochrana hodnot území:</u> exponovaná poloha

Kód	Kód plochy	Název lokality a způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
				<u>Podlažnost</u> : bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu
ST44	Sbo	Strakonice, plocha smíšená obytná bydlení a občanského vybavení, lokalita Na Ostrově	2,10	<u>Obsluha území</u> : z místní komunikace <u>Limity využití území</u> : záplavové území, OP vodovodu, OP vedení VN, OP letiště, OP vzletového a přiblížovacího prostoru, koridor RR trasy <u>Ochrana hodnot území</u> : exponovaná poloha, součást územní studie Ostrov – centrum, jako plocha veřejné zeleně ve smyslu ustanovení § 7 vyhlášky č. 501/2006 Sb. slouží stávající plocha veřejného prostranství na západním okraji a plocha liniová zeleně kolem náhonu <u>Podlažnost</u> : bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu
ST65	On	Strakonice, plocha občanského vybavení neveřejný zájem	0,65	<u>Obsluha území</u> : z místní komunikace <u>Limity využití území</u> : OP trafostanice, OP letiště <u>Podlažnost</u> : bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu
ST1/6	On	Strakonice, plochy občanského vybavení neveřejný zájem	0,20	Poznámka: změna způsobu využití stávající plochy v zastavěném území = přestavba, řešeno Změnou č. 6
NS20b	Br	Plocha bydlení rodinné domy u ČZ	0,23	<u>Obsluha území</u> : z místní komunikace <u>Limity využití území</u> : koridor RR trasy, aktivní zóna záplavového území, záplavové území, OP letiště, OP elektrického vedení 110 kV <u>Ochrana hodnot území</u> : dořešit protihluková opatření, uvnitř aktivní záplavy nebude žádná stavba a žádné oplocení (ani živé ploty), obytné stavby budou navrhovány s protihlukovými opatřeními odsouhlasené KHS, realizace navrhovaných opatření bude zajištěna na náklady investora. <u>Podlažnost</u> : max. 2NP <u>Předpokládaná kapacita</u> : 1RD, cca 3 obyvatelé – kapacita je společná pro plochy NS20a i NS20b
P3b	Bsr	Přední Ptákovice, plochy bydlení rodinné domy, jižní okraj	1,94	<u>Obsluha území</u> : z místní komunikace <u>Limity využití území</u> : územní rezerva pro dopravu, OP vzletové roviny letiště, OP VN, OP VVN, OP VTL plynovodu, vzdálenost 50 m od kraje lesa, v územním řízení bude prokázáno, že nebudou překročeny hygienické limity hluku v chráněných vnitřních prostorech staveb, chráněných venkovních prostorech staveb a chráněných venkovních prostorech ze zasažení hlukem z provozu na pozemních komunikacích, případná protihluková opatření budou realizována investory nové výstavby <u>Ochrana hodnot území</u> : jako plocha veřejného prostranství a veřejné zeleně ve smyslu ustanovení § 7 vyhlášky 501/2006 Sb. slouží v sousedství severovýchodně plocha lesní

Kód	Kód plochy	Název lokality a způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
				<u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 25 RD, 75 obyvatel
ST34/3	Bb	plochy bydlení bytové domy, na rohu Máchovy a Mírové ul.	0,14	Poznámka: změna způsobu využití stávající plochy v zastavěném území = přestavba, řešeno změnou č. 3 a 12
NS18/3	On	Plochy občanského vybavení neveřejný zájem, před areálem ČZ	0,57	Poznámka: změna způsobu využití stávající plochy v zastavěném území = přestavba, řešeno změnou č. 3, protihlukové opatření umístěné po celé východní straně této plochy
NS74/3	On	Plochy občanského vybavení neveřejný zájem, lokalita Přednádražní prostor	3,31	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> OP silnice I. třídy, OP železnice Poznámka: změna způsobu využití stávající plochy v zastavěném území = přestavba, řešeno změnou č. 3
ST77/5	Sbo	Strakonice, plocha smíšená obytná bydlení a občanského vybavení, Severní strana Palackého náměstí	0,21	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> koridor RR trasy, OP letiště, OP vzletového a přiblížovacího prostoru <u>Podlažnost:</u> určena na základě územní studie Severní strana Palackého náměstí a v návaznosti na okolní zástavbu
NS22/5	Sbp	Plochy smíšené obytné bydlení a podnikání, Bažantnice	1,70	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> OP přírodní památkové rezervace, přírodní památky (Bažantnice u Pracejovic), koridor RR trasy, OP letiště, stanovené záplavové území, aktivní zóna záplavového území, vzdálenost 50 m od okraje lesa, archeologické naleziště I. kategorie <u>Podlažnost:</u> max. 2NP + podkroví <u>Ochrana hodnot území:</u> území bude řešeno šetrně k přiléhající přírodní rezervaci Bažantnice u Pracejovic, kombinace zvolených způsobů využití se nesmí navzájem rušit, při využití plochy bude vyřešeno dostatečné napojení na technickou a dopravní infrastrukturu a vsakování dešťových vod bude řešeno na vlastním pozemku.
NS1/7	Dl	plochy dopravní infrastruktury - letecká doprava	1,88	<u>Obsluha území</u> – z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> OP letiště, koridor RR trasy, vzdálenost 50 m od kraje lesa Poznámka: změna způsobu využití stávající plochy v zastavěném území = přestavba, řešeno změnou č. 7 Podmínky: je přípustný 1 byt správce do 100 m ² , pouze jako doplňková funkce k funkci hlavní, nikoliv samostatný objekt, kdy investor bytu správce jednoznačně prokáže splnění hygienických limitů hluku pro chráněný vnitřní prostor stavby, veškerou nadzemní výstavbu lze umístit a povolit jen na základě stanoviska Ministerstva obrany. V tomto vymezeném území může

Kód	Kód plochy	Název lokality a způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
				dojít k výškovému omezení staveb, popřípadě požadavku na úpravy projektové dokumentace, a to pouze v rozsahu nezbytném pro ochranu zájmů AČR
ST1/12	Ti	plocha technické infrastruktury	0,35	<u>Obsluha území</u> – z místní komunikace Pozn.: Plocha je přednostně určena pro energetické zařízení v souladu s Územně energetickou koncepcí města.

Pozn. Číselná posloupnost označení ploch je ovlivněna změnami v průběhu projektových prací a schválených změn.

V rámci ploch s rozdílným způsobem využití je možno v souladu s přípustnými činnostmi realizovat dostavby a přestavby (viz regulativa).

c.4 Systém sídelní zeleně

Uvnitř zastavěného území je nutno respektovat na plochách veřejných prostranství veřejnou zeleň, její typickou druhovou skladbu, tradiční umístění a prostorotvornou funkci vysoké a izolační zeleně, dále regulativa ploch s rozdílným způsobem využití na plochy – veřejná prostranství – veřejná zeleň (kap. F.). Tyto plochy jsou vymezeny v souladu s generelem zeleně města Strakonice (Ing. O. Fejt).

Velice cenný je přírodní charakter břehových partií vodních prvků a ploch veřejné zeleně. Budou respektovány veškeré přírodní hodnoty – viz přírodní hodnoty a jejich ochrana (kap. C, str. 1, 2) Dále budou respektovány prvky územního ekologické stability. Důležité je zachování vymezených interakčních prvků. V maximální možné míře je nutno zachovat zbytkové linie stromořadí podél výpadových silnic hlavních dopravních tahů (Návrh doplnění aleje podél Radomyšlské ulice, silnice III. třídy na Hajskou).

V regulativech pro plochy On a Vp jsou navrženy minimální procenta ozelenění zastavitelných ploch.

Součástí ploch dopravy je rovněž izolační zeleň podél komunikací (např. severní půloblouk).

Regulačním plánem a územní studií bude stanoven, kolik ploch bude určeno v dané lokalitě pro veřejnou zeleň.

Seznam navržených ploch Pz6-Pz21 – plochy veřejných prostranství – veřejná zeleň.

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

d.1 Koncepce dopravní infrastruktury

Poznámka: níže uvedené požadavky (návrhy) na kategorizaci silniční sítě (včetně průtahových úseků a místních komunikací) odpovídají současné platnému znění norem ČSN 73 6101 a 73 6110. V případě revize některé z citovaných norem v době platnosti předkládaného územního plánu se uvedenými kategoriemi rozumí i kategorie případně změněné revizí těchto norem, pokud jejich parametry budou obdobné (zejména počty jízdních pruhů).

d.1.1 Silniční doprava

Silnice I/4

V celé délce průtahu městem je navržen koridor ST20 pro umístění přeložky silnice I/4 na východním okraji zastavěného území města. Záměr přeložky silnice I/4 předložen nevariantně a navržen jako veřejně prospěšná stavba. Součástí koridoru jsou veškeré navrhované křižovatky včetně všech souvisejících staveb.

Silnice I/22

Územní plán navrhuje koridor ST12b pro umístění přeložky silnice I/22 („severní dopravní půloblouk“) ve Strakonicích v úseku mezi křižovatkami se Zvolenskou ulicí (průtahový úsek silnice III/13911) a Píseckou ulicí (průtahový úsek silnice I/4) v délce 1,54 km s dvoupruhovou vozovkou šířky 12 m. Záměr přeložky silnice I/22 je navržen jako veřejně prospěšná stavba.

Na přeložce jsou navrženy tři okružní křižovatky: se Zvolenskou ulicí (průtahový úsek silnice III/13911) při ZÚ, s Radomyšlskou ulicí (průtahový úsek silnice II/173) a Píseckou ulicí (průtahový úsek silnice I/4) při KÚ. Na silnici I/22 je navržen koridor SL2 pro umístění obchvatu obce Střela (dle vyhledávací studie na silnici I/22 v úseku „Vodňany – hranice Plzeňského kraje“). Součástí koridoru jsou veškeré navrhované křižovatky včetně všech souvisejících staveb.

V souladu s ZÚR Jihočeského kraje je jako VPS vyznačena homogenizace silnice I/22 na Podsrpu.

Ostatní silniční síť

Předmětem předkládaného dopravního návrhu je koridor pro přeložku silnice III/00430 (křižovatka I/22 Podsrpenská – Hajská) délky cca 250 m v naznačené poloze související s výstavbou přeložky silnice I/4. Přeložka navržena v parametrech šířkové kategorie S 7,5/50.

Záměr přeložky silnice III/00430 předložen nevariantně a navržen jako veřejně prospěšná stavba.

Změnou č. 5 ÚP je na silnici III/02220 v lokalitě Nový Dražejov vymezena plocha veřejných prostranství ST79/5 (Pv) pro umístění okružní křižovatky. Záměr, navržený jako veřejně prospěšná stavba, představuje přestavbu stávající křižovatky ul. K Dražejovu a Švandy Dudáka.

Místní komunikace

Dopravní infrastruktura nejvíce charakter nadmístního významu (místní a účelové komunikace, chodníky apod.) mohou být realizovány ve všech plochách s rozdílným způsobem využití. Technické parametry šířkového a směrového uspořádání (rektifikace a homogenizace) budou průběžně zlepšovány (v rámci přípustných činností v nezastavěném území). Dopravní řešení bude posouzeno dle platných norem a příslušným dotčeným orgánem. V podrobnější dokumentaci je nutno dořešit návaznost pokračování městských komunikací jako účelové komunikace, zpřístupňující krajinu, doporučujeme zachovat průchody.

d.1.2 Železniční doprava

Za veřejně prospěšnou stavbu (v souladu se ZÚR JčK) je zdvojkolejnění konvenční železniční tratě č. 190 České Budějovice – Plzeň na celém území průtahu městem. Pro záměr navržen koridor (s výjimkou viz níže) šířky á 10 m od hranice pozemku dráhy na každou stranu. (Oproti ZÚR koridor v návrhu ÚpnM zúžen, a to na základě studie zpracované drahou).

Území města Strakonic se částečně dotýká (na jeho západním okraji) v délce cca 600 m i záměr dráhy přeložky železniční tratě České Budějovice – Plzeň mimo zastavěné území obce Pracejovice – SL12 (Dd). Záměr je veřejně prospěšnou stavbou, navržen koridor šířky 200 m.

Přeložka silnice I/4 (viz výše) si vyžádá částečnou přeložku (v délce cca 650 m) železniční tratě Strakonice – Blatná v prostoru navržené mimoúrovňové křižovatky s prodlouženou Heydukovou ulicí. Záměr je veřejně prospěšnou stavbou (koridor navržen v rámci přeložky silnice I/4).

Výstavbu objektů pro bydlení v ochranném pásmu dráhy není navržena vzhledem k negativním vlivům způsobeným provozem železniční dopravy. U ploch pro občanské vybavení, sport a rekreaci, při křížení a souběhu komunikace, inženýrských sítí či vedení se železnici, při výsadbě zeleně apod. bude zajištěna bezpečnost železničního provozu, provozuschopnost všech drážních zařízení a nesmí dojít ke ztížení údržby a rekonstrukce drážních staveb a zařízení včetně přístupu k nim, nesmí být omezeny rozhledové poměry, volný schůdný a manipulační prostor, průjezdny profil.

d.1.3 Cyklistická doprava

Cyklostezky, cyklotrasy, hipotrasy, turistické trasy apod. mohou být realizovány ve všech plochách s rozdílným způsobem využití.

d.1.4 Letecká doprava

Ochranná pásla letiště Strakonice budou respektována. V souladu s ZÚR Jihočeského kraje je jako VPS vyznačena nová vzletová dráha letiště Strakonice.

d.2 Koncepce technické infrastruktury

Inženýrské sítě by mely být na základě příslušných stanovisek dotčených orgánů ke konkrétnímu záměru vybudovány ve veřejném prostoru v dimenzi uličního rádu – nikoliv jako přípojky. Je nutno prokázat, že inženýrské sítě lze na stávající rády napojit (tedy mají dostatečné kapacity).

d.2.1 Návrh koncepce vodního hospodářství

Stávající stav – viz odůvodnění.

d.2.1.1 Odtokové poměry, vodní toky a nádrže – návrh

Stávající vodoteče, vodní plochy a doprovodnou zeleň je nutné zachovat. I nadále je potřeba provádět údržbu vegetace zejména v okolí vodních toků. Nedoporučují se žádná opatření, směřující k urychlení povrchového odtoku s následným rozvojem vodní eroze.

V rámci protipovodňové ochrany města Strakonice jsou navržena protipovodňová opatření (opatření jsou základem ochrany centra před velkými vodami a významně zlepší ochranu historického centra) jako veřejně prospěšná opatření (viz kapitola g).

Na ostatních vodních tocích je potřeba provádět běžnou údržbu koryt a vegetace a obnovu břehového a doprovodného porostu. Dále se doporučuje zkapacitnění objektů toků (mostů a propustků), které v současnosti nevyhovují průtoku velkých vod, případně jejich odstranění a zřizování lokálních zemních hrázelek k ochraně jednotlivých nemovitostí. Na Kolčavce pod lesem Banina je navržen záměr zřídit vodní plochu.

d.2.1.2. Koncepce zásobování vodou

Strakonice, Nový Dražejov, Virt, Starý Dražejov, Střela a Přední Ptákovice

Zásobování města Strakonice pitnou vodou i v současnosti napojených osad Nový Dražejov, Virt, Starý Dražejov, Střela a Přední Ptákovice na vodovodní systém Strakonic se nebude měnit ani v budoucnu.

Vlastní vodní zdroje (ÚV Hajska a ÚV Pracejovice) spolu s Vodárenskou soustavou Jižní Čech zajišťují dostatečné množství pitné vody v potřebném stupni zabezpečení. Velikost vodojemů a tlakové poměry ve spotřebitelských také vyhovují. Předpokládá se postupná rekonstrukce dnešní vodovodní sítě, zejména výměna původního azbestocementového potrubí a výměna zásobovacího řadu směr Nový Dražejov.

Úpravna vody Pracejovice vč. prameniště i úpravna vody Hajska (však) vyžadují rekonstrukci a modernizaci. Důvodem jsou problémy se zajištěním jakosti upravené vody a technický stav technologických zařízení a stavebních konstrukcí, které je za dobu provozu značně opotřebené a v některých případech ve stavu blížícím se havarijnemu. Cílem je, aby zařízení odpovídalo technickým možnostem doby a aby upravená voda vykazovala stabilní kvalitu vyhovující platné legislativě.

Nová vodovodní síť je navrhována v rámci nové výstavby a k doposud nenapojeným objektům. Je navržena nová výstavba vodovodu v lokalitě Za Rájem s napojením z VDJ Za Rájem, v lokalitě Podsrp s napojením z navrhované AT stanice ve VDJ Podsrp, v lokalitě Kuřidlo s napojením z navrhované AT stanice ve VDJ Kuřidlo, v lokalitě vyrovnávacího vodojemu s napojením z navrhované AT stanice ve vyrovnávacím vodojemu a v dalších lokalitách s napojením z vodovodního systému města, tj. z VDJ Kuřidlo a VDJ Podsrp, resp. VDJ Ptákovice. Dále se navrhuje napojení průmyslových zón na vodovodní síť města.

Na vodovodní síť města bude z věžového vodojemu Za Rájem napojeno sídlo Družetice. Dále je navrženo z vodovodního systému města pravého břehu Otavy napojit obce Sedlíkovice, Jinín, Kapsova Lhota a Svaryšov.

Hajská

V osadě Hajská je navržena výstavba vodovodu pro veřejnou potřebu. Vodovod bude napojen přímo na ÚV Hajska (podzemní zdroje), ve které bude osazena samostatná AT stanice. S využitím místního vodovodu vč. zdrojů se pro navrhovaný vodovod pro veřejnou potřebu neuvažuje.

Modlešovice

V osadě Modlešovice je navržena výstavba vodovodu pro veřejnou potřebu. Vodovod bude napojen přímo na ÚV Hajska (podzemní zdroje), ve které bude osazena samostatná AT stanice společná i pro osadu Hajská. S využitím místního vodovodu vč. zdrojů se pro navrhovaný vodovod pro veřejnou potřebu neuvažuje.

d.2.1.3. Koncepce odkanalizování

Odkanalizování města Strakonic vč. napojení místní části Přední Ptákovice, Starý a Nový Dražejov a Virt je vyhovující. Nová kanalizace je navržena v rámci nové zástavby a k doposud nenapojeným objektům.

Na kanalizační síť města Strakonice a tím i na městskou ČOV se ve výhledu uvažuje napojit okolní sídla: ze severovýchodu sídla Řepice, Rovná a Slaník, z jihovýchodu Radošovice (bez přečerpávání), Mutěnice, Sousedovice a Kapsovou Lhotu a ze západu přes Dražejov místní část Střelu. Nová kanalizace bude budována i v rámci nové zástavby a v doposud neodkanalizovaných lokalitách. Individuální způsob řešení odpadních vod bude povolován pouze výjimečně, a to v místech, kde není v dosahu veřejná kanalizační síť zakončená ČOV, případně bude povolován pouze dočasně do doby realizace veřejné kanalizační sítě v dané lokalitě.

Dále je nezbytná rekonstrukce stávající kanalizační sítě (uličních stok, hlavních sběračů, shybek a odlehčovacích komor), které již dnes na některých místech plní svou funkci špatně a je nebezpečí, že v nejbližších letech přestane plnit svou funkci úplně. Současně je sledováno omezení znečištění řeky Otavy a podzemních vod v důsledku nevyhovujícího technického stavu této kanalizační sítě.

ČOV Strakonice – ČOV není schopna podle nové legislativy odstraňovat organické látky a nutrienty (formy dusíku a fosforu) s požadovanou účinností. Pro dosažení její potřebné účinnosti se navrhoje nahradit stávající linku biologické filtrace aktivačním systémem. Stávající biologická linka zahrnující denitrifikační, nitrifikační nádrž a dvě dosazovací nádrže bude modifikována (doplňena) na systém A-R-D-N (anaerobní kontaktor,

regenerace kalu, denitrifikační a nitrifikační nádrže), s následnými čtyřmi dosazovacími nádržemi. Navrženým řešením bude vytvořena skladba s liniovým uspořádáním, které umožní čištění odpadních vod ve dvou samostatných čistírenských linkách. Projektované kapacity: 75000 EO, 15.000 m³/d Q₂₄, 4.500 kg/d BSK₅, 4.500 kg/d NL. Okolo ČOV bude stanovenno pásmo ochrany prostředí.

Starý a Nový Dražejov a Virt

Odkanalizování osad Starý a Nový Dražejov a Virt je vyhovující. Ve výhledu je navrženo odpojení balastních (melioračních) vod z kanalizace Nový Dražejov, které v současnosti způsobují značné problémy. Dále je navrženo doplnění kanalizačního systému.

Průmyslová zóna U Hajské – oblast se nachází na jihozápadním okraji města Strakonice. Zájmovou lokalitu je navrženo odkanalizovat oddílnou kanalizaci se zaústěním dešťových vod do řeky Otavy a splaškových vod s místním přečerpáváním na kanalizační síť Strakonic.

Hajská – v osadě Hajská je navržena výstavba nové oddílné splaškové i jednotné kanalizace pro veřejnou potřebu v rámci stávající i navrhované zástavby. Stávající kanalizace bude sloužit jako dešťová a bude místy doplněna o novou dešťovou kanalizaci. Předpokládá se gravitační odvádění odpadních vod. Takto svedené odpadní vody budou čištěny centrálně na navrhované ČOV severně pod osadou (naproti úpravně vody). Okolo čistírny bude stanovenno pásmo ochrany prostředí. Program rozvoje vodovodů a kanalizací Jihočeského kraje navrhuje likvidaci odpadních vod individuálně bez výstavby kanalizace pro veřejnou potřebu s centrálním čištěním odpadních vod (bezodtokové jímky, vícekomorové septiky s dočištěním, mikročistírny apod.).

Modlešovice – v osadě Modlešovice je navržena výstavba nové oddílné splaškové i jednotné kanalizace pro veřejnou potřebu v rámci stávající i navrhované zástavby. Stávající kanalizace bude sloužit jako dešťová a bude místy doplněna o novou dešťovou kanalizaci. Předpokládá se gravitační odvádění odpadních vod, s přečerpáváním ze severovýchodní části osady. Takto svedené odpadní vody budou čištěny centrálně na navrhované ČOV (lapák písku, štěrbinová nádrž, stabilizační nádrž) severně pod osadou směrem k železniční trati v blízkosti vodoteče. Okolo čistírny bude stanovenno pásmo ochrany prostředí.

Střela – v osadě Střela je navržena dostavba kanalizační sítě. Pro nejjižnější zástavbu je navržena vlastní ČOV vč. kanalizace a pásmo ochrany prostředí.

Dešťové vody

Řešení srážkových vod bude upřednostňovat jejich zasakování v místě spadu (nezpevněné zasakovací pásy, průlehy, vsakovací jímky apod.). Pokud bude prokázána nemožnost zasakování, budou srážkové vody akumulovány v dešťových zdržích s následným využitím srážkové vody, popř. s regulovaným odtokem vypouštěným do oddílné dešťové kanalizace nebo do recipientu. Pokud bude prokázána nemožnost takového řešení, může být ve výjimečných případech zaústován regulovaný odtok z dešťových zdrží do jednotné kanalizace.

Odkanalizování navrhované zástavby a dosud neodkanalizované objekty budou přednostně řešeny oddílnou kanalizací s napojením splaškových vod na ČOV Strakonice. Maximální množství srážkových vod bude řešeno přirozeným vsakem do půdy (minimalizace zpevnování ploch nepropustnými materiály). Při rekonstrukci stávající kanalizační sítě bude upřednostněno budování oddílné kanalizace.

d.2.2 Koncepce zásobování elektrickou energií, telekomunikace, spoje, radiokomunikační sítě

d.2.2.1 Zásobování elektrickou energií,

Je vymezena plocha pro výstavbu nové distribuční rozvodny TR110/22 kV včetně připojení – Ee6. Je vymezen koridor vedení ZVN 400KV Kočín – Přeštice – Ee36. V rozvojových plochách je umožněn vznik nových elektroenergetických sítí v souladu s příslušnými normami. Je navrženo využití rezerv stávajících venkovních a kabelových vedení VN a NN. Stávající i navrhovaná ochranná pásmá elektrických sítí musí být, pokud možno, plně respektována.

V rodinných domech se elektrina využije pro svícení, běžné domácí spotřebiče; v podnikatelských provozech pro elektrické pohony a nutné technologické procesy. Elektrické vytápění se s ohledem na pokračující plynofikaci uvažuje jen ojediněle, jako doplněk k ostatním médiím. Navrhujeme použít přímotopné a hybridní

elektrické systémy, tepelná čerpadla v kombinaci se solárními kolektory.

Doporučujeme racionálně koordinovat výstavbu inženýrských sítí, a tak minimalizovat investiční náklady. Navržená koncepce respektuje záměry energetiky.

d.2.2.2 Telekomunikace a spoje

Hlavní trasy telekomunikačních (optických) kabelů budou uloženy ve výkopu v chodnících a v zelených pásech podél komunikací. Stávající trasy jsou respektovány. Nové rozvody, především místního charakteru, se stanoví na základě konkrétních požadavků v následných dokumentacích.

d.2.2.3 Radiokomunikační sítě

Jsou respektována stávající pásmá radioreléových paprsků a zařízení. Návrh nekoliduje s žádným radiokomunikačním zařízením. Nové zařízení, především místního charakteru, se stanoví na základě konkrétních požadavků v následných dokumentacích.

d.2.3 Koncepce zásobování plynem

Vyhodnocení stávajícího stavu – viz odůvodnění.

Návrh plynofikace

Navrhované rozvojové plochy většinou přiléhají ke stávající zástavbě okolo centra města. Uvnitř zástavby se jedná pouze o dosud nezastavěné proluky. Odlehlejší rozvojové plochy, přímo nenavazující na stávající zástavbu, jsou ve východní a západní části řešeného území. V řešeném území se kromě toho nacházejí neplynofikované lokality – Střela, Hajská, Modlešovice. Zde se uvažuje též s plynofifikací stávající zástavby. Rozšíření využití zemního plynu v již plynofikovaných lokalitách je bez problémů možné v místech se středotlakými rozvody. U nízkotlaké plynovodní sítě se připojování většího počtu dalších odběratelů nepředpokládá.

Plocha	Lokalita
SL2	Střela
SL4, SL5, SL6, SL8, D12	Virt
D1 až D11, D13 až D19	Dražejov
D22, D23, D26 až D28	Strakonice, V ráji
D23	Strakonice – Habeš – Za Rájem
ST2 až ST 4, ST6 až ST 10	Strakonice – Habeš
ST5	Strakonice – Habeš
ST 11	Strakonice – U severního obchvatu
ST22 až ST24	Strakonice – U cihelny
ST28 až ST30	Strakonice – U jatek
ST 31	Strakonice – za tratí k Řepickému potoku
ST33 až ST34	Strakonice – U zahradnictví
ST36	Strakonice – U VaK
ST38	Strakonice – Směr Hajská
ST39	
ST 40	Strakonice – Na Křemelce u zimního stadionu
ST42	Strakonice – Na Křemelce u Stonehenge
ST45	Strakonice – Na křižovatce pod nemocnicí
ST46	Strakonice – Heydukova
NS15	Nové Strakonice – U ČZ
P1	Přední Ptákovice – U Vajaxu
P8	Přední Ptákovice – východně, U vodojemu proluka u lesa
P10	Podél silnice na Hajskou

Plocha	Lokalita
P18	Podsrpenská – severně proluka
P19	Podsrp – severovýchodní okraj – Holý Vrch
P20	Podsrpenská – severně proluka
P21	Podsrpenská – jižně – proluka – pod Kakadou
P22	Podsrp – jihovýchodní okraj – pod Kakadou
H1	Hajská – Jižní okraj
H2	Hajská – Jižní okraj
H4	Hajská – Západní okraj
M1	Modlešovice – severozápadní okraj
M3	Modlešovice – Západní okraj
M4	Modlešovice – východní okraj
M5	Modlešovice – Jihovýchodní okraj
M6	Modlešovice – Jihovýchodní okraj – Na vyhlídkách
M7	Modlešovice – Jižní okraj – Na vyhlídkách

Rozvojové plochy navržené pro plynofikaci

Rozvojové plochy, navržené k plynofikaci, jsou navrženy po zvážení výhodnosti ve vztahu k ostatním energiím. Jedná se o plochy, v jejichž těsné blízkosti již plynovodní síť s dostatečnou přepravní kapacitou existuje a tam, kde není k dispozici jiný zdroj energie. Vyloučeny byly plynofikované lokality, kde je záměr využití tepelné energie z centrálního zdroje.

Nová plynárenská zařízení

Vybudováním nových plynárenských zařízení je podmíněna plynofikace dalších lokalit. V ÚP jsou řešena pouze zařízení širšího významu, tj. VTL plynovody, regulační stanice a páteřní středotlaké plynovody. K regulační stanici bude zřízena přípojka NN o délce cca 250 m ze stávající trafostanice.

VTL regulační stanice

Nová vysokotlaká regulační stanice o předpokládaném výkonu 2000 m³/hod bude vybudována v lokalitě U Hajské, vedle rozvojového území ST38 (dále VTL RS 2000 Hajská). Tato regulační stanice bude zdrojem plynu o přetlaku do 300 kPa pro lokalitu Hajská a Modlešovice, s výhledem pokračování trasy na obec Štěkeň, která však již leží mimo řešené území.

VTL plynovod

K VTL RS 2000 Hajská bude vybudován VTL plynovod DN 100 o délce cca 110 m. Bude napojen na stávající VTL plynovod na pozemku 122/4 v lokalitě U Hajské.

Přípojka NN

Přípojka NN bude napojena ve stávající trafostanici v lokalitě U Hajské. Délka přípojky je cca 250 m, příkon 4 kW, 400/230 V.

STL plynovody

Nové přívodní STL plynovodu budou vybudovány pro zásobování těchto lokalit:

1. Střela – přívodní STL D28 – přívodní STL plynovod,
2. ST31,
3. Modlešovice.

Jsou navrženy tyto úpravy stávající plynovodní soustavy: - zvýšení výkonu regulační nové stanice Hajská na 10000 m³/hod, zrušení přívodního VTL plynovodu DN 100 ke stávající VTL/STL RS Přední Ptákovice, jeho nahrazení STL plynovodem PE ø315 a demontáž VTL části RS Přední Ptákovice. Tím by došlo k podstatnému rozšíření využitelnosti rozvojových území P9, P12, P13, P16 a ST39.

d.2.4 Koncepce zásobování teplem

Rozvojové plochy, navržené k zásobování teplem z centrálního zdroje jsou vybrány tam, kde tepelná soustava existuje, nebo je v těsné blízkosti. Předností stávající soustavy je dostatečná rezerva centrálního zdroje a přenosové kapacity primární i sekundární sítě. Pro návrh byl využit záměr rozvoje tepelných sítí vypracovaný TST. Součástí rozvoje jsou též postupné rekonstrukce, směřující ke snížení tepelných ztrát a zvýšení provozní spolehlivosti. Pro rozšíření a modernizaci centrálního zdroje je vymezena plocha ST1/12.

Rozvojové plochy, kde je předpoklad zásobování teplem z centrálního zdroje:

Plocha	Lokalita	Nárůst příkonu kW
D14	Dražejov – k Novému Dražejovu	
D29	Dražejov – K Dražejovu, Pod Kuřidlem	
ST9	Strakonice – Vinice – Šibeník	
ST10	Strakonice – Vinice – Šibeník	
ST14	Strakonice – U severního obchvatu	36
ST15	Strakonice – U nemocnice	132
ST22	Strakonice – U cihelny	272
ST23	Strakonice – Na krtinách Za tratí	480
ST24	Strakonice – U Primy a.s. (Na Jelence)	288
ST25	Strakonice – Písecká ul.	208
ST27	Strakonice – U jatek	32
ST28	Strakonice – skladování U jatek	68
ST29	Strakonice – U jatek	192
ST 30	Strakonice – U JČP	52
ST34	Strakonice – U zahradnictví (Kání vrch)	400
ST36	Strakonice – U VaK	560
ST38	Strakonice – U Hajské	
ST39	Strakonice – Nad sv. Václavem Směr Hajská	1120
ST 41	Strakonice – U sv. Markety	20
ST44	Strakonice – Na Ostrově	200
ST47	Strakonice – Mírová, Husova	20
ST48	Strakonice – Podskalí u Otavy	12
ST53	Strakonice – Katovická – Podskalí	840
ST55	Strakonice – Katovická – Podskalí	216
ST56	Strakonice – Katovická – Podskalí	136
ST57	Strakonice – U pivovaru	32
ST58	Strakonice – U pivovaru u Otavy	36
ST60	Strakonice – U Kauflandu	344
ST61	Strakonice – K Dražejovu (Za Stínadly)	560
ST62	Strakonice – U Kauflandu	212
ST64	Strakonice	36
ST65	Strakonice	40
NS10	Nové Strakonice – Komenského x Bezděkova	12
NS12	Nové Strakonice – Písecká Heydukova	36
NS13	Nové Strakonice – Prácheňská U Volynky	36
NS15	Nové Strakonice – U ČZ	
P2	Přední Ptákovice – Jihozápadní okraj – směrem k Volyni	200
P3	Přední Ptákovice – Jižní okraj	152
P6	Přední Ptákovice – Hraniční – proluka	9,6

Plocha	Lokalita	Nárůst příkonu kW
P9	Přední Ptákovice – U hasičského sboru – Nad sv. Václavem	84
P12	Přední Ptákovice – U hasičského sboru	52
P13	Přední Ptákovice – podél silnice na Hajskou	32
P15	Přední Ptákovice – podél silnice na Hajskou	152
P16	Přední Ptákovice – podél silnice na Hajskou	579,2
Součet		8450
Rezerva 20 %		1690
Celkem		10140

Z bilance rozvojových ploch vyplývá, že nárůst spotřeba tepla z centrálního zdroje by měl činit cca 3,2 % součtového výkonu zdroje. U ploch určených pro výrobu a skladování však může být potřebný příkon tepla výrazně odlišný od předpokládaného.

Veřejně prospěšné stavby pro centrální zásobování teplem nejsou určeny. Výstavba nových sítí bude probíhat v místních komunikacích.

d.2.5 Koncepce nakládání s odpady

Koncepce odpadového hospodářství města vychází z plánu odpadového hospodářství Jihočeského kraje a plánu odpadového hospodářství města Strakonice. Sběrný dvůr bude provozován i nadále. Kontejnery na tříděný odpad (sklo, plasty, papír, nápojové kartony a textil) jsou umístěny rovnoměrně po celém městě. Město počítá v následujících letech s optimalizací stanovišť na tříděné odpady a jejich vybavením. Město Strakonice odděleně sbírá sklo, plasty, papír, kovy, biologický odpad, jedlé oleje a tuky pomocí nádob na tříděný odpad nebo prostřednictvím sběrného dvora. Koncepce nakládání s odpady bude nadále rozvíjena v souladu s Plány odpadového hospodářství a jejich aktualizacemi.

V plochách pro bydlení s povinným prověřením ÚS je nezbytné určit místa pro stanoviště pro sběrné nádoby na separovaný odpad.

Ukládání odpadů bude řešeno v souladu se zákonem o odpadech – řešit ve smyslu platné legislativy. V této koncepci bude město pokračovat i nadále.

Pro separaci odpadů včetně biologicky rozložitelných odpadů je možné využít plochy technické infrastruktury, nebo plochy výroby – viz kap. F. podmínky využití ploch

d.3 Koncepce občanského vybavení a veřejné infrastruktury

Stavby, zařízení a pozemky sloužící pro vzdělávání, a výchovu, sociální služby, péči o rodinu, zdravotní služby, kulturu, veřejnou správu, ochranu obyvatelstva:

V řešeném územním se nachází vojenský areál, inženýrské sítě vojenské správy, anténní systémy AČR, včetně jejich ochranných a bezpečnostních pásem, které budou respektovány. VPS – Stavby občanské vybavenosti ve veřejném zájmu – nejsou vymezeny.

Koncepce další veřejné infrastruktury

Stavby, zařízení a pozemky pro obchodní prodej, tělovýchovu a sport, ubytování, stravování, služby, vědu a výzkum a pozemky související dopravní a technické infrastruktury a veřejných prostranství. Plochy občanského vybavení musí být vymezeny v přímé návaznosti na kapacitně dostačující plochy dopravní infrastruktury a být z nich přístupné. Plochy občanského vybavení musí být vymezeny v přímé návaznosti na kapacitně dostačující plochy dopravní infrastruktury a být z nich přístupné.

e) Koncepce uspořádání krajiny, včetně vymezení ploch a stanovení podmínek pro změny v jejich využití, územní systém ekologické stability, prostupnost krajiny, protierozní opatření, ochranu před povodněmi, rekreaci, dobývání ložisek nerostných surovin a podobně

e.1 Uspořádání krajiny – podmínky ochrany krajinného rázu

K typickým znakům krajinného rázu náleží i rozmístění a urbanistická skladba zástavby, kulturní a historické stavby a místní zástavba lidového rázu. Základní podmínky ochrany krajinného rázu jsou v územním plánu obsaženy v urbanistické koncepci, v návrhu zastavitelných ploch a ploch přestavby, v podmírkách ploch s rozdílným způsobem využití a v dalších příslušných kapitolách textové části. Jsou definovány zejména následující podmínky:

- respektovat stanovené podmínky prostorového uspořádání s cílem citlivého začlenění nových staveb do stávající urbanistické struktury a krajiny tak, aby nedošlo k narušení krajinného rázu
- navrhovat zapojení staveb do krajiny prostřednictvím vysoké a kompoziční zeleně
- zachovat kompoziční osy průhledů na kulturní a přírodní dominanty území, dodržovat převládající hladiny zastavění a odpovědně prověřovat a hodnotit vliv případně vznikajících nových dominant
- chránit výškovou hladinu zástavby s ohledem na zachování měřítka zastavění – tzn. s ohledem na výšky a hmotový objem okolní zástavby
- zachovat v nejvyšší možné míře stávající rozmanitost krajiny a dále tuto rozmanitost podporovat doplňováním vhodných krajinných prvků – tj. chránit nezastavěné území, zachovat, nově zřizovat či nahrazovat lesy, sady, remízy, aleje, meze, aleje, větrolamy, doprovodná a břehová zeleň vodotečí
- podpořit vsakování a zadržování vody v krajině, zakládání vodní ploch
- doplňovat cyklotrasy, hipotrasy, turistické trasy, mobiliář – lavičky, informační tabule apod. Stávající zeleň, typickou druhovou skladbu, tradiční umístění a prostorotvornou funkci zeleně je nutno respektovat. Zastavitelné plochy nebudou narušovat krajinný ráz, stromořadí či biokoridory.

e.2 Koncepce uspořádání krajiny včetně vymezení ploch a stanovení podmínek pro změny v jejich využití

Na základě vyhodnocení hodnot krajiny a jejích předpokladů plnit výše uvedený způsob využití je nezastavěné území v územním plánu rozděleno do několika ploch s rozdílným způsobem využití (činnosti hlavní, přípustné, podmíněné a nepřípustné v jednotlivých plochách):

- Plochy vodní a vodohospodářské, §13 Vyhlášky 501/2006 Sb.
- Plochy zemědělské §14 Vyhlášky 501/2006 Sb.
- Plochy lesní §15 Vyhlášky 501/2006 Sb.
- Plochy přírodní §16 Vyhlášky 501/2006 Sb.

Jako limity jsou v grafice vyznačeny:

- přírodní rezervace Bažantnice u Pracejovic
- přírodní rezervace Kuřídlo
- přírodní památka Tůně u Hajské
- přírodní památka Ryšovy (zasahuje pouze svým ochranným pásmem 5 m)
- památný strom Václavská lípa

e.3 Návrh systému ÚSES

Plochy ÚSES regionálního významu jsou v souladu s platnou nadřazenou územně plánovací dokumentací, jsou zpřesněné na podklad mapy KN.

Vymezení kostry ekologické stability krajiny, viz příloha – místní plán ÚSES. Návrh a vymezení prvků územního systému ekologické stability je zároveň součástí protipovodňových opatření – navrhuje revitalizaci krajiny a obnovu jejích druhových složek – návrh mezí, remízků, alejí apod. – tyto mají významnou protierozní funkci. Regionálně významné krajinné celky – určujícím činitelem pro utváření reliéfu města Strakonice a jeho bezprostředního okolí jsou řeky Otava a Volyňka, jejichž údolí je charakteristickým krajinným fenoménem sousedícím s historickým centrem města. Vymezení skladebných částí ÚSES Strakonice – pro vymezení interakčních prvků jsou přednostně využívány již existující plochy a linie v krajině. Podle biogeografického významu skladebných prvků jsou územní systémy ekologické stability v řešeném území rozděleny do tří úrovní – nadregionální, regionální a lokální:

e.3.1 Biocentra

Prvek číslo – název (dle ZÚR)	Katastrální území
RBC č. 13 – Kuřidlo (RBC807) – vložené do NBK	Dražejov u Strakonic
RBC č. 14 – Bažantnice u Pracejovic (RBC806) – vložené do NBK	Nové Strakonice
RBC č. 15 – V Lučinách (RBC 809)	Slaník, Hajská, Modlešovice, Strakonice
RBC č. 16 – Velká Kakada (RBC 1722)	Přední Ptákovice
RBC 807 – Droužetice – vložené do NBK	
LBC č. 255 – Na Klíčích – vložené o NBK	Dražejov u Strakonic
LBC č. 256 – Banina – vložené do NBK	Střela, Dražejov u Strakonic
LBC č. 258 – Liboč	Katovice, Střela
LBC č. 263 – Sedliště – vložené do NBK	Dražejov u Strakonic
LBC č. 265 – Hliničná – vložené do NBK	Dražejov u Strakonic
LBC č. 266 – Opeřová – vložené do NBK	Dražejov u Strakonic
LBC č. 268 – Nad Můstkem	Strakonice, Řepice
LBC č. 269 – Na Křemelce – vložené do NBK	Strakonice
LBC č. 270 – V Lapáčku – vložené do NBK	Strakonice
LBC č. 272 – Na Ostrovci – vložené do NBK	Strakonice
LBC č. 281 – Na Rovenské	Modlešovice, Přešťovice, Štěkeň
LBC č. 289 – U Starých vod	Vojnice
LBC č. 313 – U Zborovic	Radošovice, Přední Zborovice
LBC č. 308 – Blatský rybník	Nové Strakonice
LBC č. 309 – Mělká Pálenina	Nové Strakonice
LBC č. 315 – Modlešák 1 – vložené do RBK 138, 139 a 140	Přední Ptákovice, Modlešovice
LBC č. 316 – Modlešák 2 – vložené do RBK 138, 139 a 140	Přední Ptákovice, Modlešovice
LBC č. 317 – Na Hlínách	Modlešovice

Biocentra nová nejsou vymezena – všechny jsou funkční,

e.3.2 Biokoridory

Prvek číslo – název	Katastrální území
NBK č. 56 – Větrolam U Baniny (NBK 113)	Dražejov u Strakonic
NBK č. 57 – Větrolam Na Hůrce (NBK 113)	Dražejov u Strakonic
NBK č. 59 – Otava Pod Katovicemi (NBK 113)	Katovice, Střela
NBK č. 61 – Větrolam Na Slatinách (NBK113)	Krty, Dražejov u Strakonic
NBK č. 63 – Větrolam Pod Tisovníkem (NBK113)	Dražejov u Strakonic, Droužetice
NBK č. 64 – Hliničná (NBK 113)	Dražejov u Strakonic
NBK č. 65 – Větrolam Pod Kuřidlem (NBK 113)	Dražejov u Strakonic
NBK č. 66 – Za Rájem (NBK 113)	Dražejov u Strakonic, Droužetice
NBK č. 67 – Pod Ryšovou (NBK 113)	Droužetice, Strakonice

Prvek číslo – název	Katastrální území
NBK č. 71 – Otava ve Strakonicích (NBK 113)	Strakonice, Nové Strakonice
NBK č. 72 – Otava U Blatenského mostu (NBK 113)	Strakonice
NBK č. 73 – Otava pod Strakonicemi (NBK 113)	Strakonice
NBK č. 75 – Otava U Hajské (NBK 113)	Strakonice
NBK 113 (dle ZUR)	Modlešovice
RBK 4103 (dle ZUR)	Strakonice)
RBK č. 138 – Na Hořejších (RBK 4104)	Modlešovice
RBK č. 139 – Liščí díry (RBK 4104)	Modlešovice
RBK č. 140 – Nebřehovický vrch (RBK 4104)	Přední Ptákovice
RBK č. 141 – Srpská (RBK 329)	Zadní Ptákovice, Přední Ptákovice
LBK č. 458 – Větrolam U Katovic	Střela, Katovice
LBK č. 459 – Kolčavka U Střely	Střela, Dražejov u Strakonic
LBK č. 464 – Na Vršcích	Pracejovice, Nové Strakonice
LBK č. 465 – Řepický potok pod Řepicemi	Řepice
LBK č. 467 – Řepický potok nad ústím	Strakonice
LBK č. 484 – V Husovici	Krejnice
LBK č. 508 – Smiradický potok nad Sousedovicemi	Sousedovice
LBK č. 509 – V Zahrádkách	Nové Strakonice, Pracejovice
RBK č. 510 – Volyňka nad ústím (RBK4026 dle ZUR)	Nové Strakonice, Mutěnice
LBK č. 511 – Velkoholský rybník a Haltyř	Mutěnice, Nové Strakonice, Sousedovice
LBK č. 517 – V Lazech	Modlešovice
LBK č. 518 – Na Homolkách	Přední Ptákovice, Modlešovice

Biokoridory nové jsou vymezeny: (jsou navržené)

Prvek číslo	Charakter prvku – název	Katastrální území
LBK 518	Malá část – Na Homolkách	Modlešovice
LBK 519	Malá část – Virotína	Modlešovice

e.3.3 Interakční prvky

Prvek číslo – název	Katastrální území
IP č. 209 – Střelský rybník	Střela
IP č. 210 – Borek	Střela
IP č. 211 – Střela	Střela
IP č. 213 – Pracejovický rybník	Pracejovice, Střela
IP č. 214 – Na Velkých	Pracejovice, Střela
IP č. 218 – Hliničná	Dražejov u Strakonic
IP č. 219 – Pod Ryšovou	Strakonice
IP č. 220 – Okrouhlík	Strakonice, Řepice
IP č. 221 – Ovčiny	Dražejov u Strakonic, Střela
IP č. 222 – Kání vrch	Strakonice
IP č. 227 – Na Hájcích	Slaník
IP č. 228 – V Častavíně	Strakonice, Slaník
IP č. 255 – Drachkovský potok – Skvorňovský rybník	Pracejovice, Nové Strakonice
IP č. 258 – Holské rybníky	Sousedovice, Nové Strakonice
IP č. 261 – Na Rybníce	Modlešovice
IP č. 262 – Srpsko	Hajská, Přední Ptákovice
IP č. 263 – Nad Strouhou	Modlešovice
IP č. 264 – V Hájku	Modlešovice
IP č. 267 – Liščí díry	Modlešovice

V řešeném území nejsou vymezeny nové IP.

e.4 Prostupnost krajiny

Je vymezen ÚSES, kterým jsou zajištěna propojení krajinných ekosystémů. Je navržená technická infrastruktura, která prostupuje územím v návaznosti na stávající trasy liniových sítí či na stávající plochy objektů technické infrastruktury. Souvislé bariéry nových lokalit rodinných domů členěných pouze slepými ulicemi vytvářejí problematické podmínky pro další rozvoj města. V četných případech se bariéry nacházejí na rozmezí zastavěného území a příměstské krajiny, kde porušují významný urbanistický vztah. V podrobnější dokumentaci je nutno dořešit návaznost pokračování městských komunikací jako polních cest a zpřístupnění krajiny, doporučujeme zachovat průchody. Jsou navržena nová propojení silnic, která mají nadmístní význam – viz dopravní řešení. Jsou navrženy tato propojení pro pěší a cyklisty: lávky přes Otavu. Jsou navrženy nové a respektované stávající cyklotrasy: cyklostezka po pravém břehu Otavy.

e.5 Protierozní opatření

V blízkosti toků a melioračních stok (do 6 m od břehové čáry) je přípustné zřizování staveb pouze tak, aby byl umožněn výkon správy vodních toků (údržba a čistění vodotečí – alespoň jednostranný volně přístupný pruh).

– Vsakovací zatravněné pásy okolo melioračních stok mají významnou protierozní funkci – Pro území nivy okolo toků předpokládáme rovněž změny využití kultur z orné půdy na plochy přírodě blízkých ekosystémů, nebo travní plochy.

Systém protierozních opatření, která lze promítnout do ÚP jsou: opatření krajinných úprav spočívají zejména v revitalizaci krajiny a jejích druhových složek a ke zlepšení retence a zvýšení retardace vody v naší krajině. Jsou navrženy plochy přírodě blízkých ekosystémů, které mají vhodnou druhovou skladbu pro zadržování přívalových vod, pro zmírnění průtoků a následného přirozeného vsaku. V rámci ploch přírodě blízkých ekosystémů je přípustná výstavba obnova malých vodních nádrží, odbahňování rybníků a toku, revitalizační opatření, meandry. Plochy orné pudy jsou členěny těmito plochami přírodě blízkých ekosystémů (krajinné zeleně). Tím jsou vytvořeny podmínky pro stabilizaci půdy, pro zpomalení proudění vody, a je umožněn širší rozliv povodňové vlny. Dále je možné zřizovat plochy malých vodních nádrží, suchých poldrů a záhytných stok či hrází. Opatření technického charakteru spočívají zejména v odstraňování sedimentů vodních toků a budování protipovodňových hrází.

Návrh a vymezení prvků územního systému ekologické stability je zároveň součástí protipovodňových opatření – navrhujeme revitalizaci krajiny a obnovu jejích druhových složek – návrh mezí, remízků, alejí apod. – tyto prvky mají významnou protierozní funkci.

e.6 Ochrana před povodněmi

Záplavové území je vyhlášeno okolo toku Otavy a Volyňky. Jedná se o území v okolí toku. Plochy v záplavových oblastech jsou uvnitř plochy vymezené stanovenou vyhlášenou hranicí záplavy. V územním plánu je vyznačena rovněž hranice aktivní zóny (dále je zde hranice nebezpečné zóny, pozorovaná hranice záplavy v roce 2002). Pro aktivní záplavové zóny nebudou povoleny žádné nové stavby, pro pasivní záplavové zóny stanoveny přísné limity a omezení – povolování nových staveb je zde nutno omezit na zcela nezbytnou míru.

Soubor protipovodňových opatření spočívá ve vybudování ochranných hrází a mobilní hrazení na levém břehu Otavy mezi mosty J. Palacha a Ellerova, včetně návazných opatření na náhonu přes centrum, viz níže VPO (veřejně prospěšná opatření).

Územní plán navrhuje v záplavovém území: lokalitu ST49, ST50 Ostrov – Podskalí – pro Os. Dále ST42 Na Křemelce u Stonehenge (pro Občanskou vybavenost), ST52a – Pz, NS10 – pro Sbo, NS13 – Br, NS14 – Rr a NS15 pro Vp (u ČZ Strakonice. Dále jsou navrženy nové plochy ST29, ST30, ST33, ST31, ST34a pro Vp – výroba a skladování ST1 – pro Ti (Kánní vrch).

Zcela nově navrženy jsou: ST48 (Podskalí) – pro občanskou vybavenost (On), ST58, ST41, ST44 – pro bydlení a občanskou vybavenost (Sbo), ST1 (ČOV) a ST35 – Os (u ČOV), SL11 – pro Ti. Pro pasivní záplavové zóny

budou správcem toku stanoveny přísné limity a omezení. Objekty v těchto lokalitách budou umístěny nad hladinou Q₁₀₀.

V aktivní záplavové zóně nebude umístěna žádná nová stavba. Všechny ostatní navrhované zastavitelné plochy v okolí toku jsou mimo záplavové území.

e.7 **Koncepce rekreačního využívání krajiny**

Plochy stávajících zahrádek a kolonií: Transformaci na plochy bydlení v lokalitách bez dopravní dostupnosti a technické infrastruktury není možné uskutečnit – Připojení staveb na pozemní komunikace musí vyhovovat požadavkům bezpečného užívání staveb – např. splňovat požadavky na parkování a přístup požární techniky, dopravní obslužnost apod. Velikost pozemků je malá, soukromí vlastníci nechtějí uvolnit ještě další část svého pozemku pro veřejný prostor pro místní obslužnou komunikaci. Problémem je nedostupnost některých ploch pro záchrannou a hasičskou techniku. Tyto plochy zahrádek vytvářejí neprostupné dopravní bariéry. V četných případech se bariéry nacházejí na rozmezí zastaveného území a příměstské krajiny, kde porušují významný urbanistický vztah – pokračování městských komunikací jako polních cest a přístup do krajiny. Je třeba zachovat průchody.

Plochy rekreace – stavby pro rodinnou rekreaci Rr – (zahrádkářské a chatové kolonie) – plochy jsou stabilizované. Nové zastavitelné plochy rekreace – stavby pro rodinnou rekreaci Rr jsou navrženy v lokalitách: ST16, ST17, NS2, NS4, NS5, NS7, NS9, NS14, NS19, P23, ST7, ST8. Plochy rekreace – veřejná Rv jedná se o stávající zařízení (Podskalí).

Nová zastavitelná plocha rekreace – stavby pro veřejnou rekreaci Rv je navržena v lokalitě: D29e. Nové plochy občanského vybavení – sport a tělovýchova Os jsou navrženy v lokalitách: D24, ST5, ST35, ST49, ST50, NS16.

e.8 **Vymezení ploch pro dobývání ložisek nerostných surovin**

Plochy těžby nerostů jsou v grafické části vyznačeny: chráněné ložiskové území, prognózní zdroje: Modlešovice 16340000 – AU zlato, kov, SP štěrkopísky – firma Českomoravský štěrk, a.s., B3 163400 Modlešovice – je vyznačeno v mapě a jako stávající limit je respektováno. Ve chráněném ložiskovém území bude respektováno omezení všech činností, plynoucí z ustanovení § 18 a 19 horního zákona (Stavební uzávěra – Zřizovat stavby a zařízení, které nesouvisí s dobýváním výhradního ložiska, lze jen, pokud je to nezbytné v zákonem chráněném obecném zájmu).

Poddolované území se zde nevyskytuje. Sesuvné území se zde nevyskytuje. Dobývací prostor se nevyskytuje.

Radonové riziko je středního stupně, u Předních Ptákovic s doloženou redistribucí uranu s možností výskytu lokálních anomalií objemové aktivity radonu v půdním vzduchu.

Územní plán nevymezuje nové plochy pro dobývání ložisek nerostů ani plochy pro jeho technické zajištění. Aktivní dobývací prostory se zde nevyskytují. Regionální surovinová politika Jihočeského kraje je s touto koncepcí ÚP v souladu.

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

Zásadním regulačním prvkem pro umístění jsou podmínky využití – tedy způsob využití. Plochy s rozdílným způsobem využití se vymezují s ohledem na specifické podmínky a charakter území zejména z důvodů omezení střetu vzájemně neslučitelných činností a požadavků na uspořádání a využívání území.

Vysvětlení pojmu:

- Plochy stabilizované = v ploše není navržena změna využití.
- Plochy změn = je navržena změna využití.
- Podmínky pro využití ploch = činnosti, děje nebo zařízení se z hlediska přípustnosti člení na:
 - hlavní využití = je základní náplní území,
 - přípustné využití = realizovatelné bez jmenovitého omezení – v souladu s příslušnou platnou právní úpravou, přípustné využití území je včetně nezbytné technické a dopravní infrastruktury,
 - podmíněně přípustné využití = nesmí být v konfliktním vztahu k činnostem převládajícím, mají charakter doplňujících činností, lze je jednotlivě povolit, nevyvolávají-li jednotlivě, v souhrnu nebo v součinu rizika ohrožení (znečištění nebo havárie) nebo neporušují-li svým vnějším působením charakter území (základní zásady utváření území a obecné a zvláštní podmínky využití) nad míru stanovenou zákonem, vyhláškou, jiným obecně závazným právním předpisem nebo platným správním rozhodnutím pro tuto část území,
 - nepřípustné využití: nerealizovatelné za žádných podmínek (za doby platnosti tohoto ÚP), kromě činností, dějů nebo zařízení uvedených v tomto územním plánu jsou to všechny činnosti, děje nebo zařízení, které nesplňují podmínky stanovené zákonem, jinými obecně závaznými právními předpisy nebo platným správním rozhodnutím, a to buď pro celé správní území, nebo pro jeho části, nepřípustné jsou veškeré záměry, činnosti a děje, které jsou v rozporu s danou funkcí, podmínkami využití dané plochy, hodnotami území atd.
- Podkroví = přístupný vnitřní prostor nad posledním nadzemním podlažím vymezený konstrukcí krovu a dalšími stavebními konstrukcemi nalézající se v prostoru pod šikmou střechou (střecha se sklonem 22-45°) a určený k úcelovému využití, v němž se může nacházet nejvyšší jedno podkrovní podlaží; v případě, že je podkroví navrhováno nad druhým nadzemním podlažím může být realizováno pouze bez nadezdívky, pokud je navrhováno nad prvním nadzemním podlažím, je povolená max. výška nadezdívky 1,3 m od úrovně nejvyšší vodorovné nosné konstrukce.
- Stavby a zařízení pro výrobu energie pro individuální zásobování energiemi jsou takové stavby a zařízení, jejichž provoz nevyžaduje udělení licence dle § 3 odst. 4 zákona č. 458/2000 Sb., zákona o podmírkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon): „*Licence se nevyžaduje*
a) na obchod, výrobu, distribuci a uskladňování koksárenského plynu čistého, degazačního a generátorového plynu, propanu, butanu a jejich směsí, pokud se nejedná o distribuci potrubními systémy, k nimž je připojeno více než 50 odběrných míst,
b) na výrobu tepelné energie určené pro jeden objekt jednoho zákazníka,

- c) na využití elektřiny při provozování dobíjecí stanice podle zákona o pohonných hmotách,
- d) na výkon zprostředkovatelské činnosti v energetických odvětvích.“
- Plocha, ve které je umožněna výstavba, je taková plocha s rozdílným způsobem využití, jejíž hlavní nebo přípustné využití umožňuje zastavění objekty (např. plochy bydlení, plochy rekrece, plochy občanského vybavení, plochy výroby), tzn. nikoliv v plochách veřejných prostranství, plochy zemědělské apod.
- Technická infrastruktura nejvíce charakter nadmístního významu – je taková technická infrastruktura, která slouží bezprostřední obsluze území a nemůže se stát zdrojem závad pro území samotné nebo jeho okolí.

Všechny plochy s rozdílným způsobem využití jsou podmíněny následujícími podmínkami:

- Podmínky pro využití ploch platí pro plochy stabilizované i pro plochy změn.
- Respektovány budou limity, které vyplývají z příslušných zákonů či jiných právních předpisů (např. OP veškerých stávajících i nově navržených inženýrských sítí a objektů technické vybavenosti, které jsou nezbytné pro navrhované plochy zastavitelného území).
- Respektovány budou stávající limity, hodnoty území, plochy pro dobývání nerostů. Respektován bude plán ÚSES. Střety je nutno řešit v navazujících řízeních.
- Všechny zastavitelné plochy musí mít odpovídající dostatečně dimenzované odstavné a parkovací plochy (příp. garážování) = jako nedílná součást stavebního řízení.
- Na všech plochách s rozdílným způsobem využití je přípustné zřizovat protipovodňová opatření.
- Umístění nových staveb a zařízení pro výrobu energie, sloužící vyššímu účelu, než je individuální zásobování, je možné pouze změnou územního plánu (s výjimkou fotovoltaických panelů). Podmínka se nevztahuje na záměry plynoucí z nadřazené územně plánovací dokumentace. Stávající stavby a zařízení pro výrobu energie lze v příslušných (odpovídajících) plochách s rozdílným způsobem využití modernizovat a rozvíjet i beze změny územního plánu.
- Stavby a zařízení pro výrobu energie pro individuální zásobování lze umístit ve všech plochách s rozdílným způsobem využití, ve kterých je umožněna výstavba.
- Umístění samostatně stojících fotovoltaických panelů v kapacitě přesahující individuální zásobování, je přípustné v plochách Ti – technická infrastruktura a v plochách Vp – plochy výroby a skladování – lehký průmysl. Umístění fotovoltaických panelů pro individuální zásobování a fotovoltaických panelů umístěných na stavbách je možné ve všech plochách, ve kterých je umožněna výstavba.
- V blízkosti toků a melioračních stok (do 6 m od břehové čáry) je přípustné zřizování staveb pouze tak, aby byl umožněn výkon správy vodních toků (údržba a čistění vodotečí – alespoň jednostranný volně přístupný pruh). Dojde-li k zásahu do melioračního zařízení, je nutné při zahájení výstavby provést úpravu drenážního systému tak, aby nedocházelo k podmáčení objektů a k narušení jeho funkčnosti.
- Pokud na plochu zasahuje vzdálenost 50 m od kraje lesa, v případě požadavku na umístění stavby v tomto prostoru – je nutné dojednat s dotčeným orgánem udělení výjimky.
- Stavby pro vsakování, zadržování vody v krajině, protipovodňová opatření apod. mohou být realizovány ve všech plochách s rozdílným způsobem využití.
- Lávky a mosty vč. souvisejících staveb přes vodní toky a plochy lze umisťovat ve všech přilehlých plochách.
- Nad vodovodním potrubím řadu Vítkov – Kuřidlo musí být ponechána „potřebná“ šíře nezasažitelného volně přístupného prostoru nad vodovodním potrubím v lokalitě Vinice – Šibeník, kdy konkrétní záměry budou posuzovány individuálně na základě podrobnější projektové dokumentace.
- V nezastavěném území lze v souladu s jeho charakterem umisťovat stavby, zařízení, a jiná opatření pouze pro zemědělství, lesnictví, vodní hospodářství, těžbu nerostů, pro ochranu přírody a krajiny, pro veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu, přípojky a účelové komunikace, pro snižování nebezpečí ekologických a přírodních katastrof a pro odstraňování jejich důsledků, a dále taková technická opatření a stavby, které zlepší podmínky jeho využití pro účely rekrece a cestovního ruchu, například cyklistické stezky, hygienická zařízení, ekologická a informační centra; doplňková funkce bydlení či pobytové rekrece není u uvedených staveb přípustná.

Veškeré tyto stavby není možno umisťovat v plochách smíšených nezastavěného území N a vodních a vodohospodářských Vv; v plochách zemědělských (Zo a Zt) a v plochách lesních (L) lze umisťovat pouze nezbytné liniové stavby a stavby, zařízení a jiná opatření s nimi nezbytně související, pokud takové využití

není vyloučeno podmínkami pro využití ploch s rozdílným způsobem využití (viz kapitola f.); v případě staveb, zařízení a jiných opatření pro zemědělství, lesnictví, vodní hospodářství, těžbu nerostů, pro ochranu přírody a krajiny, hygienických zařízení, ekologických a informačních center se může jednat pouze o stavby, zařízení a jiné opatření v nezbytně nutném rozsahu, a aniž by byl narušen krajinný ráz, jinak musí být umisťována v jiných, funkčně odpovídajících plochách. V nezastavěném území lze pro účely rekreace a cestovního ruchu umisťovat stavby jako např. hygienická zařízení a ekologická a informační centra pouze v nezbytně nutném rozsahu, rozhledny. Nezvyšovat intenzitu rekreačního využívání parkováním obytných přívěsů a mobilheimů.

- V nezastavěném území lze zřizovat oplocení jen pro zemědělské a lesnické účely.
- Vymezená veřejně prospěšná stavba Ee6 a Ee36 (dle ZUR plocha nadmístního významu pro výstavbu nové distribuční rozvodny TR110/22 kV včetně připojení a koridor mezinárodního a republikového významu pro vedení ZVN 400KV Kočín – Přeštice – Ee36) jsou vymezeny překryvnou funkcí a jsou určeny pro vybudování těchto záměrů. Pro tyto koridory jsou jako podmíněně přípustné stanoveny způsoby využití u jednotlivých ploch s rozdílným způsobem využití, přes které svým překryvem jako koridory technické infrastruktury procházejí – v případě prokázání, že nedojde k zamezení vybudování záměru, pro který je koridor vymezen. Tato podmínka je nadřazena stanoveným podmínkám pro využití jednotlivých ploch s rozdílným způsobem využití. Dále viz (str. 9-41) tabulky Vymezení zastavitelných ploch s konkrétními upřesňujícími podmínkami využití.
- Podzemní parkoviště jsou možná ve všech zastavitelných funkčních plochách, v případě, že plocha nad nimi je využita v souladu s předmětným funkčním využitím.
- Na pozemcích v zastavitelných plochách nesmí být ohrožen nejfektivnější přístup na jednotlivé pozemky určené k zástavbě v souladu s vyhláškou č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, v platném znění (dle § 43 odst. 6 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním rádu, v platném znění).
- Investoři nově navrhovaných staveb budou v dokumentaci pro územní řízení anebo stavební povolení prokazovat, že stávající zdroje hluku i zdroje hluku v nově navržených objektech nepřekračují hygienické limity pro chráněný venkovní prostor a chráněné venkovní prostory staveb a chráněné vnitřní prostory staveb. Lokality, které jsou atakovány zvýšenou hlukovou zátěží, jsou podmíněně zastavitelné – v těchto lokalitách budou obytné stavby navrhovány s protihlukovými opatřeními. Navrhované funkční využití ploch dotčených předpokládanou zvýšenou hygienickou zátěží (např. hlukem, prachem) uvnitř hlukových izofon, vymezujících prostor s nadlimitním hlukem, uvnitř navrhovaných ochranných pásem apod. může být realizováno teprve po provedení takových opatření, která zamezí nebo budou eliminovat tuto zvýšenou hygienickou zátěž a všechny zjištěné negativní vlivy. Plochy pro bydlení Br, Bb, Bi, Bsr a smíšené obytné Sbp, Sbo, kde je nadlimitní hluk, nebudou mít charakter chráněného venkovního prostoru a chráněného venkovního prostoru staveb.
- Ve všech plochách, nacházejících se v ochranném pásmu silnic I. a II. třídy, je možné umisťovat protihluková a hygienická opatření (protihlukové valy, zdi, pásy izolační zeleně apod.) a další stavby a zařízení související s touto stavbou (násypy, opěrné zdi, technické komunikace, oplocení apod.).
- Stávající i navrhovaná hranice negativních vlivů hluku u staveb a provozů (mimo hranice vlastních pozemků) je u technické infrastruktury (ČOV, trafostanice) a u ploch dopravy zakreslena jako OP. Nové zdroje znečišťování ovzduší (doprava, průmyslové zóny) nesmí zhoršit kvalitu ovzduší v místech, kde jsou překračovány imisní limity. Pro plochy výroby Vp, Vz, Vo, plochy občanského vybavení Ov, On, Os, plochy rekreace Rr, Rv, plochy technické infrastruktury Ti a plochy specifické Sp bude hranice negativních vlivů z provozu (hluk, emise) směrem k plochám bydlení maximálně na hranici vlastního pozemku. Nové zdroje znečišťování ovzduší (doprava, průmyslové zóny) nesmí zhoršit kvalitu ovzduší v místech, kde jsou překračovány imisní limity.

Pro plochy dotčené uvedenými hranicemi platí:

- Plochy dotčené vyznačenou hranicí negativních vlivů z provozu - (pro plochy rekreace, pro plochy občanského vybavení, plochy smíšené obytné plochy dopravní a technické infrastruktury, plochy výroby a skladování) bude na hranici vlastního pozemku, pokud není vyznačena jinak. Provoz stávajících podnikatelských aktivit, jejich rekonstrukce a případně nový druh provozu nebude narušovat stávající a navrhované plochy bydlení. Nelze povolovat činnosti a podnikání – zejména provozovny s hygienicky problematickou činností (hluk, prach), které zatěžují okolí (především obytné plochy) nad zákony stanovené

limity zátěže hlukem.

- Plochu mezi areálem ČZ a.s. a řekou Volyňkou, která je zařazena do funkčního využití „plochy rekrece“ je možné využívat pouze k zahradním účelům, přičemž výstavba zahradních objektů je omezena obdobným způsobem jako ostatní zástavba v plochách rekrece. Z důvodu specifických podmínek území není na tuto plochu pohlíženo jako na plochu k rekreačním účelům a nemůže být definována jako chráněný venkovní prostor.
- Plochy dotčené vyznačenou (maximální) hranicí negativního vlivu zemědělských areálů. V tomto prostoru není možné povolovat stavby pro bydlení. Provoz, rekonstrukce a modernizace zemědělského areálu nesmí svým charakterem provozu, kapacitou, druhem zvířat apod. tuto navrhovanou hranici překročit. Maximální hranice negativního vlivu zemědělského areálu, kterou nesmí v budoucnu vyhlašované pásmo překročit, je vymezena směrem k zastavěnému území (viz grafická část), v místech, které navazují na nezastavěné území, nemusí být tato hranice vymezena. Ochrana území platí do doby vyhlášení OP dle skutečné zátěže.
- Plochy dotčené vyznačenou hranicí nadlimitní hlukové zátěže 52 dB, 57 dB – v části plochy uvnitř hranice nadlimitní hlukové zátěže nesmí být umisťovány stavby vyžadující ochranu před hlukem ani tento prostor nesmí být využit jako prostor sloužící především pro rekreaci, sport, výuku a léčení, stavby bytových, rodinných domů, staveb pro školní a předškolní výchovu a zdravotní účely a funkčně obdobných staveb.

Bi	PLOCHY BYDLENÍ	rodinné domy individuální – venkovského typu
-----------	-----------------------	---

hlavní využití:

- zóna slouží pro bydlení v kvalitním prostředí, umožňujícím nerušený a bezpečný pobyt a každodenní rekreaci a relaxaci obyvatel, dostupnost veřejných prostranství a občanského vybavení (lokality: Modlešovice, Hajská, Dražejov, Střela, polosamoty), rekonstruované objekty a novostavby musí svým architektonickým vyjádřením respektovat dané prostředí, především z hlediska použití tvaru, materiálu, barevnosti a sklonu střechy

přípustné využití:

- rodinný dům izolovaný
- dvojdům, pokud nebude mít nadměrnou hmotu vzhledem k okolní zástavbě
- dopravní a technická infrastruktura nejvíce charakter nadmístního významu a pozemky veřejných prostranství – plochy místních komunikací včetně chodníků jsou součástí navrhovaných ploch pro bydlení
- pozemky dalších staveb a zařízení, které nesnižují kvalitu prostředí a pohodu bydlení ve vymezené ploše, jsou slučitelné s bydlením a slouží zejména obyvatelům v této ploše
- činnosti a zařízení zdravotní a sociální, vzdělávací, kulturní a kultovní, sportovní a infrastrukturní (zejména dopravní), nepřekračující významem místní dosah.
- bydlení v blízkosti komunikací – pouze za podmínky dodržení hygienických limitů hluku dle příslušných zákonů dokladované v navazující dokumentaci staveb

podmíněně přípustné využití:

- zařízení pro drobnou podnikatelskou činnost, nerušící služby občanské vybavenosti a nerušící řemesla – tato činnost nesmí svým charakterem ovlivnit hygienické a estetické parametry okolní zástavby a narušovat obytnou funkci nad zákonem stanovené limity
- hospodářské využití pozemků (rostlinná výroba, chov drobného domácího zvířectva) – pokud ochranné pásmo nepřekročí vlastní pozemek a nebude narušovat sousední pozemky.
- drobné podnikání formou živnosti – řemeslné dílny, provozovny služeb, malé obchodní jednotky (max. plocha stavby 150 m²), které neruší obytnou pohodu v území
- objekty pro občanskou vybavenost jako např. předškolní zařízení, maloobchodní jednotky, domy s pečovatelskou službou, zdravotnická zařízení, veřejné stravování, hromadné ubytování, zařízení turistického ruchu, plochy parkové zeleně
- plochy pro bydlení budou mít na vnějším okraji směrem do volné krajiny pás zahrad.
- bazén, hřiště, pouze za podmínky dodržení hygienických limitů hluku
- živnostenský charakter je limitován náročností na dopravní obsluhu, vyloučena je doprava nad 5 t

nepřípustné využití:

- jsou veškeré činnosti (včetně zařízení chovatelských, pěstitelských), které zatěžují, nebo překračují stupeň zátěže (především hluk, prach, exhalace, organoleptický zápach, i druhotně např. zvýšenou nákladní dopravou, světelné znečistění apod.), nebo režim stanovený vyhláškou a příslušnými hygienickými normami) např. čerpací stanice pohonných hmot, strojně obráběcí dílny, lakovny apod.
- související objekty občanské vybavení o výměře větší než 500 m² podlahové plochy.
- stavby pro výrobu většího rozsahu, hal, velké skladové prostory (větší než 150 m²)
- velkokapacitní stavby občanského vybavení (větší než 150 m²)
- velkokapacitní stavby pro dopravu (větší než 150 m²)
- velkokapacitní stavby technického vybavení
- jiné než hlavní, přípustné a podmíněně přípustné využití
- chov domácího zvířectva v městských částech a nové satelitní příměstské zástavbě

podmínky prostorového uspořádání:

- výška zástavby s ohledem na okolní zástavbu – navržená nová zástavba bude respektovat měřítko, charakter a hladinu stávající zástavby, bude mít na stávajících a nových plochách 1NP (až maximálně 2 NP dle okolní zástavby) a podkroví

- podmínkou jsou 2 parkovací stání v objektu nebo na vlastním pozemku na 1 RD
- plochy pro bydlení budou mít na vnějším okraji směrem do volné krajiny pás zahrad

Br	PLOCHY BYDLENÍ	rodinné domy
-----------	-----------------------	---------------------

hlavní využití:

- zóna slouží pro bydlení v kvalitním prostředí, umožňujícím nerušený a bezpečný pobyt a každodenní rekreaci a relaxaci obyvatel, dostupnost veřejných prostranství a občanského vybavení

přípustné využití:

- rodinný dům izolovaný, dvojdům, řadový
- související občanské vybavení – nerušící služby občanské vybavenosti a nerušící řemesla
- dopravní a technická infrastruktura nejevící charakter nadmístního významu a pozemky veřejných prostranství – plochy místních komunikací včetně chodníků jsou součástí navrhovaných ploch pro bydlení
- ve východní části plochy ST9 na pozemku p. č. 532/4 v k. ú. Strakonice je možné umístit bytové domy
- pozemky dalších staveb a zařízení, které nesnižují kvalitu prostředí a pohodu bydlení ve vymezené ploše, jsou slučitelné s bydlením a slouží zejména obyvatelům v takto vymezené ploše
- činnosti a zařízení zdravotní a sociální, vzdělávací, kulturní a kultovní, sportovní a infrastrukturní (zejména dopravní), neprekračující významem místní dosah.

podmíněně přípustné využití:

- zařízení pro drobnou podnikatelskou činnost, nerušící služby občanské vybavenosti a nerušící řemesla – tato činnost nesmí svým charakterem ovlivnit hygienické a estetické parametry okolní zástavby a narušovat obytnou funkci nad zákonem stanovené limity.
- živnostenský charakter je limitován náročností na dopravní obsluhu, vyloučena je doprava nad 5 t
- Plochy pro bydlení budou mít na vnějším okraji směrem do volné krajiny pás zahrad.
- hřiště

nepřípustné využití:

- veškeré činnosti, děje a zařízení, které zátěží (především hluk, prach, exhalace, organoleptický zápach, i druhotně např. zvýšenou nákladní dopravou, světelné znečistění apod.) narušují prostředí nebo takové důsledky vyvolávají druhotně, včetně činností a zařízení chovatelských a pěstitelských, a které budou jednotlivě nebo v souhrnu překračují stupeň zátěže, měřítko anebo režim stanovený územním plánem (čerpací stanice pohonného hmot, auto a motoopravny, truhlářství, strojně obráběcí dílny, lakovny, prodejny spojené se servisní činností, apod.) a příslušnými hygienickými normami
- související občanské vybavení o výměře větší než 500 m^2 podlahové plochy
- stavby pro výrobu většího rozsahu, hal, velké skladové prostory (větší než 150 m^2)
- velkokapacitní stavby občanského vybavení (větší než 150 m^2)
- velkokapacitní stavby pro dopravu (větší než 150 m^2)
- velkokapacitní stavby technického vybavení
- jiné než hlavní, přípustné a podmíněně přípustné využití

podmínky prostorového uspořádání:

- výška zástavby s ohledem na okolní zástavbu – Navržená nová zástavba bude respektovat měřítko, charakter a hladinu stávající zástavby, bude mít maximálně 2 NP a podkroví
- podmínkou jsou 2 parkovací stání v objektu nebo na vlastním pozemku na 1RD
- plochy pro bydlení budou mít na vnějším okraji směrem do volné krajiny pás zahrad
- bude zajištěn vsak pro dešťové vody nebo jejich zdržení na vlastním pozemku
- na ploše NS20/b je přípustné realizovat drobnou podnikatelskou nerušící činnost, s možností stavět na těchto pozemcích účelové prostory pro zahradnickou činnost: přístrešky skleníky, fóliovníky, sklady, plochy až do 150 m^2

hlavní využití:

- zóna slouží pro bydlení v kvalitním prostředí, umožňujícím nerušený a bezpečný pobyt a každodenní rekreaci a relaxaci obyvatel, včetně občanského vybavení a veřejných prostranství, včetně veřejné zeleně a sportovních ploch sloužící pro okolní obytnou plochu.

přípustné využití:

- bytový dům
- související občanské vybavení s výjimkou pozemků pro budovy obchodního prodeje o půdorysné ploše větší než 1000 m²
- nerušící služby občanské vybavenosti, nerušící řemesla o pracovní ploše menší než 300 m²
- obvyklé a přípustné jsou činnosti, děje a zařízení poskytující služby, zejména obchodní, správní (veřejné i soukromé), zdravotní a sociální, vzdělávací, kulturní a kultovní, sportovní a rekreační, dopravní a technické místního až celoměstského dosahu
- obchody, provozovny veřejného stravování a provozovny služeb, které slouží pro potřebu obyvatel přilehlého území a neruší obytnou pohodu
- stavby pro církevní, kulturní, sociální, zdravotnické, školské a sportovní účely, vč. středisek mládeže pro mimoškolní činnost a center pohybových aktivit
- dopravní a technická infrastruktura nejvíce charakter nadmístního významu a pozemky veřejných prostranství
- plochy místních komunikací včetně chodníků jsou součástí navrhovaných ploch pro bydlení
- pozemky dalších staveb a zařízení, které nesnižují kvalitu prostředí a pohodu bydlení ve vymezené ploše, jsou slučitelné s bydlením a slouží zejména obyvatelům v takto vymezené ploše (technické zázemí obyvatel).

podmíněně přípustné využití:

- podmíněně přípustné využití nesmí svým charakterem narušovat obytnou funkci nad zákonem stanovené limity

nepřípustné využití:

- veškeré činnosti, děje a zařízení, které zátěží (především hluk, prach, exhalace, organoleptický zápach, i druhotně např. zvýšenou nákladní dopravou, světelné znečištění apod.) narušují prostředí nebo takové důsledky vyvolávají druhotně, včetně činností a zařízení chovatelských a pěstitelských, a které budou jednotlivě nebo v souhrnu překračují stupeň zátěže, měřítko anebo režim stanovený územním plánem (čerpací stanice pohonných hmot, auto a motoopravny, truhlářství, strojně obráběcí dílny, lakovny, prodejny spojené se servisní činností, apod.) a příslušnými hygienickými normami
- stavby pro výrobu většího rozsahu, haly, velké skladové prostory (větší než 500 m²)
- jiné než hlavní, přípustné a podmíněně přípustné využití

podmínky prostorového uspořádání:

- výška zástavby s ohledem na okolní zástavbu – navržená nová zástavba bude respektovat měřítko, charakter a hladinu stávající zástavby, bude mít minimálně 3 NP
- plochy pro stání osobních vozidel (hromadné garáže nebo parkovací domy) – min. 0,8 stání na 1 byt na vlastním pozemku (či jinak) v dostupné vzdálenosti
- bude vyřešeno nakládání s odpady
- koeficient zeleně minimálně 10 % (u stávající zástavby a stavebních proluk bude posouzen na základě individuálních podmínek

Bsr	PLOCHY BYDLENÍ	smíšené – rodinné domy a stavby pro rodinnou rekreaci
------------	-----------------------	--

hlavní využití:

- zóna slouží pro bydlení v rodinných domech a rekreační bydlení ve stavbách pro rodinnou rekreaci

přípustné využití:

- rodinný dům, rekreační dům
- dopravní a technická infrastruktura nejevící charakter nadmístního významu a pozemky veřejných prostranství
- veřejná prostranství, včetně veřejné zeleně a sportovních ploch sloužící pro okolní smíšenou plochu
- pozemky dalších staveb a zařízení a občanského vybavení, které nesnižují kvalitu prostředí a pohodu bydlení ve vymezené ploše a slouží zejména obyvatelům v takto vymezené ploše

podmíněně přípustné využití:

- související občanské vybavení s výjimkou pozemků pro budovy obchodního prodeje o půdorysné ploše větší než 1000 m²
- nerušící služby občanské vybavenosti, nerušící řemesla o pracovní ploše menší než 300 m²
- obchody, provozovny veřejného stravování a provozovny služeb, které slouží pro potřebu obyvatel přilehlého území a neruší obytnou pohodu
- stavby pro církevní, kulturní, sociální, zdravotnické, školské a sportovní účely, vč. středisek mládeže pro mimoškolní činnost a center pohybových aktivit
- podmíněně přípustné využití nesmí svým charakterem narušovat obytnou funkci nad zákonem stanovené limity

nepřípustné využití:

- veškeré činnosti, děje a zařízení, které zátěží (především hluk, prach, exhalace, organoleptický zápach, i druhotně např. zvýšenou nákladní dopravou, světlé znečistění apod.) narušují prostředí nebo takové důsledky vyvolávají druhotně, včetně činností a zařízení chovatelských a pěstitelských, a které bud' jednotlivě nebo v souhrnu překračují stupeň záteže, měřítko anebo režim stanovený územním plánem (čerpací stanice pohonného hmot, auto a motoopravny, truhlářství, strojně obráběcí dílny, lakovny, prodejny spojené se servisní činností, apod.) a příslušnými hygienickými normami
- stavby pro výrobu, haly, velké skladové prostory (větší než 300 m²)
- jiné než hlavní, přípustné a podmíněně přípustné využití

podmínky prostorového uspořádání:

- výška zástavby s ohledem na okolní zástavbu – Navržená nová zástavba rodinných domů bude respektovat měřítko, charakter a hladinu stávající zástavby, bude mít maximálně 2 NP a podkroví
- výška zástavby rekreačních domů může být nejvýše 7 m nad nejnižším místem upraveného terénu, max. 1 nadzemní podlaží a podkroví
- zastavěná plocha rekreačních domů nesmí přesahovat 80 m² a to ani společně, pokud stavby navzájem navazují, nebo je mezi nimi vzdálenost menší než 1 m
- podmínkou jsou 2 parkovací stání na vlastním pozemku
- bude zajištěn vsak pro dešťové vody nebo jejich zdržení na vlastním pozemku
- u nových objektů, přístaveb, dostaveb a rekonstrukcí staveb musí být prokázáno řešení zásobování vodou a likvidace odpadních vod

Rr	PLOCHY REKREACE	plochy staveb pro rodinnou rekreaci
-----------	------------------------	--

hlavní využití:

- sezónní rekreační bydlení individuálního charakteru, chaty, zahrádkářské kolonie, rekreační chata

přípustné využití:

- nové objekty, přístavby a dostavby – pouze za podmínky doložené kvalitní likvidace odpadních vod
- dopravní a technická infrastruktura nejevící charakter nadmístního významu
- hřiště
- dostavby a přístavby stávajících trvalých staveb malého rozsahu na vlastním pozemku, které architektonicky vhodně doplňují stavbu stávající a nenarušují rekreační ráz lokality

podmíněně přípustné využití:

- stavby a zařízení, které souvisejí a jsou slučitelné s rekreací, například veřejných prostranství, přírodních vodních ploch, rekreačních luk a dalších pozemků související dopravní a technické infrastruktury, které nesnižují kvalitu prostředí ve vymezené ploše a jsou slučitelné s rekreačními aktivitami.
- je možné zachování a rekonstrukce stávajících RD, které byly pravomocně zkolaudovány před vydáním této územně plánovací dokumentace
- stavby o zastavěné ploše nepřesahující 80 m²
- objekty a zařízení, pro které jsou stanoveny hygienické hlukové limity – pouze za podmínky, že v dalším stupni projektové přípravy bude prokázáno nepřekročení maximální přípustné hladiny hluku v chráněných vnitřních i venkovních prostorech

nepřípustné využití:

- objekty pro bydlení trvalé
- zařízení pro podnikatelskou činnost (včetně zařízení chovatelských)
- zdravotnická (lůžková) zařízení a sociální služby
- dopravní služby, velkoobchodní, výrobní nebo skladovací činnost
- motokrosové a autokrosové dráhy, ostatní hlučné provozy
- jiné než hlavní, přípustné a podmíněně přípustné využití

podmínky prostorového uspořádání:

- výška zástavby může být nejvýše 7 m nad nejnižším místem upraveného terénu, max. 1 nadzemní podlaží a podkroví
- zastavěná plocha rekreačních domů nesmí přesahovat 80 m² a to ani společně, pokud stavby navzájem navazují, nebo je mezi nimi vzdálenost menší než 1 m
- pokud je zastavěná plocha stavby větší, než 50 m², jsou podmínkou 2 parkovací stání na vlastním pozemku
- Ve stabilizované ploše Rr s hlavním přístupem z ulice V Ráji – zahrádková osada pod vodojemem (v bývalé jižní části plochy ST7) – je možno realizovat pouze stavby o zastavěné ploše nepřesahující 25 m² a výšky 7 m ve hřebeni,
- u nových objektů, přístaveb, dostaveb a rekonstrukcí staveb pro individuální rekreaci musí být prokázáno řešení zásobování vodou a likvidace odpadních vod.

Rv	PLOCHY REKREACE	plochy rekreace veřejné
----	------------------------	--------------------------------

hlavní využití:

- sezónní rekreace, ubytovací zařízení hromadné rekreace, kempy

přípustné využití:

- dopravní a technická infrastruktura nejvíce charakter nadmístního významu
- hřiště, sezónní tělovýchovná zařízení
- vybavenost sloužící návštěvníkům zařízení – sezónní občerstvení, nezbytná technická vybavenost, provozy údržby

podmíněně přípustné využití:

- ubytování správce – v případě splnění hygienických limitů hluku d. nepřípustné využití:
- chaty individuální soukromé rekrece
- drobné stavby – skleníky, altány apod.
- výrobní a chovatelská činnost
- provozy produkující zápach (živočišná výroba)
- jiné než hlavní, přípustné a podmíněně přípustné využití

podmínky prostorového uspořádání:

- výška zástavby s ohledem na okolní zástavbu
- plochy pro stání osobních vozidel na vlastním pozemku
- bude vyřešeno nakládání s odpady
- v ploše stávajícího rekreačního areálu v lokalitě Podskalí lze realizovat objekt pro bydlení správce nebo vlastníka

Ov	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ	veřejný zájem
-----------	-----------------------------------	----------------------

hlavní využití:

- pro školství, vzdělávání a výchovu, vědu, výzkum, sociální služby a péči o rodinu nadmístního významu, zdravotnictví, lázeňství, kulturu nadmístního významu, veřejnou správu, ochranu obyvatelstva, hřbitov včetně staveb doplňujících účel využití území; dopravní a technická infrastruktura nejevíci charakter nadmístního významu a pozemky veřejných prostranství, plochy občanského vybavení musí být vymezeny v přímé návaznosti na kapacitně dostačující plochy technické a plochy dopravní infrastruktury musí být přístupné z veřejné komunikace

přípustné využití:

- stavby, zařízení a související činnosti a děje občanské vybavenosti lokálního i nemístního charakteru
- stravování a sportoviště jako doplňková činnost hlavní funkci (s výjimkou ploch hřbitova)
- stavby pro církevní, kulturní, sociální, zdravotnické, školské a sportovní účely, vč. středisek mládeže pro mimoškolní činnost a center pohybových aktivit
- parkovací stání, odstavná stání a garáže pro potřeby vyvolané přípustným využitím území budou řešena na vlastním pozemku.
- drobná sadovnická a parková architektura např. altán, kryté sezení, lavičky
- zeleň parková, plochy pro oddech, či slunění, obslužné komunikace, pěší cesty

podmíněně přípustné využití:

- byt majitele, správce (s výjimkou ploch hřbitova)

nepřípustné využití:

- výroba, sklady
- jakékoli činnosti, které by mohly být nebo jsou v rozporu s přípustnými způsoby využití
- jiné než hlavní, přípustné a podmíněně přípustné využití
- veškeré činnosti, děje a zařízení, které záteží (především hluk, prach, exhalace, organoleptický zápach, i druhotně např. zvýšenou nákladní dopravou, světelné znečistění apod.) narušují prostředí nebo takové důsledky vyvolávají druhotně, včetně činností a zařízení chovatelských a pěstitelských, a které budě jednotlivě nebo v souhrnu překračují stupeň záteže, měřítko anebo režim stanovený územním plánem (čerpací stanice pohonných hmot, auto a motoopravny, truhlářství, strojně obráběcí dílny, lakovny, prodejny spojené se servisní činností, apod.) a příslušnými hygienickými normami

podmínky prostorového uspořádání:

- výška zástavby s ohledem na okolní zástavbu
- podmínkou je zajištění ploch parkování na vlastním pozemku (či jinak v dostupné vzdálenosti)
- koeficient zeleně minimálně 10 % (u stávající zástavby a stavebních proluk bude posouzen na základě individuálních podmínek
- bude vyřešeno nakládání s odpady

On	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ	neveřejný zájem
-----------	-----------------------------------	------------------------

hlavní využití:

- zařízení pro obchodní prodej, komerční služby, administrativa, ubytování, stravování, obchod, tržnice, soukromá víceúčelová kulturní centra, soukromá sportovní zařízení – fitcentra, tělocvičny, hřiště..., dopravní a technická infrastruktura nejevící charakter nadmístního významu a pozemky veřejných prostranství, plochy občanského vybavení musí být vymezeny v přímé návaznosti na kapacitně dostačující technickou a dopravní infrastrukturu. Plochy občanského vybavení mají obvykle povahu otevřených areálů.

přípustné využití:

- stavby, zařízení a související činnosti a děje občanské vybavenosti
- terminály hromadné osobní dopravy
- stavby pro církevní, sociální, zdravotnické, školské účely, vč. středisek mládeže pro mimoškolní činnost
- parkovací stání, odstavná stání a garáže pro potřeby vyvolané přípustným využitím území budou řešena na vlastním pozemku.
- drobná sadovnická a parková architektura např. altán, kryté sezení, lavičky
- zeleň parková, plochy pro oddech, či slunění, obslužné komunikace, pěší cesty

podmíněně přípustné využití:

- byty pro osoby zajišťující dohled a pohotovost, či pro majitele a vedoucí provozoven, které jsou součástí výrobní provozovny a jsou zahrnuty do plochy jejího pozemku a do jejího stavebního objemu
- prodejní stánky a prodej zboží ve stáncích trvalého charakteru u sortimentu PNS (trafik), popř. suvenýrů. U ostatního zboží lze tento prodej povolit pouze dočasně jako nouzové řešení do doby doplnění sítě vhodnějším způsobem.
- umístění trhovních stánků je možno povolit pouze na místech určených městským zastupitelstvem jako tržiště.
- stavby sexshopů, zařízení poskytující erotické služby, herny a zařízení podobného charakteru s výjimkou areálů škol a školských zařízení v jejich docházkové vzdálenosti 100 m od hranice školských areálů.
- čerpací stanice pohonných hmot za podmínek přímého napojení na trasy automobilové dopravy a integrace do kompozičně jednotného funkčního celku s objekty parkovacích garáží nebo provozovnami obchodu, služeb a výroby

nepřípustné využití:

- velkokapacitní výroba, monofunkční sklady, (max. plocha skladů spojených s další činností 1000 m²)
- zemědělská výrobní činnost
- jakékoli činnosti, které jsou v rozporu s přípustnými způsoby využití.
- jiné než hlavní, přípustné a podmíněně přípustné využití
- veškeré činnosti, děje a zařízení, které buď jednotlivě nebo v souhrnu překračují stupeň zátěže, měřítko anebo režim stanovený územním plánem a příslušnými hygienickými normami
- v plochách vymezených v grafické části On-a mohou být umístěny pouze činností a zařízení poskytující veřejné služby netechnického zaměření

podmínky prostorového uspořádání:

- výška zástavby s ohledem na okolní zástavbu
- podmínkou je zajištění ploch parkování na vlastním pozemku (či jinak v dostupné vzdálenosti)
- koeficient zeleně minimálně 10 % (u stávající zástavby a stavebních proluk bude posouzen na základě individuálních podmínek).
- bude vyřešeno nakládání s odpady

Os	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ	sport a tělovýchova
-----------	-----------------------------------	----------------------------

hlavní využití:

- zařízení pro tělovýchovu a sport a pozemky související dopravní a technické infrastruktury a veřejných prostranství, plochy občanského vybavení musí být vymezeny v přímé návaznosti na kapacitně dostačující plochy technické a plochy dopravní infrastruktury, musí být přístupné z veřejné komunikace

přípustné využití:

- stavby, zařízení a související činnosti a děje občanské vybavenosti lokálního charakteru
- víceúčelová kulturní centra, zábavní centra, polyfunkční objekty obchodu, sportovní zařízení – fitcentra, tělocvičny, hřiště, pláže, koupaliště, kempinky, vodní plochy.
- parkovací stání, odstavná stání a garáže pro potřeby vyvolané přípustným využitím území budou řešena na vlastním pozemku.
- drobná sadovnická a parková architektura např. altán, kryté sezení, lavičky
- zeleň parková, plochy pro oddech, či slunění, obslužné komunikace, pěší cesty

podmíněně přípustné využití:

- celoroční i sezónní ubytování včetně stravování, zdravotnická zařízení, sociální péče, školská zařízení, kulturní zařízení, veřejná správa a administrativa, která pouze doplňují účel využití území a pokud slouží zejména potřebám rekreační funkce území.
- ubytování majitele, správce

nepřípustné využití:

- výroba, sklady
- zemědělská výrobní činnost
- jakékoli činnosti, které jsou v rozporu s přípustnými způsoby využití
- jiné než hlavní, přípustné a podmíněně přípustné využití

Pv	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ	
-----------	--	--

Všechna existující veřejná prostranství (definice dle § 34 zákona o obcích) musí být zachována bez ohledu na to, ve které ploše se nacházejí (pokud regulační plán nebo územní rozhodnutí neprokáže udržení funkčnosti systému veřejné infrastruktury jiným řešením) a nepřipouští se jejich využívání pro jiný účel, než stanovují podmínky pro plochy veřejných prostranství.

hlavní využití:

- náměstí, ulice, místní obslužné komunikace, ostatní veřejná zeleň včetně ochranné a izolační

přípustné využití:

- pěší cesty, lávky, cyklistické cesty, naučné stezky
- občanské vybavení, slučitelné s účelem veřejných prostranství (parkoviště apod.)
- dopravní a technická infrastruktura nejvíce charakter nadmístního významu
- území veřejně přístupné a vyhrazené zeleně, sloužící zejména jako zázemí pro odpočinek a rekreační aktivity. Přípustné je provádět na těchto plochách vegetační úpravy, které svým charakterem nenaruší funkci plochy a odpovídající skladbu dřevin
- kašny a vodní plochy a toky, umělecká díla (plastiky apod.), odpočinkové plochy s lavičkami
- hudební pavilóny, altány, pergoly, loubí, stánky, drobná architektura uličního mobiliáře

podmíněně přípustné využití:

- podmíněně přípustné je na těchto plochách zřizovat a provozovat zařízení a síť technické infrastruktury, nezbytné pro funkci a provoz obce, za předpokladu, že budou citlivě začleněny do tohoto území, drobné kultovní a kulturní stavby za předpokladu, že svým charakterem a doprovodnými způsoby využití, nenaruší charakter tohoto území, umělé vodní plochy, potřebné technické zázemí
- hřiště (mimo frekventovaná území v centru a podél hlavních průjezdnych komunikací)
- zázemí – zástavba drobným objektem občanské vybavenosti (např. sociální zařízení, drobné občerstvení apod. do 25 m²)

nepřípustné využití:

- nepřípustné je na těchto územích zřizovat a provozovat veškerá zařízení a stavby, která nejsou uvedena jako přípustná a podmíněně přípustná

Pz	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ	veřejná zeleň
-----------	--	----------------------

hlavní využití:

- parky, parkově upravená veřejná prostranství, ostatní veřejná zeleň včetně ochranné a izolační zeleně, aleje a stromořadí v zastavěném území, plochy zeleně intenzivně využívané pro každodenní rekreaci např. podél nábřeží, veřejně využívaná zeleň navazující na zastavěné území

přípustné využití:

- území veřejně přístupné a vyhrazené zeleně, sloužící zejména jako zázemí pro odpočinek a rekreační aktivity. Přípustné je provádět na těchto plochách vegetační úpravy, které svým charakterem nenaruší funkci plochy a odpovídající skladbu dřevin
- kašny a vodní plochy a toky, umělecká díla (plastiky apod.), odpočinkové plochy s lavičkami
- pěší cesty, lávky, cyklistické cesty, naučné stezky
- hudební pavilóny, altány, pergoly, loubí, stánky, drobná architektura uličního mobiliáře
- občanské vybavení, služebné s účelem veřejných prostranství
- dopravní a technická infrastruktura nejvíce charakter nadmístního významu
- protipovodňová opatření

podmíněně přípustné využití:

- podmíněně přípustné je na těchto plochách zřizovat a provozovat zařízení a síť technické infrastruktury, nezbytné pro funkci a provoz obce, za předpokladu, že budou citlivě začleněny do tohoto území, drobné kultovní a kulturní stavby za předpokladu, že svým charakterem a doprovodnými způsobem využitími, nenaruší charakter tohoto území, umělé vodní plochy, potřebné technické zázemí.
- hřiště (mimo ploch zeleně s izolační funkcí a frekventovaná území v centru a podél hlavních průjezdnych komunikací), otevřená koupaliště a vodní plochy, pláže
- zázemí – zástavba drobným objektem Ov (např. sociální zařízení, drobné občerstvení apod.) pokud doplňuje hlavní účel funkční plochy

nepřípustné využití:

- nepřípustné je na těchto územích zřizovat a provozovat veškerá zařízení a stavby, která nejsou uvedena jako přípustná a podmíněně přípustná.

podmínky prostorového uspořádání:

- zastavěnost – nadzemní objekty max. 5 %, zpevněné plochy max. 10 %, zeleň min. 85 %
- všechna existující veřejná prostranství (definice dle § 34 zákona o obcích) musí být zachována bez ohledu na to, ve které ploše se nacházejí (pokud regulační plán nebo územní rozhodnutí neprokáže udržení funkčnosti systému veřejné infrastruktury jiným řešením) a nepřipouští se jejich využívání pro jiný účel, než stanovují podmínky pro plochy veřejných prostranství
- veřejná zeleň, která plní funkci izolační zeleně neplní rekreační funkci (nejde umístit lavičky, hřiště atd.).

hlavní využití:

- zóna slouží k bydlení, včetně služeb občanského vybavení nesnižujícího kvalitu prostředí (centrum)

přípustné využití:

- stavby pro bydlení – i bez služeb občanského vybavení – pouze za podmínky dodržení hygienických limitů hluku dle příslušných zákonů dokladované v navazující dokumentaci staveb
- veřejná prostranství a dopravní služby nerušící bydlení
- dopravní a technická infrastruktura nejevící charakter nadmístního významu
- zařízení, které svým provozováním a technickým zařízením nenarušují užívání staveb a zařízení ve svém okolí
- nerušící služby, které svým charakterem a kapacitou nezvyšují dopravní zátěž v území nad přípustné normy
- obchodní, kancelářské a správní budovy
- provozovny stravování, ubytovací a zábavní zařízení
- zařízení pro církevní, kulturní, sociální, zdravotnické a sportovní účely, vč. středisek mládeže pro mimoškolní činnost a center pohybových aktivit

podmíněně přípustné využití:

- všechny nové stavby budou svým charakterem, proporcemi a navrženým řešením odpovídat okolní zástavbě
- sportovní činnost, pokud nebude zásadně narušovat okolí hlukem

nepřípustné využití:

- zařízení, snižujících kvalitu prostředí v této ploše
- velkoobchodní činnost, která má zvýšené nároky na dopravu, hluk apod....
- lůžkové části zdravotnických a sociálních zařízení
- supermarkety – obchodní řetězce nad 1000 m² samostatné komerční plochy
- jiné než hlavní, přípustné a podmíněně přípustné využití
- veškeré činnosti, děje a zařízení, které zátěží (především hluk, prach, exhalace, organoleptický zápach, i druhotně např. zvýšenou nákladní dopravou, světelné znečistění apod.) narušují prostředí nebo takové důsledky vyvolávají druhotně, včetně činností a zařízení chovatelských a pěstitelských, a které budou jednotlivě nebo v souhrnu překračují stupeň záteže, měřítko anebo režim stanovený územním plánem (čerpací stanice pohonných hmot, auto a motoopravny, truhlářství, strojně obráběcí dílny, lakovny, prodejny spojené se servisní činností, apod.) a příslušnými hygienickými normami

podmínky prostorového uspořádání:

- vzájmu zachování rozsahu bydlení v centru je u stávajících domů s bydlením možno pro podnikání využít pouze 1. a 2. NP, nejméně jedno NP však musí být využito pro bydlení.
- výška zástavby s ohledem na okolní zástavbu
- podmínkou je zajištění ploch parkování na vlastním pozemku (či jinak v dostupné vzdálenosti)
- bude vyřešeno nakládání s odpady

hlavní využití:

- zóna slouží k bydlení, včetně občanské vybavenosti a podnikání nesnižujícího kvalitu prostředí.

přípustné využití:

- služby občanské vybavenosti – pouze podnikání – bez bydlení
- stavby pro bydlení – i bez podnikání – (pouze za podmínky dodržení hygienických limitů hluku dle příslušných zákonů dokladované v navazující dokumentaci staveb)
- veřejná prostranství a dopravní služby nerušící bydlení
- dopravní a technická infrastruktura nejevící charakter nadmístního významu
- zařízení, které svým provozováním a technickým zařízením nenarušují užívání staveb a zařízení ve svém okolí
- nerušící výroba a služby, zemědělství, které svým charakterem a kapacitou nezvyšují dopravní zátěž v území nad přípustné normy
- výrobní, opravárenská nebo chovatelská činnost nerušící okolní obytnou zástavbu

podmíněně přípustné využití:

- všechny nové stavby budou svým charakterem, proporcemi a navrženým řešením odpovídat okolní zástavbě
- hříště, pokud nebude zásadně narušovat okolí hlukem
- na ploše M3 je možné umístění fotovoltaické elektrárny

nepřípustné využití:

- zařízení, snižujících kvalitu prostředí v této ploše – např. průmyslová výroba, těžba, hutnictví, chemie, těžké strojírenství, asanační služby.
- velkoobchodní činnost, která má zvýšené nároky na těžkou nákladní dopravu, hluk apod....
- aktivity a zdroje, které vedou k emitování znečišťujících látek do ovzduší, zejména těkavých organických látek a pachových látek.
- skladování nebezpečných látek, nebezpečných odpadů, které by svým provozem mohlo ohrozit okolní obytné plochy
- činnosti obtěžující okolí nad zákonem stanovené limity – hluk, prašnost, exhalace a zápach překračující režim stanovený vyhláškou obce a příslušnými hygienickými normami a které jsou nebo by mohly být v rozporu s funkcí s hlavní

podmínky prostorového uspořádání:

- výška zástavby s ohledem na okolní zástavbu
- podmínkou je zajištění ploch parkování na vlastním pozemku (či jinak v dostupné vzdálenosti)
- bude vyřešeno nakládání s odpady

Dd	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY	drážní doprava
Di	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY	letecká doprava
Ds	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY	silniční doprava

hlavní využití:

- slouží k zabezpečení potřeb všech druhů dopravy (zařízení pozemních komunikací, železničních drah, letišť a jiných druhů dopravy) včetně ochranných pásem

přípustné využití:

- plochy pro silniční dopravu (silnice, komunikace, chodníky a zelené pásy pro automobilovou dopravu, zemědělskou a lesní dopravu, zastávky, garáže, pěší propojení, plochy a stezky pro pěší, stezky pro cyklisty, naučné stezky) dálnice, silnice I. třídy, silnice II. třídy, silnice III. třídy včetně ochranných pásem, místní komunikace odstavné a parkovací plochy, hromadné a řadové garáže - včetně pozemků, na kterých jsou umístěny součásti komunikace, například náspы, zárezы, opěrné zdi, mosty a doprovodné a izolační zeleně, autobusová nádraží, terminály, odstavná stání pro autobusy a nákladní automobily, areály údržby pozemních komunikací, čerpací stanice pohonných hmot.)
- izolační a ochranná zeleň
- plochy železnice včetně ochranných pásem. - včetně náspů, zárezů, opěrných zdí, mostů, kolejíšť a doprovodné a izolační zeleně, pohotovostní ubytování, dále pozemky zařízení pro drážní dopravu, například stanice, zastávky, nástupiště a přístupové cesty, provozní budovy a pozemky dep, opraven, vozoven, překladišť a správních budov.
- veřejná parkoviště, veřejná zeleň převážně liniového charakteru podél komunikací a parkovišť, vybavení parkovišť, (kiosky apod.),
- plochy letecké dopravy, další navazující služby a zařízení (terminál pro přepravu osob a zboží, sklady související s leteckou dopravou), dále činnosti určené pro servis a výrobu leteckých dopravních prostředků, umístěné v ploše letiště z logistických důvodů
- logistická centra jako plochy kombinované dopravy zahrnující zpravidla pozemky zařízení a staveb terminálů kombinované dopravy a pozemky pro související výrobu a skladování.
- nádražní prostory – občanská vybavenost např. dopravní terminál a zařízení sloužící pro odbavení cestujících, dále zařízení pro obchod, služby, administrativu, ubytování, veřejné stravování, víceúčelové komerční nebo kulturní centrum, související dopravní a technická infrastruktura, veřejné prostranství
- technická infrastruktura např. vodní zdroje na ploše SL12 (přeložka dráhy na Pracejovice), zachovat vodní zdroje sousedních lokalit a respektovat jejich OP
- technická infrastruktura např. ČOV v lokalitě sousedící s ST1 na ploše ST20 (přeložka I/4)
- dočasně Os (občanská vybavenost – sport a tělovýchova) v lokalitě sousedící se ST35 na ploše ST20 (přeložka I/4)

podmíněně přípustné využití:

- podmíněně přípustné je umisťování sítí a technické infrastruktury, kdy toto umístění nesmí ohrozit ani omezit funkci hlavní (viz. přípustné využití). Pokud bude možné, měly by být tyto stavby umisťovány do zelených pásov, které plní doprovodnou funkci k funkci dopravní.
- účelově nezastavitelné území – jako územní rezerva pro výhledové vedení silnice a komunikace
- podzemní parkoviště jsou možná ve všech funkčních plochách, v případě, že plocha nad nimi je využita v souladu s předmětným funkčním využitím

nepřípustné využití:

- jiné než hlavní, přípustné a podmíněně přípustné využití

podmínky prostorového uspořádání:

- železnice v lokalitě SL12 – technickým řešením zachovat vodní zdroje a respektovat jejich OP
- v ploše koridoru je přípustné plochu využít pro Vp po upřesnění a zpracování podrobné dokumentace na vedení přeložky železnice v lokalitě ST36 a podrobné dokumentace na vedení přeložky silnice I/4 v lokalitách ST39 a ST18
- v ploše Dl s kódem NS1/7 je přípustný 1 byt správce do 100 m², pouze jako doplňková funkce k funkci hlavní, nikoliv samostatný objekt

Ti

PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY**hlavní využití:**

- pozemky vedení, staveb a s nimi provozně související zařízení technického vybavení, například vodovodů, vodojemů, kanalizace, čistíren odpadních vod, staveb a zařízení pro nakládání s odpady, trafostanic, energetických vedení, komunikačních vedení veřejné komunikační sítě, elektronických komunikačních zařízení veřejné komunikační sítě a produktovod.
- bodová technická infrastruktura a stavby liniové – např. vedení vzdušných staveb, podzemních staveb energetických a vodohospodářských staveb, jsou vyznačeny příslušnou značkou včetně ochranného případně bezpečnostního pásma.

přípustné využití:

- stavby, sloužící k zabezpečení provozu a funkčnosti plochy, vodohospodářských, energetických a jiných systémů, podmiňujících využití území
- výstavba staveb a zařízení souvisejících bezprostředně s danou funkcí technické infrastruktury a obsluhy území, tj. bodové technické infrastruktury, stavby liniové (vedení vzdušných, podzemních staveb energetických a vodohospodářských), stavby garáží a stavby svým charakterem, funkcí a měřítkem odpovídající (sběrný dvůr, místo tříděného odpadu, sběrné místo nebezpečného odpadu)
- hromadné řadové garáže
- pozemky související dopravní infrastrukturou

nepřípustné využití:

- bydlení, zdravotnictví, sociální služby, sport a rekreace
- jiné než hlavní, přípustné a podmíněně přípustné využití

Vp	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ	lehký průmysl
----	-----------------------------------	----------------------

hlavní využití:

- výroba, podnikání a skladování
- drobné provozovny a služby

přípustné využití:

- dopravní a technická infrastruktura nejevící charakter nadmístního významu
- logistická centra
- objekty a zařízení občanské vybavenosti
- provoz těchto podnikatelských aktivit nebude narušovat stávající a navrhované obytné plochy
- umístění fotovoltaické elektrárny

podmíněně přípustné využití:

- pohotovostní ubytování, byty pro osoby zajišťující dohled a pohotovost, či pro majitele a vedoucí provozoven (pro stávající rodinné a bytové domy uvnitř výrobních areálů je přípustná údržba a rekonstrukce v rámci stávajících hmot) za podmínky splnění hygienických norem
- sportovní činnost

nepřípustné využití:

- živočišná zemědělská výroba, která má negativní vlivy na okolí
- skladování nebezpečných látek, nebezpečných odpadů, které by svým provozem mohlo ohrozit okolní obytné plochy
- činnosti obtěžující okolí nad zákonem stanovené limity hluku
- jiné než hlavní, přípustné a podmíněně přípustné využití
- děje a zařízení hromadné obytné a poskytující služby (služby, které nesouvisí s hlavním funkčním využitím)

podmínky prostorového uspořádání:

- koeficient zeleně minimálně 10 %, z toho 1/5 bude tvorit vzrostlá zeleň (u stávající zástavby a stavebních proluk bude posouzen na základě individuálních podmínek)
- tam, kde plocha Vp přímo sousedí s plochou pro bydlení = směrem k obytné zástavbě, budou umístěny takové provozy, které nebudou plochy bydlení rušit, týká se nově umisťovaných záměrů
- výška dle okolní zástavby, výška zástavby nesmí narušit panoramatické pohledy na město a výhledy do okolní krajiny
- výrobní a hospodářské budovy budou hmotou, vzhledem a tvaroslovím respektovat hlavní hodnoty (případně nové dominanty nebudou narušovat panoramatické pohledy)
- parkování nákladní dopravy musí být zajištěno uvnitř uzavřených areálů, parkování osobních vozidel na vlastním pozemku.
- bude vyřešeno nakládání s odpady
- V plochách Vp je přípustné umisťovat logistická centra, tj. tranzitní centra pro další distribuci zboží, o celkové zastavěné ploše do 2 500 m². Přímo sousedící plochy se započítávají jako jedna plocha a tedy např.:
 - V součtu zastavitelných ploch P12, P13 a ST39a nesmí celkový součet ploch jednotlivých logistických center překročit zastavěnou plochu 2 500 m² (tj. v ploše P12, P13 a ST39a může vzniknout pouze 1 logistické centrum o zastavěné ploše 2 500 m² nebo více menších o výměrách v součtu do 2 500 m²)
 - V součtu zastavitelných ploch ST18, P16, H5 a ST38 nesmí celkový součet logistických center překročit zastavěnou plochu 2 500 m² (tj. v ploše ST18, P16, H5 a ST38 může vzniknout pouze 1 logistické centrum o zastavěné ploše 2 500 m² nebo více menších o výměrách v součtu do 2 500 m²)

hlavní využití:

- výroba, podnikání a skladování – bez negativních vlivů vně areálu
- objekty a zařízení občanské vybavenosti

přípustné využití:

- dopravní a technická infrastruktura nejvíce charakter nadmístního významu
- nádraží, benzínové pumpy
- supermarkety
- sportovní činnost
- provoz těchto podnikatelských aktivit nebude narušovat stávající a navrhované obytné plochy
- dopravní terminály

podmíněně přípustné využití:

- pohotovostní ubytování za podmínky splnění hygienických norem

nepřípustné využití:

- občanská vybavenost jako je např. zdravotnictví, sociální péče, školství (s výjimkou učňovské praxe)
- těžba
- živočišná zemědělská výroba, která má negativní vlivy na okolí
- aktivity a zdroje, které vedou k emitování znečišťujících látek do ovzduší, zejména těkavých organických látek a pachových látek.
- skladování nebezpečných látek, nebezpečných odpadů, které by svým provozem mohlo ohrozit okolní obytné plochy
- činnosti obtěžující okolí nad stanovené limity – hluk, prašnost, exhalace a zápach překračující režim stanovený vyhláškou obce a příslušnými hygienickými normami a které jsou nebo by mohly být v rozporu s funkcí s hlavní
- jiné než hlavní, přípustné a podmíněně přípustné využití

podmínky prostorového uspořádání:

- koeficient zeleně minimálně 10 % a z toho 1/5 bude tvorit vzrostlá zeleň
- výška zástavby s ohledem na okolní zástavbu
- komerční, výrobní a hospodářské budovy budou hmotou, vzhledem a tvaroslovím respektovat hlavní hodnoty (případně nové dominanty nebudou narušovat panoramatické pohledy)
- podmínkou je zajištění ploch parkování na vlastním pozemku, parkování nákladní dopravy musí být zajištěno uvnitř uzavřených areálů, parkování osobních vozidel na vlastním pozemku.
- bude vyřešeno nakládání s odpady

hlavní využití:

- výroba v zemědělství – zemědělská výroba a živočišná, skladování, výrobní, opravárenská činnost, lesní hospodářství, bažantnice apod.

přípustné využití:

- administrativa, pohotovostní ubytování
- výrobní provozovny a služby – i nezemědělského charakteru

podmíněně přípustné využití:

- rekonstrukce, změny ustájení, rozšíření či přístavby areálu zemědělské výroby jsou podmíněny tím, že celková zátěž provozu nepřekročí vyhlášené PHO, případně navrženou (maximální) hranicí negativních vlivů zemědělského areálu.
- provoz podnikatelských aktivit nebude narušovat stávající a navrhované plochy bydlení
- bioplynové stanice = účinné spalování odpadu, kompostárny
- dopravní a technická infrastruktura nejvíce charakter nadmístního významu

nepřípustné využití:

- jiné než hlavní, přípustné a podmíněně přípustné využití

podmínky prostorového uspořádání:

- komerční, výrobní a hospodářské budovy budou hmotou, vzhledem a tvaroslovím respektovat hlavní hodnoty (případně nové dominanty nebudou narušovat panoramatické pohledy)
- podmírkou je zajištění ploch parkování na vlastním pozemku, parkování nákladní dopravy musí být zajištěno uvnitř uzavřených areálů, parkování osobních vozidel na vlastním pozemku.
- bude vyřešeno nakládání s odpady

Vv	PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ	
----	---------------------------------------	--

hlavní využití:

- rybníky, nádrže, řeky, potoky, vodní plochy, pozemky koryt vodních toků a jiné pozemky určené pro převažující vodohospodářské využití.

přípustné využití:

- ponechání stávající způsobu využití těchto ploch. Zásahy do vodních ploch a s nimi bezprostředně související území a objektů budou sledovat především stabilizaci vodních poměrů v území, revitalizaci vodní ploch, obnovou a zkvalitněním břehových porostů, přirozené začlenění vodní plochy do krajinného prostředí, začlenění plochy do územního systému ekologické stability.
- stavby související s rekreací a sportem
- lodní doprava (osobní, rekreační) je možná pouze v případě, kdy nepoškozuje přírodní hodnoty území
- mosty, lávky a mola (vyhlídková, případně nástupní)
- protipovodňová opatření

podmíněně přípustné využití:

- stavby přístavišť, zařízení pro chov ryb, a dalších, které přímo souvisí s využitím vodní plochy nebo jejího břehu.
- v blízkosti toků a melioračních stok (do 6 m od břehové čáry) je přípustné zřizování staveb pouze tak, aby byl umožněn výkon správy vodních toků (údržba a čistění vodotečí – alespoň jednostranný volně přístupný pruh)
- zřizovat a provozovat sítě a zařízení technické infrastruktury nezbytné pro obsluhu a zásobování přilehlého území, ve směru kolmo na vodoteče, případně nejkratším možným způsobem přes nebo pod vodní plochou

nepřípustné využití:

- zřizovat a provozovat na těchto územích jakákoli nová zařízení (zejména stavby) nesouvisející s využitím vodní plochy
- funkční využití a činnosti, které nejsou uvedeny jako přípustné nebo podmíněně přípustné.
- umísťování obnovitelných zdrojů energie (malé vodní elektrárny) – na řece Otavě (včetně ramen a náhonů) v úseku západní hranice zastavěného území Nového Dražejova (nacházející se v blízkosti společenského zařízení Myslivna) až po železniční most na Blatnou, na řece Volyňce v celém úseku procházejícím správním územím města Strakonice

Zo	PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ	orná půda
----	--------------------------	------------------

hlavní využití:

- orná půda je určená pro intenzivní i extenzivní hospodaření nebo činnosti a zařízení, které s hospodařením souvisí, jedná se o plochy mimo zastavěná a zastavitelná území a mimo plochy ÚSES

přípustné využití:

- dopravní a technická infrastruktura nejvíce charakter nadmístního významu
- izolační a doprovodná zeleň
- protipovodňová opatření

podmíněně přípustné využití:

- jednotlivé jednoduché stavby zemědělské výroby (např. seníky, včelíny, konstrukce vinic a chmelnic, bažantnice, posedy, krmelce apod.)
- liniové sítě a zařízení technické infrastruktury stavby nezbytné pro obsluhu a zásobování přilehlého území
- změny kultur (na pastviny, louky, sady, ostatní plochy) za splnění všech zákonných podmínek
- měnit funkční využití na lesní pozemky a vodní plochy
- podél vodních toků – volně přístupný manipulační pruh

nepřípustné využití:

- jiné než hlavní, přípustné a podmíněně přípustné využití

Zt	PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ	trvalý travní porost
----	--------------------------	----------------------

hlavní využití:

- trvalý travní porost (TTP = louky a pastviny), ostatní plochy, sady, pastviny, louky, území je určeno pro intenzivní i extenzivní hospodaření nebo činnosti a zařízení, které s hospodařením souvisí, jedná se o plochy mimo zastavěná a zastavitelná území a mimo plochy ÚSES

přípustné využití:

- účelové komunikace nezbytné pro obsluhu tohoto území
- dopravní a technická infrastruktura nejevíci charakter nadmístního významu
- izolační a doprovodná zeleň
- změny kultur (na půdu ornou, TTP, ostatní plochy) za splnění všech zákonných podmínek
- protipovodňová opatření

podmíněně přípustné využití:

- jednotlivé jednoduché stavby zemědělské výroby (např. seníky, včelíny, konstrukce vinic a chmelnic, bažantnice, posedy, krmelce apod.)
- liniové sítě a zařízení technické infrastruktury stavby nezbytné pro obsluhu a zásobování přilehlého území
- změny kultur (na pastviny, louky, sady, ostatní plochy) za splnění všech zákonných podmínek
- měnit funkční využití na lesní pozemky a vodní plochy
- podél vodních toků – volně přístupný manipulační pruh
- ohrazení pastvin, pokud nedojde k výraznému neprostupnosti přilehlých ploch

nepřípustné využití:

- jiné než hlavní, přípustné a podmíněně přípustné využití

L	PLOCHY LESNÍ
---	---------------------

hlavní využití:

- plnění funkcí lesa
- hospodaření na lesním půdním fondu (včetně pěstebních ploch)
- vzrostlá zeleň

přípustné využití:

- účelové komunikace (pěší, cyklistické, pro jízdu s potahem, pro jízdu na lyžích a saních)
- izolační a doprovodná zeleň
- nezbytné objekty pro údržbu lesa
- volně rostoucí dřevinné porosty, křoviny, stromořadí, liniová zeleň
- zřizování malých vodních ploch (do 2000 m²)

podmíněně přípustné využití:

- pouze stavby nezbytně nutné pro hospodaření v lese a myslivost
- stavby seníků, včelínů apod.
- liniové stavby
- dostavby a přístavby stávajících trvalých staveb na vlastním pozemku malého rozsahu (max. nárůst 20 % prvně zkolaďované podlahové plochy)
- pouze činnost v souladu s lesním zákonem
- pěší cesty, lávky, cyklistické cesty, naučné stezky, umělecká díla (plastiky apod.), odpočinkové plochy s lavičkami, rozhledny (lokality Kuřidlo...)

nepřípustné využití:

- jiné než hlavní, přípustné a podmíněně přípustné využití

Lx	PLOCHY LESNÍ	specifické
-----------	---------------------	-------------------

hlavní využití:

- plnění funkci lesa
- území veřejně přístupné a vyhrazené zeleně, sloužící zejména jako zázemí pro odpočinek a rekreační aktivity

přípustné využití:

- hřiště, rekreační zařízení a vybavenost sloužící návštěvníkům (např. sezónní občerstvení, nezbytná technická a hygienická vybavenost)
- pěší cesty, lávky, cyklistické cesty, drobná umělecká díla (plastiky apod.)
- volně rostoucí dřevinné porosty, křoviny, stromořadí, liniová zeleň
- zřizování vodních ploch a prvků přírodního charakteru

podmíněně přípustné využití:

- stavby nezbytně nutné pro hospodaření v lese a myslivost
- liniové stavby dopravní a technické infrastruktury nenarušující charakter území určený pro odpočinek a rekreační aktivity

nepřípustné využití:

- jiné než hlavní, přípustné a podmíněně přípustné využití

N	PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ	přírodě blízké ekosystémy
----------	---	----------------------------------

hlavní využití:

- trvalý travní porost, ostatní plochy, náletový porost, vzrostlá zeleň, aleje, jedná se o plochy mimo zastavěná a zastavitelná území, plochy břehových partií vodotečí, plochy v území ohroženém vodní erozí, plochy biokoridorů, plochy interakčních prvků

přípustné využití:

- dopravní a technická infrastruktura nejvíce charakter nadmístního významu
- izolační a doprovodná zeleň
- protipovodňová opatření, výstavba malých vodních nádrží, odbahňování rybníků a toku, revitalizace, meandry

podmíněně přípustné využití:

- podél vodních toků – volně přístupný manipulační pruh

nepřípustné využití:

- jiné než hlavní, přípustné a podmíněně přípustné využití

Sp	PLOCHY SPECIFICKÉ	
----	--------------------------	--

hlavní využití:

- pozemky staveb a zařízení pro obranu a bezpečnost státu, civilní ochranu, sklady nebezpečných látek

přípustné využití:

- dopravní a technická infrastruktura nejvíce charakter nadmístního významu
- izolační a doprovodná zeleň
- vězeňství
- protipovodňová opatření

podmíněně přípustné využití:

- nevymezuje se

nepřípustné využití:

- jiné než hlavní, přípustné a podmíněně přípustné využití

V územním plánu se vymezují sklaebné části ÚSES. Při rozhodování o funkčním využití ploch zahrnutých do sklaebných částí ÚSES je nutné vycházet z nezbytnosti jejich ochrany, sklaebné části ÚSES nelze zrušit bez náhrady. Konstitutivní znaky, kterými jsou reprezentativnost, minimální a maximální prostorové parametry, kontinuita systému ÚSES nesmí být narušeny.

RBC	SKLAEBNÉ ČÁSTI ÚSES	regionální biocentrum
LBC		lokální biocentrum

hlavní využití:

- současné využití
- využití, které zajišťuje ochranu a trvalou existenci společenstev organismů vázaných na trvalé stanoviště podmínky (přirozené biotopy)

přípustné využití:

- jiné jen pokud nehorší stávající úroveň ekologické stability, kdy změnou nesmí dojít ke znemožnění navrhovaného využití ploch nebo zhoršení přirozeného způsobu využití současných ploch ÚSES

podmíněně přípustné využití:

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

nepřípustné využití:

- změny funkčního využití, které by snižovaly současný stupeň ekologické stability daného území zařazeného do ÚSES (změna druhu pozemku s vyšším stupněm ekologické stability na druh s nižším stupněm ekologické stability, např. z louky na ornou půdu), které jsou v rozporu s funkcí těchto ploch v ÚSES,
- jakékoli změny funkčního využití, které by znemožnily či ohrozily funkčnost biocenter nebo územní ochranu ploch navrhovaných k začlenění do nich,
- rušivé činnosti jako je umisťování staveb, odvodňování pozemků, těžba nerostných surovin apod., mimo činnosti podmíněné

NBK	SKLADEBNÉ ČÁSTI ÚSES	nadregionální biokoridor
RBK		regionální biokoridor
LBK		lokální biokoridor

hlavní využití:

- současné využití
- využití, které zajišťuje vysoké zastoupení druhů organismů odpovídajících trvalým stanovištním podmínkám při běžném extensivním zemědělském nebo lesnickém hospodaření (trvalé travní porosty, extensivní sady, lesy apod.), případně rekreační plochy přirozeného charakteru

přípustné využití:

- jiné jen pokud nezhorší ekologickou stabilitu; přitom změnou nesmí dojít ke znemožnění navrhovaného využití a přirozeného způsobu využití současných funkčních biokoridorů

podmíněně přípustné využití:

- nezbytně nutné liniové stavby křížící biokoridor, vodohospodářská zařízení, ČOV atd. Umístěny mohou být jen při co nejmenším zásahu a narušení funkčnosti biokoridoru. Umístění, pokud možno, jen kolmo na biokoridory a v co nejmenším rozsahu

nepřípustné využití:

- změny funkčního využití, které by snižovaly současný stupeň ekologické stability daného území zařazeného do ÚSES (změny druhu pozemku s vyšším stupněm ekologické stability na druh s nižším stupněm ekologické stability, např. z louky na ornou půdu), které jsou v rozporu s funkcí biokoridoru
- jakékoli změny funkčního využití, které by znemožnily nebo ohrozily územní ochranu a založení chybějících částí biokoridoru
- rušivé činnosti, jako je umisťování staveb, odvodňování pozemků, těžba nerostných surovin apod., mimo činností podmíněných

IP	INTERAKČNÍ PRVKY
-----------	-------------------------

hlavní využití:

- současné využití
- trvalé travní porosty, sady, remízy, izolační a doprovodná zeleň

přípustné využití:

- není navrženo

podmíněně přípustné využití:

- není navrženo

nepřípustné využití:

- změny funkčního využití, které by snižovaly funkčnost
- rušivé činnosti, jako je např. těžba nerostných surovin apod.

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

Grafické vymezení viz. Výkres veřejně prospěšných staveb, opatření a asanací.

g.1 Veřejně prospěšné stavby

g.1.1 Doprava:

Prvek číslo	Charakter prvku Ve prospěch koho	Katastrální území	Lokalizace
			Uplatnění předkupního práva
D1	silnice I/4 přeložka včetně přemostění Otavy, nadjezd nad železnicí, křižovatka s Heydukou, nadjezd nad silnicí III/00430, křižovatka s Podsrpenskou, zárez či tunel, homogenizace silnice I/22 na Podsrpu ve prospěch České republiky	Strakonice Přední Ptákovice	
D2	přeložka silnice I/22 - severní dopravní půloblouk včetně průtahu městem a včetně křižovatek se Zvolenskou, s Radomyšlskou a Píseckou ulicí ve prospěch České republiky	Strakonice	
D3	lávky ve prospěch města Strakonice	Nové Strakonice, Dražejov u Strakonic, Strakonice	
D4	přeložka silnice III/00430 – Hajská ve prospěch Jihočeského kraje	Strakonice Hajská	
D5	Propojení Heydukovy ulice s přeložkou silnice I/4- křižovatka ve prospěch města Strakonice	Strakonice	
D6	nároky na výstavbu chodníků a nápravu rozhledových poměrů v křižovatkách ve prospěch města Strakonice	Strakonice, Přední Ptákovice, Dražejov u Strakonic	
D7	železnice České Budějovice – Plzeň, zdvojkolejnění (koridor 2 x á 10 m), ve prospěch České republiky	Strakonice, Nové Strakonice, Hajská, Modlešovice	
D8	železnice České Budějovice – Plzeň přeložka Pracejovice (koridor 200 m) ve prospěch České republiky, kdy změnou č. 3 ÚP je vypuštěno předkupní právo	Střela	
D9	železnice Strakonice – Blatná – přeložka tratě v souvislosti s vedením silnice I/4 ve prospěch České republiky	Strakonice	
D10	cyklostezky ve prospěch města Strakonice	Strakonice, Nové Strakonice, Hajská, Dražejov u Strakonic Střela	
D11	obchvat silnice I/22 okolo Střely ve prospěch České republiky	Střela	
D12	nová vzletová dráha letiště Strakonice ve prospěch České republiky	Nové Strakonice	

Prvek číslo	Charakter prvku Ve prospěch koho	Katastrální území	Lokalizace
			Uplatnění předkupního práva
D13	Místní komunikace	Strakonice, Dražejov u Strakonic, Střela	
D14	Silnice III/02220 - okružní křižovatka ul. K Dražejovu a Švandy dudáka	Nový Dražejov	

g.1.2 Technická infrastruktura:

Elektrorozvody (včetně OP):

Prvek číslo	Charakter prvku Ve prospěch města Strakonice	Katastrální území	Lokalizace
E1	TS Habeš jih, včetně kabelové přípojky VN	Strakonice	
E2	TS Habeš Třebohostická, včetně venkovní přípojky VN,	Strakonice Dražejov u Strakonic	
E3	TS Za Stínadly, včetně kabelové přípojky VN	Strakonice	
E4	TS Za Stínadly I západ, včetně venkovní přípojky VN	Dražejov u Strakonic	
E8	TS Na Vinici – spínací stanice, včetně venkovní přípojky VN	Strakonice	
E9	TS Na Vinici 1, včetně venkovní přípojky VN	Strakonice	
E10	TS Na Vinici, včetně venkovní přípojky VN, trasa upravena změnou č. 10 v rozsahu řešeného území změny č. 10	Strakonice	
E11	TS Na Vinici – U lomu 1, včetně venkovní přípojky VN	Strakonice	
E12	TS Na Vinici – U lomu 2, včetně venkovní přípojky VN	Strakonice	
E13	TS Radomyšlská, včetně venkovní přípojky VN	Strakonice	
E14	TS Na Jelence, včetně venkovní přípojky VN	Strakonice	
E15	TS U jatek, včetně venkovní přípojky VN	Strakonice	
E16	TS Za dráhou, včetně venkovní přípojky VN	Strakonice	
E17	TS U Blatenského mostu, včetně venkovní přípojky VN	Strakonice	
E18	TS Havlíčkova, včetně venkovní přípojky VN	Strakonice	
E21	TS Mlýnská, včetně venkovní přípojky VN	Strakonice	
E22	TS Heydukova, včetně venkovní přípojky VN	Strakonice	
E23	TS Heydukova východ, včetně venkovní přípojky VN	Strakonice	
E24	TS ČD nádraží, včetně venkovní přípojky VN	Strakonice	
E25	TS Ptákovice – Mušky, včetně venkovní přípojky VN	Přední Ptákovice	
E26	TS Ptákovice – stará část, včetně venkovní přípojky VN	Přední Ptákovice	
E27	TS Podsrpenská, včetně venkovní přípojky VN	Přední Ptákovice	
E29	TS Hajská průmyslová zóna 1, včetně venkovní přípojky VN	Přední Ptákovice	
E30	TS Hajská průmyslová zóna 2, včetně venkovní přípojky VN	Strakonice	
E31	TS Hajská průmyslová zóna 3, včetně venkovní přípojky VN	Strakonice	
E32	TS Hajská průmyslová zóna 4, včetně venkovní přípojky VN	Přední Ptákovice	
E33	TS Ptákovice jih, včetně venkovní přípojky VN	Přední Ptákovice	
E34	TS za cihelnami – průmyslová zóna 1, včetně venkovní přípojky VN	Strakonice	
E35	TS za cihelnami – průmyslová zóna 2, včetně venkovní přípojky VN TS K židovskému hřbitovu, včetně venkovní přípojky VN	Strakonice	
E37	TS u Židovského hřbitova, včetně kabelové přípojky VN	Nové Strakonice	
E38	TS Za Stínadly II západ, včetně venkovní přípojky VN	Strakonice, Dražejov u Strakonic	
Ee6	Plocha pro výstavbu nové distribuční rozvodny TR110/22 kV	Strakonice	

Prvek číslo	Charakter prvku Ve prospěch města Strakonice	Katastrální území	Lokalizace
	včetně připojení		
Ee36	Koridor vedení ZVN 400KV Kočín – Přeštice	Modlešovice	

Vodovod a kanalizace (včetně OP):

Prvek číslo	Charakter prvku Ve prospěch města Strakonice	Katastrální území	Lokalizace
V2	ÚV Hajská vč. prameniště	Hajská	
V3	Vodovod Podsrp	Přední Ptákovice	
V4	Vodovod Hajská	Hajská	
V5	Vodovod Modlešovice	Modlešovice	
V6	Zásobní řad Hajská	Hajská	
V7	Zásobní řad Modlešovice	Hajská, Modlešovice	
V8	Zásobní řad Droužetice	Dražejov u Strakonic	
V9	Zásobní řad Kapsova Lhota	Přední Ptákovice	
K1	Rozšíření ČOV Strakonice	Strakonice	
K2	Sběrač Za Rájem	Strakonice	
K4	Sběrač Severní půloblouk (napojení lokality Vinice-Šibeník) a u jatek Hradský	Strakonice	
K5	Sběrač E	Strakonice	
K6	Sběrač Volyňská	Nové Strakonice	
K7	Sběrač Kochana z Prachové k ulici Mlýnská	Strakonice	
K9	Odkanalizování lokality Za Hřbitovem	Strakonice	
K11	Sběrač Radošovice (pro napojení obce Sousedovice, Radošovice a Mutěnice)	Nové Strakonice	
K13	Odlehčovací stoka Křemelka	Strakonice	
K17	Radomyšlská ulice	Strakonice	
K18	Máchorova ulice	Strakonice	
K19	Sokolovská ulice	Strakonice	
K21	Bezděkovská ulice	Nové Strakonice	
K23	Ulice M. Alše, Prof. Skupy, Š. Dudáka	Strakonice	
K26	Mírová ulice	Strakonice	
K28	Sídliště 1. Máje	Strakonice	
K29	Kanalizace Přední Ptákovice	Přední Ptákovice	
K30	Kanalizace Modlešovice	Modlešovice	
K31	ČOV Modlešovice	Modlešovice	
K32	Doplnění kanalizace Střela	Střela	
K33	Přečerpávání odpadních vod Střela a výtlačný řad	Střela	
K34	Kanalizace a ČOV Střela	Střela	
K35	Kanalizace Hajská	Hajská	
K36	ČOV Hajská	Hajská	
K37	Doplnění a rekonstrukce kanalizace Dražejov, Virt	Dražejov u Strakonic, Střela	
K38	Napojení obce Řepice na kanalizaci Strakonice	Strakonice	
K39	Napojení obce Slaník na kanalizaci Strakonice	Strakonice	
K40	Doplnění kanalizace Strakonice – Za stínadly	Strakonice	
K44	Doplnění kanalizace Strakonice – nad sídlištěm M. Aleše	Strakonice	
K49	Doplnění kanalizace Strakonice – Podsrp	Přední Ptákovice	
K50	Doplnění kanalizace Strakonice – Za Rájem	Dražejov u Strakonic	

Zásobování plynem (včetně OP):

Prvek číslo	Název – popis ve prospěch města Strakonice	Katastrální území	Lokalizace
P1	přívodní STL plynovod Virt – Střela	Střela	
P2	přívodní STL plynovod – lokalita D28	Dražejov u Strakonic	
P3	přívodní plynovod – Droužetice – V Ráji – sever k Šibenáku	Strakonice	
P4	přívodní STL plynovod – lokalita ST31 – U jatek	Strakonice	
P5	přívodní STL plynovod – Modlešovice – U Hajské, kdy změnou č. 3 úprava návaznosti na hranici se Sedlíkovicemi	Strakonice, Hajská, Modlešovice	
P6	VTL plynovod k VTL RS 2000 Hajská	Přední Ptákovice	
P7	připojka NN k VTL RS Hajská	Strakonice	
P8	VTL RS 2000 Hajská	Strakonice	

g.2 Veřejně prospěšná opatření (VPO)

Protipovodňová opatření

Prvek číslo	Název – popis Ve prospěch města Strakonice	Katastrální území	Lokalizace
PO1	Staré město navýšení zdi, uzávěry, hrazení podchodu Ellerovy ulice	Strakonice	
PO2	Písecká silnice – navýšení	Strakonice	
PO3	Písecká – Ellerova – rozšíření profilu, navýšení zemní hrázky	Strakonice	
PO4	Ellerova – most Jana Palacha – rozšíření profilu, navýšení zemní hrázky	Strakonice	
PO5	Ellerova – nábřežní zdi – rozšíření profilu, navýšení zemní hrázky	Strakonice	
PO6	Volyňka – ochranné zdi, mobilní hrazení	Nové Strakonice	
PO7	Volyňka – opevnění a zprůchodnění, hrázka navýšení, protipovodňová zed'	Nové Strakonice	
PO8	Most J. Palacha – Pětikolský jez – mobilní hrazení a opěrná zed'	Nové Strakonice	
PO9	ostrov Velká Louka a levý břeh Podskalí – prohrábka koryta, úpravy břehů	Strakonice Nové Strakonice	
PO10	před ČOV – hrázka, protipovodňová zed'	Strakonice	
PO11	opatření na kanalizační síti – uzávěry vč. Stavebních úprav		
PO12	Nový Dražejov – převedení průtoků	Dražejov u Strakonic	
PO13	Rybniček na Kolčavce	Střela	

Zavedení ploch prvků ÚSES

Prvek číslo	Charakter prvku Ve prospěch České republiky	Katastrální území	Lokalizace
LBK518	Malá část – Na Homolkách	Modlešovice	
LBK519	Virotín	Modlešovice	

g.3 Stavby a opatření k zajištování obrany a bezpečnosti státu

Územním plánem nejsou vymezována žádná nová zařízení CO (plocha hasičského záchranného sboru je zahrnuta do stávajících ploch Ov – Plochy občanského vybavení veřejný zájem).

g.4 Požadavky na plochy pro asanaci, pro které lze práva k pozemkům a stavbám vyvlastnit

Nejsou navrhovány.

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

ve prospěch města Strakonice:

VPS: Stavby občanské vybavenosti s možností uplatnění předkupního práva pro Město Strakonice ve veřejném zájmu jsou vymezeny v lokalitě:

Prvek číslo	Charakter prvku	Katastrální území	Lokalizace
OV1	Lokalita D28 Hřbitov	Dražejov u Strakonic	515, 516

Plochy „Pv“ veřejných prostranství s možností uplatnění předkupního práva nejsou vymezeny.

Plochy „Pz“ veřejná prostranství – zeleň veřejná s možností uplatnění předkupního práva pro Město Strakonice jsou vymezeny v lokalitách:

Prvek číslo	Charakter prvku	Katastrální území	Lokalizace
Pv1	Lokalita SL13, Střela, okolí kapličky, špýcharu	Střela	598/5
Pv2	Lokalita H7 Hajská - klubovna	Hajská	117/1
PZ6	Lokalita D11b Virt	Dražejov u Strakonic	72
PZ7	Lokalita D9b Dražejov	Dražejov u Strakonic	117/4, 116/1, 116/2, 116/3, 116/4
PZ8	Lokalita ST67 prostor u náhonu („circusplac“)	Strakonice	100/1, 100/3
PZ9	Lokalita NS17 u Pětikolského jezu	Nové Strakonice	7/2, 79/9
PZ10	Lokalita ST66 u Pětikolského jezu	Strakonice	237/2, 1748, 209/2
PZ11	Lokalita NS18 Parčík (zelený pás) u ČZ a.s.	Nové Strakonice	601/4
PZ12	Lokalita P14	Přední Ptákovice	88/1, 89/1, 90/1, 91/8, 93/1, 90/16
PZ13	Lokalita P2b	Přední Ptákovice	385/1, 384/1, 404/4, 392/2
PZ14	Lokalita ST60b, ST60d	Strakonice	353/4, 364/2, 364/1, 367/1
PZ17	Lokalita ST9c	Strakonice	526/1,
PZ18	Lokalita ST9e	Strakonice	607/1, 607/2, 607/3
PZ19	Lokalita ST10d, ST71b	Strakonice	622/2, 624/10, 624/5, 624/9
PZ20	Lokalita ST10b	Strakonice	624/2
PZ21	Lokalita ST10c	Strakonice	626/2, 626/22, 626/19, 626/20, 626/3, 626/27, 626/29, 626/28, 626/11, 626/6, 626/7

Veřejně prospěšná opatření pro ochranu přírodního nebo kulturního dědictví nejsou vymezeny.

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

Nestanovují se.

j) Vymezení ploch a koridorů územních rezerv a stanovení možného budoucího využití, včetně podmínek pro jeho prověření

Územní rezervy nejsou vymezeny

k) Vymezení ploch, ve kterých je rozhodování o změnách v území podmíněno dohodou o parcelaci

Nevymezuje se.

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

Lokality, kde je uloženo územním plánem zástavbu povinně prověřit území územní studií (ÚS):

Zpracovány již jsou ÚS:

- Dražejov D1 (Sbp),
- Dražejov D11 (Br),
- Dražejov D17 (Br),
- Dražejov D29 (Br),
- Strakonice (On) ST62,
- Severní strana Palackého náměstí,
- Ostrov – centrum ST44 (Sbo),
- U Židovského hřbitova NS4 (Rr),
- Prácheňská NS14 (Rr).

Zpracována bude:

- Podskalí: ST51, ST52a,c, ST53a,b, ST55f, ST56
- Dražejov D9 (Bi),
- Pod Ryšovou ST4 (Br),
- Pod Ryšovou ST5 (Os),
- Modlešovice M3 (Sbp),
- U Cihelny ST16 (Rr),
- U Cihelny ST17 (Rr),
- Za Tratí ST23 (Vp),
- U Židovského hřbitova NS5(Rr),
- U Letiště NS9 (Rr).
- Šibeník ST79/10, ST78/10 (Br, Bb, Pz)

Zpracovány budou tyto územní studie:

Název lokality	Zastavitelné plochy/plochy přestavby	Způsob využití	Důvody pro pořízení	Základní problémy a principy, které má ÚS řešit	Lhůta pro pořízení ÚS
Podskalí	ST51, ST52a,c, ST53a,b, ST55f, ST56	Br, Sbp, Pz, Bb, Pv	Jedná se o plošně velmi rozsáhlé území, které je zapotřebí řešit podrobněji, a to zejména s ohledem na funkční využití, dopravní a technickou infrastrukturu a sociodemografický vývoj území.	Územní studie bude vycházet z vyhledávací studie Podskalí (Brůha, 2022). V návrhu územní studie bude navržena zejména parcelace, síť hlavních komunikací s ohledem na navazující okolí, obsluhu a údržbu území a prostupnost území. Dále bude v návrhu navrženo a ověřeno napojení na technickou infrastrukturu. Budou stanoveny regulativy prostorového a plošného uspořádání včetně podlažnosti. Zejména v plochách Bb bude prověřen plynulý přechod k zástavbě v ploše Bi a do volné krajiny. U ploch Sbo bude využití stanoveno s ohledem na polohu mezi komerční občanskou vybaveností a zástavbou rodinnými domy. V rámci plochy ST52a bude prověřena možnost umístění retenčních nádrží. Hranice mezi jednotlivými plochami nejsou fixní a lze je mírně posouvat uvnitř řešeného území z důvodu plynulého přechodu mezi jednotlivými funkcemi. ÚS prověří a stanoví podrobné hranice ploch s RZV. Podmínka zpracování územní studie pro rozhodování v území se nevztahuje na záměr přímého napojení energetického vedení k distribučnímu zařízení venkovního vedení VN v místech podpěrných bodů č. 9 a ST1547. Předmětné energetické vedení bude sloužit pro zásobování přilehlého území vyjma lokality Podskalí (tj. plochy ST51, ST52, ST53, ST55f, ST56), na které se vztahuje požadavek pořízení územní	1.2.2028

Název lokality	Zastavitelné plochy/plochy přestavby	Způsob využití	Důvody pro pořízení	Základní problémy a principy, které má ÚS řešit	Lhůta pro pořízení ÚS
				studie jako podmínka pro rozhodování v území.	
Dražejov	D9	Bi	Jedná se o plošně rozsáhlé území, které je zapotřebí prověřit komplexně v podrobnějším měřítku, a to zejména s ohledem na parcelaci, dopravní a technickou obsluhu všech nově vzniklých pozemků.	V návrhu územní studie bude navržena zejména parcelace, síť hlavních komunikací s ohledem na navazující okolí, obsluhu a údržbu území. Dále bude v návrhu navrženo a ověřeno napojení na technickou infrastrukturu. V případě potřeby budou stanoveny podrobné prostorové a plošné regulace.	1.2.2028
Pod Ryšovou	ST4	Br	Jedná se o plošně rozsáhlé území, které je zapotřebí prověřit komplexně v podrobnějším měřítku, a to zejména s ohledem na parcelaci, dopravní a technickou obsluhu všech nově vzniklých pozemků.	V návrhu územní studie bude navržena zejména parcelace, síť hlavních komunikací s ohledem na navazující okolí, obsluhu a údržbu území. Dále bude v návrhu navrženo a ověřeno napojení na technickou infrastrukturu. V případě potřeby budou stanoveny podrobné prostorové a plošné regulace. Vzdálenost objektů staveb hlavních od faktické hranice pozemků určených k plnění funkcí lesa (PUPFL) musí být vždy větší, než je průměrná výška přiléhajícího lesního porostu, které může daný porost dosáhnout v mýtném věku (cca 25 m), vzdálenost ostatních objektů majících charakter vedlejších/doplňkových staveb (garáže, pergoly, kulny, zpevněné plochy apod.) musí být vždy alespoň 10 m od faktické hranice PUPFL a oplocení lze umístit ve vzdálenosti nejméně 5 m od hranice PUPFL. Přesnou výšku, které může daný porost dosáhnout v mýtném věku, resp. přesné vzdálenosti hlavních objektů od faktické hranice lesa (viz výše) stanoví	1.2.2028

Název lokality	Zastavitelné plochy/plochy přestavby	Způsob využití	Důvody pro pořízení	Základní problémy a principy, které má ÚS řešit	Lhůta pro pořízení ÚS
				<p>příslušný orgán státní správy lesů podle skutečných podmínek v terénu ve správním řízení; současně bude konkrétní umístění objektů v ochranném pásmu lesa, za dodržení podmínek uvedených v předchozí větě, vždy předmětem individuálního jednání a posouzení orgánu státní správy lesů, který může svůj souhlas vázat na splnění dalších podmínek.</p> <p>V případě umístění ploch pro veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu lze stavby umístit ve vzdálenosti menší, a to na základě souhlasu orgánu státní správy lesů uděleného v rámci správního řízení.</p>	
Pod Ryšovou	ST5	Os	<p>Podmínka zpracování územní studie je pro tuto plochu stanovena zejména z důvodu potřeby prověření podrobnějšího rozmístění sportovišť a přístupů k nim a dále k prověření vazeb a prostupů na širší okolí.</p>	<p>V návrhu územní studie bude prověřeno, pro jaké typy sportovišť je území vhodné. Bude navrženo jejich rozmístění a prověření jejich obsluhy. Dále bude zajištěna návaznost na širší okolí a to jak motorové tak zejména pěší dopravy vč. návaznosti na vrchy Holý a Ryšová.</p> <p>V případě umisťování objektů bude vzdálenost objektů staveb hlavních od faktické hranice pozemků určených k plnění funkcí lesa (PUPFL) musí být vždy větší, než je průměrná výška přiléhajícího lesního porostu, které může daný porost dosáhnout v mýtném věku (cca 25 m), vzdálenost ostatních objektů majících charakter vedlejších/doplňkových staveb (toalety, šatny, pergoly, kůlny, zpevněné plochy apod.) musí být vždy alespoň 10 m od faktické hranice PUPFL a oplocení lze umístit ve</p>	1.2.2028

Název lokality	Zastavitelné plochy/plochy přestavby	Způsob využití	Důvody pro pořízení	Základní problémy a principy, které má ÚS řešit	Lhůta pro pořízení ÚS
				<p>vzdálenosti nejméně 5 m od hranice PUPFL. Přesnou výšku, které může daný porost dosáhnout v mýtném věku, resp. přesné vzdálenosti hlavních objektů od faktické hranice lesa (viz výše) stanoví příslušný orgán státní správy lesů podle skutečných podmínek v terénu ve správním řízení; současně bude konkrétní umístění objektů v ochranném pásmu lesa, za dodržení podmínek uvedených v předchozí větě, vždy předmětem individuálního jednání a posouzení orgánu státní správy lesů, který může svůj souhlas vázat na splnění dalších podmínek.</p> <p>V případě umístění ploch pro veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu lze stavby umístit ve vzdálenosti menší, a to na základě souhlasu orgánu státní správy lesů uděleného v rámci správního řízení.</p>	
Modlešovice	M3	Sbp	Jedná se o plošně rozsáhlé území, které je zapotřebí prověřit komplexně v podrobnějším měřítku, a to zejména s ohledem na charakter území, parcelaci, dopravní a technickou obsluhu všech nově vzniklých pozemků.	V plochách Sbp – Plochy smíšené obytné bydlení a podnikání je v ÚP umožněno široké spektrum využití. Studie stanoví podrobněji možné využití území a jeho strukturu s ohledem na okolní zástavbu venkovského charakteru. V souvislosti s tímto je v ploše umožněna zástavba max. o 1NP a podkroví. V návrhu územní studie bude navržena zejména parcelace, síť hlavních komunikací s ohledem na navazující okolí, obsluhu a údržbu území. Dále bude v návrhu navrženo a ověřeno napojení na technickou infrastrukturu. V případě potřeby budou stanoveny podrobné prostorové a plošné	1.2.2028

Název lokality	Zastavitelné plochy/plochy přestavby	Způsob využití	Důvody pro pořízení	Základní problémy a principy, které má ÚS řešit	Lhůta pro pořízení ÚS
				regulace. Bude prověřena pěší vazba na širší okolí zejména na plochy izolační zeleně, plocha M3b. V ploše M3 je umožněno umístění fotovoltaické elektrárny.	
U Cihelny	ST16	Rr	Jedná se o plošně rozsáhlé území, které je zapotřebí prověřit komplexně v podrobnějším měřítku, a to zejména s ohledem na parcelaci, dopravní a technickou obsluhu všech nově vzniklých pozemků.	Bude prověřena a navržena parcelace, obsluha veřejnou infrastrukturou i návaznosti na širší okolí zejména pěší vazba na lesní plochy vrchu Šibeňák.	1.2.2028
U Cihelny	ST17	Rr	Jedná se o plošně rozsáhlé území, které je zapotřebí prověřit komplexně v podrobnějším měřítku, a to zejména s ohledem na parcelaci, dopravní a technickou obsluhu všech nově vzniklých pozemků.	Bude prověřena a navržena parcelace, obsluha veřejnou infrastrukturou i návaznosti na širší okolí zejména pěší vazba na lesní plochy vrchu Šibeňák a na stávající plochy Pz přiléhající k silnici II/173.	1.2.2028
Za Tratí	ST23	Vp	Podmínka zpracování územní studie je pro tuto plochu stanovena zejména z důvodu potřeby vyřešení dopravního napojení, které je možné pouze z území mimo správní území města Strakonice.	Bude prověřena možnost dopravního napojení území v širších vztazích v koordinaci s obcí Řepice. Dále bude prověřeno potřebné napojení na veřejnou infrastrukturu v rámci celé lokality. Bude prověřeno a stanoveno plošné a prostorové uspořádání území.	1.2.2028
U Židovského hřbitova	NS5	Rr	Jedná se o plošně rozsáhlé území, které je zapotřebí prověřit komplexně v podrobnějším měřítku, a to	Bude prověřena a navržena parcelace, obsluha veřejnou infrastrukturou i návaznosti na širší okolí zejména pěší vazba na lesní plochy a LBK 5095 včetně Skvorňovského rybníka.	1.2.2028

Název lokality	Zastavitelné plochy/plochy přestavby	Způsob využití	Důvody pro pořízení	Základní problémy a principy, které má ÚS řešit	Lhůta pro pořízení ÚS
			zejména s ohledem na parcelaci, dopravní a technickou obsluhu všech nově vzniklých pozemků.		
U Letiště	NS9	Rr	Jedná se o plošně rozsáhlé území, které je zapotřebí prověřit komplexně v podrobnějším měřítku, a to zejména s ohledem na parcelaci, dopravní a technickou obsluhu všech nově vzniklých pozemků.	Bude prověřena a navržena parcelace, obsluha veřejnou infrastrukturou i návaznosti na širší okolí zejména pěší vazba na lesní plochy a LB3 308 včetně Blatského rybníka. V rámci studie budou dořešena protihluková opatření.	1.2.2028

m) Vymezení ploch a koridorů, ve kterých je rozhodování o změnách v území podmíněno vydáním regulačního plánu, zadání regulačního plánu v rozsahu podle přílohy č. 9, stanovení, zda se bude jednat o regulační plán z podnětu nebo na žádost, a u regulačního plánu z podnětu stanovení přiměřené lhůty pro jeho vydání

Lokality, kde je uloženo územním plánem zástavbu povinně prověřit území regulačním plánem:

- RP Mezi lesy (Br) ST3
- RP Vinice – Šibeník (Bsr, Br, Rr, Pz) ST9, ST10, ST71
- RP Větrolamka (Br, Pz) D14

Nové lokality pro prověření RP nejsou vymezeny

n) Stanovení pořadí změn v území (etapizace)

Etapizace není navržena. Z důvodů hospodárného využití ploch budou nejprve postupně využity plochy navazující na zastavěné území. Zástavba bude celistvá, nebudou vznikat volné nezastavěné těžko obhospodařovatelné plochy volné krajiny.

o) Vymezení architektonicky nebo urbanisticky významných staveb, pro které může vypracovávat architektonickou část projektové dokumentace jen autorizovaný architekt

Seznam ploch:

- Dominantní nároží a pohledově exponované objekty v okolí hodnot (viz kap. b)
- Most – lávka přes Otavu.

p) Údaje o počtu listů územního plánu a počtu výkresů k němu připojené grafické části

Textová část ÚP Strakonice má 101 stran.

Grafická část má tyto výkresy:

- Výkres základního členění území
- Hlavní výkres
- Koncepce veřejné infrastruktury
- Výkres veřejně prospěšných staveb, opatření a asanací