



Spolufinancováno
Evropskou unií



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

ZMĚNA Č. 13 ÚZEMNÍHO PLÁNU STRAKONICE

ODŮVODNĚNÍ

TEXTOVÁ ČÁST – PŘÍLOHA Č. 1

TEXT S VYZNAČENÍM ZMĚN

PŘEVOD DO JEDNOTNÉHO STANDARDU ÚZEMNĚ PLÁNOVACÍ DOKUMENTACE

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

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, zastavitelných 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 zastavitelných ploch	9
c.2.1 Střela SL	9
c.2.2 Dražejov u Strakonic D	10
c.2.3 Strakonice ST	16
c.2.4 Nové Strakonice NS	38
c.2.5 Přední Ptákovice P	42
c.2.6 Hajská H	45
c.2.7 Modlešovice M	47
c.3 Plochy přestavby	49
c.4 Systém sídelní zeleně	53
d) Koncepce veřejné infrastruktury, včetně podmínek pro její umístování, vymezení ploch a koridorů pro veřejnou infrastrukturu, včetně stanovení podmínek pro jejich využití	54
d.1 Koncepce dopravní infrastruktury	54
d.1.1 Silniční doprava	54
d.1.2 Železniční doprava	54
d.1.3 Cyklistická doprava	55
d.1.4 Letecká doprava	55
d.2 Koncepce technické infrastruktury	55
d.2.1 Návrh koncepce vodního hospodářství	55
d.2.2 Koncepce zásobování elektrickou energií, telekomunikace, spoje, radiokomunikační sítě	57
d.2.2.1 Zásobování elektrickou energií,	57

d.2.2.2	Telekomunikace a spoje	57
d.2.2.3	Radiokomunikační sítě	57
d.2.3	Koncepce zásobování plynem	58
d.2.4	Koncepce zásobování teplem	59
d.2.5	Koncepce nakládání s odpady	61
d.3	Koncepce občanského vybavení a veřejné infrastruktury	61
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	62
e.1	Uspořádání krajiny – podmínky ochrany krajinného rázu	62
e.2	Koncepce uspořádání krajiny včetně vymezení ploch a stanovení podmínek pro změny v jejich využití	62
e.3	Návrh systému ÚSES	63
e.3.1	Biocentra.....	63
e.3.2	Biokoridory.....	64
e.3.3	Interakční prvky.....	64
e.4	Prostupnost krajiny	65
e.5	Protierozní opatření	65
e.6	Ochrana před povodněmi	66
e.7	Koncepce rekreačního využívání krajiny	66
e.8	Vymezení ploch pro dobývání ložisek nerostných surovin	66
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 umisťování 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)	67
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	94
g.1	Veřejně prospěšné stavby	94
g.1.1	Doprava:	94
g.1.2	Technická infrastruktura:.....	95
g.2	Veřejně prospěšná opatření (VPO)	98
g.3	Stavby a opatření k zajišťování obrany a bezpečnosti státu	99
g.4	Požadavky na plochy pro asanaci, pro které lze práva k pozemkům a stavbám vyvlastnit	99
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.....	100
i)	Stanovení kompenzačních opatření podle § 50 odst. 6 stavebního zákona	101
j)	Vymezení ploch a koridorů územních rezerv a stanovení možného budoucího využití, včetně podmínek pro jeho prověření.....	101

k)	Vymezení ploch, ve kterých je rozhodování o změnách v území podmíněno dohodou o parcelaci	101
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	101
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	108
n)	Stanovení pořadí změn v území (etapizace)	108
o)	Vymezení architektonicky nebo urbanisticky významných staveb, pro které může vypracovávat architektonickou část projektové dokumentace jen autorizovaný architekt.....	108
p)	Údaje o počtu listů územního plánu a počtu výkresů k němu připojené grafické části.....	109

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 vycházků 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 případné 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, které v průběhu vegetace mění barvu a texturu, (jehličnaný a cizokrajné dřeviny jen zcela výjimečně) možnost doplnění mobiliáře a vodních prvků přírodního charakteru.
H4	centrální část sídla Virt	
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 příležitosti, 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	
H16	archiv	
H17	bytový dům na okraji Rennerových sadů	architektonicky zajímavý objekt, zachovat dominantnost, zachovat architektonický vzhled a jedinečnost a chránit před negativními vlivy, nepovolit negativní přístavby a nástavby
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	nemá 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 nadmerným 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:

- BbBH – PLOCHY BYDLENÍ bytové domy – bydlení hromadné
- BiBV – PLOCHY BYDLENÍ rodinné domy individuální – venkovského typu – bydlení venkovské
- BrBI – PLOCHY BYDLENÍ rodinné domy – bydlení individuální
- BsBX.s – PLOCHY BYDLENÍ – bydlení jiné – smíšené – rodinné domy a stavby pro rodinnou rekreaci
- RrRI – PLOCHY REKREACE plochy staveb pro rodinnou rekreaci – rekreace individuální
- RvRH – PLOCHY REKREACE plochy rekreace veřejné – rekreace hromadná – rekreační areály
- ObOK – PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ neveřejný zájem – občanské vybavení komerční
- OsOS – PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ sport a tělovýchova – občanské vybavení – sport
- ObOV – PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ veřejný zájem – občanské vybavení veřejné
- PvPU – PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRAŇSTVÍ – veřejná prostranství všeobecná
- PzPX – PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRAŇSTVÍ – veřejná prostranství jiná – veřejná zeleň
- SbøSC – PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ bydlení a občanská vybavenost – smíšené obytné centrální
- SbøSU – PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ bydlení a podnikání – smíšené obytné všeobecné
- DøDD – PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY drážní doprava – doprava drážní
- DøDL – PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY letecká doprava – doprava letecká
- DøDS – PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY silniční doprava – doprava silniční
- TøTU – PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY – technická infrastruktura všeobecná
- VøVU – PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ občanská vybavenost – výroba všeobecná
- VøVL – PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ lehký průmysl – výroba lehká
- VøVZ – PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ pozemky zemědělských staveb – výroba zemědělská a lesnická
- VøWU – PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ – vodní a vodohospodářské všeobecné
- ZøAP.p – PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ erná půda – pole
- ZøAP.t – PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ trvalý travní porost – trvalé travní porosty
- LøLU – PLOCHY LESNÍ – lesní všeobecné
- LxLX – PLOCHY LESNÍ specifické – lesní jiné
- NøMU – PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ přírodně blízké ekosystémy – smíšené nezastavěného území všeobecné
- SpXZ – PLOCHY SPECIFICKÉ – specifické zvláštního určení

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 a plochy změny v krajině:

Kód využití ploch	Název využití ploch	Výčet ploch
<u>B_bBH</u>	<u>PLOCHY BYDLENÍ</u> bytové domy <u>Bydlení hromadné</u>	<u>ST47_Z.ST47, ST78/10_Z.ST78/10, ST34/3_P.ST34/3, ST52e_Z.ST52c</u>
<u>B_iBV</u>	<u>PLOCHY BYDLENÍ</u> rodinné domy individuální – venkovského typu <u>Bydlení venkovské</u>	<u>D2a_Z.D2a, D3_Z.D3, D5_Z.D5, D6_Z.D6, D8_Z.D8, D9a_Z.D9a, D10_Z.D10, H1/1_Z.H1/1, H1a_Z.H1a, H1b_Z.H1b, H2_Z.H2, H1/12_Z.H1/12, M1_Z.M1, M4a_Z.M4a, M4b_Z.M4b, M5_Z.M5, M6_Z.M6, M7_Z.M7, NS21_Z.NS21, SL4a_Z.SL4a, SL4b_Z.SL4b, SL4e_Z.SL4c, SL5_Z.SL5</u>
<u>B_rBI</u>	<u>PLOCHY BYDLENÍ</u> rodinné domy <u>Bydlení individuální</u>	<u>D11a_Z.D11a, D12_Z.D12, D13_Z.D13, D14a_Z.D14a, D15a_Z.D15a, D15b_Z.D15b, D16a_Z.D16a, D16b_Z.D16b, D16e_Z.D16c, D17a_Z.D17a, D17b_Z.D17b, D18_Z.D18, D19_Z.D19, D22_Z.D22, D26_Z.D26, D27_Z.D27, D29a_Z.D29a, NS13_Z.NS13, NS20a_Z.NS20a, NS20b_P.NS20b, P10_Z.P10, P15_Z.P15, P18a_Z.P18a, P19_Z.P19, P20_Z.P20, P21_Z.P21, P22_Z.P22, P6_Z.P6, P9_Z.P9, SL6_Z.SL6, SL7a_Z.SL7a, SL7b_Z.SL7b, SL8_Z.SL8, ST2_P.ST2, ST3a_Z.ST3a, ST3b_Z.ST3b, ST3e_Z.ST3c, ST3d_Z.ST3d, ST3e_Z.ST3e, ST3f_Z.ST3f, ST4_Z.ST4, ST6_P.ST6, ST26_Z.ST26, ST60e_Z.ST60c, ST53a_Z.ST53a, ST61a_Z.ST61a, ST61b_Z.ST61b, ST61e_Z.ST61c, ST61d_Z.ST61d, ST61e_Z.ST61e, ST61f_Z.ST61f, ST77/9_Z.ST77/9, ST78/5_Z.ST78/5, ST79/10_Z.ST79/10</u>
<u>B_{sr}BX.s</u>	<u>PLOCHY BYDLENÍ</u> <u>bydlení jiné</u> – smíšené – rodinné domy a stavby pro rodinnou rekreaci	<u>P2a_Z.P2a, P3a_Z.P3a, P3b_P.P3b, P13/3_Z.P13/3, ST9a_P.ST9a, ST9b_Z.ST9b, ST9f_Z.ST9f, ST10a_P.ST10a, ST71a_Z.ST71a,</u>
<u>D_dDD</u>	<u>PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY</u> drážní doprava <u>Doprava drážní</u>	<u>SL12_Z.SL12, ST19_Z.ST19</u>
<u>D_{DL}DL</u>	<u>PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY</u> letecká doprava <u>Doprava letecká</u>	<u>NS1/7_P.NS1/7</u>
<u>D_sDS</u>	<u>PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY</u> silniční doprava <u>Doprava silniční</u>	<u>NS3_Z.NS3, P8_Z.P8, P18b_Z.P18b, SL2_Z.SL2, ST12b_Z.ST12b, ST20_Z.ST20, ST52b_Z.ST52b</u>
<u>N_{MU}</u>	<u>PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ</u> přírodně blízké ekosystémy <u>Smíšené nezastavěného území</u> všeobecné	<u>SL3_K.SL3</u>
<u>On_{OK}</u>	<u>PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ</u> neveřejný zájem <u>Občanské vybavení komerční</u>	<u>NS12_Z.NS12, NS18/3_P.NS18/3, NS74/3_P.NS74/3, ST27_Z.ST27, ST40_Z.ST40, ST42_Z.ST42, ST45_Z.ST45, ST46_Z.ST46, ST48_Z.ST48, ST55a_Z.ST55a, ST55b_Z.ST55b, ST55e_Z.ST55e, ST60a_Z.ST60a, ST62a_Z.ST62a, ST62b_Z.ST62b, ST65_P.ST65, ST1/6_P.ST1/6</u>
<u>Os_{OS}</u>	<u>PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ</u> <u>Občanské vybavení</u> sport a tělovýchova	<u>D24_Z.D24, NS16_Z.NS16, ST35_Z.ST35, ST49_Z.ST49, ST5_Z.ST5, ST50_Z.ST50</u>

Kód využití ploch	Název využití ploch	Výčet ploch
OvOV	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ veřejný zájem <u>Občanské vybavení veřejné</u>	D28Z.D28, ST15Z.ST15, ST64Z.ST64, ST75/3Z.ST75/3, ST76/3Z.ST76/3
PvPU	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ <u>Veřejná prostranství všeobecná</u>	H7Z.H7, SL13Z.SL13, ST55fZ.ST55f, ST61gZ.ST61g, ST61hZ.ST61h, ST61iZ.ST61i, ST79/5Z.ST79/5
PzPX	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ <u>Veřejná prostranství jiná – veřejná zeleň</u>	D1bP.D1b, D9bZ.D9b, D11bZ.D11b, D25Z.D25, M3bZ.M3b, M4eZ.M4c, M4dZ.M4d, NS17Z.NS17, NS18Z.NS18, P14Z.P14, P2bZ.P2b, ST10bP.ST10b, ST10eP.ST10c, ST10dP.ST10d, ST14bZ.ST14b, ST51Z.ST51, ST52aZ.ST52a, ST53bZ.ST53b, ST55eZ.ST55c, ST60bZ.ST60b, ST60dZ.ST60d, ST63Z.ST63, ST66Z.ST66, ST67Z.ST67, ST71bZ.ST71b, ST9eZ.ST9c, ST9eZ.ST9e
RfRI	PLOCHY REKREACE plochy staveb pro rodinnou rekreaci <u>Rekreace individuální</u>	NS2Z.NS2, NS4Z.NS4, NS5Z.NS5, NS7Z.NS7, NS9Z.NS9, NS14Z.NS14, NS19Z.NS19, P23Z.P23, ST7Z.ST7, ST8Z.ST8, ST16Z.ST16, ST17Z.ST17
RvRH	PLOCHY REKREACE Plochy rekrece – veřejné <u>Rekreace hromadná – rekreační areály</u>	D29eZ.D29e
SbøSC	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ bydlení a občanská vybavenost <u>Smíšené obytné centrální</u>	NS10Z.NS10, ST41P.ST41, ST44P.ST44, ST57Z.ST57, ST58Z.ST58, ST72Z.ST72, ST77/5P.ST77/5
SbøSU	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ bydlení a podnikání <u>Smíšené obytné všeobecné</u>	D1aP.D1a, H4Z.H4, M3aZ.M3a, NS22/5P.NS22/5, ST14aZ.ST14a, ST55dZ.ST55d, ST56Z.ST56
TiTU	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY <u>Technická infrastruktura všeobecná</u>	D30/3Z.D30/3, H6Z.H6, M8Z.M8, NS6Z.NS6, SL11Z.SL11, ST1Z.ST1, ST21Z.ST21, ST1/12P.ST1/12, ST34bP.ST34b
VeVU	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ občanská vybavenost <u>Výroba všeobecná</u>	ST25P.ST25
VpVL	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ lehký průmysl <u>Výroba lehká</u>	H5Z.H5, NS15Z.NS15, P1Z.P1, P12Z.P12, P13Z.P13, P16Z.P16, ST18Z.ST18, ST22aZ.ST22a, ST22bZ.ST22b, ST23Z.ST23, ST24Z.ST24, ST28Z.ST28, ST29Z.ST29, ST30Z.ST30, ST31Z.Z.ST31, ST33Z.Z.ST33, ST34aP.Z.P34a, ST36aZ.Z.ST36a, ST36eZ.Z.ST36c, ST38Z.Z.ST38, ST39aZ.Z.ST39a, ST39bZ.Z.ST39b
VvWU	PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ <u>Vodní a vodohospodářské všeobecné</u>	SL1K.SL1
ZtAP.t	PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ trvalý <u>Trvalé travní porosty</u>	M9/5K.M9/5, M10/5K.M10/5, M11/5K.M11/5

Plochy bydlení rodinné domy individuální – venkovského typu „Bydlení venkovské „B+BV“ – 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 hromadného je min. 18 % ploch veřejné zeleně.

Nové plochy pro Veřejné-veřejná prostranství jiná – veřejná zeleň „PzPX“ jsou navrženy také u navržených ploch větších než 2 ha, které slouží pro využití BiBV, BbBH, BpBI, OnOK, SboSC, SbpSU, 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
<u>SL1</u>	<u>Vv</u>	<u>vodní a výrobohospodářská plocha</u>	<u>2,64</u>	<u>nejedná se o plochu určenou k zastavění</u>
<u>SL2</u> <u>Z.SL2</u>	<u>DsDS</u>	<u>silniční obchvat obce Střela (přeložka silnice I/22), doprava silniční</u>	<u>25,84</u>	<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
<u>SL3</u>	<u>N</u>	<u>smíšené nezastavěné území přirodě blízké ekosystémy</u>	<u>2,91</u>	<u>nejedná se o plochu určenou k zastavění</u>
<u>SL4a</u> <u>Z.SL4a</u>	<u>Bi</u>	<u>plochy</u> bydlení <u>rodinné domy</u>	<u>0,24</u>	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace kdy dopravní řešení bude posouzeno dle platných norem a příslušným dotčeným orgánem
<u>SL4b</u> <u>Z.SL4b</u>	<u>BV</u>	<u>individuální venkovské</u>	<u>0,46</u>	<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 6 RD, 18 obyvatel
<u>SL4e</u> <u>Z.SL4c</u>			<u>0,14</u>	
<u>SL5</u> <u>Z.SL5</u>	<u>Bi</u>	<u>Virt, plochy</u> bydlení <u>rodinné domy</u> <u>individuální venkovské</u>	<u>0,13</u>	<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 obyvatel
<u>SL6</u> <u>Z.SL6</u>	<u>BpBI</u>	<u>Virt, plochy</u> bydlení <u>rodinné domy</u>	<u>0,16</u>	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace kdy dopravní řešení bude posouzeno dle platných

Kód	Kód plochy	Název lokality a způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
		<u>individuální</u>		norem a příslušným dotčeným orgánem <u>Limity využití území</u> : OP VN, OP letiště, OP vzletového a přibližovacího prostoru <u>Podlažnost</u> : max. 2 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita</u> : cca 1 RD, 3 obyvatelé
<u>SL7aZ.SL7a</u>	<u>Bf BI</u>	Virt, <u>plochy</u> bydlení <u>rodinné domy</u> <u>individuální</u>	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 vodovodu, OP vedení VN, OP letiště, OP vzletového a přibližovacího prostoru <u>Podlažnost</u> : 2 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita</u> : cca 6 RD, 18 obyvatel
<u>SL7bZ.SL7b</u>			0,21	
<u>SL8Z.SL8</u>	<u>Bf BI</u>	Virt, <u>plochy</u> bydlení <u>rodinné domy</u> <u>individuální</u>	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 přibližovacího prostoru, vzdálenost 50 m od kraje lesa, IP <u>Podlažnost</u> : 2 NP <u>Předpokládaná kapacita</u> : cca 5 RD, 15 obyvatel
<u>SL11Z.SL11</u>	<u>Ti TU</u>	<u>plochy technické infrastruktury</u> <u>technická infrastruktura</u> <u>všeobecná</u> , jižní okraj	0,23	<u>Obsluha území</u> : z místní komunikace <u>Limity využití území</u> : záplavové území, OP VN, návrh OP ČOV
<u>SL12Z.SL12</u>	<u>Dd DD</u>	k Pracejovicím, <u>dopravní infrastruktura</u> 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 <u>SL12Z.SL12</u> 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
<u>SL13Z.SL13</u>	<u>Pv PU</u>	<u>plochy veřejných</u> <u>veřejná</u> prostranství <u>všeobecná</u> , 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_Z.D2a	Bi BV	Plochy-bydlení <u>rodinné domy individuální venkovské</u> , 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_Z.D3	Bi BV	Plochy-bydlení <u>rodinné domy individuální venkovské</u>	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_Z.D5	Bi BV	Plochy-bydlení <u>rodinné domy individuální venkovské</u>	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_Z.D6	Bi BV	Plochy-bydlení <u>rodinné domy individuální venkovské</u> , 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_Z.D8	Bi BV	Plochy-bydlení <u>rodinné domy individuální venkovské</u> , 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_Z.D9a	Bi BV	Plochy-bydlení <u>rodinné domy individuální venkovské</u> , 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 přibližovacího prostoru, koridor RR trasy, OP silnice
D9b_Z.D9b	Pz PX	<u>veřejné veřejná prostranství jiná</u> – veřejná zeleň	0,11	I. třídy, nadlimitní hluková zátěž 52 dB, 57 dB, vzdálenost 50 m od okraje lesa <u>Ochrana hodnot území</u> : zpracovat územní studii, severně je vymezena plocha Pz <u>(D9b_Z.D9b)</u> 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</u>

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
				<u>způsobem využití BiBV:</u> <u>Podlažnost:</u> max. 1 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 20 RD, 55 obyvatel
D10_Z.D10	BiBV	<u>Plochy bydlení rodinné domy individuální venkovské</u> , 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_Z.D11a	BfBI	<u>Plochy bydlení rodinné domy individuální</u> , Dražejov jižní okraj	3,00	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace – dořešit 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,
D11b_Z.D11b	PzPX	<u>veřejně-veřejná prostranství jiná</u> – veřejná zeleň	0,25	<u>Ochrana hodnot území:</u> zpracovat územní studii, která konkrétně vymezí <u>plochy veřejného prostranství</u> – <u>plochy Pvveřejná prostranství všeobecná PU</u> a <u>veřejná prostranství jiná</u> – veřejné zeleně <u>PzPX</u> 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 BfBI:</u> <u>Podlažnost:</u> max. 2 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 25 RD, 75 obyvatel
D12_Z.D12	BfBI	<u>Plochy bydlení rodinné domy individuální</u> , 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_Z.D13	BfBI	<u>Plochy bydlení rodinné domy individuální</u> , 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 <u>IP.221</u> , stávající větrolam dobře slouží pro migraci živočichů <u>Podlažnost:</u> max. 2 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 6 RD, 18 obyvatel

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
D14aZ.D14a	BřBI	Plochy bydlení <u>rodinné domy individuální</u> , směrem k Novému Dražejovu	8,79	<p><u>Obsluha území:</u> ze silnice III. třídy a z místní komunikace</p> <p><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 dobrě slouží pro migraci živočichů</p> <p><u>Ochrana hodnot území:</u> je zpracován RP Větrolamka, jako plocha PvPU a veřejné zeleně PzPX ve smyslu ustanovení §7 vyhlášky 501/2006 Sb. (min. 1000 m² na každé 2 ha plochy) slouží v sousedství vymezená plocha PzPX na pozemku města líniová plocha lesní IP.221</p> <p><u>Podmínky platné pouze pro plochy se způsobem využití BřBI:</u></p> <p><u>Podlažnost:</u> max. 2 NP a podkroví</p> <p><u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 50 RD, 150 obyvatel</p>
D15aZ.D15a	BřBI	Plochy bydlení <u>rodinné domy individuální</u> , jihovýchodní okraj	0,31	<p><u>Obsluha území:</u> ze silnice III. třídy</p> <p><u>Limity využití území:</u> OP letiště, OP silnice III. třídy, vzdálenost 50 m od kraje lesa, respektovat IP.221</p> <p><u>Podlažnost:</u> max. 2 NP a podkroví</p> <p><u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 7 RD, 21 obyvatel</p>
D15bZ.D15b			0,87	
D16aZ.D16a	BřBI	Plochy bydlení <u>rodinné domy individuální</u> , k Dražejovu Pod Kuřidlem jižně	0,05	<p><u>Obsluha území:</u> ze silnice III. třídy</p> <p><u>Limity využití území:</u> letiště, OP silnice III. třídy, vzdálenost 50 m od kraje lesa, respektovat IP.221</p> <p><u>Podlažnost:</u> max. 2 NP a podkroví</p> <p><u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 3 RD, 9 obyvatel</p>
D16bZ.D16b			0,26	
D16eZ.D16c			0,21	
D17a Z.D17a	BřBI	Plochy bydlení <u>rodinné domy individuální</u> , k Dražejovu Pod Kuřidlem jižně	0,26	<p><u>Obsluha území:</u> ze silnice III. třídy</p> <p><u>Limity využití území:</u> OP letiště, OP silnice III. třídy, vzdálenost 50 m od kraje lesa, OP trafostanice</p> <p><u>Ochrana hodnot území:</u> zpracovat územní studii, jako plochy PvPU a veřejné zeleně PzPX ve smyslu ustanovení § 7 vyhlášky č. 501/2006 Sb. (min. 1000 m² na každé 2 ha plochy)</p> <p><u>Podlažnost:</u> max. 2 NP a podkroví</p> <p><u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 15 RD, 45 obyvatel</p>
D17b Z.D17b			0,33	
D18Z.D18	BřBI	Plochy bydlení <u>rodinné domy individuální</u> , Dražejov Pod Kuřidlem	0,15	<p><u>Obsluha území:</u> z účelové komunikace</p> <p><u>Limity využití území:</u> OP letiště, vzdálenost 50 m od kraje lesa</p> <p><u>Ochrana hodnot území:</u> v sousedství RBC</p>

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
				<u>13RBC.13</u> <u>Podlažnost:</u> max. 2 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 1 RD, 3 obyvatelé
D19_Z.D19	BfBI	Plochy bydlení <u>rodinné domy</u> <u>individuální</u> , Dražejov Pod Kuřidlem	0,10	Obsluha území: z účelové komunikace Limity využití území: OP letiště, OP vodovodu, vzdálenost 50 m od kraje lesa Podlažnost: max. 2 NP a podkroví Předpokládaná kapacita: cca 1 RD, 3 obyvatelé
D22_Z.D22	BfBI	Plochy bydlení <u>rodinné domy</u> <u>individuální</u> , rodinné domy V ráji	0,16	Obsluha území: z místní komunikace – přes plochu <u>ST6P.ST6</u> , dopravní řešení bude posouzeno dle platných norem a příslušným dotčeným orgánem Limity využití území: OP letiště Podlažnost: max. 2 NP a podkroví Předpokládaná kapacita: cca 1 RD, 3 obyvatelé
D24_Z.D24	OsOS	Plochy <u>občanského</u> <u>občanské</u> vybavení – sport a <u>tělovýchova</u> , Habeš – Za Rájem	0,84	Obsluha území: z místní komunikace Limity využití území: OP letiště
D25_Z.D25	PzPX	<u>veřejné</u> <u>veřejná</u> prostranství <u>jiná</u> – veřejná zeleň	0,10	Obsluha území: z místní komunikace Limity využití území: OP letiště
D26_Z.D26	BfBI	Plochy bydlení <u>rodinné domy</u> <u>individuální</u>	0,08	Obsluha území: z místní komunikace – dořešit přístup Limity využití území: vzdálenost 50 m od kraje lesa – zábor lesa, OP letiště Podlažnost: max. 2 NP a podkroví Předpokládaná kapacita: cca 1 RD, 3 obyvatelé
D27_Z.D27	BfBI	Plochy bydlení <u>rodinné domy</u> <u>individuální</u>	0,23	Obsluha území: z místní komunikace – dořešit přístup Limity využití území: vzdálenost 50 m od kraje lesa – zábor lesa, OP letiště Ochrana hodnot území: v sousedství <u>NBK-66NRBK.66</u> Podlažnost: max. 2 NP a podkroví Předpokládaná kapacita: cca 1 RD, 3 obyvatelé
D28_Z.D28	OvOV	Plochy <u>občanského</u> <u>občanské</u> vybavení <u>veřejný</u> <u>zájem</u> <u>veřejné</u>	4,27	Obsluha území: ze silnice III. třídy Limity využití území: vzdálenost 50 m od kraje lesa, OP silnice III. třídy Ochrana hodnot území: hřbitov, není nutno vymezit plochy veřejného prostranství – plochy <u>PvPU</u> a veřejné zeleně <u>PzPX</u> ve smyslu ustanovení §7 vyhlášky č. 501/2006 Sb.) Podlažnost: max. 2 NP a podkroví

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
<u>D29a</u> <u>Z.D29a</u>	<u>BfBI</u>	<u>Plochy</u> -bydlení <u>rodné domy</u> <u>individuální</u> , 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- <u>IP.221</u> <u>IP.221</u> , 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 <u>PzPX</u> liniová plocha lesní <u>IP.221</u> <u>IP.221</u> . Další plochy veřejných prostranství budou vymezeny v rámci zpracování podrobnější dokumentace. <u>Podmínky platné pouze pro plochy se způsobem využití BfBI</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 RvRH</u> : <u>Ochrana hodnot území</u> : V ploše <u>RvRH</u> 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 skríní = 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.
<u>D30/3</u> <u>Z.D30/3</u>	<u>Ti TU</u>	<u>technická infrastruktura</u> <u>— kompostárna</u> <u>všeobecná</u>	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 zeleň 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
ST1Z.ST1	Ti TU	plocha technické infrastruktury technická infrastruktura všeobecná, rozšíření Strakonice	3,59	Obsluha území: z místní komunikace Limity využití území: respektovat koridor pro plánovanou přeložku silnice I/4, OP železnice, OP vodovodu, OP kanalizace, záplavové území, OP ČOV, NBK.7 NRBK.73 , OP letiště, koridor RR trasy. V ploše lze nad rámec využití ploch Ti TU umisťovat venkovní hřiště a sportoviště jako dočasné využití území, dokud nebude potřebné rozšíření ČOV.
ST3aZ.ST3a	Br BI	Plochy bydlení rodinné domy individuální, Habeš – Pod Ryšovou	0,87	Obsluha území: z místní komunikace Limity využití území: vzdálenost 50 m od kraje lesa, OP silnice III. třídy, OP letiště Ochrana hodnot území: zpracovat regulační plán, plochy veřejného prostranství – plochy PvPU a veřejné zeleně PzPX ve smyslu ustanovení § 7 vyhlášky 501/2006 Sb. (min. 1000 m ² na každé 2 ha plochy), viz sousední plocha OsOS označené ST5Z.ST5 Podlažnost: max. 2 NP a podkroví Předpokládaná kapacita: cca 13 RD, 39 obyvatel
ST3bZ.ST3b			0,38	
ST3eZ.ST3c			0,1	
ST3dZ.ST3d			0,08	
ST3eZ.ST3e			0,22	
ST3fZ.ST3f			0,13	
ST4Z.ST4	BrBI	Plochy bydlení rodinné domy individuální, Strakonice, Habeš – Pod Ryšovou	6,54	Obsluha území: z místní komunikace Limity využití území: vzdálenost 50 m od kraje lesa, OP silnice III. třídy, OP letiště Ochrana hodnot území: zpracovat územní studii, plochy veřejného prostranství – plochy PvPU a veřejné zeleně PzPX ve smyslu ustanovení § 7 vyhlášky č. 501/2009 Sb. (min. 1000 m ² na každé 2 ha plochy), viz sousední plocha OsOS označené ST5Z.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

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
				<p>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.</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> <p><u>Podlažnost:</u> max. 2 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> 50 RD, 150 obyvatel</p>
ST5Z.ST5	OsOS	Plochy občanského občanské vybavení – sport a tělovýchova, Pod Ryšovy	2,47	<p><u>Obsluha území:</u> z místní komunikace</p> <p><u>Limity využití území:</u> vzdálenost 50 m od kraje lesa, OP přírodní rezervace (na hranici), OP letiště</p> <p><u>Ochrana hodnot území:</u> zpracovat územní studii, slouží pro ST3Z.ST3a – Z.ST3f a ST4Z.ST4 zároveň jako plocha veřejného prostranství – plochy PvPU a veřejné zeleně PzPX 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</p>

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
				hranice PUPFL a oplotení 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. 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.
ST7Z ST7	RrRI	Plocha rekreace stavby pro rodinnou rekreaci individuální , Strakonice Zahrádky 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
ST8Z ST8	RrRI	Plocha rekreace stavby pro rodinnou rekreaci individuální , Strakonice Vinice – Šibeník	0,32	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace s tím, že dopravní řešení bude posouzeno dle platných norem a příslušným dotčeným orgánem <u>Limity využití území:</u> vzdálenost 50 m od kraje lesa, OP letiště
ST9bZ ST9b	BspBX.s	Plochy bydlení jiné – 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
ST9eZ ST9c	PzPX	veřejné veřejná	0,25	
ST9e Z ST9e		prostranství jiná – veřejná zeleň	0,13	
ST9fZ ST9f	BspBX.s	Plochy bydlení jiné – smíšené – rodinné domy a stavby pro rodinnou rekreaci	0,45	

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
				<p>staveb, chráněných venkovních prostorech staveb a chráněných venkovních prostorech ze zasazení hlukem z provozu přilehlé silnice I/22, případná protihluková opatření budou realizována investory nové výstavby</p> <p><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.</p> <p><u>Podmínky platné pouze pro plochy se způsobem využití <u>BsP BX.s:</u></u></p> <p><u>Podlažnost:</u> max. 2 NP a podkroví</p> <p><u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 60 RD, 180 obyvatel</p> <p>Poznámka: Změnou č. 10 se vyjímá z této plochy plocha <u>ST79/10</u> <u>Z.ST79/10</u></p> <p>a <u>ST78/10</u> <u>Z.ST78/10</u> bez toho, aby zde byla stanovená podmínka vydání Regulačního plánu Vinice – Šibeník pro rozhodování o změnách v území</p>
<u>ST12b</u> <u>Z.ST12b</u>	<u>DsDS</u>	<u>plocha</u> <u>dopravní</u> <u>infrastruktury</u> doprava silniční Severní obchvat	8,26	<p><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</p> <p>Pozn.: respektovat platnou Dokumentaci pro územní rozhodnutí na severní okruh Strakonic z roku 2007</p> <p><u>Ochrana hodnot území:</u> součástí je i ochranná zeleň a stavby související a doplňkové</p>
<u>ST14a</u> <u>Z.ST14a</u>	<u>SbpSU</u>	<u>Plochy</u> smíšené obytné <u>bydlení</u> <u>a</u> <u>podnikání</u> <u>všeobecné</u> , jižně od Severního půloblouku	2,06	<p><u>Obsluha území:</u> z místní komunikace, z ulic Zvolenská a Arch. Dubského</p> <p><u>Limity využití území:</u> nadlimitní hluková zátěž 52 dB, 57 dB, zařízení se specifickou funkcí – realizace</p>
<u>ST14b</u> <u>Z.ST14b</u>	<u>PzPX</u>	<u>veřejné</u> <u>veřejná</u> prostranství <u>jiná</u> –	0,50	

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
		veřejná zeleň		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 -SbpSU:</u> Podlažnost: max. 4NP
ST15Z.ST15	OvOV	občanské vybavení - <u>veřejný zájem veřejné</u> , U nemocnice	1,29	<u>Limity využití území:</u> OP letiště, OP vzletového a přiblížovacího prostoru
ST16Z.ST16	RrRI	<u>plochy</u> rekreace <u>stavby pro rodinnou rekreaci individuální</u> , 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
ST17Z.ST17	RrRI	<u>plochy</u> — rekreace <u>stavby pro rodinnou rekreaci individuální</u> , Strakonice, zahrádky U 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 <u>PzPX</u> přiléhající k silnici II/173
ST18Z.ST18	VpVL	Strakonice, <u>plocha</u> Výroba <u>a skladování lehká</u> — průmysl Na 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 <u>ST20Z.ST20</u> část plochy mimo silnici využít pro

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
				<p><u>Vp VL</u> (výrobu <u>a skladování lehkou</u>). V součtu zastavitelných ploch- <u>ST18Z.ST18</u>, <u>P16Z.P16</u>, <u>H5Z.H5</u> a <u>ST38 Z.ST38</u> nesmí celkový součet logistických center překročit zastavěnou plochu 2 500 m² (tj. v ploše <u>ST18Z.ST18</u>, <u>P16Z.P16</u>, <u>H5Z.H5</u> a <u>ST38 Z.ST38</u> může vzniknout pouze 1 logistické centrum o zastavené ploše 2 500 m² nebo více menších o výměrách v součtu do 2 500 m²).</p> <p><u>Podlažnost:</u> bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu</p>
<u>ST19Z.ST19</u>	<u>D4DD</u>	<u>plochy dopravní infrastruktury</u> doprava drážní	1,64	<p><u>Limity využití území:</u> OP ČOV, OP vodovodu, OP VN, OP kanalizace, OP letiště, archeologické naleziště I. kategorie</p> <p><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. <u>ST36Z.ST36a</u>, <u>Z.ST36c</u> je přípustné v ploše koridoru část plochy mimo železnici využít pro <u>Vp VL</u> (výrobu <u>a skladování lehkou</u>) – v případě navrhované zástavby respektovat podmínky umístění v ochranném pásmu budoucí železnice</p>
<u>ST20Z.ST20</u>	<u>DsDS</u>	<u>plocha dopravní infrastruktura</u> doprava silniční, přeložka I/4	35,50	<p><u>Limity využití území:</u> záplavové území, VTL plynovod, kanalizace, <u>NBK73NRBK.73</u>, OP ČOV, OP železnice, OP vodovodu, OP VN, OP letiště, koridor RR trasy, archeologické naleziště I. kategorie</p> <p><u>Ochrana hodnot území:</u> technické řešení ověřit studií, na této ploše koridoru u lokality <u>ST1-Z.ST1</u> a <u>ST35Z.ST35</u> bude provozována technická infrastruktura, ČOV, funkce <u>Os OS</u> dočasně, po upřesnění a zpracování podrobné dokumentace na vedení přeložky silnice I/4 v lokalitě <u>ST39-Z.ST39a</u>, <u>Z.ST39b</u> a <u>ST18Z.ST18</u> je přípustné v ploše koridoru plochu využít pro <u>Vp VL</u> (výrobu <u>a skladování lehkou</u>) – v případě navrhované zástavby</p>

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
				respektovat podmínky umístění v ochranném pásmu budoucí železnice, plocha ST19-Z.ST19 – pro dopravu drážní bude procházet pod plochou DsDS
ST21 Z.ST21	Ti TU	technická infrastruktura – <u>všeobecná</u> , 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 přibližovacího prostoru
ST22a Z.ST22a ST22b Z.ST22b	Vp VL	plocha – výroba a skladování – průmysl lehká, Strakonice, U cihelny	0,70 0,19	<u>Obsluha území</u> : z místní komunikace, nutno dořešit napojení např. přes ST24Z.ST24 <u>Limity využití území</u> : OP železnice, koridor RR trasy, OP plynovodu, OP vodovodu, OP vzletového a přibližovacího 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
ST23Z.ST23	Vp VL	Strakonice výroba a skladování – lehká – průmysl Na krtinách Za tratí	7,98	<u>Obsluha území</u> : z místní komunikace, nutno dořešit napojení např. přes katastr Řepice <u>Limity využití území</u> : OP železnice, koridor RR trasy, OP VTP plynovodu, OP vodovodu, OP rozvodny elektrické energie, OP vzletového a přibližovacího prostoru
ST24Z.ST24	Vp VL	Strakonice Výroba a skladování – lehká – 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 přibližovacího prostoru <u>Podlažnost</u> : bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu
ST26Z.ST26	BrBI	Strakonice U severního obchvatu Plochy – bydlení rodinné domy individuální	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

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
				<p>trasy, OP letiště, OP vzletového a přibližovacího 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</p> <p><u>Podlažnost:</u> max. 2 NP</p> <p><u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 4 RD, 12 obyvatel</p> <p><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 m² využito pro veřejné prostranství</p>
<u>ST27Z.ST27</u>	<u>OpOK</u>	Strakonice občanské vybavení — <u>neveřejný zájem komerční</u> U severního obchvatu U jatek	0,48	<p><u>Limity využití území:</u> protihluková opatření, hluková zátěž ze severního půloblouku, OP kanalizace, OP letiště, OP vzletového a přibližovacího prostoru, archeologické naleziště I. kategorie</p> <p><u>Ochrana hodnot území:</u> exponovaná poloha</p> <p><u>Podlažnost:</u> bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu</p>
<u>ST28Z.ST28</u>	<u>Vp VL</u>	Strakonice výroba <u>a skladování — průmysl lehká</u> U jatek	1,14	<p><u>Obsluha území:</u> z místní komunikace</p> <p><u>Limity využití území:</u> protihluková opatření, hluková zátěž ze severního půloblouku, OP VN, OP kanalizace, OP letiště, OP vzletového a přibližovacího prostoru</p> <p><u>Ochrana hodnot území:</u> exponovaná poloha</p> <p><u>Podlažnost:</u> bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu</p>
<u>ST29Z.ST29</u>	<u>Vp VL</u>	Strakonice výroba <u>a skladování — průmysl lehká</u> U jatek	3,16	<p><u>Obsluha území:</u> za podmínky rozšíření (rekonstrukce) místní komunikace</p> <p><u>Limity využití území:</u> OP železnice, záplavové území, OP letiště, OP</p>

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
				vzletového a přiblížovacího prostoru, koridor RR trasy, archeologické naleziště I. kategorie <u>Ochrana hodnot území:</u> exponovaná poloha
ST30Z.ST30	Vp VL	Strakonice výroba <u>a skladování průmysl</u> <u>lehká</u> 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
ST31Z.ST31	Vp VL	<u>plocha výroby a skladování průmysl</u> <u>výroba lehká</u> , u JČP za tratí k Řepickému potoku	2,83	<u>Limity využití území:</u> OP železnice, <u>LBK 467</u> <u>LBK.467</u> , 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...)
ST33Z.ST33	Vp VL	<u>plocha výroby a skladování průmysl</u> <u>výroba lehká</u> , 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
ST35Z.ST35	Os OS	<u>plocha občanského občanské</u> vybavení – sport – <u>a tělovýchova</u> , 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
ST36aZ.ST36a	Vp VL	Strakonice, <u>plocha</u> výroba <u>a skladování průmysl</u> <u>lehká</u> , U VaK	0,85	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> OP železnice, OP vodovodu, respektovat <u>koridor plochu</u> pro plánovanou přeložku silnice I/4, OP kanalizace,
ST36eZ.ST36c			3,21	

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
				<p>OP vedení VN, OP letiště, koridor RR trasy, archeologické naleziště I. kategorie</p> <p><u>Ochrana hodnot území:</u> po upřesnění a zpracování podrobné dokumentace na vedení přeložky dráhy a silnice I/4 je přípustné v ploše <u>koridoru ST19Z.ST19</u> a <u>ST20Z.ST20</u> část plochy mimo dráhu a mimo silnici využít pro <u>Vp VL</u> (výrobu <u>a skladování lehkou</u>)</p> <p><u>Podlažnost:</u> bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu</p>
<u>ST38Z.ST38</u>	<u>Vp VL</u>	Strakonice, Výroba <u>a skladování průmysl lehká</u> , směr Hajská	2,52	<p><u>Obsluha území:</u> z místní komunikace – nutno rozšířit</p> <p><u>Limity využití území:</u> OP železnice, územní rezerva pro dopravu, OP VN, OP kanalizace, archeologické naleziště I. kategorie</p> <p><u>Ochrana hodnot území:</u> V součtu zastavitelných ploch <u>ST18Z.ST18</u>, <u>P16Z.P16</u>, <u>H5Z.H5</u> a <u>ST38Z.ST38</u> nesmí celkový součet logistických center překročit zastavenou plochu 2 500 m² (tj. v ploše <u>ST18Z.ST18</u>, <u>P16Z.P16</u>, <u>H5Z.H5</u> a <u>ST38Z.ST38</u> může vzniknout pouze 1 logistické centrum o zastavené ploše 2 500 m² nebo více menších o výměrách v součtu do 2 500 m²)</p>
<u>ST39aZ.ST39a</u>	<u>Vp VL</u>	Strakonice Výroba <u>a skladování průmysl lehká</u> , Nad sv. Václavem, směr Hajská	13,43	<p><u>Obsluha území:</u> ze silnice III. třídy</p> <p><u>Limity využití území:</u> OP železnice, respektovat koridor pro plánovanou přeložku silnice I/4, OP VN, kanalizace, OP VTL plynovodu, OP letiště</p>
<u>ST39bZ.ST39b</u>			1,30	<p><u>Ochrana hodnot území:</u> po upřesnění a zpracování podrobné dokumentace na vedení přeložky silnice I/4 je přípustné v ploše koridoru <u>ST20Z.ST20</u> část plochy mimo silnici využít pro <u>Vp VL</u> (výrobu <u>a skladování lehkou</u>) – 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 <u>P12_Z.P12</u>, <u>P13Z.P13</u> a <u>ST39aZ.ST39a</u></p>

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
				nesmí celkový součet ploch jednotlivých logistických center překročit zastavěnou plochu 2 500 m ² (tj. v ploše P12Z.P12 , P13Z.P13 a ST39aZ.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)
ST40Z.ST40	OpOK	plocha občanské vybavení <u>neveřejný zájem komerční</u> 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 přibližovacího prostoru <u>Ochrana hodnot území</u> : exponovaná poloha
ST42Z.ST42	OpOK	Strakonice občanské vybavení <u>neveřejný zájem komerční</u> 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 přibližovacího 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
ST45Z.ST45	OpOK	plocha <u>občanského občanské</u> vybavení <u>neveřejný zájem komerční</u> , Strakonice, na křižovatce pod nemocnicí	0,15	<u>Obsluha území</u> : ze silnice III. třídy <u>Limity využití území</u> : OP silnice, OP letiště, OP vzletového a přibližovacího prostoru <u>Ochrana hodnot území</u> : exponovaná poloha <u>Podlažnost</u> : bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu
ST46Z.ST46	OpOK	plocha <u>občanského občanské</u> vybavení <u>neveřejný zájem komerční</u> , 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

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
ST47Z.ST47	BbBH	plochy -bydlení bytové domy hromadné , 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
ST48Z.ST48	OaOK	Strakonice občanské vybavení neveřejný zájem komerční 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
ST49Z.ST49	OsOS	Strakonice občanská vybavenost občanské vybavení – 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 přibližovacího prostoru, záplavové území <u>Podlažnost:</u> bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu
ST50Z.ST50	OsOS	Strakonice občanská vybavenost občanské vybavení – 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 přibližovacího 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 zástavbu
ST51Z.ST51	PzPX	Strakonice veřejné veřejná prostranství jiná – veřejná zeleň	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

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
		Podskalí u Otavy		je zpracovat US.US.10 Podskalí, v ploše je možné umístit i sportovní aktivity jako je tenis, minigolf...
ST52a Z.ST52a	PzPX	Strakonice veřejněveřejná prostranství jiná – 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.274 LBC.271 , záplavové území, koridor RR trasy <u>Ochrana hodnot území:</u> podmínkou je zpracovat US.US.10 Podskalí, v ploše je možné umístit i sportovní aktivity jako je tenis, minigolf... DsDS bude sloužit jako parkoviště pro sousední bytové domy
ST52b Z.ST52b	DsDS	plocha — dopravní infrastruktury doprava silniční	0,09	<u>Podlažnost:</u> bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu
ST52e Z.ST52c	BbBH	Plochy bydlení bytové domy hromadné	2,48	
ST53a Z.ST53a	BrBI	Plochy — bydlení rodinné — domy individuální — Zahradní město	11,56	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> OP letiště, OP vzletového a přiblížovacího 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 Z.ST51 , ST52a Z.ST52a , ST53b Z.ST53b a ST55e Z.ST55c ; <u>Podlažnost:</u> 2NP + podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 100 RD, 300 obyvatel
ST53b Z.ST53b	PzPX	veřejněveřejná prostranství jiná – veřejná zeleň	0,45	
ST55a Z.ST55a	OaOK	Plochy občanské občanské vybavení komerční 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 zátěž ze silnice I. třídy, OP silnice I. třídy, investoři nově navrhovaných staveb budou v projektové dokumentaci pro územní a nebo stavební povolení
ST55b Z.ST55b	OaOK	Plochy občanské občanské vybavení komerční neveřejný zájem	1,58	
ST55e Z.ST55c	PzPX	veřejněveřejná prostranství jiná – veřejná zeleň	0,29	

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
<u>ST55d</u> <u>Z.ST55d</u>	<u>SbpSU</u>	<u>Plochy</u> smíšené obytné <u>bydlení</u> a <u>podnikání</u> <u>všeobecné</u>	0,70	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, v ploše <u>ST55Z.ST55</u> 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 <u>ST55f</u> <u>Z.ST55f</u> zasahuje na řešené území územní studie Podskalí, jako plocha veřejného prostranství a veřejné zeleně ve smyslu ustanovení § 7 vyhlášky č. 501/2006 Sb. slouží sousední plochy označené <u>ST51</u> <u>Z.ST51</u> , <u>ST52a</u> <u>Z.ST52a</u> , <u>ST53b</u> <u>Z.ST53b</u> a <u>ST55e</u> <u>Z.ST55c</u> ; exponovaná poloha u hlavní komunikace <u>Podlažnost:</u> bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu
<u>ST55e</u> <u>Z.ST55e</u>	<u>OpOK</u>	<u>Plochy</u> <u>občanského</u> <u>občanské</u> vybavení <u>neveřejný</u> <u>zájem</u> <u>komerční</u>	1,75	
<u>ST55f</u> <u>Z.ST55f</u>	<u>PvPU</u>	<u>plochy</u> <u>veřejných</u> <u>veřejná</u> prostranství <u>všeobecná</u>	1,11	
<u>ST56</u> <u>Z.ST56</u>	<u>SbpSU</u>	<u>Plochy</u> smíšené obytné <u>bydlení</u> a <u>podnikání</u> <u>všeobecné</u> , Katovická – Podskalí	3,17	<u>Obsluha území:</u> z budoucí místní komunikace (<u>ST55f</u> <u>Z.ST55f</u>), <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

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
				<u>ST51Z.ST51</u> , <u>ST52aZ.ST52a</u> , <u>ST53bZ.ST53b</u> a <u>ST55eZ.ST55c</u> ; Podlažnost: bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu
<u>ST57Z.ST57</u>	<u>SboSC</u>	<u>Plochy smíšené obytné bydlení a občanské vybavení centrální</u> 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 <u>Ochrana hodnot území:</u> exponovaná poloha u hlavní komunikace Podlažnost: bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu
<u>ST58Z.ST58</u>	<u>SboSC</u>	<u>Plochy smíšené obytné bydlení a občanské vybavení centrální</u> U pivovaru u Otavy	0,79	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> OP letiště, OP vzletového a přiblížovacího 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 <u>Ochrana hodnot území:</u> exponovaná poloha u hlavní komunikace

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
ST60a Z.ST60a	Ok	Plocha občanského občanské vybavení neveřejný zájem komerční U Kauflandu	3,46	<u>Obsluha území:</u> ze silnice I. třídy, napojení na silnici I/22 musí být odsouhlaseno ŘSD, případně ze silnice III. třídy <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 v chráněných vnitřních prostorech staveb, chráněných venkovních prostorech staveb a chráněných venkovních prostorech ze zasazení hlukem z provozu přilehlé silnice I/22, případná protihluková opatření budou realizována investory nové výstavby.
ST60b Z.ST60b	Px	veřejné veřejná prostranství jiná – veřejná zeleň	1,11	
ST60e Z.ST60c	Br	bydlení rodinné domy individuální	0,88	
ST60d Z.ST60d	Px	veřejné veřejná prostranství jiná – veřejná zeleň	0,51	
ST61a Z.ST61a	Br	Strakonice, lokalita K Dražejovu bydlení rodinné domy individuální	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
ST61b Z.ST61b			0,16	
ST61c Z.ST61c			0,04	
ST61d Z.ST61d			0,34	
ST61e Z.ST61e			0,58	
ST61f Z.ST61f			0,36	
ST61g Z.ST61g	Pv	plochy veřejných veřejná	0,09	
ST61h Z.ST61h			0,03	

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
ST61i Z.ST61i		prostranství všeobecná	0,30	<p>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</p> <p><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 ST60Z.ST60a, Z.ST60b, Z.ST60c, Z.ST60d a lesní plocha liniové zeleně západně od lokality</p> <p><u>Podmínky platné pouze pro plochy se způsobem využití B+BI:</u></p> <p><u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 30 RD, 90 obyvatel</p>
ST62a Z.ST62a	OK	<p>Plocha občanského občanské vybavení neveřejný zájem komerční</p> <p>U Kauflandu</p>	1,35	<p><u>Obsluha území:</u> z účelové a místní komunikace</p> <p><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</p> <p><u>Ochrana hodnot území:</u> jako plocha veřejného prostranství a veřejné zeleně ve smyslu ustanovení § 7 vyhlášky 501/2006 Sb. slouží sousední plocha označené-ST63Z.ST63, exponovaná poloha u</p>
ST62b Z.ST62b			1,55	

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
				hlavní komunikace <u>Podlažnost:</u> bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu
ST63Z.ST63	PzPX	veřejné veřejná prostranství <u>jiná</u> – veřejná zeleň, Jezárka	1,55	Obsluha území: 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. <u>Ochrana hodnot území:</u> exponovaná poloha u hlavní komunikace, veřejná zeleň v blízkosti komunikace, zde plní i funkci izolační zeleně, slouží pro plochu ST62Z.ST62a, Z.ST62b jako plocha veřejného prostranství a veřejné zeleně ve smyslu ust. § 7 vyhlášky 501/2006 Sb.
ST64Z.ST64	OvOV	Strakonice občanské vybavení veřejné veřejný zájem	0,51	Obsluha území: 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
ST66Z.ST66	PzPX	veřejné veřejná prostranství <u>jiná</u> – veřejná zeleň	0,13	nejedná se o plochu určenou k zastavění
ST67Z.ST67	PzPX	veřejné veřejná prostranství <u>jiná</u> – veřejná zeleň	0,69	nejedná se o plochu určenou k zastavění
ST71aZ.ST71a	BsrBX.s	Strakonice Šibeník, Plochy bydlení <u>jiné</u> – smíšené – rodinné domy a stavby pro rodinnou rekreaci	0,30 0,37	Obsluha území: 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
ST71bZ.ST71b	PzPX	veřejné veřejná prostranství <u>jiná</u> – veřejná zeleň	0,11	

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
				Ochrana hodnot území: součást RP Vinice – Šibeník
ST72Z . ST72	SbeSC	Strakonice Nad Křemelkou, smíšené obytné bydlení — a občanské vybavení centrální	0,20	Obsluha území: z místní komunikace Limity využití území: OP kanalizace, nadlimitní hluková zátěž, stanovené záplavové území Q ₁₀₀ , mobilní operátor, OP letiště, OP vzletového a přiblížovacího prostoru Ochrana hodnot území: respektovat sousedství NBK74 NRBK.71 (113) Otava ve Strakonicích Podlažnost: s ohledem na okolní zástavbu
ST 75/3Z . ST75/3	OvOV	Strakonice, plocha občanského občanské vybavení veřejný zájem veřejné	0,39	Obsluha území: z místní komunikace Limity využití území: OP letiště, OP specifických ploch Podlažnost: bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu
ST 76/3Z . ST76/3	OvOV	Strakonice, plocha občanského občanské vybavení veřejný zájem veřejné	1,90	Obsluha území: z místní komunikace Limity využití území: OP letiště, OP specifických ploch, OP vodovodu, OP silnice I. třídy Ochrana hodnot území: protihluková opatření, 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 Podlažnost: bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu
ST77/9Z . ST77/9	BrBI	Strakonice, rodinné domy bydlení individuální , U Kauflandu	7,76	Obsluha území: z komunikace I. třídy, napojení na silnici I/22 musí být předem projednáno a odsouhlaseno ŘSD, případně z komunikace III. třídy Limity využití území: 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

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
				překročený hygienické limity hluku v chráněných vnitřních prostorech staveb, chráněných venkovních prostorech staveb a chráněných venkovních prostorech, případná protihluková opatření budou realizována investory nové výstavby <u>Ochrana hodnot území:</u> silnice I/22 bude odcloněna pásem 10 m veřejného prostranství – veřejná zeleň po jižní straně lokality
<u>ST78/5</u> <u>Z.ST78/5</u>	<u>BrBI</u>	<u>Plochy</u> bydlení <u>ředinné domy</u> <u>individuální</u>	0,11	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace (ul. Nerudova), 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, 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> max. 2 NP <u>Předpokládaná kapacita:</u> cca 1 RD, 3 obyvatelé <u>Ochrana hodnot území:</u> obytná zástavba bude dostatečně zajištěna odcloněním zelení a technickým řešením stavby od severního půloblouku
<u>ST79/5</u> <u>Z.ST79/5</u>	<u>PvPU</u>	<u>plochy</u> <u>veřejných</u> <u>veřejná</u> prostranství <u>všeobecná</u> , přestavba křižovatky 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
<u>ST78/10</u> <u>Z.ST78/10</u>	<u>BbBH</u> , <u>PzPX</u>	Strakonice, <u>plocha pro</u> bydlení <u>bytové</u> <u>domy</u> <u>hromadné</u> , <u>veřejné</u> <u>veřejná</u> prostranství <u>jiná</u> –	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>

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
		veřejná zeleň, Šibeník		<p>pro nově navrhované plochy bydlení v bytových domech na části pozemcích p. č. 532/39, 532/80 k. ú. Strakonice, které se nachází 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</p> <p><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 <u>ST79/10Z</u>.<u>ST79/10</u> 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),</p> <p><u>Podlažnost:</u> 3-4 NP</p> <p><u>Předpokládaná kapacita:</u> 3 BD – 30 b. j., 75 obyvatel</p>

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
				<p><u>Další podmínky:</u> na sousední ploše ST79/10Z.ST79/10 je možné umístit řadové garáže a parkovací stání pro řešené území</p>
ST79/10 Z.ST79/10	BrBI, PzPX	Strakonice, plocha bydlení rodinné domy individuální, veřejně veřejná prostranství jiná – 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 studii 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, 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</p>

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
				<p>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_Z.NS2	RfRI	plochy-rekreace-stavby pro rodinnou rekreační individuální, U Židovského hřbitova	0,69	<p><u>Obsluha území:</u> ze silnice III. třídy</p> <p><u>Limity využití území:</u> koridor D7VD.7, OP letiště, OP silnice III. třídy, OP železnice</p> <p><u>Ochrana hodnot území:</u> dořešit protihluková opatření</p>
NS3_Z.NS3	DsDS	plocha dopravní infrastruktury doprava silniční, U vojenského útvaru	0,47	<p><u>Obsluha území:</u> ze silnice III. třídy</p> <p><u>Limity využití území:</u> koridor D7VD.7, OP letiště, OP silnice III. třídy</p> <p><u>Ochrana hodnot území:</u> zapojit izolační zeleň</p>
NS4_Z.NS4	RfRI	plochy-rekreace-stavby pro rodinnou rekreační individuální, U Židovského hřbitova	3,64	<p><u>Obsluha území:</u> ze silnice III. třídy</p> <p><u>Limity využití území:</u> koridor D7VD.7, OP letiště, OP silnice III. třídy, OP železnice, vzdálenost 50 m od kraje lesa</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 plocha lesní a LBK_509LBK.509 včetně Skvorňovského rybníka</p>
NS5_Z.NS5	RfRI	plochy-rekreace-stavby pro rodinnou rekreační individuální, U Židovského hřbitova	7,77	<p><u>Obsluha území:</u> ze silnice III. třídy</p> <p><u>Limity využití území:</u> koridor D7VD.7, OP letiště, OP silnice III. třídy, vzdálenost 50 m od kraje lesa, OP hřbitova</p> <p><u>Ochrana hodnot území:</u> zpracovat územní studii, jako plocha veřejného prostranství</p>

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
				a veřejné zeleně ve smyslu ustanovení §7 vyhlášky 501/2006 Sb. slouží v sousedství plocha lesní a LBK.509 LBK.509 včetně Skvorňovského rybníka
NS6 Z.NS6	TU	technická infrastruktura všeobecná , 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 Z.NS7	RI	plochy rekreace-stavby pro rodinnou rekreační individuální , U Židovského hřbitova	1,51	<u>Obsluha území</u> : ze silnice III. třídy <u>Limity využití území</u> : koridor D7 VD.7 , OP letiště, OP silnice III. třídy, koridor RR trasy, OP železnice
NS9 Z.NS9	RI	plochy rekreace-stavby pro rodinnou rekreační individuální , U letiště	6,42	<u>Obsluha území</u> : ze silnice III. třídy <u>Limity využití území</u> : korridor D7 VD.7 , OP letiště, OP vzletového a přibližovacího 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 LBC.308 včetně Blatského rybníka, dořešit protihluková opatření
NS10 Z.NS10	SC	Plochy smíšené obytné bydlení a občanské vybavení centrální , ul. Komenského x ul. Bezděkovská	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 přibližovacího prostoru, 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>Podlažnost</u> : 2-5 NP + podkroví, v rámci stavby nutno realizovat podzemní parkoviště <u>Předpokládaná kapacita</u> : cca 1 RD, 3 obyvatele
NS12 Z.NS12	OK	občanské vybavení komerční neveřejný zájem , ul. Písecká a ul. Heydukova	0,62	<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

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
				<p>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, 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>
<u>NS13Z.NS13</u>	<u>B<small>r</small>BI</u>	Nové Strakonice bydlení <u>rodinné domy individuální</u> , 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>
<u>NS14Z.NS14</u>	<u>R<small>r</small>RI</u>	<u>Plochy rekreace individuální stavby pro rodinnou rekreači</u> , 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 <u>N<small>M</small>U</u>, dořešit protihluková opatření, lokalita mezi areálem ČZ a.s. a řekou Volyňkou (vyjma plochy <u>B<small>r</small>BI</u> 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>
<u>NS15Z.NS15</u>	<u>V<small>p</small> VL</u>	Nové Strakonice výroba <u>lehká a skladování průmysl</u> U ČZ	6,57	<p><u>Obsluha území:</u> z místní komunikace</p> <p><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</p>
<u>NS16Z.NS16</u>	<u>O<small>s</small>OS</u>	<u>Plocha občanské vybavení –</u>	1,05	<p><u>Obsluha území:</u> ze silnice III. třídy</p> <p><u>Limity využití území:</u> OP letiště, OP silnice</p>

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
		<u>vybavenosti</u> –sport a tělovýchova		III. třídy, OP letiště, koridor RR trasy <u>Ochrana hodnot území:</u> dořešit případnou hlukovou zátěž – její provoz nesmí narušit okolní plochy <u>R-RI</u> – stavby budou navrhovány s protihlukovými opatřeními odsouhlasené KHS, realizace navrhovaných opatření bude zajištěna na náklady investora.
<u>NS17_Z.NS17</u>	<u>Pz_PX</u>	<u>veřejné veřejná</u> prostranství <u>jiná</u> – veřejná zeleň	0,08	nejedná se o plochu určenou k zastavění
<u>NS18_Z.NS18</u>	<u>Pz_PX</u>	<u>veřejné veřejná</u> prostranství <u>jiná</u> – veřejná zeleň	0,51	nejedná se o plochu určenou k zastavění
<u>NS19_Z.NS19</u>	<u>Rf_RI</u>	<u>Plochy</u> rekreace <u>individuální stavby</u> <u>pro rodinnou</u> <u>rekreaci</u> , 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
<u>NS20a_Z.NS20a</u>	<u>Bf_BI</u>	<u>Plocha</u> bydlení <u>individuální</u> <u>rodinné domy</u> 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 <u>NS20a_Z.NS20a</u> i <u>NS20b_P.NS20b</u>
<u>NS21_Z.NS21</u>	<u>Bf_BV</u>	<u>Plocha</u> bydlení <u>rodinné domy</u> <u>individuální</u> <u>venkovské</u> , 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, <u>RBC13_RBC.14</u> 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_Z.P1	Vp_VL	Přední Ptákovice, <u>plocha</u> -výroba- <u>lehká</u> a <u>skladování</u> - <u>průmysl</u> , 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_Z.P2a	Bsr_BX.s	Přední Ptákovice <u>plochy</u> -bydlení <u>jiné</u> – 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
P2b_Z.P2b	Pz_PX	<u>plochy</u> -veřejného- <u>veřejná</u> prostranství <u>jiná</u> – veřejná zeleň, jihozápadní okraj – Nad Vaněčků lomem	0,40	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
P3a_Z.P3a	Bsr_BX.s	Přední Ptákovice, <u>plochy</u> -bydlení <u>jiné</u> – 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_Z.P6	Bp_BI	Přední Ptákovice bydlení- <u>rodinné domy</u> <u>individuální</u> , 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

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
P8Z.P8	DsDS	<u>doprava silniční,</u> 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 <u>Ochrana hodnot území:</u> technické řešení ověřit studií
P9Z.P9	BzBI	<u>Plochy bydlení-rodinné domy-individuální,</u> 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 VpVL, situovat tam zahrady k RD. <u>Podlažnost:</u> 2NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> 8 RD, 24 obyvatel
P10Z.P10	BzBI	<u>Plochy bydlení-rodinné domy-individuální,</u> 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 P14Z.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
P12Z.P12	VpVL	<u>Plocha výroby a skladování průmyslovýroba lehká,</u> U hasičského sboru	0,90	<u>Obsluha území:</u> z místní komunikace, nutno dořešit, např. přes plochu ST39Z.ST39a, Z.ST39b <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 P12Z.P12, P13Z.P13 a ST39aZ.ST39a nesmí celkový součet ploch jednotlivých logistických center překročit zastavěnou plochu 2 500 m ² (tj. v ploše P12Z.P12, P13Z.P13 a ST39aZ.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)
P13Z.P13	VpVL	<u>Plochy výroby a skladování průmyslovýroba lehká,</u> 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 P12Z.P12, P13Z.P13 a ST39aZ.ST39a nesmí celkový součet ploch jednotlivých logistických center překročit zastavěnou plochu 2 500 m ² (tj. v ploše P12Z.P12, P13Z.P13 a ST39aZ.ST39a může vzniknout pouze 1 logistické centrum o zastavěné ploše 2 500 m ² nebo více menších

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
				o výměrách v součtu do 2 500 m ²)
P14Z.P14	PzPX	Plocha veřejného prostranství <u>jiná</u> – veřejná zeleň, izolační zeleň mezi VPVL a BrBI	0,50	Není zastavitevná plocha Obsluha území: ze silnice III. třídy Limity využití území: územní rezerva pro dopravu, OP letiště
P15Z.P15	BrBI	Plocha bydlení rodinné domy-individuální Podsrp –severovýchodní okraj – Holý Vrch	0,38	Obsluha území: z místní komunikace, ponechat územní rezervu na rozšíření Limity využití území: OP hřbitova Podlažnost: 2NP a podkroví Předpokládaná kapacita: 3RD, 9 obyvatel
P16Z.P16	VpVL	Plocha-výroba lehká a skladování průmysl, podél silnice na Hajskou	9,48	Obsluha území: ze silnice III. třídy Limity využití území: územní rezerva pro dopravu, OP vodovodu, OP VVN, OP VN, OP VTL plynovodu, OP letiště, archeologické naleziště I. kategorie Ochrana hodnot území: hluková zátěž na hranici plochy nesmí narušit okolní plochy bydlení, V součtu zastavitevných ploch ST18Z.ST18, P16Z.P16, H5Z.H5 a ST38Z.ST38 nesmí celkový součet logistických center překročit zastavěnou plochu 2 500 m ² (tj. v ploše- ST18Z.ST18, P16Z.P16, H5Z.H5 a ST38Z.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)
P18aZ.P18a	BrBI	Plocha bydlení rodinné domy-individuální, Podsrpenská – severně proluka	0,76	Obsluha území: ze silnice I. třídy, napojení na silnici I/22 musí být odsouhlaseno ŘSD Limity využití území: hluková zátěž, OP silnice I. třídy, OP letiště, komunikační vedení (mobilní operátor), podmínkou je dořešit protihluková opatření na vlastní náklady investora Podlažnost: 2NP a podkroví Předpokládaná kapacita: 6 RD, 18 obyvatel
P18bZ.P18b	DsDS	doprava silniční	0,11	
P19Z.P19	BrBI	Plochy bydlení individuální rodinné domy, Podsrp – severovýchodní okraj – Holý Vrch	0,50	Obsluha území: z místní komunikace – ponechat územní rezervu na rozšíření Limity využití území: archeologické naleziště I. kategorie Podlažnost: 2NP a podkroví Předpokládaná kapacita: 3 RD, 9 obyvatel
P20Z.P20	BrBI	Plochy bydlení individuální rodinné domy, Podsrpenská – severně proluka	0,34	Obsluha území: ze silnice I. třídy, napojení na silnici I/22 musí být odsouhlaseno ŘSD Limity využití území: hluková zátěž, OP silnice I. třídy, OP VN a trafostanice, investiční 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,

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
				obytné stavby budou navrhovány s protihlukovými opatřeními odsouhlasené KHS, realizace navrhovaných opatření bude zajištěna na náklady investora <u>Podlažnost:</u> 2NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> 2 RD, 6 obyvatel
P21_Z.P21	B _r BI	<u>Plochy</u> -bydlení <u>rodinné domy</u> <u>individuální</u> Podsrpenská – jižně proluka pod Kakadou	1,35	<u>Obsluha území:</u> ze silnice I. třídy a místní komunikace, nutno dořešit, napojení na silnici I/22 musí být odsouhlaseno ŘSD <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 a nebo 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>Podlažnost:</u> 2 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> 7 RD, 21 obyvatel
P22_Z.P22	B _r BI	<u>Plochy</u> -bydlení <u>rodinné domy</u> <u>individuální</u> 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_Z.P23	R _r RI	<u>Plochy</u> -rekreace <u>individuální stavby</u> <u>pro rodinnou rekreači</u> -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_Z.P13/3	B _r s BX.s	<u>Plochy</u> -bydlení <u>jiné</u> – smíšené – rodinné domy a stavby pro rodinnou rekrece	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_Z.H1a	B _r BV	Hajská, <u>plocha</u> -bydlení <u>venkovské</u> - <u>rodinné domy</u>	0,21	<u>Obsluha území:</u> z komunikace místní
H1b_Z.H1b			0,62	<u>Limity využití území:</u> OP VN <u>Ochrana hodnot území:</u> venkovský charakter,

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
		individuální, jižní okraj		dořešit protihluková opatření <u>Podlažnost:</u> 1 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> 3 RD, 9 obyvatel
H2Z.H2	BiBV	Hajská, plocha-bydlení venkovské rodinné domy individuální, jižní okraj	0,27	Obsluha území: 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
H4Z.H4	SbpSU	Hajská, plochy-smíšené obytné všeobecné bydlení a podnikání, západní okraj	1,54	Obsluha území: 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 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> je nutné zajistit hlukové limity pro bydlení <u>Podlažnost:</u> 1 NP a podkroví <u>Předpokládaná kapacita:</u> 4 RD, 12 obyvatel
H5Z.H5	VpVL	Plocha výroby a skladování průmyslovýroba lehká, Hajská	1,93	Obsluha území: ze silnice III. třídy <u>Limity využití území:</u> územní rezerva pro dopravu, OP vodovodu, OP VVN, OP VN, OP VTL plynovodu V součtu zastavitelných ploch ST18Z.ST18, P16Z.P16, H5Z.H5 a ST38Z.ST38 nesmí celkový součet logistických center překročit zastavěnou plochu 2 500 m ² (tj. v ploše ST18Z.ST18, P16Z.P16, H5Z.H5 a ST38Z.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)
H6Z.H6	TiTU	Plocha technické infrastruktury technická infrastruktura všeobecná	0,10	Obsluha území: z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> VTP plynovod, návrh max. hranice negativních vlivů,
H7Z.H7	PvPU	Plocha veřejného veřejná prostranství všeobecná, Hajská centrum	0,04	-
H1/1_Z.H1/1	BiBV	Plocha-bydlení venkovské rodinné domy individuální, jižní okraj Hajská	0,54	Obsluha území: z komunikace místní <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

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
H1/12 Z.H1/12	BiBV	Plocha bydlení venkovské 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
M1Z.M1	BiBV	Plocha bydlení rodinné domy individuální venkovské, severozápadní okraj Modlešovic	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> <p><u>Ochrana hodnot území:</u> venkovský charakter</p> <p><u>Podlažnost:</u> 1 NP a podkroví</p> <p><u>Předpokládaná kapacita:</u> 7 RD, 21 obyvatel</p>
M3a Z.M3a	SbøpSU	Plocha smíšené obytné všeobecné bydlení a podnikání, západní okraj Modlešovic	2,82	<p><u>Obsluha území:</u> z komunikace místní, příp. ze silnice III. třídy</p> <p><u>Limity využití území:</u> OP trafostanice, ochranné pásmo zařízení se specifickou funkcí</p>
M3b Z.M3b	PzPX	veřejné veřejná prostranství jiná – veřejná zeleň	0,16	<p><u>Ochrana hodnot území:</u> venkovský charakter, 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</p> <p><u>Podlažnost:</u> 1 NP a podkroví</p> <p><u>Předpokládaná kapacita:</u> 15 RD, 30 obyvatel</p>
M4a Z.M4a	BiBV	Plocha bydlení venkovské rodinné domy individuální, východní okraj Modlešovic	0,62	<p><u>Obsluha území:</u> ze silnice III. třídy</p>
M4b Z.M4b			1,81	<p><u>Limity využití území:</u> OP vodovodu, koridor P24VT.P5 – plynovod, ochranné pásmo zařízení se specifickou funkcí</p> <p><u>Ochrana hodnot území:</u> venkovský charakter,</p>
M4e Z.M4c	PzPX	veřejné veřejná prostranství jiná – veřejná zeleň	0,07	<p>je vymezen ochranný pás izolační zeleně podél jihovýchodního okraje lokality</p>
M4d Z.M4d			0,07	<p><u>Podlažnost:</u> 1 NP a podkroví</p> <p><u>Předpokládaná kapacita:</u> 18 RD, 54 obyvatel</p>

Kód	Kód plochy	Název lokality způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
M5_Z.M5	Bi_BV	Plocha bydlení <u>venkovské rodinné domy individuální</u> , 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_Z.M6	Bi_BV	Plocha bydlení <u>venkovské rodinné domy individuální</u> , 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_Z.M7	Bi_BV	Plocha bydlení <u>venkovské rodinné domy individuální</u> , 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_Z.M8	Ti_TU	Plocha technické <u>infrastruktury technická infrastruktura všeobecná</u>	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 <u>trvalý travní porost</u>	0,35	Plocha pro založení části ÚSES LBK 518. Nejedná se o plochu určenou k zastavění.
M10/5	Zt	plochy zemědělské <u>trvalý travní porost</u>	1,23	Plocha pro založení části ÚSES LBK 518. Nejedná se o plochu určenou k zastavění.
M11/5	Zt	plochy zemědělské <u>trvalý travní porost</u>	1,16	Plocha pro založení části ÚSES LBK 518. Nejedná 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 ploc hy	Název lokality a způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
Dla_P.D1a	Sþp_SU	Plocha smíšená smíšené obytné všeobecné bydlení a podnikání severovýchodní kraj Dražejova	3,43	<p><u>Obsluha území</u>: z místní komunikace – nutno rozšířit</p> <p><u>Limity využití území</u>: OP VN a trafostanice, OP vzletové roviny letiště</p> <p><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</p> <p><u>Podlažnost</u>: max. 1 NP a podkroví</p> <p><u>Předpokládaná kapacita</u>: cca 2 RD, 6 obyvatel</p>
D1b_P.D1b	Pz_PX	veřejné veřejná prostranství jiná – veřejná zeleň	0,12	
ST2P.ST2	BþBI	Strakonice, plocha bydlení individuální rodinné domy, Habeš	1,28	<p><u>Obsluha území</u>: ze silnice III. třídy</p> <p><u>Limity využití území</u>: OP vodovodu, OP kanalizace, OP silnice III. třídy, OP letiště</p> <p><u>Ochrana hodnot území</u>: dořešit protihluková opatření</p> <p><u>Podlažnost</u>: max. 2 NP a podkroví</p> <p><u>Předpokládaná kapacita</u>: 10 RD, 30 obyvatel</p>
ST6P.ST6	BþBI	Strakonice, plochy bydlení individuální rodinné domy, V ráji	1,09	<p><u>Obsluha území</u>: z místní komunikace, kdy dopravní řešení bude posouzeno dle platných norem a příslušným dotčeným orgánem ponechat přístup na D22Z.D22</p> <p><u>Limity využití území</u>: OP letiště</p> <p><u>Ochrana hodnot území</u>: dořešit protihluková opatření</p> <p><u>Podlažnost</u>: max. 2 NP a podkroví</p> <p><u>Předpokládaná kapacita</u>: cca 10 RD, 30 obyvatel</p>
ST9a_P.ST9a	Bþr BX.s	Strakonice, Na vinici, plochy bydlení jiné – smíšené – rodinné domy a stavby pro rodinnou rekreaci	4,75	<p><u>Obsluha území</u>: z místní komunikace, kdy dopravní řešení bude posouzeno dle platných norem a příslušným dotčeným orgánem</p> <p><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 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>: 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.</p> <p><u>Podlažnost</u>: max. 2 NP a podkroví</p> <p><u>Předpokládaná kapacita</u>: cca 60 RD, 180 obyvatel</p>
ST10a	Bþr	Strakonice, Na	13,35	<u>Obsluha území</u> : z místní komunikace, kdy dopravní

Kód	Kód plochy	Název lokality a způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
P.ST10a	BX.s	vinici, <u>plochy bydlení jiné</u> – smíšené – rodinné domy a stavby pro rodinnou rekreaci	13,28	řešení bude posouzeno dle platných norem a příslušným dotčeným orgánem <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 P.ST10b	Pz. PX	<u>veřejné veřejná prostranství jiná</u> – veřejná zeleň	0,14	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
ST10e P.ST10c			0,13	
ST10d P.ST10d			0,08	
ST25 P.ST25	Ve. VU	Strakonice, <u>plocha výroba všeobecná a skladování občanská vybavenost</u> , 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 P.ST34a	Vp. VL	Strakonice, <u>plocha výroba lehká a skladování i průmysl</u> , 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 NRBK.72 (113), které je zpřesněno <u>Podlažnost:</u> bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu Pozn.: Plocha ST34b P.ST34b je přednostně určena pro technické zařízení města Strakonice dle aktuální potřeby.
ST34b P.ST34b	TiTU	<u>plocha technické infrastruktury technická infrastruktura všeobecná</u>	1,95	<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 NRBK.72 (113), které je zpřesněno <u>Podlažnost:</u> bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu Pozn.: Plocha ST34b P.ST34b je přednostně určena pro technické zařízení města Strakonice dle aktuální potřeby.
ST41 P.ST41	Sbo. SC	Strakonice, <u>plocha smíšená smíšené obytné centrální bydlení a občanského vybavení</u> , lokalita U Sv. Markéty	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, investori 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

Kód	Kód plochy	Název lokality a způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
				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 <u>Podlažnost:</u> bude určena následně na základě konkrétní studie a v návaznosti na okolní zástavbu
<u>ST44</u> <u>P.ST44</u>	<u>Sbø - SC</u>	Strakonice, <u>plocha smíšená - obytná bydlení a občanského vybavení smíšené obytné centrální</u> , lokalita Na Ostrově	2,10	Obsluha území: z místní komunikace <u>Limity využití území:</u> záplavové území, OP vodovodu, OP vedení VN, OP letiště, OP vzletového a přibližovacího 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
<u>ST65</u> <u>P.ST65</u>	<u>On - OK</u>	Strakonice, <u>plocha - občanského občanské vybavení kommerční neveřejný zájem</u>	0,65	Obsluha území: 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
<u>ST1/6</u> <u>P.ST1/6</u>	<u>On - OK</u>	Strakonice, <u>plochy - občanského občanské vybavení kommerční neveřejný zájem</u>	0,20	Poznámka: změna způsobu využití stávající plochy v zastavěném území = přestavba, řešeno Změnou č. 6
<u>NS20b</u> <u>P.NS20b</u>	<u>BøBI</u>	<u>Plocha</u> -bydlení <u>individuální rodinné domy</u> u ČZ	0,23	Obsluha území: 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 <u>NS20a</u> <u>Z.NS20a</u> i <u>NS20b</u> <u>P.NS20b</u>
<u>P3Bp.P3b</u>	<u>Bør - BX.s</u>	Přední Ptákovice, <u>plochy</u> -bydlení <u>jiné – smíšené rodinné domy a</u>	1,94	Obsluha území: 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

Kód	Kód plochy	Název lokality a způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
		<u>stavby pro rodinnou rekreaci</u> , jižní okraj		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 <u>Předpokládaná kapacita</u> : cca 25 RD, 75 obyvatel
<u>ST34/3</u> <u>P.ST34/3</u>	<u>Bb_BH</u>	<u>plochy bydlení hromadné bytové domy</u> , na rohu Máchorovy a Mírové ul.	0,14	Poznámka: změna způsobu využití stávající plochy v zastavěném území = přestavba, řešeno změnou č. 3 a 12
<u>NS18/3</u> <u>P.NS18/3</u>	<u>On_OK</u>	<u>Plochy občanského občanské vybavení komerční neveřejný zájem</u> , 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
<u>NS74/3</u> <u>P.NS74/3</u>	<u>On_OK</u>	<u>Plochy občanského občanské vybavení komerční neveřejný zájem</u> , 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
<u>ST77/5</u> <u>P.ST77/5</u>	<u>Sbo_SC</u>	Strakonice, <u>smíšené obytné centrální plocha smíšená obytná bydlení a občanského vybavení</u> , 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
<u>NS22/5</u> <u>P.NS22/5</u>	<u>Sbp_SU</u>	<u>Plochy smíšené obytné všeobecné bydlení a podnikání</u> , 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

Kód	Kód plochy	Název lokality a způsob využití	Výměra v ha	Obsluha, limity využití území, upřesňující podmínky využití, předpokládaná kapacita
				Ochrana hodnot území: 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.
<u>NS1/7</u> <u>P.NS1/7</u>	<u>Dl</u> <u>DL</u>	<u>plochy dopravní infrastruktury</u> <u>letecká-doprava</u> <u>letecká</u>	1,88	Obsluha území – z místní komunikace Limity využití území: 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 dojít k výškovému omezení staveb, popřípadě požadavku na úpravy projektové dokumentace, a to pouze v rozsahu nezbytném pro ochranu zájmů AČR
<u>ST1/12</u> <u>P.ST1/12</u>	<u>TiTU</u>	<u>plocha technické infrastruktury</u> <u>technická infrastruktura</u> <u>všeobecná</u>	0,35	Obsluha území – 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 všeobecná – veřejná prostranství jiná – 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 systému 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 OK a VL 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 stanovenou, kolik ploch bude určeno v dané lokalitě pro veřejnou zeleň.

Seznam navržených ploch Pz6 Pz21 PP.6 – PP.21 – plochy veřejných prostranství veřejná prostranství jiná – 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 současně 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 **ST20Z.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 **ST12bZ.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 **SL2Z.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 **ST79/5Z.ST79/5 (PvPU)** 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 (rektaifikace 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 ÚpM 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 – [SL12Z](#).[SL12](#)([DedDD](#)). 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 vlivu způsobeným provozem železniční dopravy. U ploch pro občanské vybavení, sport a rekreaci, při křížení a souběhu komunikace, inženýrských sítí či vedení se železnicí, 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 měly 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 propustek), 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 Hajská a ÚV Pracejovice) spolu s Vodárenskou soustavou Jižní Čech zajišťují dostatečné množství pitné vody v potřebném stupni zabezpečení. Velikost vodojemů a tlakové poměry ve spotřebištích 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 Hajská (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 Hajská (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 Hajská (podzemní zdroje), ve které bude osazena do 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 jihozápadu 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 stanoveno 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 kanalizací 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 stanoveno 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 stanoveno 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 pásmo 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 přimotopné 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 pásmo 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 nachází 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
<u>SL2_Z.SL2</u>	Střela
<u>SL4_Z.SL4a, Z.SL4b, Z.SL4c, SL5_Z.SL5, SL6_Z.SL6, SL8_Z.SL8, D12_Z.D12</u>	Virt
<u>D1_P.D1a až D14_Z.D11b, D13_Z.D13 až D19_Z.D19</u>	Dražejov
<u>D22_Z.D22, D23, D26_Z.D26 až D28_Z.D28</u>	Strakonice, V-ráji
<u>D23</u>	<u>Strakonice – Habeš – Za Rájem</u>
<u>ST2_P.ST2 až ST4_Z.ST4, ST6_P. ST6 až ST10_P.ST10b</u>	Strakonice – Habeš
<u>ST5_Z.ST5</u>	Strakonice – Habeš
<u>ST11</u>	<u>Strakonice – U severního obchvatu</u>
<u>ST22_Z.ST22a až ST24_Z.ST24</u>	Strakonice – U cihelny
<u>ST28_Z.ST28 až ST30_Z.ST30</u>	Strakonice – U jatek
<u>ST31_Z.ST31</u>	Strakonice – za tratí k- <u>Repickému potoku</u>
<u>ST33_Z.ST33 až ST34_Z.ST34b</u>	Strakonice – U zahradnictví
<u>ST36_Z.ST36a, Z.ST36c</u>	Strakonice – U VaK
<u>ST38_Z.ST38</u>	Strakonice – Směr Hajská
<u>ST39_Z.ST39a, Z.ST39b</u>	
<u>ST40_Z.ST40</u>	Strakonice – Na Křemelce u zimního stadionu
<u>ST42_Z.ST42</u>	Strakonice – Na Křemelce u Stonehenge
<u>ST45_Z.ST45</u>	Strakonice – Na křížovatce pod nemocnicí
<u>ST46_Z.ST46</u>	Strakonice – Heydukova
<u>NS15_Z.NS15</u>	Nové Strakonice – U ČZ
<u>P1_Z.P1</u>	Přední Ptákovice – U Vajaxu
<u>P8_Z.P8</u>	Přední Ptákovice – východně, U vodojemu proluka u lesa
<u>P10_Z.P10</u>	Podél silnice na Hajskou
<u>P18_Z.P18a, Z.P18b</u>	Podsrpenská – severně proluka
<u>P19_Z.P19</u>	Podsrp – severovýchodní okraj – Holý Vrch
<u>P20_Z.P20</u>	Podsrpenská – severně proluka
<u>P21_Z.P21</u>	Podsrpenská – jižně – proluka – pod Kakadou
<u>P22_Z.P22</u>	Podsrp – jihovýchodní okraj – pod Kakadou
<u>H1_Z.H1a, Z.H1b</u>	Hajská – Jižní okraj
<u>H2_Z.H2</u>	Hajská – Jižní okraj
<u>H4_Z.H4</u>	Hajská – Západní okraj
<u>M1_Z.M1</u>	Modlešovice – severozápadní okraj
<u>M3_Z.M3a, Z.M3b</u>	Modlešovice – Západní okraj

Plocha	Lokalita
M4Z.M4a. Z.M4b. Z.M4c. Z.M4d	Modlešovice – východní okraj
M5Z.M5	Modlešovice – Jihovýchodní okraj
M6Z.M6	Modlešovice – Jihovýchodní okraj – Na vyhlídkách
M7Z.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 [ST38Z.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 [D28Z.D28](#) – přívodní STL plynovod,
2. [ST31Z.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 [P9Z.P9](#), [P12Z.P12](#), [P13Z.P13](#), [P16Z.P16](#), a [ST39Z.ST39a](#) a [Z.ST39b](#).

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 [ST1/12P.ST1/12](#).

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

Plocha	Lokalita	Nárůst příkonu kW
D14 Z.D14a	Dražejov – k Novému Dražejovu	
D29 Z.29a, Z29e	Dražejov – K Dražejovu, Pod Kuřidlem	
ST9 P.ST9a, Z.ST9b, Z.ST9f	Strakonice – Vinice – Šibeník	
ST10 P.ST10a	Strakonice – Vinice – Šibeník	
ST14 Z.ST14a, Z.ST14b	Strakonice – U severního obchvatu	36
ST15 Z.ST15	Strakonice – U nemocnice	132
ST22 Z.ST22a, Z.ST22b	Strakonice – U cihelny	272
ST23 Z.ST23	Strakonice – Na krtinách Za tratí	480
ST24 Z.ST24	Strakonice – U Primy a.s. (Na Jelence)	288
ST25 P.ST25	Strakonice – Písecká ul.	208
ST27 Z.ST27	Strakonice – U jatek	32
ST28 Z.ST28	Strakonice – skladování U jatek	68
ST29 Z.ST29	Strakonice – U jatek	192
ST30 Z.ST30	Strakonice – U JČP	52
ST34 P.ST34a, P.ST34b	Strakonice – U zahradnictví (Kání vrch)	400
ST36 Z.ST36a, Z.ST36c	Strakonice – U VaK	560
ST38 Z.ST38	Strakonice – U Hajské	
ST39 Z.ST39a, Z.ST39b	Strakonice – Nad sv. Václavem Směr Hajská	1120
ST41 P.ST41	Strakonice – U sv. Markéty	20
ST44 P.ST44	Strakonice – Na Ostrově	200
ST47 Z.ST47	Strakonice – Mírová, Husova	20
ST48 Z.ST48	Strakonice – Podskalí u Otavy	12
ST53 Z.ST53a, Z.ST53b	Strakonice – Katovická – Podskalí	840
ST55 Z.ST55a – Z.ST55f	Strakonice – Katovická – Podskalí	216
ST56 Z.ST56	Strakonice – Katovická – Podskalí	136
ST57 Z.ST57	Strakonice – U pivovaru	32
ST58 Z.ST58	Strakonice – U pivovaru u Otavy	36
ST60 Z.ST60a – Z.ST60d	Strakonice – U Kauflandu	344
ST61 Z.ST61a – Z.ST61i	Strakonice – K Dražejovu (Za Stínadly)	560
ST62 Z.ST62a – Z.ST62b	Strakonice – U Kauflandu	212
ST64 Z.ST64	Strakonice	36
ST65 P.ST65	Strakonice	40
NS10 Z.NS10	Nové Strakonice – Komenského x Bezděkova	12
NS12 Z.NS12	Nové Strakonice – Písecká Heydukova	36
NS13 Z.NS13	Nové Strakonice – Prácheňská U Volynky	36
NS15 Z.NS15	Nové Strakonice – U ČZ	
P2 Z.P2a,	Přední Ptákovice – Jihozápadní okraj – směrem k Volyni	200

Plocha	Lokalita	Nárůst příkonu kW
<u>Z.P2b</u>		
<u>P3Z.P3a, P.P3b</u>	Přední Ptákovice – Jižní okraj	152
<u>P6Z.P6</u>	Přední Ptákovice – Hraniční – proluka	9,6
<u>P9Z.P9</u>	Přední Ptákovice – U hasičského sboru – Nad sv. Václavem	84
<u>P12Z.P12</u>	Přední Ptákovice – U hasičského sboru	52
<u>P13Z.P13</u>	Přední Ptákovice – podél silnice na Hajskou	32
<u>P15Z.P15</u>	Přední Ptákovice – podél silnice na Hajskou	152
<u>P16Z.P16</u>	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

Vymezení ploch změny v krajině:

<u>Kód</u>	<u>Kód plochy</u>	<u>Název lokality a způsob využití</u>	<u>Výměra v ha</u>	<u>Katastrální území</u>
K.SL1	WU	vodní a	2,64	Střela

<u>Kód</u>	<u>Kód plochy</u>	<u>Název lokality a způsob využití</u>	<u>Výměra v ha</u>	<u>Katastrální území</u>
		vodohospodářské všeobecné		
<u>K.SL3</u>	<u>MU</u>	<u>smíšené nezastavěného území všeobecné</u>	<u>2,91</u>	<u>Střela</u>
<u>K.M9/5</u>	<u>AP.t</u>	<u>trvalé travní porosty</u>	<u>0,35</u>	<u>Modlešovice</u>
<u>K.M10/5</u>	<u>AP.t</u>	<u>trvalé travní porosty</u>	<u>1,23</u>	<u>Modlešovice</u>
<u>K.M11/5</u>	<u>AP.t</u>	<u>trvalé travní porosty</u>	<u>1,16</u>	<u>Modlešovice</u>

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 protieroznou 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
<u>RBC č. 13</u> <u>RBC.13</u> – Kuřidlo (RBC 807) – vložené do NBK	Dražejov u Strakonic
<u>RBC č. 14</u> <u>RBC.14</u> – Bažantnice u Pracejovic (RBC 806) – vložené do NBK	Nové Strakonice
<u>RBC č. 15</u> <u>RBC.15</u> – V- Lučinách (RBC 809)	Slaník, Hajská, Modlešovice, Strakonice
<u>RBC č. 16</u> <u>RBC.16</u> – Velká Kakada (RBC 1722)	Přední Ptákovice
<u>RBC 807</u> <u>RBC.807</u> – Droužetice – vložené do NBK	
<u>LBC č. 255</u> <u>LBC.255</u> – Na Klíčích – vložené o NBK	Dražejov u Strakonic
<u>LBC č. 256</u> <u>LBC.256</u> – Banina – vložené do NBK	Střela, Dražejov u Strakonic
<u>LBC č. 258</u> <u>LBC.258</u> – Liboč	Katovice, Střela
<u>LBC č. 263</u> <u>LBC.263</u> – Sedliště – vložené do NBK	Dražejov u Strakonic
<u>LBC č. 265</u> <u>LBC.265</u> – Hliničná – vložené do NBK	Dražejov u Strakonic
<u>LBC č. 266</u> <u>LBC.266</u> – Opeřová – vložené do NBK	Dražejov u Strakonic
<u>LBC č. 268</u> <u>LBC.268</u> – Nad Můstkem	Strakonice, Řepice
<u>LBC č. 269</u> <u>LBC.269</u> – Na Křemelce – vložené do NBK	Strakonice
<u>LBC č. 270</u> <u>LBC.270</u> – V- Lapáčku – vložené do NBK	Strakonice
<u>LBC č. 272</u> <u>LBC.272</u> – Na Ostrovci – vložené do NBK	Strakonice
<u>LBC č. 281</u> <u>LBC.281</u> – Na Rovenské	Modlešovice, Přešťovice, Štěkeň
<u>LBC č. 289</u> <u>LBC.289</u> – U Starých vod	Vojnice
<u>LBC č. 313</u> <u>LBC.313</u> – U Zborovic	Radošovice, Přední Zborovice
<u>LBC č. 308</u> <u>LBC.308</u> – Blatský rybník	Nové Strakonice
<u>LBC č. 309</u> <u>LBC.309</u> – Mělká Palenina	Nové Strakonice
<u>LBC č. 315</u> <u>LBC.315</u> – Modlešák 1 – vložené do <u>RBK 138</u> <u>RBK.138</u> , <u>139</u> <u>RBK.139</u> a <u>140</u> <u>RBK.140</u>	Přední Ptákovice, Modlešovice

Prvek číslo – název (dle ZÚR)	Katastrální území
LBC č. 316 LBC.316 – Modlešák 2 – vložené do RBK 138 RBK.138 , 139 RBK.139 a 140 RBK.140	Přední Ptákovice, Modlešovice
LBC č. 317 LBC.317 – Na Hlínách	Modlešovice

Biocentra nová nejsou vymezena – všechny jsou funkční,

e.3.2 Biokoridory

Prvek číslo – název	Katastrální území
NBK č. 56 NRBK.56 – Větrolam U Baniny (NBK 113)	Dražejov u Strakonic
NBK č. 57 NRBK.57 – Větrolam Na Hůrce (NBK 113)	Dražejov u Strakonic
NBK č. 59 NRBK.59 – Otava Pod Katovicemi (NBK 113)	Katovice, Střela
NBK č. 61 NRBK.61 – Větrolam Na Slatinách (NBK 113)	Krty, Dražejov u Strakonic
NBK č. 63 NRBK.63 – Větrolam Pod Tisovníkem (NBK 113)	Dražejov u Strakonic, Droužetice
NBK č. 64 NRBK.64 – Hliničná (NBK 113)	Dražejov u Strakonic
NBK č. 65 NRBK.65 – Větrolam Pod Kuřidlem (NBK 113)	Dražejov u Strakonic
NBK č. 66 NRBK.66 – Za Rájem (NBK 113)	Dražejov u Strakonic, Droužetice
NBK č. 67 NRBK.67 – Pod Ryšovou (NBK 113)	Droužetice, Strakonice
NBK č. 71 NRBK.71 – Otava ve Strakonicích (NBK 113)	Strakonice, Nové Strakonice
NBK č. 72 NRBK.72 – Otava U Blatenského mostu (NBK 113)	Strakonice
NBK č. 73 NRBK.73 – Otava pod Strakonicemi (NBK 113)	Strakonice
NBK č. 75 NRBK.75 – Otava U Hajské (NBK 113)	Strakonice
NBK 113 NRBK.133 (dle ZUR)	Modlešovice
RBK 4103 RBK.4103 (dle ZUR)	Strakonice)
RBK č. 138 RBK.138 – Na Hořejších (RBK 4104)	Modlešovice
RBK č. 139 RBK.139 – Liščí díry (RBK 4104)	Modlešovice
RBK č. 140 RBK.140 – Nebřehovický vrch (RBK 4104)	Přední Ptákovice
RBK č. 141 RBK.141 – Srpská (RBK 329)	Zadní Ptákovice, Přední Ptákovice
LBK č. 458 LBK.458 – Větrolam U Katovic	Střela, Katovice
LBK č. 459 LBK.459 – Kolčavka U Střely	Střela, Dražejov u Strakonic
LBK č. 464 LBK.464 – Na Vršcích	Pracejovice, Nové Strakonice
LBK č. 465 LBK.465 – Řepický potok pod Řepicemi	Řepice
LBK č. 467 LBK.467 – Řepický potok nad ústím	Strakonice
LBK č. 484 LBK.484 – V- Husovici	Krejnice
LBK č. 508 LBK.508 – Smiradickej potok nad Sousedovicemi	Sousedovice
LBK č. 509 LBK.509 – V Zahrádkách	Nové Strakonice, Pracejovice
RBK č. 510 RBK.510 – Volyňka nad ústím (RBK 4026 dle ZUR)	Nové Strakonice, Mutěnice
LBK č. 511 LBK.511 – Velkoholský rybník a Haltýř	Mutěnice, Nové Strakonice, Sousedovice
LBK č. 517 LBK.517 – V Lazech	Modlešovice
LBK č. 518 LBK.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.518		
LBK 519	Malá část – Virotín	Modlešovice
LBK.519		

e.3.3 Interakční prvky

Prvek číslo – název	Katastrální území
IP č. 209 IP.209 – Střelský rybník	Střela
IP č. 210 IP.210 – Borek	Střela
IP č. 211 IP.211 – Střela	Střela
IP č. 213 IP.213 – Pracejovický rybník	Pracejovice, Střela
IP č. 214 IP.214 – Na Velkých	Pracejovice, Střela
IP č. 218 IP.218 – Hliničná	Dražejov u Strakonic
IP č. 219 IP.219 – Pod Ryšovou	Strakonice
IP č. 220 IP.220 – Okrouhlík	Strakonice, Řepice
IP č. 221 IP.221 – Ovčiny	Dražejov u Strakonic, Střela
IP č. 222 IP.222 – Kání vrch	Strakonice
IP č. 227 IP.227 – Na Hájcích	Slaník
IP č. 228 IP.228 – V-Častavíně	Strakonice, Slaník
IP č. 255 IP.255 – Drachkovský potok – Skvorňovský rybník	Pracejovice, Nové Strakonice
IP č. 258 IP.258 – Holské rybníky	Sousedovice, Nové Strakonice
IP č. 261 IP.261 – Na Rybníce	Modlešovice
IP č. 262 IP.262 – Srpsko	Hajská, Přední Ptákovice
IP č. 263 IP.263 – Nad Strouhou	Modlešovice
IP č. 264 IP.264 – V Hájku	Modlešovice
IP č. 267 IP.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 respektovány 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 přirodě 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 přirodě blízkých ekosystémů, které mají vhodnou druhovou skladbu pro zadržování přívalových vod, pro zmírnění průtoků a následného přirozeného vsaku. V rámci ploch přirodě blízkých ekosystémů je přípustná výstavba obnova malých vodních nádrží, odbahňování rybníků a toku, revitalizační opatření, meandry. Plochy orné pudy jsou členěny témito plochami přirodě 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 Z.ST49, ST50 Z.ST50** Ostrov – Podskalí – pro **Os OS**. Dále **ST42 Z.ST42** Na Křemelce u Stonehenge (pro **On OK občanskou vybavenost občanské vybavení komerční**), **ST52A Z.ST52a – Pz PX, NS10 Z.NS10** – pro **Sbe SC, NS13 Z.NS13 – Br BI, NS14 Z.NS14 – Rf RI** a **NS15 Z.NS15** pro **Vp VL** (u ČZ Strakonice). Dále jsou navrženy nové plochy **ST29 Z.ST29, ST30 Z.ST30, ST33 Z.ST33, ST34 Z.ST31, ST34a P.ST34a** pro **Vp VL** – výroba a skladování **lehká ST1 Z.ST1** – pro **Ti TU** (Kánní vrch).

Zcela nově navrženy jsou: **ST48 Z.ST48** (Podskalí) – pro **občanskou vybavenost občanské vybavení komerční (On OK)**, **ST58 Z.ST58, ST41 P.ST41, ST44 P. ST44** – pro **bydlení a občanskou vybavenost smíšené obytné centrální (Sbe SC)**, **ST1 Z.ST1** (ČOV) a **ST35 Z.ST35 – Os OS** (u ČOV), **SL11 Z.SL11** – pro **Ti TU**. 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 nechtejí 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 zastavěného území a příměstské krajiny, kde porušují významný urbanistický vztah – pokračování městských komunikací jako polních cest a přístup do krajiny. Je třeba zachovat průchody.

Plochy rekrece – **stavby pro rodinnou rekrece i individuální Rf RI** – (zahrádkářské a chatové kolonie) – plochy jsou stabilizované. Nové zastavitelné plochy rekrece – **stavby pro rodinnou rekrece i individuální Rf RI** jsou navrženy v lokalitách: **ST16 Z.ST16, ST17 Z.ST17, NS2 Z.NS2, NS4 Z.NS4, NS5 Z.NS5, NS7 Z.NS7, NS9 Z.NS9, NS14 Z.NS14, NS19 Z.NS19, P23 Z.P23, ST7 Z.ST7, ST8 Z.ST8**. Plochy rekrece – **veřejná hromadné – rekreační areály Rv RH** jedná se o stávající zařízení (Podskalí).

Nová zastavitelná plocha rekrece – **stavby pro veřejnou rekrece i hromadná – rekreační areály Rv RH** je navržena v lokalitě: **D29e Z.D29e**. Nové plochy **občanského občanské vybavení** – sport a tělovýchova **Os OS** jsou navrženy v lokalitách: **D24 Z.D24, ST5 Z.ST5, ST35 Z.ST35, ST49 Z.ST49, ST50 Z.ST50, NS16 Z.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 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)

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 nejvýš 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 podmínkách 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 pohonné 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 nadmísního 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 TU – technická infrastruktura všeobecná a v plochách VL – plochy výroby a skladování lehký průmyslový výroba lehká. 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 – Kuřídlo 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 rekreace a cestovního ruchu, například cyklistické stezky, hygienická zařízení, ekologická a informační centra; doplňková funkce bydlení či pobytové rekreace není u uvedených staveb přípustná.

Veškeré tyto stavby není možno umisťovat v plochách smíšených nezastavěného území všeobecných NMU a vodních a vodohospodářských – všeobecných VvWU; v plochách zemědělských (ZoAP.p a ZtAP.t) a v plochách lesních (LU) 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 Ee6VT.Ee6 a Ee36VT.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 řádu, 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 B₊BI, B₊BH, B₊BV, B₊BX, a smíšené obytné S_bpSU, S_beSC, 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 a skladování V_pVL, V_pVZ, V_eVU, plochy občanského vybavení O_vOV, O_nOK, O_sOS, plochy rekreace R_fRI, R_vRH, plochy technické infrastruktury T_iTU a plochy specifické S_pXZ 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 rekreace“ je možné využívat pouze k zahradním účelům, přičemž výstavba zahradních objektů je omezena obdobným způsobem jako ostatní zástavba v plochách rekreace. 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.

BiBV	PLOCHY BYDLENÍ	<u>rodinné domy individuální – venkovského typu bydlení</u> <u>venkovské</u>
-------------	-----------------------	---

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 nejevící 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 záťaze (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

BrBI	PLOCHY BYDLENÍ	rodinné domy <u>bydlení individuální</u>
-------------	-----------------------	---

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 nejení charakter nadmístního významu a pozemky veřejných prostranství – plochy místních komunikací včetně chodníků jsou součástí navrhovaných ploch pro bydlení
- ve východní části plochy ST9Z.ZST79/10 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 pěstiteleckých, a které budou jednotlivě nebo v souhrnu překračují stupeň záťeže, 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
- související občanské vybavení o výměře větší než 500 m^2 podlahové plochy
- stavby pro výrobu většího rozsahu, haly, 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 NS20/4P.NS20/b je přípustné realizovat drobnou podnikatelskou nerušící činnost, s možností stavět na této pozemcích účelové prostory pro zahradnickou činnost: přístrešky skleníky, fóliovníky,

sklady, plochy až do 150 m²

BbBH

PLOCHY BYDLENÍ

bytové domy bydlení hromadné

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 nejevící 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 znečistění apod.) narušují prostředí nebo takové důsledky vyvolávají druhotně, včetně činností a zařízení chovatelských a pěstitelských, a které buď 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
- stavby pro výrobu většího rozsahu, hal, 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

Bsp BX.s	PLOCHY BYDLENÍ	bydlení jiné – 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 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 bud' 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
- 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

R<small>e</small>RI	PLOCHY REKREACE	plochy staveb pro rodinnou rekreaci rekreace individuální
----------------------------	------------------------	--

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 ReRI s hlavním přístupem z ulice V Ráji – zahrádková osada pod vodojemem (v bývalé jižní části plochy ST7Z.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 rekraici musí být prokázáno řešení zásobování vodou a likvidace odpadních vod.

RvRH	PLOCHY REKREACE	plochy rekreace veřejně hromadná – rekreační areály
-------------	------------------------	--

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

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 nejednající 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 budou 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

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

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 nejevíci 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 bud' jednotlivě nebo v souhrnu překračují stupeň zátěže, měřítko anebo režim stanovený územním plánem a příslušnými hygienickými normami
- v plochách vymezených v grafické části OnOK-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

OsOS	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ	občanské 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

PvPU	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ	<u>veřejná prostranství všeobecná</u>
-------------	--	--

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 nejevící 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

PzPX	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ	<u>veřejná prostranství jiná – veřejná zeleň</u>
-------------	--------------------------------------	---

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 **ObjOV** (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 nejvící 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 bud' 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

podmínky prostorového uspořádání:

- v zájmu 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
- hřiště, pokud nebude zásadně narušovat okolí hlukem
- na ploše [M3Z.M3a](#) 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 znečistujících 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 <u>DD</u>	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY	drážní doprava <u>drážní</u>
ĐĐDL	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY	letecká doprava <u>letecká</u>
Ds <u>DS</u>	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY	silniční doprava <u>silniční</u>

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 náspů, zárezů, opěrných zdí, mostů, kolejíšť 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 SL12Z.SL12 (přeložka dráhy na Pracejovice), zachovat vodní zdroje sousedních lokalit a respektovat jejich OP
- technická infrastruktura např. ČOV v lokalitě sousedící s ST1Z.ST1 na ploše ST20Z.ST20 (přeložka I/4)
- dočasně OsOS (občanská vybavenost občanské vybavení – sport a tělovýchova) v lokalitě sousedící se ST35Z.ST35 na ploše ST20Z.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 SL12Z.SL12 – technickým řešením zachovat vodní zdroje a respektovat jejich OP
- v ploše koridoru je přípustné plochu využít pro VpVL po upřesnění a zpracování podrobné dokumentace na vedení přeložky železnice v lokalitě ST36Z.ST36a, Z.ST36c a podrobné dokumentace na vedení přeložky silnice I/4 v lokalitách ST39Z.ST39a, Z.ST39b a ST18Z.ST18
- v ploše DIDL s kódem NS1/7P.NS1/7 je přípustný 1 byt správce do 100 m², pouze jako doplňková funkce k funkci hlavní, nikoliv samostatný objekt

TiTU	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY	<u>technická infrastruktura všeobecná</u>
-------------	--	--

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 infrastruktury

nepřípustné využití:

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

Vp VL	PLOCHY A SKLADOVÁNÍ	VÝROBY	lehký průmysl	výroba lehká
--------------	--------------------------------	---------------	----------------------	---------------------

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 tvořit vzrostlá zeleň (u stávající zástavby a stavebních proluk bude posouzen na základě individuálních podmínek)
- tam, kde plocha **Vp VL** přímo sousedí s plochou pro bydlení = směrem k obytné zástavbě, budou umístěny takové provozy, které nebudou plochy bydlení rušit, týká se nově umísťovaných 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 VL** 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 **P12Z.P12**, **P13Z.P13** a **ST39aZ.ST39a** nesmí celkový součet ploch jednotlivých logistických center překročit zastavěnou plochu 2 500 m² (tj. v ploše **P12Z.P12**, **P13Z.P13** a **ST39aZ.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 **ST18Z.ST18**, **P16Z.P16**, **H5Z.H5** a **ST38Z.ST38** nesmí celkový součet logistických center překročit zastavěnou plochu 2 500 m² (tj. v ploše **ST18Z.ST18**, **P16Z.P16**, **H5Z.H5** a **ST38Z.ST38** může vzniknout pouze 1 logistické centrum o zastavěné ploše 2 500 m² nebo více menších o výměrách v součtu do 2 500 m²)

Ve VU	PLOCHY A SKLADOVÁNÍ	VÝROBY	občanská vybavenost výroba všeobecná
--------------	--------------------------------	---------------	---

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 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
- 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

VzVZ

PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ

**pozemky zemědělských
staveb výroba zemědělská a
lesnická**

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)
- podmínkou je zajistění ploch parkování na vlastním pozemku, parkování nákladní dopravy musí být zajistěno uvnitř uzavřených areálů, parkování osobních vozidel na vlastním pozemku.
- bude vyřešeno nakládání s odpady

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 síť 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 zastaveného 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

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

ZtAP.t	PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ	trvalý travní porost	trvalé travní porosty
---------------	--------------------------	-----------------------------	------------------------------

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 nejvíce 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

LU	PLOCHY LESNÍ	lesní všeobecné
-----------	---------------------	------------------------

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, kroviny, 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 zkolaudované 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 (lokalita Kuřidlo...)

nepřípustné využití:

- jiné než hlavní, přípustné a podmíněně přípustné využití

LxLX	PLOCHY LESNÍ	specifické lesní jiné
-------------	---------------------	------------------------------

hlavní využití:

- plnění funkcí 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

NMU	PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ	přírodě blízké ekosystémy smíšené nezastavěného území všeobecné
------------	---	--

hlavní využití:

- trvalý travní porost, ostatní plochy, náletový porost, vzrostlá zeleň, aleje, jedná se o plochy mimo zastavěná a zastavitelná území, plochy břehových partií vodoteče, 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

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 sklaebních 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 NRBK RBK LBK	SKLADEBNÉ ČÁSTI ÚSES	nadregionální biokoridor regionální biokoridor 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 <u>ve prospěch koho</u>	Katastrální území	Lokalizace
			Uplatnění předkupního práva
D1_VD.1	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, <u>přeložka silnice III/00430 – Hajská, Propojení Heydukovy ulice s přeložkou silnice I/4 - křižovatka ve prospěch České republiky</u>	Strakonice Přední Ptákovice <u>Hajská</u>	
D2_VD.2	přeložka silnice I/22 - severní dopravní půloblouk včetně průtahu městem a včetně křižovatek se Zvolenskou, s Radomyšlskou a Píseckou ulicí <u>ve prospěch České republiky</u>	Strakonice	
D3	<u>lávky ve prospěch města Strakonice</u>	<u>Nové Strakonice, Dražejov u Strakonic, Strakonice</u>	
D4	<u>přeložka silnice III/00430 – Hajská ve prospěch Jihočeského kraje</u>	Strakonice Hajská	
D5	<u>Propojení Heydukovy ulice s přeložkou silnice I/4 křižovatka ve prospěch města Strakonice</u>	Strakonice	
D6_VD.6	nároky na výstavbu chodníků a nápravu rozhledových poměrů v křižovatkách <u>ve prospěch města Strakonice</u>	Strakonice, Přední Ptákovice, Dražejov u Strakonic	
D7_VD.7	železnice České Budějovice – Plzeň, zdvojkolejnění (koridor 2 x á 10 m), <u>ve prospěch České republiky</u>	Strakonice, Nové Strakonice, Hajská, Modlešovice	
D8_VD.8	železnice České Budějovice – Plzeň přeložka Pracejovice (koridor 200 m) <u>ve prospěch České republiky, kdy změnou č. 3 ÚP je vypuštěno předkupní právo</u>	Střela	
D9_VD.9	železnice Strakonice – Blatná – přeložka tratě v souvislosti s vedením silnice I/4 <u>ve prospěch České republiky</u>	Strakonice	
D10_VD.10	cyklostezky <u>ve prospěch města Strakonice</u>	Strakonice, Nové Strakonice, Hajská, Dražejov u Strakonic Střela	
D11_VD.11	obchvat silnice I/22 okolo Střely <u>ve prospěch České republiky</u>	Střela	

Prvek číslo	Charakter prvku <i>Ve prospěch koho</i>	Katastrální území	Lokalizace
			Uplatnění předkupního práva
D12_VD.12	nová vzletová dráha letiště Strakonice <i>ve prospěch České republiky</i>	Nové Strakonice	
D13_VD.13	Místní komunikace	Strakonice, Dražejov u Strakonic, Střela	
D14_VD.14	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 <i>Ve prospěch města Strakonice</i>	Katastrální území	Lokalizace
E1_VT.E1	TS Habeš jih, včetně kabelové přípojky VN	Strakonice	
E2_VT.E2	TS Habeš Třebohostická, včetně venkovní přípojky VN,	Strakonice Dražejov u Strakonic	
E3_VT.E3	TS Za Stínadly, včetně kabelové přípojky VN	Strakonice	
E4_VT.E4	TS Za Stínadly I západ, včetně venkovní přípojky VN	Dražejov u Strakonic	
E8_VT.E8	TS Na Vinici – spínací stanice, včetně venkovní přípojky VN	Strakonice	
E9_VT.E9	TS Na Vinici 1, včetně venkovní přípojky VN	Strakonice	
E10_VT.E10	TS Na Vinici, včetně venkovní přípojky VN, trasa upravena změnou č. 10 v rozsahu řešeného území změny č. 10	Strakonice	
E11_VT.E11	TS Na Vinici – U lomu 1, včetně venkovní přípojky VN	Strakonice	
E12_VT.E12	TS Na Vinici – U lomu 2, včetně venkovní přípojky VN	Strakonice	
E13_VT.E13	TS Radomyšlská, včetně venkovní přípojky VN	Strakonice	
E14_VT.E14	TS Na Jelence, včetně venkovní přípojky VN	Strakonice	
E15_VT.E15	TS U jatek, včetně venkovní přípojky VN	Strakonice	
E16_VT.E16	TS Za dráhou, včetně venkovní přípojky VN	Strakonice	
E17_VT.E17	TS U Blatenského mostu, včetně venkovní přípojky VN	Strakonice	
E18_VT.E18	TS Havlíčkova, včetně venkovní přípojky VN	Strakonice	
E21_VT.E21	TS Mlýnská, včetně venkovní přípojky VN	Strakonice	
E22_VT.E22	TS Heydukova, včetně venkovní přípojky VN	Strakonice	
E23_VT.E23	TS Heydukova východ, včetně venkovní přípojky VN	Strakonice	
E24_VT.E24	TS ČD nádraží, včetně venkovní přípojky VN	Strakonice	

Prvek číslo	Charakter prvku <i>Ve prospěch města Strakonice</i>	Katastrální území	Lokalizace
<u>E25_VT.E25</u>	TS Ptákovice – Mušky, včetně venkovní přípojky VN	Přední Ptákovice	
<u>E26_VT.E26</u>	TS Ptákovice – stará část, včetně venkovní přípojky VN	Přední Ptákovice	
<u>E27_VT.E27</u>	TS Podsrpenská, včetně venkovní přípojky VN	Přední Ptákovice	
<u>E29_VT.E29</u>	TS Hajská průmyslová zóna 1, včetně venkovní přípojky VN	Přední Ptákovice	
<u>E30_VT.E30</u>	TS Hajská průmyslová zóna 2, včetně venkovní přípojky VN	Strakonice	
<u>E31_VT.E31</u>	TS Hajská průmyslová zóna 3, včetně venkovní přípojky VN	Strakonice	
<u>E32_VT.E32</u>	TS Hajská průmyslová zóna 4, včetně venkovní přípojky VN	Přední Ptákovice	
<u>E33_VT.E33</u>	TS Ptákovice jih, včetně venkovní přípojky VN	Přední Ptákovice	
<u>E34_VT.E34</u>	TS za cihelnami – průmyslová zóna 1, včetně venkovní přípojky VN	Strakonice	
<u>E35_VT.E35</u>	TS za cihelnami – průmyslová zóna 2, včetně venkovní přípojky VN TS K židovskému hřbitovu, včetně venkovní přípojky VN	Strakonice	
<u>E37_VT.E37</u>	TS u Židovského hřbitova, včetně kabelové přípojky VN	Nové Strakonice	
<u>E38_VT.E38</u>	TS Za Stínadly II západ, včetně venkovní přípojky VN	Strakonice, Dražejov u Strakonic	
<u>Ee6_VT.Ee6</u>	Plocha pro výstavbu nové distribuční rozvodny TR110/22 kV včetně připojení	Strakonice	
<u>Ee36_VT.Ee36</u>	Koridor vedení ZVN 400KV Kočín – Přeštice	Modlešovice	

Vodovod a kanalizace (včetně OP):

Prvek číslo	Charakter prvku <i>Ve prospěch města Strakonice</i>	Katastrální území	Lokalizace
<u>V2_VT.V2</u>	ÚV Hajská vč. prameniště	Hajská	
<u>V3_VT.V3</u>	Vodovod Podsrp	Přední Ptákovice	
<u>V4_VT.V4</u>	Vodovod Hajská	Hajská	
<u>V5_VT.V5</u>	Vodovod Modlešovice	Modlešovice	
<u>V6_VT.V6</u>	Zásobní řad Hajská	Hajská	
<u>V7_VT.V7</u>	Zásobní řad Modlešovice	Hajská, Modlešovice	
<u>V8_VT.V8</u>	Zásobní řad Droužetice	Dražejov u Strakonic	
<u>V9_VT.V9</u>	Zásobní řad Kapsova Lhota	Přední Ptákovice	
<u>K1_VT.K1</u>	Rozšíření ČOV Strakonice	Strakonice	

Prvek číslo	Charakter prvku <i>Ve prospěch města Strakonice</i>	Katastrální území	Lokalizace
<i>K2_VT.K2</i>	Sběrač Za Rájem	Strakonice	
<i>K4_VT.K4</i>	Sběrač Severní půloblouk (napojení lokality Vinice-Šibeník) a u jatek Hradský	Strakonice	
<i>K5_VT.K5</i>	Sběrač E	Strakonice	
<i>K6_VT.K6</i>	Sběrač Volyňská	Nové Strakonice	
<i>K7_VT.K7</i>	Sběrač Kochana z Prachové k ulici Mlýnská	Strakonice	
<i>K9_VT.K9</i>	Odkanalizování lokality Za Hřbitovem	Strakonice	
<i>K11_VT.K11</i>	Sběrač Radošovice (pro napojení obce Sousedovice, Radošovice a Mutěnice)	Nové Strakonice	
<i>K13_VT.K13</i>	Odlehčovací stoka Křemelka	Strakonice	
<i>K17_VT.K17</i>	Radomyšlská ulice	Strakonice	
<i>K18_VT.K18</i>	Máchorova ulice	Strakonice	
<i>K19_VT.K19</i>	Sokolovská ulice	Strakonice	
<i>K21_VT.K21</i>	Bezděkovská ulice	Nové Strakonice	
<i>K23_VT.K23</i>	Ulice M. Alše, Prof. Skupy, Š. Dudáka	Strakonice	
<i>K26_VT.K26</i>	Mírová ulice	Strakonice	
<i>K28_VT.K28</i>	Sídliště 1. Máje	Strakonice	
<i>K29_VT.K29</i>	Kanalizace Přední Ptákovice	Přední Ptákovice	
<i>K30_VT.K30</i>	Kanalizace Modlešovice	Modlešovice	
<i>K31_VT.K31</i>	ČOV Modlešovice	Modlešovice	
<i>K32_VT.K32</i>	Doplnění kanalizace Střela	Střela	
<i>K33_VT.K33</i>	Přečerpávání odpadních vod Střela a výtlačný řad	Střela	
<i>K34_VT.K34</i>	Kanalizace a ČOV Střela	Střela	
<i>K35_VT.K35</i>	Kanalizace Hajská	Hajská	
<i>K36_VT.K36</i>	ČOV Hajská	Hajská	
<i>K37_VT.K37</i>	Doplnění a rekonstrukce kanalizace Dražejov, Virt	Dražejov u Strakonic, Střela	
<i>K38_VT.K38</i>	Napojení obce Řepice na kanalizaci Strakonice	Strakonice	
<i>K39_VT.K39</i>	Napojení obce Slaník na kanalizaci Strakonice	Strakonice	

Prvek číslo	Charakter prvku <i>Ve prospěch města Strakonice</i>	Katastrální území	Lokalizace
<u>K40</u> <u>VT.K40</u>	Doplňení kanalizace Strakonice – Za stínadly	Strakonice	
<u>K44</u> <u>VT.K44</u>	Doplňení kanalizace Strakonice – nad sídlištěm M. Aleše	Strakonice	
<u>K49</u> <u>VT.K49</u>	Doplňení kanalizace Strakonice – Podsrp	Přední Ptákovice	
<u>K50</u> <u>VT.K50</u>	Doplňení kanalizace Strakonice – Za Rájem	Dražejov u Strakonic	

Zásobování plynem (včetně OP):

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

g.2 Veřejně prospěšná opatření (VPO)

Protipovodňová opatření

Prvek číslo	Název – popis <i>Ve prospěch města Strakonice</i>	Katastrální území	Lokalizace
<u>PO1</u> <u>VK.1</u>	Staré město navýšení zdi, uzávěry, hrazení podchodu Ellerovy ulice	Strakonice	
<u>PO2</u> <u>VK.2</u>	Písecká silnice – navýšení	Strakonice	
<u>PO3</u> <u>VK.3</u>	Písecká – Ellerova – rozšíření profilu, navýšení zemní hrázky	Strakonice	
<u>PO4</u> <u>VK.4</u>	Ellerova – most Jana Palacha – rozšíření profilu, navýšení zemní hrázky	Strakonice	
<u>PO5</u> <u>VK.5</u>	Ellerova – nábřežní zdi – rozšíření profilu, navýšení zemní hrázky	Strakonice	
<u>PO6</u> <u>VK.6</u>	Volyňka – ochranné zdi, mobilní hrazení	Nové Strakonice	
<u>PO7</u> <u>VK.7</u>	Volyňka – opevnění a zprůchodnění, hrázka navýšení, protipovodňová zed'	Nové Strakonice	

Prvek číslo	Název – popis Ve prospěch města Strakonice	Katastrální území	Lokalizace
PO8_VK.8	Most J. Palacha – Pětikolský jez – mobilní hrazení a opěrná zed'	Nové Strakonice	
PO9_VK.9	ostrov Velká Louka a levý břeh Podskalí – prohrábka koryta, úpravy břehů	Strakonice Nové Strakonice	
PO10_VK.10	před ČOV – hrázka, protipovodňová zed'	Strakonice	
PO11	opatření na kanalizační síti – uzávěry vč. stavebních úprav		
PO12_VK.12	Nový Dražejov – převedení průtoků	Dražejov u Strakonic	
PO13_VK.13	Rybniček na Kolčavce	Střela	

Zavedení ploch prvků ÚSES

Prvek číslo	Charakter prvku Ve prospěch České republiky	Katastrální území	Lokalizace
LBK518_VU.518	Malá část – Na Homolkách	Modlešovice	
LBK519_VU.519	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 [OvOV – Plochy občanského občanské](#) vybavení [veřejný zájem veřejné](#)).

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
OV4PO.1	Lokalita D28 Z.D28 Hřbitov	Dražejov u Strakonic	515, 516

Plochy „[PvPU](#)“ veřejných prostranství [všeobecných](#) s možností uplatnění předkupního práva nejsou vymezeny.

Plochy „[PzPX](#)“ veřejná prostranství [jiná](#) – zeleň veřejná s možností uplatnění předkupního práva pro Město Strakonice jsou vymezeny v lokalitách:

Prvek číslo	Charakter prvku	Katastrální území	Lokalizace
Pv1PP.1	Lokalita SL13 Z.SL13 , Střela, okolí kapličky, špýcharu	Střela	598/5
Pv2PP.2	Lokalita H7 Z.H7 Hajská - klubovna	Hajská	117/1
PZ6PP.6	Lokalita D11b Z.D11b Virt	Dražejov u Strakonic	72
PZ7PP.7	Lokalita D9b Z.D9b Dražejov	Dražejov u Strakonic	117/4, 116/1, 116/2, 116/3, 116/4
PZ8PP.8	Lokalita ST67 Z.ST67 prostor u náhonu („circusplac“)	Strakonice	100/1, 100/3
PZ9PP.9	Lokalita NS17 Z.NS17 u Pětikolského jezu	Nové Strakonice	7/2, 79/9
PZ10PP.10	Lokalita ST66 Z.ST66 u Pětikolského jezu	Strakonice	237/2, 1748, 209/2
PZ11PP.11	Lokalita NS18 Z.NS18 Parčík (zelený pás) u ČZ a.s.	Nové Strakonice	601/4
PZ12PP.12	Lokalita P14 Z.P14	Přední Ptákovice	88/1, 89/1, 90/1, 91/8, 93/1, 90/16
PZ13PP.13	Lokalita P2b Z.P2b	Přední Ptákovice	385/1, 384/1, 404/4, 392/2
PZ14PP.14	Lokalita ST60b Z.ST60b , ST60d Z.ST60d	Strakonice	353/4, 364/2, 364/1, 367/1
PZ17PP.17	Lokalita ST9e Z.ST9c	Strakonice	526/1,
PZ18PP.18	Lokalita ST9e Z.ST9e	Strakonice	607/1, 607/2, 607/3
PZ19PP.19	Lokalita ST10d P.ST10d , ST71b Z.ST71b	Strakonice	622/2, 624/10, 624/5, 624/9
PZ20PP.20	Lokalita ST10b P.ST10b	Strakonice	624/2
PZ21PP.21	Lokalita ST10e P.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:

- US.1, Dražejov D1_P.D1a(SbpSU), P.D1b (PX),
- US.2 Dražejov D11_Z.D11a(BpBI), Z.D11b (PX),
- US.3 Dražejov D17_Z.D17a(BpBI), Z.D17b (BI),
- US.4 Dražejov D29_Z.D29a(BpBI),
- US.5 Strakonice (OnOK) ST62Z.ST62a, Z.ST62b,
- US.6 Severní strana Palackého náměstí,
- US.7 Ostrov – centrum ST44P.ST44 (SbeSC),
- US.8 U Židovského hřbitova NS4Z.NS4 (RpRI),
- US.9 Prácheňská NS14Z.NS14 (RpRI).

Zpracována bude:

- US.10 Podskalí: ST51Z.ST51, ST52aZ.ST52a,c, ST53aZ.ST53a,b, ST55fZ.ST55f, ST56Z.ST56
- US.11 Dražejov D9_Z.D9a(BpBV), Z.D9b (PX),
- US.12 Pod Ryšovou ST4Z.ST4 (BpBI),
- US.13 Pod Ryšovou ST5Z.ST5 (OsOS),
- US.14 Modlešovice M3Z.M3a (SbpSU), Z.M3b (PX),
- US.15 U Cihelny ST16Z.ST16 (RpRI),
- US.16 U Cihelny ST17Z.ST17 (RpRI),
- US.17 Za Trati ST23Z.ST23 (VpVL),
- US.18 U Židovského hřbitova NS5Z.NS5 (RpRI),
- US.19 U Letiště NS9Z.NS9 (RpRI).
- US.20 Šibeník ST79/10Z.ST79/10, ST78/10Z.ST78/10 (BpBI, BbBH, PzPX)

Zpracovány budou tyto územní studie:

Název lokality <u>označení</u>	Zastavitelné plochy/plochy přestavby	Způsob využití	Důvody pro pořízení	Základní problémy a principy, které má ÚS řešit	Lhůta pro pořízení ÚS
Podskalí <u>US.10</u>	ST51 Z.ST51 , ST52a,e Z.ST52a , Z.ST52c , ST53a Z.ST53a,b , ST55f Z.ST55f , ST56 Z.ST56	BrBI , SbpSU , PzPX , BbBH , PvPU	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-BH bude prověřen plynulý přechod k zástavbě v ploše Bi-BV a do volné krajiny. U ploch Sbo-SC bude využití stanoveno s ohledem na polohu mezi komerční občanskou vybaveností a zástavbou rodinnými domy. V rámci plochy ST52a Z.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	1.2.2028

Název lokality <u>označení</u>	Zastavitelné plochy/plochy přestavby	Způsob využití	Důvody pro pořízení	Základní problémy a principy, které má ÚS řešit	Lhůta pro pořízení ÚS
				v místech podpěrných bodů č. 9 a ST1547. Předmětné energetické vedení bude sloužit pro zásobování přilehlého území vyjma lokality Podskalí (tj. plochy ST51 - Z.ST51 , ST52 Z.ST52a-c , ST53 Z.ST53a-b , ST55f Z.ST55f - ST56 Z.ST56), na které se vztahuje požadavek pořízení územní studie jako podmínka pro rozhodování v území.	
Dražejov, US.11	D9	Bi BV	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, US.12	ST4 Z.ST4	Br 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. Vzdálenost objektů staveb hlavních od faktické hranice pozemků určených k plnění funkcí lesa (PUPFL) musí být vždy větší, než je průměrná výška přilehajícího lesního porostu, které	1.2.2028

Název lokality <u>označení</u>	Zastavitelné plochy/plochy přestavby	Způsob využití	Důvody pro pořízení	Základní problémy a principy, které má ÚS řešit	Lhůta pro pořízení ÚS
				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 mýtním 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. 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.	
Pod Ryšovou, <u>US.13</u>	<u>ST5Z,ST5</u>	<u>Os,OS</u>	Podmínka zpracování územní studie je pro tuto plochu stanovena zejména z důvodu potřeby prověření	V návrhu územní studie bude prověreno, pro jaké typy sportovišť je území vhodné. Bude navrženo jejich rozmístění a prověření jejich obsluhy.	1.2.2028

Název lokality <u>označení</u>	Zastavitelné plochy/plochy přestavby	Způsob využití	Důvody pro pořízení	Základní problémy a principy, které má ÚS řešit	Lhůta pro pořízení ÚS
			<p>podrobnějšího rozmístění sportovišť a přístupů k nim a dále k prověření vazeb a prostupů na širší okolí.</p>	<p>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 vzdálenosti nejméně 5 m od hranice PUPFL.</p> <p>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</p>	

Název lokality <u>označení</u>	Zastavitelné plochy/plochy přestavby	Způsob využití	Důvody pro pořízení	Základní problémy a principy, které má ÚS řešit	Lhůta pro pořízení ÚS
				svůj souhlas vázat 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.	
Modlešovice <u>US.14</u>	<u>M3</u> <u>Z.M3a, Z.M3b</u>	<u>Sbp</u> <u>SU</u>	Jedná se o ploše 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 <u>Sbp</u> <u>SU</u> – <u>Plochy</u> – smíšené obytné <u>bydlení</u> – <u>a podnikání</u> – <u>všeobecné</u> 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 regulace. Bude prověřena pěší vazba na širší okolí zejména na plochy izolační zeleně, plocha <u>M3b</u> <u>Z.M3b</u> . V ploše <u>M3</u> <u>Z.M3a, b</u> je umožněno umístění fotovoltaické elektrárny.	1.2.2028
U Cihelny <u>US.15</u>	<u>ST16</u> <u>Z.ST16</u>	<u>Rf</u> <u>RI</u>	Jedná se o ploše rozsáhlé území, které je zapotřebí prověřit komplexně	Bude prověřena a navržena parcelace, obsluha veřejnou infrastrukturou	1.2.2028

Název lokality <u>označení</u>	Zastavitelné plochy/plochy přestavby	Způsob využití	Důvody pro pořízení	Základní problémy a principy, které má ÚS řešit	Lhůta pro pořízení ÚS
			v podrobnějším měřítku, a to zejména s ohledem na parcelaci, dopravní a technickou obsluhu všech nově vzniklých pozemků.	i návaznosti na širší okolí zejména pěší vazba na lesní plochy vrchu Šibeňák.	
U Cihelny <u>US.16</u>	ST17 <u>Z.ST17</u>	Rf <u>RI</u>	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 <u>PX</u> přiléhající k silnici II/173.	1.2.2028
Za Tratí <u>US.17</u>	ST23 <u>Z.ST23</u>	Vp <u>VL</u>	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 <u>US.18</u>	NS5 <u>Z.NS5</u>	Rf <u>RI</u>	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 LBK <u>5095</u> LBK.5095 včetně Skvorňovského rybníka.	1.2.2028
U Letiště <u>US.19</u>	NS9 <u>Z.NS9</u>	Rf <u>RI</u>	Jedná se o plošně rozsáhlé území, které je zapotřebí prověřit komplexně	Bude prověřena a navržena parcelace, obsluha veřejnou infrastrukturou	1.2.2028

Název lokality <u>označení</u>	Zastavitelné plochy/plochy přestavby	Způsob využití	Důvody pro pořízení	Základní problémy a principy, které má ÚS řešit	Lhůta pro pořízení ÚS
			v podrobnějším měřítku, a to zejména s ohledem na parcelaci, dopravní a technickou obsluhu všech nově vzniklých pozemků.	i návaznosti na širší okolí zejména pěší vazba na lesní plochy a <u>LB3</u> <u>308</u> <u>LBC.308</u> včetně Blatského rybníka. V rámci studie budou dorešena protihluková opatření.	
<u>Šibeník,</u> <u>US.20</u>	<u>Z.ST79/10,</u> <u>Z.ST78/10</u>	<u>BI, BH,</u> <u>PX</u>			

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.RP.1](#) Mezi lesy ([Br](#)[BI](#)) [ST3Z](#)[.ST3a-f](#)
- [RP.RP.2](#) Vinice – Šibeník ([Bsr](#)[BX.s](#), [Br](#)[BI](#), [Rf](#)[RI](#), [Pz](#)[PX](#)) [ST9P](#)[.ST9a](#), [Z](#)[.ST9b](#), [Z](#)[.ST9c](#), [Z](#)[.ST9e](#), [Z](#)[.ST9f](#), [ST10P](#)[.ST10a-d](#), [ST74Z](#)[.ST71a-b](#)
- [RP.RP.3](#) Větrolamka ([Br](#)[BI](#), [Pz](#)[PX](#)) [D14](#)[.Z.D14a](#)

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