

ÚZEMNÍ PLÁN TACHLOVICE

I. Textová část územního plánu

II. Grafická část územního plánu – seznam výkresů



POŘIZOVATEL:

Obecní úřad Tachlovice
smluvně zastoupený Bc. Jaromírem Trtíkem

PROJEKTANT:

4D PROSTOR s.r.o., Ostrovského 253/3, Praha

Prosinec 2021

Záznam o účinnosti

podle § 14 odst. 2 vyhlášky č. 500/2006 Sb.

- a) správní orgán, který vydal územní plán: Zastupitelstvo obce Tachlovice
- b) datum nabytí účinnosti územního plánu:
- c) pořizovatel: Obecní úřad Tachlovice
- oprávněná osoba pořizovatele: Ing. Vlastimil Semerád, starosta

Otisk úředního razítka a podpis oprávněné osoby:

Název územně plánovací dokumentace - ÚPD:

Územní plán Tachlovice

Řešené území: Správní území obce Tachlovice zahrnující katastrální území Tachlovice

Pořizovatel: **Obecní úřad Tachlovice**
smluvně zastoupený Bc. Jaromírem Trtíkem,
www.trtik.net

Projektant: **4D PROSTOR s.r.o.**, Ostrovského 253/3, Praha 5
IČ: 242 60 096 ; DIČ: CZ24260096
Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu
v Praze sp. značka C 198312.

Mgr. Ing. arch. Pavlína Čapková, aut. arch. ČKA 3087
urbanistická koncepce

Ing. Jiří Sovina, Ph.D., aut. Ing. ČKAIT 0000823
koncepce krajiny, technického vybavení a dopravy

Spolupráce: Ing. Jan Dřevíkovský, autorizovaný projektant
územních systémů ekologické stability, ČKA 01129
koncepce územního systému ekologické stability

Datum: **prosinec 2021**

OBSAH:

a) Vymezení zastavěného území	4
b) Základní koncepce rozvoje území obce, ochrany a rozvoje jeho hodnot	5
c) Urbanistická koncepce, včetně urbanistické kompozice, vymezení ploch s rozdílným způsobem využití, zastavitelných ploch, ploch přestavby a systému sídelní zeleně	7
d) Koncepce veřejné infrastruktury, včetně podmínek pro její umístování, vymezení ploch a koridorů pro veřejnou infrastrukturu, včetně stanovení podmínek pro jejich využití	11
1) <i>Občanské vybavení</i>	11
2) <i>Dopravní infrastruktura</i>	11
3) <i>Technické vybavení, Odpadové hospodářství</i>	14
4) <i>Veřejná prostranství</i>	16
e) Koncepce uspořádání krajiny, včetně vymezení ploch s rozdílným způsobem využití, ploch změn v krajině a stanovení podmínek pro jejich využití, územní systém ekologické stability, prostupnost krajiny, protierozní opatření, ochrany před povodněmi, rekreaci, dobývání ložisek nerostných surovin a podobně	18
1) <i>Koncepce uspořádání krajiny</i>	18
2) <i>Vymezení ploch a stanovení podmínek pro změny v jejich využití</i>	18
3) <i>Územní systém ekologické stability</i>	19
4) <i>Protierozní opatření</i>	21
5) <i>Ochrana před povodněmi</i>	22
6) <i>Koncepce rekreace</i>	22
7) <i>Dobývání nerostů</i>	22
f) Stanovení podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití s určením převažujícího účelu využití (hlavní využití), pokud je možné jej stanovit, přípustného využití, nepřípustného využití (včetně stanovení, ve kterých plochách je vyloučeno umístování staveb, zařízení a jiných opatření pro účely uvedené v §18 odst. 5 stavebního zákona), popřípadě stanovení podmíněně přípustného využití těchto ploch a stanovení podmínek prostorového uspořádání, včetně základních podmínek ochrany krajinného rázu (například výškové regulace zástavby, charakteru a struktury zástavby, stanovení rozmezí výměry pro vymezení stavebních pozemků a intenzity jejich využití)	23
1) <i>Zastavěné území a zastavitelné plochy</i>	23
2) <i>Plochy nezastavěného území</i>	35
g) Vymezení ploch a koridorů územních rezerv a stanovení možného budoucího využití, včetně podmínek pro jeho prověření	38
h) 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	39
i) 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 vyhlášky č. 500, 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	40
j) Stanovení pořadí změn v území (etapizace)	46
k) Vymezení veřejně prospěšných staveb, veřejně prospěšných opatření, staveb a opatření k zajištění obrany a bezpečnosti státu a ploch pro asanaci, pro které lze práva k pozemkům a stavbám vyvlastnit	47
1) <i>Veřejně prospěšné stavby</i>	47
2) <i>Veřejně prospěšná opatření</i>	47
3) <i>Plochy pro asanaci</i>	48
4) <i>Stavby a opatření k zajištění obrany a bezpečnosti státu</i>	48
l) Vymezení veřejně prospěšných staveb a veřejných prostranství, pro které lze uplatnit předkupní právo, s uvedením v čí prospěch je předkupní právo zřizováno, parcelních čísel pozemků, názvu katastrálního území a případně dalších údajů podle §8 katastrálního zákona	49
m) Stanovení kompenzačních opatření podle §50 odst.6 stavebního zákona	50
n) Údaje o počtu listů a počtu výkresů grafické části	50

Seznam použitých zkratk.

ÚP	územní plán
ZÚR SK	Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, ve znění 1. a 2. Aktualizace
PÚR ČR	Politika územního rozvoje České republiky, ve znění Aktualizací č. 1, 2, 3 a 5
ÚS	územní studie
RP	regulační plán
ZÚ	zastavěné území
MMR	Ministerstvo pro místní rozvoj ČR
MŽP	Ministerstvo životního prostředí ČR
ORP	obec s rozšířenou působností
k.ú.	katastrální území
kat. úz.	katastrální území
ŽP	životní prostředí
ÚSES	územní systém ekologické stability
LBC	lokální biocentrum
LBK	regionální biokoridor
RBK	regionální biokoridor
ZPF	zemědělský půdní fond
PUPFL	pozemky určené k plnění funkcí lesa
ČOV	čistírna odpadních vod
TS	trafostanice
ČS	čerpací stanice
VPO	veřejně prospěšné opatření
VPS	veřejně prospěšná stavba
ČKA	Česká komora architektů
ČKAIT	Česká komora autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě
aut. arch.	autorizovaný architekt
aut. Ing.	autorizovaný inženýr

a) Vymezení zastavěného území

V grafické části územního plánu je ve výkresech „N1 Základní členění území“ a „N2 Hlavní výkres“ uvedena hranice zastavěného území obce dle § 58 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon ve znění pozdějších novel. Tato hranice byla vymezena k dubnu 2017 a aktualizována k 1. 5. 2021.

Celková rozloha zastavěného území obce Tachlovice činí 53,82 ha.

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

Základní koncepce rozvoje

Základní koncepci rozvoje území obce Tachlovice tvoří níže uvedené principy:

1. Obec bude rozvíjena jako sídlo s počtem obyvatel okolo 1000. Ani v dlouhodobém výhledu nemá být tento počet obyvatel významněji překročen.
2. Velikosti sídla a předpokládanému počtu obyvatel bude odpovídat i postavení obce v sídelní struktuře okolního segmentu rozvojové oblasti OB1 „Metropolitní rozvojová oblast Praha“ vymezené v Politice územního rozvoje České republiky, ve znění Aktualizací č. 1, 2, 3 a 5 (dále jen PÚR ČR).
Tomuto postavení odpovídá zejména koncepce veřejného vybavení.
3. Rozvoj bydlení bude realizován pouze formou výstavby rodinných domů. V zastavitelných plochách půjde o bydlení v rodinných domech městské a příměstské (Bl.1 a Bl.3). Současně Územní plán vytváří možnost využití proluk v rámci zastavěného území. Návrh podmínek pro novou výstavbu respektuje potřeby místních obyvatel a pro nově příchozí vytváří různorodou nabídku velikosti pozemků.
4. Dynamika rozvoje obce bude umožňovat postupné sžívání obyvatel a přirozenou reakci ostatních urbanistických struktur. To je zajištěno navrženou etapizací a návrhem územních rezerv.
5. Ochrana kulturního dědictví.
6. Zachování rázu malého venkovského sídla.
7. Ochrana volné krajiny. Rozvoj přírodních a krajinářských hodnot.
8. Stabilizace a rozvoj řemeslné a lehké výroby, bez negativních vlivů na kvalitu obytného prostředí.
9. Rozvoj technického vybavení obce. V oblasti zásobování vodou, odvádění a čištění odpadních vod i zásobování energiemi budou využívány a rozšiřovány stávající vyhovující systémy.
10. Zajištění ochrany koridorů pro budoucí přeložku silnice II/101, úsek Tachlovice – Rudná a pro silnici II/116, obchvaty Chýnice a Kuchaře.
11. Zajištění ochrany koridoru pro vysokorychlostní trať Praha – Plzeň, tunel Tachlovice.
12. Ochrana a zkvalitňování ploch veřejných prostranství.

13. Zlepšování dopravní obslužnosti a prostupnosti území, zejména pro silniční, pěší a cyklistickou dopravu.

14. Vytvoření podmínek rekreačního využívání krajiny a zatraktivnění území pro trávení volného času pro potřeby obyvatel obce.

Ochrana a rozvoj kulturních hodnot

Územní plán respektuje a chrání kulturní památky, které se v řešeném území nalézají a to barokní kostel sv. Jakuba Většího s hřbitovní kaplí a historickými částmi hřbitovní zdi s brankami (katalogové číslo 1000134056) a areál fary (katalogové číslo 1000136548). Respektuje a chrání i památky místního významu – pomníky, Boží muka apod., které jsou zakresleny v koordinačním výkrese. V koordinačním výkrese je vymezeno území s urbanistickými hodnotami v historickém jádru obce, a dále jsou vyznačeny architektonicky významné stavby.

Významnou kulturní hodnotou je zachovaný vesnický ráz historické části sídla.

Ochrana se realizuje zejména stanovením odpovídajících podmínek využití a vymezením ploch, kde je rozhodování v území podmíněno zpracováním regulačního plánu nebo územní studie.

Ochrana a rozvoj přírodních hodnot

Územní plán stanovuje následující přírodní hodnoty:

1. Pás zeleně (louky a břehová porosty) v údolní nivě Radotínského potoka, který prochází zastavěným územím obce. Navazuje na zeleň v jižní části Jakubské návsi. Na jeho plochu zasahuje záplavové území a je na něm vymezen regionální biokoridor. Představuje jedinečný fenomén obce Tachlovice. Jeho ochrana spočívá v návrhu plochy veřejné zeleně. Navrhuje se jeho využití převážně jako pobytové louky.

2. Dva zdroje pitné vody pro nouzové zásobování obyvatelstva, a to studny na veřejných prostranstvích:

- u křižovatky ulic Ke Stráni a Karlštejnská před č.p. 58, obecní studna.
- v zeleni na Jakubské návsi u vjezdu do areálu bývalého statku před obecním úřadem, studna soukromého majitele.

Jsou vyznačené v koordinačním výkrese N3 Koncepce veřejné infrastruktury. Budou chráněny pro potřeby obce jako zdroje nouzového zásobování vodou.

Hlavními prioritami návrhu ochrany přírodních hodnot jsou:

- zamezení srůstání sídel, zachování volné krajiny mezi sídly.

- zachování a obnovení prostupnosti krajiny.
- návrh územního systému ekologické stability a systému rozptýlené zeleně v krajině.
- ochrana krajinného rázu.
- podpora zadržení vody v krajině a omezení vodní eroze.

Koncepce ochrany přírodních hodnot je vyjádřena v příloze „N2 Hlavní výkres“, kde je začleněn Územní systém ekologické stability. Je patrná koncepce rozptýlené krajinné zeleně i návrh nové vodní plochy na západním okraji obce.

Závěr

Výše uvedené principy jsou dále rozvedeny v následujících kapitolách. I další změny tohoto Územního plánu by je měly respektovat a z nich vycházet.

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

Územní plán rozvíjí obec jako sídlo s počtem obyvatel maximálně kolem 1000. Důraz je kladen na zachování charakteru venkovské obce obklopené volnou krajinou.

Budoucí rozvoj obce, který územní plán navrhuje, je řešen architektonicky a zejména urbanisticky velmi střízlivě. Zvláště citlivě jsou vymezovány nové zastavitelné plochy, které doplňují stávající urbanistický půdorys sídla. Územní plán nedovoluje vznik územně oddělených obytných území (tzv. „satelitů“).

Územní plán je řešen s cílem soustředit budoucí plochy pro výstavbu především do proluk ve stávající zástavbě nebo na plochy, které bezprostředně navazují na stávající zástavbu obce. Urbanistický návrh zkompaktňuje současné urbanistické půdorysy sídla do komplexně ucelených útvarů (západní, severovýchodní, jihovýchodní a jižní část obce).

Z této koncepce mírně vybočuje největší navrhovaná zastavitelná plocha Z7 „Pod svatým Jakubem“ s vloženými plochami přestavby P1 a P2. A částečně i zastavitelná plocha Z1 BI.1. Plocha Z7 vybočuje směrem východním z uceleného urbanistického půdorysu sídla. Je ale založena na pozemcích, které v nedávné minulosti sloužily jako manipulační a skladovací plochy pro zemědělské účely, nebyly volnou krajinou a nejsou zemědělskou půdou. Pro toto území Územní plán stanovuje povinnost zpracování regulačního plánu.

Rozčleněním obytných ploch zastavitelného území podle míry možného využití na plochy BV.1; BV.2 a BI.1; BI.2 Územní plán ve vyčleněných lokalitách vytváří podmínky pro další výstavbu v prolukách.

Pro odclonění zemědělského areálu od obytného území navrhuje územní plán pás „**Zeleně soukromé a vyhrazené**“ (ZS) na rozhraní obou ploch s rozdílným způsobem využití (obytné a zemědělské), který bude plnit ochrannou funkci.

Ke zvýšení obytné hodnoty obce přispěje zejména výstavba přeložky silnice II/101 (úsek Tachlovice – Rudná), která sníží dosavadní nadměrnou dopravní zátěž Tachlovic po stávající průjezdné silnici II/101. Ta nejen zatěžuje centrální část, ale prakticky celé historicky cenné plochy původní klasické venkovské zástavby.

Územní plán vylučuje stavby nových bytových domů.

Územní plán navrhuje podmínky pro pozvolný růst obce, který by neznamenal skokový nárůst počtu obyvatel.

Dostatek zeleně je zabezpečen stabilizací současných ploch veřejné zeleně (Veřejná prostranství, veřejná zeleň ZV) a návrhem ploch nových, především plochy Z22 v nivě Radotínského potoka. Dále návrhem nových ploch přírodní zeleně (K8 ZP, K9 ZP) v regionálním biokoridoru RK 1186. Stabilizací stávajících ploch přírodní zeleně a návrhem ÚSES. Odpovídající podíl zeleně je zabezpečen v plochách obytných, v plochách výroby a skladování i v plochách občanského vybavení stanoveným procentním podílem zastavěných a zpevněných ploch.

Po obvodě sídla v kontaktu s volnou krajinou je navržena zástavba na větších pozemcích s nižším podílem zastavěné a zpevněné plochy než částech vnitřních. Tím je sledováno optimální využití zastavěných i zastavitelných ploch a zároveň zabezpečen citlivý přechod sídla do volné krajiny.

Územní plán respektuje historicky vzniklé samoty a izolovaná zastavěná území mimo vlastní sídlo. Jde o mlýny na Radotínském potoce, Prostřední mlýn a Dolní mlýn. Dále zemědělský areál za lesem Na Pískách (Výroba zemědělská VZ), hájovna a dva strážní domky u vlečky do lomů Mořina. Žádná nová zastavitelná území ve volné krajině nejsou navrhována.

Územní plán navrhuje doplnění zbývajících ploch v zóně výroby a skladů na jihozápadním okraji obce. Územní plán dotváří tento celek v půdoryse, který byl navržen v předchozím ÚPSÚ Tachlovice.

V Územním plánu je stanovena etapizace z důvodu hospodárného nakládání s ornou půdou.

Územní plán vymezuje územní rezervy pro bydlení městské a příměstské, pro smíšené obytné plochy a pro občanskou vybavenost.

U vybraných zastavitelných ploch územní plán stanovuje povinnost zpracovat regulační plán nebo územní studii. Plochy, kterých se to týká, jsou vyznačeny ve výkrese N1 Základní členění území. Blíže jsou popsány v kapitole h) a i).

Územní plán dotváří velmi citlivým způsobem urbanistický půdorys obce tak, aby Tachlovice splňovaly veškeré požadavky na vysoký standard soudobého bydlení a přitom si zachovaly své historické hodnoty mimořádně kvalitního sídla s typickým venkovským výrazem.

Územní plán vymezuje v rámci řešeného území celkem cca **34,08 ha nových ploch s rozdílným způsobem využití. Jedná se o 19,35 ha zastavitelných ploch, 1,23 ha ploch přestavby, 6,67 ha ploch územních rezerv a 6,83 ha ploch v nezastavitelném území.**

Územní plán vymezuje na území obce Tachlovice následující **zastavitelné plochy:**

Označení plochy	Využití plochy	Rozloha plochy v ha
PLOCHY BYDLENÍ		
Z1 Bl.1	Bydlení – v rodinných domech – městské a příměstské	1,25
Z2 Bl.1	Bydlení – v rodinných domech – městské a příměstské	0,50
Z3 Bl.1	Bydlení – v rodinných domech – městské a příměstské	0,19
Z4 Bl.1	Bydlení – v rodinných domech – městské a příměstské	0,10
Z5 Bl.1	Bydlení – v rodinných domech – městské a příměstské	1,60
Z7 Bl.4 3	Bydlení – v rodinných domech – městské a příměstské	1,88
Z8 Bl.1	Bydlení – v rodinných domech – městské a příměstské	0,30
Z9 Bl.1	Bydlení – v rodinných domech – městské a příměstské	0,34
Z10 Bl.1	Bydlení – v rodinných domech – městské a příměstské	0,52
Z11 Bl.1	Bydlení – v rodinných domech – městské a příměstské	0,26
Z13 Bl.1	Bydlení – v rodinných domech – městské a příměstské	0,39
Z14 Bl.1	Bydlení – v rodinných domech – městské a příměstské	0,08
Z15 Bl.1	Bydlení – v rodinných domech – městské a příměstské	0,09
Z17 Bl.1	Bydlení – v rodinných domech – městské a příměstské	0,09
Z34 Bl.1	Bydlení – v rodinných domech – městské a příměstské	0,90
PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ		
Z6 SV	Plochy smíšené obytné - venkovské	1,51
PLOCHY ZELENĚ		
Z18 ZS	Zeleň – soukromá a vyhrazená	0,06
PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ		
Z20 PV	Veřejná prostranství	0,08
Z21 PV	Veřejná prostranství	0,14
Z22 ZV	Veřejná prostranství – veřejná zeleň	2,40
Z29 PVk	Veřejná prostranství – místní komunikace	0,34
Z30 PVk	Veřejná prostranství – místní komunikace	0,09
Z32 PVk	Veřejná prostranství – místní komunikace	0,16*
PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ		
Z25 OS	Občanské vybavení – tělovýchovná a sportovní zařízení	1,39
PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ		
Z26 VD	Výroba a skladování – drobná a řemeslná výroba	0,60
Z27 VD	Výroba a skladování – drobná a řemeslná výroba	0,76
PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY		

Označení plochy	Využití plochy	Rozloha plochy v ha
Z33 DSp	Parkoviště	0,02
Z35 DSc	Cyklostezka	0,13

Pozn: * Nedošlo k faktické změně, byl pouze opraven chybný údaj.

Územní plán vymezuje na území obce Tachlovice následující **plochy přestavby**:

Označení plochy	Využití plochy	Rozloha plochy v ha
PLOCHY BYDLENÍ		
P1 BI. 3	Bydlení – v rodinných domech – městské a příměstské	0,06
P2 BI. 3	Bydlení – v rodinných domech – městské a příměstské	0,09
P3 BI.1	Bydlení – v rodinných domech – městské a příměstské	0,07
PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ		
P4 VX	Výroba a skladování – se specifickým využitím	1,01

Z důvodu ochrany zemědělského půdního fondu navrhuje územní plán jednak zahrnutí dvou zastavitelných ploch a to Z8 a Z9 do druhé etapy návrhu a dále vymezení ploch **územních rezerv (ÚR1 BI.1, ÚR2 OV a ÚR3 SV)**.

Výstavba na plochách Z8 a Z9 bude možná až po naplnění 60% kapacity zastavitelných ploch pro bydlení zahrnutých do 1. etapy.

Aby se na plochách územních rezerv mohla realizovat výstavba, je nutné je změnou územního plánu převést do zastavitelných ploch. Do té doby budou plochy ÚR1 BI.1, ÚR2 OV, ÚR3 SV nadále využívány jako orná půda.

Územní plán vymezuje na území obce Tachlovice následující plochy **územních rezerv**:

Označení plochy	Využití plochy	Rozloha plochy v ha
PLOCHY BYDLENÍ		
ÚR1 BI.1	Bydlení – v rodinných domech – městské a příměstské	4,69
PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ		
ÚR2 OV	Občanské vybavení – veřejná infrastruktura	0,90
ÚR3 SV	Plochy smíšené obytné – venkovské	1,08

Územní plán vymezuje na území obce Tachlovice následující plochy **sídelní zeleně**:

Označení plochy	Využití plochy	Rozloha plochy v ha
PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ		
Z22 ZV	Veřejná prostranství – veřejná zeleň	2,41

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

1. *Občanské vybavení*

Územní plán nenavrhuje žádné nové plochy pro občanské vybavení – komerční zařízení malá a střední.

Veřejné občanské vybavení (zařízení pro vzdělávání a předškolní výchovu, zdravotní a sociální služby, ubytování, stravování, maloobchodní služby, společenské a kulturní aktivity) je přípustné v rámci ploch „Občanské vybavení – veřejná infrastruktura“ (OV), „Plochy bydlení – v rodinných domech – městských a příměstských“ (BI.1, BI.2 a BI.3), „Plochy bydlení – v rodinných domech – venkovských“ (BV.1, BV.2), „Plochy smíšených obytných – venkovských“ (SV), v souladu s podmínkami prostorového uspořádání, uvedenými ve „Výrokové části“ územního plánu, v kapitole f).

Drobné komerční služby v rámci občanské vybavenosti jsou přípustné v rámci „Ploch bydlení – v bytových domech“ (BH), „Ploch bydlení – v rodinných domech – městských a příměstských“ (BI.1, BI.2, BI.3), „Ploch bydlení – v rodinných domech – venkovských“ (BV.1, BV.2), „Ploch smíšených obytných – venkovských“ (SV) jako související občanská vybavenost, v souladu s podmínkami prostorového uspořádání, uvedenými ve „Výrokové textové části“ územního plánu, v kapitole f).

Ve všech případech se jedná o taková zařízení, která nenaruší sousední plochy nad přípustné normy (hluky apod.) pro obytné zóny.

Územní plán Tachlovice vyznačuje, v souladu s pravomocným územním rozhodnutím, jednu plochu pro „**Občanské vybavení – tělovýchovná a sportovní zařízení**“ Z25 OS.1 o rozloze 1,14 1,39 ha. Plocha je navržena v návaznosti na stávající tenisový areál za účelem vymezení sportovního zařízení za podmínky, že svým charakterem a kapacitou nezvýší dopravní zátěž v území a nesníží kvalitu životního prostředí a pohodu bydlení v okolních plochách.

Územní plán vymezuje v rámci územní rezervy ÚR2 OV jednu plochu pro „**Občanské vybavení – veřejnou infrastrukturu**“ o rozloze 0,90 ha.

2. *Dopravní infrastruktura*

Silnice

Systém silniční obsluhy řešeného území je možné považovat za přiměřený potřebám i významu sídla. Je tvořen silnicí II/101 a navazujícími silnicemi III. třídy. Do silniční sítě

v řešeném území je začleněn i silniční přivaděč z obytné lokality v sousední obci Chýnince, kterým je tato lokalita napojena na silnici II/101.

Územní plán respektuje ze Zásad územního rozvoje Středočeského kraje návrh koridoru silnice II/101: úsek Tachlovice – Rudná, přeložka (**D067**), návrh koridoru silnice II/116: Kuchař, obchvat (**D091**) a návrh koridoru silnice II/116: Chýnince, obchvat (**D092**).

Územní plán zpřesňuje v jihozápadní části obce Tachlovice navrhovaný koridor silnice II/101: úsek Tachlovice – Rudná, přeložka tak, aby neprocházel zastavěným územím. Stejně tak je zpřesněn navrhovaný koridor silnice II/116: Chýnince, obchvat na jihovýchodním okraji katastrálního území Tachlovice.

Územní plán koridor silnice II/116: Kuchař nezpřesňuje, protože jeho trasa prochází nezastavěným územím obce Tachlovice.

Místní komunikace

Územní plán ponechává současné místní komunikace ve stávajících trasách, přičemž jejich zlepšení bude součástí běžných údržbových prací sledujících zlepšení šířkových a směrových poměrů a kvality povrchu.

Územní plán navrhuje tyto nové **místní komunikace**:

- místní komunikaci propojující silnici II/101 a stávající místní komunikaci „Na Skalkách“, umožňující přístup k navrhované ploše Z5 Bl.1 na západním okraji obce Tachlovice (**Z29 PVk**),
- místní komunikaci, která vychází ze silnice III/0057, umožňující přístup k navrhované ploše Z7 Bl.3 (vč. P1 Bl.3 a P2 Bl.3), na východním okraji obce Tachlovice (**Z30 PVk**),
- místní komunikace, která vychází ze silnice III/10125, umožňující přístup k zastavitelné ploše v k.ú. Nučice - komunikace je navržena na žádost sousední obce Nučice (**Z32 PVk**),

Ostatní zastavitelné plochy navržené územním plánem jsou přístupné ze stávajících místních a veřejně přístupných komunikací.

Nové místní komunikace budou součástí veřejného prostranství. Šířka komunikace pro zpřístupnění zastavitelné plochy v k.ú. Nučice bude 3,5 m tak, jak je navrženo v projektové dokumentaci pro tuto komunikaci.

Nové místní komunikace jsou dle ČSN 736110 navrženy jako obslužné, kategorie MO, funkční třídy C2 (obslužné komunikace doplňující spojení sběrných komunikací ve stávající i nové zástavbě).

Komunikace jsou navrženy tak, aby byl zajištěn přístup pro požární techniku – komunikace jsou navrženy v dostatečné šířce, komunikace jsou průjezdné, bez obratišť, jsou navrženy mimo vedení a ochranná pásma vedení elektrické energie. Pouze na jednom místě

vedení elektrické energie křížuje navrhovanou komunikaci (Z32 PVk), což ale nebrání přístupu požární techniky a následnému hašení požáru.

Nově navržené plochy pro bydlení budou vybaveny vnitřními komunikacemi podle územní studie, regulačního plánu nebo dle následné projektové dokumentace, vypracované v rámci územních řízení.

Železnice

Řešeným územím probíhá ve směru jih – severozápad železniční vlečka – tzv. **Kladensko – Nučická dráha (KND)**. Železniční vlečka je ve své trase stabilizována a je v územním plánu respektována.

Územní plán Tachlovice přebírá ze Zásad územního rozvoje Středočeského kraje návrh koridoru vysokorychlostní tratě Praha – Plzeň: úsek Praha – Beroun (tunel) (**D200**). Územní plán přebírá šířku koridoru, která je dle ZÚR SK stanovena na 600 m.

Vzhledem k tomu, že se předpokládá realizace tunelu s dostatečnou mocností nadloží, bude nutné doložit Ministerstvu dopravy v dotčeném území územní souhlas pouze v případě realizace objektů s hlubším záběrem, které by mohly znamenat výškové omezení při realizaci VRT (hluboké studny, vrty pro tepelná čerpadla apod.).

Veřejná doprava

Územní plán Tachlovice nenavrhuje v organizaci veřejné autobusové dopravy žádné změny.

Komunikace pro pěší a cyklisty

Územní plán navrhuje plochu pro **cyklostezku** (Z35 DSc), která je vedena podél silnice II/101 z Tachlovic do Nučic. Cyklostezka je navržena mimo dopravní prostor silnice II/101, jako samostatná stezka pro chodce a cyklisty o šířce 3 m.

Plochy pro dopravu v klidu

Územní plán navrhuje **parkoviště** (Z33 DSp) při silnici III/0057 pro potřeby veřejného pohřebiště.

Územní plán určuje v rámci podmínek prostorového uspořádání využití ploch konkrétní požadavky na řešení dopravy v klidu.

3. Technické vybavení, odpadové hospodářství

Odtokové poměry, vodní toky a nádrže

Celé řešené území náleží do povodí Radotínského potoka.

Územní plán zahrnuje výsledky provedené revitalizace Radotínského potoka v ř. km 12,13 – 13,43, která byla realizována v období 02/2017 – 06/2018

Územní plán navrhuje vodní nádrž na západním okraji obce (K10 W). Celková výměra navrhované vodní plochy je 0,99 ha.

Podél koryta vodních toků je ponechán volně přístupný manipulační pruh pro správce vodního toku o šířce 8 m pro umožnění přístupu správci toku. Do průtočného profilu koryta vodního toku, včetně manipulačního pruhu nebude umísťováno oplocení.

Zásobování pitnou vodou

Zajištění zásobování vodou zastavitelných ploch je možné realizovat napojením na stávající vodovodní síť, která je napojena na přívaděč BKDZH (Beroun – Králův Dvůr – Zdice – Hořovice) DN 600, který je přes vodojem Kopanina 74 000 m³ (393,00/388,00 m n.m.) napojen na systém pražského vodovodu.

Kapacita vodovodní sítě je vázána na celkovou kapacitu nadřazené vodohospodářské soustavy. Její technické řešení umožňuje navržený rozvoj obce bez problémů.

Nové vodovodní řady budou vybudovány k zastavitelným plochám Z5 Bl.1, Z7 Bl.3 (vč. P1 Bl.3 a P2 Bl.3).

Podrobně budou trasy a dimenze nových vodovodních řadů řešeny v rámci navazujících řízení pro konkrétní zastavitelnou plochu.

Nové vodovodní řady je možné budovat v rámci přípustného využití jednotlivých ploch s rozdílným způsobem využití (Viz kapitola f) Výrokové části).

Územní plán stabilizuje dva zdroje pitné vody pro nouzové zásobování obyvatelstva, a to studny na veřejných prostranstvích:

- u křižovatky ulic Ke Stráni a Karlštejnská před č.p. 58, obecní studna.
- v zeleni na Jakubské návsi u vjezdu do areálu bývalého statku před obecním úřadem, studna soukromého majitele.

Jsou vyznačené v koordinačním výkrese N3 Koncepce veřejné infrastruktury.

Odkanalizování a čištění odpadních vod

Územní plán umožňuje napojení zastavitelných ploch na stávající splaškovou kanalizaci procházející kolem těchto zastavitelných ploch.

Nový kanalizační řad bude vybudován k zastavitelné ploše Z7 Bl.3 (vč. P1 Bl.3 a P2 Bl.3).

Podrobně budou trasy a dimenze nových kanalizačních řadů řešeny v rámci navazujících řízení pro konkrétní zastavitelnou plochu.

Nové kanalizační řady je možné budovat v rámci přípustného využití jednotlivých ploch s rozdílným způsobem využití (viz kapitola f) textové části).

Splaškové odpadní vody budou odvedeny na mechanicko – biologickou čistírnu odpadních vod. Stávající ČOV Tachlovice má po celkové rekonstrukci a intenzifikaci kapacitu 1000 EO. V současné době je v obci Tachlovice evidováno cca 895 obyvatel. Dle upřesněného počtu obyvatel v zastavitelných plochách bude na ČOV ve výhledu napojeno dalších cca 325 obyvatel.

Současná kapacita ČOV pro uvažovaný rozvoj obce v následujících cca 10 – 15 letech postačí.

Pro možné další prostorové rozšíření ČOV je stávající areál o celkové výměře 0,38 ha dostačující.

Dešťové vody z komunikací a veřejných ploch jsou odváděny do stávající dešťové kanalizace, která je zaústěna do Radotínského potoka, což je dáno morfologickou situací území. Přesto je nutné maximálně využívat vsakování dešťové vody do veřejné zeleně a do zelených pásů podél komunikací.

Územní plán stanovuje u veškerých staveb zasakovat dešťové vody na vlastním pozemku.

Pouze při prokazatelně zhoršených vsakovacích podmínkách je možné vsakování kombinovat s retencí a regulovaným odpouštěním

Územní plán navrhuje „**Plochu vodní a vodohospodářskou**“ na západním okraji obce Tachlovice (K10 W) o celkové rozloze 1,0 ha, která podpoří retenční schopnost údolní nivy Radotínského potoka. Retenční schopnost údolní nivy byla posílena i nově provedenou revitalizací v úseku mezi zastavěným územím obce a Prostředním mlýnem.

Zasakováním (a v odůvodněných případech příp. retencí a regulací odtoku) na pozemcích staveb bude zamezeno přetěžování kanalizační sítě, resp. čistírny odpadních vod. Zároveň tím bude i zmírněn negativní vliv hydraulického stresu na vodní toky.

Navrhovaná zástavba nesmí zhoršit odtokové poměry v území, tj. kanalizací, příp. povrchovým odtokem nesmí do vodních toků odtékat větší množství povrchových vod než před zástavbou (ochrana před povodněmi), ale ani naopak, v důsledku vlastní zástavby a případně souvisejících činností nesmí být ve vodních tocích snižovány min. průtoky, tj. Q_{355} a Q_{210} denní (zajištění průtoků pro biologickou funkci toků, samočištění a následně ČOV).

Likvidace dešťových vod ze zastavitelných ploch musí být již ve stadiu záměru z výše uvedeného hlediska posouzena, u větších ploch musí být zpracovány vodohospodářské studie.

Elektrická energie

Územní plán nenavrhuje žádné nové trafostanice ani přeložky elektrického vedení. Zastavitelné plochy budou zásobeny elektrickou energií ze stávajících trafostanic, popř. je formou podmínek prostorového uspořádání stanoveno budování nových trafostanic jako přípustné využití v zastavitelných plochách bydlení.

Plyn

Územní plán umožňuje napojení všech zastavitelných ploch na stávající STL plynovodní síť procházející kolem těchto zastavitelných ploch.

Územní plán navrhuje nový STL plynovod k zastavitelným plochám Z5 Bl.1, Z7 Bl.3 (vč. P1 Bl.3 a P2 Bl.3), Z9 Bl.1, Z10 Bl.1 a Z34 Bl.1 (vč. P3 Bl.1).

Podrobně budou trasy a dimenze řešeny v rámci navazujících řízení pro konkrétní zastavitelnou plochu.

Nový STL plynovod je možné budovat v rámci přípustného využití jednotlivých ploch s rozdílným způsobem využití (Viz kapitola f) Výrokové části).

Spoje

Územní plán konkrétní rozšíření místní telefonní sítě nenavrhuje. Nové kabelové vedení je možné budovat v rámci přípustného využití jednotlivých ploch s rozdílným způsobem využití (Viz kapitola f) Výrokové části).

Telefonizace bude zajištěna prostřednictvím bezdrátových sítí mobilních operátorů.

Odpadové hospodářství

Územní plán nenavrhuje žádné změny v současném způsobu likvidace tuhých komunálních odpadů a separovaného odpadu z toho důvodu, že současný systém je vyhovující. Územní plán nenavrhuje žádné plochy ani zařízení pro nakládání s odpadem.

4. Veřejná prostranství

Územní plán respektuje a stabilizuje stávající plochy veřejných prostranství. Rozvoj další vybavenosti místního významu je možný v rámci okolních vymezených smíšených ploch. Další rozvoj veřejného prostranství je navržen v pásu podél ulice Karlštejské jako zastavitelná plocha Z20 PV, kde se předpokládá umístění pěších komunikací a prvků mobiliáře.

Významným prostranstvím přírodního charakteru především pro společenský život obce je plocha mezi Sportovní ulicí a Radotínským potokem, která přes koryto potoka

vizuálně komunikuje s plochami veřejné zeleně v jižní části Jakubské návsi. Její větší východní část je vymezena v souladu se skutečným stavem jako veřejné prostranství – veřejná zeleň. V západní části této plochy ÚP vymezuje zastavitelnou plochu Z21 PV, která navazuje na výše popsanou plochu Z20 PV jako pokračování ve stejném způsobu využití, pěší komunikace a prvky mobiliáře, dále k jihu podél ulice Karlštejské.

Největší navržené veřejné prostranství přestavuje zastavitelná plocha Z22 ZV, kterou ÚP vymezuje na současné louce v nivě Radotínského potoka. Jde o plochu veřejné zeleně, která bude v souladu s podmínkami umístění regionálního biokoridoru využívána extenzivně především jako pobytová louka.

Územní plán navrhuje tato **veřejná prostranství**:

Označení plochy	Využití plochy	Rozloha plochy v ha
PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ		
Z20 PV	Veřejná prostranství	0,08
Z21 PV	Veřejná prostranství	0,16
Z29 PVk	Veřejná prostranství – místní komunikace	0,34
Z30 PVk	Veřejná prostranství – místní komunikace	0,09
Z32 PVk	Veřejná prostranství – místní komunikace	0,11
Z22 ZV	Veřejná prostranství – veřejná zeleň	2,81

Šířka veřejného prostranství, jehož součástí je pozemní komunikace, bude min. 8 m (při jednosměrné komunikaci min. 6,5 m). Šířka komunikace pro zpřístupnění zastavitelné plochy v k.ú. Nučice bude 3,5 m tak, jak je navrženo v projektové dokumentaci pro tuto komunikaci.

Nové místní komunikace jsou dle ČSN 736110 navrženy jako obslužné, kategorie MO, funkční třídy C2 (obslužné komunikace doplňující spojení sběrných komunikací ve stávající i nové zástavbě).

Komunikace jsou navrženy tak, aby byl zajištěn přístup pro požární techniku – komunikace jsou navrženy v dostatečné šířce, komunikace jsou průjezdné, bez obratišť, jsou navrženy mimo vedení a ochranná pásma vedení elektrické energie. Pouze na jednom místě vedení elektrické energie křížuje navrhovanou komunikaci (Z32 PVk), což ale nebrání přístupu požární techniky a následnému hašení požáru.

Nově navržené plochy pro bydlení budou vybaveny vnitřními komunikacemi podle územní studie, regulačního plánu nebo dle následné projektové dokumentace, vypracované v rámci územních řízení.

- e) **Koncepce uspořádání krajiny, včetně vymezení ploch s rozdílným způsobem využití, ploch změn v krajině a stanovení podmínek pro jejich využití, územní systém ekologické stability, prostupnost krajiny, protierozní opatření, ochrany před povodněmi, rekreaci, dobývání ložisek nerostných surovin a podobně**

1. **Koncepce uspořádání krajiny**

Koncepce uspořádání krajiny v řešeném území vychází ze současného stavu rozmístění jednotlivých krajinných struktur, které chrání jako cenné hodnoty území především tím, že je plošně nenarušuje, ani v rámci nich nenavrhuje žádné změny využití území. Přitom územní plán plně respektuje navržená opatření směřující k dalšímu zlepšování přírodního prostředí, jehož je krajina nedílnou součástí.

2. **Vymezení ploch a stanovení podmínek pro změny v jejich využití**

Územní plán navrhuje „**Zeleň – ochrannou a izolační**“ v severovýchodní, východní, a západní části obce (K1 ZO, K3 ZO,) o celkové rozloze 0,19 ha.

Územní plán navrhuje „**Zeleň – přírodního charakteru**“ na západním a jihovýchodním okraji obce podél Radotínského potoka (K8 ZP, K9 ZP) o celkové rozloze 4,15 ha.

Územní plán navrhuje „**Plochu vodní a vodohospodářskou**“ na západním okraji obce Tachlovice (K10 W)) o celkové rozloze 1,00 ha.

Územní plán navrhuje „**Polní cesty**“ (K18 NZp, , K20 NZp, K22 NZp, a K24 NZp) o celkové rozloze 1,41 ha.

Označení plochy	Využití plochy	Rozloha plochy v ha
PLOCHY ZELENĚ		
K1 ZO	Zeleň – ochranná a izolační	0,10
K3 ZO	Zeleň – ochranná a izolační	0,09
K8 ZP	Zeleň – přírodního charakteru	0,46
K9 ZP	Zeleň – přírodního charakteru	3,69
PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ		
K10 W	Plochy vodní a vodohospodářské	1,00
PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ		
K18 NZp	Polní cesty	0,34
K20 NZp	Polní cesty	0,83 0,90
K22 NZp	Polní cesty	0,11
K24 NZp	Polní cesty	0,06

3. Územní systém ekologické stability

Územní systém ekologické stability (dále ÚSES) je vzájemně propojený soubor přirozených i pozměněných, avšak přírodě blízkých ekosystémů, které udržují přírodní rovnováhu. Hlavním smyslem ÚSES je posílit ekologickou stabilitu krajiny zachováním nebo obnovením stabilních ekosystémů a jejich vzájemných vazeb.

Ekologická stabilita území je snížena dlouhotrvajícím intenzivním zemědělstvím, zastavěním částí území, částečně i imisemi.

Celé řešené území lze charakterizovat jako nepříznivé z hlediska ekologické stability území. Koeficient ekologické stability území (**KES**) je **0,26** tj. – území nadprůměrně využívané, se zřetelným narušením přírodních struktur, základní ekologické funkce musí být soustavně nahrazovány technickými zásahy.

Po dokončení ÚSES, tj po doplnění částečně funkčních prvků a realizaci navržených nefunkčních prvků ÚSES se očekává dosažení hodnoty KES cca 0,3. Přesné stanovení je možné až na základě projektu ÚSES, který může zahrnovat i doplnění interakčních prvků a další opatření v krajině.

Mezi skladebné části ÚSES patří **biocentrum** (biotop, nebo centrum biotopů v krajině, který svým stavem a velikostí umožňuje trvalou existenci přirozeného či pozměněného, avšak přírodě blízkého ekosystému) a **biokoridor** (území, které neumožňuje rozhodující části organismů trvalou dlouhodobou existenci, avšak umožňuje jejich migraci mezi biocentry a tím vytváří z oddělených biocenter síť).

Ve střední části řešeného území, podél Radotínského potoka prochází ve směru JV - SZ **regionální biokoridor RK 1186 „Nučice - Škrábek“**. Biokoridor je z části funkční, z části nefunkční.

V regionálním biokoridoru je vloženo jedno nefunkční **lokální biocentrum** RK1186/TA01, a dvě částečně funkční **lokální biocentra** RK1186/TA02 a RK1186/TA03.

V jižní části řešeného území se nachází 3 částečně funkční **lokální biocentra TA 04, TA 05, TA 06**.

V řešeném území jsou vymezeny 4 částečně funkční **lokální biokoridory TA01–NU60, TA03-TA04, TA05-TA06, TA06-VUxx** a 2 kombinované částečně funkční/částečně nefunkční **lokální biokoridory TA04-TA05, TA03-CH02**.

Přesné vymezení funkčních a nefunkčních částí biokoridorů a biocenter i vymezení interakčních prvků ÚSES bude součástí realizačních projektů ÚSES.

Charakteristiky uvedených prvků ÚSES jsou uvedeny v následujících tabulkách.

REGIONÁLNÍ ÚSES

REGIONÁLNÍ BIODOR

Označení	Název	Biogeografický význam	Rozloha (v řešeném území)
RK1186/TA01-NU67	Nučice - Škrábek	Funkční / částečně funkční	2,48 ha
RK1186/TA01-TA02	Nučice - Škrábek	Funkční / částečně funkční	5,02 ha
RK1186/TA02-TA03	Nučice - Škrábek	Funkční / částečně funkční	3,23 ha
RK1186/TA03-1531	Nučice - Škrábek	Funkční / částečně funkční	6,99 ha

LOKÁLNÍ ÚSES

LOKÁLNÍ BIOCENTRA

Označení	Biogeografický význam	Rozloha (v řešeném území)
LOKÁLNÍ BIOCENTRA - VLOŽENÁ		
RK1186/TA01	Nefunkční	5,03 ha
RK1186/TA02	Funkční / částečně funkční	5,19 ha
RK1186/TA03	Funkční / částečně funkční	2,28 ha
LOKÁLNÍ BIOCENTRA		
TA 04	Funkční / částečně funkční	10,84 ha
TA 05	Funkční / částečně funkční	5,49 ha
TA 06	Funkční / částečně funkční	5,83 ha

LOKÁLNÍ BIODOR

Označení	Biogeografický význam	Rozloha (v řešeném území)
TA03-TA04	Funkční / částečně funkční	2,00 ha
TA04-TA05	Funkční / nefunkční	3,93 ha
TA05-TA06	Funkční / částečně funkční	4,50 ha
TA06-VUxx	Funkční / částečně funkční	2,63 ha
TA03-CH02	Funkční / nefunkční	1,56 ha
TA01-NU60	Funkční / částečně funkční	2,67 ha

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

Pro funkční využití ploch biocenter je:

- přípustné:

- využití zajišťující přirozenou druhovou skladbu bioty odpovídající trvalým stanovištním podmínkám;
- revitalizace vodních toků;

- nepřípustné:

- změny funkčního využití, které by snižovaly současný stupeň ekologické stability daného území.
- jakékoliv změny funkčního využití, které by znemožnily či ohrozily funkčnost biocenter nebo územní ochranu ploch navrhovaných k začlenění do nich;
- rušivé činnosti jako je umísťování staveb, odvodňování pozemků, intenzifikace obhospodařování, trvalé odlesnění (změna druhu pozemku), těžba nerostných surovin apod., mimo činnosti přípustné a podmíněné.

Pro funkční využití ploch biokoridorů je:

- přípustné:

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

- podmíněné:

- pouze ve výjimečných případech nezbytně nutné liniové stavby křížící biokoridor, pokud možno kolmo, vodohospodářské zařízení, ČOV atd.; umístěny mohou být jen při co nejmenším zásahu a narušení funkčnosti biokoridoru;

- nepřípustné:

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

4. Protierozní opatření

Vzhledem k morfologickým a hydrologickým poměrům nepatří území obce Tachlovice mezi území výrazně ohrožená vodní erozí. Přesto územní plán navrhuje doplnění a obnovu stávající ochranné a izolační zeleně podél silnic, místních komunikací a polních cest v souladu s přípustným využitím stanoveným v podmínkách pro využití ploch s rozdílným způsobem využití (není graficky znázorněno).

5. Ochrana před povodněmi

Územní plán nenavrhuje žádné zastavitelné plochy pro bydlení, výrobu a skladování nebo občanskou vybavenost ve vymezených záplavových územích. V záplavových územích jsou vymezeny pouze plochy veřejných prostranství a veřejné zeleně.

Stávající obytná zástavba s výjimkou izolovaných lokalit Prostřední mlýn a Dolní mlýn není ohrožena povodněmi. U těchto lokalit nedochází při povodních k významným škodám na majetku, protože jsou užívány s ohledem na ohrožení povodněmi.

Územní plán nenavrhuje žádná liniová ani plošná protipovodňová opatření.

Územní plán navrhuje novou „**Plochu vodní a vodohospodářskou**“ na západním okraji obce Tachlovice (K10 W) o celkové rozloze 1,00 ha, která bude mít určitý vliv na snížení povodňových kulminací.

6. Koncepce rekreace

Územní plán Tachlovice nenavrhuje žádné nové plochy rekreace. Rekreční potenciál volné krajiny je posílen následujícími opatřeními: Prostupnost krajiny je podpořena návrhem polních cest. V plochách přírodní zeleně i na lesních plochách vč. lesních cest je přípustné umísťovat prvky mobiliáře sloužící pro pěší i cykloturistiku.

Územní plán navrhuje plochu pro cyklostezku (Z35 DSc), která je vedena podél silnice II/101 z Tachlovic do Nučic. Cyklostezka je navržena mimo dopravní prostor silnice II/101, jako samostatná stezka pro chodce a cyklisty o šířce 3 m. Od silnice II/101 bude oddělena stávajícím pásem izolační liniové zeleně ZO.

7. Dobývání nerostů

V severní části řešeného území je evidováno ložisko cihlářské suroviny č. 318550000. Jeho využití se v současnosti neplánuje. Územní plán nevymezuje žádné plochy pro těžbu a zpracování nerostných surovin.

Ohrožení **sesuvy** není v řešeném území evidováno.

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

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

1. Zastavěné území a zastavitelné plochy

PLOCHY BYDLENÍ	
BYDLENÍ - V BYTOVÝCH DOMECH (BH)	
Hlavní využití	bytové domy
Přípustné využití	občanská vybavenost sloužící zejména příslušné ploše
	veřejná prostranství
	veřejná zeleň
	dětská hřiště
	parkování v rámci vlastního pozemku
	místní komunikace, pěší cesty
	nezbytná dopravní a technická infrastruktura
Podmíněně přípustné využití	provozování živností za podmínky, že nedojde ke snížení kvality životního prostředí, pohody bydlení a že budou dodrženy hygienické limity
Nepřípustné využití	veškeré stavby a zařízení, které nesouvisí s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím
Podmínky prostorového uspořádání	maximální výška zástavby 12 m
	podíl zastavěných a zpevněných ploch max. 50 %
BYDLENÍ - V RODINNÝCH DOMECH – MĚSTSKÉ A PŘÍMĚSTSKÉ (BI.1)	
Hlavní využití	izolované rodinné domy
Přípustné využití	občanské vybavení sloužící zejména příslušné ploše
	zahrady rodinných domů
	doplňkové stavby
	oplocení

	veřejná prostranství
	veřejná zeleň
	dětská hřiště
	parkování v rámci vlastního pozemku
	místní komunikace, pěší cesty
	nezbytná dopravní a technická infrastruktura
Podmíněně přípustné využití	<p>provozování živností za podmínky, že nedojde ke snížení kvality životního prostředí, pohody bydlení a že budou dodrženy hygienické limity,</p> <p>Poskytování ubytovacích služeb je přípustné pouze v rámci rodinného domu (stavbě hlavní)</p> <p>výstavba na plochách Z1 Bl.1, Z2 Bl.1, Z5 Bl.1, Z10 Bl.1, Z34 Bl.1 (vč.P3 Bl.1) za podmínky, že bude vypracována a vložena do registru územně plánovací činnosti územní studie</p> <p>výstavba na ploše Z14 Bl.1 za podmínky, že v rámci územního řízení staveb pro bydlení bude blíže specifikována hluková zátěž a bude prokázáno splnění hygienických limitů hluku dle nařízení vlády 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací (hluková studie) z přilehlé silnice II/101</p> <p>výstavba na ploše Z8 Bl.1 za podmínky, že v rámci územního řízení staveb pro bydlení bude blíže specifikována hluková zátěž a bude prokázáno splnění hygienických limitů hluku dle nařízení vlády 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací (hluková studie) z přilehlé ČOV</p> <p>výstavba na plochách Z9 Bl.1, Z10 Bl.1, Z11 Bl.1 za podmínky, že v rámci územního řízení staveb pro bydlení bude blíže specifikována hluková zátěž a bude prokázáno splnění hygienických limitů hluku dle nařízení vlády 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací (hluková studie) z přilehlé silnice II/101 a z provozu zemědělského areálu</p> <p>výstavba na ploše Z9 Bl.1 za podmínky, že bude zachováno propojení pro pěší a cyklistickou dopravu mezi ulicí K Vinohrádku a ulicí Mlýnská (silnice II/101)</p>
Nepřípustné využití	<p>veškeré stavby a zařízení, které nesouvisí s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím</p> <p>bytové domy, řadové domy, dvojdomy, ubytovací zařízení</p> <p>izolované splaškové stokové sítě a čistírny odpadních vod</p>
Podmínky prostorového uspořádání	<p>maximální výška zástavby: 1 nadzemní podlaží + obytné podkrovní</p> <p>max. výška zástavby 9,0 m (měřeno od paty stavby po hřeben střechy)</p> <p>podíl zastavěných a zpevněných ploch:</p> <p>-v plochách Z10 Bl.1, Z34 Bl.1, Z1 Bl.1, Z2 Bl.1, Z5 Bl.1, Z8 Bl.1 a Z9 Bl.1 max. 30 % v rámci stavebního pozemku v zastavěném území a zastavitelných plochách</p> <p>- v ostatních plochách 35 % v rámci stavebního pozemku v zastavěném území a zastavitelných plochách</p> <p>podíl zastavěných ploch:</p> <p>- v plochách Z10 Bl.1, Z34 Bl.1, Z1 Bl.1, Z2 Bl.1, Z5 Bl.1, Z8 Bl.1 a Z9 Bl.1 max. 20 % v rámci stavebního pozemku v zastavěném území a zastavitelných plochách</p> <p>- v ostatních plochách max. 25 % v rámci stavebního pozemku v zastavěném území a zastavitelných plochách</p> <p>velikost pozemků v zastavitelných plochách pro 1 RD:</p> <p>Z10 Bl.1, Z34 Bl.1 min. 1200 m² pro domy s jednou bytovou jednotkou, s dvěma bytovými jednotkami 1500 m², s třemi bytovými jednotkami 1800 m²</p> <p>P3 Bl.1 min. 700 m² RD pouze dům s jednou bytovou jednotkou</p> <p>Z1 Bl.1, Z2 Bl.1, Z5 Bl.1, Z8 Bl.1, Z9 Bl.1, min. 1000 m² pro domy s jednou bytovou jednotkou, s dvěma bytovými jednotkami 1300 m², s třemi bytovými jednotkami 1600 m²</p> <p>Z3 Bl.1, Z15 Bl.1, Z17 Bl.1 min. 900 m² RD pouze s jednou bytovou jednotkou</p> <p>Z11 Bl.1 min 850 m² RD pouze s jednou bytovou jednotkou</p> <p>Z4 Bl.1, Z13 Bl.1, Z14 Bl.1 min. 800 m² RD pouze s jednou bytovou</p>

	jednotkou
	velikost pozemku pro 1 RD v zastavěném území vymezeném ke dni nabytí účinnosti tohoto územního plánu min. 800 m ²
	nároky na dopravu v klidu: Na jednu bytovou jednotku obytné plochy do 80 m ² budou na vlastním pozemku vymezena minimálně dvě odstavná stání. Na jednu bytovou jednotku obytné plochy nad 80 m ² budou na vlastním pozemku vymezena minimálně tři odstavná stání
	plochy do vzdálenosti 25 m od hranice ploch lesa nelze využít pro nové nadzemní objekty vyjma oplocení, nezbytné infrastruktury a přístaveb stávajících objektů směrem od ploch lesa. Toto omezení se týká i doplňkových staveb nepodléhajících povolení podle stavebního zákona.

BYDLENÍ - V RODINNÝCH DOMECH – MĚSTSKÉ A PŘÍMĚSTSKÉ (BI.2)	
Hlavní využití	izolované rodinné domy
Přípustné využití	občanské vybavení sloužící zejména příslušné ploše
	zahrady k obytným objektům
	doplňkové stavby
	oplocení
	veřejná prostranství
	veřejná zeleň
	dětská hřiště
	parkování v rámci vlastního pozemku
	nezbytná dopravní a technická infrastruktura
Podmíněně přípustné využití	živnostenské podnikání za podmínky, že nedojde ke snížení kvality životního prostředí, pohody bydlení a že budou dodrženy hygienické limity, ubytovací služby pouze v rámci rodinného domu
Nepřípustné využití	veškeré stavby a zařízení, které nesouvisí s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím
	bytové domy, řadové domy, ubytovací zařízení
	izolované splaškové stokové sítě a čistírny odpadních vod
Podmínky prostorového uspořádání	maximální výška zástavby: 1 nadzemní podlaží + obytné podkrovní
	max. výška zástavby 9 m (měřeno od paty stavby po hřeben střechy)
	podíl zastavěných a zpevněných ploch max. 45 % v rámci stavebního pozemku
	podíl zastavěných ploch max. 35 % v rámci stavebního pozemku
	velikost pozemku pro 1 RD min. 550 m ²
	nároky na dopravu v klidu: min. 2 parkovací místa pro osobní automobily na vlastní stavební parcele pro 1 bytovou jednotku

BYDLENÍ - V RODINNÝCH DOMECH – MĚSTSKÉ A PŘÍMĚSTSKÉ (BI.3)	
Hlavní využití	izolované rodinné domy řadové rodinné domy a dvojdomy.
Přípustné využití	občanské vybavení sloužící zejména příslušné ploše
	zahrady k obytným objektům
	doplňkové stavby
	oplocení
	veřejná prostranství
	veřejná zeleň
	dětská hřiště
	parkování v rámci vlastního pozemku
	místní komunikace, pěší cesty
	nezbytná dopravní a technická infrastruktura
Podmíněně přípustné využití	živnostenské podnikání za podmínky, že nedojde ke snížení kvality životního prostředí, pohody bydlení a že budou dodrženy hygienické limity, ubytovací služby pouze v rámci rodinného domu
	rozhodování v území a výstavba je podmíněna zpracováním a vydáním regulačního plánu a nabytím jeho účinnosti

	Zřízení samostatné ČOV je možné jen za podmínky, že bude písemným vyjádřením správce ČOV doložena nemožnost připojení dalších objektů na kanalizaci z důvodu naplnění kapacity obecní ČOV a doložena technická nemožnost intenzifikace obecní ČOV na ploše „TI – technická infrastruktura – inženýrské sítě“, vymezené pro obecní ČOV v Územním plánu
Nepřípustné využití	veškeré stavby a zařízení, které nesouvisí s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím bytové domy, ubytovací zařízení
Podmínky prostorového uspořádání	max. výška zástavby 10,0 m (měřeno od paty stavby po hřeben střechy) Rodinné domy budou mít jedno nadzemní podlaží a podkroví. V ploše smí být maximálně 14 řadových rodinných domů nebo dvojdomů (rozumí se 14 sekcí s vlastním č.p., nikoliv bloků stavebně spojených domů). podíl zastavěných a zpevněných ploch: - na pozemcích izolovaných rodinných domů max. 30 % - na pozemcích koncových sekcí řadových domů max. 35 % - na pozemcích středových sekcí řadových domů max. 45 % podíl zastavěných ploch: - na pozemcích izolovaných rodinných domů max. 20% - na pozemcích koncových sekcí řadových domů max. 25 % - na pozemcích středových sekcí řadových domů max. 35 % výměra pozemků pro 1 RD: pro izolované rodinné domy s jednou bytovou jednotkou min. 1000 m ² , s dvěma bytovými jednotkami min. 1250 m ² , s třemi bytovými jednotkami min. 1500 m ² pro vnitřní sekce řadové zástavby 280 m ² , koncové domy řadové zástavby a RD v rámci dvojdomů 450 m ² řadové domy a dvojdomy budou mít vždy pouze jednu bytovou jednotku stavby budou respektovat podmínky ochranného pásma hřbitova nároky na dopravu v klidu: Na jednu bytovou jednotku obytné plochy do 80 m ² budou na vlastním pozemku vymezena minimálně dvě odstavná stání. Na jednu bytovou jednotku obytné plochy nad 80 m ² budou na vlastním pozemku vymezena minimálně tři odstavná stání

BYDLENÍ - V RODINNÝCH DOMECH – VENKOVSKÉ (BV.1)	
Hlavní využití	izolované rodinné domy
Přípustné využití	základní občanské vybavení sloužící zejména příslušné ploše (např. zařízení pro vzdělávání a předškolní výchovu, ordinace lékařů) zahrady k obytným objektům doplňkové stavby oplocení doplňkové stavby a zařízení pro zemědělské samozásobení veřejná prostranství veřejná zeleň dětská hřiště parkování v rámci vlastního pozemku místní komunikace, pěší cesty nezbytná dopravní a technická infrastruktura
Podmíněně přípustné využití	živnostenské podnikání za podmínky, že nedojde ke snížení kvality životního prostředí, pohody bydlení a že budou dodrženy hygienické limity, a to v rozsahu rodinného domu
Nepřípustné využití	veškeré stavby a zařízení, které nesouvisí s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím bytové domy, řadové domy, dvojdomy, ubytovací zařízení izolované splaškové stokové sítě a čistírny odpadních vod
Podmínky prostorového uspořádání	maximální výška zástavby: 1 nadzemní podlaží + podkroví

ÚZEMNÍ PLÁN TACHLOVICE

	podíl zastavěných a zpevněných ploch max. 35 % v rámci stavebního pozemku v zastavěném území
	podíl zastavěných ploch max. 30 % v rámci stavebního pozemku v zastavěném území
	velikost pozemku pro 1 RD v zastavěném území min. 800 m ²
	nároky na dopravu v klidu: Na jednu bytovou jednotku obytné plochy do 80 m ² budou na vlastním pozemku vymezena minimálně dvě odstavná stání. Na jednu bytovou jednotku obytné plochy nad 80 m ² budou na vlastním pozemku vymezena minimálně tři odstavná stání
	plochy do vzdálenosti 25 m od hranice ploch lesa nelze využít pro nové nadzemní objekty vyjma oplocení, nezbytné infrastruktury a přístaveb stávajících objektů směrem od ploch lesa. Toto omezení se týká i doplňkových staveb nepodléhajících povolení podle stavebního zákona.

BYDLENÍ - V RODINNÝCH DOMECH – VENKOVSKÉ (BV.2)	
Hlavní využití	izolované rodinné domy
Přípustné využití	základní občanské vybavení sloužící zejména příslušné ploše (např. zařízení pro vzdělávání a předškolní výchovu, ordinace lékařů) zahrady k obytným objektům doplňkové stavby oplocení doplňkové stavby a zařízení pro zemědělské samozásobení veřejná prostranství veřejná zeleň dětská hřiště parkování v rámci vlastního pozemku místní komunikace, pěší cesty nezbytná dopravní a technická infrastruktura
Podmíněně přípustné využití	živnostenské podnikání za podmínky, že nedojde ke snížení kvality životního prostředí, pohody bydlení a že budou dodrženy hygienické limity, a to v rozsahu rodinného domu
Nepřípustné využití	veškeré stavby a zařízení, které nesouvisí s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím bytové domy, řadové domy, dvojdomy, ubytovací zařízení izolované splaškové stokové sítě a čistírny odpadních vod
Podmínky prostorového uspořádání	maximální výška zástavby: 1 nadzemní podlaží + podkroví podíl zastavěných a zpevněných ploch max. 50 % v rámci stavebního pozemku v zastavěném území podíl zastavěných ploch max. 40 % v rámci stavebního pozemku v zastavěném území velikost pozemku pro 1 RD v zastavěném území min. 550 m ² nároky na dopravu v klidu: min. 2 odstavná stání pro osobní automobily na vlastní stavební parcele pro 1 bytovou jednotku

PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ	
OBČANSKÉ VYBAVENÍ – VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA (OV)	
Hlavní využití	zařízení pro vzdělání a výchovu zařízení pro vědu a výzkum zařízení pro zdravotní služby zařízení pro sociální služby zařízení pro veřejnou správu zařízení pro kulturní a církevní účely zařízení pro ochranu obyvatelstva
Přípustné využití	veřejná prostranství

ÚZEMNÍ PLÁN TACHLOVICE

	veřejná zeleň
	parkoviště pro funkci občanského vybavení (vyhrazené parkoviště pro osobní automobily pracovníků a návštěvníků dané plochy s rozdílným způsobem využití)
	místní komunikace, pěší cesty, cyklostezky
	zařízení pro sport a tělovýchovu jako doplněk hlavní funkce
	nezbytná dopravní a technická infrastruktura
Nepřípustné využití	veškeré stavby a zařízení, které nesouvisí s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím
	byty a ubytovací zařízení
Podmínky prostorového uspořádání	maximální výška zástavby: 2 nadzemní podlaží a podkroví
	maximální výška zástavby 12 m (měřeno od paty stavby po hřeben střechy)
	podíl zastavěných a zpevněných ploch max. 60 % v rámci pozemku v zastavěném území

OBČANSKÉ VYBAVENÍ – KOMERČNÍ ZAŘÍZENÍ MALÁ A STŘEDNÍ (OM)	
Hlavní využití	zařízení pro administrativu
	zařízení pro maloobchod
	zařízení pro přechodné ubytování
	zařízení pro stravování
	zařízení pro společenské a kulturní aktivity
Přípustné využití	veřejná prostranství
	veřejná zeleň
	stavby pro ochranu obyvatelstva
	parkoviště pro funkci občanského vybavení (vyhrazené parkoviště pro osobní automobily pracovníků a návštěvníků dané plochy s rozdílným způsobem využití)
	nezbytná dopravní a technická infrastruktura
Nepřípustné využití	veškeré stavby a zařízení, které nesouvisí s hlavním a přípustným využitím
	nákupní a zábavní centra, zvyšující dopravní zátěž v území a s rozsáhlými plochami pro dopravu v klidu
Podmínky prostorového uspořádání	maximální výška zástavby: 1 nadzemní podlaží a podkroví
	maximální výška zástavby 10 m (měřeno od paty stavby po hřeben střechy)
	podíl zastavěných a zpevněných ploch max. 60 % v rámci stavebního pozemku v zastavěném území

OBČANSKÉ VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVNÁ A SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ (OS.1)	
Hlavní využití	hřiště
	dětská hřiště
	tenisové kurty
	jiné sportovní plochy (minigolf apod.)
	koupaliště
Přípustné využití	veřejná prostranství
	veřejná zeleň
	protihluková opatření a zábrany
	sociální zázemí (šatny, umývárny, WC)
	oplocení
	parkoviště pro funkci občanského vybavení (vyhrazené parkoviště pro osobní automobily pracovníků a návštěvníků dané plochy s rozdílným způsobem využití)
	místní komunikace, pěší cesty, cyklostezky
	nezbytná dopravní a technická infrastruktura
	zařízení, která budou plnit doplňkovou službu ke sportovnímu zařízení (zařízení maloobchodní, stravovací)

Podmíněně přípustné využití	nafukovací haly za podmínky, že budou zajišťovat pouze zimní provoz tenisových kurtů nebo jiných venkovních hřišť
Nepřípustné využití	hřiště pro moderní sporty se sportovními aktivitami vykazujícími zvýšenou hlučnost (například skateboarding, „U rampa“ a další)
	kapacitní sportovní zařízení, zvyšující dopravní zátěž v území s rozsáhlými plochami pro dopravu v klidu
Podmínky prostorového uspořádání	Byty, ubytovací zařízení
	veškeré další stavby a zařízení, které nesouvisí s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím
	oplocení do výšky max. 2 m
	zábrany za brankou fotbalového hřiště do výšky max. 6 m
Podmínky prostorového uspořádání	podíl zastavěných a zpevněných ploch max. 30 % v rámci stavebního pozemku (do zpevněných ploch se nezapočítávají travnatá hřiště)
	maximální výška zástavby 6,0 m. (měřeno od paty stavby po hřeben střechy) Výšku 6 m mohou překročit pouze nafukovací haly, které nezakrývají povrch hřišť celoročně.

OBČANSKÉ VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVNÁ A SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ (OS.2)	
Hlavní využití	sportovní centrum s přechodným ubytováním
Přípustné využití	max. 1 služební byt
	veřejná prostranství
	veřejná zeleň
	protihluková opatření a zábrany
	oplocení
	parkoviště pro funkci občanského vybavení (vyhrazené parkoviště pro osobní automobily pracovníků a návštěvníků dané plochy s rozdílným způsobem využití)
Nepřípustné využití	nezbytná dopravní a technická infrastruktura
	ubytovací kapacity bez vazby na sportovní činnost na navazujících plochách
	více než jeden byt
Podmínky prostorového uspořádání	veškeré další stavby a zařízení, které nesouvisí s hlavním a přípustným využitím
	podíl zastavěných a zpevněných ploch max. 80 % v rámci stavebního pozemku
	maximální výška zástavby se omezuje nadmořskou výškou 350,90 Bpv
	maximální ubytovací kapacita 20 ubytovacích jednotek pro celou plochu

OBČANSKÉ VYBAVENÍ - HŘBITOV (OH)	
Hlavní využití	plochy veřejných a vyhrazených pohřebišť
Přípustné využití	smuteční síň
	zařízení a stavby sloužící výhradně pro potřeby pohřebišť
	doprovodná zeleň
	parkoviště pro osobní automobily sloužící pro funkci hřbitova
	nezbytná dopravní a technická infrastruktura
Nepřípustné využití	na plochách veřejného pohřebiště a v jeho bezprostředním okolí do vzdálenosti 100 m nejsou přípustné stavby, které by mohly narušit pietu místa
	jakékoli jiné než hlavní a přípustné využití

PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ	
PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ – VENKOVSKÉ (SV)	
Hlavní využití	zolované rodinné domy
Přípustné využití	občanské vybavení slučitelné s funkcí bydlení (stavby pro vzdělání a výchovu, zdravotní a sociální služby, ubytování, stravování, maloobchodní služby, kulturní a společenské aktivity)
	plochy pro sport a tělovýchovu slučitelné s funkcí bydlení (hřiště, tenisové kurty, tělocvična, fitness)
	doplňkové stavby
	oplocení
	veřejná prostranství
	veřejná a soukromá zeleň
	dětská hřiště
	parkoviště pro osobní automobily sloužící pro funkci bydlení a občanského vybavení sloužící zejména příslušné ploše (vyhrazené parkoviště pro osobní automobily pracovníků a návštěvníků dané plochy s rozdílným způsobem využití)
	místní komunikace, pěší cesty
	nezbytná dopravní a technická infrastruktura
Podmíněně přípustné využití	živnostenské podnikání, nerušící výroba a služby za podmínky, že svým charakterem a kapacitou nezvýší dopravní zátěž v území a které nesníží kvalitu životního prostředí, pohodu bydlení ve vymezené ploše
	výstavba na ploše Z6 SV za podmínky, že bude vypracovaná územní studie
Nepřípustné využití	veškeré stavby a zařízení, které nesouvisí s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím
Podmínky prostorového uspořádání	maximální výška zástavby: dvě nadzemní podlaží + obytné podkrovní
	maximální výška zástavby 10 m (měřeno od paty stavby po hřeben střechy)
	podíl zastavěných a zpevněných ploch max. 35 % v rámci stavebního pozemku v zastavěném území a v zastavitelných plochách
	podíl zastavěných ploch max. 25 % v rámci stavebního pozemku v zastavěném území a v zastavitelných plochách
	velikost pozemků pro 1 RD v zastavitelné ploše min. 1200 m ²
	velikost pozemků pro 1 RD v zastavěném území min. 600 m ²

PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ	
VÝROBA A SKLADOVÁNÍ – DROBNÁ A ŘEMESLNÁ VÝROBA (VD)	
Hlavní využití	výroba a skladování
Přípustné využití	zařízení pro služby a prodej
	související objekty pro administrativu
	manipulační plochy
	veřejná prostranství
	veřejná zeleň
	ochranná a izolační zeleň
	stravování
	sociální zázemí (WC, umývárny, šatny)
	parkovací a odstavné plochy pro automobily sloužící pro funkci výroby a skladování (vyhrazené parkoviště pro osobní automobily pracovníků a návštěvníků dané plochy s rozdílným způsobem využití)
	nezbytná dopravní a technická infrastruktura
Podmíněně přípustné využití	objekty pro výrobu za podmínky, že nebudou překročeny imisní a hlukové limity
	objekt pro bydlení s max. 1 bytovou jednotkou pouze za účelem ochrany a správy objektu související s hlavním využitím dané plochy
Nepřípustné využití	výroba elektrické energie s výjimkou solárních článků umístěných na stavebních objektech

	likvidace odpadů, odpadové hospodářství
	zemědělská výroba
	veškeré další stavby a zařízení, které nesouvisí s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím
Podmínky prostorového uspořádání	podíl zastavěných a zpevněných ploch max. 60 % z plochy stavebního pozemku
	max. výška provozních staveb 12 m (mimo technologická zařízení, jako jsou např. komíny, telekomunikační věže a vzduchotechnická zařízení) (měřeno od paty stavby po hřeben střechy)
	V rámci 40 % předepsané plochy zeleně bude při hranici s volnou krajinou zřízen pás vysoké zeleně. Bude tvořen autochtonními dřevinami a založen tak, aby tvořil pohledovou bariéru korun stromů. Pás zeleně bude rovněž při hranici s obytným územím.
	maximální výška administrativních budov 10 m (měřeno od paty stavby po hřeben střechy)

VÝROBA A SKLADOVÁNÍ - ZEMĚDĚLSKÁ VÝROBA (VZ)	
Hlavní využití	plochy rostlinné výroby a přidružené výroby
Přípustné využití	skladové objekty sloužící pro danou plochu
	související objekty pro administrativu
	manipulační plochy
	plochy pro opravu zemědělských strojů
	veřejná prostranství
	ochranná a izolační zeleň
	stravování
	parkovací a odstavné plochy pro automobily sloužící pro funkci výroby a skladování (vyhrazené parkoviště pro osobní automobily pracovníků a návštěvníků dané plochy s rozdílným způsobem využití)
Podmíněně přípustné využití	nezbytná dopravní a technická infrastruktura
Podmíněně přípustné využití	objekt pro bydlení s max. 1 bytovou jednotkou pouze za účelem ochrany a správy objektu související s hlavním využitím dané plochy
Nepřípustné využití	výroba elektrické energie s výjimkou solárních článků umístěných na stavebních objektech
	veškeré další stavby a zařízení, které nesouvisí s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím
Podmínky prostorového uspořádání	podíl zastavěných a zpevněných ploch max. 60 % (z plochy stavebního pozemku)
	max. výška provozních staveb 12 m (mimo technologická zařízení, jako jsou např. komíny, telekomunikační věže a vzduchotechnická zařízení) (měřeno od paty stavby po hřeben střechy)
	plochy do vzdálenosti 25 m od hranice ploch lesa nelze využít pro nové nadzemní objekty vyjma oplocení, nezbytné infrastruktury a přístaveb stávajících objektů směrem od ploch lesa. Toto omezení se týká i doplňkových staveb nepodléhajících povolení podle stavebního zákona.

VÝROBA A SKLADOVÁNÍ – SE SPECIFICKÝM VYUŽITÍM (VX)	
Hlavní využití	výroba a skladování
Přípustné využití	občanské vybavení (stavby pro vzdělání a výchovu, ubytování, stravování, maloobchodní služby, kulturní a společenské aktivity)
	související objekty pro administrativu
	manipulační plochy
	veřejná prostranství
	veřejná zeleň
	ochranná a izolační zeleň
	parkovací a odstavné plochy pro automobily sloužící pro funkci výroby a skladování (vyhrazené parkoviště pro osobní automobily pracovníků a

	návštěvníků dané plochy s rozdílným způsobem využití)
	nezbytná dopravní a technická infrastruktura
Podmíněně přípustné využití	objekt pro bydlení pouze za účelem ochrany a správy objektu související s hlavním využitím dané plochy
	výstavba na ploše P4 VX za podmínky, že bude vypracovaná územní studie
Nepřípustné využití	výroba elektrické energie s výjimkou solárních článků umístěných na stavebních objektech
	likvidace odpadů, odpadové hospodářství
	zemědělská výroba
	nákupní a zábavní centra, zvyšující dopravní zátěž v území a s rozsáhlými plochami pro dopravu v klidu
	veškeré další stavby a zařízení, které nesouvisí s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím
Podmínky prostorového uspořádání	podíl zastavěných a zpevněných ploch max. 60 % (z plochy stavebního pozemku), zbytek budou tvořit plochy zeleně
	max. výška provozních staveb 10 m (mimo technologická zařízení, jako jsou např. komíny, telekomunikační věže a vzduchotechnická zařízení) (měřeno od paty stavby po hřeben střechy)
	maximální výška administrativních budov 10 m (měřeno od paty stavby po hřeben střechy)
	stavby na ploše P4 VX budou respektovat pietní místo hřbitova

PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ	
VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ (PV)	
Hlavní využití	veřejné prostory pro odpočinek a setkávání občanů
Přípustné využití	veřejná, doprovodná a izolační zeleň
	dětská hřiště
	parkový mobiliář, drobná parková architektura
	místní a účelové komunikace
	parkovací a odstavné plochy
	autobusové zastávky
	chodníky
	cyklostezky
	nezbytná dopravní a technická infrastruktura
Podmíněně přípustné využití	využití ploch Z20 PV, Z21 PV za podmínky, že bude vypracovaná územní studie
Nepřípustné využití	jakékoli jiné než hlavní, přípustné a podmíněně přípustné využití

VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ – KOMUNIKACE (PVk)	
Hlavní využití	místní a účelové komunikace
Přípustné využití	chodníky
	mostky, propustky
	parkovací a odstavné plochy
	cyklostezky
	autobusové zastávky
	nezbytná dopravní a technická infrastruktura
	veřejná, doprovodná a izolační zeleň
Podmíněně přípustné využití	využití plochy Z30 PVk za podmínky, že bude vypracován regulační plán
Nepřípustné využití	jakékoli jiné než hlavní, přípustné a podmíněně přípustné využití

VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ – VEŘEJNÁ ZELEŇ (ZV)	
Hlavní využití	plochy s dřevinami stromového a keřového vzrůstu
	pobytové louky
Přípustné využití	skupinová, rozptýlená, solitérní, liniová zeleň
	květinové záhony

	trvalé travní porosty, extenzivní sady
	opatření ke zvýšení ekologické stability území
	revitalizace vodních toků
	mobiliář, drobná parková architektura
	dětská hřiště
	cyklostezky
	nezbytná technická a dopravní infrastruktura
Podmíněně přípustné využití	plochy zeleně na plochách ÚSES za podmínky, že nezhorší ekologickou stabilitu území, a že nedojde ke znemožnění navrhovaného využití nebo zhoršení přírodní funkce současných ploch ÚSES
Nepřípustné využití	jakékoli jiné než hlavní, přípustné a podmíněně přípustné využití umísťování staveb, oplocení, odvodňování pozemků, regulace toků, intenzifikace hospodaření, trvalé odlesňování (změna druhu pozemku) na plochách, které jsou zároveň vymezeny pro ÚSES

PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY	
DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - ŽELEZNIČNÍ (DZ)	
Hlavní využití	železniční doprava
Přípustné využití	vlakové nádraží, stanice, zastávky
	vozovny, překladiště, správní budovy
	zařízení pro stravování, maloobchodní služby
	protihlukové bariéry
	sociální zázemí
	ochranná a izolační zeleň
	nezbytná dopravní a technická infrastruktura
Podmíněně přípustné využití	stavby a zařízení ve vzdálenosti 60 m od osy krajní koleje za podmínky, že bude v územním, resp. stavebním řízení prokázáno nepřekročení maximální přípustné hladiny hluku v chráněných vnitřních i venkovních prostorech staveb a venkovních prostorech
Nepřípustné využití	veškeré další stavby a zařízení, které nesouvisí s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA – SILNIČNÍ (DS)	
SILNICE II. a III. TŘÍDY a silniční přivaděče k nim (DSs) V zastavěném území a v zastavitelných plochách jsou tyto plochy součástí veřejných prostranství ve smyslu § 34 zákona č. 128/2000 Sb., zákon o obcích v platném znění.	
Hlavní využití	silnice II. a III. třídy a přivaděče k nim
Přípustné využití	náspy, zářezy, opěrné zdi
	mosty, propustky
	parkovací a odstavné plochy
	sociální zázemí
	cyklostezky, cyklotrasy, stezky pro pěší
	chodníky
	příjezdové komunikace k plochám
	autobusové zastávky
	doprovodná, ochranná a izolační zeleň
nezbytná technická infrastruktura	
Nepřípustné využití	veškeré další stavby a zařízení, které nesouvisí s hlavním a přípustným využitím

PARKOVIŠTĚ (DSp)	
Hlavní využití	parkovací a odstavné plochy
Přípustné využití	příjezdové komunikace k plochám
	komunikace pro pěší
	sociální zázemí
	mobiliář

ÚZEMNÍ PLÁN TACHLOVICE

	odvodnění
	dopravní vybavení a zařízení
	doprovodná, ochranná a izolační zeleň
	nezbytná technická infrastruktura
Nepřípustné využití	veškeré další stavby a zařízení, které nesouvisí s hlavním a přípustným využitím

CYKLOSTEZKA (DSc)	
Hlavní využití	cyklostezka
Přípustné využití	komunikace pro pěší
	zpevněné a nezpevněné komunikace
	mobiiliář (přístřešky, stojany na kola, lavičky, informační tabule, odpadkové koše)
	zábradlí
	dopravní vybavení a zařízení
	nezbytná technická infrastruktura
	odvodnění
	doprovodná, ochranná a izolační zeleň
Nepřípustné využití	veškeré další stavby a zařízení, které nesouvisí s hlavním a přípustným využitím

PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY	
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA (TI)	
Hlavní využití	zařízení technické infrastruktury
Přípustné využití	vedení elektrické energie, trafostanice, plynovody, produktovody, ropovody, regulační stanice, telekomunikační vedení, zařízení mobilních operátorů
	vodovodní řady, kanalizační řady, čistírny odpadních vod, vodojemy, čerpací stanice
	ochranná a izolační zeleň
	oplocení
	nezbytná dopravní a technická infrastruktura
Podmíněně přípustné využití	zařízení mobilních operátorů za podmínky, že nenaruší krajinný ráz
Nepřípustné využití	veškeré další stavby a zařízení, které nesouvisí s hlavním, přípustným a podmíněně přípustným využitím

PLOCHY ZELENĚ	
ZELEŇ – SOUKROMÁ A VYHRAZENÁ (ZS)	
Hlavní využití	zahrady v zastavěném území
Přípustné využití	zahradní domky, skleníky, pergoly, bazény
	objekty pro uskladnění nářadí a plodin
	oplocení
	zařízení a dopravní plochy nutné k jejich obhospodařování
	nezbytná technická a dopravní infrastruktura
Nepřípustné využití	jakékoliv jiné než hlavní a přípustné využití
Podmínky prostorového uspořádání	stavby o jednom nadzemním podlaží do 25 m ² zastavěné plochy, podsklepené, do 5 m výšky nad úrovní terénu Zeleň – soukromá a vyhrazená na částech pozemků p.č. 335/74, 335/75, 335/76, 335/112, 335/77, 335/90, 335/78, 335/91, 335/79, 335/92, 335/80, 335/93, 335/30, 335/84 bude plnit ochrannou a izolační funkci (odclonění od stávajícího areálu zemědělské výroby) a bude mít šířku min. 10 m

2. Plochy nezastavěného území

PLOCHY ZELENĚ	
ZELEŇ – OCHRANNÁ A IZOLAČNÍ (ZO)	
Hlavní využití	stromová a keřová společenstva
Přípustné využití	skupinová, rozptýlená, solitérní, liniová zeleň
	stezky pro pěší
	objekty drobné architektury (sakrální architektura), mobiliář (přístřešek, posezení, informační tabule)
	nezbytná technická a dopravní infrastruktura
	protihluková opatření (zemní valy, protihlukové stěny atd.)
Podmíněně přípustné využití	nestanovuje se
Nepřípustné využití	jakékoli jiné než hlavní, přípustné a podmíněně přípustné využití

ZELEŇ – PŘÍRODNÍHO CHARAKTERU /KRAJINNÁ ZELEŇ/ (ZP)	
Hlavní využití	extenzivní travní porosty, dřeviny, skupinová, rozptýlená, solitérní a liniová zeleň, ekologicky kvalitní rostlinná společenstva odpovídající stanovištním podmínkám
Přípustné využití	realizace společných zařízení, tj. opatření sloužící ke zpřístupnění pozemků, protierozní opatření pro ochranu půdního fondu, vodohospodářská opatření sloužící k neškodnému odvedení povrchových vod a ochraně území před záplavami, opatření k ochraně a tvorbě životního prostředí – zvýšení ekologické stability
	prvky ÚSES (LC, LK), interakční prvky (IP)
	údržba a úprava ploch v souladu s cílovým stavem jednotlivých prvků ÚSES
	cestní síť (polní cesty, cyklistické stezky, stezky pro pěší)
	objekty drobné architektury (sakrální architektura), mobiliář (přístřešek, posezení, informační tabule)
Nepřípustné využití	jakékoli jiné než hlavní a přípustné využití jakékoliv změny funkčního využití, které by znemožnily či ohrozily funkčnost biocenter a biokoridorů, rušení realizovaných prvků ÚSES

PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ	
PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ (W)	
Hlavní využití	vodní toky a plochy, rybníky, poldry a ostatní vodní nádrže, které plní funkce ekologicko-stabilizační, rekreační, estetické a hospodářské (přírodní nebo uměle vybudované)
Přípustné využití	realizace společných zařízení, tj. opatření sloužící ke zpřístupnění pozemků, protierozní opatření pro ochranu půdního fondu, vodohospodářská opatření sloužící k neškodnému odvedení povrchových vod a ochraně území před záplavami, opatření k ochraně a tvorbě životního prostředí – zvýšení ekologické stability
	protipovodňová opatření
	vodohospodářské stavby a zařízení (jezy, výpusti, hráze, čepy, kaskády aj.)
	malé vodní elektrárny
	revitalizace, rekultivace a regulace vodních ploch a toků
	činnosti související s údržbou, rybochovem, případně chovem vodní drůbeže
	ochranná a izolační zeleň, zeleň přírodního charakteru
Podmíněně přípustné využití	podél vodního toku lze umísťovat stavby za podmínky, že bude dodržen manipulační pruh o šířce 8 m
Nepřípustné využití	stavby a činnosti jiných funkcí a činnosti negativně ovlivňující vodní režim v území

	zákaz oplocování vodních ploch a nádrží z důvodu zajištění optimální prostupnosti krajiny, funkčnosti prvků ÚSES apod.
	zákaz oplocování v průtočném profilu koryta
	jakékoliv jiné než hlavní, přípustné a podmíněně přípustné využití

PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ	
ORNÁ PŮDA (NZo)	
Hlavní využití	orná půda
Přípustné využití	realizace společných zařízení, tj. opatření sloužící ke zpřístupnění pozemků, protierozní opatření pro ochranu půdního fondu, vodohospodářská opatření sloužící k neškodnému odvedení povrchových vod a ochraně území před záplavami, opatření k ochraně a tvorbě životního prostředí – zvýšení ekologické stability změna kultury na trvalý travní porost, meliorace, protierozní opatření, poldry, cestní síť (polní cesty, cyklistické stezky, stezky pro pěší), agrotechnická opatření, větrolamy revitalizační opatření opatření ke zvýšení ekologické stability území (výsadba zeleně, meze, průlehy apod.) nezbytná technická a dopravní infrastruktura
Nepřípustné využití	jakékoliv jiné než hlavní a přípustné využití jakékoliv změny funkčního využití, které by znemožnily či ohrozily funkčnost biocenter a biokoridorů, rušení realizovaných prvků ÚSES
Podmínky prostorového uspořádání	stavby a zařízení pro zemědělství dle §18, odst. 5 Stavebního zákona mohou mít jednotlivě max. 300 m ² zastavěné nebo zpevněné plochy. Musí mít vzájemný odstup min. 300 m. Odstup od staveb pro bydlení musí být min. 300 m.

TRVALÉ TRAVNÍ POROSTY (NZt)	
Hlavní využití	trvalé travní porosty
Přípustné využití	realizace společných zařízení, tj. opatření sloužící ke zpřístupnění pozemků, protierozní opatření pro ochranu půdního fondu, vodohospodářská opatření sloužící k neškodnému odvedení povrchových vod a ochraně území před záplavami, opatření k ochraně a tvorbě životního prostředí – zvýšení ekologické stability meliorace, protierozní opatření, poldry, cestní síť (polní cesty, cyklistické stezky, stezky pro pěší), agrotechnická opatření, větrolamy revitalizační opatření opatření ke zvýšení ekologické stability území (výsadba zeleně, meze, průlehy apod.) zařízení nutné k jejich obhospodařování nezbytná technická a dopravní infrastruktura
Nepřípustné využití	jakékoliv jiné než hlavní a přípustné využití jakékoliv změny funkčního využití, které by znemožnily či ohrozily funkčnost biocenter a biokoridorů, rušení realizovaných prvků ÚSES
Podmínky prostorového uspořádání	stavby a zařízení pro zemědělství dle §18, odst. 5 Stavebního zákona mohou mít jednotlivě max. 300 m ² zastavěné nebo zpevněné plochy. Musí mít vzájemný odstup min. 300 m. Odstup od staveb pro bydlení musí být min. 300 m.

ZAHRADY A SADY MIMO ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ (NZz)	
Hlavní využití	zahrady, ovocné sady
Přípustné využití	oplocení objekty pro uskladnění nářadí a plodin zařízení a dopravní plochy nutné k jejich obhospodařování nezbytná technická a dopravní infrastruktura
Nepřípustné využití	jakékoliv jiné než hlavní a přípustné využití jakékoliv změny funkčního využití, které by znemožnily či ohrozily

ÚZEMNÍ PLÁN TACHLOVICE

	funkčnost biocenter a biokoridorů, rušení realizovaných prvků ÚSES
Podmínky prostorového uspořádání	účelové stavby o jednom nadzemním podlaží do 16 m ² zastavěné plochy, nepodsklepené, do 5 m výšky nad úrovní terénu

POLNÍ CESTY (NZp)	
Hlavní využití	polní cesty
Přípustné využití	realizace společných zařízení, tj. opatření sloužící ke zpřístupnění pozemků, protierozní opatření pro ochranu půdního fondu, vodohospodářská opatření sloužící k neškodnému odvedení povrchových vod a ochraně území před záplavami, opatření k ochraně a tvorbě životního prostředí – zvýšení ekologické stability změna kultury, meliorace, protierozní opatření, poldry, cestní síť (polní cesty, cyklistické stezky, stezky pro pěší), agrotechnická opatření, větrolamy revitalizační opatření opatření ke zvýšení ekologické stability území (výsadba zeleně, meze, průlehy apod.) zařízení nutné k jejich obhospodařování jiné účelové komunikace ve volné krajině nezbytná technická a dopravní infrastruktura
Nepřípustné využití	jakékoliv jiné než hlavní a přípustné využití

PLOCHY LESNÍ	
PLOCHY LESNÍ (NL)	
Hlavní využití	plochy lesní
Přípustné využití	jednotlivé účelové stavby a zařízení pro lesní hospodářství objekty drobné architektury (sakrační architektura), mobiliář (přístřešek, posezení, informační tabule) oplocení lesních školek, oplocení zřízené k ochraně lesních porostů před zvěří (oplocenky), oplocení obor nebo farmových chovů zvěře Lesní cesty, pěší trasy
Nepřípustné využití	jakékoliv jiné než hlavní a přípustné využití terénní úpravy výstavba nových obytných a rekreačních objektů plochy do vzdálenosti 25 m od hranice ploch lesa nelze využít pro nové nadzemní objekty vyjma oplocení, nezbytné infrastruktury a přístaveb stávajících objektů směrem od ploch lesa. Toto omezení se týká i doplňkových staveb nepodléhajících povolení podle stavebního zákona.

LESNÍ CESTY (NLI)	
Hlavní využití	lesní cesty
Přípustné využití	využití ploch v souladu se zákonem na ochranu lesa v platném znění objekty drobné architektury (sakrační architektura), mobiliář (přístřešek, posezení, informační tabule) pěší trasy
Nepřípustné využití	jakékoliv jiné než hlavní a přípustné využití terénní úpravy výstavba nových obytných a rekreačních objektů

PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ	
PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ – ZEMĚDĚLSKÉ (NSz)	
Hlavní využití	víceúčelové zemědělské plochy stavby, zařízení a jiná opatření pro zemědělství dle §18, odst.5 Stavebního zákona
Přípustné využití	realizace společných zařízení, tj. opatření sloužící ke zpřístupnění pozemků, protierozní opatření pro ochranu půdního fondu,

	vodohospodářská opatření sloužící k neškodnému odvedení povrchových vod a ochraně území před záplavami, opatření k ochraně a tvorbě životního prostředí – zvýšení ekologické stability
	meliorace, protierozní opatření, poldry, cestní síť (polní cesty, cyklistické stezky, stezky pro pěší), agrotechnická opatření, větrolamy
	revitalizační opatření
	opatření ke zvýšení ekologické stability území (výsadba zeleně, meze, průlehy apod.)
	zařízení nutné k jejich obhospodařování
	nezbytná technická a dopravní infrastruktura
Nepřípustné využití	jakékoliv jiné než hlavní a přípustné využití

Vysvětlivky:

Zpevněná plocha: součet ploch veškerých pozemních staveb (hlavních a doplňkových staveb – garáží, bazénů, pergol, skleníků, apod.) a dále příjezdových komunikací, chodníků a parkovacích ploch, i pokud budou ve šterkové úpravě, s výjimkou ploch ze zatravňovacích panelů.

Maximální výška zástavby: Územní plán udává maximální výšku zástavby, která nesmí být žádnou stavbou překročena. Výškou stavby měřenou od paty stavby se rozumí výška naměřená svisle od úrovně původního (neupraveného) terénu ve vnějším obrysu stavby a musí být respektována ve všech bodech půdorysu stavby. (mimo technologická zařízení, jako jsou např. komíny, telekomunikační věže a vzduchotechnická zařízení). Maximální výška zástavby může být udána i konkrétní nadmořskou výškou.

Podkroví: Podkrovím se rozumí i obytné podkroví.

Přechodné ubytování: Přechodným ubytováním se v rámci tohoto územního plánu rozumí ubytování v ubytovacím zařízení definovaném ve vyhlášce č. 501/2006 Sb. v platném znění v § 2 pís. c). Ubytovací jednotky v ubytovacím zařízení nelze využívat k trvalému bydlení.

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

Z důvodu ochrany zemědělského půdního fondu navrhuje územní plán vymezení ploch územních rezerv (ÚR1 BI.1, ÚR2 OV a ÚR3).

Aby se na plochách územních rezerv mohla realizovat výstavba, je nutné je změnou územního plánu převést do zastavitelných ploch. Do té doby budou plochy UR1 BI.1 a ÚR2 OV a ÚR3 nadále využívány jako orná půda.

Územní plán vymezuje na území obce Tachlovice následující plochy územních rezerv:

Označení plochy	Využití plochy	Rozloha plochy v ha
PLOCHY BYDLENÍ		
ÚR1 BI.1	Bydlení – v rodinných domech – městské a příměstské	4,69
PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ		
ÚR2 OV	Občanské vybavení – veřejná infrastruktura	0,90
PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ		
ÚR3 SV	Plochy smíšené obytné – venkovské	1,08

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

Územní plán navrhuje vypracování „Územní studie“ u následujících ploch:

Označení plochy	Využití plochy	Rozloha plochy v ha	Označení ÚS
Z1 Bl.1	Bydlení - v rodinných domech – městské a příměstské	1,25	ÚS 1
Z2 Bl.1	Bydlení - v rodinných domech – městské a příměstské	0,50	ÚS 2
Z5 Bl.1	Bydlení - v rodinných domech – městské a příměstské	1,60	ÚS 3
Z6 SV	Plochy smíšené obytné - venkovské	1,51	ÚS 4
P4 VX	Výroba a skladování – se specifickým využitím	1,01	ÚS 5
Z10 Bl.1	Bydlení - v rodinných domech – městské a příměstské	0,52	ÚS 6
Z34 Bl.1	Bydlení - v rodinných domech – městské a příměstské	0,90	

Podmínky pro pořízení územních studií:

Územní studie ÚS 5 bude zaměřena především na stanovení zásad pro architektonické řešení úprav stávajících staveb a podmínky pro umístění a architektonické řešení eventuelních nových staveb. A to zejména s ohledem na polohu v urbanisticky hodnotné části jádra obce v sousedství památkově chráněného areálu kostela sv. Jakuba se hřbitovem. Cílem řešení bude zachování unikátních urbanistických a architektonických hodnot historického původního zemědělského areálu a jejich rozvinutí a přizpůsobení pro potřeby využití v rámci podmínek stanovených územním plánem.

Územní studie ÚS 1, ÚS 2, ÚS 3, ÚS 4 a ÚS 6 budou pořízeny za účelem podrobnějšího prověření a posouzení možnosti využití zastavitelných ploch, včetně koncepce veřejného prostranství, dopravního řešení a řešení technické infrastruktury, dále pak řešení veřejné zeleně, ochranné a izolační zeleně v souladu s uvedenými podmínkami prostorového uspořádání v kapitole f).

Územní studie budou řešit zejména návrh koncepce dopravní a technické infrastruktury, vč. dopravy v klidu, požadavky na přeložky inženýrských sítí, návrh parcelace, návrh základní plošné regulace území, etapizaci výstavby atd.

Územní studie budou vypracovány do 5 let od nabytí účinnosti územního plánu, budou schváleny pořizovatelem a vloženy do evidence územně plánovací činnosti.

i) 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 vyhlášky č. 500/2006 Sb., 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

Územní plán vymezuje jedinou ucelenou plochu, ve které je pořízení a vydání regulačního plánu podmínkou pro rozhodování o změnách využití. Vymezená plocha je vyznačena na výkrese č. *N1 Základní členění území* a je označena jako RP1. Zahrnuje zastavitelné plochy Z7, Z30 a Z33, dále plochy přestavby P1 a P2 a plochu změn v krajině K3. Celková výměra plochy činí 2,24 ha.

Regulační plán RP1 bude pořízen **z podnětu**.

Lhůta pro zápis regulačního plánu do registru územně plánovací činnosti se stanovuje na **4 roky** od nabytí účinnosti ÚP.

Územní plán stanovuje toto

Zadání Regulačního plánu RP1 „Pod svatým Jakubem.“

a) Vymezení řešeného území

Území řešené regulačním plánem je graficky vymezeno v Územním plánu Tachlovice ve výkrese *N1 Výkres základního členění území* jako plocha s podmínkou vydání regulačního plánu s označením RP1.

Území řešené regulačním plánem je vymezeno v rozsahu zastavitelných ploch Z7, Z30 a Z33; ploch přestavby P1 a P2 a plochy změn v krajině K3 vymezených v rámci Územního plánu Tachlovice.

Území řešené regulačním plánem se nachází v katastrálním území Tachlovice. Navazuje na zastavěné území obce od východu, konkrétně na areál kostela svatého Jakuba se hřbitovem a na areál bývalého statku v centru obce.

Území řešené regulačním plánem je z východu a jihovýchodu ohraničeno plochami s hodnotnou krajinnou zelení, která obsahuje i koryto drobné vodoteče Dobříčského potoka a která navazuje na revitalizovanou nivu Radotínského potoka. Jihozápadní okraj tvoří louka v nivě Radotínského potoka. Na severozápadě tvoří hranici objekt, který je součástí areálu bývalého statku. Severní a severovýchodní hranici tvoří zeď hřbitova a navazující zemědělsky obhospodařované pozemky. Do území řešeného regulačním plánem bude zahrnuta i komunikace napojující řešené území od silnice III/0057 (Z30) včetně parkoviště (Z33) a izolační zeleně mezi komunikací a hřbitovem (K3).

Území řešené regulačním plánem zasahuje na pozemky: st. 82, 109, p.č. 114/1 - část, 114/2, 114/3, 114/4, 114/5 - část, 126/1 – část, 542 – část, 617; vše v k. ú. Tachlovice.

b) Požadavky na vymezení pozemků a jejich využití

Regulační plán vymezí bloky, tj. vymezí uliční čáry definující hranici mezi veřejným prostranstvím a stavebními pozemky.

Regulační plán navrhne optimální plošné a prostorové uspořádání obytného souboru rodinných domů s cílem vytvořit příznivé podmínky pro individuální bydlení příměstského typu, které zachovává charakter malého venkovského sídla.

Regulační plán navrhne přeparcelaci všech dotčených pozemků v řešeném území s ohledem na návrh optimálního plošného a prostorového uspořádání obytného souboru Pod svatým Jakubem.

Regulační plán pro jednotlivé stavební pozemky zajistí podmínky pro uspokojení nároků na odstavování resp. parkování vozidel v souladu s podmínkami využití ploch, jak jsou stanoveny v územním plánu.

Požadavky na vymezení pozemků pro rodinné domy

Regulační plán vymezí pozemky pro výstavbu rodinných domů v souladu s podmínkami pro využití ploch s rozdílným způsobem využití a v souladu s podmínkami prostorového uspořádání území stanovenými v rámci Územního plánu Tachlovice.

Budou vymezeny pozemky pro individuální rodinné domy a pro řadové domy a dvojdomy. Počet rodinných domů řadových a dvojdomů nepřekročí celkový počet 14 RD., tedy max. 14 sekcí stavebně spojených RD. Ostatní výstavba rodinných domů bude tvořena izolovanými rodinnými domy.

Regulační plán vymezí nové stavební pozemky pro výstavbu izolovaných rodinných domů minimálně o velikosti 1000 m² pro dům s jednou bytovou jednotkou, pro domy s dvěma bytovými jednotkami 1250 m², s třemi bytovými jednotkami 1500 m².

Stavebně je možné spojit max. 4 rodinné domy.

Bude respektována míra využití pozemků (maximální podíl zastavěných ploch a veškerých zpevněných ploch vč. ploch zastavěných) stanovená v Územním plánu Tachlovice.

V rámci pozemků pro rodinné domy umožní regulační plán, v souladu s podmínkami pro využití ploch s rozdílným způsobem využití stanovenými v Územním plánu Tachlovice, provozování podnikatelské činnosti obyvatel rodinných domů ve formě a míře slučitelné s bydlením (kanceláře, ordinace lékařů, komerční služby apod.).

Při vymezení pozemků bude zachován přístup pro údržbu a opravy zdí přilehlých nemovitostí ze strany bývalého statku (pozemky st. 58/5 a 613) a pro údržbu a opravy hřbitovní zdi. Areál statku a hřbitov budou vůči obytné zástavbě vhodně odcloněny veřejnou zelení.

Návrh parcelace bude respektovat podmínky památkové ochrany a podmínky ochranného pásma hřbitova.

Vůči plochám přírodní zeleně na pozemcích jihovýchodně od řešeného území a vůči plochám zemědělské půdy budou přiléhající pozemky rodinných domů orientovány zahradami.

Požadavky na vymezení pozemků pro občanské vybavení

Regulační plán nebude vymezovat samostatné pozemky pro občanské vybavení. Komerční využití pro potřeby občanského vybavení místní úrovně se předpokládá v rámci rodinných domů (tj hlavní stavby).

Požadavky na vymezení pozemků pro veřejná prostranství

Regulační plán vymezí spojitou síť pozemků veřejných prostranství pro zajištění prostupnosti řešeného území a pro zabezpečení přístupnosti a dopravní obsluhy jednotlivých stavebních pozemků a jejich napojení na síť technické infrastruktury.

Regulační plán vymezí veřejná prostranství plně v souladu s požadavky platných právních předpisů.

Regulační plán vymezí pozemky veřejných prostranství vytvářející nově navrhovanou uliční síť obytného souboru Pod svatým Jakubem s předpokladem dopravního napojení nově navrženou komunikací na silnici III/0057, která v průtahu obcí tvoří Toskánskou ulici. Propojení s obytnou zástavbou na pravém břehu Radotínského potoka se pro běžné potřeby průjezdů motorových vozidel nebude navrhovat. Bude ponecháno pěší a cyklistické propojení. Provoz motorových vozidel bude omezen dopravním značením, případně technickými prostředky, např. závorou, apod.. Možnost průjezdu komunikací přes Radotínský potok k ulici Sportovní bude uvažována jen pro vozidla technických služeb a integrovaného záchranného systému.

Regulační plán stanoví následující podmínky pro šířkové uspořádání: veřejný prostor s komunikací, která bude navazovat na komunikaci Z30 musí mít minimální šířku 12 m v délce alespoň 100 m od vjezdu do plochy Z7. Veřejné prostranství, po kterém se realizuje přístup k řadovým domům a dvojdomům musí mít minimální šířku 11 m při oboustranné zástavbě řadovými domy nebo dvojdomy a 10 m, pokud jsou řadové domy nebo dvojdomy pouze z jedné strany ulice. Veřejná prostranství zpřístupňující izolované rodinné domy musí mít minimální šířku 8 m.

Na veřejných prostranstvích nebudou umístována odstavná stání pro rezidenty, pouze parkovací stání pro návštěvníky.

Vedení nových ulic bude plně respektovat požadavky prostupnosti pro chodce a cyklisty.

Regulační plán navrhne podrobné plošné uspořádání všech pozemků veřejných prostranství, včetně oddělení ploch pro komunikace pro motorovou dopravu vč. návštěvnických parkovacích stání, komunikace pro pěší a cyklistickou dopravu, veřejnou zeleň, apod.

Regulační plán prověří možnosti umístění vysoké zeleně (stromořadí) v nově navrhovaných ulicích.

Řešení veřejných prostranství bude umožňovat přístup na okolní pozemky jihovýchodně od řešeného území a bude umožňovat péči o drobný vodní tok – Dobříčský potok.

Požadavky na vymezení pozemků veřejné dopravní infrastruktury

Řešené území bude dopravně napojeno směrem od severu, kde bude vybudována nová příjezdová komunikace Z30 s napojením na silnici III/0057, která v pokračování Toskánské ulice spojuje obce Tachlovice a Dobříč. Příjezdová komunikace bude vedena podél zdi hřbitova oddělena pásem izolační zeleně (změna v krajině K3) v souladu s územním plánem Tachlovice. Propojení s obytnou zástavbou na pravém břehu Radotínského potoka se pro potřeby průjezdů motorových vozidel nebude navrhovat. Bude ponecháno pěší a cyklistické propojení prostřednictvím stávající polní cesty, která bude vymezena jako účelová komunikace s omezeným provozem motorových vozidel.

Komunikace uvnitř plochy Z7 (vč. ploch P1 a P2) budou řešeny vhodnou kombinací místních obslužných komunikací a komunikací IV. třídy (dle zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v platném znění), místní komunikace funkční skupiny D1 – se smíšeným provozem – obytné zóny (dle platné ČSN 73 6110 Projektování místních komunikací).

Navrhované parametry pozemních komunikací pro motorová vozidla budou umožňovat přístup požární techniky a přístup vozidel pro svoz odpadu.

Regulační plán vymezí v rámci pozemků veřejných prostranství požadovanou kapacitu parkovacích stání pro návštěvníky dle platných norem. Odstávka vozidel bude řešena výhradně na pozemcích jednotlivých nemovitostí v souladu s podmínkami prostorového uspořádání stanovenými Územním plánem Tachlovice v kapitole f).

Samostatné pozemní komunikace určené výhradně pro provoz cyklistů (cyklostezky) ani jiná segregáční opatření pro pohyb cyklistů se nepožadují (avšak ani nevyklučují, pokud budou

shledány potřebnými). Pohyb cyklistů se v řešeném území předpokládá v rámci komunikací pro provoz motorových vozidel společně s automobily.

c) Požadavky na umístění a prostorové uspořádání staveb

Regulačním plánem budou pro jednotlivé stavební pozemky závazně stanoveny minimálně tyto požadavky na umístění a prostorové uspořádání staveb:

- stavební čáry vnější / uliční (směrem k přilehlému veřejnému prostranství) pro hlavní budovy i vedlejší budovy na pozemcích (garáže, hospodářská stavení apod.)
- podmínky pro umístění vedlejších staveb na pozemcích
- maximální počet podlaží zástavby
- maximální absolutní výška zástavby od úrovně původního terénu
- dovolené tvary a sklony střech
- zásady navrhování teras, balkonů, vikýřů, apod.
- intenzita využití pozemků (např. koeficient podlažních ploch a/nebo koeficient zastavění a/nebo koeficient zeleně apod.)
- zásady pro provádění oplocení pozemků.

d) Požadavky na ochranu a rozvoj hodnot území

Zástavba se přizpůsobí dochovanému vesnickému charakteru Tachlovic. Nebudou přípustné ploché a pultové střechy. Sklon střech bude přizpůsoben sklonu střech okolní zástavby, minimální sklon střech bude 40°.

Regulační plán stanoví pravidla pro uplatňování prvků, které by svými rozměry a množstvím mohly narušit charakter zástavby odpovídající malému venkovskému sídlu, např. terasy, balkóny, vikýře, rizality, arkýře, apod.

V řešeném území se nachází historická stavba na pozemku st. 109, tzv. „vila“, dnes zdevastovaný objekt, prakticky bez reálné možnosti rekonstrukce. Zástavba rodinných domů bude řešena tak, aby ve hmotě upomínala na existenci této charakteristické stavby místního významu.

V západní části území využívat možnost umístění řadových domů se stanovenými podmínkami zachování vesnického rázu. Upřednostnit pravoúhlé uspořádání zástavby, korespondující s objekty statku a v širším kontextu i s areálem bývalé fary (pozemky st. 62, 120).

Východní část zástavby rozvolnit návrhem izolovaných domů na větších pozemcích s přechodem zahradami do volné krajiny.

Návrh zástavby rodinnými domy vč. řešení vysoké zeleně bude prověřen v dálkových pohledech od jihovýchodu, jihozápadu a severu. Bude kladen důraz na to, aby linie střech byly v harmonickém souladu se stávající historickou zástavbou centra obce a aby nebyly narušovány vzdálenější linie obzorů. Bude preferováno pokračování v typických zvlněných liniích střídajících se střech a korun vzrostlých stromů. Koncepce zástavby a návrh zeleně na veřejných prostranstvích bude ke vzniku takového stavu směřovat.

Regulační plán prověří vhodnost uplatnění maximální přípustné výšky hřebene staveb stanovené v podmínkách prostorového uspořádání území v Územním plánu Tachlovic jednotlivě pro konkrétní pozemky právě s ohledem na celkové působení obytného souboru v dálkových pohledech. I s ohledem na vytvoření optimálních měřítek vnitřních veřejných i soukromých prostor obytného souboru.

Zástavba bude respektovat podmínky ochrany přírody a krajiny. Zejména bude respektovat kontaktní klidovou zónu v plochách provedené revitalizace v nivě Radotínského potoka a

nebude narušovat funkce regionálního biokoridoru RK 1186 Nučice – Škrábek. Řešení zástavby a veřejných prostranství bude umožňovat přístup na okolní pozemky jihovýchodně od řešeného území. Bude navazovat na stávající využívané pěší cesty.

Koncepce řešení bude respektovat klid veřejného pohřebiště přiměřeným odstupem domů a komunikací.

e) Požadavky na řešení veřejné infrastruktury

Požadavky na řešení veřejné dopravní infrastruktury

Viz Požadavky na vymezení pozemků veřejné dopravní infrastruktury (bod b) tohoto Zadání).

Požadavky na řešení veřejné technické infrastruktury

Regulační plán navrhne řešení technické infrastruktury na základě bilančního výpočtu nárůstu potřeby na úrovni všech systémů technické infrastruktury.

Regulační plán navrhne v řešeném území vodovodní síť napojenou na stávající vodovodní řad v ulici Toskánské.

Regulační plán navrhne splaškovou kanalizaci napojenou na splaškovou stokovou síť obce Tachlovice a stávající zrekonstruovanou čistírnu odpadních vod.

Regulační plán prověří potřebu zřízení distribuční trafostanice dle bilančního výpočtu nárůstu potřeby elektrické energie v území. Veškeré rozvody elektrické energie (VN, NN a veřejné osvětlení) budou navrženy jako podzemní. Pokud nastane potřeba vybudovat trafostanici, bude v kioskovém provedení na kabelové přípojce VN.

Regulační plán navrhne v řešeném území středotlakou distribuční plynovodní síť napojenou na stávající STL řad v ulici Toskánské.

Regulační plán navrhne v řešeném území trasy kabelů elektronických komunikací.

Požadavky na řešení veřejného občanského vybavení

Viz Požadavky na vymezení pozemků pro občanské vybavení (bod b) tohoto Zadání).

Požadavky na řešení veřejných prostranství

Viz Požadavky na vymezení pozemků pro veřejná prostranství (bod b) tohoto Zadání).

f) Požadavky na veřejně prospěšné stavby a na veřejně prospěšná opatření

Územní plán Tachlovice vymezuje v řešeném území následující veřejně prospěšné stavby, které budou upřesněny a převzaty do Regulačního plánu:

S možností vyvlastnění -

D1 Parkoviště

S možností předkupního práva -

K3 Zeleň ochranná a izolační

g) Požadavky na asanace

Regulační plán stanoví odstranění stávajících staveb v plochách přestavby P1 a P2.

h) Další požadavky vyplývající z územně analytických podkladů a ze zvláštních právních předpisů (například požadavky na ochranu veřejného zdraví, požární ochrany, civilní ochrany, obrany a bezpečnosti státu, ochrany ložisek nerostných

surovin, geologické stavby území, ochrany před povodněmi a jinými rizikovými přírodními jevy).

Z Územně analytických podkladů ORP Černošice nevyplývají pro řešené území žádné konkrétní požadavky na řešení v regulačním plánu.

V řešeném území je vymezeno ochranné pásmo hřbitova, jehož podmínky budou respektovány.

Území leží v ochranném pásmu se zákazem laserových zařízení – sektor B a v ochranném pásmu s výškovým omezením staveb Letiště Václava Havla Praha.

Celé správní území obce je situováno v ochranném pásmu radiolokačního zařízení Ministerstva obrany

Nejsou známy žádné další limity využití území vyplývající ze zvláštních právních předpisů, které by bylo třeba respektovat v Regulačním plánu.

V rámci regulačního plánu budou splněny požadavky na parametry přístupových komunikací k budovám a stavbám podle jejich charakteru požárního zabezpečení, požadavky na řešení příjezdových komunikací, popřípadě nástupních ploch pro požární techniku a zajištění potřebného množství požární vody, případně jiné hasební látky, v souladu s platnými právními předpisy.

i) Výčet územních rozhodnutí, které regulační plán nahradí

Regulační plán nenahradí v řešeném území žádné územní rozhodnutí.

j) Případné požadavky na plánovací smlouvu a dohodu o parcelaci

Regulační plán stanoví podmínku uzavření plánovací smlouvy na výstavbu dopravní a technické infrastruktury a na vybudování veřejných prostranství. Plánovací smlouva zaváže budoucí investory v lokalitě převést za splnění smluvních podmínek vybudované stavby dopravní, veřejná prostranství a vybrané stavby technické infrastruktury do majetku a správy obce Tachlovice.

k) Požadavky na uspořádání obsahu návrhu regulačního plánu a obsahu jeho odůvodnění s ohledem na charakter území a problémy k řešení včetně měřítek výkresů a počtu vyhotovení.

Regulační plán bude zpracován v rozsahu dle Přílohy č. 11 k vyhlášce č. 500/2006 Sb., o územně analytických podkladech, územně plánovací dokumentaci a způsobu evidence územně plánovací činnosti, v platném znění.

Návrh regulačního plánu bude zpracován a regulační plán bude vydán shodně v následujícím rozsahu dokumentace:

- Textová část
- Grafická část :

Hlavní výkres v měřítku 1 : 500

(Hlavní výkres je v případě potřeby možné rozdělit na dva samostatné výkresy, a sice na Výkres způsobu využití pozemků a na Výkres umístění a prostorového uspořádání staveb na pozemcích)

Výkres staveb veřejné dopravní a technické infrastruktury a napojení staveb na ni v měřítku 1 : 500

Výkres veřejně prospěšných staveb a veřejně prospěšných opatření v měřítku 1 : 1 000 (měřítko katastrální mapy)

Výkres pořadí změn v území v měřítku 1 : 1000 (pokud bude v regulačním plánu stanovena etapizace)

Odůvodnění návrhu regulačního plánu bude zpracováno a odůvodnění regulačního plánu bude vydáno shodně v následujícím rozsahu dokumentace:

- Textová část
- Grafická část :

Koordinační výkres v měřítku 1 : 500

Výkres širších vztahů v měřítku 1 : 5 000

Dálkové pohledy na soubor staveb Pod svatým Jakubem, zákresy do fotografie –

- od jihovýchodu
- od jihozápadu
- od severu

Vizualizace, detaily a další podobné výkresy podle potřeby odůvodnění RP.

Textová část regulačního plánu i odůvodnění regulačního plánu bude zpracována ve formátu Microsoft Word *.doc nebo *.docx, tabulky ve formátu *.xls nebo *.xlsx a bude odevzdána zároveň ve formátu *.pdf.

Grafická část regulačního plánu i odůvodnění regulačního plánu bude zpracována nad aktuální katastrální mapou v souřadnicovém systému S-JTSK ve formátu *.shp, *.dwg nebo *.dgn a bude odevzdána zároveň ve formátu *.pdf.

Regulační plán bude vyhotoven a odevzdán vždy v tištěné podobě a zároveň v digitální formě na datovém nosiči CD/DVD, a to v tomto počtu vyhotovení pro jednotlivé etapy zpracování:

- návrh regulačního plánu pro potřeby společného jednání dle § 65 stavebního zákona – 2 x
- návrh regulačního plánu pro potřeby řízení o regulačním plánu dle § 67 stavebního zákona – 2 x
- regulační plán pro vydání dle § 69 stavebního zákona – 4 x.

j) Stanovení pořadí změn v území (etapizace)

Z důvodu ochrany zemědělského půdního fondu se návrh zastavitelných obytných ploch člení na dvě etapy. Mezi obytné plochy se pro potřeby etapizace počítají:

BYDLENÍ - V RODINNÝCH DOMECH – MĚSTSKÉ A PŘÍMĚSTSKÉ (BI.1)

BYDLENÍ - V RODINNÝCH DOMECH – MĚSTSKÉ A PŘÍMĚSTSKÉ (BI.3)

PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ – VENKOVSKÉ (SV)

Do první etapy jsou zahrnuty: Z1, BI.1; Z2, BI.1; Z3, BI.1; Z4, BI.1; Z5, BI.1; Z6, SV; Z7, BI.3; Z10, BI.1; Z11, BI.1; Z13, BI.1; Z14, BI.1; Z15, BI.1; Z17, BI.1; Z34, BI.1; P1, BI.3; P2, BI.3; P3, BI.1.

Do druhé etapy jsou zahrnuty: Z8, BI.1 a Z9, BI.1.

Využití ploch ve druhé etapě návrhu je možné až po využití minimálně 60 % zastavitelné plochy vymezené v první etapě.

Zastavitelné plochy s jiným využitím nejsou předmětem etapizace.

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

1. Veřejně prospěšné stavby

Územní plán Tachlovice navrhuje tyto plochy s možností vyvlastnění:

Označení VPS	Druh VPS	Katastrální území	Právo vyvlastnění k pozemkům a stavbám
DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA			
D091	Koridor silnice II/116: Kuchař, obchvat	Tachlovice	Středočeský kraj
D092	Koridor silnice II/116: Chýnice, obchvat	Tachlovice	Středočeský kraj
D067	Koridor silnice II/101: úsek Tachlovice – Rudná, přeložka	Tachlovice	Středočeský kraj
D1	Parkoviště	Tachlovice	Obec Tachlovice
D2	Cyklostezka	Tachlovice	Obec Tachlovice

Pokud je v územním plánu vymezen koridor pro veřejně prospěšnou stavbu, nejedná se ještě o plochu vlastní veřejně prospěšné stavby (včetně plochy nezbytné k zajištění jejího řádného užívání pro stanovený účel). Seznam pozemků pro vyvlastnění se v ÚPD neprovádí. Podkladem pro vyvlastnění je územní rozhodnutí, ve kterém jsou pozemky, resp. jejich části, podléhající vyvlastnění přesně specifikovány geometrickým plánem.

Označení VPS	Druh VPS	Katastrální území	Omezení vlastnického práva
LINIOVÉ STAVBY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY			
V1	Vodovod	Tachlovice	Obec Tachlovice (omezení)
V2	Vodovod	Tachlovice	Obec Tachlovice (omezení)
K2	Kanalizace - splašková	Tachlovice	Obec Tachlovice (omezení)
P1	Plynovod STL	Tachlovice	Obec Tachlovice (omezení)
P2	Plynovod STL	Tachlovice	Obec Tachlovice (omezení)
P4	Plynovod STL	Tachlovice	Obec Tachlovice (omezení)
P5	Plynovod STL	Tachlovice	Obec Tachlovice (omezení)

(Viz „Výkres veřejně prospěšných staveb, opatření a asanací“.)

2. Veřejně prospěšná opatření

Územní plán Tachlovice navrhuje veřejně prospěšná opatření s možností vyvlastnění ke zvyšování retenční schopnosti území (plocha vodní a vodohospodářská), k založení prvků

územního systému ekologické stability a opatření ke zvýšení prostupnosti krajiny a protierozní opatření (polní cesty).

Označení VPO	Druh VPO	Katastrální území	Právo vyvlastnění k pozemkům a stavbám
PRVKY ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY			
RK1186/TA01	Lokální biocentrum - nefunkční	Tachlovice	Obec Tachlovice
TA04-TA05	Lokální biokoridor - nefunkční	Tachlovice	Obec Tachlovice
TA03-CH02	Lokální biokoridor - nefunkční	Tachlovice	Obec Tachlovice
PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ			
K10 W	Plochy vodní a vodohospodářské	Tachlovice	Obec Tachlovice
PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ			
K18 NZp	Polní cesty	Tachlovice	Obec Tachlovice
K20 NZp	Polní cesty	Tachlovice	Obec Tachlovice
K22 NZp	Polní cesty	Tachlovice	Obec Tachlovice
K24 NZp	Polní cesty	Tachlovice	Obec Tachlovice

(Viz „Výkres veřejně prospěšných staveb, opatření a asanací“.)

3. Plochy pro asanaci

Územní plán Tachlovice nenavrhuje žádné asanační úpravy, pro které lze práva k pozemkům a stavbám vyvlastnit.

4. Stavby a opatření k zajištění obrany a bezpečnosti státu

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

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

Územní plán Tachlovice navrhuje tyto plochy, pro které lze uplatnit předkupní právo:

Plochy veřejně prospěšných staveb -

Označení VPS	Druh VPS	Katastrální území	Parcelní čísla [KN] všech dotčených pozemků	Parcelní čísla [KN] pozemků, pro které lze uplatnit předkupní právo	Subjekt uplatňující předkupní právo
PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ					
D5	Veřejná prostranství - komunikace	Tachlovice	126/1 část	126/1 část	Obec Tachlovice
Z20 PV	Veřejná prostranství	Tachlovice	101/3, 101/5 část	101/5 část	Obec Tachlovice
Z21 PV	Veřejná prostranství	Tachlovice	335/130 část	335/130 část	Obec Tachlovice
Z22 ZV	Veřejná prostranství – veřejná zeleň	Tachlovice	101/5 část, 101/1 část,	101/5 část, 101/1 část,	Obec Tachlovice

Pozemky stávajících veřejných prostranství -

Poř. d. číslo	Popis	Zařazeno do plochy s rozdílným využitím	Katastrál. území	Parcelní čísla [KN] pozemků, pro které lze uplatnit předkupní právo	Subjekt uplatňující předkupní právo
1	Pozemek v ulici Na Skalkách	PV Veřejná prostranství - komunikace	Tachlovice	35/26	Obec Tachlovice
2	Pozemek v ulici Na Skalkách	PV Veřejná prostranství - komunikace	Tachlovice	35/27	Obec Tachlovice
3	Část pozemku zasahující do Jakubské návsi, chodník.	DS Silnice II. a III. třídy a silniční přivaděče k nim.	Tachlovice	st. 77 část	Obec Tachlovice
4	Část pozemku zasahující do Jakubské návsi	PV Veřejná prostranství	Tachlovice	101/1 část	Obec Tachlovice
5	Část pozemku zasahující do vozovky silnice II/101	DS Silnice II. a III. třídy a silniční přivaděče k nim.	Tachlovice	335/130 část	Středočeský kraj
6	Část pozemku	DS	Tachlovice	541/3 část	Středočeský kraj

	zasahující do vozovky silnice II/101	Silnice II. a III. třídy a silniční přivaděče k nim.			kraj
7	Část pozemku využívaná jako chodník a křižovatka	PV Veřejná prostranství - komunikace	Tachlovice	541/3 část	Obec Tachlovice
8	Část pozemku využívaná jako veřejné prostranství	ZV Veřejné prostranství – veřejná zeleň	Tachlovice	335/130 část	Obec Tachlovice
9	Část pozemku, na které leží ulice Sportovní	PV Veřejná prostranství - komunikace	Tachlovice	335/130 část	Obec Tachlovice

(Viz „Výkres veřejně prospěšných staveb, opatření a asanací“.)

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

Územní plán Tachlovice nebyl posuzován z hlediska vlivu na evropsky významnou lokalitu nebo ptačí oblast, proto nevyplývala žádná kompenzační opatření dle §50 odst. 6 Stavebního zákona.

n) Údaje o počtu listů a počtu výkresů grafické části

Textová část územního plánu obsahuje 50 stran.

Grafická část obsahuje celkem 4 výkresy:

- | | | |
|----|--|-------------|
| N1 | Výkres základního členění území | – 1 : 5 000 |
| N2 | Hlavní výkres – Urbanistická koncepce s vymezením ploch s rozdílným využitím | – 1 : 5 000 |
| N3 | Výkres koncepce veřejné infrastruktury - Dopravní a technická infrastruktura, občanské vybavení veřejné infrastruktury, veřejné prostranství | - 1 : 5 000 |
| N4 | Výkres veřejně prospěšných staveb, opatření a asanací | - 1 : 5 000 |