

Ú Z E M N Í P L Á N

J A V O R E K

+ ODŮVODNĚNÍ ÚP - TEXTOVÁ ČÁST

NÁVRH PRO SPOLEČNÉ JEDNÁNÍ

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI ÚZEMNÍHO PLÁNU

ORGÁN VYDÁVAJÍCÍ ÚZEMNÍ PLÁN

Zastupitelstvo obce Javorek

Datum nabytí účinnosti ÚP:

POŘIZOVATEL

Městský úřad Nové Město na Moravě, Odbor stavební a životního prostředí, Úřad územního plánování
Vratislavovo nám. 103, 592 31 Nové Město na Moravě

Oprávněná úřední osoba pořizovatele

jméno a příjmení:

Podpis:

Seznam zkratk použitých v územním plánu

aj.	a jiné
apod.	a podobně
AOPK	Agentura ochrany přírody a krajiny
BPEJ	bonitované půdně ekologická jednotka
CO	civilní ochrana
č.h.p.	číslo hydrologického pořadí
ČOV	čistírna odpadních vod
DN	jmenovitý vnitřní průměr potrubí
EO	ekvivalentních obyvatel
JV	jihovýchod
KrV	Kraj Vysočina
k.ú.	katastrální území
LAPV	lokalita akumulace povrchových vod
LBC	lokální biocentrum
LBK	lokální biokoridor
MO ČR	Ministerstvo obrany České republiky
MMR ČR	Ministerstvo pro místní rozvoj České republiky
MÚSES	místní územní systém ekologické stability
MV ČR	Ministerstvo vnitra České republiky
MŽP ČR	Ministerstvo životního prostředí České republiky
ORP	obec s rozšířenou působností
OP	ochranné pásmo
OÚ	obecní úřad
OŽPZ	odbor životního prostředí a zemědělství
PRVKÚK	Plán rozvoje vodovodů a kanalizací území kraje
PUPFL	pozemky určené k plnění funkcí lesa
PÚR	politika územního rozvoje
RD	rodinný dům
RR	radioreléový
STG	skupina typů geobiocénů
STL	středotlaký
SZ	severozápad
TS	transformační stanice
ÚAP	územně analytické podklady
ÚP	územní plán
ÚPD	územně plánovací dokumentace
ÚS	územní studie
ÚSES	územní systém ekologické stability
ÚSKP ČR	Ústřední seznam kulturních památek České republiky
ÚV	úpravna vody
VDJ	vodojem
VN	vysoké napětí
VPO	veřejně prospěšné opatření
VPS	veřejně prospěšná stavba
VTL	vysokotlaký
VVN	velmi vysoké napětí
ZP	zemní plyn
ZPF	zemědělský půdní fond
ZÚ	zastavěné území
ZÚR	zásady územního rozvoje
ŽP	životní prostředí
KZP	koeficient zastavění plochy
KZ	koeficient zeleně

OBSAH :

A. TEXTOVÁ ČÁST

1. Vymezení zastavěného území	7
2. Základní koncepce rozvoje území obce, ochrany a rozvoje jeho hodnot	7
2.1. Základní koncepce rozvoje území	7
2.2. Koncepce rozvoje a ochrany hodnot.....	7
2.3. Koncepce ochrany veřejného zdraví.....	7
3. Urbanistická koncepce včetně urbanistické kompozice, vymezení ploch s rozdílným způsobem využití, zastavitelných ploch, ploch přestavby a systému sídelní zeleně	8
3.1. Urbanistická koncepce.....	8
3.2. Urbanistická kompozice	8
3.3. Vymezení ploch s rozdílným způsobem využití	9
3.4. Vymezení zastavitelných ploch, ploch přestavby	9
3.5. Plochy sídelní zeleně.....	12
4. Koncepce veřejné infrastruktury včetně podmínek pro její umístování, vymezení ploch a koridorů pro veřejnou infrastrukturu, včetně stanovení podmínek pro jejich využití	12
4.1. Koncepce dopravní infrastruktury	12
4.2. Koncepce technické infrastruktury	13
4.3. Koncepce občanského vybavení	13
4.4. Koncepce veřejných prostranství.....	13
4.5. Koridory pro veřejnou infrastrukturu.....	14
5. Koncepce uspořádání krajiny včetně vymezení ploch s rozdílným způsobem využití, ploch změn v krajině a stanovení podmínek v jejich využití, územní systém ekologické stability, prostupnost krajiny, protierozní opatření, ochrana před povodněmi, rekreace, dobývání ložisek nerostných surovin a podobně	14
5.1. Koncepce uspořádání krajiny	14
5.2. Vymezení ploch s rozdílným způsobem využití	14
5.3. Vymezení ploch se změnou v krajině	15
5.4. Územní systém ekologické stability (ÚSES).....	15
5.5. Prostupnost krajiny.....	15
5.6. Vodní hospodářství	15
5.7. Podmínky pro rekreaci.....	16
5.8. Dobývání ložisek nerostných surovin	16
6. Stanovení podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití s určením převažujícího účelu využití (hlavní využití), 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), stanovení podmíněně přípustného využití těchto ploch a stanovení podmínek prostorového uspořádání vč. základních podmínek ochrany krajinného rázu (například výškové regulace zástavby, charakteru a struktury zástavby, stanovení rozmezí výměry pro vymezování stavebních pozemků a intenzity jejich využití)	16
6.1. Podmínky pro využití ploch	16
6.2. Zajištění podmínek ochrany krajinného rázu.....	24
6.3. Stanovení podmínek využití ploch s prvky regulačního plánu	24
7. Vymezení veřejně prospěšných staveb, veřejně prospěšných opatření, staveb a opatření k zajišťování obrany a bezpečnosti státu a ploch pro asanaci, pro která lze práva k pozemkům a stavbám vyvlastnit	26
8. 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	27
9. Stanovení kompenzačních opatření podle § 50 odst. 6 stavebního zákona	27
10. Vymezení ploch a koridorů územních rezerv a stanovení podmínek možného budoucího využití vč. podmínek pro jeho prověření	27
11. Vymezení ploch, ve kterých je rozhodování o změnách v území podmíněno dohodou o parcelaci	27
12. 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	27
12.1. Výčet ploch a podmínky využití	27
12.2. Stanovení lhůt	27
13. Vymezení ploch a koridorů, ve kterých je rozhodování o změnách v území podmíněno vydáním regulačního plánu, zadání regulačního plánu v rozsahu dle přílohy č. 9, stanovení, zde se bude jednat o regulační plán z podnětu nebo na žádost, a u regulačního plánu z podnětu stanovení přiměřené lhůty pro jeho vydání	27
14. Stanovení pořadí změn v území (etapizace)	27
15. Vymezení architektonicky nebo urbanisticky významných staveb	27

B. GRAFICKÁ ČÁST (samostatně řazené výkresy)

1. Výkres základního členění území	1: 5 000
2. Hlavní výkres	1: 5 000
3. Výkres s prvky regulačního plánu	1: 2 000

C. TEXTOVÁ ČÁST ODŮVODNĚNÍ

1. Postup při pořizování územního plánu	29
2. Soulad územního plánu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací vydanou krajem, s cíli a úkoly územního plánování, zejména s požadavky na ochranu architektonických a urbanistických hodnot v území a požadavky na ochranu nezastavěného území, s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů, s požadavky zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů, popřípadě s výsledkem řešení rozporů	29
2.1. Soulad s Politikou územního rozvoje ČR, územní rozvojový plán.....	29
2.1.1. Politika územního rozvoje ČR.....	29
2.1.2. Územní rozvojový plán.....	31
2.2. Soulad s územně plánovací dokumentací vydanou krajem.....	32
2.3. Soulad s cíli a úkoly územního plánování.....	35
2.4. Soulad s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů.....	38
2.5. Soulad s požadavky zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů, případně s výsledkem řešení rozporů.....	39
3. Stanovisko krajského úřadu podle § 50 odst. 5 stavebního zákona	41
4. Sdělení, jak bylo stanovisko krajského úřadu podle § 50 odst. 5 stavebního zákona zohledněno, s uvedením závažných důvodů, pokud některé požadavky nebo podmínky zohledněny nebyly	41
5. Vyhodnocení splnění požadavků zadání územního plánu	41
6. Komplexní zdůvodnění přijatého řešení včetně vybrané varianty	45
6.1. Variantní řešení.....	45
6.2. Základní koncepce rozvoje území.....	45
6.3. Ochrana hodnot území.....	45
6.4. Urbanistická koncepce, sídelní zeleň.....	45
6.5. Vymezení části ÚP s prvky regulačního plánu.....	48
6.6. Koncepce veřejné infrastruktury.....	48
6.7. Koncepce uspořádání krajiny.....	51
6.8. Podmínky pro využití ploch s rozdílným způsobem využití, podmínky prostorového uspořádání.....	53
6.9. Vodní plochy a toky, povodí.....	54
6.10. Limity využití území.....	55
6.11. Vymezení pojmů.....	56
7. Vyhodnocení účelného využití zastavěného území a vyhodnocení potřeby vymezení zastavitelných ploch	58
7.1. Vymezení zastavěného území.....	58
7.2. Vyhodnocení využití zastavěného území.....	58
7.3. Potřeba vymezení zastavitelných ploch.....	59
8. Výčet záležitostí nadmístního významu, které nejsou řešeny v zásadách územního rozvoje (§ 43 odst. 1 stavebního zákona), s odůvodněním potřeby jejich vymezení	60
9. Vyhodnocení koordinace využívání území z hlediska širších vztahů v území	60
9.1. Postavení obce v systému osídlení.....	60
9.2. Širší dopravní vztahy.....	60
9.3. Širší vztahy technické infrastruktury.....	60
9.4. Širší vztahy ÚSES a dalších přírodních systémů.....	61
10. Vyhodnocení předpokládaných důsledků navrhovaného řešení zemědělský půdní fond a pozemky určené k plnění funkce lesa	61
10.1. Dotčení ZPF.....	61
10.2. Dotčení PUPFL.....	64
11. Rozhodnutí o námitkách a jejich odůvodnění	64
12. Vyhodnocení připomínek	64

D. GRAFICKÁ ČÁST ODŮVODNĚNÍ (samostatně řazené výkresy)

01. Koordinační výkres	1: 5 000
02. Výkres širších vztahů	1: 100 000
03. Výkres předpokládaných záborů půdního fondu	1: 5 000
04. Doplnující výkres - Dopravní infrastruktura	1: 5 000
05. Doplnující výkres - Zásobování vodou, kanalizace	1: 5 000
06. Doplnující výkres - Energetika, elektronické komunikace	1: 5 000

A. Textová část :

1. Vymezení zastavěného území

- (1) Zastavěné území bylo vymezeno k 11.11. 2022.
- (2) Zastavěné území je vyznačeno těchto výkresech územního plánu:
 - a) výkres č. 1 - Základní členění území,
 - b) výkres č. 2 - Hlavní výkres.

2. Základní koncepce rozvoje území obce, ochrany a rozvoje jeho hodnot

2.1. Základní koncepce rozvoje území

- (3) Dosáhnout vyváženého vztahu podmínek pro příznivé životního prostředí, hospodářský rozvoj a soudržnosti společenství obyvatel.
- (4) Stabilizovat funkci obce ve struktuře osídlení. Obec Javorek se nadále bude rozvíjet jako jeden urbanizovaný celek se dvěma samotami na jednom katastrálním území.
- (5) Definovat podmínky omezeného rozvoje jádra sídla při zachování jeho historických hodnot a života v něm.
- (6) Pro rozvoj sídla využít především vhodných disponibilních ploch zastavěného území, případně ploch navazujících na zastavěné území aniž by došlo k narušení charakteru obce.
- (7) Krajinu chránit a kultivovat jako podstatnou složku prostředí obyvatel a základ jejich totožnosti.
- (8) Prověřit potřeby obce na úseku veřejné infrastruktury obce.
- (9) Vytvářet podmínky pro zajištění kontinuálního a harmonického rozvoje obce s dostatečnou flexibilitou ve využívání území.

2.2. Koncepce rozvoje a ochrany hodnot

- (10) Krajinný pokryv (převážně lesy, trvalé travní porosty, vodní toky, doprovodná a rozptýlená zeleň). Zachovat členitost okrajů lesa, zvýšit v nich podíl melioračních a zpevňujících dřevin. Navrátit vodním tokům přirozený charakter, posílit vodohospodářskou, ekologickou i estetickou funkci vodních toků a umožnit vznik nových vodních ploch v příhodných přírodních profilech. Respektovat krajinnotvorný protierozní a ekologický význam extenzivně využívaných trvalých travních porostů.
- (11) Významný vyhlídkový bod (na silnici II/353 před samotou U Benešů) Nepřipustit aktivity, které by mohly narušit anebo potlačit výhled do hlubokého údolí se sídlem završený zeleným horizontem okolních lesů.
- (12) Územní systém ekologické stability (zde jen lokální systém). Respektovat plochy a koridory pro lokální biocentra a biokoridory jako plochy nezastavitelné s využitím pro zvýšení biodiverzity a ekologické stability krajiny.
- (13) Dochovaná urbanistická struktura sídla (jádro sídla). Pro historické jádro sídla stanovit bližší podmínky využití území s potřebou udržení života v souboru staveb hodnotné lidové architektury.
- (14) Údolní niva řeky Fryšávky). Údolní nivu vodního toku Fryšávky se zapojenými břehovými porosty považovat za základní ekostabilizující prvek území obce. Zachovat přirozený tok s doprovodem rozptýlené zeleně a nivních extenzivně obhospodařovatelných luk. Nedopustit urbanizaci ploch při vodním toku.
- (15) Drobné artefakty v krajině (kříže, pomníky). Respektovat tyto artefakty jako památky místního významu. Nepřipustit jejich odstranění, ve zcela ojedinělých a odůvodněných případech připustit jejich přemístění v blízkosti původního stanoviště. Doplnit často chybějící zeleň.
- (16) Civilizační hodnoty (zejména veřejná infrastruktura). Zajistit hospodárné a účelné využívání dopravní a technické infrastruktury, občanské vybavenosti a veřejných prostranství.

2.3. Koncepce ochrany veřejného zdraví

- (17) Uplatnit zásadu, že u ploch smíšených obytných venkovských (SV) nesmí případné negativní vlivy z přípustných či podmíněně přípustných činností překročit hranici plochy vymezené v územním plánu. U ploch výroby – zemědělská a lesnická výroba (VZ), a plochy technické

infrastruktury – vodní hospodářství (TW) zde ČOV a nakládání s odpady (TO) pak nesmí negativní vlivy hlavních z přípustných či podmíněně přípustných činností dosáhnout ploch citlivých funkcí.

- (18) Stavby s chráněnými vnitřními prostory, pozemky pro chráněné venkovní prostory staveb a pozemky pro chráněné venkovní prostory možno umisťovat pouze na plochách, na kterých je zabezpečena ochrana před hlukem a vibracemi.

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

Graficky je znázorněna ve výkresu č. 2 *Hlavní výkres*.

3.1. Urbanistická koncepce

- (19) Územní plán vytváří základní koncepční rámec pro usměrňování rozvoje území obce a stanovuje urbanistickou koncepci:

- a) hospodárně využívat zastavěné území a zajistit ochranu nezastavěného území,
- b) vymežit hranici zastavěného území,
- c) členit území na plochy s dosavadním způsobem využívání, tj. na plochy bez významných změn (plochy stabilizované) a plochy ke změně dosavadního způsobu využívání území (zastavitelné plochy, plochy přestavby, plochy změn v krajině). Pro tyto plochy s rozdílným způsobem využití jsou stanoveny způsoby využití,
- d) zastavitelné plochy vymezovat s ohledem na potenciál rozvoje území a míru využití zastavěného území. Zastavitelné plochy, u kterých to jejich způsob využití umožňuje, vymezovat ve vazbě na urbanizovanou část sídla,
- e) nezastavěné území využívat pro účely zemědělského hospodaření, lesnictví a rekreačních pohybových aktivit,
- f) zachovat v maximální míře přímou dostupnost volné krajiny z ploch veřejných prostranství,
- g) převažujícími plochami zastavěné části obce (urbanizované území) zůstávají plochy bydlení venkovské (BV), plochy smíšené obytné venkovské (SV), plochy veřejných prostranství (PU), plochy zeleně zahrady a sady (ZZ) a plochy výroby zemědělské a lesnické (VZ). Rozvoj zaměřit zejména do ploch BV, ploch SV a VZ. Pro potřeby obce je vymezena plocha přestavby druhu plocha technické infrastruktury - nakládání s odpady (TO),
- h) umožnit rekreační využití domovního fondu nevhodného k trvalému bydlení či jiným způsobem nevyužitelného.

3.2. Urbanistická kompozice

- (20) Územní plán stanovuje základní zásady urbanistické kompozice:

- a) zachovat prostorovou strukturu zástavby sídla, s víceúčelovým využíváním území a přímou vazbou na zemědělsky využívanou krajinu,
- b) sídelní a krajinnou zelení provázat stávající zastavěné plochy s plochami rozvojovými a plochami zemědělské krajiny,
- c) respektovat charakter, formu a měřítko zastavění včetně intenzity zástavby jádrového sídla. Zástavba samoty v jihovýchodní části obce zůstává hospodářského určení,
- d) nepřekročit stávající hladinu zástavby jako jednoho z předpokladů zachování charakteru venkovského prostředí a zabránění vzniku pohledových dominant z dálkových pohledů. Územní plán vymezuje na území obce stavební dominantu lokálního významu - objekt rychty,
- e) pro část území zásadního významu pro charakter obce jsou stanoveny územním plánem podmínky obsahující prvky regulačního plánu,
- f) integrovat vodní prvek tekoucí vody alespoň do kompozice vhodných veřejných prostranství jádra sídla.

3.3. Vymezení ploch s rozdílným způsobem využití

- (21) Zásadními plochami s rozdílným způsobem využití jsou:
- a) plochy bydlení – bydlení venkovské (BV),
 - b) plochy rekreace – rekreace individuální (RI),
 - c) plochy občanského vybavení – občanské vybavení veřejné (OV), občanské vybavení komerční (OK),
 - d) plochy veřejných prostranství – veřejná prostranství všeobecná (PU),
 - e) plochy zeleně - zeleň - zahrady a sady (ZZ), zeleň ochranná a izolační (ZO),
 - f) plochy smíšené obytné – smíšené obytné venkovské (SV),
 - g) plochy dopravní infrastruktury - doprava silniční (DS), doprava jiná (DX),
 - h) plochy technické infrastruktury - vodní hospodářství (TW), nakládání s odpady (TO),
 - i) plochy výroby a skladování - výroba zemědělská a lesnická (VZ),
 - j) plochy vodní a vodohospodářské - vodní plochy a toky (WT).

3.4. Vymezení zastavitelných ploch, ploch přestavby

- (22) Plochy zastavitelné jsou označeny kódem Z, plocha přestavby pak kódem P.

Ozn. plochy	převažující účel plochy a kód plochy		podmínky využití	výměra (ha)
	charakteristika	kód		
Z1	Bydlení venkovské		Plochu proluky doplnit rodinným domem obdobné charakteristiky jako realizovaný rodinný dům na jižní straně proluky či rozestavěných domů na zastavitelné ploše Z2. Intenzita zástavby 0,15-0,25. Při severní straně proluky ponechat veřejné prostranství zpřístupňující volnou krajinu. Dopravní obsluha: Sjezdem z přílehlé silnice.	0,157
	Zvláštní podmínky využití:			
	územní studie	podm. přípustné 23a)		
Z2	Bydlení venkovské		Respektovat podmínky stavebních řízení vydaných místně příslušným stavebním úřadem. Stavby rodinných domů jsou v pokročilém stavu rozestavěnosti. Na jihovýchodní nezastavěná část plochy nad mělkou tůň umístít malou zpevněnou plochu pro míčové hry a dětské hrací prvky. Tato veřejně přístupná část plochy včetně tůně a jejího okolí bude výměry do 0,111 ha	0,443
	Zvláštní podmínky využití:			
	územní studie	podm. přípustné 23a)		
Z3	Zahrady a sady		Plocha určená k založení zahrady vázící se na plochu bydlení v zastavěném území. V ojedinělém a řádně zdůvodněném případě lze nezbytnou stavbu pro potřeby zahrádkaření situovat nejméně 25 m od hranice lesa. Stavba bude do 25 m ² zastavěné plochy, výšky do 4 m od přílehlého terénu. Dopravní obsluha: Z přílehlého zastavěného území, případně sjezdem z přílehlé silnice.	0,097
	Zvláštní podmínky využití:			
	územní studie	podm. přípust. 23a)		
Z4	Bydlení venkovské		Navázat na systém souvislé zástavby tří rodinných domů zastavěného území. Výška zástavby do 1 nadzemního podlaží. Intenzita zástavby 0,15 - 0,20. Dopravní obsluha: Z přílehlé místní komunikace.	0,079
	Zvláštní podmínky využití:			
	územní studie	podm. přípust.		
Z5	Bydlení venkovské		Koncepte využití plochy naváže na souvislý systém zástavby sousedních tří rodinných domů. Do využití plochy začlenit i plochu zbořeniště výměry cca 0,01 ha. Výška zástavby do 1 nadzemního podlaží na budoucím stavebním pozemku o velikosti 900 - 1200 m ² . Intenzita zástavby 0,15 - 0,20. Na ploše umístít obratiště pro usnadnění dopravní obsluhy území. Dopravní obsluha: Z přílehlé rozšířené místní komunikace.	0,286
	Zvláštní podmínky využití:			
	územní studie	podm. přípustné		
Z6	Bydlení venkovské		Uplatnit systém otevřené zástavby, s ohledem na přírodní podmínky není třeba trvat na pravidelné půdorysné osnově. Zástavbu umístít co nejbližší k místní komunikaci vedoucí k samotě Na Louži, v severní části plochy zástavbu situovat co nejbližší ke stávající zástavbě. Při koncipování zástavby využít výhody svažitého terénu, když výška zástavby do	0,565
	Zvláštní podmínky využití:			
	územní studie	podm. přípustné		

Ozn. plochy	převažující účel plochy a kód plochy		podmínky využití	výměra (ha)
	charakteristika	kód		
			volné krajiny nesmí překročit výšku běžného jedno-podlažního místního rodinného domu. Intenzita zástavby na budoucím stavebním pozemku o velikosti do 1200 m ² bude činit 0,15 - 0,25. Zachovat propojení stávající zemědělské usedlosti se zemědělsky užívanou krajinou. Dopravní obsluha plochy: Z plochy druhu SV zastavěného území a z přilehlé místní komunikace.	
	Zvláštní podmínky využití:			
	územní studie	podm. přípustné		
		23b)		
Z7	Výroba zemědělská a lesnická		Plocha pro umístění technologických zařízení a staveb soukromě hospodářského zemědělce, které nelze umístit v zastavěném území. Zástavbu výrazně obdélníkového půdorysu pro minimalizaci zásahu do terénu orientovat delší stranou souběžně s vrstevnicemi. Výška zástavby do 9 m od stávajícího terénu směrem do údolí. Intenzita zástavby 0,10 - 0,40. Minimálně 20% plochy musí tvořit zezeň plnicí převážně funkci optické clony. Dopravní obsluha: Z přilehlé místní komunikace, případně navazující plochy zastavěného území druhu VZ.	0,157
	Zvláštní podmínky využití:			
	územní studie	podm. přípustné		
Z8	Zahrady a sady		Úzký pruh orné půdy ve svažitém terénu omezeně dostupný pro zemědělskou techniku využit k založení produkční zahrady. Zachovat rozvinuté břehové porosty vysoké přírodní a zejména pak krajinářské hodnoty. Přípustné jsou jen nezbytné stavby a zařízení pro zahrádkářskou činnost do 25 m ² zastavěné plochy, výšky 4, 5 m od přilehlého terénu. Dopravní obsluha: Z přilehlého zastavěného území.	0,160
	Zvláštní podmínky využití:			
	územní studie	podm. přípustné		
Z9	Bydlení venkovské		Dostavba proluky rodinnými domy, které svým výrazem a měřítkem budou vhodně doplňovat blízkou zástavbu. Intenzita zástavby bude činit 0,15 - 0,25. Způsob využití plochy je podmíněn výsledky provedeného inženýrsko - geologického průzkumu. Dopravní obsluha: Z přilehlého veřejného prostranství, případně z ploch zastavěného území dru BV nebo SV.	0,110
	Zvláštní podmínky využití:			
	územní studie	podm. přípustné		
Z10	Bydlení venkovské		Rozvoj zástavby na ploše směřovat k citlivému navázání na uliční formaci při hlavním vstupu do sídla od Jimramova. Vyjít z původního místního uspořádání a orientace domů k veřejnému prostoru se zachováním základních tradičních prostorových vazeb a hladiny zástavby. Velikost budoucího stavebního pozemku 1000 - 1200 m ² , intenzita zástavby 0,15-0,25. Způsob využití plochy je podmíněn výsledky provedeného inženýrsko - geologického průzkumu. Dopravní obsluha: Z navazujícího veřejného prostranství.	0,260
	Zvláštní podmínky využití:			
	územní studie	podm. přípustné		
Z11	Veřejné prostranství všeobecné		Zajistit podmínky pro bezpečný výjezd zemědělské techniky ze zemědělsky obdělávané půdy na silnici. Rekonstruovat stávající zezeň s doplněním zeleně nové. Plocha zajistí dopravní obsluhu zastavitelné plochy Z10.	0,109
	Zvláštní podmínky využití:			
	územní studie	podm. přípustné		
Z12	Bydlení venkovské		Respektovat zásady využití plochy dané platným stavebním povolením na stavbu rodinného domu č.j. MUNNM/25964/2022/30 vydané MěÚ Nové Město na Moravě dne 7.11.2022.	0,16
	Zvláštní podmínky využití:			
	územní studie	podm. přípustné		
Z13	Bydlení venkovské		Plochu v okrajové poloze sídla využít pro umístění zařízení individuálního charakteru nabízející bydlení osobám se ztíženým přístupem k bydlení. Intenzita zástavby 0,25 - 0,50. Při koncepci zástavby vyjít z předlohy původního místního domu výšky do 1 nadzemního podlaží. Dopravní obsluha: Z přilehlé silnice.	0,083
	Zvláštní podmínky využití:			
	územní studie	podm. přípustné		
		23a)		

Ozn. plochy	převažující účel plochy a kód plochy		podmínky využití	výměra (ha)
	charakteristika	kód		
Z14	Smíšená obytná venkovská		Zástavbu řešit v kontextu stávající zástavby samoty Na Louži. Intenzita zástavby 0,15 - 25. Při využití plochy zohlednit vzrostlou zeleň. Dopravní obsluha: Z přílehlé místní komunikace, případně z přílehlé plochy druhu SV.	0,223
	Zvláštní podmínky využití:			
	územní studie	podm. přípustné		
Z15	Smíšená obytná venkovská		Plocha pro rozšíření zázemí hospodářské usedlosti soukromě hospodářského zemědělce. Výška zástavby do 9 m od přílehlého terénu. Intenzita zástavby 0,30 - 0,50. . Plochu doplnit vzrůstnou zelení zapojující zástavbu do krajinného prostředí. Dopravní obsluha: Ze stávajícího přístupu k hospodářskému stavení, z místní komunikace i ze zemědělské krajiny.	0,553
	Zvláštní podmínky využití:			
	územní studie	podm. přípustné		
Z16	Vodní plochy a toky		Obnovit malou vodní nádrž mezi místní komunikací a zastavěným územím	0,098
	Zvláštní podmínky využití:			
	územní studie	podm. přípustné		
Z17	Vodní plochy a toky		Obnovit malou vodní nádrž na okraji lesa. Vhodně utvářet sklon břehů pro potřebný rozvoj litorálního pásma.	0,136
	Zvláštní podmínky využití:			
	územní studie	podm. přípustné 23a)		
P1	Zezeň ochranná a izolační		Zajistit rekonstrukci a následnou dosadbu zeleně, která musí vedle hygienické funkce plnit funkci kulisy zlepšující zapojení ne zcela estetických staveb do pohledově exponované krajinného prostoru.	0,317
	Zvláštní podmínky využití:			
	územní studie	podm. přípustné		
P2	Nakládání s odpady		Zajistit stavebně technickou úpravu plochy včetně zajištění podloží plochy proti případnému úniku nebezpečných látek. Výška potřebné zástavby charakteru staveb skladování do 5 m od přílehlého terénu. Minimálně 20% plochy musí tvořit zezeň plnící převážně funkci optické clony především do volné krajiny. Zohlednit el. vedení VN 22kV včetně ochranného pásma protínající severozápadní cíp plochy. Případné negativní vlivy na veřejné zdraví z činností vy ploše nesmí zasáhnout plochy citlivých funkcí. Dopravní obsluha: Z přílehlého veřejného prostranství s obslužnou komunikací.	0,326
	Zvláštní podmínky využití:			
	územní studie	podm. přípustné		
P3	Zezeň ochranná a izolační		Ochrannou zezeň komponovat s primárním cílem ochrany plochy přestavby P4 před případnými nežádoucími účinky z činností na sousedních plochách druhu VZ a TO. Ochranná zezeň bude plnit i významnou funkci optické clony.	0,107
	Zvláštní podmínky využití:			
	územní studie	podm. přípustné		
P4	Smíšená obytná venkovská		Zástavba na ploše bude navazovat na navazující urbanistickou strukturu zástavby jádra sídla. Preferovat systém otevřené zástavby. Zástavba o jednom nadzemním podlaží běžné místní venkovské usedlosti nebude vytvářet nežádoucí výškové dominanty. Intenzita zástavby 0,15 - 0,35 na části plochy přidělené stavebníkovi. Zastoupení zeleně zahrad na jednotlivých částech plochy bude min. 40% části plochy. Zohlednit el. vedení VN 22kV a trafostanici včetně ochranného pásma. Umožnit dopravní občasnou obsluhu trafostanice. Dopravní obsluha: Z přílehlé místní komunikace.	0,668
	Zvláštní podmínky využití:			
	územní studie	podm. přípustné		

- (23) Zvláštní podmínky k využívání území:
- podmínečnost využívání plochy je určena umístěním části plochy ve vzdálenosti do 50 m od hranice lesa,
 - územní studie – rozhodování o změnách v území je podmíněno zpracováním územní studie.
- (24) Intenzita zástavby je definována mírou využití území tj. podílem plochy budoucího stavebního pozemku, který bude možno zastavět nadzemními částmi staveb.
- (25) Napojení ploch se změnou v území na sítě technické infrastruktury (kde si to charakter plochy vyžaduje, případně není v předchozí tabulce uvedeno odchylné řešení) bude řešeno jejich prodloužením.

3.5. Plochy sídelní zeleně

- (26) Plochy zeleně jsou v územním plánu tvořeny:
- samostatně vymezenými plochami zeleně zahrad a sadů (ZZ) i plochami zahrad a sadů jež jsou součástí jiných ploch rozdílného způsobu využití tj. ploch typu BV a SV,
 - samostatně vymezenou plochou zeleně ochranné a izolační (ZO) vloženou především mezi plochy s rozdílným způsobem využití VZ a SV.
- (27) Respektovat zejména v jádrové části sídla se vyskytující dominanty stromové zeleně.
- (28) U zeleně preferovat používání autochtonních druhů dřevin. Výběr dřevin v kompozici veřejných prostranstvích provádět tak, aby se pokud možno uplatnily celoročně. Posilovat pronikání krajinné zeleně do sídelního prostředí.

4. **Koncepce veřejné infrastruktury včetně podmínek pro její umístění, vymezení ploch a koridorů pro veřejnou infrastrukturu, včetně stanovení podmínek pro jejich využití**

4.1. Koncepce dopravní infrastruktury

- (29) Silniční doprava:
- silniční síť na území obce považovat za územně stabilizovanou s potřebou úprav šířkového místy i směrového uspořádání silnice II. třídy a odstranění drobných bodových dopravních závad na silnicích III. tříd,
 - respektovat plochy veřejných prostranství s místními komunikacemi vymezenými dle významu a důležitosti pro přímou dopravní obsluhu přilehlých nemovitostí.
- (30) Doprava v klidu:
- dopravu v klidu uvažovat na stupeň automobilizace min. 1:2,5
 - zpřehlednit organizaci zpevněné plochy s možností parkování před obecním úřadem, respektovat upravené parkoviště v centrální části sídla. Další nové plochy pro parkování možno řešit především na stávajících i navržených plochách dopravy silniční, plochách veřejných prostranství případně v rámci dalších ploch s rozdílným způsobem využití, kde parkování a odstavení vozidel je přípustné,
 - na veřejných prostranstvích nepřipustit realizaci garáží či krytých stání pro motorová vozidla,
 - vyžadovat, aby každý nově vybudovaný byt měl na příslušejícím pozemku alespoň jedno garážové či odstavné stání pro osobní automobil.
- (31) Hospodářská doprava:
- stabilizovat kostru stávajících účelových komunikací pro dobrou dopravní obsluhu zemědělského a lesního půdního fondu,
 - při budování nových cest hospodářské dopravy respektovat podmínky území dané jak přírodními podmínkami, tak i směrovým vedením stávající technické infrastruktury.
- (32) Nemotorová doprava:
- při silnici v souvisle urbanizované části obce (mimo krátký úsek v historickém jádru) zajistit pořízení jednostranného chodníku. Pro průchod historickým jádrem užít znovu využitelná veřejná prostranství,
 - zachovat značené turistické trasy a cyklotrasu a hipostezku,

- c) rekreační dopravu (pěší, cyklistickou i další) je možno vymezovat i na jiných k tomu vhodných plochách rozdílného způsobu využití, pokud to nebude v rozporu s jejich hlavním využitím, přípustným případně podmíněně přípustným způsobem využití.
- (33) Veřejná doprava, služby pro motoristy:
- a) veřejná doprava bude nadále zajišťována autobusovou přepravou. Umístění zastávky není třeba měnit,
- b) zařízení služeb pro motoristy lze umísťovat v k tomu příhodných plochách rozdílného způsobu využití se zohledněním druhu služeb, kapacitních nároků i dopravní zátěže.
- (34) Železniční doprava, letecká doprava civilní, vodní doprava:
- a) na správním území obce nemají své zájmy.

4.2. Koncepce technické infrastruktury

- (35) Zásobování pitnou vodou, kanalizace:
- a) zachovat stávající systém zásobení obce pitnou vodou z místního zdroje pitné vody,
- b) zachovat stávající systém odvádění a čištění splaškových vod,
- c) na území obce neumísťovat zařízení, která jsou významnými producenty odpadních vod,
- d) odvádění srážkových vod řešit tak, aby nedocházelo ke zhoršování vodních poměrů v povodí tzn. zvyšovat retenční schopnost krajiny, srážkové vody uvádět maximálně do vsaku či je maximálně zadržet technickými opatřeními na příslušném pozemku zastavěného území.
- (36) Zásobování energiemi:
- a) stávající systém zásobování obce elektrickou energií zůstane zachován. K zajištění potřeb dodávky el. energie bude využito stávajících trafostanic s případným přezbrojením,
- b) obec není napojena na zemní plyn, napojení obce na zemní plyn se neuvažuje,
- c) způsob vytápění individuálními zdroji tepla bude reagovat na dostupnost příslušných druhů tepelného zdroje,
- d) nevylučuje se využívání alternativních způsobů získávání energie v urbanizovaném území, které lze charakterizovat jako související technickou infrastrukturu malého rozsahu za předpokladu, že nedojde k porušení ochranných podmínek Chráněné krajinné oblasti Žďárské vrchy, ani narušení památkových hodnot staveb. Užití fotovoltaických, teplovodních panelů v jádrové - historické části sídla nepovoluje.
- (37) Sdělovací a datové sítě:
- a) zachovat funkčnost podzemních telekomunikačních vedení a nadzemních telekomunikačních zařízení.
- (38) Nakládání s odpady:
- a) akceptovat využití plochy přestavby pro zařízení sběrného dvora místního významu,
- b) na území obce nebude zřizována ani oživována žádná skládka odpadů.

4.3. Koncepce občanského vybavení

- (39) Stávající plocha občanského vybavení (budova obecního úřadu) je plochou územně stabilizovanou. Prodejna potravin je dlouhodobě neobsazena, zde je nutno připustit možnost změny účelu zařízení v souladu s potřebami obyvatel obce, kapacitou a únosností území.
- (40) Umožnit umístování občanského vybavení úměrné velikosti i rozsahu i do jiných příhodných ploch s rozdílným způsobem využívání, pokud to nebude v rozporu s přípustným, případně podmíněně přípustným využíváním dané plochy.

4.4. Koncepce veřejných prostranství

- (41) Stávající veřejná prostranství zachovat jako stabilizovaná území, zajistit realizaci záměru umístění veřejného prostranství jako součást zastavitelné plochy Z2.
- (42) Pro cílové uspořádání veřejného prostranství v jádru sídla jsou stanoveny podmínky v podrobnosti regulačního plánu - viz kap. A.6.3.
- (43) Veřejná prostranství nadále integrovat do jiných územně stabilizovaných ploch s rozdílným způsobem využití (např. SV, BV).
- (44) Preferovat obsluhu zastavitelných ploch dopravní a technickou infrastrukturou z veřejných prostranství.

4.5. Koridory pro veřejnou infrastrukturu

- (45) Koncepce ÚP si nevyžádala potřebu vymezení koridorů pro veřejnou infrastrukturu.

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

Grafické znázornění - viz výkres č. 2 *Hlavní výkres*.

5.1. Koncepce uspořádání krajiny

- (46) Akceptovat požadavek obnovy kulturní krajiny s vyváženým podílem přírodních a člověkem ovlivněných složek.
- (47) Modelaci reliéfu stále považovat za zásadního činitele při vizuálním vnímání krajiny.
- (48) Preferovat polyfunkční využívání krajiny nezastavěného území. Uplatnit zásadu ochrany biologické rozmanitosti krajiny, která zajišťuje a posiluje funkčnost ekosystému.
- (49) Nepřípustné je zvyšování podílu orné půdy na zemědělském půdním fondu, rovněž jako intenzifikaci zemědělského využití krajiny.
- (50) Posilovat kostru zeleně v urbanizovaném území a přírodních a přírodě blízkých prvků zeleně v krajině.
- (51) Ve volné krajině neumisťovat stavby a zařízení naplňující znaky bydlení případně pobytové formy rekreace.

5.2. Vymezení ploch s rozdílným způsobem využití

- (52) V krajině jsou vymezeny plochy s rozdílným způsobem využití:
- plochy vodní a vodohospodářské - vodní plochy a toky (WT) - respektovat stávající vodní toky. Krajinu možno na vhodných místech oživit novými vodními plochami. Chránit vodní toky včetně doprovodných porostů před jejich znehodnocením.
 - plochy zemědělské – pole (AP.p) a trvalé travní porosty (AP.t) - minimalizovat dotčení zemědělského půdního fondu. Řešit obnovu luk zakládáním květnatých luk. Na orné půdě na svažitých pozemcích vyloučit pěstování z pohledu eroze problematických rostlin,
 - plochy lesní – lesní všeobecné (NU) - dosáhnout trvalosti lesa, jeho všestranné stability a polyfunkčnosti včetně výnosnosti v hospodářském lese,
 - plochy smíšené nezastavěného území všeobecné (MU) - respektovat tyto plochy jako plochy mající podíl na ekologické stabilitě, druhové diverzitě a utváření krajinného rázu území. Plochy smíšené nezastavěného území jiné (MX) - respektovat tuto plochu jako místo sezónního tábořiště krátkodobého letního využití bez možnosti umístování staveb.
- (53) Koncepce územního plánu z hlediska ochrany krajinného rázu vyžaduje:
- koordinovat zájmy a vztahy v nezastavěném území s nutností zachování vysokých kvalit krajinných a přírodních při rozumném využívání nezastavěného území,
 - zachovat členění a územní organizaci sídla, stavebními záměry nepřekročit stávající převládající hladinu zástavby,
 - účelně využívat zastavěné území, plochy se změnou v území umisťovat ve vazbě na zastavěné území s přednostním využitím ploch přestavby,
 - stavby pro bydlení umisťovat tak, aby do volné krajiny směřovala zeleň zahrad, u staveb jiných zajistit „měkký“ přechod do volné krajiny stromovou a keřovou zelení,
 - akceptovat fragmenty krajinné zeleně. Síť polních cest a liniových prvků v krajině stabilizovat doprovodnou zelení,
 - nesnižovat podíl lesů v území, zvyšovat členitost okrajů lesa a diverzitu společenstev v nich,
 - mimo lesnictví a zemědělství bude krajina nezastavěného území sloužit i rekreačním zejména pohybovým aktivitám,
 - krajinu chránit jako podstatnou složku prostředí obyvatel a základ jejich totožnosti.

5.3. Vymezení ploch se změnou v krajině

(54) Plochy se změnou v krajině jsou vyznačeny kódem K.

Ozn. plochy	převažující účel plochy a kód plochy		podmínky využití	výměra (ha)
	charakteristika	kód		
K1	plochy lesní všeobecné	LU	Zalesnění provést podle projektu výsadby lesa s ohledem na skupinu typu geobiocénu a stanovištní podmínky.	0,240
K2	trvalé travní porosty	AP.t	Plochu rekultivovat na louku	0,011

5.4. Územní systém ekologické stability (ÚSES)

- (55) Plochy ÚSES je možno využít jen takovým způsobem, který nenaruší obnovu ekosystému a nedojde k narušení jeho ekostabilizačních funkcí.
- (56) Na plochách ÚSES je zakázáno měnit druhy pozemku s vyšším stupněm ekologické stability za druh pozemku s nižším stupněm ekologické stability.
- (57) Plochy ÚSES jsou nezastavitelné, vylučuje se těžba nerostů (zcela ojediněle je možno za přesně stanovených podmínek připustit stavbu liniovou dopravní a technické infrastruktury, přípojek, případně stavbu související s ochranou ŽP).
- (58) Síť biocentrem a biokoridorů ÚSES především ve volné krajině doplnit interakčními prvky (tj. různými formami rozptýlené zeleně).
- (59) Na území jsou vymezeny pouze plochy lokálního ÚSES.
- (60) Navrhovaná opatření:

Název biokoridoru	Navrhovaná opatření
LBK 1	Ekologicky velmi významný ekoton s nutností zachování případnou dosadbou doprovodného břehového porostu a přilehlých travinobylinných pásů s extenzivním využíváním a pravidelným kosením. Nedopustit ruderizaci porostů.
LBK 2	Zachovat popřípadě rozšířit biokoridor na travinobylinný pás s doplněním vhodné rozptýlené zeleně diferencující území na menší plochy s druhově a věkově různorodými dřevinami a keři. Podpořit rozvoj rozptýlené lesní vegetace, nezarovnávat okraje lesa.
LBC Pod Bořinou	Zvyšovat prostorovou diverzitu biotopu údolní nivy. Louky obhospodařovat extenzivním způsobem, pravidelně kosit, nehnojit. Rozšířit doprovodné porosty vodního toku vhodnými autochtonními dřevinami v místech, kde je to nutné.
LBC Pod Štarkovem	V příbřežní části údolní nivy zachovat hodnotné břehové porosty, popřípadě je rozšířit vhodnými druhy autochtonních dřevin. na louce hospodařit extenzivním způsobem. Travinná společenstva podrobit pravidelnému kosení. Do lesních porostů v polohách nad údolní nivou zavést buk a jedli.

5.5. Prostupnost krajiny

- (61) Stávající prostupnost krajiny řešením územního plánu nebude snížena.
- (62) Koncepce uspořádání krajiny umožňuje zahušťování cestní sítě v krajině zlepšující přístup k vlastnickým pozemkům.
- (63) Posilovat biologickou propustnost území realizací opatření na úseku místních ÚSES.

5.6. Vodní hospodářství

- (64) Vodní plochy a toky:
 - a) koncepci vodního hospodářství založit na stabilitě vodních režimů (tj. v zásadě na snížení rozdílu mezi minimálními a maximálními průtoky) a vzájemného působení vodních toků na okolní území,
 - b) nenavrhovat nová odvodnění zemědělských půd, nesnižovat retenční schopnost krajiny nevhodnými zásahy,
 - c) vytvořit podmínky pro navrácení přirozené podoby vodních toků,
 - d) pro výkon správy vodních toků zachovat pás v šíři 6 m od břehové hrany vodních toků, ve zvláště stísněných podmínkách historického jádra nelze překročit současnou hranici zástavby směrem k vodnímu toku,

e) na území obce neumisťovat žádná kapacitní zařízení sloužící ke skladování hnojiv a statkových hnojiv.

(65) **Ochrana před povodněmi:**

- a) zajistit ochranu území před zvýšenými odtoky srážkových vod především technickým řešením maximálního zdržení povrchových vod v místech jejich vzniku,
- b) nebránit periodickému zaplavování údolní nivy při zvýšených jarních průtocích. Tuto skutečnost považovat za přirozený přírodní jev, udržet ekologicko stabilizační a biologické funkce vodních toků,
- c) nepřipustit zornění trvale travních porostů, které pozitivním způsobem přispívají ke zvyšování retence území. Doplnit trvalé travní porosty u břehů vodních toků,
- d) stavební pozemky vymezením s možností vsaku či zadržování srážkových vod.

(66) **Protierozní opatření:**

- a) vegetačními prvky v zemědělské krajině snížit unášecí schopnost větru, což společně s potřebným zvýšením organické složky v půdě, zlepšit odolnost území obce proti větrné erozi.
- b) nepřipustit úpravy pozemků způsobující rychlejší odtok vody a snižující schopnost vsaku.

5.7. Podmínky pro rekreaci

- (67) Krajinu využívat zejména pro pohybové formy rekreace - koncepce též v kap. A.4.1 Koncepce dopravní infrastruktury - nemotorová doprava.
- (68) Ke krátkodobé a denní rekreaci bude sloužit veřejné prostranství s dětskými hracími prvky a menší zpevněnou plochou, které jsou součástí koncepce využití zastavitelné plochy Z2 a sál ve víceúčelovém objektu obecního úřadu.
- (69) Do krátkodobé rekreace zahrnout i činnosti spojené se zahrádkařením na plochách zeleně soukromé. Pro bydlení vymezovat dostatečně velké parcely umožňující relaxaci majitele v zeleni zahrad. Ve volné krajině neumisťovat stavby pro rekreaci ani zahrádkářské kolonie či osady.
- (70) Připustit rozvoj tzv. druhého bydlení v neperspektivních objektech pro trvalé bydlení, jejich původní účel či přestavbu řešící rozvojové potřeby v obci.

5.8. Dobývání ložisek nerostných surovin

- (71) Na správním území obce neumisťovat zařízení sloužící těžbě nerostných surovin.

6. Stanovení podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití s určením převažujícího účelu využití (hlavní využití), přípustného využití, nepřipustného využití (včetně stanovení, ve kterých plochách je vyloučeno umístění staveb, zařízení a jiných opatření pro účely uvedené v § 18 odst. 5 stavebního zákona), stanovení podmíněně přípustného využití těchto ploch a stanovení podmínek prostorového uspořádání vč. základních podmínek ochrany krajinného rázu (například výškové regulace zástavby).

6.1. Podmínky pro využití ploch

Územní rozsah ploch s rozdílným způsobem využití je vymezen ve výkresové části územního plánu ve výkresu č. 2 *Hlavní výkres*.

(72) Plochy bydlení - bydlení venkovské (BV)

Hlavní využití: zabezpečení potřeb individuálního bydlení v rodinných domech obklopených soukromou zelení v kvalitním prostředí.

Přípustné využití: pozemky a stavby rodinných domů, pozemky soukromé i jiné sídelní zeleně, pozemky veřejných prostranství, stavby a zařízení dopravní a technické infrastruktury, pozemky, stavby a zařízení místního veřejného občanského vybavení.

Podmíněně přípustné využití:

stavby a zařízení občanského vybavení komerčního typu, doplňkové prostory pro zájmovou činnost a stavby či zařízení doplňující hlavní využití plochy jsou-li s hlavním využitím plochy slučitelné.

Nepřípustné využití: Veškeré využití, které není v souladu s hlavním , přípustným popřípadě podmíněně přípustným využitím.

Prostorové uspořádání:

- stabilizovaná území – nepředpokládá se další významné zahušťování zastavěného území. Případná dostavba proluk a změny dokončených staveb musí měřítkem, formou respektovat měřítko, kontext a charakter okolního zastavění. Akceptovat výškovou hladinu okolní zástavby.
- plochy změn – viz podmínky využití ploch kapitola A.3.4. Na stavebním pozemku ponechat min. 40 % plošné výměry pozemku se schopností vsaku srážkových vod.

(73) Plochy rekreace – rekreace individuální (RI)

Hlavní využití: stavby a zařízení pro rodinnou rekreaci.

Přípustné využití: pozemky a stavby rodinné rekreace, pozemky zeleně, veřejná prostranství, pozemky pro slunění, relaxaci a další rekreační aktivity splňující podmínky hlavního využití plochy, pozemky, stavby a zařízení dopravní a technické infrastruktury.

Nepřípustné využití: veškeré aktivity, které svými vlivy negativně překračují hlavní režim využití plochy, snižují kvalitu prostředí ať již přímo anebo druhotně, tzn. veškeré využití, které není v souladu s hlavním a přípustným využitím.

Prostorové uspořádání:

- stabilizovaná území - přípustné jsou stavební úpravy ev. přístavby v rozsahu do 20 % stávajícího půdorysu stavby (k datu 11.11.2022), pokud nejde o způsob využití lesní pozemek na kterém je budova. Nepřekročit převládající hladinu zastavění. Akceptovat přírodní charakter okolí.
- plochy změn – nejsou vymezeny.

(74) Plochy občanského vybavení - občanské vybavení veřejné (OV)

Hlavní využití: stavby a zařízení pro výchovu a vzdělávání, sociálních služeb a péči o rodinu, zdravotnictví, kultury, veřejné správy a ochrany obyvatelstva.

Přípustné využití: pozemky, stavby a zařízení církevní nevýrobní. Pozemky, stavby a zařízení dopravní a technické infrastruktury, pozemky veřejných prostranství, zeleň, vodní plochy.

Podmíněně přípustné využití:

bydlení za podmínky, že bydlení bude v menšině k plochám veřejného občanského vybavení a že bydlení nebude hlavním využitím plochy rušeno nad přípustnou míru. Jiné stavby, zařízení a pozemky za podmínky, že se jedná o aktivity zabezpečující a doplňující uživatelnost plochy veřejné občanské vybavenosti. Zařízení komerčního charakteru pouze za podmínky, že bude v menšině vzhledem k velikosti ploch hlavního využití.

Nepřípustné využití: Veškeré využití, které není v souladu s hlavním , přípustným popřípadě podmíněně přípustným využitím.

Prostorové uspořádání:

- stabilizovaná území – nedopustit významné zvyšování objemu a výšky stávající zástavby. Při úpravách staveb akceptovat požadavek ohleduplnosti k navazující zástavbě.
- plochy změn – nejsou vymezeny.

(75) Plochy občanského vybavení - občanské vybavení komerční (OK)

Hlavní využití: občanské vybavení sloužící především pro menší komerční aktivity bez nežádoucích dopadů na sousední plochy.

Přípustné využití: pozemky, stavby a zařízení pro administrativu, vědu, obchodní prodej, ubytování, stravování, služby, kulturu, zdravotnictví a rehabilitaci, pozemky a stavby veřejného občanského vybavení. Pozemky, stavby a zařízení dopravní a technické infrastruktury, pozemky - veřejných prostranství, zeleň, vodní plochy.

Podmíněně přípustné využití:

bydlení za podmínky, že bydlení bude v menšině vzhledem k plochám občanského vybavení. Zařízení pro sport a tělovýchovu i volnočasové aktivity za podmínky, že se jedná o aktivity zabezpečující uživatelnost plochy občanského vybavení komerční.

Nepřípustné využití: veškeré využití, které není v souladu s hlavním, přípustným popřípadě podmíněně přípustným využitím.

Prostorové uspořádání:

- stabilizovaná území – územní rozvoj komerčních aktivit považovat za ukončený. Zajistit stavební úpravu zařízení za účelem zlepšení vizuálního vnímání této části sídla.
- plochy změn – nejsou vymezeny.
- *Pozn.* - pro plochy v jádrové části sídla platí podmínky využití v podrobnosti regulačního plánu

(76) Plochy veřejných prostranství - veřejná prostranství všeobecná (PU)

Hlavní využití: obecní užívání plochy bez ohledu na vlastnictví pozemků mající obvykle významnou prostorovou a komunikační funkci v urbanizovaném území.

Přípustné využití: uliční prostory, pěší stezky případně cyklistické stezky, chodníky, zpevněné plochy pro kulturní a shromažďovací účely, zeleň, vodní prvky, drobná hřiště, prvky drobné architektury, tržiště, mobiliář obce. Pozemky, stavby a zařízení dopravní infrastruktury a technické infrastruktury.

Nepřípustné využití: veškeré využití, které není v souladu s hlavním, přípustným využitím. Umisťování staveb pro reklamu, staveb provizorního charakteru, garáží a jiných staveb a činností narušujících společenské, kulturní a provozní funkce těchto prostorů tedy aktivity narušující kvalitu prostředí.

Prostorové uspořádání:

- stabilizovaná území – zajistit úpravu ploch v uličních prostorech s dosadbou především stromové zeleně.
- plochy změn - viz podmínky využití ploch kap. A.3.4.
- *Pozn.* - pro plochy v jádrové části sídla platí podmínky využití v podrobnosti regulačního plánu

(77) Plochy zeleně - zeleň - zahrady a sady (ZZ)

Hlavní využití: zeleň zahrad a sadů obvykle bez možnosti běžného veřejného přístupu.

Přípustné využití: produkční zahrady spojené s pěstováním zeleniny, květin a dalších zahradních plodin, pěstování ovocných stromů a keřů, obytné zahrady.

Podmíněně přípustné využití:

zemědělská rostlinná výroba samozásobitelského charakteru, doplňková zařízení, případně stavby za podmínky, že nedojde k vytěsnění hlavního způsobu využití a snížení kvality prostředí plochy. Pozemky, stavby a zařízení dopravní a technické infrastruktury za podmínky, že nedojde k potlačení hlavního způsobu využití plochy a snížení kvality prostředí plochy.

Nepřípustné využití: veškeré využití, které není v souladu s hlavním , přípustným popřípadě podmíněně přípustným využitím, stavby pro bydlení.

Prostorové uspořádání:

- stabilizovaná území - stavby sloužící účelům zahrádkaření do výše 5m od přilehlého terénu.
- plochy změn – viz podmínky využití ploch kapitola A.3.4.
- *Pozn.* - pro plochy v jádrové části sídla platí podmínky využití v podrobnosti regulačního plánu

(78) Plochy zeleně – zeleň ochranná a izolační (ZO)

Hlavní využití: plochy pro zajištění hygienické, estetické i psychologické clony .

Přípustné využití: výsadba plně zapojeného stromového patra s keřovou podsadbou z vhodných místně příslušných dřevin a keřů, oplocení. Realizace opatření ev. výstavba zařízení zlepšující funkci plochy především na úseku ochrany před hlukem.

Podmíněně přípustné využití:

stavby a zařízení dopravní a technické infrastruktury, za podmínky, že nedojde k vytěsnění nebo snížení účinku ochranné zeleně.

Nepřípustné využití: veškeré využití, které není v souladu s hlavním , přípustným popřípadě podmíněně přípustným využitím.

Prostorové uspořádání: podmínky prostorového uspořádání se nestanovují.

(79) Plochy smíšené obytné – smíšené obytné venkovské (SV)

Hlavní využití: víceúčelové využití zahrnují především původní vesnické usedlosti s hospodářským zázemím

Přípustné využití: pozemky a stavby pro bydlení, živnostenské aktivity v objektech odpovídajících velikostí vymezených pozemků a měřítku daného prostoru bez negativních vlivů na životní prostředí a pozemek souseda. Pozemky, stavby a zařízení dopravní a technické infrastruktury. Pozemky veřejných prostranství, pozemky zeleně.

Podmíněně přípustné využití:

stavby pro drobnou výrobní činnost, zemědělskou malovýrobu, stavby skladovací s nízkými nároky na skladovací plochy a nízkými rušivými vlivy na životní prostředí za podmínky, že jde o aktivity nesnižující kvalitu plochy, nemající negativní dopad na pozemek souseda a jsou nenáročné na přepravu zboží, tj. nezvyšují dopravní zátěž v území. Rekreační využití za podmínky využití stávajícího domovního fondu nevhodného k trvalému bydlení či jeho původnímu určení. Činnosti a aktivity se dějí v objektech odpovídajících velikostí vymezených pozemků a měřítku daného prostoru.

Nepřípustné využití: Veškeré využití, které není v souladu s hlavním , přípustným popřípadě podmíněně přípustným využitím.

Prostorové uspořádání:

- stabilizovaná území – akceptovat dochovanou urbanistickou strukturu sídla. Udržet stávající hladinu zastavění, výrazně nezvyšovat intenzitu využití území. Případná dostavba proluk a změny dokončených staveb musí měřítkem, objemovými parametry, architektonickým ztvárněním akceptovat kontext a charakter okolního zastavění.
- plochy změn – viz podmínky využití ploch kap. A.3.4.
- *Pozn.* - pro plochy v jádrové části sídla platí podmínky využití v podrobnosti regulačního plánu

(80) Plochy dopravní infrastruktury - doprava silniční (DS)

Hlavní využití: zajištění dopravní přístupnosti a obslužnosti území pozemní nekolejovou dopravou.

Přípustné využití: stavby a zařízení silnic a místních komunikací včetně souvisejících pozemků pro dopravu a dopravní zařízení a vybavení, stavby pro dopravu v klidu, terénní úpravy, protipovodňová opatření, nezbytné asanační zásahy. Zařízení a stavby technické infrastruktury, pozemky zeleně.

Podmíněně přípustné využití:

sklárky údržbového materiálu, cyklotrasy, chodníky, zálivy pro zastávky hromadné dopravy na tělese silniční komunikace, čerpací stanice pohonných hmot za podmínky, že svým provozováním a technickým uspořádáním nebude narušeno, omezeno či znemožněno hlavní využití plochy.

Nepřípustné využití: veškeré využití, které není v souladu s hlavním , přípustným popřípadě podmíněně přípustným využitím. Činnosti a aktivity snižující bezpečnost a plynulost dopravy.

Prostorové uspořádání:

- podmínky prostorového uspořádání se nestanovují.

(81) Plochy dopravní infrastruktury - doprava jiná (DX)

Hlavní využití: zpřístupnění nemovitostí místními komunikacemi a komunikacemi účelovými.

Přípustné využití: veřejně přístupné místní komunikace se smíšeným provozem pěší a motorové dopravy, účelové komunikace veřejné i neveřejné sloužící k dopravě mezi nemovitostmi a zpřístupňující zemědělské a lesní pozemky, lesní cesty včetně přibližovacích linií. Pozemky zeleně, prvky ÚSES. Zařízení a stavby technické infrastruktury.

Podmíněně přípustné využití:

cyklotrasy, turistické trasy, hipostezky, naučné stezky pokud to nebrání oprávněným zájmům vlastníka účelové komunikace.

Nepřípustné využití: veškeré využití, které není v souladu s hlavním , přípustným popřípadě podmíněně přípustným využitím.

Prostorové uspořádání:

- podmínky prostorového uspořádání se nestanovují.

(82) Plochy technické infrastruktury - vodní hospodářství (TW)

Hlavní využití: stavby zařízení a sítí technického vybavení na úseku zásobování vodou, čištění a odvádění odpadních vod

Přípustné využití: pozemky pro umístování provozních souborů, staveb, zařízení a vedení plnicí obslužně zásobovací a spojovací funkce technické povahy a činnosti a děje přímo související s hlavní náplní plochy, pozemky, stavby a zařízení dopravní a jiné technické infrastruktury, zeleň

Nepřípustné využití: veškeré využití, které není v souladu s hlavním a přípustným využitím.

Prostorové uspořádání:

- podmínky prostorového uspořádání se nestanovují.

(83) Plochy technické infrastruktury - nakládání s odpady (TO)

Hlavní využití: organizované sshromažďování vybraných složek odpadu

Přípustné využití: umístování nádob a kontejnerů na odpad a druhotné suroviny, prostory pro nezbytnou mechanizaci, oplocení, stavby a zařízení, dopravní a technické infrastruktury, zeleň s významným zastoupením ochranné zeleně.

Nepřípustné využití: veškeré využití, které není v souladu s hlavním a přípustným využitím včetně činnosti, které nejsou v souladu s provozním řádem zařízení.

Prostorové uspořádání:

- stabilizované území - nejsou vymezeny
- plochy změn - viz podmínky využití ploch kap. A.3.4.

(84) Plochy výroby a skladování – výroba zemědělská a lesnická (VZ)

Hlavní využití: stavby a zařízení pro zemědělskou výrobu

Přípustné využití: pozemky, stavby a zařízení pro zemědělství, chovatelství a související skladování. Pozemky, stavby a zařízení dopravní a technické infrastruktury, stavby pro související administrativu a sociální zařízení, zeleň

Podmíněně přípustné využití: Jiné aktivity za podmínky, že neomezují hlavní využití plochy a nepřekračují rámec využití plochy např. výroba energie na fotovoltaickém principu

Nepřípustné využití: veškeré využití, které není v souladu s hlavním, přípustným popřípadě podmíněně přípustným využitím.

Prostorové uspořádání:

- stabilizovaná území – případně stavební aktivity nepřekročí výškové parametry stávající zástavby. Na ploše zachovat min. 20% pozemků sídelní zeleně
- plochy změn – viz podmínky využití ploch kap. A.3.4.

(85) Plochy vodní a vodohospodářské – vodní plochy a toky (WT)

Hlavní využití: zajištění podmínek pro nakládání s vodami

Přípustné využití: činnosti a zařízení související s vodohospodářskými poměry území, rybařstvím, revitalizací a údržbou koryt vodotečí, zařízení pro akumulaci dešťových vod, opatření zvyšující ekologickou a estetickou hodnotu území, doprovodná a krajinná zeleň

Podmíněně přípustné využití:

zařízení pro chov ryb, vodní drůbeže za podmínky nevýznamného negativního dopadu na vodní režim a čistotu vod, plochy dopravní a technické infrastruktury za podmínky, že nedojde k promítnutí nežádoucích účinků této infrastruktury na vodní plochy a toky

Nepřípustné využití: činnosti a zařízení, které negativně ovlivňují kvalitu a čistotu vod a vodní režim v území nebo takovéto důsledky vyvolávají druhotně

Prostorové uspořádání:

- podmínky prostorového uspořádání se nestanovují.

(86) Plochy zemědělské – pole a trvalé travní porosty - pole (AP.p)

Hlavní využití: plochy zemědělské půdy v druhu pozemku orná půda.

Přípustné využití: v pravidelném sledu pěstování obilnin, okopanin, píce, technických a jiných plodin. Opatření, zařízení i stavby zlepšující vodohospodářskou bilanci v povodí, protipovodňová a protierozní opatření, aktivity zvyšující ekologickou, hygienickou i estetickou hodnotu území. Stavby a zařízení sloužící pro ochranu životního prostředí. Přípustná je změna kultury na trvale travní porost. Účelové komunikace pro obsluhu pozemků a k zajištění prostupnosti krajiny.

Podmíněně přípustné využití:

nezbytné stavby a zařízení zemědělské prvovýroby, které mají přímou souvislost se zemědělským hospodařením v daném konkrétním místě, pozemky lesních porostů za podmínky, že nedojde k narušení ochrany

krajinného rázu, zájmů ochrany přírody a zájmů ochrany ZPF. Ohrožení pozemků za podmínky, že je to nevyhnutelné pro chovné či pěstební účely a nedojde ke střetu se zájmy ochrany přírody a krajiny a organizací ZPF. Pozemky, stavby a zařízení dopravní a technické infrastruktury i přípojek za podmínky, že nedojde k narušení krajinného rázu a životního prostředí. Pěší, naučné stezky, cyklostezky, hipostezky za podmínky, že jejich trasování nenaruší organizaci ani zájmy ochrany ZPF a neomezí prioritní účel plochy

Nepřípustné využití: veškeré využití, které není v souladu s hlavním, přípustným popřípadě podmíněně přípustným využitím. Stavby a zařízení umístované na ZPF v I. a II. třídě ochrany, u kterých veřejný zájem výrazně nepřevažuje nad zájmy ochrany ZPF. Stavby a zařízení naplňující znaky bydlení případně pobytové formy rekreace.

Prostorové uspořádání:

- podmínky prostorového uspořádání viz. kap. A.5.1., A.5.3., A.6.2.

(87) Plochy zemědělské – pole a trvalé travní porosty – trvalé travní porosty (AP.t)

Hlavní využití: plochy zemědělské půdy v druhu pozemku trvalý travní porost.

Přípustné využití: zemědělské obhospodařování zemědělské půdy, na které se nachází stálá pastva, popřípadě souvislý porost s převahou travin určených ke krmným účelům nebo technickému využití. Opatření, zařízení i stavby zlepšující vodohospodářskou bilanci v povodí, opatření zvyšující ekologickou a estetickou hodnotu území. Stavby a zařízení sloužící pro ochranu životního prostředí. Účelové komunikace pro obsluhu pozemků a k zajištění prostupnosti krajiny.

Podmíněně přípustné využití:

nezbytné stavby a zařízení zemědělské prvovýroby, které mají přímou souvislost se zemědělským hospodařením v daném konkrétním místě, pozemky lesních porostů za podmínky, že nedojde k narušení ochrany krajinného rázu, zájmů ochrany přírody a zájmů ochrany ZPF. Ohrožení pozemků za podmínky, že je to nevyhnutelné pro chovné či pěstební účely a nedojde ke střetu se zájmy ochrany přírody a krajiny a organizací ZPF. Pozemky, stavby a zařízení dopravní a technické infrastruktury i přípojek za podmínky, že nedojde k narušení krajinného rázu a životního prostředí. Pěší, naučné stezky, cyklostezky, hipostezky za podmínky, že jejich trasování nenaruší organizaci ani zájmy ochrany ZPF a neomezí prioritní účel plochy. Rozorání za podmínky, že jde o zúrodnovací opatření spojené s následnou obnovou travního porostu.

Nepřípustné využití: veškeré využití, které není v souladu s hlavním , přípustným popřípadě podmíněně přípustným využitím. Trvalé zornění. Stavby a zařízení umístované na ZPF v I. a II. třídě ochrany, u kterých veřejný zájem výrazně nepřevažuje nad zájmy ochrany ZPF. Stavby a zařízení naplňující znaky bydlení případně pobytové formy rekreace.

Prostorové uspořádání:

- podmínky prostorového uspořádání viz. kap. A.5.1., A.5.3., A.6.2.

(88) Plochy lesní – lesní všeobecné (LU)

Hlavní využití: plochy určené k plnění produkční i mimoprodukční funkce lesa

Přípustné využití: pozemky s lesním porostem, lesní průseky, minimalizace geograficky nepůvodních dřevin a uplatnění melioračních dřevin zvyšujících ekologickou stabilitu lesa. Lesní pastviny a políčka pro zvěř (pokud nejde o ZPF) i nelesní zeleně, protipovodňová a protierozní opatření, opatření

pro udržení vody v krajině. Účelové komunikace pro obsluhu pozemků lesa i zajištění prostupnosti krajiny.

Podmíněně přípustné využití:

umísťování staveb, zařízení a jiných opatření pro lesní výrobu, ochranu přírody, krajiny a životní prostředí za podmínky, že nebude omezeno využívání lesa a nedojde ke střetu se zájmy ochrany přírody a krajiny. Ohrazování pozemků za podmínky, že je to nevyhnutelné pro chovné a pěstební účely a nedojde ke střetu se zájmy lesního hospodářství, ochrany přírody a krajiny. Stavby a zařízení dopravní a technické infrastruktury, komunikace pro nemotorovou dopravu vždy za podmínky, že se bude jednat o nezbytné úseky doplňujících celistvost systému v předem prověřených trasách

Nepřípustné využití: veškeré využití, které není v souladu s hlavním , přípustným popřípadě podmíněně přípustným využitím. Stavby a zařízení naplňující znaky bydlení případně pobytové formy rekreace.

Prostorové uspořádání:

- podmínky prostorového uspořádání viz. kap. A.5.1., A.5.3., A.6.2.

(89) Plochy přírodní – přírodní všeobecné (NU)

Hlavní využití: ochrana přirozených či málo poškozených ekosystémů krajiny.

Přípustné využití: nejjemnější formy lesního hospodaření, účelové obhospodařování luk a mokřadů. Vstup do území pouze po vyznačených pěších turistických stezkách.

Nepřípustné využití: veškeré využití, které není v souladu s hlavním a přípustným využitím. Činnosti poškozující jakékoliv složky životního prostředí. Stavby a zařízení dopravní a technické infrastruktury, přípojky, cyklistické stezky, hipostezky, hygienická zařízení, ekologická a informační centra, stavby pro bydlení, pobytovou rekreaci, včetně jiných opatření, staveb a zařízení, které s nimi bezprostředně souvisejí, tzn. i oplocení.

Prostorové uspořádání:

- podmínky prostorového uspořádání se nestanovují.

(90) Plochy smíšené nezastavěného území – smíšené nezastavěného území všeobecné (MU)

Hlavní využití: zachování a obnova ekologických a estetických hodnot v území dotvářejících krajinný ráz.

Přípustné využití: prvky rozptýlené zeleně, skalní výchozy, přirozenou či řízenou sukcesí vzniklé biotopy, vodní plochy a toky, trvale travní porosty, činnosti nenarušující přírodní ani estetické hodnoty místa, zásahy mající pozitivní dopad na krajinný ráz. Účelové komunikace zajišťující obsluhu území.

Podmíněně přípustné využití:

liniové stavby a zařízení dopravní a technické infrastruktury, přípojky jen v nezbytných případech za podmínky slabého zásahu na přítomné znaky krajinného rázu a ekologickou a estetickou hodnotu plochy. Komunikace pro nemotorovou dopravu za podmínky, že nedojde k narušení ekologických a estetických hodnot plochy.

Nepřípustné využití: veškeré využití, které není v souladu s hlavním , přípustným popřípadě podmíněně přípustným využitím. Činnosti snižující přírodní a estetickou hodnotu území přímo anebo druhotně, zásahy s negativním dopadem na přírodní hodnoty včetně zásahů stírajících přítomné znaky krajinného rázu, těžba nerostů hygienická zařízení, informační centra, zařízení ani jiná opatření pro zemědělství a lesnictví. Stavby a zařízení naplňující znaky bydlení případně pobytové formy rekreace.

Prostorové uspořádání:

- podmínky prostorového uspořádání se nestanovují.

(91) Plochy smíšené nezastavěného území – smíšené nezastavěného území jiné (MX)

Hlavní využití: sezónní letní organizované prázdninové přírodní táboření s běžným hospodařením na půdním fondu mimo sezónu

Přípustné využití: činnosti potřebné a nezbytné pro zajištění letního tábora s přímou vazbou na zastavěnou plochu víceúčelové stavby způsobu využití rekreace individuální. Pěší, naučné stezky, cyklostezky i hipostezky a další aktivity upevňující vztah k přírodě.

Podmíněně přípustné využití:

Hygienická zařízení, ekologická a informační centra pokud nebudou působit rušivě na hlavní využití plochy.

Nepřípustné využití: aktivity snižující přírodní i estetickou hodnotu území přímo anebo druhotně, zásahy s negativním dopadem na krajinný ráz, stavby pro zemědělství a lesnictví, činnosti v rozporu s plánem péče o CHKO.

Prostorové uspořádání:

- podmínky prostorového uspořádání se nestanovují.

6.2. Zajištění podmínek ochrany krajinného rázu

- (92) Nepřípustit umístování staveb a zařízení narušující celistvost a obraz prostoru v krajinné scéně, respektovat krajinné horizonty uplatňující se v obrazu obce. Respektovat dochované půdorysné a prostorové uspořádání sídla.
- (93) Zástavbu na budoucím stavebním pozemku orientovat tak, aby do volné krajiny směřovala vždy nezastavěná část pozemku. Pokud tuto zásadu není možno dodržet, ostrou přechodovou hranici mezi urbanizovaným a neurbanizovaným územím zmírnit ozeleněním.
- (94) Vysoká zeleň veřejných prostranství, zahrad a humen, bohatě kvetoucí zeleň předzahrádek musí nadále patřit k základním znakům venkovského sídla.
- (95) Na území obce neumísťovat stavby a zařízení, jejichž vlastnosti (např. velikost, hluk) výrazně překračují ostatní krajinné prvky, krajinné soubory anebo vlivy na člověka.
- (96) Zachovat členitost okrajů lesů s jeho estetickou a ekologickou hodnotou.
- (97) Nepřípustit intenzifikaci zemědělské výroby, která by měla za následek další scelování ploch orné půdy ani činnosti, které by směřovaly ke snížení podílu trvale travních porostů na celkové výměře ZPF.
- (98) Kostru ekologické stability vymezit prostřednictvím územního systému ekologické stability místní úrovně, včetně interakčních prvků.
- (99) Síť účelových komunikací (poľní cesty) v krajině stabilizovat doprovodnou zelení.

6.3. Stanovení podmínek využití ploch s prvky regulačního plánu

- (100) Územním plánem jsou stanoveny podrobnější podmínky pro uspořádání zástavby historického jádra sídla:
- a) pro území jádra sídla platí podmínky využití ploch s rozdílným způsobem využití uvedené v kap. A.6.1 územního plánu,
 - b) pro jádro sídla, které je a bude územím zásadního významu určující charakter vesnice se stanovuje:
 - v maximální míře zachovat historickou parcelaci a urbanistickou strukturu zástavby,
 - zachovat výškovou hladinu zástavby, respektovat tradiční tvar a sklon střech,
 - připustit půdní vestavby bez změny tvaru střech a narušení architektonických kvalit staveb,
 - umožnit dostavbu proluk v souladu s historickým uspořádáním zastavění se zohledněním původní parcelace, měřítka, proporcí a urbanistické skladby původní zástavby. Přiměřeně lze uplatnit prostředky soudobé architektury navazující na charakter dochovaného prostředí. V případě, kde nelze dohledat původní půdorys zástavby v

proluce, lze přistoupit k umístění stavby výrazně obdélníkového půdorysu o jednom nadzemním podlaží akceptující místní stavební tradici,

- přípustnost změn a úprav rušivě působících staveb a zařízení.

- c) nezastavitelná území - pozemky nebo části pozemků, na kterých nelze umisťovat nadzemní stavby s výjimkou oplocení zahrad i oplocení ohraničující soukromý a veřejný prostor. Na plochách veřejných prostranství pak výjimka platí pro umisťování funkčně souvisejícího mobiliáře obce, osvětlení, eventuálně jiných zařízení vedoucích k humanizaci prostoru,
- d) preferovat oplocení plaňkovým plotem, užít lze i jiných typů plotu v místě obvyklých. Nepřipustit ploty průmyslového projevu, neprůhledné. Maximální výška oplocení bude 1,4 m,
- e) respektovat pohledově exponovaná průčelí či nároží,
- f) respektovat kompoziční osy dané historickým vývojem směřující k ústřednímu místu sídla a kompoziční osu směřující na památkově chráněnou stavbu rychty - místní stavební dominantu,
- g) objekty památkově chráněné podléhají zákonné ochraně a dozoru památkových orgánů.

(101) Pro využití pozemků v zónách č. 1 - č. 11 jádra sídla dále platí:

a) Zóna č.1

- respektovat plochu mimořádného významu nejen pro jádrovou část obce, ale pro celé území obce,

- zachovat dominantní polohu kulturní památky budovy rychty barokní čtyřstranné dispozice s mansardovou střechou se zázemím zahrad.

b) Zóna č.2

- obnovit zástavbu venkovské usedlosti neutěšeného stavebně technického stavu v kompozičně výrazné poloze u budovy rychty. Pro rozsáhlost stavení není třeba obnovu (v krajním případě novou stavbu) provádět do hloubky celého půdorysu. Avšak je nezbytné zachovat původní skladbu hmot staveb do veřejného prostranství,

- zachovat venkovskou usedlost ve východní části plochy dotvářející charakter jádra sídla,

- formou dostavby doplnit prostor mezi výše zmíněnými venkovskými usedlostmi tak, aby byla obnoven rytmus zástavby v této části plochy,

- respektovat pozemky zahrad směřující do volné krajiny jako nedílnou kompoziční zásadu historického jádra sídla.

c) Zóna č.3

- respektovat plochu s roubeným venkovským domem - kulturní památkou,

- směřovat k obnově původního charakteru staveb na pravém břehu místní vodoteče,

- stavební čáru shodnou s uliční čarou směrem k silnici považovat za nepřekročitelnou

d) Zóna č.4

- stále důležitá plocha pro charakter jádra sídla s významným zastoupením zeleně zahrad,
- úpravy staveb koncipovat tak, aby vhodným způsobem dotvářely charakter vnitřního prostoru jádra sídla,

- zajistit úpravu zeleně zahrad při západním okraji plochy s vazbou na zeleň veřejného prostranství, tak aby nedošlo k postupnému potlačení příznivému působení stavební dominanty v prostoru.

e) Zóna č.5

- respektovat plochu tvořící shluk malých stavení na malých nepravidelných parcelách,

- respektovat stavení neutěšeného stavebně technického stavu v nárožní poloze na severním okraji plochy jako stavbu s dochovaným půdorysem a výrazem,

- stavební úpravy staveb směřovat k obnově prostorové osnovy zástavby

- stavební čáru shodující se s čarou uliční směrem k hlavní kompoziční ose považovat za pevnou tzn. nelze ji překročit ani z ní ustoupit - nedokročit.

- f) Zóna č.6
- respektovat plochu s venkovským stavením - kulturní památkou a dalšími dvěma staveními,
 - nedopustit další stavební zásahy zmenšující půdorys původního zastavění a zásadním způsobem měnící měřítko a proporce staveb,
 - zachovat průchod mezi veřejným prostranstvím a silnicí,
 - stavební čáru shodnou s uliční čarou směrem k silnici považovat za nepřekročitelnou
- g) Zóna č.7
- respektovat plochu tvořenou zejména venkovskými usedlostmi trojstranných a čtyřstranných forem zastavění,
 - respektovat uliční čáry vymezující veřejné prostranství s místní komunikací zpřístupňující samotu Na Louži,
 - stavební čáru shodnou s uliční čarou směrem k silnici považovat za nepřekročitelnou,
 - respektovat pohledově exponovaná průčelí staveb vymezující prostor křižovatky místní komunikace dopravně obsluhující samotu Na Louži,
 - zachovat estetickou a přírodní dominantu stromové zeleně před severozápadním průčelím čtyřboké usedlosti s restaurační zahrádkou,
 - restaurační zahrádku koncipovat jako sezonní zařízení jednoduché nejlépe demontovatelné konstrukce respektující charakter místa.
- h) Zóna č.8
- respektovat uspořádání venkovských stavení v důležité průčelní poloze,
 - severní okraj plochy trojúhelníkového tvaru považovat za nezastavitelný, se způsobem využití zeleň sídelní,
 - stavební čáru shodnou s uliční čarou směrem k silnici považovat za nepřekročitelnou.
- i) Zóna č.9
- zachovat pestrou formu uspořádání zástavby na různě velkých nepravidelných parcelách,
 - respektovat venkovský dům dvorcového typu v pohledově významné poloze jako stavbu s dochovanou půdorysnou stopou a necitlivé přestavby obytného křídla,
 - v grafické části vymezený rozsah pozemků zahrad považovat za minimální.
- j) Zóna č.10
- plocha s významnou stavbou venkovské usedlosti a nahodile bez jasného záměru situovaných staveb menšího měřítka,
 - respektovat stavbu venkovské usedlosti jako kulturní památku, jako cenný doklad lidového stavitelství Horácka,
 - zamezit dalšímu umístování nových staveb, nedopustit zvětšení stavebního objemu stavby garáží mezi vodní plochou a objektem rychty,
 - v grafické části vymezený rozsah pozemků zahrad považovat za minimální.
- k) Zóna č.11
- respektovat stabilizované pozemky veřejných prostranství se zohledněním sítě pozemních komunikací,
 - zajistit celkovou postupnou rekonstrukci zeleně. Veřejnou zeleň mezi plochami č.2 a č.4 komponovat s vazbou na potřebné úpravy zeleně navazujících zahrad a zeleň u památkově chráněné zvoničky,
 - do kompozice veřejných prostranství začlenit vodní plochu s čerpacím místem pro požární techniku a alespoň část vodního toku,
 - veřejné prostranství kultivovat doplněním vhodného mobiliáře obce (lavičky, informační tabule, odpadkové koše ap.)

7. 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

(102) Nejsou územním plánem vymezeny.

8. 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

(103) Nejsou územním plánem vymezeny.

9. Stanovení kompenzačních opatření podle § 50 odst. 6 stavebního zákona

(104) Orgán ochrany přírody neuplatnil požadavky na kompenzační opatření.

10. Vymezení ploch a koridorů územních rezerv a stanovení možného budoucího využití vč. podmínek pro jeho prověření

(105) Nejsou územním plánem vymezeny

11. Vymezení ploch, ve kterých je rozhodování o změnách v území podmíněno dohodou o parcelaci

(106) Koncepce územního plánu nevyžaduje vymezovat tyto plochy.

12. 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 územní studii do evidence územně plánovací činnosti

12.1. Výčet ploch a podmínky využití

(107) Územní studie jako podmínka pro rozhodování v území bude pořízena pro zastavitelnou plochu Z6.

(108) Základní podmínky využití plochy jsou dány v kapitole A.3.4. a A.6.2.

(109) Další podmínky pro využití ploch:

- a) územní studii vyhotovit polohopisným a výškovým zaměřením řešené lokality,
- b) na ploše nelze umisťovat činnosti svým užíváním narušující kvalitu bydlení,
- c) vymezit prostor pro dopravní infrastrukturu zajišťující obsluhu zastavitelné plochy. Nelze připustit umisťování parkovacích stání ani garáží pro vozidla o vyšší hmotnosti než 3,5 tuny.
- d) likvidaci srážkových vod řešit v souladu s aktuálními trendy hospodaření se srážkovými vodami,
- e) při koncipování zeleně v lokalitě preferovat autochtonní druhy zeleně,
- f) stanovit postup výstavby na ploše.

12.2. Stanovení lhůt

(110) Územní studie vložena do evidence územně plánovací činnosti do 4 let od nabytí účinnosti územního plánu.

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

(111) Nejsou územním plánem vymezovány.

14. Stanovení pořadí změn v území (etapizace)

(112) Není územním plánem vymezováno.

15. Vymezení architektonicky nebo urbanisticky významných staveb

(113) Tyto stavby územní plán na území obce nevymezuje.

Textová část Územního plánu Javorek včetně titulního listu, záznamu o účinnosti a obsahu textové části sestává ze 15 listů.

Výkresová část Územního plánu Javorek sestává:

Výkres		počet listů	poznámka
číslo	název		
1	Výkres základního členění území	1	1 : 5 000
2	Hlavní výkres	1	1 : 5 000
3	Výkres s prvky regulačního plánu	1	1 : 2 000

C. Textová část odůvodnění:

1. Postup při pořizování územního plánu

Část zpracovaná pořizovatelem.

2. Soulad územního plánu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací vydanou krajem, s cíli a úkoly územního plánování, zejména s požadavky na ochranu architektonických a urbanistických hodnot v území a požadavky na ochranu nezastavěného území, s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů, s požadavky zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů, popřípadě s výsledkem řešení rozporů

2.1. Soulad s Politikou územního rozvoje ČR, územní rozvojový plán

2.1.1. Politika územního rozvoje ČR

- Politika územního rozvoje ČR 2008 (PÚR ČR) byla schválena usnesením vlády České republiky č. 929 ze dne 20.07.2009. Usnesením vlády ČR č. 276/2015 ze dne 15.04.2015 byla schválena Aktualizace č. 1 Politiky územního rozvoje České republiky. Aktualizace č. 2 PÚR ČR schválené usnesením vlády ze dne 02.09.2019 č. 629, Aktualizace č. 3 PÚR ČR schválené usnesením vlády ze dne 02.09.2019 č.630, Aktualizace č. 5 PÚR ČR schválené usnesením vlády ze dne 17.08.2020 č. 833, Aktualizace č. 4 PÚR ČR schválené usnesením vlády ze dne 12.07.2021 č. 618.
- Území obce se nachází mimo území rozvojových oblastí a rozvojových os, ale náleží do specifické oblasti SOB9, ve které se projevuje aktuální problém ohrožení území suchem.
- Území obce se nachází mimo plochy a koridory dopravní či technické infrastruktury.
- Území obce se nachází mimo plochy a koridory dopravní či technické infrastruktury a souvisejících rozvojových záměrů.
- Přínos Územního plánu k naplnění republikových priorit územního plánování k zajištění udržitelného rozvoje území vztahující se k území obce Javorek (označení priorit odpovídá značení v PÚR ČR).
 - priorita 14 – koncepce územního plánu ve veřejném zájmu chrání a rozvíjí přírodní, civilizační a kulturní hodnoty území. ÚP zachovává identitu obce. Koncepce využívání území je založena na ochraně hodnot v území, které mají svoji ochranu zajištěnou různými právními normami, ale především na ochraně a kultivaci hodnot, které jsou bez právní ochrany, ale území obce charakterizují a identifikují. Ochrana hodnot území však není bezbřehá, ale je provázána s potřebou ekonomického a sociálního rozvoje. Nová zástavba respektuje krajinářské a urbanistické kvality území s respektováním vymezených dálkových horizontů. Na území obce neumisťuje ÚP žádnou výškovou stavbu. Současná hladina zástavby je zachována. Kulturní krajina s významným podílem lesů je turisticky atraktivní. Rozvoj nových rekreačních aktivit směřuje ÚP zejména do pohybových složek cestovního ruchu. Velký prostor při koncepci územního plánu byl věnován historickému jádru sídla pro jeho urbanistické hodnoty a potřebě udržení památkové hodnoty staveb.
 - priorita 14a – ÚP respektuje venkovské prostředí území Javorku. Chráněny jsou přírodní prvky území. Rozvoj obce vyžaduje mírný zásah do zemědělského půdního fondu nejvyšších tříd ochrany. Lesní půdní fond není koncepcí ÚP dotčen. Respektován je přirozený charakter vodních toků. Ekologické funkce krajiny jsou chráněny koncepcí rozvoje hodnot území.
 - priorita 15 - ÚP vytváří příznivé urbánní prostředí snižující sociální vylučování některých skupin obyvatel (kvalita bydlení a veřejných prostranství, vybavenost veřejnou dopravní a technickou infrastrukturou apod.). ÚP nenavrhuje plochy, které by umožňovaly vznik zástavby, která by mohla být využita pro nežádoucí segregování obyvatel různých důvodů (sociálních, náboženských apod.)

- priorita 16 – územní plán se zabývá komplexním řešením území obce a připravuje podmínky pro rozvoj území ve smyslu udržitelného rozvoje bez nadřazování jednotlivých zájmů v území. Proces pořizování územního plánu nese v sobě též zapojení veřejnosti, čímž se do jeho výsledné podoby mohou promítnout i její potřeby
- priorita 16a – koordinace všech známých záměrů vstupujících do území je jedna ze zásad koncepce ÚP. Respektovány jsou odvětvové zájmy resortních koncepcí uplatněné v zadávací dokumentaci územního plánu a korigované v rámci projednávání územního plánu. Naplnění časového hlediska lze spatřovat v tom, že nejdříve je nutno pro záměr prověřit možnosti zastavěného území
- priorita 17 – území obce se nenachází v hospodářsky problémovém regionu. ÚP nabízí možnosti zejména pro rozvoj primárního sektoru. Cestovní ruch je vázán na letní i zimní sezonu, z ekonomického pohledu je pro obec nevýznamný. Stanovené podmínky pro využití ploch smíšených obytných přináší také jisté možnosti pro vznik nových pracovních míst
- priorita 18 – ÚP vytváří podmínky jak pro rekreaci místních obyvatel, tak pro návštěvníky území z městských oblastí. Obec nemá podmínky pro rozvoj sekundárního ani terciálního sektoru, proto i nadále bude většina ekonomicky aktivních obyvatel obce vyjíždět za prací do blízkých dopravně dostupných měst
- priorita 19 – území obce je využíváno hospodárně. Vymezena je na poměry obce poměrně plošně poměrně rozsáhlá plocha přestavby víceúčelového využití. Na území obce nedochází k nežádoucím jevům doprovázející suburbanizaci
- priorita 20 – na území obce neumísťuje územní plán žádné stavby, zařízení, které by měly negativní dopad na stávající hodnoty krajinného rázu, narušily charakteristické pohledové partie na sídla či měnily pohledový vztah sídel a krajiny. Koncepce ÚP není v konfliktu s režimy ochrany krajiny a přírody CHKO Žďárské vrchy. Potvrzena je důležitost územního systému ekologické stability na území obce a to na lokální úrovni.
- priorita 20a – dopravní a technická infrastruktura, která by vytvářela riziko fragmentace krajiny není ÚP vymežována. Koncepce ÚP nebrání migrační prostupnosti pro volně žijící živočichy i člověka, protože zastavitelné plochy v zásadě navazují na zastavěné území. Zachována zůstává síť účelových komunikací v zemědělské i lesní krajině, zachována je přímá dostupnost krajiny ze sídel. Na území se neprojevuje problém spojený s tzv. srůstáním sídel.
- priorita 22 – koncepce ÚP zachovává časem prověřené značené turistické trasy i cyklotrasy. Podmínky využívání území umožňují vymezení rekreační pohybové dopravy na různých k tomu vhodných plochách rozdílného způsobu využití, pokud to nebude v rozporu s prioritním využitím těchto ploch.
- priorita 23 – ÚP stabilizuje současné plochy dopravní a technické infrastruktury. Železnice, dálnice ani silnice I.tř. obcí neprochází. V souladu s historicky rostlou zástavbou jsou některé zastavitelné plochy citlivých funkcí umístovány i při silnicích III. třídy. Silnice III. třídy jsou však silnicemi s nízkými intenzitami dopravy.
- priorita 24 – ÚP uvažuje pouze se silniční dopravní obsluhou území obce. Na území obce nejsou podmínky pro řešení železniční dopravy. Cyklistická doprava bude rozvíjena především na stávajících případně budovaných pozemních komunikacích různého významu. Zastavitelné plochy jsou vymezeny tak, aby byly napojitelné na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu. Stávající veřejná vybavenost je koncepcí územního plánu respektována s ohledem na předvídatelné trendy rozvoje území
- priorita 25 – v územním plánu je zdůrazněna potřeba uvádění maximálního množství srážkové vody do vsaku nebo je jiným účinným způsobem zadržet na pozemku respektive na místě jejich vzniku. Hydrologické poměry území nevyžadují na území vymežovat veřejně prospěšné stavby ani veřejně prospěšná opatření určená k řízeným

rozlivům povodní. LAPV (lokalita pro akumulaci povrchových vod) není na území obce vymezena. Umožněna je výstavba malých vodních nádrží zlepšující vodohospodářské poměry povodí. Ke zvýšení protipovodňové a proti erozní ochrany přispěje i řádná péče o stabilní prvky krajiny (prvky ÚSES, rozptýlená zeleň, lesní a luční porost)

- priorita 26 - na území obce je vodohospodářským orgánem vymezeno záplavové území vodního toku Fryšávka včetně aktivní zóny. Vodní tok Fryšávka se nachází v odsunutě poloze od sousední zástavby sídla. Do záplavového území neumísťuje územní plán žádné zastavitelné plochy veřejné infrastruktury.
- priorita 28 - koncepce ÚP nastavuje podmínky pro vyvážený vztah podmínek pro udržitelný rozvoj. Koncepce ÚP je účelná, je zajištěn soulad mezi urbanistikou a veřejnou infrastrukturou obce. ÚP je koncepčně zpracován ve spolupráci s občany, podnikatelskými subjekty, dotčenými orgány tak, aby byly zohledněny vývojové potřeby území se kterým by se ztotožnila převážná část obyvatel obce.
- priorita 30 - úroveň vybavení obce inženýrskými sítěmi je velmi dobrá. Koncepce vodního hospodářství je řešena v souladu s požadavky na vysokou kvalitu života současně i budoucí generace
- priorita 31 - územní podmínky nedovolují rozvoj zařízení pro výrobu el. energie na k tomu speciálně určených zastavitelných plochách. Zařízení pro využití obnovitelných zdrojů je možno za podmínek daných ÚP umísťovat v urbanizované části obce.

Území obce ORP Nové Město na Moravě náleží mezi mnoho obcí ORP, které Aktualizace č. 4 PÚR ČR začleňuje do specifické oblasti SOB9. Jedná se o specifickou oblast, ve které se projevuje aktuální problém ohrožení území suchem. V řešení územního plánu jsou dané úkoly pro tuto oblast zohledněny:

Územní plán vytváří územní podmínky pro udržení odolné stabilní a pestré krajiny. Územní plán vymezuje především plochy zemědělské s podrobnějším členěním na plochy orné půdy a plochy trvale travních porostů, dále na plochy lesní, plochy vodní a plochy smíšené nezastavěného území smíšené. Dále jsou na těchto plochách podpořena opatření zlepšující vodohospodářskou bilanci povodí. Na lesních pozemcích ÚP vyjadřuje potřebu uplatnění melioračních dřevin zvyšujících stabilitu lesa včetně kroků pro udržení vody v krajině. Podíl lesa na rozloze území obce je důležitý, neboť oproti jiným krajinným pokryvům je les pro retenci vody příznivý. Hodnota krajiny z hlediska ekologického i vodohospodářského bude zvýšena doplněním stabilizačních prvků v místech lokálního biokoridoru směřujícího k obci Daňkovic. Doplnění rozptýlené zeleně bude řešeno v kontextu krajiny.

Na území obce se nachází rybník pouze v jádru sídla. ÚP navrhuje obnovu dvou malých vodních ploch. Říčka Fryšávka ani drobné vodní toky včetně pramenišť nebyly dosud výrazně technicky upraveny. ÚP zachovává stabilitu vodního režimu v krajině s akceptováním ekologického a hydrogeologického efektu vodních toků. Současně ÚP umožňuje v rámci přípustných způsobů využití realizovat další opatření zlepšující vodohospodářskou bilanci v povodí.

Územní plán stanovuje srážkové vody uvádět maximálně do vsaku či je zdržet v místě vzniku. ÚP vymezuje dva druhy sídelní zeleně, z nichž především zahrady mají příznivý dopad na hospodaření se srážkovými vodami zejména v urbanizovaném prostoru. Vymezená veřejná prostranství jsou kromě hlavní funkce určena pro sídelní zeleň i zřizování vodních prvků.

Koncepce ÚP nepřipouští úpravy pozemků zemědělské půdy způsobující zrychlený odtok vod. Na místech potenciálního erozního ohrožení zemědělského půdního fondu lze vystačit s organizačními a agrotechnickými opatřeními.

Obec je zásobena pitnou vodou z pramenišť podzemní vody situovaných severně od sídla. Požadovanou spotřebu vody včetně nárůstu potřeby vody vyvolanou koncepcí ÚP lze ve výhledu případně navýšit posílením současného zdroje.

2.1.2. Územní rozvojový plán

Stavební zákon č. 283/2021 Sb. nabývá účinnosti postupně. Územní rozvojový plán rozvíjí cíle a úkoly územního plánování v celostátních souvislostech a stanovuje strategické záměry státu v

oblasti rozvoje a ochrany hodnot jeho území, zohledňuje požadavky vyplývající ze strategických koncepcí České republiky a mezinárodních závazků a přispívá k jejich naplňování.

Územní rozvojový plán dosud nebyl vydán. Podle § 318, odst. 1 zákona č. 283/2021 Sb. stavební zákon, nadále zůstává platná Politika územního rozvoje, která pozbývá platnosti až vydáním územního rozvojového plánu.

Shrnutí: Územní plán Javorek je vyhotoven v souladu s PÚR ČR

2.2. Soulad s územně plánovací dokumentací vydanou krajem

Regulační plán pro plochy a koridory nadmístního významu na území Kraje Vysočina nebyl dosud pořízen.

Zásady územního rozvoje Kraje Vysočina (ZÚR KrV) byly vydány 16.09.2008 a účinnost nabyly 22.11.2008. Aktualizace ZÚR KrV byla vydána dne 08.10.2012 a účinnost nabyly dne 23.10.2012. Aktualizace ZÚR KrV č. 2 a 3 byla vydána 13.09.2016 a účinnosti nabyly 07.10.2016. Aktualizace ZÚR KrV č. 5 byla vydána dne 12.12.2017 a účinnosti nabyly dne 30.12.2017. Aktualizace ZÚR KrV č. 6 byla vydána dne 14.05.2019 a účinnosti nabyly dne 14.06.2019. O vydání Aktualizace č. 4 Zásad územního rozvoje Kraje Vysočina rozhodlo Zastupitelstvo Kraje Vysočina dne 08.09.2020 a nabyly účinnosti dne 7.11.2020. Zastupitelstvo Kraje Vysočina rozhodlo dne 9. 2. 2021 usnesením 0058/01/2021/ZK o vydání Aktualizace č. 8 Zásad územního rozvoje Kraje Vysočina s nabytím účinnosti 13.4.2021. Aktualizace č. 7 Zásad územního rozvoje Kraje vysočina nabyly účinnosti dne 20.10.2021.

Zásady územního rozvoje Kraje Vysočina ve znění Aktualizace č. 1-8 (dále jen ZÚR KrV) stanovují základní požadavky na účelné a hospodárné uspořádání Kraje Vysočina, vymezují plochy nebo koridory nadmístního významu a stanovují požadavky jejich využívání.

Území obce se nachází mimo rozvojové oblasti i mimo rozvojové osy vymezené ZÚR Kraje Vysočina, avšak náleží do specifické oblasti krajského významu SOBk3 Vysočina - severovýchod.

- Přínos územního plánu k naplnění priorit územního plánování Kraje Vysočina vztahující se k území obce Javorek pro zajištění udržitelného rozvoje území (vybrány jsou priority vážící se k území obce). Označení priorit odpovídá značení ZÚR KrV.
 - priorita 01 – koncepce územního plánu nabízí podmínky pro vyvážený rozvoj obce, který možno vyjádřit sociálním rozměrem udržitelného rozvoje, podmínkami pro zlepšování kvality životního prostředí a udržitelnými formami hospodářství. Dostupnost bydlení je dobrá, vybavení obce veřejnou infrastrukturou je přiměřené velikosti obce a začlenění obce v sídelní struktuře. Nastaveny jsou podmínky pro udržení hospodářského potenciálu v obci, jehož základ tvoří primární sektor. Pro denní rekreaci obyvatel jsou v sídle omezené možnosti - menší hřiště za budovou obecního úřadu a společenský sál v budově obecního úřadu. Mezi denní rekreaci obyvatel obce lze považovat i zahrádkářství. Koncepce ÚP posiluje a rozvíjí ochranu biologické rozmanitosti a kvality životního prostředí v území. Zajištěn je tak všestranný rozvoj území obce se zachováním zásadních kulturních přírodních a užitných hodnot
 - priorita 04 – vztahy mezi městy a venkovským osídlením jsou budovány především na dostupnosti veřejné infrastruktury a skladbě pracovních míst v blízkých městech (Nové Město na Moravě, Žďár nad Sázavou, Polička). Za chybějící vyšší občanskou vybaveností spádují obyvatelé obce rovněž do těchto měst. Pro obyvatele měst je území obce Javorek lákavé především z pohledu pohybových forem rekreace a z pohledu tzv. druhého bydlení - chalupaření
 - priorita 05 – ani jedna ze silnic na území obce nepatří do Páteří silniční sítě Kraje Vysočina. Geografická poloha obce ani dopravní zatížení silnic tranzitní dopravou nevyžadují vymezování koridorů pro zlepšení dostupnosti významných center osídlení či ostatních center osídlení Kraje Vysočina.
 - priorita 06 – územní plán vytváří vhodné podmínky pro ochranu hodnot území, které mají právní ochranu i hodnot území, které charakterizují obec, vytváří její identitu a neopakovatelnost. Právě tyto hodnoty nemající právní ochranu jsou chráněny územním plánem:

- koncepce ÚP vyžaduje udržení biologické rozmanitosti krajiny a krajinné diverzity. Kromě ekologické stability diverzita v krajině je spojena i s využíváním krajiny. ÚP předpokládá víceúčelové využívání území obce bez nežádoucí fragmentace krajiny,
 - rozsah dotčení zemědělského půdního fondu je přiměřený a vychází z prahových možností území především ekonomických sociálních a environmentálních. Účelným využitím zastavěného území (kam patří i plochy přestavby) bude dosaženo menších nároků na trvalý zábor ZPF,
 - pozitivní působení krajinných znaků krajinného rázu není záměry územního plánu narušeno ani potlačeno,
 - na čistotu vod má příznivý vliv obecní ČOV s potřebnými kanalizačními sběrači. Územní plán vytváří předpoklady pro naplnění požadavků vsakování srážkových vod na pozemcích staveb pro bydlení. Nové stavby odvodňující zemědělské pozemky nejsou navrhovány,
 - na území obce nebyla zaznamenána rizika plynoucí z ohrožení sesuvy půd ani jiných potenciálních rizik. Účinky eroze lze eliminovat dodržováním zásad rozumného využívání krajiny.
 - koncepce ÚP udržuje zásadní kompoziční vztahy území. Nové zásahy v území jsou účelné a reagují na měřítko a kontext okolní zástavby. Řešením územního plánu nedochází k zásadní změně venkovské struktury osídlení ani nedochází k tzv. srůstání sídel,
 - koncepce ÚP zajišťuje ochranu ÚSES na lokální úrovni. Prostupnost krajiny není koncepcí územního plánu snížena, naopak jsou vytvářeny předpoklady pro zlepšení její prostupnosti vhodně formulovanými zásadami využívání ploch území obce.
- priorita 07 – ÚP rozvíjí všechny tři pilíře udržitelného rozvoje se zohledněním podmínek místa a prostoru:
- koncepce ÚP nabízí podmínky pro zkvalitnění života v obci. V koncepci je využito prostředí místa ke zvýraznění pozitivních hodnot území přírodních, kulturních i civilizačních. Stanovené podmínky využívání území zajistí, že nedojde k nevratným zásahům do urbanistiky a architektonického výrazu sídla. Pro nejvýznamnější část urbanizovaného území jsou stanoveny podmínky využití v podrobnosti regulačního plánu. Obec je velmi dobře, vybavena veřejnou technickou infrastrukturou. Chybějící napojení na zemní plyn nelze za současných podmínek považovat za vážný nedostatek. Územní plán nabízí možnosti pro další zlepšování prostupnosti krajiny,
 - koncepce ÚP směřuje k vyváženému a efektivnímu využívání zastavěného území aniž by došlo k narušení funkční a urbanistické celistvosti sídla. Zastavěné území je využíváno účelně a zajišťuje plnohodnotné využití ploch. Rekonstrukce, modernizace (kromě v ÚP vymezených ploch přestavby) patří mezi hlavní stavební zásahy, které se příznivě projeví v kvalitě stabilizovaných ploch zastavěného území, druhotně pak i nízkých požadavcích na zábor zemědělské půdy,
 - situace na úseku rekreačních aktivit na území obce je v zásadě stabilizovaná. Územní plán neumožňuje realizaci nových pobytových rekreačních zařízení, kromě již ojedinělých možností využití původní zástavby nevhodné k jiným účelům. Upřednostňovány jsou pohybové složky rekreace,
 - na území obce lze úspěšně rozvíjet činnosti v sektoru primárním. Na území obce nejsou odvětví s vyšší přidanou hodnotou. Nicméně nastavený způsob využívání ploch s rozdílným způsobem využití umožňuje vznik i těchto ekonomik,
 - zemědělství na území obce není omezeno pouze na plnění produkce ekonomických komodit, zároveň plní důležité funkce environmentální, přispívá i k sociálním činnostem na venkově. ÚP nabízí možnosti vedoucí ke zvýšení ekologické stability území, zachování základních pozitivních hodnot krajiny, které ji činí jedinečnou, neopakovatelnou,
 - les plní produkční funkci i funkce další, např. environmentální (hygienické, izolační a vodohospodářské schopnosti, krajinnou i ekologickou funkci aj.). Do funkce sociální rekreace lze začlenit potřeby plynoucí z využívání volného času tj. především rekreace. Ve

- volně krajinně (tzn. i v lese) ÚP nepřipouští realizaci staveb pro pobytovou rekreaci. Preferovány jsou pohybové formy rekreace,
- koncepce ÚP považuje systém dopravní obsluhy území a technické vybavenosti za stabilizovaný. Zároveň ÚP na potencionálně vhodných plochách s rozdílným způsobem využití umožňuje umístování staveb obslužné či účelové dopravy. V urbanizovaném území lze uplatnit alternativní zdroje energie především na stavbách a to pro vlastní potřebu,
 - území obce je zařazeno do krajinného typu krajina lesozemědělská harmonická. Koncepce ÚP je v souladu se zásadami pro činnost v území a rozhodování o změnách v území v tomto krajinném typu.
- priorita 08 – správní území obce Javorek se nachází ve specifické oblasti krajského významu SOBk3 :
- zemědělská výroba je soustředěna do na sebe navazujících zemědělských areálů a menší rodinné farmy na samotě Na Louži. Koncepce územního plánu vyžaduje vstup zastavitelné plochy Z6 na ZPF I. třídy ochrany. Dotčení této zemědělské půdy je přínosné pro ucelenost urbanistického řešení, pro využití nemalé části nezemědělských ploch a v řadě neposlední i pro naplnění potřeb vlastníků pozemků. PUPFL není koncepcí ÚP dotčen. Ekologickou hodnotu krajiny posilují prvky ÚSES,
 - na správním území nejsou umístovány nové záměry nadmístního významu. Stanovování pořadí změn v území s určováním podmínečnosti rozvoje území ve vztahu k rozvoji veřejné infrastruktury Kraje Vysočina z pohledu požadavku na koordinovaný rozvoj nevýznamné. Z hlediska efektivního rozvoje území obce je návrh pořadí změn v území neúčelný a zbytečný,
 - železniční doprava nemá na území obce zájmy. Intenzity dopravy na silnici II. třídy a III. třídy nevyvolávají potřebu odklonění silnic mimo sídla,
 - zastavitelné plochy bydlení nejsou ÚP umístovány na území s potenciální možností negativního vlivu z výrobních činností. Využití zastavitelné plochy Z6 je třeba prověřit územní studií.
- Typy krajín dle cílového využití
 - krajina lesozemědělská harmonická (celé území obce)
 - Urbanizační zásahy vyvolané potřebou rozvoje obce vyžadují dotčení zemědělského půdního fondu. Vymezené zastavitelné plochy kromě plochy Z17 - vodní plochy navazují na zastavěné území. V tomto typu krajiny není potřeba záboru lesního půdního fondu. ÚP tak zachovává v nejvyšší možné míře stávající typ využívání lesních a zemědělských pozemků.
 - na pozemcích určených pro funkci lesa je v ÚP uvedena potřeba zvýšení odolnosti lesa dostatečným zastoupením melioračních a zpevňujících dřevin.
 - koncepce ÚP respektuje zásadní hodnotu sídla Javorek včetně samot, kterou je osazení původní zástavby do místních terénních podmínek území. Pro obnovu jedinečnosti jádra sídla jsou pro tuto část sídla stanoveny podmínky územního rozvoje v podrobnostech regulačního plánu. Ochrana hodnot kulturních včetně hodnot urbanistických a architektonických je jednou z priorit koncepce ÚP.
 - ÚP nepředpokládá významnou intenzifikaci zástavby na plochách původní (historické) zástavby, neboť by mohlo dojít k narušení charakteru sídla, kde důležitou rolí území tvoří zahrady. Nedávná a současná zástavba směrem severním je reprezentována především rodinnými domy na pravidelné parcelaci bez hospodářského zázemí nesoucí spíše městské znaky. Obecně platným požadavkem kompozice územního plánu a to nejen u ploch bydlení je zachovat tzv. „měkký“ přechod urbanizovaného území do volné krajiny.
 - Preferovány jsou pohybové formy cestovního ruchu. ÚP na území neumísťuje žádné nové chatové lokality. Trpěno je sezonní tábořiště (letní) v jižní části území obce nad křižovatkou silnic III/35321 a III/35726.

- ÚP trvalé travní porosty (kam náleží i luční porosty) považuje za velmi důležitý ekostabilizační prvek řešeného území. Jednou ze zásad územního plánu je zásada, že nedojde ke snížení podílu trvale travních porostů na celkové výměře zemědělského půdního fondu.
- Oblast krajinného rázu
 - Oblast krajinného rázu CZ0610-OB024 Žďárské vrchy
 - respektován je reliéf ploché vrchoviny orientované k jihu s výraznou údolnicí s historicky vzniklým osídlením,
 - na svazích údolí jsou dosud zachovány spádníkové linie agrárních mezí a polních cest. Tradiční způsoby hospodaření na území se vytratily,
 - na území sídla nacházející se v těžišti katastrálního území Javorek, které je shodné se správním územím Javorek navazuje krajina zemědělsky obhospodařovaná s důležitým podílem trvale travních porostů mezi které náleží i malé plochy lučních ekosystémů s dříve vzácnou luční květenou. Lesní prostory s členitými okraji utváří neúplný prstenec okolo zemědělské krajiny po obvodě katastru obce. K eko stabilizujícím prvkům zásadního významu patří údolní niva říčky Fryšávky. Koncepce ÚP zachovává podíl lesů i trvale travních porostů na území obce. Udržet je třeba členitost okrajů lesa příznivě ovlivňující přechod mezi rozdílnými ekosystémy. V rámci zlepšení přístupnosti a prostupnosti krajiny bude přistoupeno k obnově (doplnění) doprovodné zeleně u liniových prvků krajiny. Doprovodná zeleň při liniových prvcích krajiny bude uváděna do přirozeného druhového složení,
 - historické krajinářské úpravy na území obce nejsou,
 - nejvýznamnějším tokem je vodní tok Fryšávka, procházející územím obce při jihozápadní hranici. Voda vodního toku jako zdroj energie nebyla a není na území obce Javorek využívána,
 - pozitivní kulturní dominantou lokálního významu je objekt rychty. Jako dominantu s negativním projevem je třeba jmenovat stavbu kravína na jihovýchodním okraji sídla.
 - územním plánem je zajištěna ochrana sídla v krajině v návaznosti na terénní morfologii a utváření navazující krajiny. Vytvořeny jsou podmínky pro zachování sídelní struktury, kdy se neumožňuje vytváření nových samot či realizace obdobných struktur osídlení či rekreace. Urbanistická struktura s historickým jádrem je výchozím prvkem urbanistické kompozice,
 - Respektováno je měřítko a hmota tradiční architektury,
 - koncepce ÚP neumožňuje překročení stávající hladiny zastavění. Sídlu je bez pozitivních dominant nadmístního významu. ÚP jednoznačně preferuje tzv. "měkký" přechod zástavby do volné krajiny. Mnohé stavby lidové architektury jsou kulturními památkami,
 - specifické zásady: Pro oblast krajinného rázu CZ0610-OB024 nejsou stanoveny.
 - Plochy a koridory územního systému ekologické stability
 - na správním území obce Javorek nezasahují žádné regionální ani nadregionální prvky ÚSES.

Shrnutí: Územní plán Javorek je vyhotoven v souladu se ZÚR Kraje Vysočina

2.3. Soulad s cíli a úkoly územního plánování

- Územní plán naplňuje soulad s cíli územního plánování takto:
 - Koncepce územního plánu navrhuje opatření směřující k optimálnímu využívání území, které umožňuje dlouhodobý vyvážený a harmonický rozvoj obce. Stanovená opatření územního plánu dávají jasná pravidla pro využívání území v souladu s principem udržitelného rozvoje území.
 - Územní plán se zabývá komplexním řešením celého správního území obce Javorek, které je tvořeno katastrálním územím Javorek. Pro území obce jsou stanoveny požadavky na účelné využívání území v souladu s koncepcí rozvoje hodnot území, které směřují k dosažení obecně prospěšné shody veřejných a soukromých zájmů na rozvoji obce.
 - Rozvoj území určen koncepcí ÚP a je koordinován působením dotčených orgánů na území i na území sousedních obcí. Jedná se o záměry především na úseku dopravní a technické

infrastruktury i koordinace na úseku lokálních ÚSES. Koordinace se ZÚR KrV je dokladována v kap. C.2.2. Přednosti území reprezentované hmotnými i nehmotnými hodnotami území jsou územním plánem rozvíjeny tak, aby byly co nejúčelněji naplněny a koordinovány veřejné i soukromé záměry změn v území v souladu s dlouhodobými potřebami společnosti.

- Ve veřejném zájmu ÚP Javorek chrání a rozvíjí přírodní, civilizační a kulturní hodnoty území, respektuje hodnoty urbanistické a kulturní:
 - v zemědělsky využívaném území obce jsou vytvořeny podmínky pro udržení ekologicky stabilní a produkční krajiny,
 - jako vzájemně propojený soubor přirozených i přírodě blízkých ekosystémů udržujících přírodní rovnováhu je vymezen územní systém ekologické stability,
 - v zastavěném území je kladen důraz na využívání stávajícího domovního fondu a využití ploch přestavby, avšak za podmínky zachování venkovského charakteru obce,
 - naplněny jsou podmínky ochrany krajinného rázu, kterým je zajištěna ochrana přírodní, kulturní a historické charakteristiky území obce. Krajina je jednou ze zásadních složek prostředí života obyvatel a základ jejich totožnosti,
 - ÚP respektuje nemovitě kulturní památky zapsané do ÚSKP ČR.

rejstř. č.	katalog. č.	památky	umístění
31750/7 - 4081	1000143288	barokní statek - rychta	čtyřboká usedlost, č.p. 22
17596/7 - 4085	1000128249	venkovská usedlost	roubené stavení, č.p. 21
102791	1591089214	venkovský dům	horácký typ domu, č.p.3
37086/7 - 4080	1000148988	zvonička	drobná roubená zvonička, bez č.p.
19888/7 - 4082	1000130680	venkovský dům	roubené stavení č.p.4
21019/7 - 4083	1000131886	venkovský dům	drobné zemědělské stavení č.p.8
41837/7 - 4086	1000153866	venkovský dům	typické roubené stavení č.p. 37

- mimo tyto právní úpravou chráněné kulturní hodnoty ÚP chrání kulturně historické hodnoty, které obec identifikují (např. urbanistické utváření sídla, drobné artefakty-pomník Mistra Jana Husa, kamenný kříž u domu č.p 13),
 - územní plán apeluje na důležitost § 22 a § 23 zák. č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči ve znění pozdějších předpisů (archeologické výzkumy a nálezy), týkající se povinnosti stavebníků (investorů staveb) při zásazích do stávajícího terénu,
 - na území obce není evidováno místo válečného hrobu.
 - v sídle územní plán vytváří předpoklady pro mírný rozvoj ekonomických aktivit, které mohou přinést zaměstnání několika místním obyvatel. Tyto pracovní příležitosti však nemohou vyloučit vyjížděku ekonomicky aktivního obyvatelstva za prací mimo obec Javorek,
 - obec je dobře vybavena veřejnou infrastrukturou. Dříve uvažovaný záměr na plynofikaci sídla nebyl realizován. Aktuální situace s promítnutím výhledových předpokladů v oblasti energetiky nejsou k realizaci plynofikace obce příznivé,
 - zařízení občanské vybavenosti je v obci minimální, ale dostačujícího rozsahu, hřiště?
 - koncepce ÚP neomezuje prostupnost sídla ani prostupnost - přístupnost volné krajiny,
 - existence veřejného vodovodu, kanalizační sítě ukončené ČOV, bezproblémové zásobování el. energií, dostatek veřejných prostranství, výborná dostupnost rekreační krajiny pro různé formy pohybových aktivit i dobré možnosti bydlení budou patřit mezi důležité formy sociálně udržitelného uspořádání prostředí obce,
 - vymezení zastavitelných ploch je účelné a přiměřené velikosti obce a jeho postavení ve struktuře osídlení.
- Umisťování staveb, zařízení a jiných opatření uvedených v §18 odst. č. 5 zákona č. 183/2006 Sb. v nezastavěném území je omezeno stanovením podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití. Uvedené stavby, zařízení a opatření, které by mohly způsobit narušení pozitivních hodnot krajinného rázu nebo negativně ovlivnit ostatní hodnoty území, jsou uvedeny jako nepřípustné. Nemožnost umisťovat tyto nepřípustné stavby, zařízení či jiná opatření v nezastavěném území je dáno veřejným zájmem na ochranu nezastavěného území.

- Koncepce ÚP nebrání výjimečnému umístování staveb technické infrastruktury na nezastavitelných pozemcích způsobem, který neznemožní jejich dosavadní využívání.
- Územní plán řeší úkoly územního plánování takto:
 - Územní plán řeší složitost vazeb mezi zjištěnými hodnotami území, které jsou nezbytnou podmínkou pro udržitelný rozvoj území. Hledá způsob, jak udržet funkčnost civilizačních hodnot (zde především veřejné infrastruktury) při zachování proporcionalnosti mezi urbanizovaným a neurbanizovaným územím a hodnotami přírodními a kulturně historickými.
 - Základní idejí územního plánu je zajistit podmínky pro zdravý rozvoj obce. Urbanistická koncepce pak stanovuje podmínky způsobu využívání ploch zastavěného i nezastavěného území a podmínky prostorového uspořádání. Stanovuje základní srozumitelný rámec regulace území, která směřuje k tvorbě a ochraně prostředí, tedy k samé podstatě urbanismu.
 - Z analýzy využití území obce se zahrnutím zajištění potřeb, které se mají na území obce uskutečnit, vyvstala potřeba změn v území. Změny v území se zaměřily na záměry, které pro další existenci obce jsou nezbytné. Jde o:
 - vyhledání ploch pro bydlení (lepší podmínky pro bydlení mohou mírně navýšit počet obyvatel obce), což se příznivě projeví v efektivnějším využívání veřejné infrastruktury,
 - vymezení ploch přestavby (zlepšení prostředí sídla, ekonomičtější využití zastavěného území, snížení potřeby záboru zemědělského půdního fondu),
 - vymezení historického jádra sídla (stanovení jasných pravidel pro území, které určuje charakter sídla),
 - vymezení ploch výroby zemědělské (podpora rozvoje primárního sektoru),
 - vymezení plochy technické infrastruktury pro nakládání s odpady (zlepšení kvality životního prostředí).
 - Urbanistická koncepce akceptuje prostorové uspořádání sídla. Zdůrazněna je osobitost sídla reagující na terén, na kterém stojí. Nástroji územního plánu je umožněno zachování původního prostorového konceptu jádra sídla. Zastavitelné plochy, pokud to jejich účel umožňuje navazují na zastavěné území a budou v jednotě se stávajícím zastavěním. Uspořádání a řešení staveb nepřísluší řešit územnímu plánu. Urbanistické, architektonické požadavky i požadavky na prostorové uspořádání jsou v rozsahu příslušném úrovni územního plánu obsaženy v grafické i textové části ÚP.
 - ÚP stanovuje podmínky pro provedení změn v území s ohledem na stávající charakter a hodnoty území se zohledněním využitelnosti navazujícího území.
 - Pro jednoduchost v koordinaci využívání území nebylo třeba stanovovat pořadí změn v území.
 - Další činnosti v lese by měly směřovat k přírodě blízkým způsobům hospodaření. ÚP stanovuje podmínky pro zadržení a vsakování srážkových vod. Plochy s akutní tvorbou eroze byly z velké části zatravněny. Koncepce ÚP akceptuje podmínky vyhlášeného záplavového území.
 - Na území obce není žádná skládka odpadů v aktivním stavu, rovněž zde nebyla zjištěna problematika znečišťování podzemních vod nebezpečnými látkami. Na území obce se nenachází a územní plán zde nenavrhuje žádné stavby ani zařízení, které by mohly způsobit ekologickou či přírodní katastrofu.
 - Navržené prostorové uspořádání ploch s rozmanitostí využívání vymezených ploch vytváří podmínky pro zachování hospodářských aktivit. Flexibilita ve využívání území je základním předpokladem pro odolnost území proti důsledkům hospodářských změn.
 - Územní plán rozvíjí možnosti polyfunkčního využívání území obce. Nové plochy pro rozvoj rekreace a cestovního ruchu nejsou vymezovány. Ve volné krajině mohou být rozvíjeny pohybové složky rekreace.
 - ÚP stanovuje podmínky pro účelné využívání zastavěného území a účelné využívání proluk. Nové zastavitelné plochy jsou vymezovány v návaznosti na zastavěné území (kromě zastavitelné plochy pro rybník).

- Podrobně jsou zpracovány podmínky pro zajištění civilní ochrany. Mnoho podmínek stanovených ve zvláštních předpisech však nástroji územního plánu nelze řešit.
- Území pro asanační opatření ani rekultivační úpravy nejsou územním plánem na území obce vymezovány. Rekonstrukční práce jsou možné v rámci dílčích úprav staveb v rozsahu, které umožňuje koncepce územního plánu.
- K ochraně řešeného území nebylo třeba vymezení mimořádných opatření k ochraně území před negativními vlivy záměru na území obce dle zvláštních předpisů (např. zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, zákon č. 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší, zákon č. 254/2001 Sb., o vodách). Kompenzační opatření se nenavrhují.
- Koncepce územního plánu má přímý dopad na zemědělský půdní fond, protože mnohé ze záměrů uvedených v zadání ÚP nelze uskutečnit v zastavěném území. Vyhodnocení dotčení ZPF je provedeno dle zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu a prováděcí vyhlášky č. 271/2019 Sb., o stanovení postupů k zajištění ochrany ZPF.
- Územní plán je vyhotoven v souladu s platnou legislativou, v souladu s obecně dostupným metodickým pokynem jednotný standard grafických výstupů pro závazné výkresy územního plánu, které připravilo MMR ČR Územní plán stanovím koncepce rozvoje území obce zajišťuje podmínky pro vyvážený rozvoj obce při zachování hodnot území.

Mezi úkoly územního plánování patří také posouzení vlivů územního plánu na udržitelný rozvoj území. V případě ÚP Javorek nebylo nutno toto posouzení vlivů ÚP na udržitelný rozvoj území zpracovávat.

- Promítnutím cílů a úkolů územního plánování §18 a §19 zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění do územního plánu je dosaženo ochrany veřejných zájmů společnosti.

2.4. Soulad s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů

- Stavební zákon a prováděcí vyhlášky

Při pořizování a zpracování územního plánu bylo postupováno dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) v platném znění a jeho prováděcích vyhlášek, zejména s vyhláškou č. 500/2006 Sb., o územně analytických podkladech, územně plánovací dokumentaci a způsobu evidence územně plánovací činnosti, a její přílohou č. 7 v platném znění i v souladu s vyhláškou č. 501 /2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území v platném znění.

- Plochy s jiným způsobem využití

ÚP pracuje i s jinými plochami využití než stanovuje vyhláška 501/2006 Sb. ve znění platném k 31.12.2022.

Územní plán Javorek vymezuje plochy zeleně. Doplnění tohoto druhu plochy bylo nezbytné, mimo jiné pro vymezení systému sídelní zeleně podle přílohy č. 7, část I., odst. 1, písm. c, vyhlášky č. 500/2006 Sb. v platném znění. Územní plán zde vymezuje dva typy ploch zeleně.

- plochy zeleně, zeleň - zahrady a sady (ZZ). Jde o zeleň soukromou běžně veřejně nepřístupnou.
- plochy zeleně, zeleň ochranná a izolační (ZO). Jde o zeleň působící jako hygienická, optická či psychologická clona v území.

- Vymezení ploch o rozloze menší než 2000 m²

Javorek je malou obcí venkovského typu jádrové části CHKO Žďárské vrchy. Z důvodu jedinečnosti a důležitosti v územním plánu mají některé plochy rozdílného způsobu využití (např. plochy WT) plošnou výměru do 0,2 ha.

- Podrobnost územního plánu

Územní plán Javorek zpřesňuje a rozvíjí cíle a úkoly územního plánování v souladu se ZÚR KrV a PÚR ČR. Požadavky na umístění staveb, zařízení a opatření jsou předkládány v podrobnostech, které náleží územnímu plánu.

Pro významnou historickou část sídla jsou z důvodu zachování identity místa stanoveny náležitosti s podrobností prvků regulačního plánu. Pro jiné ucelené části územního plánu nebylo třeba a ani nutné tuto podrobnost uplatnit.

2.5. Soulad s požadavky zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů, případně s výsledkem řešení rozporů

• Zásadní právní předpisy

Koncepce územního plánu je v souladu s požadavky, které vyplývají ze zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), zákona č. 82/2002 Sb., o ochraně ovzduší a o změně některých dalších zákonů (zákon o ochraně ovzduší), zákon č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), zákon č. 133/2012 Sb., o požární ochraně, zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 44/1988 Sb., o ochraně a využití nerostného bohatství (horní zákon) ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů v platném znění, zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně krajiny a přírody ve znění pozdějších předpisů, zákona 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), zákon č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů ve znění pozdějších předpisů.

• Zvláštní zájmy Ministerstva obrany ČR

- Celé správní území obce Javorek se nachází ve vymezeném území ministerstva obrany: OP RLP - Ochranném pásmu radiolokačního zařízení, které je nutno respektovat podle ustanovení §37 zák. č. 49/1997 Sb., o civilním letectví a o změně a doplnění zákona č. 455/1991 Sb., o živnostenském podnikání. V tomto území lze umístit a povolit níže uvedené stavby jen na základě závazného stanoviska ministerstva obrany (dle ustanovení §175 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu) - viz ÚAP jev 102a. Jedná se o výstavbu (včetně rekonstrukce a přestavby) větrných elektráren, výškových staveb, venkovního vedení VVN a VN, základnových stanic mobilních operátorů. V tomto vymezeném území může být výstavba větrných elektráren, výškových staveb nad 30 m nad terénem a staveb tvořící dominanty v terénu výškově omezena nebo zakázána.
- Celé správní území obce Javorek se nachází ve vzdušném prostoru pro létání v malých a přízemních výškách (dle ustanovení §175 odst.1 zák. č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu), který je nutno respektovat podle ustanovení § 41 zák. č. 49/1997 Sb. o civilním letectví a o změně a doplnění zákona č. 455/1991 Sb. o živnostenském podnikání. V tomto vymezeném, území lze vydat územní rozhodnutí a povolit výstavbu vyslačů, výškových staveb, staveb tvořících dominanty v terénu, větrných elektráren, speciálních staveb, zejména staveb s vertikální ochranou (např. střelnice, nádrže plynu, trhací jámy) venkovního vedení VN a VVN, rozšíření stávajících nebo povolení nových těžebních prostorů (dle ustanovení §175 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu) jen na základě závazného stanoviska ministerstva obrany- viz jev ÚAP 102a. Ve vzdušném prostoru vyhlášeném od země je nutno posoudit také výsadbu vzrostlé země. Výstavba a výsadba může být výškově omezena či zakázána.
- Do správního území Javorek zasahuje vymezené území ministerstva obrany: Koridor RR směřů - zájmové území pro nadzemní stavby (dle ustanovení §175 odst.1 zák. č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu), které je nutno respektovat podle zák. č. 222/1999 Sb. o zajišťování obrany ČR a zák. č. 127/2005 o elektronických komunikacích. V části koridoru RR směřů a atributem výšky 50 lze vydat územní rozhodnutí a povolit nadzemní výstavbu jen na základě stanoviska ministerstva obrany (dle ustanovení §175 odst.1 zák. č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu) viz ÚAP jev 82a. V případě kolize může být výstavba omezena. V části koridoru RR směřů a atributem výšky 100 lze vydat územní rozhodnutí a povolit nadzemní výstavbu přesahující 30 m. n. t. jen na základě stanoviska ministerstva obrany (dle ustanovení §175 odst.1 zák. č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu) viz ÚAP jev 82a. V případě kolize může být výstavba omezena.

- Do správního území Javorek zasahuje vymezené území ministerstva obrany: Mikrovlnného spoje (elektronické komunikační zařízení včetně ochranného pásma) - zák. č. 222/1999 Sb. o zajišťování obrany ČR a zák. č. 127/2005 o elektronických komunikacích, zák. č. 49/1997 Sb., o civilním letectví a o změně a doplnění zákona č. 455/1991 Sb., o živnostenském podnikání. V tomto vymezeném území trasy mikrovlnného spoje (Fresnelova zóna) ze stanoviště Suchý vrch - Pohledecká skála lze vydat územní rozhodnutí povolit nadzemní výstavbu jen na základě závazného stanoviska ministerstva obrany (dle ustanovení §175 odst.1 zák. č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu) viz ÚAP jev 82a.
- Na celém správním území obce Javorek je zájem ministerstva obrany posuzován z hlediska níže uvedených druhů staveb podle ustanovení §175 zák. č. 183/2006 Sb. (dle ÚAP jev 119). Níže uvedené stavby lze na správním území obce umístit a povolit jen na základě závazného stanoviska Ministerstva obrany ČR:
 - výstavba, rekonstrukce a opravy dálniční sítě, rychlostních komunikací, silnic I., II., III. třídy
 - výstavba a rekonstrukce železničních tratí a jejich objektů
 - výstavba a rekonstrukce letišť všech druhů, včetně zařízení
 - stavby a rekonstrukce vedení VN a VVN
 - výstavba větrných elektráren
 - výstavba radioelektronických zařízení (radiové, radiolokační, radionavigační, telemetrická) včetně anténních systémů a opěrných konstrukcí (např. základnové stanice)
 - výstavba objektů a zařízení vysokých 30 m a výše nad terénem
 - zřizování vodních děl (přehrad, rybníky)
 - výstavba objektů tvořící dominanty v území (např. rozhledny)

Stavební záměry jsou řešeny a umisťovány v území s tím, že nebude překročena stávající hladina zastavění. Preferuje se využívání tradičních stavebních materiálů.

Koncepce ÚP respektuje parametry příslušné kategorie komunikace a ochranná pásma stávajícího dopravního systému.

• Návrh řešení požadavků CO

- Rozsah a obsah

Je dán požadavky § 20 vyhlášky č. 380/2002 Sb. a požadavky orgánu zajišťujícího systém a organizaci civilní ochrany - Hasičským záchranným sborem Kraje Vysočina.

- Návrhy opatření

- Zastavěné území obce není ohroženo průlomovou vlnou. Vodoprávním úřadem je na vodním toku Fryšávka vyhlášeno záplavové území Q₁₀₀ s aktivní zónou.
- Ukrytí obyvatelstva v důsledku mimořádné události
Stálé úkryty se na území obce nevyskytují. Hlavní těžiště ukrytí obyvatelstva bude v improvizovaných úkrytech. Protiradiační úkryt, budovaný svépomocí (PRÚ-BS) je improvizovaným úkrytem, využitelným za krizových stavů. Požadovaná kapacita je přibližně 1 m² na osobu. Lze doporučit, aby nově budované podsklepené objekty byly v zájmu majitelů domů řešeny tak, aby vyhovovaly podmínkám, kladeným na improvizované úkryty. Doběhová vzdálenost pro úkryty je 500 m, což odpovídá izochroně dostupnosti 15 minut.
- Evakuace obyvatelstva a jeho ubytování
Pro případnou evakuaci obyvatelstva navrhujeme využít víceúčelové prostory obecního úřadu. Pro nouzové ubytování osob navrhujeme následující objekty a plochy - havárií nezasažené obytné domy i ostatní využitelné objekty (evidence je v kompetenci OÚ).
- Skladování materiálu civilní ochrany a humanitární pomoci
Dle současných znalostí se neuvažuje se zřizováním nových skladů. Pro skladování materiálu humanitární pomoci mohou být částečně využity vhodné místnosti obecního úřadu.

- Vyvezení a uskladnění nebezpečných látek mimo současně zastavěná území a zastavitelná území obce
Na území obce nejsou takovéto látky skladovány. Rovněž územní plán obce s umístováním nebezpečných látek na území obce neuvažuje, neuvažuje ani s jejich úložišti.
- Ochrana před vlivy nebezpečných látek skladovaných v území
Na území obce nejsou tyto látky skladovány ani se s jejich skladováním v řešení územního plánu neuvažuje.
- Nouzové zásobování obyvatelstva vodou a elektrickou energií
Zásobování obce el. energií je z primárního venkovního vedení VN 22 kV. El. síť VN má vysokou provozní jistotu dávající předpoklady pro nouzové zásobování obce el. energií (dodávku el. energie je též možno nouzově zajistit diesel. agregáty).

– Požadavky na dopravní síť

Šířka silnic a hlavních místních komunikací pro hlavní průjezdní směry musí splňovat tyto minimální požadavky $(v_1 + v_2)/2 + 6$ m, kdy $v_1 + v_2$ = průměrná výška budov po hlavní římsu v metrech na každé straně ulice. Při jednostranné zástavbě se připočítávají místo šesti 3 m.

– Krizový plán Kraje Vysočina (Havarijní plán Kraje Vysočina) - při řešení výše uvedených požadavků postupovat dle tohoto plánu.

- Požární ochrana

Územní plán zabezpečuje pro požární techniku přiměřenou dopravní dostupnost jednotlivých objektů na stabilizovaných plochách a dobrou dostupnost na rozvojových plochách. Požární voda je v dostatečném množství zajištěna v požární nádrži na návsi.

Hasičská zbrojnice je součástí objektu úřadu vyhovuje svým umístěním pro potřeby SHD.

3. Stanovisko krajského úřadu podle § 50 odst. 5 stavebního zákona

Dotčený orgán, OŽPZ Krajského úřadu Kraje Vysočina, neuplatnil v zadání územního plánu, požadavek na vyhodnocení vlivů na udržitelný rozvoj území.

4. Sdělení, jak bylo stanovisko krajského úřadu podle § 50 odst. 5 stavebního zákona zohledněno, s uvedením závažných důvodů, pokud některé požadavky nebo podmínky zohledněny nebyly

Vyhodnocení vlivů na udržitelný rozvoj nebylo v zadání územního plánu uplatněno.

5. Vyhodnocení splnění požadavků zadání územního plánu

ad A. Požadavky na základní koncepci rozvoje území obce vyjádřené zejména v cílech zlepšování dosavadního stavu včetně rozvoje obce a ochrany hodnot jejího území, v požadavcích na změnu charakteru obce, jejího vztahu k sídelní struktuře a dostupnosti veřejné infrastruktury

- Úvodní ustanovení, cíle zlepšování dosavadního stavu včetně rozvoje obce, ochrana hodnot území
 - ÚP řeší celé správní území obce Javorek. Koncepce ÚP předkládá vyvážený návrh rozvoje obce založený na zajištění dosažitelného souladu ekologické, sociální a hospodářské složky území.
 - Koncepce ÚP předpokládá mírný nárůst počtu obyvatel v obci a zachování venkovského charakteru obce.
 - prověřeno bylo využití zastavitelných ploch dosavadního ÚP, prověřeny byly možnosti změn zemědělského areálu, navržena je koncepce uspořádání krajiny.
 - Urbanistická a historická hodnota jádra sídla s mnoha kulturními památkami přinesly pro tuto část sídla potřebu uplatnit regulační prvky v podrobnosti regulačního plánu.
 - Jedná se o komplexně pojatou dokumentaci zajišťující obecně prospěšný soulad veřejných a soukromých zájmů na rozvoji obce.

- ÚP chrání hodnoty území, které mají právní ochranu a rozvíjí přírodní, kulturní a civilizační hodnoty bez právní ochrany.
- *Požadavky na změnu charakteru obce*
 - Koncepce ÚP nemění charakter obce. Stále se bude jednat o venkovské osídlení s jádrovým sídlem a dvěma samotami v krajinářsky hodnotném území CHKO. Území obce je členěno na plochy s rozdílným způsobem využití pro které jsou stanoveny podmínky využití.
- *Vztah k sídelní struktuře, dostupnost veřejné infrastruktury*
 - Začlenění území obce Javorek v sídelní struktuře zůstává beze změn.
 - Napojení obce na dopravní a technickou infrastrukturu se řešením územního plánu nemění.
 - Vazba na sousední obce je zajištěna především na úseku dopravní a technické infrastruktury a v oblasti přírodních prvků (ÚSES, vodní toky, půdní fond)

1. *Urbanistická koncepce*

- Požadavky na urbanistickou koncepci, zejména na prověření plošného a prostorového uspořádání zastavěného území, na prověření možných změn, včetně vymezení zastavitelných ploch byly koncepcí územního plánu naplněny
- Zastavěné území bylo vymezeno dle ustanovení §58 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování stavebním řádu v platném znění na kopii aktuální katastrální mapy.
- Územní plán respektuje charakter původní zástavby sídla s dobře čitelným prostorovým uspořádáním historického jádra sídla. Zachováno je výškové uspořádání zástavby.
- Koncepce ÚP je založena na polyfunkčním využívání území. Územní rozvoj je předně směřován do ploch bydlení venkovského (BV), ploch smíšených obytných (SV), ploch technické infrastruktury - nakládání s odpady (TO), ploch výroby - výroba zemědělská a lesnická (VZ) i ploch zeleně - zeleň ochranná a izolační (ZO). Aktivním rozvojovým územím je vlastní sídlo Javorek a samota Na Louži. Samota U Benešů je územně stabilizovaná.
- Záplavového území vodního toku Fryšávka včetně aktivní zóny záplavového území se nachází mimo zastavěnou část sídla i mimo plochy se změnami v území.
- Nejsou vymezovány plochy pro umístování větrných a fotovoltaických elektráren na území obce pro komerční účely.
- ÚP naplňuje požadavky Ministerstva obrany ČR uplatněné v zadání ÚP.
- Územní plán Javorek je komplexní dokumentací zajišťující kontinuální harmonický rozvoj obce bez prosazování dílčích zájmů v území.

2. *Koncepce veřejné infrastruktury*

- Územní plán akceptuje stávající silniční síť jako územně stabilizovanou s potřebou místních úprav. Na veřejných prostranstvích se neuvažuje umístování garáží ani garážových stání. Protože je obec charakterizována jako obec individuálních forem bydlení odstavování motorových vozidel je a nadále bude v urbanizovaném území na pozemcích vlastníka vozidla. Místní komunikace pro dopravní obsluhu samoty Na Louži je dostatečných parametrů. Zachováno je umístění autobusových zastávek.
- Dopravní obsluha lesa a zemědělsky využívaných pozemků je dobrá. ÚP umožňuje budování účelových i na jiných k tomu vhodných plochách rozdílného způsobu využití.
- ÚP akceptuje značené turistické trasy i cyklotrasu. V grafické části odůvodnění je vyznačena i hypostezka
- Při silnicích třetích tříd jsou umístovány některé ze zastavitelných ploch v ochranném pásmu silnice. Na těchto silnicích jsou nízké intenzity dopravy resp. sčítání dopravy pro nízké intenzity nebylo prováděno. Není proto důvod vymezovat zastavitelné plochy pro bydlení u silnic III. tříd jako plochy podmíněně přípustné.
- Nárůst počtu obyvatel nemá vliv na stávající fungující systém zásobování obce pitnou vodou ani na systém odvádění a čištění splaškových vod. Preferováno je zadržování srážkových vod na místě dopadu. Koncepce zásobování energiemi zůstává v principu neměnná. Na základě požadavku obce je v areálu zemědělské výroby vymezena plocha charakteru sběrného dvora (TO) pro krátkodobé soustředování odpadu obyvatel Javorku.

- Konceptí ÚP nedochází ke střetu s provozovanými radioreléovými trasami.
- Zařízení občanské vybavenosti je stabilizováno, nebyly zjištěny požadavky na vymezení nových ploch občanské vybavenosti. Stanoveny jsou podmínky pro případné umístění některé občanské vybavenosti v jiných k tomu příhodných plochách s rozdílným způsobem využití.

3. *Koncepce uspořádání krajiny*

- ÚP akceptuje přírodní hodnoty území. ÚP na území obce neumísťuje rozvojové záměry, které by významně ovlivňovaly charakter krajiny ani stavby či zařízení, které podléhají posouzení dle přílohy č. 1 zák. č. 100/2001Sb. v platném znění.
 - Opatřeními územního plánu může dojít ke zvýšení biodiverzity území. Územní rozvoj sídla nenarušuje organizaci půdního fondu. Nepřípustné je další scelování zemědělského půdního fondu.
 - Koncepce ÚP nebrání migrační propustnosti krajiny pro volně žijící živočichy a pro člověka. Biologická propustnost území je zvýšena vymezením lokálního systému ÚSES. Ve volné krajině nejsou podmínky pro zakládání nových urbanistických struktur.
 - Pro plochy smíšené nezastavěného území (MN) a plochy přírodní (NP) dochází územním plánem k výslovnému zákazu umístění vybraných staveb, zařízení a opatření.
 - Zajištěna je návaznost místního ÚSES na území sousedních obcí.
 - Ve volné krajině není připuštěn rozvoj urbanistických struktur.
 - ÚP podporuje výsadbu doprovodné zeleně podél liniových prvků v krajině v místech kde chybí. Koncepce ÚP si vyžádala vymezení samostatných ploch zeleně s optickou a hygienickou clonou.
- *Upřesnění požadavků vyplývajících z PÚR ČR*
 - ÚP Javorek je v souladu s PÚR ČR ve znění Aktualizace 1-5. Naplněna jsou obecná ustanovení PÚR ČR, provedeno je vyhodnocení souladu ÚP Javorek s republikovými prioritami územního plánování, které se váží k území obce.
 - Správní území obce PÚR zařazuje do specifické oblasti SOB9, ve které se projevuje aktuální problém ohrožení území suchem. ÚP Javorek naplňuje úkoly pro územní plánování stanovené tímto nástrojem územního plánování.
 - *Uplatnění požadavků vyplývajících z územně plánovací dokumentace vydané krajem Vysočina*
 - ÚP Javorek je v souladu se Zásadami územního rozvoje kraje Vysočina ve znění Aktualizace 1-8 a rozsudku Krajského soudu v Brně č.j.:A1/2017 - 118 z 13.4.2017 (dále jen ZÚR KrV). Provedeno je vyhodnocení souladu ÚP Kadov s krajskými prioritami územního plánování zajišťující udržitelnost rozvoje území, které se váží k území obce.
 - Územním plánem jsou naplněny zásady ZÚR KrV pro usměrňování rozvoje území obce Javorek ve specifické oblasti krajského významu SOBk 3 Vysočina - severovýchod.
 - Koncepce ÚP Javorek respektuje stanovené hlavní cílové využití krajiny lesozemědělské harmonické.
 - Správní území obce Javorek náleží do oblasti krajinného rázu CZ0610 - OB024 Žďárské vrchy. Koncepce ÚP Javorek chrání a rozvíjí charakteristické znaky krajiny vytvářející její jedinečnost a osobitost. Provedeno je vyhodnocení souladu ÚP se zásadami pro činnost v území a rozhodování o změnách v území.
 - *Upřesnění požadavků vyplývajících z ÚAP Nové Město na Moravě*
 - ÚP respektuje hodnoty a limity využití území obsažené ÚAP ORP Nové Město na Moravě pátá úplná aktualizace.
 - Stanovena je podmínka pro využití vymezených zastavitelných ploch na poddolovaném území.
 - Do roku 2021 byly realizovány tři byty, v současnosti jsou před dokončením dva rodinné domy, což na obec velikosti Javorku není stav, který lze charakterizovat jako stagnující bytová výstavba od roku 2015.

- ad B. Požadavky na vymezení ploch a koridorů územních rezerv a na stanovení jejich využití, které bude nutno prověřit*
- Z PÚR ČR ani z územně plánovací dokumentace vydané krajem nevzešla potřeba vymezit území rezervy.
 - Vymezení ploch a koridorů územních rezerv nebylo uplatněno v zadání územního plánu a ani je nevyžaduje koncepce územního plánu.
- ad C. Požadavky na prověření vymezení veřejně prospěšných staveb (VPS), veřejně prospěšných opatření (VPO) a asanací, pro které bude možné uplatnit vyvlastnění anebo předkupní právo*
- Z PÚR ČR ani z územně plánovací dokumentace vydané krajem nevyplývá požadavek na vymezení (upřesnění) VPS, VPO ani asanací
 - Z koncepce ÚP nevzešla potřeba vymezit VPS, VPO ani asanací v území řešeném ÚP.
- ad D. Požadavky na prověření vymezení ploch a koridorů, ve kterých bude rozhodování o změnách v území podmíněno vydáním regulačního plánu, zpracováním územní studie nebo uzavřením dohody o parcelaci*
- Koncepce ÚP nevyžadovala vymezení ploch a koridorů, ve kterých je rozhodování o změnách v území podmíněno vydáním regulačního plánu nebo uzavřením dohody o parcelaci.
 - Zpracování územní studie si vyžádalo vymezení plochy se změnou v území Z6 - bydlení venkovské.
- ad E. Případný požadavek na zpracování variant*
- Zadáním Územního plánu Javorek nebylo zpracování variant požadováno, potřeba variant nevyplývala ani z řešení územního plánu.
- ad F. Požadavky na uspořádání obsahu návrhu územního plánu a na uspořádání jeho odůvodnění vč. měřítek výkresů a počtu vyhotovení*
- ÚP Javorek je vyhotoven v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu v platném znění. Obsahový standard odpovídá ustanovení § 13 vyhl. č. 500/2006 Sb. v platném znění a to v rozsahu přílohy č. 7 k této vyhlášce. Je zachována provázanost mezi textovou a grafickou částí ÚP.
 - Dne 1.1.2023 vstoupila v platnost vyhláška 418/2022 Sb., kterou je stanoven jednotný standard územně plánovací dokumentace. Územní plán Javorek je zpracován v souladu s touto vyhláškou a bylo tak ustoupeno od v zadání ÚP požadovaného zpracování ÚP dle jednotného metodického pokynu MMR ČR.
 - Plochy s rozdílným způsobem využití jsou využity dle členění uvedeném ve vyhl. č. 501/206 Sb. a v příloze č. 22 k vyhlášce 500/2006 Sb., vše ve znění vyhlášky č. 418/2022 Sb..
 - V textové části jsou uvedeny základní tabulkové přehledy jednotlivých ploch se změnou v území s označením a druhem plochy rozdílného způsobu využití, koncepční podmínky využití plochy včetně zvláštních podmínek využití (ÚS, podmíněnost využití plochy)
 - Výroková část ÚP je zpracována v rozsahu:
 - Textová část
 - Grafická část
 - výkres základního členění 1:5000
 - hlavní výkres 1:5000
 - výkres s prvky regulačního plánu 1:2000
 - Odůvodnění ÚP je zpracována v rozsahu:
 - Textová část
 - Grafická část
 - koordinační výkres 1:5000
 - výkres širších vztahů 1:100000
 - výkres předpokládaných záborů půdního fondu 1:5000
 - doplňující výkres - dopravní infrastruktura 1:5000

- doplňující výkres - zásobování vodou, kanalizace, vodní hospodářství 1:5000
- doplňující výkres - energetika, elektronické komunikace 1:5000
- Zadání ÚP Javorek uplatňuje v obsahu změny územního plánu potřebu vyhotovit Výkres s prvky regulačního plánu v měřítku 1:2000. V zadání ÚP nebylo určeno pro jaké území by měla být podrobnější míra vyhotovena, nebyla stanovena míra ani účel podrobnosti zpracování ÚP se stanovením prvků regulačního plánu.
- Regulační prvky územního plánu v podrobnosti regulačního plánu byly na základě terénního šetření a analýzy území stanoveny pro jádrovou část sídla, které si i přes viditelné nedostatky zachovává identitu, osobitost a jedinečnost.

ad G. Požadavky na vyhodnocení předpokládaných vlivů ÚP na udržitelný rozvoj

Nebyly vyžadovány.

- Vyhodnocení: Územní plán Javorek je vyhotoven v souladu s požadavky zadání ÚP Javorek.

6. Komplexní zdůvodnění přijatého řešení včetně vybrané varianty

6.1. Variantní řešení

Zadání územního plánu nepožadovalo řešení variant, nevyplývalo ani z koncepce ÚP.

6.2. Základní koncepce rozvoje území

Zásadou při tvorbě územního plánu bylo dosažení hospodárného využití území s nalezením základní proporce mezi urbanizovaným územím a územím volné krajiny. Hledáno bylo takové uspořádání území, které by vykazovalo efektivní obsluhu území veřejnými infrastrukturami zvláště v území urbanizovaném. V neurbanizovaném území byla hledána řešení, která by nejen uchovala produkční funkci krajiny, ale i podporovala její mimoprodukční funkci vedoucí k posilování územních prvků ekologické stability, zavádění protierozních opatření, ochraně a kultivaci rozptýlené zeleně apod. Rozhodující roli v ochranně a tvorbě krajinného prostředí hraje požadavek, aby se zemědělská a lesní výroba přizpůsobila daným přírodním podmínkám.

6.3. Ochrana hodnot území

Územní plán Javorek zcela akceptuje hodnoty území požívající právní ochranu, tj. hodnoty s dostatečnou oporou v zákonech, vyhláškách či jiných závazných předpisech.

Mimo tyto hodnoty územní plán uchovává hodnoty území, které jsou bez zmíněné právní ochrany, ale území obce identifikují. Přírodní, kulturní a civilizační hodnoty byly zjištěny z ÚAP ORP Nové Město na Moravě a v analýze území podpořené terénním šetřením.

- Přírodní hodnoty – smyslem jejich vymezení je ochrana přírodních hodnot při požadovaném územním rozvoji obce. Na plochách s nízkým koeficientem ekologické stability jde především o kultivaci přírodních hodnot.
- Kulturní hodnoty – smyslem vymezení těchto hodnot (zvl. urbanistických a architektonických) je ochrana staveb, historicky cenných území, historických veřejných prostorů. Nelze opomenout ani prvky tzv. drobné architektury často symbolizující místa či události v krajině. Vymezena jsou místa možných archeologických nálezů.
- Civilizační hodnoty – v území mají převážně užitný charakter. Důvodem jejich vymezení je především hospodárné využívání a rozvíjení území (vybavení dopravní a technickou infrastrukturou, občanským vybavením a službami atd.). Ochrana je zajištěna respektováním příslušných právních předpisů i dodržováním podmínek, které definuje územní plán (podmínky využití ploch rozdílného způsobu využití, vlastnosti obytného prostředí aj.).

6.4. Urbanistická koncepce, sídlení zeleň

Základní urbanistická koncepce respektuje přírodní podmínky území, historickou hodnotu zástavby včetně dosaženého stupně územního rozvoje a rozvoje, který v případě Javorku využil všechny nejpříznivější polohy. Zdůrazněna je identita obce, která je dominantně určena jádrem sídla se souborem větších hospodářských stavení s menšími domy na nepravidelných parcelách pod hrází návesního rybníka. Základní osnova vegetačních prvků sídla je dána urbanistikou místa s

přiléhajícím přírodním prostředím. Podpořena je provázanost zastavěných ploch a ploch se změnou v území s kostrou zeleně sídelní a krajinné zeleně.

Sídlo Javorek se bude rozvíjet jako živé sídlo s rozvíjející se samotou Na Louži a územně stabilizovanou samotou U Benešů.

• Vymezení ploch s rozdílným způsobem využití

– Plochy bydlení – bydlení venkovské (BV)

Do ploch BV je v ÚP začleněna novější a současná zástavba obytných staveb individuálního charakteru. V současnosti se dokončuje výstavba dvou rodinných domů v zastavitelné ploše Z2 na severním okraji sídla. Zástavba na plochách BV je zpravidla využívána jen k obytným účelům bez hospodářského zázemí. Územní plán prověřil možnosti umístění zastavitelných ploch pro tento druh bydlení se závěrem, že kromě dotčení zemědělského půdního fondu se jedná z ostatních úhlů pohledu (urbanistického, dostupnosti dopravní a technické vybavenosti, ohleduplnosti vůči obrazu sídla v krajině atd.) o optimální výběr ploch.

označení plochy	typ		odborný odhad počtu bytů	výměra (ha)	pozn.
	plochy	území			
Z1	BV	zastavěné	1	0,157	dostavba proluky
Z2	BV	zastavěné	2	0,443	z toho na pozemku p.č. 330/2 o výměře 0,11 ha se umísťuje veř. prostranství
Z4	BV	nezastavěné	1	0,079	dostavba skupiny tří nových rodinných domů
Z5	BV	nezastavěné	2	0,286	dostavba skupiny tří nových rodinných domů
Z6	BV	částečně zast	3	0,565	složité územní podmínky - prověřit ÚS
Z9	BV	zastavěné	1	0,110	dostavba proluky
Z10	BV	nezastavěné	2	0,260	svažitě území
Z12	BV	částečně zast	1	0,161	vydáno stavební povolení
Z13	BV	nezastavěné	3	0,083	
Σ	BV	-	16	2,144	

Dostupnost bydlení patří mezi zásadní principy udržitelného rozvoje obce. Bydlení na plochách typu BV je nejžádanější formou bydlení v sídle. Vymezením zastavitelné plochy Z13 sleduje obec pomoc sociálně potřebným osobám či rodinám se ztíženým přístupem k bydlení v důsledku nepřízně osudu.

– Plochy rekreace – rekreace individuální (RI)

Jednotlivé stavby rekreace individuální (RI) mají charakter rodinné rekreace. Lokalizovány jsou v územně stabilizovaných pozicích v příznivém přírodním prostředí. Koncepcí ÚP tyto formy rekreace na území obce nerozvíjí.

– Plochy občanského vybavení – občanské vybavení veřejné (OV), občanské vybavení komerční (OK)

Stávající plocha občanského vybavení OV je územně stabilizována. Prodejna potravin na druhu plochy OK již dlouhý čas neslouží svému účelu - je bez využití. Přípustné je jiné využití naplňující potřeby obce a respektující charakter a urbanistickou hodnotu místa. Důvodem tohoto opatření je zamezit dalšímu znehodnocení stavby.

– Plochy veřejných prostranství – veřejná prostranství všeobecná (PU)

Vymezeny jsou jako plochy tvořící důležitý prostorový koncept sídla s komunikační a sociální funkcí bez časového omezení přístupu. Územní plán pracuje s veřejnými prostranstvími jako se samostatně vymezenými plochami (např. jádro sídla, zastavitelná plocha Z11) anebo veřejná prostranství mohou být součástí jiných ploch rozdílného způsobu využití (např. zastavitelná plocha Z2, plochy druhu BV, SV).

Pro mimořádného postavení veřejného prostranství v organismu historického jádra sídla, stanovil ÚP pro tuto část sídla regulační prvky náležející podrobnosti regulačního plánu.

– Plochy zeleně – zeleň zahrady a sady (ZZ), zeleň ochranná a izolační (ZO)

Typ zeleně (ZZ) - zeleň zahrad a sadů je v ÚP zastoupen samostatně vymezenými plochami soukromých zahrad. Plochy samostatně vymezených zahrad především těch, které mají přímou vazbu na zastavitelné plochy SV jsou takto určeny z důvodu zajištění nenásilného přechodu urbanizovaného území do nezastavěného krajinného prostředí, což má zásadní význam zejména

pro zahrady navazující na historické jádro sídla. Plochy samostatně vyčleněných zahrad i zahrady, které jsou integrální součástí jiných ploch s rozdílným způsobem využití (např. BV, SV), mají nezastupitelný význam v kompozici sídla a krajiny i nezanedbatelný význam produkční.

Zeleň druhu zezeň ochranná a izolační (ZO) je vymezena jako plocha přestavby P1, která vhodnějším způsobem po potřebné rekonstrukci začlení zemědělský areál do krajinného rámce.

Vegetace v tomto případě bude primárně koncipována jako optická clona.

Plocha přestavby P3 bude primárně koncipována jako hygienická a psychologická clona mezi prostředím ploch rozdílného způsobu využití.

Obecně platí že plochy zeleně jsou vymezeny jako nezastupitelná složka životního prostředí s příznivými bioklimatickými a estetickými účinky, které se uplatňují v širším územním měřítku a příznivými účinky na veřejné zdraví v prostředí sídla.

– Plochy smíšené obytné – smíšené obytné venkovské (SV)

Tento typ zástavby tvoří historické zastavění sídla včetně samoty Na Louži. Dosud se vyznačuje víceúčelovým využíváním, které charakterizuje venkovský způsob života a bydlení. Důvodem vymezení těchto ploch se změnou v území je podpora polyfunkčního a účelného využívání území, které vždy bylo vlastní venkovské zástavbě.

označení plochy	typ		odborný odhad počtu bytů	výměra (ha)	pozn.
	plochy	území			
Z14	SV	nezastavěné	1	0,223	rozšíření venkovského domu
Z15	SV	nezastavěné	0	0,553	rozšíření hospodářského zázemí zeměd. usedlosti
P4	SV	zastavěné	3	0,668	účelné využití nevhodně využívaného území
Σ	SV		4	1,444	

– Plochy dopravní infrastruktury – doprava silniční (DS), doprava jiná (DX)

Viz kapitola C.6.6.

– Plochy technické infrastruktury – vodní hospodářství (TW), nakládání s odpady (TO)

Viz kapitola C.6.6.

– Plochy výroby a skladování – výroba zemědělská a lesnická (VZ)

Stávající plocha výroby zemědělské je situována v pohledově exponované části území obce na obou stranách místní komunikace dopravně zpřístupňující samotu Na Louži. Na nedostatečně využívané jihozápadní části areálu jsou vymezeny dvě plochy přestavby P2 a P3 mající předpoklady účelnějšího využití zastavěného území. Zbývající větší část areálu je nutno modernizovat.

V nezbytné míře podložené podnikatelským záměrem je v přímé vazbě na jihovýchodní okraj zemědělského areálu vymezena zastavitelná plocha výroby zemědělské v rozsahu 0,157 ha.

Plochy výroby zemědělské zajišťují alespoň základní rozvoj primárního sektoru na území obce a nezpochybnitelný je i jejich význam pro údržbu krajiny. Hospodářský rozvoj a údržba krajiny náleží mezi základní pilíře udržitelného rozvoje.

– Plochy vodní a vodohospodářské – vodní plochy a toky (WT)

Viz kap. C.6.9.

• Zabezpečení potřeb na úseku bydlení

Na vymezených zastavitelných plochách lze uskutečnit cca 16 bytů v domech rodinného bydlení na plochách BV a 4 byty v rodinných domech na plochách SV. Nebyly shledány potřeby výstavby bytů v jiných formách bydlení. V souvislosti s terénním šetřením provedeným v při doplňujících průzkumech byl zjištěn reálný výhledový úbytek bytového fondu v celkové výši do 4 bytových jednotek a to: Konverze 2 bytů na rekreační využití a úbytek 2 bytů v důsledku zvyšování standardu bydlení obyvatel obce.

Retrospektivní přehled s výhledovou sídelní a demografickou prognózou:

Rok	1961	1970	1980	1991	2001	2011	2021	výhled
obyvatel	134	137	110	92	106	101	109	125
bytů	42	43	39	26	34	31	34 ^{*)}	50
obyv./byt	3,19	3,17	2,82	3,54	3,12	3,26	3,11	2,50

Při prvním řádném sčítání obyvatel v roce 1869 žilo na území obce Javorek 321 obyvatel, v roce sčítání 1910 pak 328 obyvatel. Od roku 1910 počet obyvatel v obci klesá. Populační vývoj za posledních 60 let dokládá výše uvedená tabulka ve které jsou zahrnuty i počty bytů. Z tabulkového přehledu je zřejmý nárůst počtu obyvatel v posledním desetiletí, na čemž se podílí nová výstavba domů rodinného bydlení v severní části sídla. Zároveň obec charakterizuje v dnešní době vysoká obsazenost bytů (počet obyvatel v bytě, v případě Javorku v bytě rodinného domu). Na území ČR byla v roce 2011 průměrná obsazenost bytů v rodinných domech 2,80 obyv./byt, tedy výrazně nižší.

6.5. Vymezení části ÚP s prvky regulačního plánu

Touto nezpochybnitelnou částí území obce je historické jádro obce, pro které stanovení podmínek využití území v podrobnosti prvků regulačního plánu vytvoří předpoklady pro potřebnou kultivaci zásadního území sídla.

6.6. Koncepce veřejné infrastruktury

- Dopravní infrastruktura

- Silniční

Napojení obce na silniční síť je popsáno v kap. C.9.2. Širší dopravní vztahy. Silnice jsou územně stabilizovány.

Úpravy silnic mimo zastavěné a zastavitelné území budou prováděny dle zásad ČSN 736101 „Projektování silnic a dálnic“ v kategorii S 7,5/60 - silnice II. třídy a kategorii S 7,5/60(50) - silnice III. třídy. Úpravy silnice v souvisle zastavěném území budou prováděny dle zásad ČSN 736110 „Projektování místních komunikací“ ve funkční skupině C, typu místní komunikace dvoupruhové směrově nerozdělené.

Z důvodu dosažení větší bezpečnosti účastníků silničního provozu na průtahu silnice III. třídy sídlem lze uplatnit prvky dopravního zklidňování kromě úseku vymezeného historického jádra sídla.

Skelet místních komunikací je tvořen dvoupruhovou směrově nerozdělenou komunikací mezi hlavním sídlem a samotou Na Louži, v původní zástavbě pak jednopruhovými obousměrně pojižděnými. Komunikace v historické zástavbě vyžadují úpravy s citlivým přístupem k úpravě trasy a souvisejícího veřejného prostranství.

- Hospodářská doprava

Zajišťuje přístup k vlastnickým pozemkům. Potřebné základní parametry prostorového uspořádání účelových cest budou vycházet z obecných zásad návrhu dopravního systému a platných normativů. Hustota sítě účelových komunikací je dostatečná. Pro účely hospodářské dopravy je zároveň využívána silniční síť a místní komunikace.

- Doprava v klidu

Je řešena pro stupeň automobilizace 1:2,5. Pro odstavování a parkování motorových vozidel obyvatel obce jsou využívány pozemky vlastníků vozidel (garáže, volná či krytá stání). Zaměstnanci a majitelé výrobních zařízení parkují na pozemcích výrobních ploch. V obci lze identifikovat dvě parkoviště. Jedno u objektu obecního úřadu, druhé na návsi u točny autobusů. S výstavbou nového parkoviště ÚP neuvažuje. Parkoviště před obecním úřadem vyžaduje úpravu i vzhledem blízkosti výjezdu techniky místního hasičského sboru. Nepřipouští se zřizování odstavných a parkovacích stání pro vozidla o vyšší hmotnosti 3,5 tuny na veřejných prostranstvích, obytných zónách (BV) a na plochách které tvoří historické jádro sídla.

- Veřejná doprava

Je zajišťována autobusovou dopravou. Izochrony docházkových vzdáleností od autobusových zastávek protínají celé zastavěné území jádrového sídla kromě samot. Rozmístění zastávek je

vyhovující. Pro malou četnost spojů územní plán akceptuje dopravní uspořádání autobusové zastávky v místě točny autobusů v centru sídla.

– Nemotorová doprava

Za účelem zvýšení bezpečnosti účastníků silničního provozu je vhodné doplnit alespoň jednostranný chodník při silnici v zastavěném území. K oddělení nemotorové od motorové dopravy lze využít dopravního zklidnění průtahu silnice sídlem. Pro zachování jednoty prostoru historického jádra nelze připustit dopravní zklidnění prováděné stavebními zásahy včetně stavby chodníku při silnici v úseku vymezeného historickým jádrem sídla. Zde pro pěší dopravu s výhodou využít historicky dané veřejné prostranství vymezené mezi původní zástavbou pod zmíněnou silnicí.

– Rekreační doprava

ÚP respektuj značenou červenou a modrou turistickou stezku a značenou cyklotrasu vedenou po silnici III/35726. V historickém jádru sídla u restaurační zahrádky má cíl hipostezka.

Na území obce není uvažováno s umístováním účelových cyklostezek či jiných speciálních stezek rekreačního charakteru. Tyto pohybové rekreační aktivity je možno na území obce realizovat v rámci přípustných či podmíněně přípustných způsobů využití vhodných ploch s rozdílným způsobem využití.

– Železniční, letecká civilní a vodní doprava

Nemají na území obce své zájmy.

– Služby pro motoristy

ÚP nepředpokládá umístování čerpacích stanic pohonných hmot pro veřejnost na území obce. Případné požadavky na umístování autoopraven lokálního významu a dalších zařízení je možné v urbanizovaném území v rámci přípustných či podmíněně přípustných způsobů využívání vhodných ploch s rozdílným způsobem využití.

– Hluk z dopravy

Pro nízké intenzity dopravy nebylo na silnici III/35321 procházející sídlem Javorek prováděno celostátní sčítání dopravy v roce 2020.

Technická infrastruktura

– Zásobování pitnou vodou

Obec Javorek má vybudovaný veřejný vodovod. Vhodné místo pro zachycení podzemní vody bylo vyhledáno severně nad zastavěným územím sídla Javorek. Jako vodní zdroj slouží dvě studny s celkovou vydatností 0,26 l/sec. Ze studní je voda svedena do vodojemu Javorek 50 m³ na kótě 642/640 m.n.m. Z tohoto vodojemu se voda gravitačně vede do spotřebiště. Na vodovodu nejsou osazeny vodovodní hydranty pro hasební zásah.

Výhledová potřeba vody :

Obyvatelstvo:	průměrná potřeba	$Q_p = 125 \cdot 150 = 23\,750$ l/den = 0,27 l/s
	max. potřeba	$Q_m \cdot k_d = 35\,625$ l/den = 0,41 l/s
	max. hodinová potřeba	$Q_h = Q_m \cdot k_n = 0,74$ l/s

Potřeba pro živočišnou výrobu byla odvozena a představuje max. 900 l/den tj. 0,01 l/s což představuje nepodstatnou spotřebu vody. Na veřejný vodovod nejsou napojeny samoty. Z uvedeného přehledu je zřejmé, že zdroje kvalitní podzemní vody bude vhodné posílit o nový provedený vrt. Samoty disponují vlastními zdroji vody, není předpoklad jejich napojení na veřejnou vodovodní síť.

Respektována je ochrana jednotlivých částí vodovodní sítě, která je dána zákonem č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu (zákon o vodovodech a kanalizacích).

– Kanalizace a čištění odpadních vod

Sídlo Javorek má vybudovanou splaškovou kanalizaci ukončenou čistírnou odpadních vod. ČOV je vybudována pro 160 EO, což vyhovuje pro čištění odpadních vod ve výhledu. Splašková kanalizace vesměs sleduje trasu hlavních vodovodních řadů. Rekreační objekty v krajině a samoty budou i nadále akumulovat odpadní vody v žumpách bez odtoku s vyvážením na dostupnou pro tento účel uzpůsobenou ČOV. Případně v těchto lokalitách lze připustit využití domovních čistíren

odpadních vod, či jiných jim ekvivalentních zařízení, která budou splňovat požadavky příslušné legislativy.

Srážkové vody ze střech a zpevněných ploch v navrhovaných zastavitelných plochách a plochách přestavěb budou vsakovány nebo akumulovány na přilehlých pozemcích. Srážkové vody z nových komunikací budou přednostně zasakovány v podélných zasakovacích zatravněných pasech či vsakovacích zařízeních, do dešťové kanalizace budou napojeny pouze přepady z těchto zařízení. Toto pravidlo v přiměřené míře uplatnit i ve stabilizovaných funkčních plochách.

– Zásobování elektrickou energií

Obec je zásobována elektrickou energií z nadzemního primárního vedení VN 22 kV ze kterého jsou vzdušnými přípojkami připojeny stávající trafostanice TS 22/0,4 kV. Stav primárního vedení je po přenosové i mechanické stránce dobrý.

Přehled stávajících trafostanic:

Název trafostanice	vlastník	typ trafostanice	max. instal. výkon
Javorek	E.ON	dvousloupová ŽB	250/400kVA
Na Louži	E.ON	jednosloupová ŽB	50/50 kVA

Pokrytí území transformačním výkonem je dostačující.

Uvažovaný přírůstek el. příkonu na území obce (orientační):

Druh výstavby	návrh ÚP	pozn.
pl. bydlení venkovské	14 x 3 kW = 42 kW	16 bytů nových - 2 byty odpad
pl. smíšené obytné venkovské	2 x 4 kW = 8 kW	4 nová zřízení - 2 zařízení odpad
pl. výroby zemědělské	3 kW	

Reálná hodnota zatížení a celkového potřebného příkonu z distribučních TS s ohledem na soudobost mezi jednotlivými skupinami odběru bude nižší než v tabulce uvedená.

Koncepce zásobení obce spočívá v maximálním respektování stávajících zařízení včetně příslušných ochranných pásem. Distribuční systém musí být schopen přenést požadovaný výkon v době předpokládaného maxima při dodržení všech potřeb hospodárnosti, spolehlivosti, bezpečnosti i kvality napětí. Potřebný příkon lze zabezpečit především ze stávajících trafostanic. Transformační výkon možno navyšovat přezbrojováním stávajících trafostanic i jejich přestavbou. Využívání většiny ploch s rozdílným způsobem využití umožňuje realizaci zařízení technické infrastruktury, tedy i el. vedení a dalších zařízení.

Není uvažováno s realizací fotovoltaické elektrárny mimo zastavěné území obce ani větrné elektrárny.

Správním územím obce neprochází el. vedení napěťové hladiny 110 kV až 400 kV.

– Zásobování zemním plynem a teplem

Obec není plynofikována, koncepce územního plánu s plynofikací prováděnou dle dosavadních zvyklostí neuvažuje.

V současnosti domácností využívají k vytápění svých domů téměř výhradně dřevo, dřevní hmotu a uhlí. Užívány jsou lokální topidla nebo ústřední vytápění.

V nastalé situaci v dodávkách energie a energetických surovin je třeba zvláště v odvětví zásobování teplem hledat podporu ve využívání obnovitelných zdrojů energie resp. tepla (tepelná čerpadla apod.) avšak za předpokladu respektování historických a kulturních hodnot sídla a krajiny uplatněných v koncepci ÚP. V oblasti novostavěb územní plán podporuje výstavbu budov splňujících pasivní energetický standard.

– Sdělovací a datové sítě

Územní plán na správním území obce neumísťuje žádné záměry, které by mohly ohrozit bezproblémový provoz v ochranném pásmu stavby zajišťující letecký provoz i ochranném pásmu objektu na elektronickém komunikačním zařízení, ani provoz radioreléových tras. Koncepce územního plánu akceptuje skutečnost, že celé správní území obce Javorek je situováno v ochranném pásmu radiolokačního zařízení Ministerstva obrany ČR. Zachování funkčnosti podzemních telekomunikačních vedení. Příjem televizního signálu je zajišťován individuálně instalovanými televizními anténami.

– Podmínky uspořádání inženýrských sítí

Nové inženýrské sítě budou především vedeny pod veřejnými plochami (např. zelené pásy při komunikacích), u stávajících pozemků zatížených břemenem sítí tech. infrastruktury vytvořit postupně předpoklady pro jejich převod do majetku obce. Rozvody a trasy, resp. celkové řešení, bude upřesněno v podrobnější dokumentaci územně plánovací či oborové. Žádoucí je slučování sítí technické infrastruktury do obslužných koridorů především z důvodů menších územních nároků a efektivity využívání území.

• Nakládání s odpady

Nakládání s odpady se řídí obecně závaznou vyhláškou. V souladu s potřebami obce byla vymezena v zemědělském areálu plocha přestavby P2 umožňující situování sběrného dvora. Sběrný dvůr bude sloužit potřebám obyvatel obce. Na ploše nebudou tedy provozovány činnosti, které dle zák. č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí náleží do kategorie I nebo kategorie II. Na sběrném dvoře bude odpad shromažďován, ale nebude odstraňován ani upravován, tzn. na sběrném dvoře nebudou umístovány technologie na zpracování či likvidaci odpadů. Předpokládá se vybavení dvora sběrnými nádobami odborně způsobilé firmy, která na území obce sváží odpad. Případné negativní vlivy z provozu na ploše přestavby nesmí zasáhnout plochy citlivých funkcí. V současné době je území přestavby prověřováno podrobnější oborovou /dokumentací.

Odvoz odpadu bude nadále zajišťovat odborně způsobilá firma. Na území se nenachází žádná skládka v aktivním stavu ani tzv. skládka černá. Územní plán na území obce neumisťuje žádnou skládku.

• Občanské vybavení

Občanská vybavenost je v obci zastoupena:

- Obecním úřadem. Víceúčelově využívaná budova s 20 m² úřadovny a společenským sálem se 100 místy. Součástí budovy je hasičská zbrojnice s garáží a hospodářskou místností. Budova vyhovuje svému účelu, vyžaduje ale opravu.
- Rekreační zahrádka. Venkovní spíše letní sezonní posezení U Trakače s četnou klientelou pěších turistů a cykloturistů. Vyhovující zařízení s drobnými požadavky ÚP na úpravy a s potřebou zachování navazující dominantní stromové zeleně.
- Hřiště. Nejsou na území obce jako samostatné funkční plochy umístovány. Zařízení přiměřené velikosti lze umisťovat zejména na plochách veřejných prostranství a na zastavitelné ploše Z2
- Prodejna potravin. Stavba s prodejní plochou 30m² urbanisticky významné poloze. Prodejna není dlouhodobě provozována. ÚP nevyklučuje možnost změny účelu zařízení za předpokladu, že nedojde k narušení prostředí místa.

Poněvadž v obci žije vysoký počet obyvatel v produktivním věku vyjíždějících za prací do míst mimo bydliště, kde si pracující člen rodiny opatřuje nákupy, je málo pravděpodobné obnovení provozu prodejny. Situace se s velkou pravděpodobností nezlepší ani ve výhledovém období, neboť mezi ekonomicky aktivní obyvatelstvo v produktivní věku bude nastupovat početně silná generace obyvatel obce v předproduktivním věku.

• Veřejná prostranství

Viz kap. C.6.4.

6.7. Koncepce uspořádání krajiny

• Utváření prostoru krajiny

Krajina Javorku je výškově a prostorově členitá. Volně otevřený prostor údolí s původním zastavěním v jižní části správního území přechází v příčně zaříznuté údolí říčky Fryšávky. Na svazích údolí ze sídla původní historická pozemková držba vytvořila spádníkové liniové prvky mezi a polních cest s doprovodnou zelení, které zůstaly zachovány i po kolektivizaci zemědělství. Negativní pozůstatek z doby kolektivního hospodaření uplatňující se dosud v hodnocení krajinného rázu má umístění zemědělského areálu v pohledově exponované poloze jihovýchodně od původního sídla. Katastrální hranice obce kromě směru na sídlo Daňkovice je lemována komplexem lesů s výraznými výškovými body na katastrálních územích sousedních obcí. Les ve formě drobných

selských lesů proniká až k zastavěnému území. Pro novou zástavbu začíná být typická absence vysoko korunných stromů.

Koncepce ÚP respektuje zásady pro postupnou obnovu lesa s uplatněním cílové skladby lesa odpovídající místním stanovištním podmínkám. Zajištěny jsou podmínky pro zachování prostupnosti krajiny vhodně formulovanými zásadami využití ploch s rozdílným způsobem využití. Biologická prostupnost území bude zlepšena doplněním lokálního ÚSES. Územní plán zajišťuje ochranu nezastavěného území rovněž určením podmínek pro využití ploch nezastavěného území vyloučením staveb, zařízení a opatření, které by mohly narušit krajinný ráz anebo jiné krajinné hodnoty. Vymezením zastavitelných ploch nedochází ke vzniku proluk ani pro zemědělskou techniku obtížně dostupných pozemků ZPF. Využití ploch s rozdílným způsobem využití podporuje zvyšování retenční a akumulární schopnosti krajiny.

Koncepce územního plánu považuje ochranu krajiny a krajinného prostředí (zastavěného, nezastavěného) za primární téma a to nejen k probíhající klimatické změně. Jedná se o naplňování základního pravidla na vyvážený a dlouhodobě udržitelný rozvoj území což je odůvodněno veřejným zájmem.

- Vymezení ploch s rozdílným způsobem využití

- Plochy zemědělské – pole a trvalé travní porosty – pole (AP.p), trvalé travní porosty (AP.t)

Samostatně jsou vymezovány za účelem zajištění podmínek pro převažující zemědělské využití. Tyto plochy jsou v podmínkách územního plánu tvořeny především kulturou orná půda (AP.p) a kulturou trvalý travní porost (AP.t). Rozsah dotčení zemědělského půdního fondu reaguje na požadavky zadání ÚP, které schválilo zastupitelstvo obce.

Z hlediska stabilizace zemědělsky využívané krajiny se na plochách zemědělských umožňuje zřízení nových biotopů, výsadba zeleně i doplnění dílčích prvků územního systému ekologické stability. Tyto zásahy nejenže příznivě ovlivní druhovou diverzitu, ale vlivem ekologicky hodnotnějšího ekosystému mohou přinést i celkový nárůst výnosů zemědělských plodin. Proto tyto zásahy nelze považovat jako zábor půdního fondu.

- Plochy lesní - lesní všeobecné (LU)

Samostatně jsou vymezovány za účelem zajištění podmínek s převažujícím využitím pozemků pro les. Lesy je nutno chránit jako důležitou přírodní hodnotu území s úměrnou produkční funkcí.

- Plochy dopravní infrastruktury – doprava silniční (DS), doprava jiná (DX)

Viz kap. C.6.6.

- Plochy vodní a vodohospodářské – vodní plochy a vodní toky (WT)

Viz kap. C.6.9.

- Plochy smíšené nezastavěného území – smíšené nezastavěného území všeobecné (MU), smíšené nezastavěného území jiné (MX)

Plochy smíšené nezastavěného území všeobecné (MU) jsou vymezeny jsou na plochách se zájmy ochrany přírody či tam, kde je tyto zájmy třeba na vymezených plochách uplatňovat. Plochy MU příznivě kultivují krajinu respektive území a tvoří důležitou složku životního prostředí. Plocha smíšená nezastavěného území jiné (MX) je vymezena na plochách sezónního letního tábořiště mezi silnicí III/35321 a pravým břehem vodního toku Fryšávka. Důvodem vymezení této plochy je zachování místa pro organizované aktivity dětí a mládeže v přírodě s výchovou ke správnému chování a jednání mezi sebou, ve společnosti a k přírodě.

- Plochy přírodní – přírodní všeobecné (NU)

Do těchto ploch jsou začleněna mimořádně cenné ekosystémy se soustředěným výskytem ohrožených druhů, ekosystémy přírodě blízké nebo člověkem málo pozměněné.

- Územní systém ekologické stability

Při řešení systému ekologické stability bylo vycházeno ze ZÚR Kraje Vysočina, ÚAP ORP Nové Město na Moravě, Územního plánu obce Javorek a územních plánů sousedních obcí.

- Nadregionální a regionální ÚSES

Správního území obce Javorek ani bezprostředního území se prvky nadmístních ÚSES nedotýkají.

– Místní (lokální) ÚSES

Pro návrh lokálního ÚSES byly důležité širší souvislosti vyplývající z nadmístních ÚSES a systému lokálních ÚSES sousedních katastrálních území.

Návrh lokálního ÚSES na území obce vychází z předpokladu respektování možných i aktuálních přírodních a antropogenních podmínek území. Při návrhu byly především zohledněny: směry přirozených migračních tras (např. vodní toky), zastoupení ekologicky významných vegetačních formací v řešeném území, reprezentativnost stanovištních podmínek v rámci biochory, významné bariéry v území (např. zastavěné území).

Nosným prvkem ÚSES jsou hydrofilní zamokřené prvky lokálního biokoridoru LBK1 při vodním toku Fryšávka. Jihozápadní větev tohoto modálního, jednoduchého, přírodního souvislého biokoridoru vstupuje přírodního unikátního lokálního biocentra LBC - Pod Bořinou a dále po směru vodního toku Fryšávka vchází do přírodního unikátního, kombinovaného lokálního biocentra LBC - Pod Štarkovem. Odtud LBK1 po toku Fryšávka pokračuje až na území obce Nový Jimramov. Z lokálního biocentra LBC - Pod Štarkovem vychází lokální biokoridor LBK2 směrem na západ a pak směrem severním na správní území obce Daňkovic.

Navrženou síť lokálního ÚSES lze doplnit ještě o interakční prvky. Interakční prvky mají rozmanitý charakter a vedle ekologické funkce mohou mít i jiné důležité funkce jako např. vodohospodářskou, estetickou.

Navržený systém lokálních biocenter a biokoridorů je nezbytným předpokladem a základem ekologické stability území.

• Prostupnost krajiny

Územní rozvoj sídla nepřináší snížení prostupnosti krajiny. Zachována je dostupnost volné krajiny z urbanizovaného území.

Na území obce nejsou podmínky pro další zcelování zemědělské půdy. Biologická prostupnost území je zvýšena prvky lokálního ÚSES včetně příslušných interakčních prvků.

• Podmínky pro rekreaci

Atraktivnost krajinných a přírodních hodnot obce Javorek je přitažlivá jak pro pobytové, tak i pro pohybové formy rekreace. K pobytové rekreaci slouží objekty venkovského osídlení využívající tradiční stavební fond přeměněný na rekreační chalupy a několik málo individuálních chat v krajině. Území obce je zároveň protkáno značenými turistickými trasami a cyklotrasami. V ÚAP Nové Město na Moravě je vyznačena na území obce i hipostezka. Krajina Javorku si získala oblibu kromě obyvatel blízkých měst především u obyvatel Jihomoravského kraje a Pardubického kraje.

Pro každodenní rekreační vyžití obyvatel obce bude sloužit veřejné prostranství s hracími prvky a zpevněným místem, které je v koncepci ÚP součástí zastavitelné plocha Z2 a společenský sál v objektu obecního úřadu.

Javorek nadále zůstává obcí se s významným zastoupením tzv. druhého bydlení. Koncepce územního plánu nepředpokládá již výrazné zvyšování kapacit rekreačního bydlení. Z výsledků průzkumů a rozborů vyplývá, že změnu stávajícího fondu bydlení na rekreační fond lze uplatnit u cca 2 domů. S rozvojem individuální chatové rekreace ÚP neuvažuje.

• Dobývání ložisek nerostných surovin

Na území obce se nenachází dobývací prostor. ÚP neuvažuje s využíváním území obce s těžebními aktivitami ani s těžbou tzv. místních surovin.

6.8. Podmínky pro využití ploch s rozdílným způsobem využití, podmínky prostorového uspořádání

• Podmínky pro využití ploch s rozdílným způsobem využití

Území obce je členěno dle stávajícího nebo požadovaného způsobu využití na plochy s rozdílným způsobem využití. Vymezení ploch rozdílného způsobu využití je znázorněno v grafické části ÚP barevnou plochou, rastrem a písemnými znaky. V textové části ÚP jsou pak stanoveny podmínky využívání jednotlivých ploch s určením převažujícího (hlavního) účelu využití, přípustného využití, nepřípustného využití, popřípadě i podmíněně přípustného využití.

Přípustné využití znamená optimální využití plochy, podmíněně přípustné využití značí využití plochy přípustnou činností nenarušující funkci území jako celku a které jsou slučitelné s hlavním využitím plochy. Nepřípustné využití znamená zakázaný způsob využívání či využití. Jednotlivé plochy s rozdílným způsobem využití jsou od sebe odděleny hranicí.

Dosavadní způsob využívání ploch, který neodpovídá vymezenému využití plochy s rozdílným způsobem využití dle ÚP lze trpět, pokud není narušen veřejný zájem (§132, odst. 3, zák. č. 183/2006 Sb. v platném znění) a zde prováděné činnosti nepoškozují životní prostředí nad přípustnou mírou.

- Podmínky prostorového uspořádání

Územní plán vytváří základní koncepční rámec pro usměrňování rozvoje celého území obce. Pro zachování, obnovu a kultivaci hodnot území stanoví ÚP podmínky (prvky) prostorového uspořádání, které budou uplatněny procesem rozhodování v území. Podmínky prostorového uspořádání včetně podmínek ochrany krajinného rázu jsou vyjádřeny v textové části i grafické části ÚP. Podrobnější podmínky plošného a prostorového uspořádání v podrobnosti regulačního plánu jsou vymezeny pro jádrovou část sídla.

Stanovená kritéria a podmínky pro usměrňování využívání území jsou nastaveny tak, aby byly dostatečně liberální a iniciovaly nalézání nových pro obec přínosných řešení, avšak jsou dostatečně účinným a přísným nástrojem k udržení kvality urbanisticko - architektonických souvislostí.

6.9. Vodní plochy a toky, povodí

Území obce je odvodňováno vodním tokem Fryšávka, který je ve správě Povodí Moravy s.p. Vodní tok Fryšávka tvoří rozsáhlou jihovýchodní a menší část jižní hranice obce, což vede k tomu, že z vlastního území obce Javorek odvádí vodu zejména levostranné přítoky. Jedná se o bezejmenné přítoky značně rozkolísaných průtokových poměrů, neboť mimo přítok vytékající z malé vodní nádrže v jádru sídla se jedná o přítoky krátké odvádějící vody ze zemědělsky využívané krajiny. Pro výkon správy vodních toků je nebytné zachovat pás v šíři 6 m od břehové hrany vodních toků, ve zvláště stísněných podmínkách historického jádra pak nelze překročit současnou hranici zástavby směrem k vodnímu toku. Číslo hydrologického pořadí je 4 - 15 - 01 - 026.

Na území obce se nachází pouze jedna vodní plocha, která je víceúčelově využívána.

Základní údaje

ozn.	název vodní nádrže	číslo parcely	výměra (m ²)	pozn.
1	Návesní rybník	40	1104	víceúčelové využití, např. požární nádrž

Malé vodní nádrže, mokřady lze umisťovat i na mnohých plochách s rozdílným způsobem využití v rámci přípustných či podmíněně přípustných podmínek využití konkrétní plochy. Důvodem je, že každá akumulovaná voda v povodí znamená důležitý přínos ve vytváření zásob vody.

- Záplavová území

Vodní tok má vodoprávním úřadem stanovené záplavové území Q₁₀₀ s aktivní zónou záplavového území. Do záplavového území ÚP neumisťuje žádnou plochu de změnou v území.

- Protierozní opatření

Důsledky větrné a vodní eroze jsou si v zásadě blízké. Jedná se vždy o ztrátu zemědělské půdy především ornice. Koncepce územního plánu u obou druhů eroze upřednostňuje opatření mající dlouhodobý resp. trvalý efekt, kam mimo jiné např. patří delimitace kultur, rozšíření prvků ÚSES, krajinná zeleň. Jedná se o opatření mající velice často dopad na vlastnické vztahy k dotčeným pozemkům, které lze s úspěchem řešit v komplexní pozemkové úpravě. V ÚP se stanovuje: Vegetačními prvky v zemědělské krajině snížit unášecí schopnost větru, což vedle potřebného zvýšení organické složky v půdě zlepšit odolnost území obce proti větrné erozi. Nepřipustit úpravy pozemků zemědělské půdy mající za důsledek zrychlený povrchový odtok vod a snižující schopnost vsaku.

- Odvodnění území

Stavby zemědělského odvodnění byly na k.ú. Javorek ve velké míře prováděny za účelem podpory a rozvoje zemědělské výroby. Jedná se o drenážní způsob odvodnění ovlivňující odtokové poměry v území. Rozhodující část těchto prací byla prováděna v letech 1976 - 1978. Konkrétní realizační opatření zabývající se nežádoucí funkcí zemědělského odvodnění překračují působnost územního plánu. Provedená odvodnění jsou vyznačena v grafické části odůvodnění ÚP ve výkrese Předpokládaný zábor půdního fondu. S novými investicemi tohoto charakteru územní plán neuvažuje.

- Zranitelné oblasti

Katastrální území Javorek (657719) se dle Nařízení vlády ČR č. 262/2012 Sb. v platném znění o stanovení zranitelných oblastí a akčním programu nenachází ve zranitelné oblasti.

6.10. Limity využití území

Územní plán obsahuje dle způsobu vzniku dvě skupiny limitů. Jde o limity využití území vyplývající z právních předpisů a právních rozhodnutí a pak jde o limity, které vychází z konkrétních podmínek řešeného území. V limitech využití území, které vyplývají z právních předpisů a právních rozhodnutí, jsou uvedeny jen ty, které se na území obce vyskytují.

Vyplývající z právních předpisů či stanovené na základě zvláštních předpisů

- Hranice územních jednotek

- katastrální území Javorek = správní území obce Javorek
- správní území obce Javorek = území řešené Územním plánem Javorek

- Ochrana technické a dopravní infrastruktury

- silnice II. a III. třídy 15 m od osy na obě strany mimo ZÚ
- rozhledové trojúhelníky dle konkrétního případu
- nadzemní vedení VN 22 kV 7 m od krajního vodiče na obě strany (zák. č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších změn a zák. č. 222/1997 Sb.)
10 m od krajního vodiče na obě strany (vl. nařízení 80/1957 Sb.)
- TS 22/0,4 kVA stožárové viz nadzemní vedení VN 22 kV
- kanalizační stoka do DN 500 mm 1,5 m na obě strany od vnějšího líce potrubí
- kanalizační stoka nad DN 500 mm 2,5 m na obě strany od vnějšího líce potrubí
- vodovodní řád do DN 500 mm 1,5 m na obě strany od vnějšího líce potrubí
- vodovodní řád nad DN 500 mm 2,5 m na obě strany od vnějšího líce potrubí
(u vodovodních řadů nebo kanalizačních stok na \varnothing 200 mm vč. s úrovní dna v hloubce > 2,5 m pod upraveným terénem se vzdálenost od vnějšího líce potrubí zvyšuje o 1 m)
- telekom. kabel podzemní 1,5 m od povrchu na obě strany, vojenský kabel 3m od povrchu na obě strany
- radioreléová trasa druhá Fresnelova zóna
- OP mikrovlnného spoje viz zákres v koordinačním výkrese
- OP stavby zajišťující letecký provoz viz zákres v koordinačním výkrese
- OP objektu na elektron. komunik. zař. viz zákres v koordinačním výkrese

- Ochrana kulturních hodnot

- archeologické nálezy § 22 a § 23 zák. č. 20/1987 Sb. v platném znění
- kulturní památky viz kap. C.2.3.

- Ochrana přírodních hodnot a ŽP

- významný krajinný prvek § 3 odst. b) zák. č. 114/1992 Sb., po novele výnos MK ČSR č.j.8908/1970
- CHKO Žďárské vrchy zák.č.381/2009 Sb. z 08.10. 2009

- I.,II. a III. zóna ochrany CHKO viz zákres v koordinačním výkrese
- migračně významné území viz zákres v koordinačním výkrese
- ochrana lesa 50m od okraje PUPFL
- Ochrana podzemních a povrchových vod
 - provozní pásmo pro úpravu toků 6 m od břehové čáry
 - záplavové území Fryšávky viz zákres v koordinačním výkrese
 - CHOPAV Žďárské vrchy nař. vl. ČR 40/1978 Sb. z 19.04.197
- Zvláštní zájmy MO ČR
 - OP RLP celé správní území obce
 - prostor pro lety v nízkých a přízemních výškách celé správní území obce
 - vyjmenované druhy staveb celé správní území obce

Důležité limity určené územním plánem

- Ochrana přírodních hodnot
 - prvky ÚSES obecně nezastavitelné plochy (podmíněně lze připustit stavby technické či dopravní infrastruktury – lini-ové, nerovnoběžné s prvkem ÚSES, stavby vodo- hospodářské a stavby ŽP bez snížení kvality přírod- ního prostředí
 - ochrana krajinného rázu určená koncepcí ÚP
- Ochrana podzemních a povrchových vod
 - zastavitelná území uplatnit významný podíl vsakování a zadržení srážkových vod na místě vzniku
 - volná krajina zvyšovat retenční schopnost krajiny přírodě blízkým způsobem
 - ochranné pásmo vodního zdroje viz zákres v koordinačním výkrese
- Ochrana kulturních hodnot
 - identita sídla respektovat charakter a půdorys zastavění sídla
 - historické jádro sídla respektovat podmínky prostorového uspořádání
 - výškové uspořádání území akceptovat stávající převládající hladinu zástavby
 - drobné artefakty respektovat stávající výtvarná díla v sídle a v krajině volné
- Limitní hranice negativních vlivů
 - pl. smíšené obytné (SV) po hranicích v ÚP vymezené plochy
 - pl. obč. vybavení komerční (OK) po hranicích v ÚP vymezené plochy
 - pl. výroby, výroba zeměd. a lesnická (VZ) max. po hranici ploch citlivých funkcí
 - pl. tech. infr. vodní hospodářství (TW) max. po hranici ploch citlivých funkcí (jmenovitě obecní ČOV)
 - pl. tech. infr. nakládání s odpady (TO) max. po hranici ploch citlivých funkcí

6.11. Vymezení pojmů

• Základní pojmy

Jsou určeny zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu v platném znění a příslušnými platnými prováděcími vyhláškami a dalšími zákonnými předpisy.

• Ostatní pojmy

Pro účely tohoto územního plánu jsou užity dále tyto pojmy:

- území urbanizované – zastavěná území a území k zastavění vymezená (zastavitelné plochy) jinak i krajina sídla
- území neurbanizované – území nezastavěné (viz. zák. č. 183/2006 Sb., § 2, odst. 1, písm. f) jinak i krajina volná

- území stabilizované – území či plochy s dosavadním charakterem využívání, tj. území či plochy bez výrazných změn
- území aktivní – území či plochy navržené k rozvoji – rozvojové (zastavitelné plochy) i plochy vymezené ke změně stávající zástavby, k obnově nebo opětovnému využití znehodnoceného území (plochy přestaveb), tj. území se zásadními změnami ve využití
- plocha rozvojová – plocha změn v území (zastavitelná, přestavby či změny v krajině)
- proluka – volné, nezastavěné místo vzniklé asanací stavby (staveb) v souvislém zastavění nebo dřívějším ponecháním volného místa v souvisle zastavěném území
- význam nadmístní – činnosti, děje, které významem a rozsahem nebo důsledky mohou zasahovat a ovlivňovat využívání území více obcí, případně požadavky výrazně převyšující potenciál území obce
- uliční čára - udává hranici mezi stavebními pozemky sloužícími soukromému užívání a pozemky veřejných prostranství
- stavební čára – udává hranici (rozhraní) mezi stavbou a nezastavěnou částí pozemku. Dílčí stavební prvky stavby, které mohou přes rozhraní vystupovat (arkýře, rizality, aj.) určí podrobnější ÚPD či územní studie
- měřítko staveb – poměr velikosti hmoty jedné stavby ke hmotě stavby druhé. Měřítko staveb umožňuje si vytvořit přibližnou představu o velikosti prostorového vnímání staveb
- otevřená zástavba – volné zastavění v odstupech často na pravidelně půdorysové osnově, stejnorodé výšky orientované k obslužné komunikaci s respektováním konfigurace terénu
- souvislá zástavba – jednotlivé stavby vytváří souvislou stavební strukturu orientovanou k obslužné komunikaci
- areálová zástavba – zpravidla soustředěné zastavění sloužící především pro výrobní zařízení či občanské vybavení dané objekty, pozemky manipulačních ploch a pozemky zeleně. Často bývají oplocené.
- výška objektů pro bydlení – určena počtem podlaží, podkroví viz. následující výklad pojmu podkroví
- podkroví - přístupný prostor vymezený konstrukcí krovu nad nadzemním podlažím, účelově využitelný. Do plného podlaží se započítává v případě, když více jak $\frac{3}{4}$ plochy podkroví (vztaženo na plochu pod ním ležícího podlaží) má normovou výšku obytné místnosti
- budova (zástavba) soudobého výrazu - budovy přehledného a logického provozu s racionálním a funkčním používáním konstrukčních prvků. Budovy elegantního vzhledu, bez módních výstřelků, ohleduplné ke krajinnému prostředí, budovy energeticky úsporné a šetrné vůči přírodním zdrojům
- výška objektů výroby s skladováním – je výškou mezi upraveným terénem a výškou římsy, když je zastřešení dáno sklonem střechy do 12°
- související občanské vybavení komerčního typu – stavby na pozemcích do plošné výměry 200 m² (např. malé prostory obchodu, služeb, stravování, ubytování aj.)
- hospodářské zvířectvo – skot, koně, prasata, ovce, kozy
- drobné hospodářské zvířectvo – králíci, drůbež, holuby, včely, apod.
- drobná pěstitelská činnost – pěstování plodin a produktů samozásobitelského charakteru
- zemědělská malovýroba – podnikatelské pěstování na úrovni rodinných farem zaměřené jak na živočišnou, tak rostlinnou výrobu (i jednotlivě)
- zemědělská prvovýroba – zahrnuje rostlinou výrobu, výrobu školkařských výpěstků, živočišnou výrobu (chov hospodářských a jiných zvířat a živočichů za účelem výroby potravin pro lidskou výživu, surovin pro další zpracování či využití, chov hospodářských zvířat k tahu, produkci chovných a plemenných zvířat a jejich genetického potenciálu)
- drobná výrobní činnost – výrobní činnost netovární povahy směřující k zakázkové kusové výrobě, činnosti mající charakter odborných prací řemeslnického charakteru bez negativních vlivů na okolí (hluk, zápach, výpary, prach, světelné efekty aj.)
- stavby skladovací s nízkými nároky na skladovací plochy – sklady do 200 m² skladovací plochy

- stavby skladovacích s nízkými rušivými vlivy na ŽP – skladované látky neohrožují ŽP na pozemku vlastníka a neobtěžují obytnou pohodu souseda
- plochy citlivých funkcí – plochy vyžadující zvýšenou ochranu proti nežádoucím účinkům hluku, vibracím, proti nadměrnému obtěžování zápachem apod. (např. plochy bydlení, rekreace, zdravotnictví, soc. služeb atd.)
- pohoda bydlení – souhrn činitelů a vlivů, které přispívají k tomu aby bydlení bylo zdravé a vhodné pro všechny kategorie uživatelů resp. aby byla vytvořena vhodná atmosféra klidného bydlení. Dále viz rozsudek Nejvyššího správního soudu ze dne 2.2.2006, č.j.2As 44/2005-11
- pohotovostní bydlení - bydlení či ubytování osob jejichž přítomnost v místě je z hlediska zajištění provozu zařízení jeho bezvadné činnosti či náročnosti technologických procesů případně bezpečnosti i údržby nezbytná
- činnosti náročné na přepravu zboží – aktivity vyžadující denní obsluhu vozidly skupiny 2, podskupiny N1 a N2
- činnosti nenáročné na přepravu zboží – aktivity nezvyšující dopravní zátěž v území
- přípustná míra – míra přípustnosti je daná individuálním posouzením konkrétní situace dle zvláštních předpisů a vyhlášek (např. nař. Vlády ČR č. 272/2011)
- netovární výroba - výroba, která neprodukuje velké množství výrobků a nespotřebovává velké množství surovin, výroba s nízkými nároky na dopravu.
- pozemek vymezený stavebníkovi - budoucí stavební pozemek, který stavebník získá pro uskutečnění svého záměru ze zastavitelné plochy vymezené v územním plánu
- zakázková (kusová výroba) - zhotovování atypických výrobků dle individuálních požadavků zákazníka, které vyžadují vysokou invenci pracovníků, kdy tyto činnosti nemají nežádoucí dopad na životní prostředí
- řemeslnické činnosti - činnosti vesměs charakteru služeb schopné pružně reagovat na požadavky konkrétního zákazníka v řemeslných dílnách. Činnosti často bývají zajišťovány členy rodiny a jsou bez nežádoucích dopadů na životní prostředí
- sériová výroba s vysokou přidanou hodnotou - je charakterizována miniaturizací součástí, vysokou technologickou náročností, digitalizačními technologiemi, kde žádná z těchto činností nezatežuje okolí nad přípustnou mírou
- chráněný venkovní prostor - chráněným venkovním prostorem se rozumí nezastavěné pozemky, které jsou užívány k rekreaci, lázeňské léčebné rehabilitační péči a výuce s výjimkou lesních a zemědělských pozemků a venkovních pracovišť
- chráněný venkovní prostor staveb - představuje prostor do vzdálenosti 2m před částí obvodového pláště, významný z hlediska pronikání hluku zvenčí do chráněného vnitřního prostoru bytových domů, rodinných domů, staveb pro předškolní a školní výchovu a vzdělávání, staveb pro zdravotní a sociální účely jakož i funkčně obdobných staveb
- chráněný vnitřní prostor staveb - do chráněného vnitřního prostoru staveb patří obytné místnosti a místnosti ve školách a zdravotnických zařízeních, nepatří sem místnosti ve stavbách pro individuální rekreaci a ve stavbách pro výrobu a skladování

7. Vyhodnocení účelného využití zastavěného území a vyhodnocení potřeby vymezení zastavitelných ploch

7.1. Vymezení zastavěného území

Zastavěné území je vymezeno v souladu s § 58 zák. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu v platném znění. Protože se zastavěné území vymezuje v souvislosti s pracemi na územním plánu nejsou vymezovány nezastavitelné pozemky.

Pokladem pro vymezení zastavěného území je mapový podklad, na kterém je vyhotoven územní plán (kopie aktuální katastrální mapy). Důležité informace byly získány terénním průzkumem dotčeného území.

7.2. Vyhodnocení využití zastavěného území

Zastavěné území bylo vymezeno ke dni 11.11.2022.

Přírodní podmínky a geografická poloha mají v případě obce Javorek zásadní význam na rozvojovém potenciálu sídla. Sídlo Javorek patří mezi malá venkovská sídla v jádrové části CHKO Žďárské vrchy, kde v minulosti převažovala zemědělská funkce. Tato funkce je dnes přeměněna na funkci bydlení s významným zastoupením funkce rekreačního bydlení. Zemědělská výroba je soustředěna do zemědělského areálu situovaném na jihovýchodním okraji sídla, jehož stavby často nesou znaky zanedbané údržby a na samotě Na Louži.

Přestože dosavadní stavební vývoj využil nejvýhodnější stavební polohy, podařilo se územním plánem vyhledat nová aktivní území zejména využitím proluk a ploch nedostatečně využitých tzn. ploch přestaveb aniž by došlo k významnému narušení jedinečnosti a osobitosti sídla.

Zastavěné území po naplnění záměrů územního plánu bude využíváno účelně se zohledněním jedinečných podmínek vzniku a růstu sídla.

7.3. Potřeba vymezení zastavitelných ploch

Obec Javorek od roku 1991 (kdy vykazovala vůbec nejnižší počet obyvatel ve sledované historii) stále populačně roste a k 31.12.2021 měla obec již 109 obyvatel což je blízký počet obyvatel jako v roce 1980. Od roku 2001 až do roku posledního celostátního sčítání obyvatel v roce 2021 je pro obec charakteristická příznivá až velmi příznivá věková struktura obyvatel. Věkový index (poměr obyvatel v předproduktivním věku / počet obyvatel v poproduktivním věku x 100) dosahoval v roce 2001 hodnoty 178,9 v roce 2011 hodnoty 100 a v roce 2021 pak hodnoty 166,7. Tyto údaje jsou důležité, neboť patří mezi činitele, kterým lze vysvětlit vnitřní potřebu výstavby bytů v posledním desetiletí s přesahem do výhledového (plánovacího) období územního plánu.

Neméně zajímavé údaje se týkají obložnosti (obsazenosti) bytů (počet osob na jeden byt), která za sledované období kromě roku 1980 neklesla pod hodnotu 3,00 obyvatel na byt a koncem roku 2021 činila na poměry ČR a vyspělých evropských zemí vysokých 3,21 obyvatel/byt. Obec Javorek pro vysoce kvalitní přírodní prostředí, přiměřenou veřejnou vybavenost a dobré podmínky sociální soudržnosti je vyhledávaným místem pro bydlení osobami mimo okruh místních obyvatel o čemž svědčí i přírůstek obyvatel stěhováním v roce 2021, který činil +3 obyvatele.

Základní informaci o retrospektivním vývoji demografického a sídelního potenciálu s očekávaným výhledem 125 obyvatel v obci udává tabulka na konci kap. C.6.4. Územní plán na území obce vymezuje odborným odhadem dovozených 16 bytů, které budou v rozhodující míře realizovány v rodinných domech. I při celkovém předpokládaném počtu budoucích 50 bytů pro 125 budoucích obyvatel zůstává zachována v obci nebývalé vysoká obložnost bytu 2,50 obyvatel na byt. Z terénního šetření v rámci doplňujících průzkumů bylo zjištěno, že u cca 2 stavení je reálný předpoklad konverze bytů na rekreační využití. V souvislosti se zvyšováním standardu bydlení se předpokládá úbytek dalších dvou bytů. Zároveň nebyl zjištěn žádný odpad bytového fondu z důvodů hygieny prostředí nebo urbanistických důvodů.

O tom, že je nezbytné vymezit nové plochy se změnou v území pro bydlení zajišťující kontinuální rozvoj obce svědčí skutečnost, že na zastavitelné ploše Z2 jsou v současné době dva rodinné domy ve vysokém stupni rozestavěnosti a na stavbu rodinného domu na zastavitelné ploše Z12 je vydáno stavební povolení.

- Plochy bydlení – bydlení venkovské (BV)

ÚP pro účely bydlení vymezuje na devíti zastavitelných plochách 16 bytů v jednobytových rodinných domech o celkové výměře 2,144 ha. Součástí zastavitelné plochy Z2 je veřejné prostranství oddychového charakteru sloužící obyvatelům obce o celkové výměře 0,111 ha. Pro dopravní obsluhu zastavitelné plochy Z5 je z vymezené plochy bydlení nutno vyčlenit cca 250 m² veřejných prostranství a ze stejného důvodu ze zastavitelné plochy bydlení Z6 pak cca 400 m² veřejných prostranství, tj celkem cca 650 m² ploch veřejných prostranství. Při respektování obecného požadavku orgánu ochrany ZPF týkajícího se maximální velikosti pozemku rodinného domu 1200 m² je pro navržených 16 rodinných domů potřeba 1200 x 16 = 19 200 m² ploch. Skutečná výměra pozemků pro individuální bydlení daná územním plánem činí: 21 440 m² - 1 110 m² - 650 m² = 19 680 m² což je výměra velmi blízká vypočtené hodnotě naplňující požadavky orgánu ochrany ZPF.

- Vymezení dalších větších zastavitelných ploch
- Plochy smíšené obytné – smíšené obytné venkovské (SV). Důvodem vymezení zastavitelných ploch je rozvoj rodinné farmy soukromého zemědělce na samotě Na Louži. Jedná o řešení vhodné jak z hlediska urbanistického, hygienického tak i z hlediska půdní držby.
- Plocha výroby a skladování - výroba zemědělská a lesnická (VZ) je vymezena pro potřeby rozšíření stávající plochy téhož způsobu využití. Důvodem vymezení jsou technologické procesy vázící ke stávající ploše VZ.
- Plochy zeleně - zahrady a sady (ZZ). Zeleň zahrad náleží mezi důležité přírodní prvky venkovské zástavby. Jedná se o zahrady, které v případě nových rozvojových ploch budou využívány pro produkční účely. Kromě produkčních účelů jde i o efektivní využití výměrou malých pozemků v polohách obtížně dostupných pro zemědělskou techniku.
- Plochy vodní a vodohospodářské - vodní plochy a vodní toky (WT). Na místě potenciálně vhodném je vymezena plocha pro obnovu dvou malých vodních nádrží. Každá akumulovaná voda v povodí znamená důležitý přínos ve vytváření zásob vody.

8. Výčet záležitostí nadmístního významu, které nejsou řešeny v zásadách územního rozvoje (§ 43 odst. 1 stavebního zákona), s odůvodněním potřeby jejich vymezení

Tyto záležitosti nadmístního významu nebylo třeba na území obce Javorek řešit.

9. Vyhodnocení koordinace využívání území z hlediska širších vztahů v území

9.1. Postavení obce v systému osídlení

- Obec Javorek se nachází v Kraji Vysočina, v obci s rozšířenou působností Nové Město na Moravě. Pověřenou obcí je město Nové město na Moravě.
- Nejbližšími orgány státní správy jsou:
 - finanční úřad: územní pracoviště Žďár nad Sázavou
 - Česká správa sociálního zabezpečení: Žďár nad Sázavou
 - katastrální úřad: katastrální pracoviště Žďár nad Sázavou
 - úřad územního plánování: Nové Město na Moravě
 - stavební úřad: Nové Město na Moravě
 - matriční úřad: Sněžné
 - ze základní občanské vybavenosti nemá žádné zařízení nadmístního významu.
 - základní školu navštěvují děti v Jimramově a Sněžném
 - mateřskou školu navštěvují děti v Daňkovicích
 - kostel, farnost, pohřbívání: Jimramov evangelický i katolický
 - lékaři: Jimramov, Sněžné,
 - nemocnice: Nové Město na Moravě
- Sousedními obcemi jsou: Borovnice, Nový Jimramov, Líšná, a Daňkovice.
- Postavení obce v sídelní struktuře je stabilizované.

9.2. Širší dopravní vztahy

- Napojení obce na silniční síť zajišťují silnice II. třídy a silnice III. třídy.
 - silnice II/353 Polička – Žďár nad Sázavou – Velký Beranov.
 - silnice III/35321 Javorek – Nový Jimramov.
 - silnice III/35726 Jimramov – Líšná – Sněžné
- Silnice nejsou součástí Pátevní silniční sítě Kraje Vysočina.
- Žádný ze záměrů ÚP nenarušuje turistickou a cykloturistickou trasu.

9.3. Širší vztahy technické infrastruktury

- Obec bude zásobena pitnou vodou z vodního zdroje na území obce. Splašková kanalizace je ukončena ČOV na území obce.
- Na zemní plyn není sídlo napojeno.

9.4. Širší vztahy ÚSES a dalších přírodních systémů

- Území obce Kadov se nachází v bioregionu 1.65 Žďárském.
- Celé území obce je součástí Chráněné krajinné oblasti (CHKO) Žďárské vrchy
- Celé území obce je součástí Chráněné oblasti povrchových vod (CHOPAV) Žďárské vrchy
- Na území obce se nenachází prvky regionálního ani nadregionálního systému ÚSES. Zajištěn je soulad místního systému ÚSES s územně plánovací dokumentací sousedních obcí.
- Na území obce se nenachází evropsky významná lokalita uvedená v národním seznamu evropsky významných lokalit dle Nařízení vlády č. 132/2005 Sb. a dle Směrnice Rady Evropských společenství 92/43/EHS o ochraně přírodních stanovišť, volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin (směrnice o stanovištích).

10. Vyhodnocení předpokládaných důsledků navrhovaného řešení na zemědělský půdní fond a pozemky určené k plnění funkce lesa

Vyhodnocení předpokládaného odnětí ZPF v návrhu ÚP Javorek je zpracováno dle zákona č. 334/1992 Sb., "O ochraně zemědělského půdního fondu" ve znění pozdějších změn a prováděcí vyhlášky č. 271/2019 Sb., o stanovení postupů k zajištění ochrany ZPF.

Grafické znázornění dotčení ZPF je přehlednou formou provedeno ve výkresové části odůvodnění ÚP. Ve výkrese jsou uvedeny základní údaje o pozemcích, zákres ploch a koridorů u nichž se předpokládá zábor, hranice tříd ochrany vč. BPEJ, zúrodňující opatření, účelové a místní komunikace sloužící k obhospodařování pozemků, hranice zastavěného území a plochy se změnou v území.

10.1. Dotčení ZPF

- Označení a navržené využití plochy nebo koridoru, jichž se zábor týká
Plochy, kterých se zábor půdního fondu dotýká jsou vyznačeny v grafické části odůvodnění ÚP výkrese předpokládaných záborů půdního fondu. Plochy jsou označeny kódem, kdy první znak označuje typ plochy Z – zastavitelná plocha, P – plocha přestavby a K – plocha změny v krajině. Následuje číselné rozlišení plochy, viz. tabulka níže.
- Výměra záboru podle navrženého využití jednotlivých ploch a koridorů, která je dále členěna podle tříd ochrany
Pro zastavitelné plochy jsou výměry záboru ZPF vyčísleny v níže uvedené tabulce. Pro zastavitelné plochy byly při vyhodnocení využívány i údaje z katastru nemovitostí o druzích pozemku. V případě kdy se v ploše vyskytovaly pozemky druhu ostatní plocha, bylo toto zohledněno ve výměře záboru zemědělského půdního fondu.
- Odhad výměry záboru, na které bude po ukončení nezemědělské činnosti provedena rekultivace zpět na zemědělskou půdu
Tento druh záboru se na řešeném území nenachází. Lze však uvažovat, že na plochách bydlení – bydlení venkovské (BV), za které je v ÚP považováno bydlení v rodinných domech, bude vždy část pozemků nezastavěna a zůstane v zemědělském půdním fondu v druhu pozemku zahrada.
- Souhrn výměr záboru podle typu navrženého využití ploch a koridorů, který je dále členěn podle tříd ochrany
Viz. tabulková část níže.
- Souhrn výměr záboru navrhovaných ploch a koridorů bez ohledu na typ navrženého využití, který je dále členěn podle tříd ochrany
Viz. tabulková část níže
- Informace o existenci závlah, odvodnění a staveb k ochraně pozemku před erozní činností vody, v rozsahu územně analytických podkladů
Na řešeném území se dle územně analytických podkladů vyskytují pouze plochy odvodnění, které byly vyznačeny v grafické části vyhodnocení záboru půdního fondu a jejich dotčení je vyhodnoceno v tabulkové části. Pokud dochází k záborům půdního fondu na pozemcích, na kterých

jsou provedena odvodnění, je třeba při využití těchto ploch zajistit funkčnost zbylých částí ploch odvodnění.

Závlahy se na řešeném území nevyskytují.

- Informace o plochách a koridorech obsažených v platné územně plánovací dokumentaci, které obsahují zemědělskou půdu I. nebo II. třídy ochrany a nemá-li návrhem územního plánu dojít ke změně využití těchto koridorů a ploch

ÚP Javorek navazuje na koncepci dosavadního (platného) územního plánu. V platném územním plánu byly vymezeny plochy, které obsahovaly zemědělskou půdu I. nebo II. třídy ochrany. Novým územním plánem vymezená zastavitelná plocha Z6 obsahuje 0,130 ha zastavitelné plochy č. 6 platného ÚP ve druhé třídě ochrany. Návrh ÚP nemění funkční využití této části plochy.

- Tabulková část vyhodnocení

Tabulka č. 1 - Vyhodnocení zastavitelných ploch, ploch přestavby a ploch změn v krajině:

Označení plochy /koridoru	Navržené využití	Výměra plochy (ha)	Souhrn výměry záboru (ha)	Výměra záboru podle tříd ochrany (ha)					Odhad výměry záboru, na které bude provedena rekultivace na zemědělskou půdu	Informace o existenci závlah	Informace o existenci odvodnění	Informace o existenci staveb k ochraně pozemků u před erozní činností vody	Informace podle ustanovení § 3 odst. 2 písm. g)
				I.	II.	III.	IV.	V.					
Z1	BV	0,157	0,157				0,157				ano		
Z2	BV	0,443	0,443				0,443				ano		
Z4	BV	0,079	0,079				0,039	0,040					
Z5	BV	0,286	0,277				0,277						
Z6	BV	0,565	0,424		0,424								
Z9	BV	0,110	0,110					0,110					
Z10	BV	0,260	0,260					0,260					
Z12	BV	0,161	0,116					0,116					
Z13	BV	0,083	0,083				0,083						
Plochy bydlení celkem		2,144	1,949	0,000	0,424	0,000	0,999	0,526	0,000				
Z11	PP	0,109	0,006					0,006					
Plochy veřejných prostranství celkem		0,109	0,006	0,000	0,000	0,000	0,000	0,006	0,000				
Z3	ZZ	0,097	0,097				0,097						
Z8	ZZ	0,160	0,160					0,160					
P1	ZO	0,317	0,000										
P3	ZO	0,107	0,000										
Plochy zeleně celkem		0,681	0,257	0,000	0,000	0,000	0,097	0,160	0,000				
Z14	SV	0,223	0,220					0,220			ano		
Z15	SV	0,553	0,553					0,553					
P4	SV	0,668	0,000										
Plochy smíšené obytné celkem		1,444	0,773	0,000	0,000	0,000	0,000	0,773	0,000				
P2	TO	0,326	0,000										
Plochy technické infrastruktury celkem		0,326	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000				
Z7	VZ	0,157	0,157					0,157			ano		
Plochy výroby celkem		0,157	0,157	0,000	0,000	0,000	0,000	0,157	0,000				
Z16	WT	0,098	0,098					0,098					

Z17	WT	0,136	0,136			0,123		0,013					
Plochy vodní a vodohospodářské celkem		0,234	0,234	0,000	0,000	0,123	0,000	0,111	0,000				
K2	AL	0,011	0,000										
Plochy zemědělské celkem		0,011	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000				
K1	LE	0,240	0,240					0,240					
Plochy lesní celkem		0,240	0,240	0,000	0,000	0,000	0,000	0,240	0,000				
Celkem		5,346	3,616	0,000	0,424	0,123	1,096	1,973	0,000				

BV plochy bydlení - bydlení venkovské

PP plochy veřejných prostranství - vybraná veřejná prostranství s převahou zpevněných ploch

ZZ plochy zeleně - zeleň - zahrady a sady

ZO plochy zeleně - zeleň ochranná a izolační

SV plochy smíšené obytné - smíšené obytné venkovské

TO plochy technické infrastruktury - nakládání s odpady

VZ plochy výroby - výroba zemědělská a lesnická

WT plochy vodní a vodohospodářské - vodní plochy a toky

AL plochy zemědělské - louky a pastviny

LE plochy lesní

jedná se o navrácení plochy vedené v druhu pozemku zbořeniště zpět k zemědělskému využití

plocha bez dotčení ZPF či PUPFL

- Údaje o dotčení sítě hlavních účelových komunikací sloužících k obhospodařování zemědělských a lesních pozemků a sítě polních cest navrhovaným řešením

Územní rozvoj sídla nepřináší snížení prostupnosti krajiny. Zachována je dostupnost volné krajiny z urbanizovaného území.

Vymezený systém účelových komunikací zajišťuje přístup k vlastnickým pozemkům. Koncepce ÚP umožňuje rekonstrukci stávající cestní sítě případné doplnění této cestní sítě. Základní parametry prostorového uspořádání jednotlivých cest vychází z obecných zásad návrhu dopravního systému, platných norem a terénních průzkumů.

- Zdůvodnění řešení, které je z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu a ostatních zákonem chráněných obecných zájmů nejvýhodnější podle § 5 odst. 1 zákona

Řešení územního plánu není předkládáno variantně. Variantní řešení nevyžadovalo zadání územního plánu a pro jednoznačnost problematiky území k němu nebylo přistoupeno ani při zpracování návrhu ÚP.

Plochy se změnou v území – popis:

- Plocha Z1 druhu BV - Dostavby proluky v zastavěném území rodinným domem.
- Plocha Z2 druhu BV - V proluce se v pokročilém stavu rozestavěnosti nachází dva rodinné domy. Na jihovýchodním okraji plochy bude realizováno veřejné prostranství sloužící aktivnímu trávení volného času obyvatel obce.
- Plocha Z3 druhu ZZ - Plocha zahrady navazuje na stávající stavení v zastavěném území. Zahrada spolu s tímto stavením bude naplňovat potřeby venkovského bydlení.
- Plocha Z4 druhu BV - Zástavba rodinným domem navazuje na skupinu tří rodinných domů s již vybudovanou přístupovou komunikací a vybudovanými inženýrskými sítěmi.
- Plocha Z5 druhu BV - Využití proluky pro dostavbu ucelené skupiny rodinných domů. Dobrá možnost napojení na inženýrské sítě s potřebou rozšíření přístupové komunikace a obratiště alespoň pro potřeby osobních automobilů.
- Plocha Z6 druhu BV - V terénně i dopravně náročné poloze bude rozvíjena zástavba rodinných domů pro naléhavé potřeby vlastníků pozemků. Maximálně využít pozemků zastavěného území. Část plochy směřující k severozápadu je do koncepce územního plánu převzata z dosavadního ÚP. Způsob využití plochy bude prověřen územní studií.

- Plocha Z7 druhu VZ - Plocha pro zemědělskou výrobu vymezena pro rozvoj hospodářského potenciálu v obci v přímé vazbě na stávající plochy téže funkce.
- Plocha Z8 druhu ZZ - Úzký pruh orné půdy velmi omezeně přístupný pro zemědělskou techniku je výhodné využít pro založení užitkové zahrady.
- Plocha Z9 druhu BV - Jedná se o dostavbu proluky rodinným domem v zastavěném území
- Plocha Z10 druhu BV - Plocha pro výstavbu rodinných domů je vymezena ve značně svažitém územím orientovaném k jihozápadu. Zemědělská činnost v takto svažitém terénu má velmi omezené možnosti. Velká část plochy je do koncepce územního plánu převzata z dosavadního ÚP.
- Plocha Z11 druhu PP - Vymezení plochy je prioritně způsobeno potřebou úpravy sjezdu z účelové komunikace na silnici zejména z důvodu bezpečnosti. Navíc veřejné prostranství může sloužit pro obsluhu zastavitelné plochy Z10 dopravní a technickou infrastrukturou.
- Plocha Z12 druhu BV - Na ploše bude realizován rodinný dům dle stavebního povolení MUNNM/25964/2022/30 vydané MěÚ Nové Město na Moravě dne 7.11.2022.
- Plocha Z13 druhu BV - Plocha na okraji sídla odcloněna zastavitelnou plochou Z3 druhu ZZ je umožňuje bydlení individuálního charakteru pro osoby se ztíženým přístupem k bydlení.
- Plocha Z14 druhu SV - Plocha pro rozšíření bydlení rodiny zemědělce ve vazbě na stávající venkovskou usedlost.
- Plocha Z15 druhu SV - Plocha vymezena pro rozvoj prosperující hospodářské usedlosti vhodně doplňující polyfunkční užívání staveb a zařízení v osamocené poloze vázaných na zemědělskou hospodářskou činnost.
- Plocha Z16 a Z17 druhu WT - Plochy určené pro obnovu malých vodních nádrží. Alespoň drobný příspěvek ke zlepšování bilance povrchových i podzemních vod.

Potřeba vymezení nových rozvojových ploch je dostatečně odůvodněna v kapitole C.7. Vyhodnocení účelného využití zastavěného území a vymezení potřeby vymezení zastavitelných ploch tohoto odůvodnění.

Zastavitelné plochy dosavadního ÚP byly prověřeny a v případě aktuálnosti opětně zahrnuty do koncepce ÚP.

Zastavitelné plochy, u kterých to jejich způsob využití umožňuje, jsou vymezeny ve vazbě na zastavěné území a jejich vymezením nedochází k narušení organizaci zemědělského fondu, hydrologických a odtokových poměrů a rovněž nedochází k narušení sítě zemědělských účelových komunikací.

10.2. Dotčení PUPFL

Koncepce ÚP Javorek nevyžaduje zábor PUPFL.

K dotčení vzdálenosti do 50 m od hranice lesa dochází v případě vymezených zastavitelných ploch Z1, Z2, Z3, Z13 a K17.

K dotčení vzdálenosti do 25 m od hranice lesa dochází jen v případě zastavitelné plocha Z3, které je vymezena pro založení produkční zahrady.

Plocha se změnou v krajině K17, která je určena pro obnovu malé vodní nádrže není v konfliktu s podmínkami pro tuto vzdálenost, neboť se vždy jedná o plochy nezastavitelné určené pro zachování a obnovu vodohospodářských poměrů, ekologických a estetických hodnot v území dotvářejících krajinový ráz. Plochy se změnou v krajině neomezují hospodaření v lese, nemají vliv na bezpečnost osob ani na ochranu majetku.

11. **Rozhodnutí o námitkách a jejich odůvodnění**

Obsaženo v části vyhotovené pořizovatelem.

12. **Vyhodnocení připomínek**

Obsaženo v části vyhotovené pořizovatelem.