

ÚZEMNĚ ANALYTICKÉ PODKLADY ORP VLAŠIM

TEXTOVÁ ČÁST

ÚDAJE O ÚZEMÍ - DATABÁZE ÚZEMNĚ ANALYTICKÝCH PODKLADŮ

ÚPLNÁ AKTUALIZACE 2020

První Územně analytické podklady roku 2008 byly spolufinancovány z prostředků Evropské unie, Evropského fondu pro regionální rozvoj. Podpora byla poskytnuta z Integrovaného operačního programu v kontinuální výzvě pro oblast intervence 5.3. Modernizace a rozvoj systémů tvorby územních politik, zaměření výzvy 5.3.a) Podpora při zavádění územně analytických podkladů obcí s rozšířenou působností.



Pořizovatel:

- MěÚ Vlašim, Úřad územního plánování

Zpracovatel:

- MěÚ Vlašim, Úřad územního plánování – Ing. Jitka Hořtová, Bc. Michal Břenda

Pro zpracování byly krom poskytnutých nebo vytvořených dat jevů dle vyhlášky č. 500/2006 Sb. využity další údaje volně přístupné pro veřejnost.

Hlavní zdroje:

- Územně analytické podklady ORP Vlašim – zpracované k 15.12.2008 spolufinancované z prostředků Evropské unie, Evropského fondu pro regionální rozvoj
- Územně analytické podklady ORP Vlašim – aktualizace 2010, 2012, 2014, 2016
- Politika územního rozvoje České republiky 2008, schválená usnesením vlády ze dne 20. července 2009 č. 929, ve znění:
 - o Aktualizace č. 1 schválené usnesením vlády ze dne 15. dubna 2015 č. 276
 - o Aktualizace č. 2 schválené usnesením vlády ze dne 2. září 2019 č. 629
 - o Aktualizace č. 3 schválené usnesením vlády ze dne 2. září 2019 č. 630
 - o Aktualizace č. 5 schválené usnesením vlády ze dne 17. srpna 2020 č. 833
- Zásady územního rozvoje Středočeského kraje, ve znění aktualizací č. 1 a 2 v úplném znění, které zahrnuje právní stav po Aktualizaci č. 2 ZÚR SK, vydané Zastupitelstvem Středočeského kraje usnesením č. 022-13/2018/ZK ze dne 26.4.2018
- FUA, functional urban areas , zdroj Projekt INTERREG IIIB – Repus
- ČSÚ
- Metodické sdělení OÚP MMR k aktualizaci UAP – RURU
- Metodický návod: Pořizování aktualizací územně analytických podkladů obcí a krajů (květen 2016)
- Metodika sledovaných jevů pro územně analytické podklady - Metodický návod k příloze č. 1 vyhlášky č. 500/2006 Sb. Prosinec 2019
- Studie vyhodnocení krajinného rázu na části území Středočeského kraje
- Územní studie krajiny SO ORP Vlašim (2019)
- Celostátní sčítání dopravy 2005 – Ředitelství silnic a dálnic ČR
- Celostátní sčítání dopravy 2010 – Ředitelství silnic a dálnic ČR
- Celostátní sčítání dopravy 2016 – Ředitelství silnic a dálnic ČR
- Město Vlašim

Obsah:

C. ÚDAJE O ÚZEMÍ, ZJIŠTĚNÍ VYPLÝVAJÍCÍ Z PRŮZKUMŮ ÚZEMÍ, DALŠÍ DŮLEŽITÉ DOSTUPNÉ INFORMACE A PŘÍPADNĚ DATA VZNIKLÁ ANALÝZOU SHROMÁŽDĚNÝCH INFORMACÍ (DÁLE JEN DATABÁZE ÚZEMNĚ ANALYTICKÝCH PODKLADŮ)	5
I. SLEDOVANÉ JEVY	6
II. PODKLADY ZÍSKANÉ Z PRŮZKUMU ÚZEMÍ PŘEDEVŠÍM V OBLASTI HODNOT	15

**C. ÚDAJE O ÚZEMÍ, ZJIŠTĚNÍ VYPLÝVAJÍCÍ
Z PRŮZKUMŮ ÚZEMÍ, DALŠÍ DŮLEŽITÉ DOSTUPNÉ
INFORMACE A PŘÍPADNĚ DATA VZNIKLÁ
ANALÝZOU SHROMÁŽDĚNÝCH INFORMACÍ (DÁLE
JEN DATABÁZE ÚZEMNĚ ANALYTICKÝCH
PODKLADŮ)**

I. SLEDOVANÉ JEVY

V tabulce jsou zastoupeny sledované jevy, poskytovatelé údajů, formát poskytnutých dat a informace o tom kdy došlo k poslední aktualizaci.

Stav k listopadu 2020

Číslo řádku	Sledovaný jev	Poskytovatel údaje	Formát poskytnutých dat	Aktualizace UAP 2020
1	zastavěné území	Úřad územního plánování	z ÚPD	A
1a	plochy s rozdílným způsobem využití	Úřad územního plánování	z ÚPD	A
1b	zastavitelné plochy, plochy přestavby a plochy změn v krajině	Úřad územního plánování	z ÚPD a ZÚR SK	A
2	zařízení výroby	Úřad územního plánování	průzkum	A
3	zařízení občanského vybavení	Úřad územního plánování	průzkum	A
4a	brownfieldy	Úřad územního plánování	průzkum, CzechInvest	A
5a	památková rezervace a památkové zóny a jejich ochranná pásma	Národní památkový ústav	SHP	A
8a	nemovitě národní kulturní památky a nemovitě kulturní památky a jejich ochranná pásma	Národní památkový ústav	SHP	A
10	statky zapsané na Seznamu světového dědictví a jejich nárazníkové zóny	Nevyskytuje se na území ORP		X
11	urbanistické hodnoty	Úřad územního plánování – průzkum	SHP	2008
		ÚSK SO ORP Vlašim	SHP	A
11a	struktura a výšková zástavba	Úřad územního plánování	SHP	A
13a	architektonicky a urbanisticky cenné stavby nebo soubory staveb, historicky významné stavby, místa, nebo soubory staveb	Úřad územního plánování – průzkum	SHP	A
16	území s archeologickými nálezy	Národní památkový ústav	SHP	2014
17	krajinný ráz	Agentura ochrany přírody a krajiny – Správa CHKO Blaník	Mapový podklad, SHP	A
		Městský úřad Vlašim, Odbor životního prostředí	SHP	2008

		Krajský úřad Středočeského kraje	SHP	A
17b	krajiny a krajinné okrsky	Agentura ochrany přírody a krajiny – Správa CHKO Blaník	Mapový podklad	A
		Městský úřad Vlašim, Odbor životního prostředí	SHP	2008
		Krajský úřad Středočeského kraje	SHP	A
		ÚSK SO ORP Vlašim	SHP	A
21	územní systém ekologické stability	Agentura ochrany přírody a krajiny – CHKO Blaník	SHP	2010
		Krajský úřad Středočeského kraje	SHP	A
		Městský úřad Vlašim, Odbor životního prostředí	SHP	A
23a	významné krajinné prvky	Městský úřad Vlašim, Odbor životního prostředí	SHP	2010
		ÚSK SO ORP Vlašim	SHP	A
		Krajský úřad Středočeského kraje	SHP	A
24	přechodně chráněné plochy	Městský úřad Vlašim, Odbor životního prostředí	seznam	2008
		Správa CHKO Blaník	SHP	2010
25a	velkoplošná zvláště chráněná území, jejich zóny a ochranná pásma a klidové zóny národních parků	Nevyskytuje se na území ORP		X
27a	maloplošná zvláště chráněná území a jejich ochranná pásma	Nevyskytuje se na území ORP		X
30	přírodní parky	Nevyskytuje se na území ORP		X
		Krajský úřad Středočeského kraje	SHP	A
32	památný strom a informace o jejich ochranném pásmu	Agentura ochrany přírody a krajiny	SHP	A
33	biosférická rezervace UNESCO, geoparky UNESCO, národní geoparky	Nevyskytuje se na území ORP		X
34	NATURA 2000 - evropsky významné lokality	Agentura ochrany přírody a krajiny	SHP	A
35	NATURA 2000 - ptačí oblasti	Nevyskytuje se na území ORP		X
35a	smluvně chráněná území	Agentura ochrany přírody a krajiny		

36	lokality výskytu zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů s národním významem	Nevyskytuje se na území ORP		X
36a	mokřady dle Ramsarské úmluvy ¹⁰⁾			
36b	biotop vybraných zvláště chráněných druhů velkých savců			
37a	lesy, jejich kategorizace a vzdálenost 50 m okraje lesa	Ústav pro hospodářskou údržbu lesa a KUSK, Ministerstvo zemědělství	SHP	A
41	bonitovaná půdně ekologické jednotky a třídy ochrany zemědělského půdního fondu	Výzkumný ústav meliorací a ochrany půd	SHP	A
42a	plochy vodní a větrné eroze	Ministerstvo zemědělství - Odbor zemědělských registrů	SHP	A
43	investice do půdy za účelem zlepšení půdní úrodnosti	Státní pozemkový ústav	SHP	A
43a	Plochy vhodné k zalesnění, plochy vhodné k zatravnění	Státní pozemkový ústav	SHP	A
44	vodní zdroj pro zásobování pitnou vodou a jejich ochranná pásma	Sellier a Bellot, a.s	DGN	2008
		Krajský úřad Středočeského kraje	Mapový zakres OP VN Švihov	2008
		Ředitelství silnic a dálnic – SSÚS Bernartice	Mapový zakres	2008
		Obce	SHP, mapový zakres	A
		VOD Zdislavice	Zákras, UR	2012
		Agrodružstvo Vyšetice	Zákras, UR	2012
		Agrodružstvo Studený	Zákras, UR	2012
		Agrodružstvo Načeradec	Zákras, UR	2012
		Rolnická společnost a.s.	Zákras, UR	2012
		ZD Trhový Štěpánov	Zákras, UR	2012
		ZD vlastníků Veselka	Zákras, UR	2012
		AGRO Dolní Kralovice s.r.o	Zákras, UR	2012
		UUP	SHP	A
45	chráněné oblasti přirozené akumulace vod	Nevyskytuje se na území ORP		X
46	zranitelné oblasti povrchových a podzemních vod	Městský úřad Vlašim, Odbor životního prostředí	Seznam k.u.	2008
46a	povrchové vody využívané ke koupání			
47	vodní útvary povrchových a	Povodí Vltavy s.p.	SHP	2014

	podzemních vod, vodní nádrže a jejich ochranná pásma			
48a	území chráněná pro akumulaci povrchových vod	Povodí Vltavy, státní podnik	DWG	2010
		Sellier a Bellot, a.s	Mapový zákres	2008
		staženo VUV TGM - bez pasportu	SHP	
49	povodí vodního toku, rozvodnice	Český hydrometeorologický ústav	SHP	A
		staženo VUV TGM - bez pasportu	SHP	
50a	záplavové území včetně aktivních zón	Krajský úřad Středočeského kraje	SHP	A
52a	kategorie území podle map povodňového ohrožení v oblastech s významným povodňovým rizikem	Nevyskytuje se na území ORP		X
52b	kritické body a jejich povodí			
53	území ohrožené zvláštními povodněmi	Povodí Vltavy, státní podnik	SHP	2008
54a	stavby, objekty a zařízení na ochranu před povodněmi a území určená k řízeným rozlivům povodní	Nevyskytuje se na území ORP		X
55	přírodní léčivé zdroje, zdroje přírodní minerální vody a jejich ochranná pásma	Nevyskytuje se na území ORP		X
56	lázeňská místa včetně vymezení vnitřních a vnějších území lázeňského místa	Nevyskytuje se na území ORP		X
57	dobývací prostory	Obvodní báňský úřad	SHP	A
58	chráněná ložisková území	Geofond	SHP	A
		Obvodní báňský úřad v Kladně	Mapový podklad	A
59	chráněná území pro zvláštní zásahy do zemské kůry	Nevyskytuje se na území ORP		X
60	ložisko nerostných surovin	Geofond	SHP	A
61	poddolovaná území	DIAMO	DWG	2008
		Geofond	SHP	A
62	sesuvná území a území jiných geologických rizik	Geofond	SHP	A
63	stará důlní díla	Nevyskytuje se na území ORP		X
64	staré zátěže území a kontaminované plochy	Ministerstvo životního prostředí	SHP	2012

		Krajský úřad Středočeského kraje	SHP	2008
65	oblasti s překročenými imisními limity	Ministerstvo životního prostředí	SHP	A
65a	hlukové zóny obcí	Nevyskytuje se na území ORP		X
67	technologické objekty zásobování vodou a jejich ochranná pásma	Sellier a Bellot, a.s	DGN	2008
		Pražská vodohospodářská společnost a.s.	DXF, Dokumentace	A
		Krajský úřad Středočeského kraje	SHP	A
		Ředitelství silnic a dálnic – SSÚS Bernartice	Mapový podklad	2008
		Agrodružstvo Vyšetice	Mapový zakres	2012
		Agrodružstvo Načeradec	Mapový zakres	2012
		Rolnická společnost a.s.	Mapový zakres	2012
		Obce	SHP, mapový podklad	2008
		HUPEPA-PEVAK	Mapový podklad	2008
68	vodovodní řády a jejich ochranná pásma	Sellier a Bellot, a.s	DGN	2008
		Krajský úřad Středočeského kraje	SHP	A
		Ředitelství silnic a dálnic – SSÚS Bernartice	Mapový podklad	2008
		Želivská provozní a.s.	DXF, Dokumentace	A
		Obce	SHP, mapový podklad	A
		Agrodružstvo Vyšetice	Mapový zakres	2012
		Agrodružstvo Studený	Mapový zakres	2012
		Rolnická společnost a.s.	Mapový zakres	2012
		ZD Trhový Štěpánov	Mapový zakres	2012
		ZD vlastníků Veselka	Mapový zakres	2012
		AGRO Dolní Kralovice s.r.o.	Mapový zakres	2012
		VaK Havl. Brod s.r.o.	DGN	A
		HUPEPA-PEVAK	Mapový podklad	A
69	technologické objekty odvádění a čištění odpadních vod a jejich ochranná pásma	Sellier a Bellot, a.s	DGN	2008
		Krajský úřad Středočeského kraje	SHP	A
		Ředitelství silnic a dálnic – SSÚS Bernartice	Mapový podklad	2008
		Obce	SHP, mapový podklad	A
70	kanalizační stoky a jejich ochranná pásma	Sellier a Bellot, a.s	DGN	2008
		Rolnická společnost a.s.	Mapový zakres	2012
		Krajský úřad Středočeského kraje	SHP	2010

		Ředitelství silnic a dálnic – SSÚS Bernartice	Mapový podklad	2008
		Obce	SHP, mapový podklad	A
71	výrobní elektřiny a jejich ochranná pásma	EVE Rohenice s.r.o.	Mapový podklad	2012
		PREměření a.s.	GP	2012
72	elektrické stanice a jejich ochranná pásma	ČEZ Distribuce a.s.	SHP	A
		Sellier a Bellot, a.s	DGN	2008
		E.ON Česká republika, s.r.o.	DGN	2008
73	nadzemní a podzemní vedení elektrizační soustavy a jejich ochranná pásma	ČEZ Distribuce a.s.	SHP	A
		E.ON Česká republika, s.r.o	DGN	A
		ČEPS a.s.	SHP	A
		Sellier a Bellot, a.s	DGN	2008
		Řízení letového provozu	SHP	A
		ŘSD ČR	DGN	A
		CETIN a.s.	DGN	A
74	technologické objekty zásobování plynem a jejich ochranná a bezpečnostní pásma	Nevyskytuje se na území ORP		X
75	vedení plynovodu včetně ochranného a bezpečnostního pásma	Sellier a Bellot, a.s	DGN	2008
		E.ON Česká republika, s.r.o	SHP	A
		GasNet s.r.o.	DGN	A
		Net4Gas	DGN	A
76	technologické objekty zásobování jinými produkty a jejich ochranná pásma	Nevyskytuje se na území ORP		X
77a	Vedení pro zásobování jinými produkty a jejich ochranná pásma	Nevyskytuje se na území ORP		X
79	technologické objekt zásobování teplem a jejich ochranná pásma	Sellier a Bellot, a.s.	DGN	2008
		Obce	Mapové podklady	2008
80	Teplovody a jejich ochranná pásma	Sellier a Bellot, a.s.	DGN	2008
		Obce	Mapové podklady	2008
82a	elektronické komunikace, jejich ochranná pásma a zájmová území	Hasičský záchranný sbor Středočeské kraje	Seznam parcel	A
		T-Mobile Czech republic a.s.	SHP – WGS 84	A
		Vodafone Czech republic a.s.	DWG, mapový podklad	2008
		Ministerstvo vnitra	DGN a SHP	A
		České dráhy a.s., Technická ústředna Českých drah	Nachází se v OP dráhy	2008

		VlasimNet	UR a DGN	A
		CETIN a.s.	DGN	A
		Net4Gas	DGN	A
		České radiokomunikace a.s.	SHP	A
82b	sdružené liniové sítě	Ministerstvo vnitra	DGN a SHP	A
		České dráhy a.s., Technická ústředna Českých drah	Nachází se v OP dráhy	2008
		CETIN a.s.	DGN	A
		T-MOBILE	SHP – WGS	2012
		Rio Media a.s.	DGN	2012
		VlašimNet	Dgn	A
		NET4GAS a.s .	DGN	A
		TelliaSonera International Carrier Czech republic a.s.	DGN	A
		České radiokomunikace a.s.	SHP	A
83	jaderná zařízení	Nevyskytuje se na území ORP		X
84	objekty a zařízení zařazené do skupiny A nebo B s umístěnými nebezpečnými látkami ¹¹⁾	Sellier a Bellot, a.s.	DGN	2008
		Krajský úřad Středočeského kraje	SHP	A
85	sklárky a jejich ochranná pásma	EKOSO	Mapový podklad	2008
86	spalovny a zařízení zpracovávající biologicky rozložitelné odpady ¹²⁾ a jejich ochranná pásma	Nevyskytuje se na území ORP		X
87	zařízení na odstraňování nebezpečného odpadu a jejich ochranná pásma	Sellier a Bellot, a.s	Mapové podklady	2008
93a	Pozemní komunikace, jejich kategorie a jejich ochranná pásma	Povodí Vltavy, státní podnik	Seznam parcel	2008
		Obce	SHP, mapový podklad	2008
93b	terminály a logistická centra	Nevyskytuje se na území ORP		X
94a	železniční dráhy, jejich kategorie a jejich ochranná pásma	Správa železničních dopravních cest	PDF	A
98	lanová dráha a jejich ochranná pásma	Nevyskytuje se na území ORP		X
100	tramvajové dráhy a jejich ochranná pásma	Nevyskytuje se na území ORP		X

101	trolejbusové dráhy a jejich ochranná pásma	Nevyskytuje se na území ORP		X
102a	letišť a letecké stavby a jejich ochranná pásma a zájmová území	MO ČR - VUSS	SHP	2010
		Aeroklub Vlašim	DGN	2010
104	sledované vodních cest	Nevyskytuje se na území ORP		X
105	hraniční přechody	Nevyskytuje se na území ORP		X
105a	linky a zastávky veřejné hromadné dopravy			
106	cyklostezky, cyklotrasy, hipostezky, turistické stezky, běžkařské trasy, sjezdovky	Klub českých turistů	Turistické mapy	2008
		KUSK	Shp	A
		Úřad územního plánování	Cyklistické mapy, naučné stezky - SHP	2010
107	objekt důležitý pro obranu státu a jejich ochranná pásma a zájmová území	MO ČR - VUSS	SHP	2010
108	vojenský újezd a jejich zájmová území	Nevyskytuje se na území ORP		X
109	vymezené zóny havarijního plánování	Krajský úřad Středočeského kraje	SHP	A
		Město Vlašim	Seznam	A
110a	objekt civilní a požární ochrany	Sellier a Bellot	Seznam	2012
		Obce	Seznam	2008
		Hasičský záchranný sbor, Vlašim	Mapový zákres	2008
		Ministerstvo vnitra	Seznam LV	A
112	stavby důležité pro bezpečnost státu a vymezená území pro zajištění bezpečnosti státu			
113a	pohřebiště, krematoria, válečné hroby a pietní místa	Úřad územního plánování	SHP	A
		Odbor životního prostředí	SHP	A
114	jiná ochranná pásma	Sellier a Bellot, a.s.	DGN	2008
		Agrodružstvo Načeradec	Mapový zákres	2012
		Rolnická společnost a.s.	Mapový zákres	2012
		AGRO Dolní Kralovice	Mapový zákres	2012
		Úřad územního plánování	Územní rozhodnutí, SHP	A
116a	plán společných zařízení	statistika	XLS	A
118	další záměry, pokud nejsou vyjádřeny jinou položkou	Mikroregion Želivka	Dokumentace	2008
		Obce	SHP, mapový podklad	A
118a	vymezení správních územních celků	Úřad územního plánování		

119	další dostupné informace, např. průměrná cena m ² stavebního pozemku v členění podle	MěÚ, OŽP – citlivá oblast	Seznam k.ú.	2008
		AOKP –migračně významná území	SHP	A
		AOPK – dálkové migrační koridory	SHP	A
		AOPK – bariérová místa dálkových migračních koridorů	SHP	A
		UUP – plochy k prověření úz. studií	SHP	A

VYSVĚTLIVKY: A – data aktualizovaná

Základní vektorová data jsou zpracována v datovém modelu DMG UAP, verze 5.1 a jsou členěny do standardních adresářů.

Ve složce vektorová data - rozšířený model jsou data nad rámec datového modelu, jedná se především o data hodnot, slabých stránek a záměrů.

II. PODKLADY ZÍSKANÉ Z PRŮZKUMU ÚZEMÍ PŘEDEVŠÍM V OBLASTI HODNOT

Průzkum hodnot byl prováděn od roku 2007 šetřením v terénu, konzultacemi s místními obyvateli a tam, kde to bylo časově možné, zejména po konzultaci se zástupci místní samosprávy a formou dotazníků. Během jednotlivých aktualizací docházelo k dílčím průzkumům a šetřením v území. Průzkumy byly přizpůsobeny změnám ve sledovaných jevech a v datovém modelu.

Projednání hodnot a jejich kontrola proběhla na několika jednáních Rady obcí v průběhu aktualizací. Přesto se nejedná o konečný výčet, ale o údaje, které bude třeba postupem času upřesňovat a doplňovat.

Hodnoty byly řazeny v průzkumech dle níže uvedené charakteristiky:

- **Přírodní**
 - přírodní a krajinné prvky
 - významné z důvodu zachování rázu krajiny nebo jsou v daném prostředí jedinečné
- **Kulturní**
 - urbanistické
 - souvislá urbanistická struktura, dokladující vývoj obce, oblasti nebo regionu.
 - stavební a architektonické
 - veškeré stavby, které mají význam pro dokladování historického, uměleckého a jiného lidského vývoje
- **Civilizační**
 - společenské události, programy a jiné tradiční místní a regionální činnosti a zajímavosti.

Při konzultacích se zástupci obcí či s místními obyvateli bylo postupováno dle níže uvedeného seznamu:

- A. neregistrovaná lázeňská místa – prameny, vrty, studánky apod.
- B. obecní studny
- C. kulturní zařízení – divadlo, kino, i jen promítací sál, kulturní sál, muzeum (i soukromé) apod.
- D. sportovní plochy, které nejsou v územním plánu
- E. hřbitovy a pohřebiště, které nejsou v územním plánu nebo katastru nemovitostí
- F. kvalitní plochy rozptýlené, soliterní i doprovodné zeleně
- G. hranice ploch, kde je třeba stanovit regulace pro další zástavbu nebo přestavbu
- H. plochy historických staveb – dle znalostí území
- I. místa významných událostí (bitvy, setkání, narození významných osob, základní kameny apod.)
- J. činnosti spolků, četnost, umístění, aktivita
- K. historické cesty – zejména pokud znalost území říká, že je třeba jejich obnova
- L. technické a jiné památky (trafostanice, vodojemy, aquadukty, mostky, propustě apod.)
- M. významné a dominantní stavby
- N. areály technických památek – historické mlýnské náhony, rybníkové soustavy apod.
- O. místně cenné stavby (z libovolných důvodů)
- P. kapličky, křížky, sochy, boží muka, milníky apod.
- Q. kamenné dominanty (bludné balvany, menhiry apod.)

- R. místa rozhledů do krajiny i na obec
- S. zajímavá místa pro návštěvníky obce – malebné scenérie, možnost odpočinku apod.
- T. orientační body v území – stromy, věže, jiné stavby, přírodní dominanty
- U. stromy a aleje, které je třeba ochránit nebo obnovit
- V. místní krajinné zvláštnosti (např. atypické rostlinné nebo jiné společenství, mokřady, plochy pro hnízdění ptactva apod.)
- Y. umělé přírodní areály, plochy pro rekreaci atd.

Jednotlivé podsložky byly zakresleny do mapového podkladu a v rámci terénních průzkumů ověřovány v území, případně byly doplněny další hodnoty.

Úřad územního plánování na základě zmiňovaného seznamu a výstupu z terénních průzkumů naplnil tyto sledované jevy dle přílohy č. 1 k vyhlášce č. 500/2006 Sb.

Jev č. 11 – Urbanistické hodnoty a krajinné hodnoty

Místní hodnoty

Dle výše uvedeného seznamu se jedná o body A, J, L, N, P, Q

Patří sem:

- Kapličky
- Křížky
- Boží muka
- Sochy
- Kostely
- Technické památky
- Kulturní zařízení
- Studánky, prameny
- Památníky padlým
- Muzea
- Spolková činnost
- Kamenné dominanty

Zařízení občanského vybavení

Převzaty body D, S, Y a doplněny průzkumem v území.

Dle výše uvedeného seznamu body D, S, Y

Patří sem:

- Dětské koutky
- Hřiště
- Rekreční zařízení
- Tábory

Historické cesty

Dle výše uvedeného seznamu bod K

Významné vyhlídkové body

Převzaty bod R a doplněny průzkumem v území a Územní studií krajiny SO ORP Vlašim.

Místní hodnotná zeleň

Dle výše uvedeného seznamu body F, V

Patří sem:

- Remízky
- Meze
- Vesnická zeleň
- Místně krajinné zvláštnosti
- Skupiny stromů

Soliterní stromy

Jev č. 13a

Významné stavby

Dle výše uvedeného seznamu body H, M, O, T

Atributové rozlišení:

H – historicky cenná stavba

D – stavební dominanta

Místo významné události

Narození významné osoby, konání bitvy, poutní místo, ... dle výše uvedeného seznamu bod I včetně využití regionální literatury.

Průzkumy území byly doplněny, nebo nahrazeny daty z územní studii krajiny ÚSK SO ORP VLAŠIM z roku 2019.