

ÚZEMNÍ PLÁN VELETINY

ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO VYDÁNÍ ZMĚNY Č.2

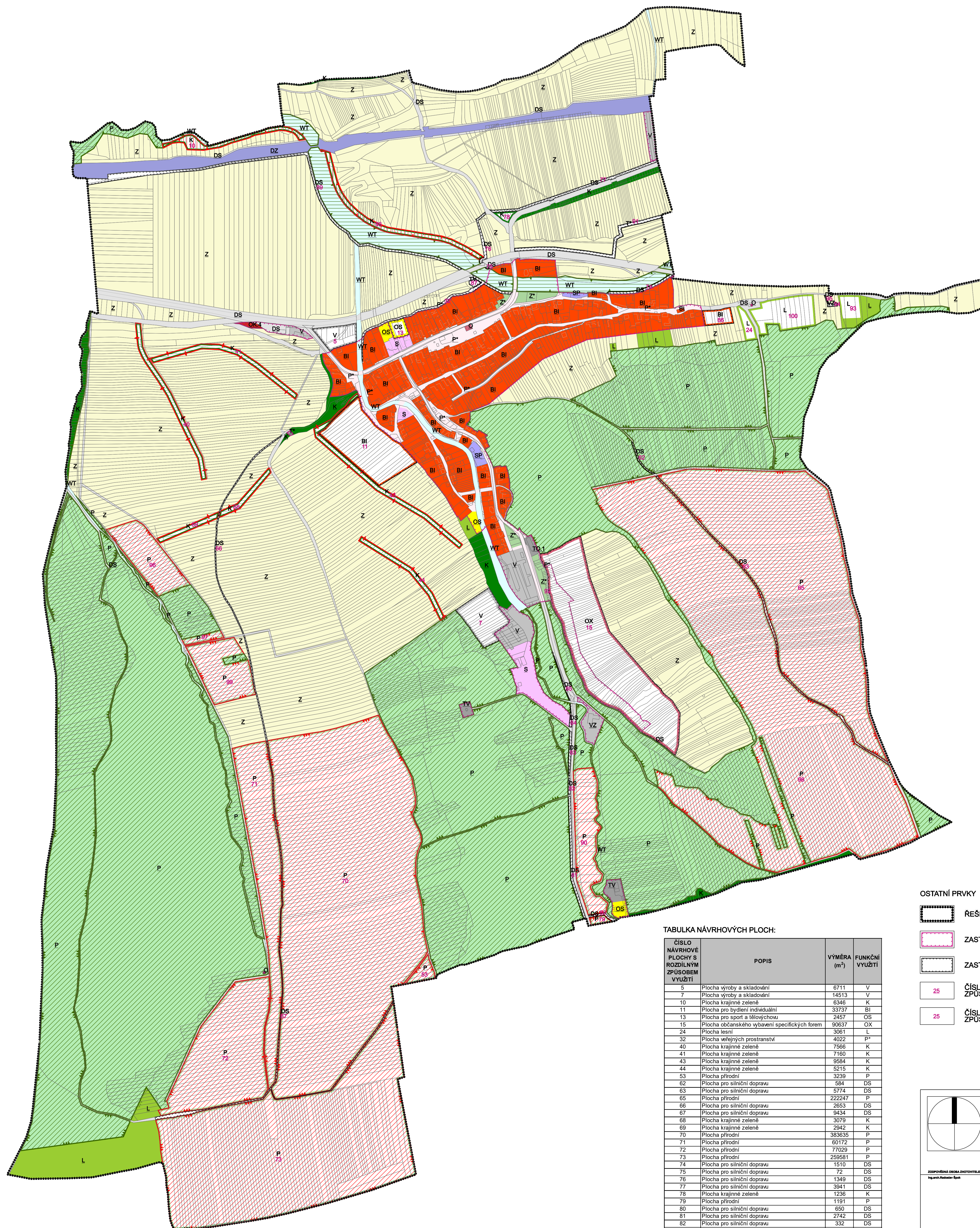
HLAVNÍ VÝKRES

1:5000



LEGENDA:

BYDLENÍ	
BI	BI PLOCHY PRO BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍ
OBČANSKÉ VYBAVENÍ	
O	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
OK.4	PLOCHY PRO SLUŽBY
OX	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ SPECIFICKÝCH FOREM
OS	PLOCHY PRO TĚLOVÝCHOVU A SPORT
SMÍŠENÉ VYUŽITÍ	
S	PLOCHY SMÍŠENÉHO VYUŽITÍ
SP	PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ
DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA	
DS	PLOCHY PRO SILNIČNÍ DOPRAVU
DZ	PLOCHY PRO DRÁŽNÍ DOPRAVU
VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ	
P*	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	
T*	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
TV	PLOCHY PRO VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ
TO.1	PLOCHY PRO NAKLÁDÁNÍ S ODPADY
VÝROBA A SKLADOVÁNÍ	
V	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ
VZ	PLOCHY PRO ZEMĚDĚLSKOU A LÉSNICKOU VÝROBU
PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ	
WT	VODNÍ PLOCHY A TOKY
PLOCHY ZELENÉ	
K	PLOCHY KRAJINNÉ ZELENÉ
Z'	PLOCHY SIDELNÍ ZELENÉ
PLOCHY PŘÍRODNÍ	
P	PLOCHY PŘÍRODNÍ
PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ	
Z	PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ
PLOCHY LESNÍ	
L	PLOCHY LESNÍ
PŘÍRODNÍ HODNOTY	
	NADREGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
	LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
	LOKÁLNÍ BIOKORIDOR
	INTERAKČNÍ PRVEK - PLOŠNÝ



TABULKA NÁVRHOVÝCH PLOCH:

ČÍSLO NÁVRHOVÉ PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ	POPIS	VÝMĚRA (m ²)	FUNKČNÍ VYUŽITÍ
5	Plocha výroby a skladování	6711	V
7	Plocha výroby a skladování	14573	V
10	Plocha krajinné zelené	6346	K
11	Plocha pro bydlení individuální	33737	BI
13	Plocha pro sport a tělovýchovu	2457	OS
15	Plocha občanského vybavení specifických forem	95637	OX
24	Plocha lesní	3261	L
32	Plocha veřejných prostranství	4022	P*
40	Plocha krajinné zelené	7566	K
41	Plocha krajinné zelené	7160	K
43	Plocha krajinné zelené	9584	K
44	Plocha krajinné zelené	5215	K
53	Plocha přírodní	3239	P
62	Plocha pro silniční dopravu	584	DS
63	Plocha pro silniční dopravu	5774	DS
65	Plocha přírodní	222247	P
66	Plocha pro silniční dopravu	2653	DS
67	Plocha pro silniční dopravu	9434	DS
68	Plocha krajinné zelené	3079	K
69	Plocha krajinné zelené	2942	K
70	Plocha přírodní	383635	P
71	Plocha přírodní	60172	P
72	Plocha přírodní	77029	P
73	Plocha přírodní	259581	P
74	Plocha pro silniční dopravu	1510	DS
75	Plocha pro silniční dopravu	72	DS
76	Plocha pro silniční dopravu	1349	DS
77	Plocha pro silniční dopravu	3941	DS
78	Plocha krajinné zelené	1236	K
79	Plocha přírodní	1191	P
80	Plocha pro silniční dopravu	550	DS
81	Plocha pro silniční dopravu	2742	DS
82	Plocha pro silniční dopravu	332	DS
83	Plocha pro silniční dopravu	927	DS
84	Plocha pro silniční dopravu	333	DS
85	Plocha pro silniční dopravu	520	DS
86	Plocha pro bydlení individuální	3925	BI
87	Plocha pro vodní hospodářství	567	TV
88	Plocha krajinné zelené	9555	K
89	Plocha pro silniční dopravu	11497	DS
90	Plocha přírodní	26366	P
91	Plocha technické infrastruktury	5205	T*
93	Plocha lesní	4680	L
94	Plocha pro zemědělskou a lesnickou výrobu	300	VZ
95	Plocha pro silniční dopravu	81	DS
96	Plocha přírodní	23333	P
97	Plocha přírodní	2434	P
98	Plocha přírodní	341588	P
99	Plocha přírodní	24431	P
100	Plocha lesní	16130	L
CELKEM		1705770	

OSTATNÍ PRVKY

	REŠENÉ ÚZEMÍ
	ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ (K 01.12. 2020)
	ZASTAVITELNÉ PLOCHY
	ČÍSLO PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ - STAV
	ČÍSLO PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ - NÁVRH

Příloha č. 2 - I.2

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI	
SPRÁVNÍ ORGÁN, KTERÝ ZNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU VYDAL:	Zastupitelstvo obce Veletiny
POŘADOVÉ ČÍSLO POSLEDNÍ ZMĚNY:	2
DATA NABYTÍ ÚČINNOSTI POSLEDNÍ ZMĚNY ÚZEMNÍHO PLÁNU:	14.7.2021
POŘIZOVATEL:	Městský úřad Uherský Brod - Oddělení územního plánování
JMÉNO A PŘÍJMENÍ:	Mgr. Jan Čouka
FUNKCE:	referent Odboru stavebního úřadu Oddělení územního plánování
PODPIS:	

ATELIER RS		urbanismus, architektura, projekty staveb	
projekční:	Ing. arch. Radoslav Špok, Uherská Hradiště, 68601, IČO 10090010, +420 608 886 574	číslo zakázky:	vš-2020-05
vypocíval:	Mgr. Martin Turčák	formát:	840 x 900
pořizovatel:	Městský úřad Uherský Brod, Odbor stavebního úřadu - Oddělení územního plánování	datum:	09/2021
objednatel:	Obec Veletiny	měřítko:	1:5000
akce:	ÚZEMNÍ PLÁN VELETINY	úplné znění po vydání změny č.2	
obsah:	HLAVNÍ VÝKRES	číslo výkresu:	I.2