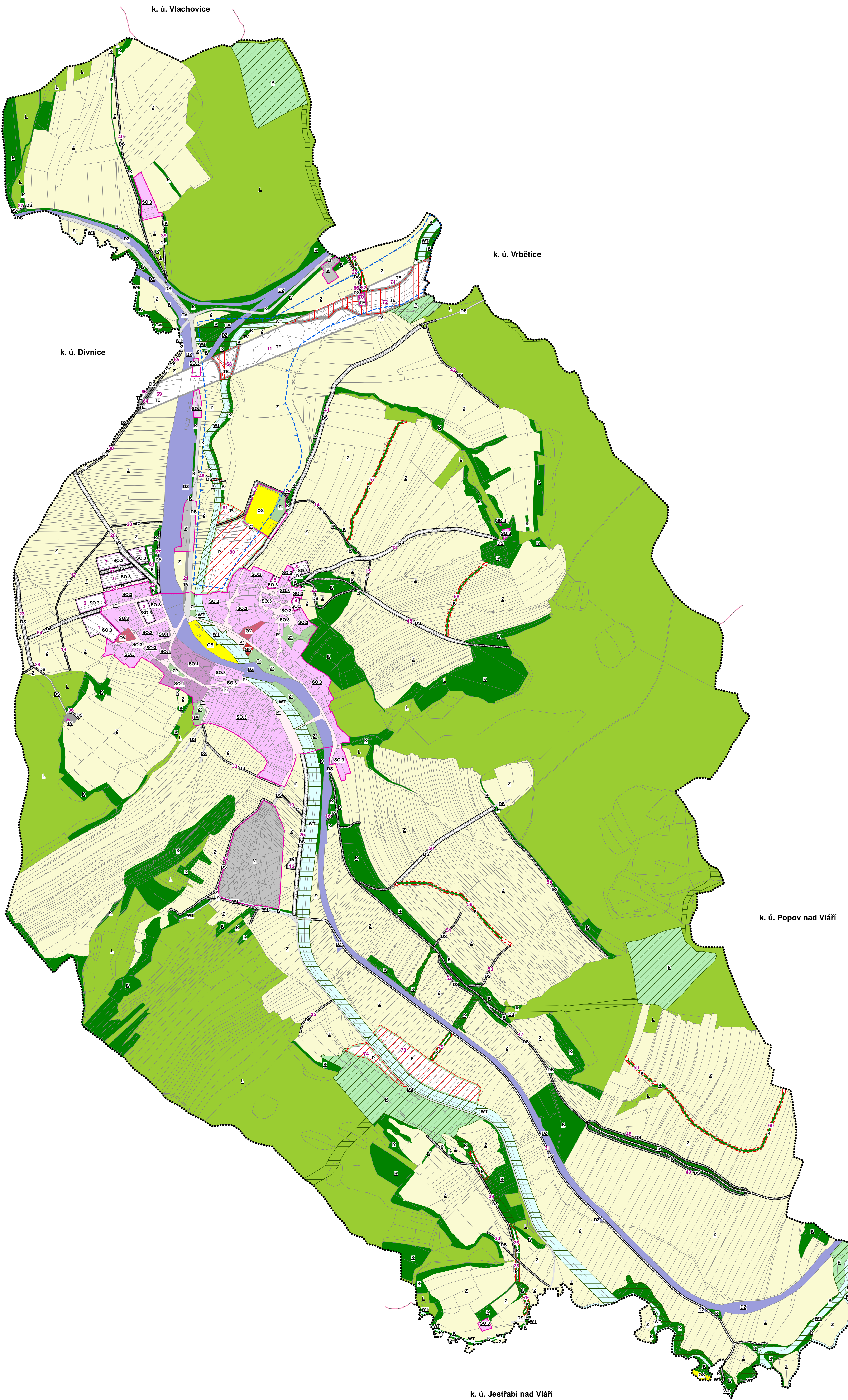


ÚZEMNÍ PLÁN BOHUSLAVICE NAD VLÁŘÍ

HLAVNÍ VÝKRES



STAV	NÁVRH	ÚZEMNÍ REZERVA
ZÁKLADNÍ ČLENĚní ÚZEMÍ		
hranice řešeného území (shodné s hranicemi obce)		
hranice katastrálního území		
zastavěné území k 1. 7. 2015		
zastaviteľná plocha		
hranice parcel		
číslo plochy s rozdílným způsobem využití	21	
PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM Využití		
plochy komerčních zařízení	PK	
plochy pro tělovýchovu a sport	OS	
plochy veřejné vybavenosti	OY	
plochy smíšené v centrální zóně	SO.1	
plochy smíšené obytné vesnické	SO.3	
plochy pro silniční dopravu	DS	DS
plochy pro drážní dopravu	DZ	
plochy veřejných prostranství	P*	P*
plochy výroby a skladování	V	V
plochy technické infrastruktury	T*	T*
plochy pro energetiku	TE	TE
plochy pro vodní hospodářství	IV	TV
plochy krajinné zeleně	K	K
plochy lesní	L	
vodní plochy a toky	WT	
plochy zemědělské	Z	
plochy přírodní	E	P
plochy sítidelné zeleně	ZL	
plochy parků, historických zahrad	ZP	
ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY		
lokální biocentrum	diagonal hatching	
lokální biokoridor	horizontal hatching	
interakční prvek	dashed red box	
PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ		
území řízené inundace		

NÁVRHOVÉ PLOCHY			
Číslo funkční plochy	Způsob využití	Výměra plochy v ha	Označení plochy
1	Plochy smíšené obytné vesnické	0,66	SO.3
2	Plochy smíšené obytné vesnické	0,24	SO.3
3	Plochy smíšené obytné vesnické	0,1	SO.3
4	Plochy smíšené obytné vesnické	0,11	SO.3
5	Plochy smíšené obytné vesnické	0,59	SO.3
6	Plochy smíšené obytné vesnické	0,42	SO.3
7	Plochy smíšené obytné vesnické	0,26	SO.3
8	Plochy smíšené obytné vesnické	0,26	SO.3
9	Plochy smíšené obytné vesnické	0,17	TE
10	Plochy pro silniční dopravu	0,4	DS
11	Plochy pro silniční dopravu	0,28	TE
12	Plochy pro silniční dopravu	0,17	T*
13	Plochy pro silniční dopravu	0,06	TE
14	Plochy pro silniční dopravu	0,02	T*
15	Plochy pro silniční dopravu	0,21	TE
16	Plochy pro silniční dopravu	0,09	TE
17	Plochy pro silniční dopravu	0,04	TE
18	Plochy pro silniční dopravu	0,13	DS
19	Plochy pro silniční dopravu	0,46	DS
20	Plochy pro silniční dopravu	0,06	DS
21	Plochy pro silniční dopravu	0,18	DS
22	Plochy pro silniční dopravu	0,08	DS
23	Plochy pro silniční dopravu	0,42	DS
24	Plochy pro silniční dopravu	0,32	DS
25	Plochy pro silniční dopravu	0,72	DS
26	Plochy pro silniční dopravu	0,69	DS
27	Plochy pro silniční dopravu	0,01	DS
28	Plochy pro silniční dopravu	0,06	DS
29	Plochy pro silniční dopravu	0,46	DS
30	Plochy pro silniční dopravu	0,13	DS
31	Plochy pro silniční dopravu	1,53	DS
32	Plochy pro silniční dopravu	0,18	P*
33	Plochy pro silniční dopravu	0,24	DS
34	Plochy pro silniční dopravu	0,54	DS
35	Plochy pro silniční dopravu	0,1	DS
36	Plochy pro silniční dopravu	0,04	DS
37	Plochy pro silniční dopravu	0,13	DS
38	Plochy pro silniční dopravu	0,18	DS
39	Plochy pro silniční dopravu	0,18	DS
40	Plochy pro silniční dopravu	0,51	DS
41	Plochy pro silniční dopravu	1,41	DS
42	Plochy pro silniční dopravu	0,29	DS
43	Plochy pro silniční dopravu	0,92	DS
44	Plochy pro silniční dopravu	0,17	DS
45	Plochy pro silniční dopravu	0,73	DS
46	Plochy pro silniční dopravu	0,07	DS
47	Plochy pro silniční dopravu	1,58	DS
48	Plochy pro silniční dopravu	0,39	DS
49	Plochy pro silniční dopravu	0,4	DS
50	Plochy pro silniční dopravu	0,64	DS
51	Plochy pro silniční dopravu	0,1	DS
52	Plochy pro silniční dopravu	0,12	DS
53	Plochy pro silniční dopravu	0,14	DS
54	Plochy pro silniční dopravu	0,42	DS
55	Plochy krajinné zeleně	0,17	K
56	Plochy krajinné zeleně	0,22	K
57	Plochy krajinné zeleně	0,13	K
58	Plochy krajinné zeleně	0,14	K
59	Plochy krajinné zeleně	0,07	K
60	Plochy krajinné zeleně	0,29	K
61	Plochy krajinné zeleně	0,28	K
62	Plochy krajinné zeleně	0,08	K
63	Plochy pro energetiku	0,11	TE
64	Plochy pro energetiku	0,05	TE
65	Plochy pro silniční dopravu	0,09	DS
66	Plochy pro silniční dopravu	0,01	DS
67	Plochy pro silniční dopravu	0,13	DS
68	Plochy pro energetiku	0,49	TE
69	Plochy pro energetiku	1,79	TE
70	Plochy pro energetiku	0,15	TE
71	Plochy pro energetiku	0,42	TE
72	Plochy pro energetiku	2,45	TE
73	Plochy pro silniční dopravu	0,27	P*
74	Plochy pro silniční dopravu	0,54	P
75	Plochy krajinné zeleně	0,16	K
76	Plochy krajinné zeleně	0,16	K
77	Plochy krajinné zeleně	0,08	K
78	Plochy krajinné zeleně	0,1	K
79	Plochy krajinné zeleně	2,77	P
80	Plochy přírodní	0,31	P
81	Plochy krajinné zeleně	0,03	K

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI	
Správní orgán, který územní plán vydal:	Zastupitelstvo obce Bohuslavice nad Vláří
Datum nabytí účinnosti územního plánu:	
Pořizoval:	Městský úřad Luhacovice, odbor stavební
Oprávněná úřední osoba pořizovatele:	
Jméno a příjmení:	Ing. Martina Pešková
Funkce:	referent územního plánování
Podpis:	
Úřední razítka	

ÚZEMNÍ PLÁN BOHUSLAVICE NAD VLÁŘÍ	
Objednatele:	Obec Bohuslavice nad Vláří
Pořizoval:	Městský úřad Luhacovice
Zhotovitel:	Ateliér proREGIO, s.r.o.
Osoba oprávněná podle zvláštního právního předpisu k projektové činnosti ve výstavbě:	Ing. arch. Michal Hadlač
Číslo autorizace:	03 497
Projektant:	Ing. Lubomír Lazar Mgr. Vladimíra Macurová Ing. arch. Hana Lesáková Mgr. Barbora Nečidlová
Meřítko	1 : 5 000

HLAVNÍ VÝKRES

0 100 200 300 400 500 m

B2