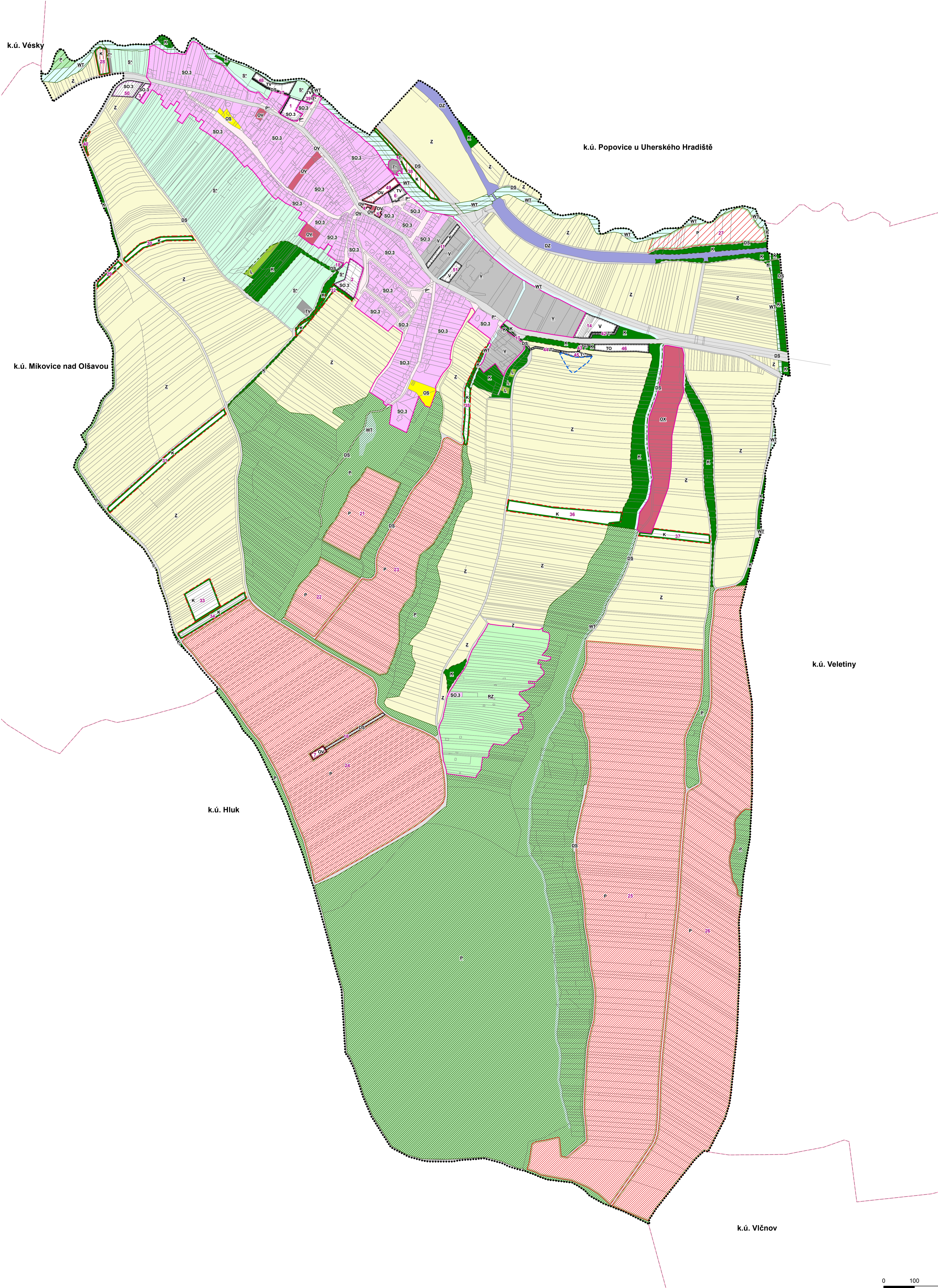


# ÚZEMNÍ PLÁN PODOLÍ

## HLAVNÍ VÝKRES



STAV NÁVRH ÚZEMNÍ REZERVA  
ZÁKLADNÍ ČLENĚNÍ ÚZEMÍ

[Symbol: dotted line]	hranice řešeného území (shodné s hranicemi obce)
[Symbol: pink line]	hranice katastrálního území
[Symbol: grey line]	zastavěné území k 30. 9. 2015
[Symbol: black line]	zastaviteľná plocha
[Symbol: white line]	hranice parcel
[Symbol: number 21]	číslo plochy s rozdílným způsobem využití

### PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

RZ	plochy individuální rekreace - zahrádkářské osady
OV	plochy veřejné vybavenosti
GS	plochy pro tělovýchovu a sport
OX	plochy občanské vybavenosti specifických forem
SO.3	plochy smíšené obytné vesnické
DS	plochy pro silniční dopravu
DZ	plochy pro drážní dopravu
P*	plochy veřejných prostranství
V	plochy výroby a skladování
T*	plochy technické infrastruktury
TV	plochy pro vodní hospodářství
TO	plochy technického zabezpečení obce
K	plochy krajinné zeleně
L	plochy lesní
WT	vodní plochy a toky
Z	plochy zemědělské
S*	plochy smíšené nezastavěného území
P	plochy přírodní

### ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

[Symbol: diagonal lines]	nadregionální biocentrum
[Symbol: horizontal lines]	regionální biocorridor
[Symbol: vertical lines]	lokální biocentrum
[Symbol: dashed lines]	lokální biokoridor
[Symbol: red and blue lines]	interakční prvek

### PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ

[Symbol: dashed blue line]	retenční prostor - plocha určená k rozlivu
----------------------------	--

NÁVRHOVÉ PLOCHY			
Číslo funkční plochy	Způsob využití	Výměra plochy v ha	Oznacení plochy
1	Plochy smíšené obytné vesnické	0,34	SO.3
2	Plochy smíšené obytné vesnické	0,59	SO.3
3	Plochy smíšené obytné vesnické	0,13	SO.3
4	Plochy veřejné vybavenosti	0,06	OV
5	Plochy veřejné vybavenosti	0,08	OV
6	Plochy pro vodní hospodářství	0,21	TV
7	Plochy veřejné vybavenosti	0,13	OV
11	Plochy výroby a skladování	0,26	V
14	Plochy výroby a skladování	0,65	V
16	Plochy pro silniční dopravu	0,23	DS
17	Plochy pro silniční dopravu	0,08	DS
18	Plochy pro silniční dopravu	0,02	DS
21	Plochy přírodní	3,80	P
22	Plochy přírodní	3,28	P
23	Plochy přírodní	12,34	P
24	Plochy přírodní	36,29	P
25	Plochy přírodní	53,14	P
26	Plochy přírodní	36,46	P
27	Plochy přírodní	2,74	P
28	Plochy krajinné zeleně	0,35	K
29	Plochy krajinné zeleně	0,20	K
30	Plochy krajinné zeleně	0,45	K
31	Plochy krajinné zeleně	1,00	K
32	Plochy krajinné zeleně	0,33	K
33	Plochy krajinné zeleně	0,97	K
34	Plochy krajinné zeleně	0,01	K
35	Plochy krajinné zeleně	0,47	K
36	Plochy krajinné zeleně	1,46	K
37	Plochy krajinné zeleně	0,64	K
38	Plochy krajinné zeleně	0,61	K
39	Plochy pro vodní hospodářství	0,14	TV
40	Plochy krajinné zeleně	0,08	K
42	Plochy technické infrastruktury	0,09	T*
43	Plochy technické infrastruktury	0,05	T*
44	Plochy technické infrastruktury	0,08	T*
45	Plochy technické infrastruktury	0,14	T*
46	Plochy technického zabezpečení obce	0,48	TO
47	Plochy pro silniční dopravu	0,10	DS
48	Plochy pro vodní hospodářství	0,38	TV
49	Plochy veřejné vybavenosti	0,32	OV
50	Plochy smíšené obytné vesnické	0,39	SO.3
51	Plochy výroby a skladování	0,21	V

### ZÁZNAM O ÚČINNOSTI ÚP PODOLÍ

Správní orgán, který územní plán vydal: **Zastupitelstvo obce Podolí**

Datum nabytí účinnosti:

Pořizovatel: **Městský úřad Uherské Hradiště**

Oprávněná úřední osoba pořizovatele:

Jméno a příjmení: **Anna Machynková**

Funkce: **referentka odboru stavebního úřadu a životního prostředí**

Podpis:

Úřední razítko

### ÚZEMNÍ PLÁN PODOLÍ

Objednatel:	Obec Podolí	Pořizovatel:	Městský úřad Uherské Hradiště
Zhotovitel:	Atelier proREGIO, s.r.o.		
Osoba oprávněná podle zvláštního právního předpisu k projektové	Ing. arch. Michal Hadlač		
Cinnost ve výstavbě:	Ing. Bohumila Hájková		
Číslo autorizace:	03 497		
Projektant:	Mgr. Vladimíra Macurová		
Projektant ÚSES:	Ing. Štěpán Malach		
			Autorizační razítko

### HLAVNÍ VÝKRES

Měřítko  
1 : 5 000

B2