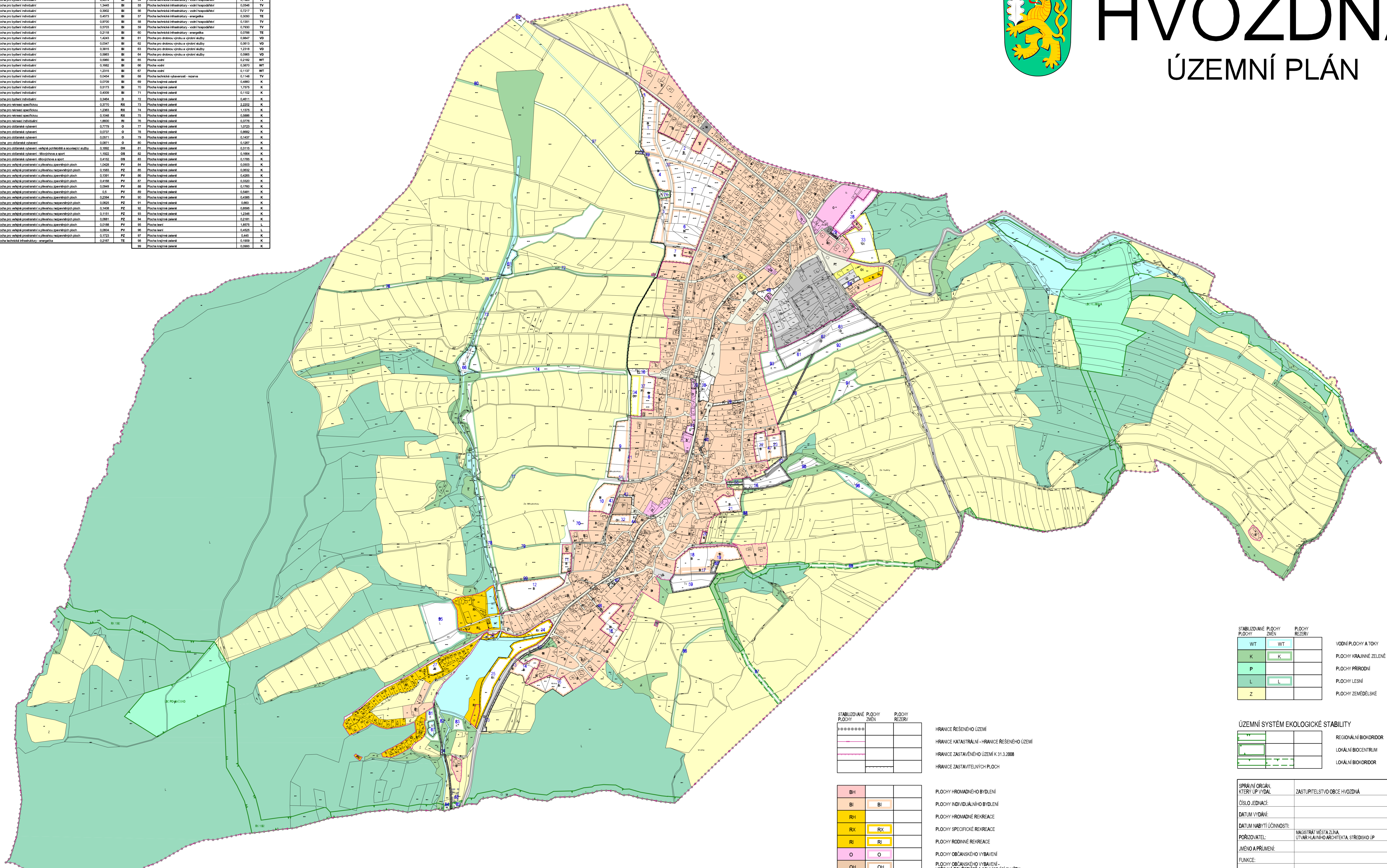




HVOZDNÁ

ÚZEMNÍ PLÁN

značka	ID funkční plochy	funkční plochy	výměra plochy	značka	ID funkční plochy	funkční plochy	výměra plochy	značka	ID funkční plochy	funkční plochy	výměra plochy
A	1	Plocha pro bydlení individuální	0,0525	BH	50	Plocha technické infrastruktury - vodní hospodařství	0,0348	TV			
2	Plocha pro bydlení individuální	2,1655	BH	51	Plocha technické infrastruktury - energetika	0,0187	TE				
3	Plocha pro bydlení individuální	0,0525	BH	52	Plocha technické infrastruktury - energetika	0,0464	TE				
4	Plocha pro bydlení individuální	0,0474	BH	53	Plocha technické infrastruktury - vodní hospodařství	0,1825	TV				
5	Plocha pro bydlení individuální	0,0474	BH	54	Plocha technické infrastruktury - vodní hospodařství	0,1920	TV				
6	Plocha pro bydlení individuální	1,0445	BH	55	Plocha technické infrastruktury - vodní hospodařství	0,0946	TV				
7	Plocha pro bydlení individuální	0,0513	BH	56	Plocha technické infrastruktury - vodní hospodařství	0,2171	TV				
8	Plocha pro bydlení individuální	0,0513	BH	57	Plocha technické infrastruktury - vodní hospodařství	0,0425	TE				
C	9	Plocha pro bydlení individuální	0,0700	BH	58	Plocha technické infrastruktury - vodní hospodařství	0,1381	TV			
D	10	Plocha pro bydlení individuální	0,0703	BH	59	Plocha technické infrastruktury - vodní hospodařství	0,7930	TV			
E	11	Plocha pro bydlení individuální	0,2118	BH	60	Plocha technické infrastruktury - energetika	0,0788	TE			
K	12	Plocha pro bydlení individuální	1,0434	BH	61	Plocha pro drobnou výrobu a výrobní služby	0,0420	VD			
L	13	Plocha pro bydlení individuální	0,0347	BH	62	Plocha pro drobnou výrobu a výrobní služby	0,0813	VD			
J	14	Plocha pro bydlení individuální	0,0315	BH	63	Plocha pro drobnou výrobu a výrobní služby	1,2316	VD			
G	15	Plocha pro bydlení individuální	0,0683	BH	64	Plocha pro drobnou výrobu a výrobní služby	0,0248	VD			
H	16	Plocha pro bydlení individuální	0,0583	BH	65	Plocha vodní	0,0240	WT			
I	17	Plocha pro bydlení individuální	0,1682	BH	66	Plocha vodní	0,3870	WT			
M	18	Plocha pro bydlení individuální	1,2315	BH	67	Plocha vodní	0,1137	WT			
N	19	Plocha pro bydlení individuální	0,0454	BH	68	Plocha technické výkrovnosti - rezervy	0,1146	TV			
O	20	Plocha pro bydlení individuální	0,0379	BH	69	Plocha technické výkrovnosti - rezervy	0,1251	TV			
L	21	Plocha pro bydlení individuální	0,2173	BH	70	Plocha krajinná pevnost	1,7375	K			
F	22	Plocha pro bydlení individuální	0,4009	BH	71	Plocha krajinná pevnost	0,1102	K			
Z	23	Plocha pro bydlení individuální	0,0464	BH	72	Plocha krajinná pevnost	0,4611	K			
24	Plocha pro výrobu a výrobní služby	0,0000	BH	73	Plocha krajinná pevnost	0,0000	K				
25	Plocha pro výrobu a výrobní služby	1,2393	RX	74	Plocha krajinná pevnost	1,1379	K				
26	Plocha pro výrobu a výrobní služby	0,0148	RX	75	Plocha krajinná pevnost	0,0688	K				
27	Plocha pro výrobu a výrobní služby	1,0600	RX	76	Plocha krajinná pevnost	0,3775	K				
28	Plocha pro výrobu a výrobní služby	0,0733	O	77	Plocha krajinná pevnost	0,1125	K				
29	Plocha pro výrobu a výrobní služby	0,0737	O	78	Plocha krajinná pevnost	0,0862	K				
30	Plocha pro výrobu a výrobní služby	0,0771	O	79	Plocha krajinná pevnost	0,1437	K				
31	Plocha pro výrobu a výrobní služby	0,0671	O	80	Plocha krajinná pevnost	0,1267	K				
32	Plocha pro výrobu a výrobní služby - výroba a výrobní služby a související služby	0,0000	O	81	Plocha krajinná pevnost	0,0151	K				
33	Plocha pro výrobu a výrobní služby - výroba a výrobní služby a sport	1,1922	OS	82	Plocha krajinná pevnost	0,1954	K				
34	Plocha pro výrobu a výrobní služby - výroba a výrobní služby a sport	0,4152	OS	83	Plocha krajinná pevnost	0,1785	K				
35	Plocha pro výrobu a výrobní služby - výroba a výrobní služby a sport	1,0428	PV	84	Plocha krajinná pevnost	0,0503	K				
36	Plocha pro výrobu a výrobní služby - výroba a výrobní služby a sport	0,0000	PV	85	Plocha krajinná pevnost	0,0000	K				
37	Plocha pro výrobu a výrobní služby - výroba a výrobní služby a sport	0,1391	PV	86	Plocha krajinná pevnost	0,4295	K				
38	Plocha pro výrobu a výrobní služby - výroba a výrobní služby a sport	0,4198	PV	87	Plocha krajinná pevnost	0,3320	K				
39	Plocha pro výrobu a výrobní služby - výroba a výrobní služby a sport	0,0249	PV	88	Plocha krajinná pevnost	0,1760	K				
40	Plocha pro výrobu a výrobní služby - výroba a výrobní služby a sport	0,0000	PV	89	Plocha krajinná pevnost	0,0000	K				
41	Plocha pro výrobu a výrobní služby - výroba a výrobní služby a sport	0,2394	PV	90	Plocha krajinná pevnost	0,4385	K				
42	Plocha pro výrobu a výrobní služby - výroba a výrobní služby a sport	0,0025	PZ	91	Plocha krajinná pevnost	0,0003	K				
43	Plocha pro výrobu a výrobní služby - výroba a výrobní služby a sport	0,1408	PZ	92	Plocha krajinná pevnost	0,0856	K				
44	Plocha pro výrobu a výrobní služby - výroba a výrobní služby a sport	0,0000	PZ	93	Plocha krajinná pevnost	0,0000	K				
45	Plocha pro výrobu a výrobní služby - výroba a výrobní služby a sport	0,0001	PZ	94	Plocha krajinná pevnost	0,2181	K				
46	Plocha pro výrobu a výrobní služby - výroba a výrobní služby a sport	0,0188	PV	95	Plocha lesní	1,8575	L				
47	Plocha pro výrobu a výrobní služby - výroba a výrobní služby a sport	0,0004	PV	96	Plocha lesní	0,4526	L				
48	Plocha pro výrobu a výrobní služby - výroba a výrobní služby a sport	0,1723	PZ	97	Plocha lesní	0,1180	L				
49	Plocha technické infrastruktury - energetika	0,2387	TE	98	Plocha krajinná pevnost	0,1900	K				
50	Plocha technické infrastruktury - energetika	0,0000	TE	99	Plocha krajinná pevnost	0,0000	K				



BH	
BI	BI
RH	
RX	RX
RI	RI
O	O
OH	OH
OS	OS
DS	
TV	TV
TK	
TE	TE
PV	PV
PZ	PZ
VD	VD
VZ	

PLOCHY HROMADNÉHO BYDLENÍ
PLOCHY INDIVIDUÁLNUO BYDLENÍ
PLOCHY HROMADNÉ REKREACE
PLOCHY SPECIFICKÉ REKREACE
PLOCHY RODINNÉ REKREACE
PLOCHY OBČANSKÉHO VÝBAVENÍ
PLOCHY OBČANSKÉHO VÝBAVENÍ - VEREJNÁ POŘEŠEŇ A SPOLEČNÍ SLUŽBY
PLOCHY OBČANSKÉHO VÝBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVA A SPORT
PLOCHY SILNIČNÍ DOPRAVY
PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ
PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE
PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - ENERGETIKA
PLOCHY VĚDEČNÍCH PROSTORŮ S PREIAVOU ZPEVNĚNÝCH PLOCH
PLOCHY VĚDEČNÍCH PROSTORŮ S PREIAVOU NEZPEVNĚNÝCH PLOCH
PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - PLOCHY PRO DROBNU VÝROBU A VÝROBNÍ SLUŽBY
PLOCHY PRO ZEMĚDELSKOU VÝROBU

AUTORIZAČNÍ DOLOŽKA	
JEZDCE: ING. ARCH. BERHANOVÁ	Ing. arch. T. Berhanová
DOPRAVÁ: ING. R. NEČAS	KRAJINA ARKATAP
ZÁS. ELEKTR. ENERGIÍ: ING. K. LÉČECH	DIGITALNÍ PRACOV. ÁNK
PŘEDLOHÁTEL: MAGISTRATEL MĚSTA ŽILNA, ÚTAV HLAVNÍHO ARCHITEKTA STŘEDISKOVU UP	