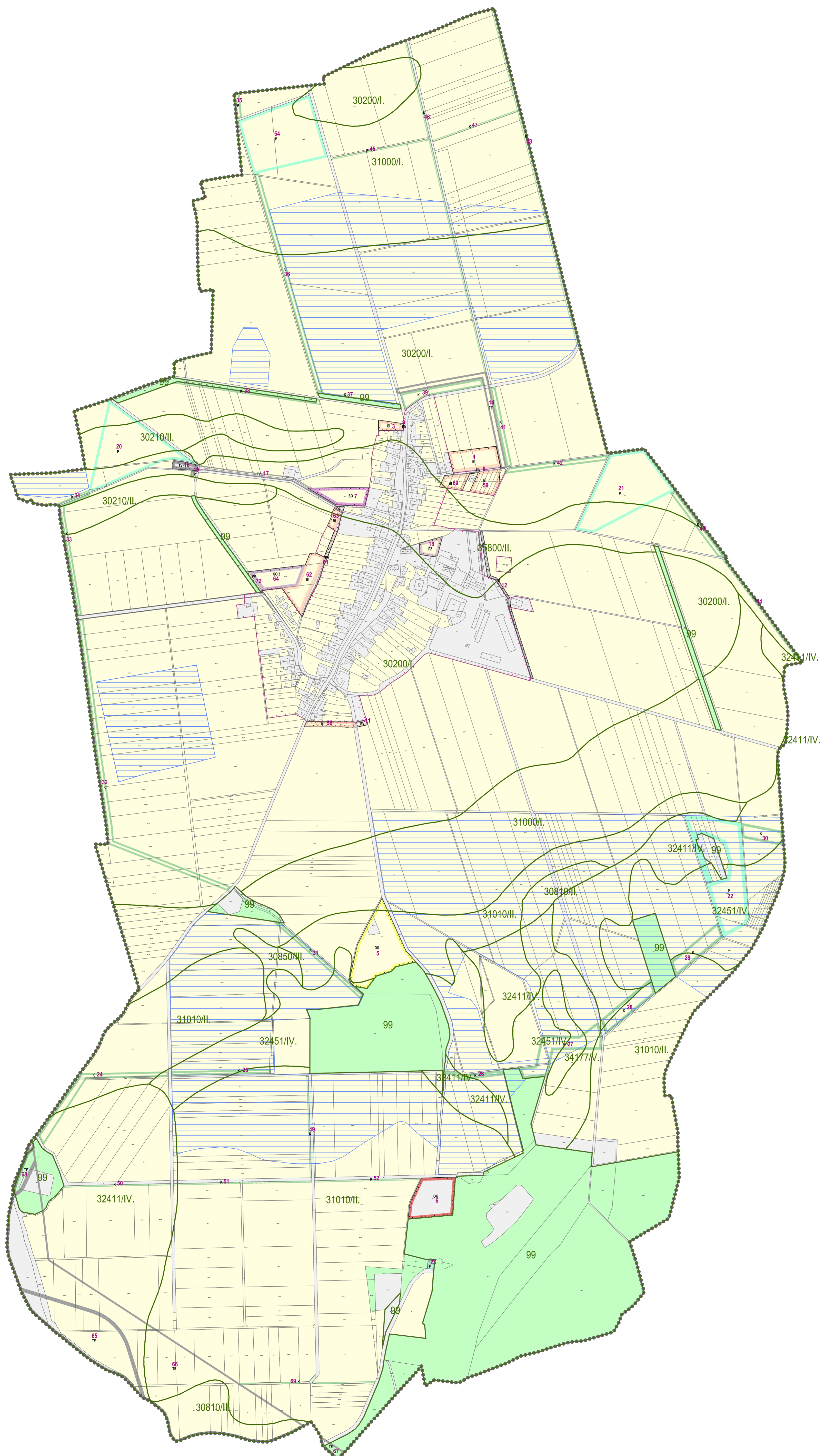


ÚZEMNÍ PLÁN KUROVICE ZMĚNA Č. 1



ID funkční plochy	Výměra plochy celkem	v zastavěném území (ZU)	Z toho PUPFL	z toho v ZPF							z toho ochrany ZPF	z toho v ZU	II. třída ochrany ZPF	z toho III. třída ochrany ZPF	V. třída ochrany ZPF	funkční využití kód	
				celkem	z toho kultura orná půda	z toho kultura chmelnice	z toho kultura vinice	z toho kultura zahrada	z toho kultura travní porost	z toho kultura trvalý travní porost							
1	0.7088	0.0000	0.0000	0.7087	0.7087	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.7087	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	BI
3	0.1441	0.0000	0.0000	0.1441	0.1441	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1441	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	BI
5	2.0702	0.0000	0.0000	1.9627	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	1.9627	0.0000	0.0526	0.0000	1.8288	0.0000	0.0834	0.0000	OS
6	1.1700	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	OK
7	0.5778	0.0000	0.0000	0.5778	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.5778	0.0000	0.0000	0.0000	0.5778	0.0000	0.0000	0.0000	SO
8	0.1359	0.0868	0.0000	0.0881	0.0573	0.0000	0.0000	0.0308	0.0000	0.0000	0.0881	0.0390	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	PV
9	0.0094	0.0000	0.0000	0.0094	0.0094	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0094	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	PV
11	0.5955	0.0000	0.0000	0.0380	0.0380	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0380	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	PV
12	0.2170	0.0149	0.0000	0.0810	0.0810	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0810	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	D
14	0.8600	0.0027	0.0000	0.8168	0.8168	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.8168	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	TV
16	0.1265	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	TV
17	0.3792	0.0000	0.0000	0.1364	0.1303	0.0000	0.0000	0.1160	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1364	0.0000	0.0000	0.0000	TV
18	0.2230	0.2230	0.0000	0.2230	0.0000	0.0000	0.0000	0.2230	0.0000	0.0000	0.2230	0.0000	0.2230	0.2230	0.0000	0.0000	PZ
19	0.0208	0.0000	0.0000	0.0174	0.0174	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0174	0.0000	0.0000	0.0000	TV
20	2.8623	0.0000	0.0000	2.8623	2.8623	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	2.8623	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	P
21	3.1912	0.0000	0.0000	3.1912	3.1912	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	2.3202	0.0000	0.8692	0.0000	0.0000	0.0000	P
22	2.8075	0.0000	0.0000	2.8027	2.2693	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.5334	0.0000	0.0000	2.7965	0.0000	0.0000	0.0000	P
23	0.0469	0.0469	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	P
24	0.8292	0.0000	0.0000	0.8292	0.8292	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.5584	0.0000	0.2709	0.0000	K
25	0.3241	0.0000	0.0000	0.3241	0.3241	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1042	0.0000	0.2200	0.0000	K
26	0.2214	0.0000	0.0000	0.2214	0.2214	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.2214	0.0000	K
27	1.1742	0.0000	0.0000	1.1196	0.2581	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.8615	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.8419	0.2100	K
28	0.6981	0.0000	0.0000	0.6981	0.6981	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.5038	0.0000	0.1943	0.0000	K
29	0.6729	0.0000	0.0000	0.6729	0.6729	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.2583	0.0000	0.4146	0.0000	K
30	0.4618	0.0000	0.0000	0.4618	0.4618	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.4618	0.0000	K
31	0.3848	0.0000	0.0000	0.3848	0.3848	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0717	0.0000	0.1791	0.0000	0.1341	0.0000	K
32	1.4209	0.0000	0.0000	1.4209	1.4209	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	K
33	0.4183	0.0000	0.0000	0.4183	0.4183	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.2711	0.0000	0.1473	0.0000	0.0000	0.0000	K
34	0.0541	0.0000	0.0000	0.0541	0.0541	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0541	0.0000	0.0000	0.0000	K
35	0.1026	0.0000	0.0000	0.1026	0.1026	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	K
36	0.9299	0.0000	0.0000	0.9299	0.9299	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	K
37	0.0703	0.0000	0.0000	0.0703	0.0703	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	K
38	0.2565	0.0000	0.0000	0.2565	0.2565	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.2565	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	K
39	0.5275	0.0000	0.0000	0.5275	0.5275	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.5275	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	K
41	0.3298	0.0000	0.0000	0.3298	0.3298	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.3298	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	K
42	0.4148	0.0000	0.0000	0.4148	0.4148	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.4148	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	K
43	0.3341	0.0000	0.0000	0.3341	0.3341	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1759	0.0000	0.1582	0.0000	0.0000	0.0000	K
44	0.2462	0.0000	0.0000	0.2462	0.2462	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.2442	0.0000	0.0000	0.0000	K
45	0.1331	0.0000	0.0000	0.1331	0.1331	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1331	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	K
46	0.4620	0.0000	0.0000	0.4620	0.4620	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	K
47	0.1218	0.0000	0.0000	0.1218	0.1218	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1218	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	K
48	0.5639	0.0000	0.0000	0.5639	0.5639	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	K
49	0.1367	0.0000	0.0000	0.1366	0.1366	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1366	0.0000	0.0000	0.0000	K
50	0.1455	0.0000	0.0000	0.1455	0.1455	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1455	0.0000	K
51	0.1876	0.0000	0.0000	0.1876	0.1876	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1822	0.0000	0.0064	0.0000	K
52	0.1431	0.0000	0.0000	0.1431	0.1431	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1431	0.0000	0.0000	0.0000	K
54	3.3748	0.0000	0.0000	3.3748	3.3748	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	P
58	0.1731	0.0000	0.0000	0.1731	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1731	0.0000	0.0000	0.0000	0.1731	0.0000	0.0000	0.0000	BI
59	0.3967	0.3967	0.0000	0.3966	0.1401	0.0000	0.0000	0.2566	0.0000	0.0000	0.3966	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	BI
60	0.2370	0.2370	0.0000	0.2370	0.2368	0.0000	0.0000	0.2002	0.0000	0.0000	0.2368	0.2293	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	BI
61	0.2628	0.0795	0.0000	0.2383	0.2941	0.0000	0.0000	0.0799	0.0000	0.1212	0.1887	0.0615	0.0216	0.1144	0.0000	0.0000	PV
62	0.6750	0.0000	0.0000	0.6750	0.6750	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.6750	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	BI
63	0.1045	0.0033	0.0000	0.1045	0.0033	0.0000	0.0000	0.1012	0.0000	0.0000	0.0799	0.0000	0.0246	0.0033	0.0000	0.0000	BI
64	0.6618	0.0000	0.0000	0.6618	0.6618	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.6618	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	SO.3
65	3.1068	0.0000	0.0000	2.4782	2.4782	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	2.4782	0.0000	TE
66	12.2038	0.0000	0.4048	10.1065	10.1065	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	6.8300	0.0000	3.2765	0.0000	TE
67	0.1529	0.0000	0.1181	0.0150	0.0150	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0150	0.0000	0.0000	0.0000	TE
68	0.2820	0.0000	0.2349	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	TE
69	0.1991	0.0000	0.0000	0.1773	0.1773	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1773	0.0000	0.0000	0.0000	K
72	0.0529	0.0000	0.0000	0.0162	0.0162	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0162	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	PV

STABILIZOVANÉ PLOCHY

 - - - - -

HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
 HRANICE KATASTRÁLN