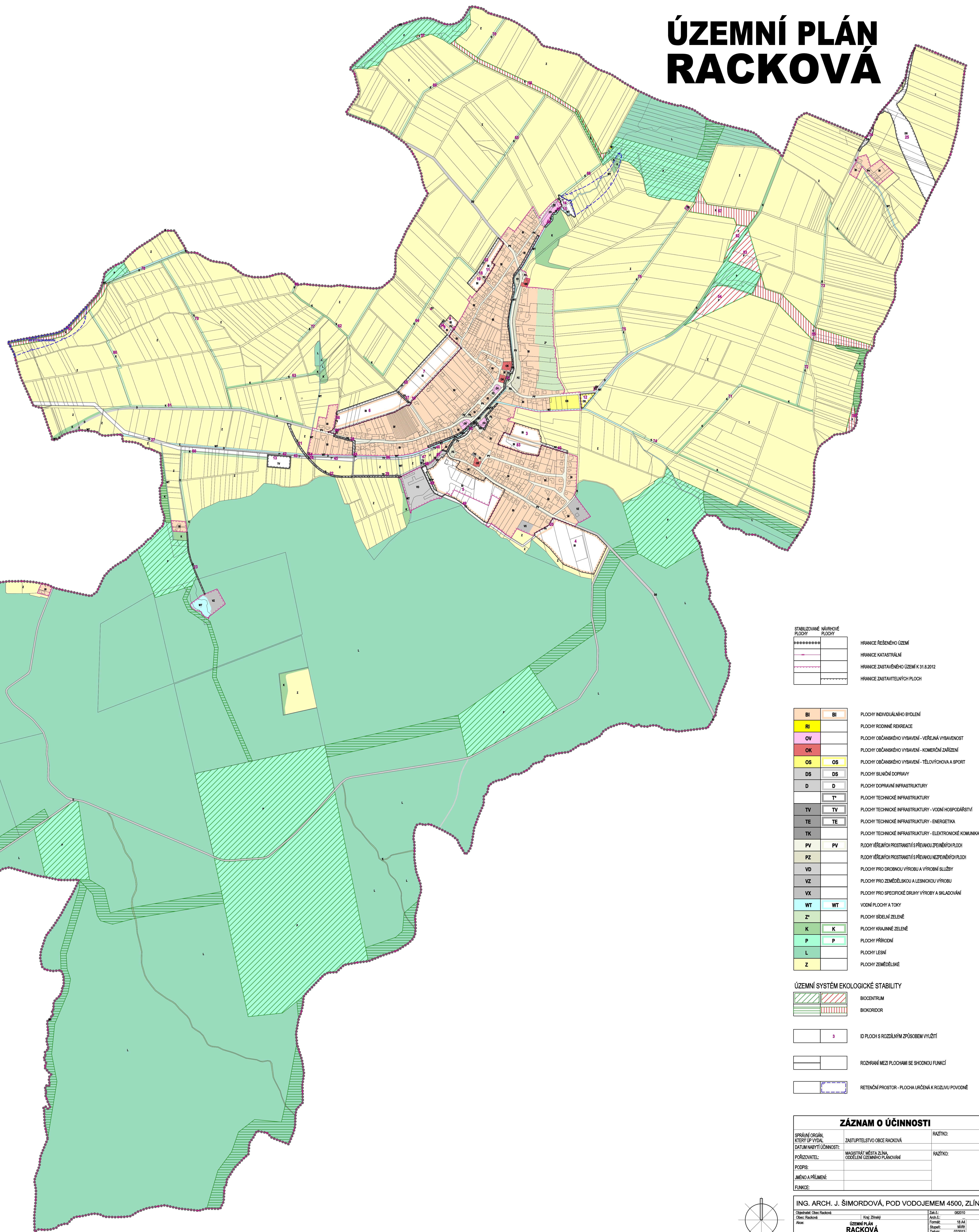


ÚZEMNÍ PLÁN RACKOVÁ

ID	funkční plochy	funkční využití	Výměra plochy v ha	označení plochy (písmo)
3	plocha individuálního bydlení		0,5872	BI
4	plocha individuálního bydlení		3,4174	BI
5	plocha individuálního bydlení		3,7293	BI
6	plocha individuálního bydlení		1,5261	BI
7	plocha individuálního bydlení		1,6559	BI
8	plocha individuálního bydlení		0,0876	BI
9	plocha individuálního bydlení		0,1444	BI
10	plocha individuálního bydlení		0,2254	BI
11	plocha individuálního bydlení		0,4486	BI
12	plocha občanské vybavenosti - Měrovčovo a sport		0,1856	OB
13	plocha technické infrastruktury - vodní hospodářství		0,4225	TV
14	plocha technické infrastruktury		0,2573	T*
15	vodní tok / plocha		0,0960	WT
16	plocha veřejných prostranství s převahou zpevněných ploch		0,6520	PV
17	plocha veřejných prostranství s převahou zpevněných ploch		0,0348	PV
18	plocha veřejných prostranství s převahou zpevněných ploch		0,0208	PV
20	plocha veřejných prostranství s převahou zpevněných ploch		0,1061	PV
21	plocha dopravní infrastruktury		0,0656	D
22	plocha dopravní infrastruktury		0,2057	D
23	plocha dopravní infrastruktury		0,0794	D
24	plocha dopravní infrastruktury - silniční doprava		0,1305	DS
25	plocha dopravní infrastruktury - silniční doprava		2,8750	DS
26	plocha dopravní infrastruktury		0,0085	D
27	plocha technické infrastruktury - energetika		1,8009	TE
28	plocha technické infrastruktury - energetika		0,1942	TE
29	plocha technické infrastruktury - energetika		0,2265	TE
30	plocha technické infrastruktury - energetika		0,2069	TE
33	plocha technické infrastruktury		0,2168	T*
34	plocha technické infrastruktury		0,0321	T*
35	plocha technické infrastruktury		0,5819	T*
36	plocha technické infrastruktury - vodní hospodářství		0,0303	TV
37	plocha technické infrastruktury - vodní hospodářství		0,0381	TV
40	plocha veřejných prostranství s převahou zpevněných ploch		0,2688	PV
41	plocha technické infrastruktury - vodní hospodářství		0,0631	TV
42	plocha technické infrastruktury		0,0541	T*
43	plocha technické infrastruktury		0,0651	T*
44	plocha technické infrastruktury - vodní hospodářství		0,0066	TV
45	plocha technické infrastruktury		0,2417	T*
46	plocha technické infrastruktury - vodní hospodářství		0,0188	TV
47	plocha technické infrastruktury - vodní hospodářství		0,0459	TV
48	plocha technické infrastruktury		0,0125	T*
49	plocha technické infrastruktury - vodní hospodářství		0,4689	TV
51	plocha přírodní		0,0457	P
52	plocha přírodní		0,3484	P
53	plocha přírodní		1,0819	P
54	plocha přírodní		1,9509	P
55	plocha krajinná zelená		2,2588	K
56	plocha krajinná zelená		0,2380	K
57	plocha krajinná zelená		1,3192	K
58	plocha krajinná zelená		1,0870	K
59	plocha krajinná zelená		0,7831	K
60	plocha krajinná zelená		0,4664	K
61	plocha krajinná zelená		0,0303	K
62	plocha krajinná zelená		0,2712	K
63	plocha krajinná zelená		0,1190	K
64	plocha krajinná zelená		0,1584	K
65	plocha krajinná zelená		0,4057	K
66	plocha krajinná zelená		0,1897	K
67	plocha krajinná zelená		0,0555	K
68	plocha krajinná zelená		0,0229	K
69	plocha krajinná zelená		0,3530	K
70	plocha krajinná zelená		0,1742	K
71	plocha krajinná zelená		0,1251	K
72	plocha krajinná zelená		0,2128	K
73	plocha krajinná zelená		0,3050	K
74	plocha krajinná zelená		0,1516	K
75	plocha krajinná zelená		0,1637	K
76	plocha krajinná zelená		0,5765	K
77	plocha krajinná zelená		0,1133	K
78	plocha krajinná zelená		0,2553	K
79	plocha krajinná zelená		0,4470	K
80	plocha krajinná zelená		0,3458	K
81	plocha krajinná zelená		0,4612	K
82	plocha technické infrastruktury - vodní hospodářství		0,0081	TV
83	plocha individuálního bydlení		0,0839	BI
84	plocha technické infrastruktury - energetika		0,0127	TE
85	plocha technické infrastruktury - energetika		0,0653	TE
86	plocha technické infrastruktury - vodní hospodářství		0,3310	TV
87	plocha technické infrastruktury - energetika		0,0274	TE
88	plocha technické infrastruktury - vodní hospodářství		0,1815	TV



STABILIZOVANÉ PLOCHY	NÁVRHOVÉ PLOCHY	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
-----	-----	-----
-----	-----	-----
-----	-----	-----
-----	-----	-----
-----	-----	-----

BI	BI	PLOCHY INDIVIDUÁLNÍHO BYDLENÍ
RI		PLOCHY RODINNÉ REKREACE
OV		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ VYBAVENOST
OK		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - Komerční zařízení
OS	OS	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVA A SPORT
DS	DS	PLOCHY SILNIČNÍ DOPRAVY
D	D	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY
	T*	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
TV	TV	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ
TE	TE	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - ENERGETIKA
TK		PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE
PV	PV	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ S PŘEVAHOU ZPEVNĚNÝCH PLOCH
PZ		PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ S PŘEVAHOU NEZPEVNĚNÝCH PLOCH
VD		PLOCHY PRO DROBNOU VÝROBU A VÝROBNÍ SLUŽBY
VZ		PLOCHY PRO ZEMĚDĚLSKOU A LESNÍKOVOU VÝROBU
VX		PLOCHY PRO SPECIFICKÉ DRUHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ
WT	WT	VODNÍ PLOCHY A TOKY
Z*		PLOCHY ŠKOLNÍ ZELENÉ
K	K	PLOCHY KRAJINNÉ ZELENÉ
P	P	PLOCHY PŘÍRODNÍ
L		PLOCHY LESNÍ
Z		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

-----	-----	BIOCENTRUM
-----	-----	BIOKORIDOR
-----	-----	ID PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ
-----	-----	ROZHRANÍ MEZI PLOCHAMI SE SHODNOU FUNKCÍ
-----	-----	RETENČNÍ PROSTOR - PLOCHA URČENÁ K ROZLIŠVÍ POVODNĚ

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI		
SPRÁVNÍ ORGÁN, KTERÝ ÚP. ŘEŠIL:	ZASTUPITELSTVO OBCE RACKOVÁ	RAZÍTKO:
POŘIZOVATEL:	MAGISTRÁT MĚSTA ŽLÚNA, ODDĚLENÍ ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ	RAZÍTKO:
JMÉNO A PŘÍJMĚ:		
PLÁNOVACÍ:		
ING. ARCH. J. ŠIMORDOVÁ, POD VODOJEMEM 4500, ŽLÚN		
Státní úřad pro územní plánování	Ing. Zbyněk	Žl. ú. 00003
Obec: Racková	Občanský úřad	Arch. ú. 19.41
RACKOVÁ PŘÍLOHA Č.2		Formát: A4
Číslo:	HLAVNÍ VÝKRES	Stav: 01/2019
		Měřítko: 1:5000
		Č. ú. B.1.2

