

ÚZEMNÍ PLÁN PRAVČICE



HLAVNÍ VÝKRES

1:5 000

PŘÍRODNÍ HODNOTY A JEJICH OCHRANA

LOKÁLNÍ BIOCENTRUM

LOKÁLNÍ BIODOR

OSTATNÍ PRVKY

RETENČNÍ PROSTOR - PLOCHA URČENÁ K ROZVLIVU

BYDLNÍ

PLOCHY PRO BYDLNÍ INDIVIDUÁLNÍ

OBČANSKÉ VYBAVENÍ

PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ

OS

PLOCHY PRO TĚLOVÝCHOVU A SPORT

OH

PLOCHY PRO VEŘEJNÁ POHŘEBIŠTĚ A SOUVISEJÍCÍ SLUŽBY

SMÍŠENÉ VYUŽITÍ

PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ

SP

PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ

VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ

PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY PRO SILNIČNÍ DOPRAVU

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY PRO VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY PRO ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE

VÝROBA A SKLADOVÁNÍ

PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ

PLOCHY PRO ZEMĚL. A LESNICKOU VÝROBU

PLOCHY PRO SPECIFICKÉ DRUHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ

PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ

PLOCHY VODNÍ A TOKY

PLOCHY ZELENĚ

PLOCHY SÍDELNÍ ZELENĚ

PLOCHY KRAJINNÉ ZELENĚ

PLOCHY PŘÍRODNÍ

PLOCHY PŘÍRODNÍ

PLOCHY ZEMĚLÉSKÉ

PLOCHY ZEMĚLÉSKÉ

PLOCHY ZEMĚLÉSKÉ SPECIFICKÉ

PLOCHY LESNÍ

PLOCHY LESNÍ

OSTATNÍ PRVKY

HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ

HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 01.04.2013

HRANICE ZASTAVITELNÉHO ÚZEMÍ

ROZHRANÍ MEZI PLOCHAMI

ID PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ - NAVRH

TABULKA PLOCH - 1.ČÁST :

ID	POPIS	VÝMĚRA (m ²)	Funkční využití
1	Plochy krajinné zeleně	745	K
2	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	3840	DS
3	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	2114	DS
4	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	4571	DS
5	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	3456	DS
6	Plochy krajinné zeleně	9531	K
7	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	2996	DS
8	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	2151	DS
9	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	2725	DS
10	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	8039	DS
11	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	17577	DS
12	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	6745	DS
13	Plochy krajinné zeleně	3094	K
14	Plochy přírodní	13890	P
15	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	3238	DS
16	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	5473	DS
17	Plochy krajinné zeleně	3183	K
18	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	1902	DS
19	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	2368	DS
20	Plochy krajinné zeleně	4559	K
21	Plochy krajinné zeleně	3446	K
22	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	11078	DS
23	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	14634	DS
24	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	3196	DS
25	Plochy krajinné zeleně	970	K
26	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	1252	DS
27	Plochy krajinné zeleně	692	K
28	Plochy krajinné zeleně	4123	K
29	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	1883	DS
30	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	2594	DS
31	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	5996	DS
32	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	130559	DS
33	Plochy krajinné zeleně	3634	K
34	Plochy přírodní	27982	P
35	Plochy technické infrastruktury pro vodní hospodářství	1157	TV
36	Plochy technické infrastruktury pro vodní hospodářství	2982	TV
37	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	16943	DS
38	Plochy krajinné zeleně	294	K
39	Plochy technické infrastruktury pro vodní hospodářství	5495	TV
40	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	731	DS
41	Plochy technické infrastruktury pro vodní hospodářství	404	TV
42	Plochy krajinné zeleně	3868	K
43	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	9601	DS
44	Plochy krajinné zeleně	1176	K
45	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	11158	DS
46	Plochy krajinné zeleně	909	K
47	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	1370	DS
48	Plochy pro bydlení individuální	9067	BI
49	Plochy veřejných prostranství	3008	P*
50	Plochy pro bydlení individuální	7185	BI
51	Plochy veřejných prostranství	329	P*
52	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	521	DS
53	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	2441	DS
54	Plochy krajinné zeleně	692	K
55	Plochy technické infrastruktury pro vodní hospodářství	3673	TV
56	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	1300	DS
57	Plochy krajinné zeleně	738	K
58	Plochy krajinné zeleně	4563	K
59	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	2626	DS
60	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	2085	DS
61	Plochy krajinné zeleně	3868	K
62	Plochy krajinné zeleně	152	K
63	Plochy krajinné zeleně	715	K
64	Plochy krajinné zeleně	2325	K
65	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	2787	DS
66	Plochy pro bydlení individuální	18398	BI
67	Plochy pro bydlení individuální	1458	BI
68	Plochy pro bydlení individuální	4956	BI
69	Plochy pro bydlení individuální	7975	BI
70	Plochy veřejných prostranství	432	P*
71	Plochy krajinné zeleně	1601	K
72	Plochy přírodní	27104	P
73	Plochy technické infrastruktury pro vodní hospodářství	439	TV
74	Plochy krajinné zeleně	202	K
75	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	884	DS
76	Plochy krajinné zeleně	2299	K
77	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	5061	DS
78	Plochy technické infrastruktury pro vodní hospodářství	2718	TV
79	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	1024	DS
80	Plochy technické infrastruktury pro vodní hospodářství	1684	TV
81	Plochy krajinné zeleně	2183	K
82	Plochy technické infrastruktury pro vodní hospodářství	3449	TV
83	Plochy technické infrastruktury pro vodní hospodářství	115	TV
84	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	1023	DS
85	Plochy krajinné zeleně	1894	K

TABULKA PLOCH - 2.ČÁST :

ID	POPIS	VÝMĚRA (m ²)	Funkční využití
86	Plochy technické infrastruktury pro vodní hospodářství	1923	TV
87	Plochy technické infrastruktury pro vodní hospodářství	16125	TV
88	Plochy pro bydlení individuální	2216	BI
89	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	333	DS
90	Plochy pro tělovýchovu a sport	6520	OS
91	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	175	DS
92	Plochy pro tělovýchovu a sport	1085	OS
93	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	532	DS
94	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	53	DS
95	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	1745	DS
96	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	2654	DS
97	Plochy výroby a skladování	50276	V
98	Plochy technické infrastruktury pro vodní hospodářství	9759	TV
99	Plochy technické infrastruktury pro vodní hospodářství	17321	TV
100	Plochy krajinné zeleně	3550	K
101	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	8771	DS
102	Plochy technické infrastruktury pro vodní hospodářství	1633	TV
103	Plochy technické infrastruktury pro vodní hospodářství	31537	TV
104	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	3075	DS
105	Plochy krajinné zeleně	860	K
106	Plochy veřejných prostranství	3943	P*
107	Plochy veřejných prostranství	3419	P*
108	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	977	DS
109	Plochy veřejných prostranství	1481	P*
110	Plochy technické infrastruktury pro vodní hospodářství	176	TV
111	Plochy krajinné zeleně	129	K
112	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	148	DS
		68621	

TABULKA PLOCH - 3.ČÁST :

ID	POPIS	VÝMĚRA (m ²)	Funkční využití
86	Plochy technické infrastruktury pro vodní hospodářství	1923	TV
87	Plochy technické infrastruktury pro vodní hospodářství	16125	TV
88	Plochy pro bydlení individuální	2216	BI
89	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	333	DS
90	Plochy pro tělovýchovu a sport	6520	OS
91	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	175	DS
92	Plochy pro tělovýchovu a sport	1085	OS
93	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	532	DS
94	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	53	DS
95	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	1745	DS
96	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	2654	DS
97	Plochy výroby a skladování	50276	V
98	Plochy technické infrastruktury pro vodní hospodářství	9759	TV
99	Plochy technické infrastruktury pro vodní hospodářství	17321	TV
100	Plochy krajinné zeleně	3550	K
101	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	8771	DS
102	Plochy technické infrastruktury pro vodní hospodářství	1633	TV
103	Plochy technické infrastruktury pro vodní hospodářství	31537	TV
104	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	3075	DS
105	Plochy krajinné zeleně	860	K
106	Plochy veřejných prostranství	3943	P*
107	Plochy veřejných prostranství	3419	P*
108	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	977	DS
109	Plochy veřejných prostranství	1481	P*
110	Plochy technické infrastruktury pro vodní hospodářství	176	TV
111	Plochy krajinné zeleně	129	K
112	Plochy dopravní infrastruktury pro silniční dopravu	148	DS
		68621	

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI	
SPRÁVNÍ ORGÁN, KTERÝ ÚZEMNÍ PLÁN VYDAL:	
DATA NABÝTÍ ÚČINNOSTI:	
OPRAVITELNÉ OBLASTI NEPOŘÁDKU:	
POŘIZOVATEL:	
JMÉNO A PŘÁMENÍ:	
FUNKCE:	
PODPIS:	
(Jméno a příjmení opředené razítkem)	(Jméno a příjmení opředené razítkem)

VISUALCAD			
urbanismus, architektura, projekty staveb, interiéry		Pravčice 51, Uherské Hradiště, 69001 +420 608 688 574, info@visualcad.cz, visualcad.cz	
projektant:	Ing. arch. Radoslav Špalek	číslo zakázky:	16-2012/01
vypracoval:	Ing. Petr Kocourek	formát:	900 x 1100
pořizovatel:	MÚU Kroměříž, odbor stavební úřad, odd. územního plánování a státní památkové péče	datum:	04/2013
objednatel:	Obec Pravčice	měřítko:	1:5 000
akce:	ÚZEMNÍ PLÁN PRAVČICE	stupeň:	NAVH
obsah:	HLAVNÍ VÝKRES	číslo výkresu:	12

mappový podklad: ©ČKÚM ZK - polohopis informativního charakteru odvozen z katastrální mapy