

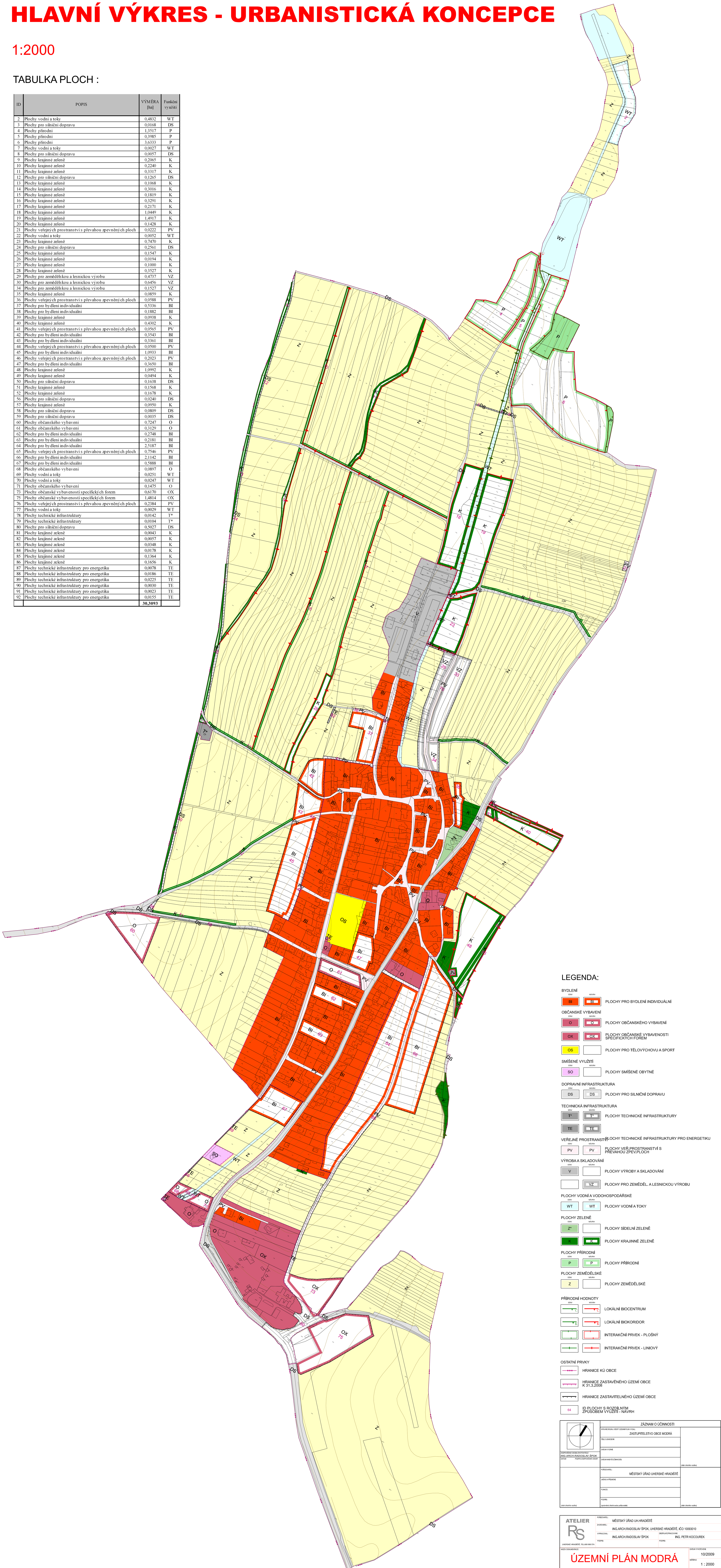
# ÚZEMNÍ PLÁN MODRÁ

## HLAVNÍ VÝKRES - URBANISTICKÁ KONCEPCE

1:2000

TABULKA PLOCH :

ID	POPIS	VYMĚRA [ha]	Funkční využití
2	Plochy vodní a toky	0,4832	WT
3	Plochy pro silniční dopravu	0,0168	DS
4	Plochy přírodní	1,3517	P
5	Plochy přírodní	0,3985	P
6	Plochy přírodní	2,6333	P
7	Plochy vodní a toky	0,0027	WT
8	Plochy pro silniční dopravu	0,0057	DS
9	Plochy krajinné zeleně	0,2065	K
10	Plochy krajinné zeleně	0,2240	K
11	Plochy krajinné zeleně	0,3317	K
12	Plochy pro silniční dopravu	0,1265	DS
13	Plochy krajinné zeleně	0,1068	K
14	Plochy krajinné zeleně	0,3016	K
15	Plochy krajinné zeleně	0,1819	K
16	Plochy krajinné zeleně	0,3291	K
17	Plochy krajinné zeleně	0,2171	K
18	Plochy krajinné zeleně	1,0449	K
19	Plochy krajinné zeleně	1,4917	K
20	Plochy krajinné zeleně	0,1428	K
21	Plochy veřejných prostranství s převahou zpevněných ploch	0,0222	PV
22	Plochy vodní a toky	0,0052	WT
23	Plochy krajinné zeleně	0,7470	K
24	Plochy pro silniční dopravu	0,2561	DS
25	Plochy krajinné zeleně	0,1547	K
26	Plochy krajinné zeleně	0,0194	K
27	Plochy krajinné zeleně	0,1000	K
28	Plochy krajinné zeleně	0,3527	K
29	Plochy pro zemědělství a lesnickou výrobu	0,4737	VZ
30	Plochy pro zemědělství a lesnickou výrobu	0,6456	VZ
34	Plochy pro zemědělství a lesnickou výrobu	0,1527	VZ
35	Plochy krajinné zeleně	0,0859	K
36	Plochy veřejných prostranství s převahou zpevněných ploch	0,0565	PV
37	Plochy pro bydlení individuální	0,5336	BI
38	Plochy pro bydlení individuální	0,1882	BI
39	Plochy krajinné zeleně	0,0998	K
40	Plochy krajinné zeleně	0,4302	K
41	Plochy veřejných prostranství s převahou zpevněných ploch	0,0565	PV
42	Plochy pro bydlení individuální	0,3543	BI
43	Plochy pro bydlení individuální	0,3361	BI
44	Plochy veřejných prostranství s převahou zpevněných ploch	0,0500	PV
45	Plochy pro bydlení individuální	1,0953	BI
46	Plochy veřejných prostranství s převahou zpevněných ploch	0,2023	PV
47	Plochy pro bydlení individuální	0,3650	BI
48	Plochy krajinné zeleně	1,0922	K
49	Plochy krajinné zeleně	0,0484	K
50	Plochy pro silniční dopravu	0,1638	DS
51	Plochy krajinné zeleně	0,1568	K
52	Plochy krajinné zeleně	0,1678	K
56	Plochy pro silniční dopravu	0,0240	DS
57	Plochy krajinné zeleně	0,0950	K
58	Plochy pro silniční dopravu	0,0809	DS
59	Plochy pro silniční dopravu	0,0035	DS
60	Plochy občanského vybavení	0,7247	O
61	Plochy občanského vybavení	0,3129	O
62	Plochy pro bydlení individuální	0,2748	BI
63	Plochy pro bydlení individuální	0,2181	BI
64	Plochy pro bydlení individuální	2,5187	BI
65	Plochy veřejných prostranství s převahou zpevněných ploch	0,7546	PV
66	Plochy pro bydlení individuální	2,1142	BI
67	Plochy pro bydlení individuální	0,5888	BI
68	Plochy občanského vybavení	0,0897	O
69	Plochy vodní a toky	0,0251	WT
70	Plochy vodní a toky	0,0247	WT
71	Plochy občanského vybavení	0,1475	O
73	Plochy občanského vybavení s specifickými forem	0,0170	OX
75	Plochy občanského vybavení s specifickými forem	1,4814	OX
76	Plochy veřejných prostranství s převahou zpevněných ploch	0,2384	PV
77	Plochy vodní a toky	0,0029	WT
78	Plochy technické infrastruktury	0,0142	T*
79	Plochy technické infrastruktury	0,0104	T*
80	Plochy pro silniční dopravu	0,5027	DS
81	Plochy krajinné zeleně	0,0043	K
82	Plochy krajinné zeleně	0,0057	K
83	Plochy krajinné zeleně	0,0348	K
84	Plochy krajinné zeleně	0,0178	K
85	Plochy krajinné zeleně	0,1364	K
86	Plochy krajinné zeleně	0,1656	K
87	Plochy technické infrastruktury pro energetiku	0,0078	TE
88	Plochy technické infrastruktury pro energetiku	0,0186	TE
89	Plochy technické infrastruktury pro energetiku	0,0225	TE
90	Plochy technické infrastruktury pro energetiku	0,0070	TE
91	Plochy technické infrastruktury pro energetiku	0,0023	TE
92	Plochy technické infrastruktury pro energetiku	0,0155	TE
	<b>30,3093</b>		



**LEGENDA:**

**BYDLENÍ**

- BI PLOCHY PRO BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍ

**OBČANSKÉ VYBAVENÍ**

- O PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
- OX PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ SPECIFICKÝCH FOREM
- OS PLOCHY PRO TĚLOVÝCHOVU A SPORT

**SMÍŠENÉ VYUŽITÍ**

- SO PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ

**DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA**

- DS PLOCHY PRO SILNIČNÍ DOPRAVU

**TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA**

- T\* PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
- TE PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY PRO ENERGETIKU

**VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ**

- PV PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ S PŘEVAHOU ZPEVNĚNÝCH PLOCH

**VÝROBA A SKLADOVÁNÍ**

- V PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ
- VZ PLOCHY PRO ZEMĚDĚL. A LESNICKOU VÝROBU

**PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ**

- WT PLOCHY VODNÍ A TOKY

**PLOCHY ZELENĚ**

- Z\* PLOCHY SIDELNÍ ZELENĚ
- K PLOCHY KRAJINNÉ ZELENĚ

**PLOCHY PŘÍRODNÍ**

- P PLOCHY PŘÍRODNÍ

**PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ**

- Z PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ

**PŘÍRODNÍ HODNOTY**

- OKL PLOCHY LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
- OKR PLOCHY LOKÁLNÍ BIOKORIDOR
- IP INTERAKČNÍ PRVEK - PLOŠNÝ
- ILN INTERAKČNÍ PRVEK - LNIHOVÝ

**OSTATNÍ PRVKY**

- HRANICE KÚ OBCE
- HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ OBCE K 31.3.2008
- HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ OBCE
- ID PLOCHY S ROZDĚLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ - NÁVRH

**ŽÁZNAM O ÚČINNOSTI**

OPRAVENÁ VEŘEJNÁ ÚPRAVA

ZASTUPITELSTVO OBCE MODRÁ

OBECNÍ ÚŘAD

MĚSTSKÝ ÚŘAD UHERSKÉ HRADŠTĚ

PROJEKTANT

ING. ARCH. RADOŠLAV ŠPŮK

ING. ARCH. RADOŠLAV ŠPŮK

ING. PĚTR KOČOUŘEK

10/2009

1 : 2000

**ÚZEMNÍ PLÁN MODRÁ**

HLAVNÍ VÝKRES - URBANISTICKÁ KONCEPCE

NÁVRH

1/2-1