

ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU BOBRŮVKA



B O N D A L E C

R A D E Š I N

B O B R Ů V K A

B K L E N Ě
N A D O B L A V O U

P I K Á R E C

ODĀJE O MAXIMÁLNÍM ROZSAHU ZÁBORU ZPF	plocha pro	plocha	maximální rozsah záboru ZPF do Bobruvky					nový ZPF (ha)	podíl na celkové ploše (ha)
			1. etapa	2. etapa	3. etapa	4. etapa	5. etapa		
smíšená obytná zastávka	Z1	trv. trav. porost	7,50,11	0,32	0,03	0,35	-	-	
	Z2	trv. trav. porost	7,50,11	0,27	0,01	0,28	-	-	
	Z3	trv. trav. porost	7,50,11	0,27	0,01	0,28	-	-	
	Z6	zahradní	7,50,11	0,12	0,01	0,13	-	-	
	Z7	trv. trav. porost	7,29,14	0,12	0,01	0,13	-	-	
	A1	orná půda	7,50,11	0,03	0,01	0,04	-	-	
	Z8	orná půda	7,29,11	0,12	0,01	0,13	-	-	
	A2	trv. trav. porost	7,29,11	0,46	0,01	0,47	-	-	
	A3	orná půda	7,29,11	0,10	0,01	0,11	-	-	
	A4	orná půda	7,50,11	0,33	0,01	0,34	-	-	
řádková zastávka	Z11	zahradní	7,50,11	0,30	0,01	0,31	-	-	
	Z12	trv. trav. porost	7,29,11	0,02	0,01	0,03	-	-	
	Z13	orná půda	7,50,11	0,01	0,01	0,02	-	-	
	Z14	orná půda	7,29,14	0,01	0,01	0,02	-	-	
	Z16	trv. trav. porost	7,50,11	0,10	0,01	0,11	-	-	
	A5	orná půda	7,29,14	0,36	0,01	0,37	-	-	
	A6	orná půda	7,50,11	0,13	0,01	0,14	-	-	
	Z9	orná půda	7,29,11	0,13	0,01	0,14	-	-	
	A7	trv. trav. porost	7,29,11	0,49	0,01	0,50	-	-	
	A8	orná půda	7,29,11	0,10	0,01	0,11	-	-	
řádková zastávka	Z15	trv. trav. porost	7,29,11	0,14	0,01	0,15	-	-	
	K3	trv. trav. porost	7,50,11	0,01	0,01	0,02	-	-	
	K4	trv. trav. porost	7,29,11	0,07	0,01	0,08	-	-	
	K5	trv. trav. porost	7,29,11	0,07	0,01	0,08	-	-	
	K6	trv. trav. porost	7,29,11	0,02	0,01	0,03	-	-	
	K7	trv. trav. porost	7,29,11	0,06	0,01	0,07	-	-	
	K8	trv. trav. porost	7,50,11	0,11	0,01	0,12	-	-	
	K9	trv. trav. porost	7,50,11	0,83	0,01	0,84	-	-	
	K10	trv. trav. porost	7,29,14	0,36	0,01	0,37	-	-	
	K11	trv. trav. porost	7,50,11	0,78	0,01	0,79	-	-	
řádková zastávka	K12	trv. trav. porost	7,29,14	0,20	0,01	0,21	-	-	
	K13	trv. trav. porost	7,50,11	2,08	0,01	2,09	-	-	
	K14	trv. trav. porost	7,50,11	9,79	0,01	9,80	-	-	
	K15	trv. trav. porost	7,50,11	1,59	0,01	1,60	-	-	
	K16	trv. trav. porost	7,50,11	13,66	0,01	13,67	-	-	
	K17	trv. trav. porost	7,50,11	8,55	0,01	8,56	-	-	
	K18	trv. trav. porost	7,50,11	0,42	0,01	0,43	-	-	
	K19	trv. trav. porost	7,50,11	4,26	0,01	4,27	-	-	
	K20	trv. trav. porost	7,50,11	1,41	0,01	1,42	-	-	
	řádková zastávka	K21	trv. trav. porost	7,50,11	2,85	0,01	2,86	-	-
K22		trv. trav. porost	7,50,11	6,33	0,01	6,34	-	-	
K23		trv. trav. porost	7,50,11	9,79	0,01	9,80	-	-	
K24		trv. trav. porost	7,50,11	20,11	0,01	20,12	-	-	
K25		trv. trav. porost	7,50,11	18,33	0,01	18,34	-	-	
K26		trv. trav. porost	7,50,11	8,55	0,01	8,56	-	-	
K27		trv. trav. porost	7,50,11	1,61	0,01	1,62	-	-	
K28		trv. trav. porost	7,50,11	9,18	0,01	9,19	-	-	
K29		trv. trav. porost	7,50,11	10,79	0,01	10,80	-	-	
K30		trv. trav. porost	7,50,11	23,77	0,01	23,78	-	-	

MAPOVÝ PODKLAD

- Hranice katastrálního území
- Hranice parcel
- Vnitřní kresba parcel
- Budovy
- Vrstevnice po 2 m, po 10 m
- Hrana terénního úhynu
- Vodní tok
- Vodní plocha - břežovka
- Vodní zdroj

ČLENĚNÍ ÚZEMÍ

- Hranice řešeného území
- Hranice zastavěného území k 30.9.2014
- Plochy územního systému ekologické stability
- Maximální rozsah záboru ZPF z důvodu zástavby
- Maximální rozsah záboru ZPF z důvodu změny uspořádání krajiny

ZEMĚDĚLSKÁ VÝROBA

- Sávající areál zemědělské výroby

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

- Silnice III. třídy

PORADÍ ZMĚN VE ZPŮSOBU VYUŽITÍ ÚZEMÍ:

- Plochy, pro které je stanoveno pořadí využití ve první etapě
- Plochy, pro které je stanoveno pořadí využití ve druhé etapě
- Plochy, pro které je stanoveno pořadí využití ve třetí etapě
- Přírodně ochranné plochy (dle BPEJ a druhu pozemků)
- Přírodně ochranné plochy (dle BPEJ a druhu pozemků)

STAV PŮDNÍHO FUNDU

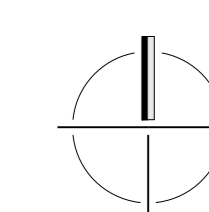
- Hranice BPEJ
- Kód BPEJ
- Meliorované území, číslo lok. provedení
- Plochy 1.třídy ochrany
- Plochy 2.třídy ochrany
- Plochy 3.třídy ochrany
- Plochy 4.třídy ochrany
- Plochy 5.třídy ochrany
- Plochy, které nejsou součástí ZPF (dle BPEJ a druhu pozemků)

VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

- PHO vodního zdroje - Lutupeň

M 1 : 5000

0 100 200 300 400 m



ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU BOBRŮVKA

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

B4 VÝKRES PŘEDPOKLÁDANÝCH ZÁBORŮ PŮDNÍHO FUNDU

POŘIZOVATEL: MĚSTSKÝ ÚŘAD NOVÉ MĚSTO N.M.
 Odbor územní a životního prostředí
 Václavovo náměstí 5/II, Nové Město na Moravě
 tel: 568 998 300 e-mail: posta@nmnm.cz

OBJEDNATEL: OBEC BOBRŮVKA
 Bobruvka 100
 692 28 Bobruvka
 IČO: 00460378 e-mail: obec.bobruvka@bobruvka.cz

ZHOTOVITEL: Ing. arch. Martin Dobiáš
 Antonína Štrobáře 708
 692 51 Blatná nad Perštejnem
 IČO: 718664 e-mail: projekce@martindobias.cz

AUTORSKÝ KOLEKTIV: Ing. arch. Martin Dobiáš
 Ing. arch. Jiří Marek
 Ing. arch. Alad Lána

ZAKAZKA Č.: -
 DATUM: červen 2015

Ing. arch. Jiří Marek