

Vlkov

Výkres předpokládaného zaboru půdního fondu



- Z7 LOKALITA URBANISTICKÉHO ŘEŠENÍ
- LOUKY, PASTVINY
- ORNÁ PŮDA
- OSTATNÍ PLOCHY, NEZEMĚDĚLSKÉ POZEMKY
- SADY, ZAHRADY
- HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ OBCE
- HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 31.1.2008
- ROZHRANÍ BPEJ (V ZASTAVĚNÉM ÚZEMÍ)
- ROZHRANÍ BPEJ (MIMO ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ)
- 7.68.11 OZNAČENÍ BPEJ
- v. TŘÍDA OCHRANY ZEMĚDĚLSKÉ PŮDY

SOUHRNNÝ PŘEHLED O STRUKTURE PŮDNÍHO FONDU NA UVAŽOVANÝCH LOKALITÁCH NAVRHOVANÉHO URBANISTICKÉHO ŘEŠENÍ ÚZEMÍ VLKOV

LOKALITA/NAVRHOVANÉ URBANISTICKÉ ŘEŠENÍ	FUNKČNÍ VYUŽITÍ	URBANISTICKÉ ŘEŠENÍ		MIMO URBANISTICKÝM ŘEŠENÍM		MIMO URBANISTICKÝM ŘEŠENÍM		CELKEM	CELKEM	CELKEM	CELKEM	CELKEM	CELKEM	CELKEM	CELKEM
		CELKEM	VYMĚRA ÚZEMÍ	VYMĚRA ÚZEMÍ	VYMĚRA ÚZEMÍ	VYMĚRA ÚZEMÍ	VYMĚRA ÚZEMÍ								
P1	RD - proskly	0,115	0,115	0,115	0,115	0,115	0,115	0,115	0,115	0,115	0,115	0,115	0,115	0,115	0,115
Z1	RD - návrh	0,134	0,134	0,134	0,134	0,134	0,134	0,134	0,134	0,134	0,134	0,134	0,134	0,134	0,134
Z2	RD - návrh	0,126	0,126	0,126	0,126	0,126	0,126	0,126	0,126	0,126	0,126	0,126	0,126	0,126	0,126
Z3	RD - návrh	1,850	1,850	1,850	1,850	1,850	1,850	1,850	1,850	1,850	1,850	1,850	1,850	1,850	1,850
Z4	RD - návrh	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800
Z5	RD - návrh	0,412	0,412	0,412	0,412	0,412	0,412	0,412	0,412	0,412	0,412	0,412	0,412	0,412	0,412
Z6	RD - návrh	0,825	0,825	0,825	0,825	0,825	0,825	0,825	0,825	0,825	0,825	0,825	0,825	0,825	0,825
Z7	RD - návrh	1,23	1,23	1,23	1,23	1,23	1,23	1,23	1,23	1,23	1,23	1,23	1,23	1,23	1,23
Z8	RD - návrh	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12
Z1 - Z8	CELKEM	6,237	6,237	6,237	6,237	6,237	6,237	6,237	6,237	6,237	6,237	6,237	6,237	6,237	6,237

ATELIER ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ A ARCHITEKTURY
 Ing.arch. Vlasta ŠILHAVÁ, Stomplův 22, 624 00 BRNO
 tel.: 541 224 917 e-mail: v.silhav@vsmail.cz

Podlozatel: Městský úřad Velká Mezčič
 Objednatel: Obec Vlkov

Zakázkové číslo: 03 - 2007
 Datum: 05/2008
 Měřítko: 1:2000

Autorská kollektiva:
 Ing.arch. Vlasta ŠILHAVÁ
 Ing. Miroslava ŠKVARILOVÁ
 Ing. Jiří VYSOUZIL
 Ing. Pavel ŠILHAVÝ, Ph.D.
 Ing. David MIKOLÁŠEK
 Agropojízky PRO, s.r.o.
 Mgr. Ondřej KOLÁŘ, Ph.D.

Zodpovědný projektant: Doprovědění
 Zpracování vektoru a kartačnice
 Zpracování a úprava výkresu a spojů
 Příprava pomůcky
 Generování OČB
 Digitální zpracování

Průběh je převzat z KSM - katastrální mapy digitálního
 výkresu je převzat z 0:500000 - 0:500000
 BPEJ převzat z 50000 - 0:500000