

Lesní Hluboké

Vyhodnocení předpokládaného záboru půdního fondu

- Z11 LOKALITA URBANISTICKÉHO ŘEŠENÍ
- LOUKY, PASTVINY
- ORNÁ PŮDA
- OSTATNÍ PLOCHY, NEZEMĚDĚLSKÉ POZEMKY
- SADY, ZAHRADY
- HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ OBCE
- HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 31.1.2011
- ROZHRANÍ BPEJ (VNĚ ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ)
- ROZHRANÍ BPEJ (UVNITŘ ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ)
- 7.29.54 OZNAČENÍ BPEJ
- V. TŘÍDA OCHRANY ZEMĚDĚLSKÉ PŮDY

SOUHRNNÝ PŘEHLED O STRUKTUŘE PŮDNÍHO FONDU NA UVAŽOVANÝCH LOKALITÁCH NAVRHOVANÉHO URBANISTICKÉHO ŘEŠENÍ ÚZEMÍ LESNÍ HLUBOKÉ

LOKALITA/NAVRHOVANÉ URBANISTICKÉ ŘEŠENÍ	FUNKČNÍ VYUŽITÍ	CELKEM ÚZEMÍ Č.	V ZASTAVĚNÉM ÚZEMÍ		MIMO ZASTAVĚNÉM ÚZEMÍ		V ZASTAVĚNÉM ÚZEMÍ		MIMO ZASTAVĚNÉM ÚZEMÍ		BPEJ OZNAČ.	ha	ZARÁZENÍ DO TŘÍDY OCHRANY ZPF
			CELKEM	URBANISTICKÝM ŘEŠENÍM	CELKEM	URBANISTICKÝM ŘEŠENÍM	CELKEM	URBANISTICKÝM ŘEŠENÍM					
Z1	RD - návrh	0,424	0,424	ORNA	0,424	0,424	5.29.11	0,424	II.				
Z2	RD - návrh	0,200	0,200	ORNA	0,2	0,2	5.29.11	0,200	II.				
Z3	RD - návrh	0,225	0,225	ORNA	0,225	0,225	5.29.11	0,225	II.				
Z4	RD - návrh	0,679	0,679	ORNA	0,679	0,679	5.29.54	0,649	V.				
Z5	RD - návrh - 1,758 ha vř. zelen. - 0,211 ha	1,969	1,969	ORNA	1,969	1,969	5.29.01	1,569	II.				
Z6	Smíšená zóna - návrh	1,041	1,041				5.29.11	0,400	II.				
Z7	Sport a rekreace - návrh	0,284	0,019	0,265	OSTATNÍ ZAST. PLOCHA								
Z8	COV+ izol.zelen. - návrh	0,08	0,08	OSTATNÍ									
Z9	Autobus zastávky, veřejná zelen.	0,093	0,093	ORNA	0,093	0,093	5.29.01	0,093	II.				
Z10	Účelová komunikace	0,056	0,056		0,056	0,056	5.29.01	0,046	II.				
Z11	Stežka pro pěší a cyklisty	0,066	0,066		0,066	0,066	5.29.01	0,066	II.				
Z1-11	CELKEM	5,117	1,06	4,051		4,051		4,051			4,051		

ATELIER ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ A ARCHITEKURY
 Ing.arch. Vlasta ŠILHAVÁ, Štompilův 22, 624 00 BRNO
 tel.: 541 224 817 e-mail: v.silhava@email.cz

Podřizovatel: Obecní úřad Lesní Hluboké
Odpovědný: Obec Lesní Hluboké
Zakázkové číslo: 08 - 2009
Datum: květen 2011
Měřítko: 1 : 2000

Autorský kolektiv:
 Ing.arch. Vlasta ŠILHAVÁ
 Ing. Milošava ŠKVARILOVÁ
 Ing. Jiří VYSOUDIL
 Ing. Pavel ŠILHAVÝ, Ph.D.
 Ing. Jaroslava BUČKOVÁ
 Mgr. Dušan ADAM, Ph.D.

Zodpovědný projektant:
 Doprov. řešení
 Zásobování vodou a kanalizace
 Zásobování el. energií, plynem a spoje
 Přírodní poměry
 Digitální zpracování

Plánování je převzat z BSN - digitální katastrální mapy
 Výškopis je převzat z ZABAGED © ČÚZK Praha.
 BPEJ převzat z SMOZ © ČÚZK Praha.

6