



ÚZEMNÍ PLÁN VYŠŠÍ LHOTY

I.2.b) HLAVNÍ VÝKRES - URBANISTICKÁ KONCEPCE

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STABILIZOVANÉ PLOCHY	PLOCHY ZMĚN	
SB	SB	PLOCHA SMÍŠENÁ OBYTNÁ
R		PLOCHA REKREACE
OV		PLOCHA OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
PV	PV	PLOCHA VEŘEJNÉHO PROSTRANSTVÍ
D	D	PLOCHA DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY
T	T	PLOCHA TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
VS	VS	PLOCHA SMÍŠENÁ VÝROBNÍ
S		PLOCHA SPECIFICKÁ
NP	NP	PLOCHA PŘÍRODNÍ
NPP		PLOCHA PŘÍRODNÍ – PASEKY
NS		PLOCHA SMÍŠENÁ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
NZ		PLOCHA ZEMĚDĚLSKÁ

OSTATNÍ PRVKY V ÚZEMÍ

STAV	NÁVRH	
		HRANICE OBCE
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
		HRANICE ZASTAVITELNÉ PLOCHY S POPISEM



KLAD MAPOVÝCH SEKCÍ MĚŘITKA 1:5000

Nižší Lhoty 4-1	3-1	Dobrotice 2-1
4-2	Vyšší Lhoty 3-2	Komorní Lhotka 2-2
Režkovice 4-3	3-3	Morávka 2-3

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

STAV	NÁVRH	
		NADREGIONÁLNÍ BOKORIDOR
		REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
		REGIONÁLNÍ BOKORIDOR
		LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
		LOKÁLNÍ BOKORIDOR

OZNAČENÍ DOKUMENTACE:	ÚZEMNÍ PLÁN VYŠŠÍ LHOTY	ATELIER ARCHPLAN OSTRAVA s.r.o. Martinovská 3168, 723 00 Ostrava-Martinov, zeman@archplan.cz
OBJEDNATEL:	OBEC VYŠŠÍ LHOTY	
POŘIZOVATEL:	MAGISTRÁT MĚSTA FRÝBKU-MÍSTKU	
ZHOTOVITEL:	ATELIER ARCHPLAN OSTRAVA s.r.o.	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		Ing.Arch.MIROSLAV HUDÁK
URBANISTICKÁ KONCEPCE, KOORDINACE DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA VYUŽITÍ ÚZEMÍ, PŮDNÍ FOND		Ing.Arch.MIROSLAV HUDÁK Ing.JIŘÍ DATINSKÝ Ing.JAROSLAV GAVLAS Ing.TEREZA NOVÁČKOVÁ
ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY DEMOGRAFIE, ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ SPOLUPRÁCE		RNDr.MILAN POLEDNÍK Mgr.KAREL ZEMAN
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:		1143/11
EXPEDICE:		SRPEN 2013
MĚŘÍTKO:		1:5000

