



ÚZEMNÍ PLÁN OSTRAVICE - NÁVRH

I.2.b) HLAVNÍ VÝKRES - URBANISTICKÁ KONCEPCE

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STABILIZOVANÉ PLOCHY	PLOCHY ZMĚN	ÚZEMNÍ REZERVY	
BH	BH		PLOCHY BYDLENÍ V BYTOVÝCH DOMECH
SC	SC		PLOCHY SMÍŠENÉ – CENTRÁLNÍ
SR	SR		PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ – BYDLENÍ A REKREACE
SP	SP		PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ – BYDLENÍ A PODNIKÁNÍ
R	R		PLOCHY REKREACE
OV	OV	R1	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
OU	OU		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ – UBYTOVÁNÍ
OS	OS		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ – TĚLOVÝCHOVA A SPORT
OH	OH		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ – HŘBITOV
PV	PV		PLOCHY VEŘEJNÝCH KOMUNIKAČNÍCH PROSTORŮ
PZ	PZ		PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ – ZELENĚ
VL	VL		PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ
VZ	VZ		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ VÝROBY
D	D		PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY
T	T		PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
	X		PLOCHY SPECIFICKÉ
W			PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
L			PLOCHY LESNÍ
P	P		PLOCHY PŘÍRODNÍ
NS			PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
PP			PLOCHY PŘÍRODNÍ – PASEKY

POZNÁMKA:
– INTERVAL VRSTEVNIC V ZASTAVĚNÝCH ČÁSTECH OBCE JE 5m, V NEZASTAVĚNÝCH ČÁSTECH JE 20m.

STAV	NÁVRH	
		KATASTRÁLNÍ HRANICE
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
		HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH S POPISEM
		HRANICE PLOCH PŘESTAVBY S POPISEM
		HRANICE PLOCH NEZASTAVITELNÉHO ÚZEMÍ
		POMOCNÉ DĚLENÍ PLOCH

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

ÚSES K UPŘESNĚNÍ V LESNÍCH HOSPODÁŘSKÝCH PLÁNECH

	RBK 635	REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR
	LBK 28	LOKÁLNÍ BIOKORIDOR

ÚSES ÚZEMNĚ STABILIZOVANÝ

	RBC 167	REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
	LBK 26	LOKÁLNÍ BIOKORIDOR
	LBC ŽÁR	LOKÁLNÍ BIOCENTRUM

OZNAČENÍ DOKUMENTACE:	ÚZEMNÍ PLÁN OSTRAVICE	ATELIER ARCHPLAN OSTRAVA s.r.o. Martinovská 3168, 723 00 Ostrava-Martinov; zeman@archplan.cz
OBJEDNATEL:	OBEC OSTRAVICE	
PORÍZOVATEL:	MĚSTSKÝ ÚŘAD FRÝDLANT NAD OSTRAVICÍ	
ZHOTOVITEL:	ATELIER ARCHPLAN OSTRAVA s.r.o.	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing.Arch.MIROSLAV HUDÁK	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 1017/06
VYUŽITÍ ÚZEMÍ, KOORDINACE: DEMOGRAFIE, ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ:	Ing.Arch.MIROSLAV HUDÁK RNDr.MILAN POLEDNÍK Ing.JIŘÍ DATINSKÝ	EXPEDICE: ÚNOR 2015
DOPRAVA: VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ, ENERGETIKA, SPOJE: OCHRANA PŘÍRODY, ÚSES:	Ing.JAROSLAV GAVLAS Ing.Arch.MAGDALÉNA ZEMANOVÁ Ing.TEREZA NOVAČKOVÁ	MĚŘÍTKO: 1:5000
PŮDNÍ FOND: SPOLUPRÁCE:	Mgr.KAREL ZEMAN Ing.Arch.RADEK HORÁK	