

ÚZEMNÍ PLÁN DOLNÍ ŽIVOTICE

KOORDINAČNÍ VÝKRES

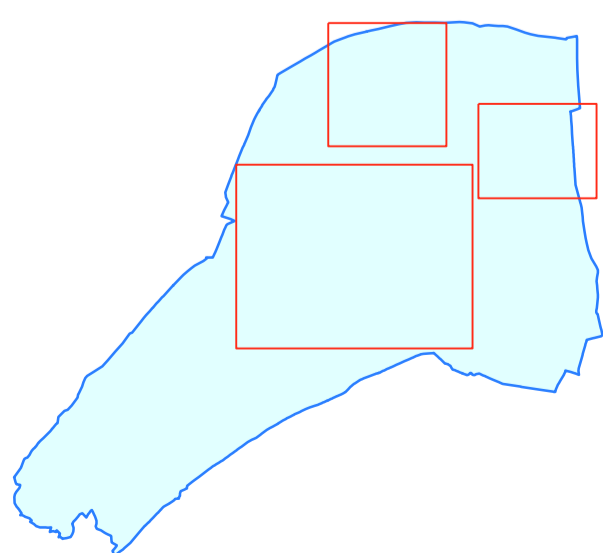
STABILIZOVANÝ STAV		NÁVRH ZMĚN	STAV	NÁVRH	ÚZEMNÍ REZERVA
HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ OBCE K 102011					
PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ					
PLOCHY BYDLENÍ					
		BI-Z			PLOCHY BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍHO (BI)
REKREACE					
PLOCHY REKREACE					
RI-					PLOCHY RODINNÉ INDIVIDUÁLNÍ REKREACE - CHATOVÉ LOKALITY (RI)
VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA					
PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ					
O-		O-Z			PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ (O)
OV-					PLOCHY VEŘEJNÉ VYBAVENOSTI (OV)
OH-					PLOCHY PRO VEŘEJNÁ POHŘEBIŠTĚ A SOUVISEJÍCÍ SLUŽBY (OH)
OK-					PLOCHY KOMERČNÍCH ZAŘÍZENÍ (OK)
OS-		OS-Z			PLOCHY PRO TĚLOVÝCHOVU A SPORT (OS)
PLOCHY A KORIDORY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY					
DS-		DS-Z			PLOCHY PRO SILNIČNÍ DOPRAVU (DS)
DZ-					PLOCHY PRO DRÁŽNÍ DOPRAVU (DZ)
PLOCHY A KORIDORY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY					
		T-Z			PLOCHY A KORIDORY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY (T)
TV-					PLOCHY PRO VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ (TV)
TE-					PLOCHY PRO ENERGETIKU (TE)
P-		P-Z			PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ (P)
PLOCHY A KORIDORY SMÍŠENÉHO VYUŽITÍ					
SO-		SO-Z			PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ (SO)
		SP-Z			PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ (SP)
		SK-Z			KORIDORY SMÍŠENÉ BEZ ROZLIŠENÍ (SK)
PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ					
V-		V-Z			PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ (V)
VD-					PLOCHY PRO DROBNOU VÝROBU A VÝROBNÍ SLUŽBY (VD)
VZ-		VZ-Z			PLOCHY PRO ZEMĚDĚLSKOU A LESNICKOU VÝROBU (VZ)
PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ					
W-		W-Z			PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ (W)
					PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ - VODNÍ TOKY OTEVŘENÉHO PROFILU
					PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ - VODNÍ TOKY UZAVŘENÉHO PROFILU
PLOCHY SIDELNÍ ZELENĚ					
ZP-					PLOCHY PARKU, HISTORICKÝCH ZAHRAD (ZP)
ZX-		ZX-O			PLOCHY ZELENĚ OSTATNÍ A SPECIFICKÉ (ZX)
PLOCHY KRAJINNÉ ZELENĚ (KZ)					
KZ		KZ-O			PLOCHY KRAJINNÉ ZELENĚ (KZ)
ZA					PLOCHY ZAHRAD V NEZASTAVĚNÉM ÚZEMÍ (ZA)
PP-		PP-O			PLOCHY PŘÍRODNÍ (PP)
Z		Z-O			PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ (Z)
L					PLOCHY LESNÍ (L)
SMÍŠENÉ VYUŽITÍ KRAJINY					
PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ					
		NR-O			PLOCHY KRAJINNÉ SMÍŠENÉ S REKREAČNÍM VYUŽITÍM (NR)
		NS-O			PLOCHY KRAJINNÉ SMÍŠENÉ SE SPORTOVNÍM VYUŽITÍM (NS)
DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA (OSTATNÍ LÍNOVÉ A BODOVÉ JEVI)					
					STÁTNI SILNICE (VE VYMEZENÉ PLOŠE / KORIDORU)
					MÍSTNÍ KOMUNIKACE (VE VYMEZENÉ PLOŠE / KORIDORU)
					ÚČELOVÁ KOMUNIKACE (VE VYMEZENÉ PLOŠE / KORIDORU)
					ŽELEZNIČNÍ TRATĚ REGIONÁLNÍ
oo		oo			CYKLISTICKÁ TRASA VEDENÁ PO KOMUNIKACI
					STEZKA PRO PĚŠÍ
					CHODNÍK
					ZASTÁVKA HROMADNÉ DOPRAVY OSOB
					MOST
					LÁVKA PRO PĚŠÍ

STAV		NÁVRH ZMĚN	STAV	NÁVRH	ÚZEMNÍ REZERVA
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA-VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ (OSTATNÍ LÍNOVÉ A BODOVÉ JEVI)					
					VODOVOD
					OSTATNÍ ZAŘÍZENÍ K ZÁSOBOVÁNÍ VODOU - REGULAČNÍ STANICE
					STOKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
					STOKA JEDNOTNÉ KANALIZACE
					STOKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
					VYÚSTNÍ OBJEKT KANALIZACE
					MÍSTNÍ ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD
					RETENČNÍ PROSTOR / PLOCHA URČENÁ K ROZLIVU POVODNĚ
					ODVODŇOVACÍ PŘÍKOP OTEVŘENÝ
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA-ENERGETIKA,ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE (OSTATNÍ LÍNOVÉ A BODOVÉ JEVI)					
					VENKOVNÍ ELEKTRICKÁ STANICE - DTS
					VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ VN 22KV
					VEDENÍ ELEKTRIZAČNÍ SOUSTAVY 22KV (NÁVRH NA ZRUŠENÍ)
					KABELOVÉ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ VN 22KV
					KOMUNIKAČNÍ VEDENÍ
					ZAŘÍZENÍ NA KOMUNIKAČNÍM VEDENÍ
					RÁDIORELEOVÁ TRASA
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA-ZÁSOBOVÁNÍ PLYNEM (OSTATNÍ LÍNOVÉ A BODOVÉ JEVI)					
					PLYNOVOD VTL
					PLYNOVOD STL
					REGULAČNÍ/MĚŘICÍ STANICE
					KABEL ANODOVÉ OCHRANY
					KABEL ANODOVÉ OCHRANY (NÁVRH NA ZRUŠENÍ)
LEGENDA JEVI, JEJICHŽ AKCEPTACE V ÚZEMÍ VYPLÝVÁ Z PLATNÝCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A ROZHODNUTÍ:					
					HRANICE OBCE (ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ)
					PLOCHA PŘI OKRAJI LESA S PODMÍNĚNÝM UŽÍVÁNÍM
					OCHRANNÁ A BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
					INTERFERENČNÍ PÁSMO UZEMŇOVACÍ ANODY (NÁVRH NA ZRUŠENÍ)
					AKTIVNÍ ZÓNA STANOVĚNÉHO ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
					STANOVĚNÉ ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ
					NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA
					PÁSMO HYGIENICKÉ OCHRANY VYHLÁŠENÉ
OSTATNÍ JEVI K AKCEPTACI V ÚZEMÍ					
					OCHRANNÉ PÁSMO ZAŘÍZENÍ NA KANALIZAČNÍ SÍTI
					ARCHEOLOGICKÉ NALEZIŠTĚ - UAN I.
					ARCHEOLOGICKÉ NALEZIŠTĚ - UAN II.
PLOCHY PRO ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY					
					LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
					LOKÁLNÍ BIKORIDOR
NÁVRH NA ZMĚNU REŽIMU VE VYUŽITÍ ÚZEMÍ					
					PLOCHY A KORIDORY ÚZEMNÍCH REZERV S OZNAČENÍM PROVĚROVANÉHO VYUŽITÍ (PŘÍSLUŠNÝM KÓDEM VE FIALOVÉ BARVĚ)
					PLOCHY A KORIDORY, VE KTERÝCH JE UZAVŘENÍ DOHODY O PARCELACI PODMÍNKOU PRO ROZHODOVÁNÍ
OSTATNÍ JEVI					
					OCHRANNÉ PÁSMO HRBITOVA
					NÁVRH NA ZRUŠENÍ JEVI
					INTERFERENČNÍ PÁSMO UZEMŇOVACÍ ANODY
					ODDĚLENÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

PŘI ROZHODOVÁNÍ O ZMĚNÁCH ÚZEMÍ RESPEKTOVAT :
ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ ELEKTRONICKÉHO KOMUNIKAČNÍHO ZAŘÍZENÍ MINISTERSTVA OBRANY

TATO LEGENDA JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝKRESU Č. II.B.2. KOORDINAČNÍ VÝKRES

Doplňný polohopis slouží pouze pro tento úkol a je součástí zobrazených jevů územního plánu. Zářez nových jevů byl proveden na základě terénní obchůzky a porovnáním s daty katastrálního úřadu.
Zakreslené doplnění polohopisu je pouze přibližné a informativní a nenahrazuje přesné zaměření katastrálního úřadu!
Jako podklad byla použita katastrální mapa digitalizovaná 1 : 2000, kterou poskytla obec Dolní Životice.
Souřadnicový systém JTSK
Výkres se skládá ze tří účelové sestavených mapových listů.



EVROPSKÁ UNIE
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
ŠANCE PRO VÁŠ ROZVOJ



ING. ARCH. JAROSLAV HALUZA		ZAK. ČÍSLO DATUM MĚŘÍTKO ČÍS. VÝKRESU	052013 1 : 2 000 II.B.2.
Hynaisova 3, OSTRAVA - MARIÁNSKÉ HORY, PSČ 70900, tel 596 621 003, IČO 44745729			
OBEC	DOLNÍ ŽIVOTICE		
POŘIZOVATEL	MAGISTRÁT MĚSTA OPAVY - ODBOR HLAV. ARCHITEKTA		
VYPRACOVAL	ING. ARCH. J. HALUZA, UDI MORAVA, S.R.O.		
	ING. A. KIMLOVÁ, ARKO - PROJ. KANCELÁŘ S.R.O.		
	RNDR. L. BUREŠ		
	DIGITALIZACE : Z. LOJKOVÁ, P. MAREN		

