

ÚZEMNÍ PLÁN SLAVKOV

KOORDINAČNÍ VÝKRES - LEGENDA

NÁVRH ZMĚN		
STABILIZOVANÝ STAV	ZASTAVITELNÉ PLOCHY	
PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ		
PLOCHY BYDLENÍ		
Bf-S..	Bf-Z..	PLOCHY BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍHO (BI)
BH-S..		PLOCHY BYDLENÍ HROMADNÉHO (BH)
PLOCHY REKREACE		
RX-S..	RX-Z..	PLOCHY REKREACE SPECIFICKÝCH FOREM (RX)
RI-S..		PLOCHY RODINNÉ INDIVIDUÁLNÍ REKREACE- CHATOVÉ OSADY (RI)
RZ-S..	RZ-Z..	PLOCHY RODINNÉ INDIVIDUÁLNÍ REKREACE - ZAHŘÁDKÁŘSKÉ OSADY (RZ)
VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA		
PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ		
O.S..	OZ..	PLOCHY OBČANSKÉ VYBAVENOSTI (O)
OV-S..	OV-Z..	PLOCHY VEŘEJNÉ VYBAVENOSTI (OV)
OH-S..	OH-Z..	PLOCHY VEŘEJNÝCH POHŘEBIŠŤ A SOUVISEJÍCÍCH SLUŽEB (OH)
OS-S..		PLOCHY TĚLOVÝCHOVY A SPORTU (OS)
PLOCHY A KORIDORY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY		
	DX-Z..	PLOCHY PRO SPECIFICKÉ FORMY DOPRAVY (DX)
DS-S..	DS-Z..	PLOCHY SILNIČNÍ DOPRAVY (DS)
DZ-S..		PLOCHY DRÁŽNÍ DOPRAVY (DZ)
PLOCHY A KORIDORY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY		
T.S..	TZ..	PLOCHY A KORIDORY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY (T)
TV-S..	TV-Z..	PLOCHY PRO VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ (TV)
	TE-Z..	PLOCHY PRO ENERGETIKU (TE)
P-S..		PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ (P)
PLOCHY A KORIDORY SMÍŠENÉHO VYUŽITÍ		
SO-S..	SO-Z..	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ (SO)
	SK-Z..	KORIDORY SMÍŠENÉ BEZ ROZLIŠENÍ (SK)
PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ		
VD-S..	VD-Z..	PLOCHY DROBNÉ VÝROBY A VÝROBNÍCH SLUŽEB (VD)
VZ-S..		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ A LESNICKÉ VÝROBY (VZ)
PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ		
WT-S..		PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ (WT)
PLOCHY SÍDELNÍ ZELENĚ (ZS)		
ZPS..		PLOCHY PARKŮ, HISTORICKÝCH ZAHRAD (ZP)
ZK-S..	ZK-Z..	PLOCHY ZELENĚ OSTATNÍ SPECIFICKÉ (ZK)
HZ-S..	HZ-Z..	PLOCHY KRAJINNÉ ZELENĚ (KZ)
HP-S..		PLOCHY PŘÍRODNÍ (PP)
Z-S..		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ (Z)
L-S..		PLOCHY LESNÍ (L)
NÁVRH NA ZMĚNU REŽIMU VE VYUŽITÍ ÚZEMÍ		
		PLOCHY A KORIDORY ÚZEMNÍCH REZERV S OZNAČENÍM ZPŮSOBU JEJICH VYUŽITÍ (PŘÍSLUŠNÝM KÓDEM VE FIALOVÉ BARVĚ)
		PLOCHY A KORIDORY, VE KTERÝCH JE PROVĚŘENÍ ZMĚN JEJICH VYUŽITÍ ÚZEMNÍ STUDIIJÍ PODMÍNKOU PRO ROZHODOVÁNÍ
	US..	

NÁVRH ZMĚN		
STAV	NÁVRH	ÚZEMNÍ REZERVA
DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA (OSTATNÍ LINOIVÉ A BODOVÉ JEVY)		
		STÁTNÍ SILNICE (VE VYMEZENÉ PLOŠE / KORIDORU)
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE (VE VYMEZENÉ PLOŠE / KORIDORU)
		ÚČELOVÁ KOMUNIKACE (NÁVRH = KORIDOR O ŠÍŘCE TĚLESA KOMUNIKACE)
		ŽELEZNIČNÍ DRÁHA JEDNOKOLEJNÁ NEELEKTRIFIKOVANÁ
		HLAVNÍ PĚŠÍ TRASA
		SPOLEČNÁ STEZKA PRO PĚŠÍ A CYKLISTY
		CYKLISTICKÁ STEZKA
		CYKLISTICKÁ TRASA VEDENÁ PO KOMUNIKACI
		MOST (VE VYMEZENÉ PLOŠE / KORIDORU)
		BROD

NÁVRH ZMĚN		
STAV	NÁVRH	ÚZEMNÍ REZERVA
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA-VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ (OSTATNÍ LINOIVÉ A BODOVÉ JEVY)		
		PŘERUŠOVACÍ KOMORA
		VODOJEM VĚŽOVÝ
		ČERPACÍ STANICE VODÁRENSKÁ
		VODOMĚRNÁ ŠACHTA
		VODOVOD
		ČISTIŘNA ODPADNÍCH VOD
		PŘEČERPÁVACÍ STANICE ODPADNÍCH VOD
		ODLEHČOVACÍ KOMORA
		ŠTĚRBINOVÁ NÁDRŽ
		VÝUSTNÍ OBJEKT KANALIZACE
		STOKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
		STOKA JEDNOTNÉ KANALIZACE
		STOKA TLAKOVÉ KANALIZACE
		STOKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA-ENERGETIKA,ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE (OSTATNÍ LINOIVÉ A BODOVÉ JEVY)		
		TRANSFORMOVNA
		VENKOVNÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN 22kV
		ÚLOŽNÉ KABELOVÉ ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN 22kV
		REGULAČNÍ STANICE PLYNU
		VTL PLYNOVOD
		STL PLYNOVOD
		VÝZNAMNÝ TEPELNÝ ZDROJ
		TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA
		DÁLKOVÝ SPOJOVÝ KABEL

		LEGENDA JEJŮ, JEJICHŽ AKCEPTACE V ÚZEMÍ VYPLÝVÁ Z PLATNÝCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A ROZHODNUTÍ:
		OCHRANNÁ A BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
		STANOVENÉ ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ VODNÍHO TOKU
		AKTIVNÍ ZÓNA STANOVENÉHO ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ VODNÍHO TOKU
		NEMOVITÉ KULTURNÍ PAMÁTKY
		PLOCHY PŘÍRODNÍ (PP) PŘÍRODNÍ REZERVACE
		PLOCHY PŘÍRODNÍ (PP) PŘÍRODNÍ PAMÁTKA
OSTATNÍ LIMITY VYPLÝVAJÍCÍ Z PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A ROZHODNUTÍ		
		HRANICE OBCE (TOTOŽNÁ S HRANICÍ ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ)
		50M VZDÁLENOST OD POZEMKŮ URČENÝCH K PLNĚNÍ FUNKCE LESA
PLOCHY PRO ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY		
		LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
		LOKÁLNÍ BIORIDOR
JEVY OSTATNÍ		
		NÁVRH NA ZRUŠENÍ JEVU
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 21.4.2009
		PHO ZEMĚDĚLSKÉ VÝROBY
		OCHRANNÉ PÁSMO HŘBITOVA
		PÁSMO OCHRANY PROSTŘEDÍ ČOV DLE TNV759011

POZNÁMKA: KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ SLAVKOV JE SITUOVÁNO V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ MINISTERSTVA OBRANY

Poznámky:
TATO LÉGENDA JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝKRESU

č. II./B.1.a KOORDINAČNÍ VÝKRES

Vysvětlivky k významu kódů příslušných ploch - viz. textová část I.A.3.

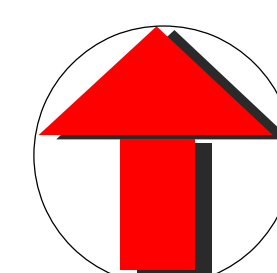
Zakresená poloha doplnění polohopisu je pouze přibližná a informativní a nenahrazuje přesné zaměření katastrálním úřadem!

Jako podklad byly použity digitální katastrální mapy, které poskytla obec.

Souřadnicový systém JTSK

Výkres se skládá ze 2 mapových sekcí a 3 účelové sestavených mapových listů.

	0-3	9-3
1-4	0-4	9-4
1-5	0-5	
1-6		



ING. ARCH. JAROSLAV HALUZA	
Hynaisova 3, OSTRAVA - MARIÁNSKÉ HORY, PSČ 70900, tel/fax 596 621 003, IČO 44745729	
OBEC	SLAVKOV
POŘIZOVATEL	MAGISTRÁT MĚSTA OPAVY, ODBOR HLAVNÍHO ARCHITEKTA A ÚP
VYPRACOVAL	ING. ARCH. H. KOZELSKÁ BENCUROVÁ
	UDI MORAVA SPOL S R.O. - ING. B. NEČAS, ING. R. MANDA
	ARKO S.R.O. - ING. Z. CHUDÁREK, ING. M. VÁLEK
	DIGITALIZACE : P.MAREN
ZAK. ČÍSLO DATUM MĚŘITKO ČÍS. VÝKRESU	0609 1 : 5000 II/B.1.a