



PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

PLOCHY STABILIZOVANÉ	PLOCHY ZMĚNĚ	ČÍSLO ZEMĚPISNÉ	
BH	BV		BYDLENÍ - V BYTOVÝCH DOMECH
	BV		BYDLENÍ - V RODINNÝCH DOMECH - VEKOVSKÉ
RI	RH		REKREACE - PLOCHY STAVEB PRO RODINNOU REKREACI
	RH		REKREACE - PLOCHY STAVEB PRO HRAMADNOU REKREACI
OV	OY		OBČANSKÉ VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA
OS	OS		OBČANSKÉ VYBAVENÍ - Komerční zařízení malá a střední
OH			OBČANSKÉ VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVNA A SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ
	OH		OBČANSKÉ VYBAVENÍ - HRBITOVY
DS			PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ - VENKOVSKÉ
DS			DOPRavní INFRASTRUKTURA - SILNIČNÍ
TI			TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
VD	VD		VÝROBA A SKLADOVÁNÍ - DROBNÁ A ŘEMESLNÁ VÝROBA
	VD		VÝROBA A SKLADOVÁNÍ - ZEMĚDĚLSKÁ VÝROBA
PV			VEŘEJNÁ PROSTRAVNÍ
ZV			VEŘEJNÁ PROSTRAVNÍ - VEŘEJNÁ ZELEN
ZS	ZS		ZELEN - SOUKROMÁ A VYHRAZENÁ
W	W		PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁRSKÉ
NZ			PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ
NL			PLOCHY LEŠNÍ
NP			PLOCHY PŘÍRODNÍ
NS	NS		PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ

DOPRavní INFRASTRUKTURA A JEJÍ LIMITY

STAV	NÁVBÍ	ÚZEMNÍ REZERVA	
			KORIDOR DOPRavní INFRASTRUKTURY
			OCHRANNÉ PÁSMO SILNIČNÍ TRŽDY
			HLavní POLNÍ A LEŠNÍ CESTY
			CYKLOTRASY A CYKLOSTEZEY
			LETECKÝ KORIDOR LK TSA 21 PRO LETÁNÍ V MALÝCH A PRŚZEMNÍCH VÝŠKÁCH
			OCHRANNÉ PÁSMO STAVBY ZAJIŠŤUJÍCÍ LETECKÝ PROVOZ, RÁMNOU SILNICI, VICEZEME

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA A JEJÍ LIMITY

STAV	NÁVBÍ	ÚZEMNÍ REZERVA	
			KORIDOR TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
			HLavní VODOVODNÍ ŘÁDY
			NAZEMNÍ VEDĚNÍ VN 22 kV
			OCHRANNÉ PÁSMO VEDĚNÍ VN
			VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD
			BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO VYSOKOTLAKÉHO PLYNOVODU
			STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD
			SĐELOVACÍ KABEL
			RADIORELEVOVÁ TRASA

OCHRANA STAVEB

STAV	NÁVBÍ	ÚZEMNÍ REZERVA	
			PŘETNÍ PÁSMO HRBITOVA

OCHRANA PAMÁTEK A URBANISTICKÉ HODNOTY

STAV	NÁVBÍ	ÚZEMNÍ REZERVA	
			NEMOVITÉ KULTURNÍ PAMÁTKY
			ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY - TYP II
			ARCHITECTONICKY A HISTORICKY HODNOTNÉ STAVBY
			VÝZNAMNÉ STAVEBNÍ DOMINANTY
			PAMÁTKY MÍSTNÍHO VÝZNAMU
			PŘETNÍ MÍSTO

OCHRANA LESA (PUPĚL)

STAV	NÁVBÍ	ÚZEMNÍ REZERVA	
			VZDÁLENOST 50 m OD KRAJE LESA

OCHRANA PŘÍRODY A KRAJINY

STAV	NÁVBÍ	ÚZEMNÍ REZERVA	
			POZEMKY URČENÉ K PLNĚNÍ FUNKCE LESA
			VODNÍ TOKY
			OSA MIGRAČNÍHO KORIDORU
			MIGRAČNĚ VÝZNAMNÉ ÚZEMÍ = MIGRAČNÍ KORIDOR
			HŘANICE OBLASTI KRAJINĚHO RÁZU
			HŘANICE KRAJINĚHO TYPU

KONCEPCE USPOŘÁDÁNÍ KRAJINY

STAV	NÁVBÍ	ÚZEMNÍ REZERVA	
			LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
			LOKÁLNÍ BIOKORIDOR
			LINIOVÁ OCHRANNÁ A IZOLAČNÍ ZELEN

VYMEZENÍ ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ A PLOCH ZMĚN

STAV	NÁVBÍ	ÚZEMNÍ REZERVA	
			ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ
			ZASTAVITELNÉ PLOCHY
			PLOCHY PŘESTAVBY
			PLOCHY ZMĚN V KRAJINĚ

DOPLŇUJÍCÍ IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

STAV	NÁVBÍ	ÚZEMNÍ REZERVA	
			HŘANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
			IDENTIFIKAČNÍ PLOCHY

ved. a zodp. projektant Ing. arch. Jiří Hašek
 vypracoval Dana Menšíková
 pořizovatel Městský úřad Velké Meziříčí
 zadavatel Obec Moravec

Ing. arch. Jiří Hašek
 Dana Menšíková
 Městský úřad Velké Meziříčí
 Obec Moravec

Urbanistické středisko JIHlava, spol. s r.o.
 Manky Ibař 11, 38001 Jihlava
 tel: 567 309 401
 e-mail: urbis@urbijsko.cz

formát datum 06/2019
 stupeň 06/2019
 zak. číslo
 měřítko číslo výkr. 4b
 1: 2880

ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU
 MORAVEC

KOORDINAČNÍ VÝKRES - VÝŘEZ

PODPORUJEME Kraj Vysočina