



SLAVIČKY

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

PLOCHY STABILIZOVANÉ	PLOCHY ZMĚN	ÚZEMNÍ REZERVA	
BH	BV		BYDLENÍ - V BYTOVÝCH DOMECH
Ri	RZ		BYDLENÍ - V RODINNÝCH DOMECH - VENKOVSKÉ
OV	OS		REKREACE - PLOCHY STAVEB PRO RODINNOU REKREACI
SV			REKREACE - ZAHŘÁDKOVÉ OSADY
DS			OBČANSKÉ VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA
TI			OBČANSKÉ VYBAVENÍ - Komerční zařízení malá a střední
VD	VD		OBČANSKÉ VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVNA A SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ
VZ	VZ		PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ - VENKOVSKÉ
PV	PV		DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - SILNIČNÍ
OM	OM		TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
VD	VD		VÝROBA A SKLADOVÁNÍ - DŘEBNÁ A ŘEMESLNÁ VÝROBA
VZ	VZ		VÝROBA A SKLADOVÁNÍ - ZEMĚDĚLSKÁ VÝROBA
PV	PV		VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ
ZV	ZV		VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ - VEŘEJNÁ ZELENĚ
ZS	ZS		ZELENĚ - SOUKROMÁ A VYHRAZENÁ
W	W		PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
NZ	NZ		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ
NL	NL		PLOCHY LESNÍ
NP	NP		PLOCHY PŘÍRODNÍ
NS	NS		PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA A JEJÍ LIMITY

STAV	NÁVBĚH	ÚZEMNÍ REZERVA	
OO			OCHRANNÉ PÁSMA SILNICE II A III. TŘÍDY
			CYKLOSTEZKY A CYKLOTRASY
			HLAVNÍ POJÍZDNÍ A LESNÍ CESTY

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA A JEJÍ LIMITY

STAV	NÁVBĚH	ÚZEMNÍ REZERVA	
			HLAVNÍ VODOVODNÍ ŘÁDY
			VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD DO 40 BARU VČETNĚ OCHRANNÉHO A BEZPEČNOSTNÍHO PÁSMA
			NAZEMNÍ VEDENÍ VN 110 kV + OCHRANNÉ PÁSMA
			NAZEMNÍ VEDENÍ VN 22 kV + OCHRANNÉ PÁSMA
			POZEMNÍ KABELOVÉ VEDENÍ VN 22 kV
			SĚŤOVACÍ KABEL
			RADIORELEOVÉ TRASY
			KORIDOR TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

OCHRANA PŘEDZÁPLAVAMI

STAV	NÁVBĚH	ÚZEMNÍ REZERVA	
			ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ VVT JHLAVA
			AKTIVNÍ ZÓNA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ

OCHRANA PAMÁTEK A KONCEPCE OCHRANY HODNOT

STAV	NÁVBĚH	ÚZEMNÍ REZERVA	
			NEMOVITÉ KULTURNÍ PAMÁTKY
			ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY ÚAN I. a II.
			HISTORICKY A ARCHITEKTONICKY VÝZNAMNÉ STAVBY
			VÝZNAMNÉ STAVEBNÍ DOMINANTY
			PAMÁTKY MÍSTNÍHO VÝZNAMU
			VÝZNAMNÝ VYHLÍDKOVÝ BOD

OCHRANA LESA (PUPEL)

STAV	NÁVBĚH	ÚZEMNÍ REZERVA	
			VZDÁLENOST 50 m OD LESNÍ PŮDY

OCHRANA PŘÍRODY A KRAJINY

STAV	NÁVBĚH	ÚZEMNÍ REZERVA	
			REGISTROVANÝ VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PRVEK ZÁHŮBÍ
			OP PAMÁTNÝCH STROMŮ - SKUPINA DVOU LIP
			HRANICE OBLASTI KRAJINŠÉHO RÁZU
			HRANICE KRAJINŠÉHO TYPU
			POZEMKY URČENÉ K PLNĚNÍ FUNKCE LESA

OSTATNÍ LIMITY

STAV	NÁVBĚH	ÚZEMNÍ REZERVA	
			CĚLE ŘEŠENÉ ÚZEMÍ SE SACHÁŽÍ V LETECKÉM KORIDORU MČ TR. NÁMĚSTÍ NAD OSLAVOU
			CĚLE ŘEŠENÉ ÚZEMÍ SE SACHÁŽÍ V OCHRANNÉM PÁSMAU RADIOKOLAČNÍHO ZAŘÍZENÍ TR. NÁMĚSTÍ NAD OSLAVOU
			OCHRANNÉ PÁSMA ELEKTRONICKÉHO KOMUNIKAČNÍHO ZAŘÍZENÍ MO KLÚČOVSKÁ HORA
			OCHRANNÉ PÁSMA RADIORELEOVÉ TRASY 0 - 50 m n. terénu
			OCHRANNÉ PÁSMA RADIORELEOVÉ TRASY 50 - 100 m n. terénu

KONCEPCE USPOŘADÁNÍ KRAJINY

STAV	NÁVBĚH	ÚZEMNÍ REZERVA	
			NADREGIONÁLNÍ BIOKORIDOR
			REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
			LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
			LOKÁLNÍ BIOKORIDOR

VYMEZENÍ ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ A PLOCH ZMĚN

STAV	NÁVBĚH	ÚZEMNÍ REZERVA	
			ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ
			ZASTAVITELNÉ PLOCHY
			PLOCHY PŘESTAVĚB
			PLOCHY ZMĚN V KRAJINĚ

DOPLŇUJÍCÍ IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

STAV	NÁVBĚH	ÚZEMNÍ REZERVA	
			HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
			HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
			Z, P, K, TK
			IDENTIFIKACE PLOCH

vedoucí projektant vypracoval pořizovatel zadavatel	Ing. arch. Jiří Hašek JHLAVA, spol. s r.o. Mayský Bůh 11, 38011 Jihlava Městský úřad Třebíč Obec Slavičky	Urbanistické středisko JHLAVA, spol. s r.o. Mayský Bůh 11, 38011 Jihlava tel: 567 909 441 e-mail: urban.stroj@juz.cz
ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU SLAVIČKY	formát datum stupeň zak. číslo měřítko	08/2019 číslo výkr. 5b
KOORDINAČNÍ VÝKRES - VÝREZ SLAVIČKY	1:2 880	