

ÚZEMNÍ PLÁN RYŽOVIŠTĚ

ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č. 1

7. KOORDINAČNÍ VÝKRES

1 : 5 000

STAV	NÁVRH	
		HRANICE OBCE
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 11. 2021
		HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH S OZNAČENÍM
		HRANICE PLOCH PŘESTAVBY S OZNAČENÍM
		HRANICE PLOCH ZMĚN V KRAJINĚ S OZNAČENÍM

STAV	NÁVRH	
		VYMEZENÍ REGISTROVANÝCH VÝZNAMNÝCH KRAJINNÝCH PRVKŮ
		HRANICE PŘÍRODNÍHO PARKU ÚDOLÍ BYSTŘICE
		OCHRANNÉ PÁSMO LESA 50m OD OKRAJE POZEMKŮ URČENÝCH K PLNĚNÍ FUNKCÍ LESA
		PAMÁTNÉ STROMY
		SESUVNÉ ÚZEMÍ BODOVÉ
		MIGRAČNÍ KORIDORY
		NEMOVITÉ KULTURNÍ PAMÁTKY (OBJEKT, AREÁL, SOCHA)
		ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY (UAN I, UAN II)

STAV	NÁVRH	
		TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA
		ŘAD PITNÉ VODY
		ZEMNÍ VODOJEM
		ZDROJ PITNÉ VODY
		STOKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
		STOKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
		VÝÚSTNÍ OBJEKT
		ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD
		PÁSMO HYGIENICKÉ OCHRANY ČISTÍRNY ODPADNÍCH VOD
		ODVODŇOVACÍ PŘÍKOP
		VEDENÍ ZVN 400 kV a VVN 110 kV NADZEMNÍ S OCHRANNÝM PÁSMEM
		VEDENÍ VN 22 kV NADZEMNÍ, VODIČE BEZ IZOLACE S OCHRANNÝM PÁSMEM
		VEDENÍ VN 22 kV NADZEMNÍ, ZÁVĚSNÝ KABEL
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE (DTS)
		VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD (VTL) S BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM
		REGULAČNÍ STANICE PLYNU (RS)
		STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD
		DÁLKOVÁ PŘENOSOVÁ SÍŤ TELEFÓNICA O2 A.S.
		RADIOKOMUNIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ
		RADIORELÉOVÝ SPOJ

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

PLOCHY STABILIZOVANÉ	PLOCHY ZMĚN	
		PLOCHY BYDLENÍ V BYTOVÝCH DOMECH
		PLOCHY REKREACE - ZAHRÁDKOVÉ OSADY
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVNÁ A SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - HŘBITOVY
		PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ - PĚŠÍ A VOZIDLOVÉ KOMUNIKACE
		PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ - ZELENĚ
		PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ
		PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - DOPRAVA SILNIČNÍ
		PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - PARKOVACÍ A ODSTAVNÉ PLOCHY
		PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
		PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - ZEMĚDĚLSKÁ VÝROBA
		PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - PRŮMYSLOVÁ VÝROBA
		PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - DROBNÁ A ŘEMESLNÁ VÝROBA
		PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ - ORNÁ PŮDA A TRVALÉ TRAVNÍ POROSTY
		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ - ZAHRADY A SADY
		PLOCHY LESNÍ
		PLOCHY PŘÍRODNÍ
		PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ

PLOCHY ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY

		LOKÁLNÍ BIODORIDORY ÚSES
		LOKÁLNÍ BIOCENTRA ÚSES
		OZNAČENÍ PRVKŮ ÚSES DLE TEXTOVÉ ČÁSTI

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

		SILNICE II. A III. TŘÍDY S OZNAČENÍM
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE
		ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
		VÝZNAMNĚJŠÍ KOMUNIKACE PRO CHODCE
		CYKLISTICKÉ TRASY S OZNAČENÍM (KČT)
		TURISTICKÉ TRASY S OZNAČENÍM (KČT)
		HIPOSTEZKA
		NAUČNÁ STEZKA RYŽOVIŠTĚ - BŘIDLIČNÁ
		PARKOVACÍ A ODSTAVNÉ PLOCHY (P), MANIPULAČNÍ PLOCHY (BEZ OZNAČENÍ)
		LOKALITY HROMADNÝCH GARÁŽÍ
		MOSTY, LÁVKY PRO CHODCE
		OCHRANNÉ DOPRAVNÍ PÁSMO (SILNICE II. A III. TŘÍDY - 15 M)
		AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY HROMADNÉ DOPRAVY OSOB
		OBALOVÁ KŘIVKA DOSTUPNOSTI ZASTÁVEK HROMADNÉ DOPRAVY OSOB (500 M)

KORIDORY

		KORIDOR TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY PRO VÝSTAVBU VEDENÍ VVN 110 kV
--	--	---



PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS

URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.

OSTRAVA s.r.o.

Spartakovců 6 014/3, Ostrava-Poruba, 70800

tel: 596 939 530, 596 939 531

ZODP.PROJEKTANT :	ING.ARCH.HELENA SALVETOVÁ	ZAK. ČÍSLO :	U - 504
ZPRACOVATEL :	ING.ARCH.HELENA SALVETOVÁ		
OBJEDNATEL :	OBEC RYŽOVIŠTĚ	DATUM :	ČERVENEC 2022