

# ÚZEMNÍ PLÁN ČERNÁ VODA ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č. 1

## 6. KOORDINAČNÍ VÝKRES

1 : 5 000

STAV	NÁVRH	
		HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
		HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 2. 2020
		HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH S OZNAČENÍM Z..
		HRANICE PLOCH PŘESTAVBY S OZNAČENÍM P..
		HRANICE PLOCH ZMĚN V KRAJINĚ S OZNAČENÍM K..

### PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

PLOCHY STABILIZOVANÉ	PLOCHY ZMĚN	
BH	BH	PLOCHY BYDLENÍ - V BYTOVÝCH DOMECH
RH	RH	PLOCHY REKREACE - PLOCHY STAVEB PRO HROMADNOU REKREACI
RX	RX	PLOCHY REKREACE - SE SPECIFICKÝM VYUŽITÍM
OV		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA
OS	OS	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVNÁ A SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ
OH		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - HRBITOVY
SV	SV	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ - VENKOVSKÉ
DS	DS	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - SILNIČNÍ
TI	TI	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
VD		PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - DROBNÁ A ŘEMESLNÁ VÝROBA
VZ		PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - ZEMĚDĚLSKÁ VÝROBA
PV	PV	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ
ZV	ZV	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ - VEŘEJNÁ ZELENĚ
ZP	ZP	PLOCHY ZELENĚ - PŘÍRODNÍHO CHARAKTERU
W	W	PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
NZ		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ
NL		PLOCHY LESNÍ
NP	NP	PLOCHY PŘÍRODNÍ
NSp		PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ - PŘÍRODNÍ
NSx		PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ - SPECIFICKÉ
NT	NT	PLOCHY TĚŽBY NEROSTŮ - NEZASTAVITELNÉ
TZ		PLOCHY TĚŽBY NEROSTŮ - ZASTAVITELNÉ

### ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

NC.		NADREGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
NK.		NADREGIONÁLNÍ BIORIDOR
LC.	LC.	LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
LK.	LK.	LOKÁLNÍ BIORIDOR

STAV	NÁVRH	
		PŘÍRODNÍ PAMÁTKA (PP)
		PAMÁTNÝ STROM
		OCHRANNÉ PÁSMO MALOPLOŠNÝCH ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÝCH ÚZEMÍ
		EVROPSKY VÝZNAMNÁ LOKALITA (EVL)
		VYMEZENÍ CHRÁNĚNÝCH LOŽISKOVÝCH ÚZEMÍ
		VYMEZENÍ VÝHRADNÍCH LOŽISEK NEROSTNÝCH SUROVIN
		VYMEZENÍ NEVÝHRADNÍCH LOŽISEK
		VYMEZENÍ PROGRÓZNÍCH ZDROJŮ
		VYMEZENÍ DOBÝVACÍCH PROSTORŮ NEROSTNÝCH SUROVIN
		VYMEZENÍ VÝZNAMNÝCH GEOLOGICKÝCH LOKALIT
		VZDÁLENOST 50m OD OKRAJE LESA
		MIGRAČNĚ VÝZNAMNÉ ÚZEMÍ
		NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA PAMÁTKA MÍSTNÍHO VÝZNAMU - HISTORICKÝ A ARCHITEKTONICKY VÝZNAMNÝ OBJEKT / KAPLIČKA / KRÍŽ / POMNÍK
		VYMEZENÍ ÚZEMÍ S MOŽNÝMI ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY

### DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

		SILNICE II. TŘÍDY S OZNAČENÍM II/457
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE
		ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
		VÝZNAMNĚJŠÍ TRASY PĚŠÍ DOPRAVY (event. SPOLÉČNÉHO PĚŠÍHO A CYKLISTICKÉHO PROVOZU)
		TRASY CYKLISTICKÉ DOPRAVY
		VÝZNAMNĚJŠÍ PARKOVACÍ PLOCHY
		ZASTÁVKY AUTOBUSOVÉ HROMADNÉ DOPRAVY OSOB
		IZOCHRONY DOSTUPNOSTI NA ZASTÁVKY AUTOBUSOVÉ HROMADNÉ DOPRAVY OSOB (500 m / 700 m)
		MOSTY A LÁVKY NA KOMUNIKACÍCH
		OCHRANNÁ SILNIČNÍ PÁSMA *
		ZRUŠENO

### POZNÁMKY:

\* V GRAFICKÉ ČÁSTI ÚZEMNÍHO PLÁNU JE OCHRANNÉ PÁSMO SILNIC PŘEVÁŽNĚ VYMEZENO POUZE MIMO ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ VE SMYSLU POJMU DLE ZÁKONA č. 183/2006 Sb. UVNITŘ HRANIC ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ MŮŽE BÝT ROZSAH OCHRANNÉHO PÁSMO UPŘESNĚN SILNIČNÍM SPRÁVNÍM ÚŘÁDEM.

### TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁVRH	
		ŘAD PITNÉ VODY
		VODOJEM ZEMNÍ
		MONITOROVACÍ STANICE
		ZDROJ PITNÉ VODY, STUDNA, VRT
		KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
		ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD
		OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE I. STUPNĚ
		OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE II. STUPNĚ
		OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE II. STUPNĚ VNITŘNÍ
		HRANICE STANOVENÉHO ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
		HRANICE AKTIVNÍ ZÓNY STANOVENÉHO ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
		HLAVNÍ ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ
		VEDENÍ VN 22 kV (NADZEMNÍ), VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMO
		DISTRIBUČNÍ STANICE 22/0,4 kV
		VÝROBNA ELEKTŘINY NAD 10 kW (FVE - FOTOVOLTAICKÁ ELEKTRÁRNA)
		STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD
		TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ (DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL)
		TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA, JINÉ TELEKOMUNIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ
		ZÁKLADNOVÁ A RADIOVÁ STANICE
		RADIORELÉOVÝ SPOJ

### STANOVENÍ ZÁSAD PRO OCHRANU A EXPLOATACI LOŽISEK NEROSTNÝCH SUROVIN

		OBJEKT LZE VYUŽÍT V PLNÉM ROZSAHU (OBJEKT S VYŘEŠENÝMI STŘETÝ ZÁJMY, POPŘ. BEZ STŘETŮ, NEBO SE STŘETŮ REŠITELNÝMI)
		OBJEKT LZE VYUŽÍT ČÁSTEČNĚ, NEBO PODMÍNĚNĚ PO SPLNĚNÍ VYBRANÝCH TECHNICKÝCH A ENVIROMENTÁLNÍCH PODMÍNEK
		OBJEKT NELZE VYUŽÍT KOMPLEXNĚ (JE DOTČEN LIMITY OCHRANY PŘÍRODY. V SOUČASNÉ DOBĚ PŘEVAŽUJÍ ZÁKONNÉ ZÁJMY O OCHRANĚ DÍLČÍCH SLOŽEK ŽP NAD ZÁJMY VYUŽITÍ LOŽISKA)

CELÉ SPRÁVNÍ ÚZEMÍ JE ZÁJMOVÝM ÚZEMÍM MINISTERSTVA OBRANY Z HLEDISKA POVOLOVÁNÍ VYJMENOVANÝCH DRUHŮ STAVEB



PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS

URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.

OSTRAVA s.r.o.

Spartakovců 3, Ostrava-Poruba, 70800

tel: 596 939 530, 596 939 531

ZODP.PROJEKTANT: ING. ARCH. HELENA SALVETOVÁ	ZAK. ČÍSLO: U - 585
ZPRACOVATEL: ING. ARCH. HELENA SALVETOVÁ	
OBJEDNATEL: OBEC ČERNÁ VODA	DATUM: ČERVEN 2020