

ÚZEMNÍ PLÁN BAŠKA

ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č. 1

A.4 VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

MĚŘÍTKO 1 : 5 000

STAV	NÁVRH		STABILIZOVANÉ	PLOCHY ZMĚN		STAV	NÁVRH	
		OSTRAVSKÉ OBLASTNÍ VODOVODY						HRANICE SPRÁVNÍHO ÚZEMÍ OBCE
		ŘADY PITNÉ VODY						HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
		ZEMNÍ VODOJEMY						HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 7. 2019
		POZOROVACÍ VRTY A PRAMENY ČHMÚ						ZASTAVITELNÉ PLOCHY S OZNAČENÍM
		MALÉ VODNÍ ELEKTRÁRNY						PLOCHY PŘESTAVBY S OZNAČENÍM
		AUTOMATICKÉ TLAKOVÉ STANICE						PLOCHY PROSTRANSTVÍ VEŘEJNÝCH - ZELENĚ VEŘEJNÉ S OZNAČENÍM
		ŠOUPÁTKA						
		REDUKČNÍ VENTILY						
		OCHRANNÁ PÁSMA POZOROVACÍCH OBJEKTŮ ČHMÚ						
		HRANICE TLAKOVÝCH PÁSEM						
		STOKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE						
		STOKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE VÝTLAČNÉ						
		STOKY JEDNOTNÉ KANALIZACE						
		STOKY DEŠŤOVÉ KANALIZACE						
		ČISTÍRNÝ ODPADNÍCH VOD						
		ČERPAČÍ STANICE KANALIZAČNÍ						
		STANOVENÁ ZÁPLAVOVÁ ÚZEMÍ						
		AKTIVNÍ ZÓNY STANOVENÝCH ZÁPLAVOVÝCH ÚZEMÍ						
		ÚZEMÍ OHROŽENÁ ZVLÁŠTNÍ POVODNÍ VODNÍHO DÍLA ŠANCE						
		ÚZEMÍ OHROŽENÁ ZVLÁŠTNÍ POVODNÍ VODNÍHO DÍLA BAŠKA						
		ÚZEMÍ OHROŽENÁ ZVLÁŠTNÍ POVODNÍ VODNÍHO DÍLA MORÁVKA						
		PROTIPOVODŇOVÁ HRÁZ						
		PRAMEN						
		PÁSMO HYGIENICKÉ OCHRANY VODNÍHO ZDROJE I. STUPNĚ						
		PÁSMO HYGIENICKÉ OCHRANY VODNÍHO ZDROJE II. STUPNĚ						

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ		
STABILIZOVANÉ	PLOCHY ZMĚN	
		SMÍŠENÉ OBYTNÉ
		REKREACE RODINNÉ
		OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
		OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - SPORTOVNÍCH ZAŘÍZENÍ
		OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - HŘBITOVŮ
		ZEMĚDĚLSKÉ - ZAHRADY
		VÝROBY A SKLADOVÁNÍ
		TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
		PROSTRANSTVÍ VEŘEJNÝCH - ZELENĚ VEŘEJNÉ
		PROSTRANSTVÍ VEŘEJNÝCH
		VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
		SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
		SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ (MOKŘADY)
		LESNÍ
		ZEMĚDĚLSKÉ
		DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY SILNIČNÍ
		DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY ŽELEZNIČNÍ
		PŘÍRODNÍ - ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY

KORIDORY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ		
STABILIZOVANÉ	ZMĚNY	
		KORIDOR ELEKTROENERGETICKÝ (PRO VEDENÍ ZVN 400 kV NADZEMNÍ)
		KORIDOR PLYNOENERGETICKÝ (PRO VEDENÍ VYSOKOTLAKÉHO PLYNOVODU S TLAKEM NAD 40 bar)
		KORIDOR DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY ŽELEZNIČNÍ (PRO OPTIMALIZACI A ELEKTRIZACI ŽELEZNIČNÍ TRATI)

HRANICE		
STAV	NÁVRH	
		HRANICE SPRÁVNÍHO ÚZEMÍ OBCE
		HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 7. 2019
		ZASTAVITELNÉ PLOCHY S OZNAČENÍM
		PLOCHY PŘESTAVBY S OZNAČENÍM
		PLOCHY PROSTRANSTVÍ VEŘEJNÝCH - ZELENĚ VEŘEJNÉ S OZNAČENÍM

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY (ÚSES)		
STAV	NÁVRH	
		LOKÁLNÍ BIOCENTRA
		LOKÁLNÍ BIODORIDORY
		REGIONÁLNÍ BIOCENTRA
		REGIONÁLNÍ BIODORIDORY

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA		
STAV	NÁVRH	
		CELOSTÁTNÍ ŽELEZNIČNÍ TRATĚ
		DÁLNIČE
		SILNICE I., II. A III. TŘÍDY
		MÍSTNÍ A ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
		MOSTY, LÁVKY PRO CHODCE



PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS

URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.

Spartakovců 3, Ostrava-Poruba, 70800

tel: 596939530, 596939531

ZODP.PROJEKTANT: ING. ARCH. VLADIMÍRA FUSKOVÁ

ZAK. ČÍSLO: U - 91

ZPRACOVATEL: ING. MARTINA KRAUSOVÁ

OBJEDNATEL: OBEC BAŠKA

DATUM: ÚNOR 2020