

SPOLUFINANCOVÁNO Z EVROPSKÉHO FONDU PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ V RÁMCI INTEGROVANÉHO OPERAČNÍHO PROGRAMU

ÚZEMNÍ PLÁN BAŠKA

A.4 VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

1 : 5 000

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STAV	NÁVRH	
		SMÍŠENÉ OBYTNÉ
		REKREACE RODINNÉ
		OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
		OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - SPORTOVNÍCH ZAŘÍZENÍ
		OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - HRBITOVÁ
		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

HRANICE

STAV	NÁVRH	
		HRANICE SPRÁVNÍHO ÚZEMÍ OBCE
		HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 12. 2010
		OZNAČENÍ ZASTAVITELNÝCH PLOCH
		OZNAČENÍ PLOCH PŘESTAVBY
		OZNAČENÍ PLOCH PROSTRANSTVÍ VEŘEJNÝCH - ZELENĚ VEŘEJNÉ

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY - ÚSES

STAV	NÁVRH	
		LOKÁLNÍ BIOCENTRA
		LOKÁLNÍ BIORODORY
		REGIONÁLNÍ BIOCENTRA
		REGIONÁLNÍ BIORODORY

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁVRH	
		CELOSTÁTNÍ ŽELEZNIČNÍ TRÁŤ S OZNAČENÍM
		RYCHLOSTNÍ SILNICE S OZNAČENÍM
		SILNICE I., II. A III. TŘÍDY
		SILNICE II. A III. TŘÍDY S OZNAČENÍM
		MOSTY, LÁVKY PRO CHODCE

VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

STAV	NÁVRH	
		OSTRAVSKÉ OBLASTNÍ VODOVODY
		ŘADY PITNÉ VODY
		ZEMNÍ VODOJEMY
		POZOROVACÍ VRTY A PRAMENY ČHMÚ
		MALÉ VODNÍ ELEKTRÁRNY
		AUTOMATICKÉ TLAKOVÉ STANICE
		ŠOUPÁTKA
		REDUKČNÍ VENTILY
		OCHRANNÁ PÁSMA POZOROVACÍCH OBJEKTŮ ČHMÚ
		HRANICE TLAKOVÝCH PÁSEM
		STOKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE DLE PROJEKTU
		STOKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE DLE ÚP
		STOKY SPLAŠKOVÉ VÝTLAČNÉ KANALIZACE DLE PROJEKTU
		STOKY JEDNOTNÉ KANALIZACE
		STOKY DEŠŤOVÉ KANALIZACE
		ČISTÍRNÝ ODPADNÍCH VOD
		ČERPACÍ STANICE KANALIZAČNÍ
		STANOVENÁ ZÁPLAVOVÁ ÚZEMÍ
		AKTIVNÍ ZÓNY STANOVENÝCH ZÁPLAVOVÝCH ÚZEMÍ
		ÚZEMÍ OHROŽENÁ ZVLÁŠTNÍ POVODNÍ VODNÍHO DÍLA ŠANCE
		ÚZEMÍ OHROŽENÁ ZVLÁŠTNÍ POVODNÍ VODNÍHO DÍLA BAŠKA (V PROFILU NEJVYŠŠÍ HRÁZE)
		ÚZEMÍ OHROŽENÁ ZVLÁŠTNÍ POVODNÍ VODNÍHO DÍLA BAŠKA (V PROFILU V LEVOBŘEŽNÍ ČÁSTI HRÁZE)
		RUŠENÍ JEVŮ



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

ZODP.PROJEKTANT: ING. ARCH. VLADIMÍRA FUSKOVÁ

ZAK. ČÍSLO: U - 91

ZPRACOVATEL: ING. MARTINA SOCHOROVÁ

OBJEDNATEL: OBEC BAŠKA

DATUM: LEDEN 2011