

SPOLUFINANCOVÁNO Z PROSTŘEDKŮ FONDU PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ

ÚZEMNÍ PLÁN ŽENKLAVY ODŮVODNĚNÍ

B.1 KOORDINAČNÍ VÝKRES

1 : 5 000

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STAV	NÁVRH	
SO		SMÍŠENÉ OBYTNÉ
OV		OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
OS		OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ
OH		OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - HŘBITOV
ZS		ZELENÉ SOUKROMÉ
ZV		ZELENÉ VEŘEJNÉ
VS		VÝROBY A SKLADOVÁNÍ
		AGROTURISTIKY - RANČ
TI		TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
NS		NEURBANIZOVANÉ - SMÍŠENÉ (VZROSTLÁ ZELEŇ)
NS		NEURBANIZOVANÉ - SMÍŠENÉ (MOKŘADY)
NL		NEURBANIZOVANÉ - LESNÍ
NZ		NEURBANIZOVANÉ - ZEMĚDĚLSKÉ
VV		VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
PV		PROSTRANSTVÍ VEŘEJNÝCH
DS		DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - SILNIČNÍ
DZ		DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - ŽELEZNIČNÍ
ÚSES		ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

INFORMACE O ÚZEMÍ

STAV	NÁVRH	
		HRANICE SPRÁVNÍHO ÚZEMÍ OBCE
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 5. 2009
		HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH
		SESUVNÁ ÚZEMÍ AKTIVNÍ
		SESUVNÁ ÚZEMÍ POTENCIÁLNÍ
		CHRÁNĚNÁ LOŽISKOVÁ ÚZEMÍ
		LOŽISKA VÝHRADNÍ
		DOBÝVACÍ PROSTORY - NETĚŽENÉ
		DOBÝVACÍ PROSTORY - TĚŽENÉ
		PODDOLOVANÁ ÚZEMÍ
		CHRÁNĚNÉ ÚZEMÍ PRO ZVLÁŠTNÍ ZÁSADY DO ZEMSKÉ KÚRY
		OCHRANNÁ PÁSMA LESŮ 50 m OD OKRAJE LESNÍCH POZEMKŮ
		LOKÁLNÍ BIOCENTRA (POPIS VIZ. TEXTOVÁ ČÁST)
		LOKÁLNÍ BIORIDORY (POPIS VIZ. TEXTOVÁ ČÁST)
		REGIONÁLNÍ BIOCENTRA (POPIS VIZ. TEXTOVÁ ČÁST)
		NADREGIONÁLNÍ BIORIDORY (POPIS VIZ. TEXTOVÁ ČÁST)
		VÝZNAMNÉ KRAJINNÉ PRVKY S EVIDENČNÍM ČÍSLEM
		VÝSKYT CHRÁNĚNÝCH A VZÁCNÝCH ROSTLIN
		PAMÁTNÉ STROMY
		PAMÁTKY MÍSTNÍHO VÝZNAMU
		KŘÍŽE / POMNÍKY
		ÚZEMÍ S VYŠŠÍ PRAVDĚPODOBNOSTÍ VÝSKYTU ARCHEOLOGICKÝCH NÁLEZŮ
		OCHRANNÁ PÁSMA HŘBITOVŮ
		OCHRANNÁ PÁSMA ZEMĚDĚLSKÝCH AREÁLŮ

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁVRH	
		REGIONÁLNÍ ŽELEZNIČNÍ TRÁŤ S OZNAČENÍM
		SILNICE II. TŘÍDY S OZNAČENÍM
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE
		ŠÍRKOVÁ ÚPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE
		ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
		SAMOSTATNÉ STEZKY PRO CYKLISTY CYKLISTICKÉ A CYKLOTURISTICKÉ TRASY VEDENÉ PO OSTATNÍCH KOMUNIKACÍCH
		PARKOVACÍ A MANIPULAČNÍ PLOCHY (BEZ OZNAČENÍ)
		ZASTÁVKY HROMADNÉ DOPRAVY OSOB AUTOBUSOVÉ / ŽELEZNIČNÍ
		MOSTY, LÁVKY PRO CHODCE
		OCHRANNÁ DOPRAVNÍ PÁSMA (silnice II. třídy - 15 m, regionální dráha - 60 m)

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁVRH	
		ŘADY PITNÉ VODY
		ZEMNÍ VODOJEMY
		PŘERUŠOVACÍ KOMORY
		REDUKČNÍ VENTILY
		VODNÍ ZDROJE
		PÁSMA HYGIENICKÉ OCHRANY VODNÍHO ZDROJE 1. STUPNĚ
		STOKY JEDNOTNÉ KANALIZACE
		STOKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
		STOKY DEŠŤOVÉ KANALIZACE
		ČIŠTÍRNÝ ODPADNÍCH VOD
		ZÁCHYTNÉ PŘÍKOPY
		AKTIVNÍ ZÓNY ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
		ZÁPLAVOVÁ ÚZEMÍ PRO Q100
		VEDENÍ VVN 400 kV NADZEMNÍ, S OCHRANNÝM PÁSMEM
		VEDENÍ VN 22 kV NADZEMNÍ, S OCHRANNÝM PÁSMEM
		VEDENÍ VN 22 kV NADZEMNÍ, IZOLOVANÉ VODIČE
		VEDENÍ VN 22 kV ZEMNÍ, KABELOVÉ
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE (DTS)
		VYSOKOTLAKÉ PLYNOVODY S BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM (VTL s tlakem nad 40 barů)
		TĚŽEBNÉ - VTLÁČECÍ SONDY S BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM
		VYSOKOTLAKÉ PLYNOVODY S BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM (VTL s tlakem do 40 barů)
		STŘEDOTLAKÉ PLYNOVODY (STL)
		DÁLKOVÉ OPTICKÉ KABELY PŘENOSOVÉ SÍTĚ TELEFÓNICA O2
		RADIORELEOVÉ SPOJE
		RADIOKOMUNIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ (BTS)
		RUŠENÉ JEVY



PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS

URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.
Spartakovců 3, Ostrava-Poruba, 70800 tel: 596 939 530

ZODP.PROJEKTANT :	ING. ARCH. VLADIMÍRA FUSKOVÁ	ZAK. ČÍSLO :	U - 189
ZPRACOVATEL :	ING.ARCH.V.FUSKOVÁ, ING.M.SOCHOROVÁ, ING.J.ŠKVAJN, ING. V.ŠKVAJN, ING.P.ŠÍŘINA, ING.R.WITOSOVÁ		
OBJEDNATEL :	OBEC ŽENKLAVA	DATUM :	ČERVEN 2009

UPRAVENO PO SPOLEČNÉM JEDNÁNÍ LEDEN 2010
UPRAVENO PO VEŘEJNÉM PROJEDNÁNÍ ČERVENEC 2010