

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

ÚZEMNÍ PLÁN VRATIMOV

7. KOORDINAČNÍ VÝKRES

1 : 5 000

STAV	NÁVRH	
		HRANICE OKRESU
		HRANICE MĚSTA
		HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 12. 2010
		HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH S OZNAČENÍM DLE TEXTOVÉ ČÁSTI
		HRANICE PLOCH PŘESTAVBY S OZNAČENÍM DLE TEXTOVÉ ČÁSTI

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

PLOCHY STABILIZOVANÉ	PLOCHY ZMĚN	
		PLOCHY BYDLENÍ V BYTOVÝCH DOMECH
		PLOCHY BYDLENÍ V RODINNÝCH DOMECH
		PLOCHY BYDLENÍ SPECIFICKÉ
		PLOCHY ZAHRÁDKOVÝCH OSAD
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ KOMERČNÍHO TYPU
		PLOCHY TĚLOVÝCHOVNÝCH A SPORTOVNÍCH ZAŘÍZENÍ
		PLOCHY HŘBITOVŮ
		PLOCHY PĚŠÍCH A VOZIDLOVÝCH KOMUNIKACÍ
		PLOCHY ZELENĚ NA VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍCH
		PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ VENKOVSKÉ
		PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ MĚSTSKÉ
		PLOCHY DOPRAVNÍCH KORIDORŮ
		PLOCHY DOPRAVY SILNIČNÍ
		PLOCHY DOPRAVY DRÁŽNÍ
		PLOCHY PARKOVACÍ A ODSTAVNÉ
		PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
		PLOCHY VÝROBY PRŮMYSLOVÉ - TĚŽKÝ PRŮMYSL
		PLOCHY VÝROBY PRŮMYSLOVÉ - LEHKÝ PRŮMYSL
		PLOCHY VÝROBY DROBNÉ
		PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
		PLOCHY ORNÉ PŮDY A TRVALÝCH TRAVNÍCH POROSTŮ
		PLOCHY ZAHRAD A SADŮ
		PLOCHY LESNÍ
		PLOCHY PŘÍRODNÍ
		PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
		PLOCHY POLYFUNKČNÍ
		PAMÁTKY MÍSTNÍHO VÝZNAMU - OBJEKTY / KRÍŽE / KAPLIČKY / POMNÍKY
		PAMÁTNÉ STROMY
		OCHRANNÉ PÁSMA LESA 50m OD OKRAJE POZEMKŮ URČENÝCH K PLNĚNÍ FUNKCÍ LESA
		VYMEZENÍ CHRÁNĚNÉHO LOŽISKOVÉHO ÚZEMÍ
		VYMEZENÍ VÝHRADNÍHO LOŽISKA NEROSTNÝCH SUROVIN
		VYMEZENÍ PROGNÓZNÍHO ZDROJE NEROSTNÝCH SUROVIN
		VYMEZENÍ DOBÝVACÍHO PROSTORU NEROSTNÝCH SUROVIN
		VYMEZENÍ ÚZEMÍ S DOZNĚLÝMI VLIVY DŮLNÍ ČINNOSTI / NEOVLIVNĚNÉ DŮLNÍ ČINNOSTI
		VYMEZENÍ SESUVNÝCH ÚZEMÍ
		VYMEZENÍ PODDOLOVANÝCH ÚZEMÍ
		PÁSMA HYGIENICKÉ OCHRANY NOVÉ HUTI OSTRAVA (ARCELORMITTAL a.s.) - I., II., III. ZÓNA

PLOCHY ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY

	NADREGIONÁLNÍ BIOKORIDOR
	REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
	LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
	LOKÁLNÍ BIOKORIDOR
	OZNAČENÍ PRVKŮ ÚSES DLE TEXTOVÉ ČÁSTI

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁVRH	
		SILNICE I. TŘÍDY S OZNAČENÍM
		SILNICE II. A III. TŘÍDY S OZNAČENÍM
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE
		ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
		ŽELEZNIČNÍ TRÁŤ CELOSTÁTNÍ S OZNAČENÍM (NÁVRH ZDVOUKOLEJNĚNÍ A OPTIMALIZACE)
		VLEČKA
		CYKLOSTEZKA OSTRAVA - BESKYDY (Č.59)
		CYKLISTICKÉ A CYKLOTURISTICKÉ TRASY VEDENÉ PO OSTATNÍCH KOMUNIKACÍCH S OZNAČENÍM (dle Klubu českých turistů)
		MOSTY NA KOMUNIKACÍCH, LÁVKY PRO CHODCE
		OCHRANNÁ SILNIČNÍ PÁSMA (SILNICE I. TŘÍDY - 50 M, SILNICE II. A III. TŘÍDY - 15 M)
		OCHRANNÁ PÁSMA DRÁHY (ŽELEZNIČNÍ TRÁŤ - 60 M, 30 M OD HRANIC OBVODU DRÁHY; ŽELEZNIČNÍ VLEČKA - 30 M)

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁVRH	
		ZDROJ VODY
		VODOJEM ZEMNÍ
		ČERPAČÍ STANICE VODÁRENSKÁ
		REDUKČNÍ VENTIL
		ŠOUPÁTKO
		ŘAD PITNÉ VODY
		ŘAD UŽITKOVÉ VODY
		HRANICE TLAKOVÝCH PÁSEM
		ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD
		ČERPAČÍ STANICE KANALIZAČNÍ
		VÝÚSTNÍ OBJEKT KANALIZACE
		KANALIZACE JEDNOTNÁ
		KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
		VÝTLAČNÝ ŘAD KANALIZACE
		KANALIZACE DEŠŤOVÁ
		OHRÁZOVÁNÍ
		OCHRANNÁ PÁSMA VODNÍCH ZDROJŮ I. STUPNĚ
		OCHRANNÁ PÁSMA VODNÍCH ZDROJŮ II. STUPNĚ
		STANOVENÉ ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ VODNÍHO TOKU
		AKTIVNÍ ZÓNA STANOVENÉHO ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ VODNÍHO TOKU
		HRANICE ZVLÁŠTNÍ POVODNĚ POD VODNÍM DÍLEM
		VEDENÍ ZVN 400 kV NADZEMNÍ, S OCHRANNÝM PÁSMEM
		NAPÁJECÍ BOD 400/110 kV
		VEDENÍ VVN 110 kV NADZEMNÍ, S OCHRANNÝM PÁSMEM
		VEDENÍ VN 22 kV NADZEMNÍ, VODIČE BEZ IZOLACE
		VEDENÍ VN 22 kV NADZEMNÍ, IZOLOVANÉ VODIČE
		VEDENÍ VN - 22 kV ZEMNÍ, KABELOVÉ
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE (DTS)
		KYSLÍKOVOD
		VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD (VTL do 40 barů) S BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM
		REGULAČNÍ STANICE PLYNU VYSOKOTLAKÁ / STŘEDOTLAKÁ
		PÁTERNÍ STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD (STL)
		PRIMÉRNÍ HORKOVOD
		HORKOVODNÍ PŘEDÁVACÍ STANICE
		DÁLKOVÁ OPTICKÁ PŘENOSOVÁ SÍŤ TELEFÓNICA O2 a ČD
		DIGITÁLNÍ TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA
		RADIOKOMUNICAČNÍ ZAŘÍZENÍ
		RADIORELÉOVÝ SPOJ
		JEVY NAVRŽENÉ KE ZRUŠENÍ

CELÉ ŘEŠENÉ ÚZEMÍ JE SITUOVÁNO V OCHRANNÉM PÁSMU LETECKÝCH RADIOVÝCH ZABEZPEČOVACÍCH ZAŘÍZENÍ MINISTERSTVA OBRANY



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 - 513
ZPRACOVATEL : ING.ARCH.HELENA SALVETOVÁ	
OBJEDNATEL : MĚSTO VRATIMOV	DATUM : DUBEN 2012