

ÚZEMNÍ PLÁN SVIADNOV

7. KOORDINAČNÍ VÝKRES

1 : 5 000

		HRANICE OBCE			
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1.10. 2008			
		HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH			
		HRANICE PŘESTAVBOVÝCH PLOCH			

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ					
		PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ			
		PLOCHY BYDLENÍ V RODINNÝCH DOMECH			
		PLOCHY BYDLENÍ V BYTOVÝCH DOMECH			
		PLOCHY ZAHRÁDKOVÝCH OSAD			
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY			
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ KOMERČNÍHO TYPU			
		PLOCHY TĚLOVÝCHOVNÝCH A SPORTOVNÍCH ZAŘZENÍ			
		PLOCHA HŘBITOVA			
		PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ			
		PLOCHY DOPRAVY SILNIČNÍ			
		PLOCHY DOPRAVNÍCH KORIDORŮ			
		PLOCHY DOPRAVY ŽELEZNIČNÍ			
		PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY			
		PLOCHY SPORTOVNÍHO LETIŠTĚ			
		PLOCHY JEZDECKÉHO AREÁLU			
		PLOCHY VÝROBY ZEMĚDĚLSKÉ			
		PLOCHY VÝROBY PRŮMYSLOVÉ			
		PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ			
		PLOCHY KOMPOSTÁRNY			
		PLOCHY ZELENĚ NA VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍCH			
		PLOCHY ZELENĚ SOUKROMÉ			
		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ			
		PLOCHY LESNÍ			
		PLOCHY REKREAČNÍCH LESŮ			
		PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ			

		EVROPSKY VÝZNAMNÁ LOKALITA ŘEKA OSTRAVICE			
		OCHRANNÉ PÁSMO LESA 50m OD OKRAJE POZEMKŮ URČENÝCH K PLNĚNÍ FUNKCÍ LESA			
		OCHRANNÉ PÁSMO HŘBITOVA 100m OD HRANICE POZEMKU			
		VYMEZENÍ VÝHRADNÍCH LOŽISEK NEROSTNÝCH SUROVIN			
		VYMEZENÍ DOBÝVACÍCH PROSTORŮ NEROSTNÝCH SUROVIN HLUBINNÉ TĚŽBY			
		VYMEZENÍ PODDOLOVANÝCH ÚZEMÍ			
		VYMEZENÍ ÚZEMÍ VE VLIVU DŮLNÍ ČINNOSTI			
		NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA			
		PAMÁTKY MÍSTNÍHO VÝZNAMU (KŘÍŽ, KAPLIČKA, PAMÁTNÍK)			
		PAMÁTNÝ STROM			

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY					
		NADREGIONÁLNÍ BIOKORIDIR			
		REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM			
		LOKÁLNÍ BIOCENTRUM			
		LOKÁLNÍ BIOKORIDOR			

	STAV	NÁVRH			
DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA					
		VLEČKA			
		RYCHLOSTNÍ SILNICE S OZNAČENÍM			
		SILNICE III. TŘÍDY S OZNAČENÍM			
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE S OZNAČENÍM			
		ŠÍRKOVÉ ÚPRAVY VYBRANÝCH MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ			
		ÚČELOVÁ KOMUNIKACE			
		STEZKA PRO CHODCE, STEZKA PRO CYKLISTY			
		CYKLISTICKÉ A CYKLOTURISTICKÉ TRASY VEDENÉ NA SAMOSTATNÝCH STEZKÁCH, PRUŽÍCH, EVENT, PÁSECH PRO CYKLISTY / CYKLISTICKÉ A CYKLOTURISTICKÉ TRASY VEDENÉ NA STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACI S OZNAČENÍM			
		TURISTICKÁ TRASA S OZNAČENÍM (ž - žlutá)			
		PARKOVACÍ A ODSTAVNÉ PLOCHY			
		AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA			
		ŽELEZNIČNÍ PŘEJEZD ÚROVNŮVÝ (CHRÁNĚNÝ / NECHRÁNĚNÝ)			
		MOST, LÁVKA PRO CHODCE			
		OCHRANNÉ DOPRAVNÍ PÁSMO (železniční trať - 60 m, vlečka - 30 m, rychlostní silnice - 100 m, silnice III. třídy - 15 m)			
		OCHRANNÉ PÁSMO VZLETOVÝCH A PŘÍBLIŽOVACÍCH PROSTORŮ (pro navrhované letiště ve Frydku - Místku)			
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA					
		OBJEKT POZOROVACÍ SÍTĚ PODZEMNÍCH VOD - HYDROGEOLOGICKÝ VRT VO 0175			
		VODOJEM VĚŽOVÝ			
		REDUKČNÍ VENTIL			
		ŘAD PITNÉ VODY			
		ŘAD UŽITKOVÉ VODY			
		OCHRANNÉ PÁSMO HYDROGEOLOGICKÉHO VRTU VO 0175			
		ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD			
		ČERPACÍ STANICE KANALIZAČNÍ			
		ODLEHČOVACÍ KOMORA			
		KANALIZACE JEDNOTNÁ			
		KANALIZACE SPLAŠKOVÁ			
		KANALIZACE VÝTLAČNÁ			
		HRANICE STANOVENÉHO ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ VODNÍCH TOKŮ OSTRAVICE A OLEŠNÉ			
		HRANICE ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ ZVLÁŠTNÍ POVODNĚ VODNÍHO DÍLA ŠANCE			
		VEDENÍ VVN 220 a 110 kV - NADZEMNÍ, S OCHRANNÝM PÁSMEM			
		VEDENÍ VN 22 kV - NADZEMNÍ (STÁVAJÍCÍ S OCHRANNÝM PÁSMEM)			
		VEDENÍ VN 22 kV - ZEMNÍ, KABELOVÉ			
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE 22/0,4 kV			
		VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD (VTL) S BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM			
		VYSOKOTLAKÁ REGULAČNÍ STANICE PLYNU (RS)			
		STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD (STL) - OKD - DPB a.s.			
		PLYNOVÁ SONDA S BEZPEČNOSTNÍ VZDÁLENOSTÍ			
		ZVLÁŠTĚ VELKÝ SPALOVACÍ ZDROJ			
		HORKOVOD			
		PŘEDÁVACÍ STANICE TEPLA			
		DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL - a.s. TELEFÓNICA O2			
		DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL - a.s. RADIOKOMUNIKACE			
		DIGITÁLNÍ TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA - a.s. TELEFÓNICA O2			
		RADIORELÉOVÝ SPOJ			
		RADIOKOMUNIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ			
		RUŠENÉ JEVI			



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 - 437
ZPRACOVATEL :	ING. ARCH. H. SALVETOVÁ, ING. V. ŠKVAIN, ING. E. BOHÁČKOVÁ, ING. J. ŠKVAIN		
OBJEDNATEL :	OBEC SVIADNOV	DATUM :	ŘÍJEN 2008