

ÚZEMNÍ PLÁN SVIADNOV ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č. 5

5. ENERGETIKA, SPOJE

1 : 5 000

STAV	NÁVRH	
		VEDENÍ VVN 220 a 110 kV - NADZEMNÍ
		VEDENÍ VN 22 kV - NADZEMNÍ
		VEDENÍ VN 22 kV - ZEMNÍ, KABELOVÉ
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE 22/0,4 kV
		VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD
		VYSOKOTLAKÁ REGULAČNÍ STANICE PLYNU (RS)
		STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD
		PLYNOVÁ SONDA
		STANICE KATODOVÉ OCHRANY (SKAO)
		ANODOVÉ UZEMNĚNÍ
		KABEL PROTIKOROZNÍ OCHRANY
		ZVLÁŠTĚ VELKÝ SPALOVACÍ ZDROJ
		HORKOVOD
		PŘEDÁVACÍ STANICE TEPLA
		DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL
		DIGITÁLNÍ TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA
		RADIORELEOVÝ SPOJ
		RADIOKOMUNIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ
		MALÁ VODNÍ ELEKTRÁRNA
		RUŠENÉ JEVY

STAV	NÁVRH	
		HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ		
PLOCHY STABILIZOVANÉ	PLOCHY ZMĚN	
		BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍ
		BYDLENÍ HROMADNÉ
		SMÍŠENÉ OBYTNÉ VŠEOBECNÉ
		REKREACE - ZAHRÁDKÁŘSKÉ OSADY
		REKREACE HROMADNÁ - REKREAČNÍ AREÁLY
		OBČANSKÉ VYBAVENÍ VEŘEJNÉ
		OBČANSKÉ VYBAVENÍ KOMERČNÍ
		OBČANSKÉ VYBAVENÍ - SPORT
		OBČANSKÉ VYBAVENÍ - HŘBITOVY
		OBČANSKÉ VYBAVENÍ JINÉ
		VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ VŠEOBECNÁ
		ZELEŇ - PARKY A PARKOVĚ UPRAVENÉ PLOCHY
		ZELEŇ - ZAHRADY A SADY
		ZELEŇ OCHRANNÁ A IZOLAČNÍ
		ZELEŇ KRAJINNÁ

		DOPRAVA SILNIČNÍ
		DOPRAVA DRÁŽNÍ
		DOPRAVA LETECKÁ
		DOPRAVA JINÁ
		TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA VŠEOBECNÁ
		NAKLÁDÁNÍ S ODPADY
		VÝROBA TĚŽKÁ A ENERGETIKA
		VÝROBA LEHKÁ
		VÝROBA ZEMĚDĚLSKÁ A LESNICKÁ
		VODNÍ A VODNÍCH TOKŮ
		ZEMĚDĚLSKÉ VŠEOBECNÉ
		LESNÍ VŠEOBECNÉ
		LESNÍ - ZVLÁŠTNÍHO URČENÍ
		PŘÍRODNÍ VŠEOBECNÉ
KORIDORY		
		KORIDOR DOPRAVY SILNIČNÍ
		ENERGETICKÝ KORIDOR



PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS

URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.

OSTRAVA s.r.o.

Spartakovců 6014/3, Ostrava-Poruba, 70800 tel: 596 939 530, 596 939 531

ZODP.PROJEKTANT:	ING. ARCH. HELENA SALVETOVÁ	ZAK. ČÍSLO:	U - 468
ZPRACOVATEL:	ING. ARCH. HELENA SALVETOVÁ		
OBJEDNATEL:	OBEC SVIADNOV	DATUM:	SRPEN 2024