

ÚZEMNÍ PLÁN SVIADNOV ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č. 3

7. KOORDINAČNÍ VÝKRES

1 : 5 000

STAV	NÁVRH	
		HRANICE OBCE
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 10. 2019
		HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH S OZNAČENÍM
		HRANICE PLOCH PŘESTAVBY S OZNAČENÍM
		OZNAČENÍ PRVKŮ ÚSES

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

PLOCHY STABILIZOVANÉ	PLOCHY ZMĚN	
BI	BI	PLOCHY BYDLENÍ V RODINNÝCH DOMECH
BH	BH	PLOCHY BYDLENÍ V BYTOVÝCH DOMECH
RZ		PLOCHY ZAHRÁDKOVÝCH OSAD
OV		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY
OK		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ KOMERČNÍHO TYPU
OS	OS	PLOCHY TĚLOVÝCHOVNÝCH A SPORTOVNÍCH ZAŘÍZENÍ
OH		PLOCHA HŘBITOVA
PV	PV	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ
ZV	ZV	PLOCHY ZELENĚ NA VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍCH
SO	SO	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ
DS	DS	PLOCHY DOPRAVY SILNIČNÍ
DZ		PLOCHY DOPRAVY ŽELEZNIČNÍ
DK	DK	PLOCHY DOPRAVNÍCH KORIDORŮ
TI		PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
	SL	PLOCHY SPORTOVNÍHO LETIŠTĚ
JA		PLOCHY JEZDECKÉHO AREÁLU
VZ		PLOCHY VÝROBY ZEMĚDĚLSKÉ
VP		PLOCHY VÝROBY PRŮMYSLOVÉ
VS	VS	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ
	KO	PLOCHY KOMPOSTÁRNY
ZS		PLOCHY ZELENĚ SOUKROMÉ
ZK		PLOCHY ZELENĚ KRAJINNÉ
ZO		PLOCHY ZELENĚ OCHRANNÉ
NZ		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ
NL		PLOCHY LESNÍ
RL		PLOCHY REKREAČNÍCH LESŮ
		PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ

STAV	NÁVRH	
		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 (KRÍŽ, KAPLIČKA, PAMÁTNÍK)
		PAMÁTNÝ STROM

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

		NADREGIONÁLNÍ BIOKORIDOR
		REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
		LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
		LOKÁLNÍ BIOKORIDOR

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

		VLEČKA
		RYCHLOSTNÍ SILNICE S OZNAČENÍM
		SILNICE III. TŘÍDY S OZNAČENÍM
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE S OZNAČENÍM
		ŠÍŘKOVÉ ÚPRAVY VYBRANÝCH MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ
		ÚČELOVÁ KOMUNIKACE
		STEZKA PRO CHODCE, STEZKA PRO CYKLISTY CYKLISTICKÉ A CYKLOTURISTICKÉ TRASY VEDENÉ NA SAMOSTATNÝCH STEŽKÁCH, 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 ÚROVNŇOVÝ (CHRÁNĚNÝ / NĚCHRÁNĚNÝ)
		MOST, LÁVKA PRO CHODCE
		OCHRANNÉ DOPRAVNÍ PÁSMO (železniční trať - 60 m, vlečka - 30 m, rychlostní silnice - 100 m, silnice III. třídy - 15 m)

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁVRH	
		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 STANOVENÝCH ZÁPLAVOVÝCH ÚZEMÍ VODNÍCH TOKŮ
		AKTIVNÍ ZÓNA STANOVENÝCH ZÁPLAVOVÝCH ÚZEMÍ VODNÍCH TOKŮ
		HRANICE ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ ZVLÁŠTNÍ POVODNĚ VODNÍHO DÍLA ŠANCE
		ENERGETICKÝ KORIDOR S OZNAČENÍM
		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
		RADIORELEOVÝ SPOJ
		RADIOKOMUNIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ
		RUŠENÉ JEVI

CELÉ SPRÁVNÍ ÚZEMÍ JE SITUOVÁNO V OCHRANNÉM PÁSMU LETIŠTĚ OSTRAVA-MOŠNOV SE ZÁKAZEM LASEROVÝCH ZAŘÍZENÍ - SEKTOR B



PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS

URBANISTICKÉ STŘEDISKO 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 - 468

ZPRACOVATEL: ING. ARCH. H. SALVETOVÁ, ING. V. ŠKVAIN, ING. E. BOHÁČKOVÁ, ING. J. ŠKVAIN

OBJEDNATEL: OBEC SVIADNOV

DATUM: BŘEZEN 2020