

SPOLUFINANCOVÁNO Z PROSTŘEDKŮ FONDU PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ

# ÚZEMNÍ PLÁN SKOTNICE ODŮVODNĚNÍ

## B.1 KOORDINAČNÍ VÝKRES

MĚŘÍTKO 1 : 5000

### PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STAV	NÁVRH	
SO	SO	SMÍŠENÉ OBYTNÉ
OV		OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
OS		OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - SPORTOVNÍCH ZAŘÍZENÍ
VS		VÝROBY A SKLADOVÁNÍ
	VL	VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - LEHKÝ PRŮMYSL
ZV	ZV	PROSTRANSTVÍ VEŘEJNÝCH - ZELENĚ VEŘEJNÉ
PV	PV	PROSTRANSTVÍ VEŘEJNÝCH
TI		TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
NS	NS	NEZASTAVĚNÉ SMÍŠENÉ
L	L	LESNÍ
Z		ZEMĚDĚLSKÉ
VV		VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
	ÚSES	PŘÍRODNÍ - ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY
DS	DS	DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY SILNIČNÍ
DZ		DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY ŽELEZNIČNÍ

### DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁVRH	
č. 325		REGIONÁLNÍ DRÁHA S OZNAČENÍM
		SILNICE I. TŘÍDY S OZNAČENÍM
		SILNICE I. TŘÍDY S OZNAČENÍM - REZERVA
II/464		SILNICE II. A III. TŘÍDY S OZNAČENÍM
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE
		ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
6039		CYKLISTICKÉ TRASY S OZNAČENÍM
		PARKOVACÍ (P) A MANIPULAČNÍ PLOCHY (BEZ OZNAČENÍ)
		ZASTÁVKY AUTOBUSOVÉ / ŽELEZNIČNÍ HROMADNÉ DOPRAVY OSOB S OZNAČENÍM
		MOSTY, LÁVKY PRO CHODCE
		OCHRANNÁ SILNIČNÍ PÁSMA (silnice I. třídy - 50 m, silnice II. a III. třídy - 15 m) / OCHRANNÁ PÁSMA DRÁHY (60 m)
		OCHRANNÁ PÁSMA LETIŠTĚ (NESPECIFIKOVANÁ)

### TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁVRH	
		PŘIVADĚČE OOV
		ŘADY PITNÉ VODY
		REDUKČNÍ VENTILY
		PROTIPOVODŇOVÉ HRÁZE
		ÚZEMÍ ZVLÁŠTNÍ POVODNĚ POD VD VĚTRKOVICE
		OHROŽENÉ ÚZEMÍ ZVLÁŠTNÍ POVODNÍ POD VD VĚTRKOVICE
		STOKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE DLE PROJEKTU
		STOKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE DLE ÚP
		STOKY SPLAŠKOVÉ VÝTLAČNÉ KANALIZACE
		STOKY SPLAŠKOVÉ VÝTLAČNÉ KANALIZACE DLE ÚP
		STOKY DEŠŤOVÉ KANALIZACE
		ČERPAČÍ STANICE KANALIZAČNÍ DLE PROJEKTU
		ČERPAČÍ STANICE KANALIZAČNÍ DLE ÚP
		STANOVENÁ ZÁPLAVOVÁ ÚZEMÍ
		AKTIVNÍ ZÓNY ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
		ZATRUBNĚNÉ TOKY NEBO ODVODŇOVACÍ PŘÍKOPY

		VEDENÍ VVN - 110 KV NADZEMNÍ - S OCHRANNÝM PÁSMEM
		VEDENÍ VN - 22 KV NADZEMNÍ - S OCHRANNÝM PÁSMEM
		VEDENÍ VN - 22 KV NADZEMNÍ - IZOLOVANÉ VODIČE
		VEDENÍ VN - 22 KV PODZEMNÍ - KABELOVÉ
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE (DTS)
		VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD (VTL) - - S BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM (RWE - SMP)
		REGULAČNÍ STANICE PLYNU (RS, RWE - SMP)
		PÁTEŘNÍ STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD (STL, RWE - SMP)
		DÁLKOVÝ KABEL OPTICKÉ PŘENOSOVÉ SÍŤE TELEFÓNICA O2
		RADIORELÉOVÝ SPOJ
		PRODUKTOVOD

### INFORMACE O ÚZEMÍ

STAV	NÁVRH	
		HRANICE OBCE
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 11. 2009
		ZASTAVITELNÉ PLOCHY
		CHRÁNĚNÁ LOŽISKOVÁ ÚZEMÍ
		LOŽISKA NEROSTNÝCH SUROVIN
		DOBÝVACÍ PROSTORY - TĚŽENÉ
		SESUVNÁ ÚZEMÍ OSTATNÍ
		OCHRANNÁ PÁSMA LESŮ 50 m OD OKRAJE LESNÍCH POZEMKŮ
		PŘÍRODNÍ PAMÁTKY
		VÝZNAMNÉ KRAJINNÉ PRVKY S OZNAČENÍM
		PAMÁTKY MÍSTNÍHO VÝZNAMU (VODNÍ MLÝN, KAPLE / KRÍŽE)
		PAMÁTKOVÉ CHRÁNĚNÉ OBJEKTY
		ÚZEMÍ S VYŠŠÍ PRAVDĚPODOBNOSTÍ VÝSKYTU ARCHEOLOGICKÝCH NÁLEZŮ
		ZÓNY HAVARIJNÍHO PLÁNOVÁNÍ
		OCHRANNÁ PÁSMA ZEMĚDĚLSKÝCH AREÁLŮ

### POZNÁMKA:

SPRÁVNÍ ÚZEMÍ OBCE SKOTNICE SE NACHÁZÍ V PLOŠE C2,  
TJ. V ÚZEMÍ MIMO VLIVY DŮLNÍ ČINNOSTI

SPRÁVNÍ ÚZEMÍ OBCE SKOTNICE SE NACHÁZÍ V ZÁJMĚVÉM ÚZEMÍ  
MINISTERSTVA OBRANY

SPRÁVNÍ ÚZEMÍ OBCE SKOTNICE ZASAHUJE OCHRANNÉ PÁSMO LETECKÝCH  
RADIOVÝCH ZABEZPEČOVACÍCH ZAŘÍZENÍ

### ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY - ÚSES

STAV	NÁVRH/REZERVA	
		LOKÁLNÍ BIOCENTRA (POPIS VIZ. TEXTOVÁ ČÁST)
		LOKÁLNÍ BIODORIDORY (POPIS VIZ. TEXTOVÁ ČÁST)
		REGIONÁLNÍ BIOCENTRA (POPIS VIZ. TEXTOVÁ ČÁST)
		REGIONÁLNÍ BIODORIDORY (POPIS VIZ. TEXTOVÁ ČÁST)



PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS

**URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.**

OSTRAVA s.r.o.

Spartakovců 3, Ostrava-Poruba, 70800

tel: 596939530, 596939531

ZODP.PROJEKTANT: ING. ARCH. VLADIMÍRA FUSKOVÁ

ZAK. ČÍSLO: U - 497A

ZPRACOVATEL: ING.ARCH.V.FUSKOVÁ, ING.M.SOCHOROVÁ, ING.J.ŠKVAIN, ING. V. ŠKVAIN, ING.P.ŠÍŘINA, ING.Z.VESELÁ

POŘIZOVATEL: OBEC SKOTNICE

DATUM: LEDEN 2010