

ÚZEMNÍ PLÁN DOBRAVICE

7. KOORDINAČNÍ VÝKRES

1 : 5 000

	HRANICE OBCE
	HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1.12. 2008
	HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH
	HRANICE PŘESTAVBOVÝCH PLOCH

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

PLOCHY STABILIZOVANÉ	PLOCHY ZMĚN	
SO	SO	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ
RN		PLOCHY REKREACE NA PLOCHÁCH PŘÍRODNÍHO CHARAKTERU
OV	OV	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY
	OK	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ KOMERČNÍHO TYPU
OS	OS	PLOCHY TĚLOVÝCHOVNÝCH A SPORTOVNÍCH ZAŘÍZENÍ
OH	OH	PLOCHA HŘBITOVA
		PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ
DS	DS	PLOCHY DOPRAVY SILNIČNÍ
DZ		PLOCHY DOPRAVY ŽELEZNIČNÍ
DK		PLOCHY DOPRAVNÍCH KORIDORŮ
TI	TI	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
VZ		PLOCHY VÝROBY ZEMĚDĚLSKÉ
VS	VS	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ
NZ		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ
NL		PLOCHY LESNÍ
	RL	PLOCHY REKREAČNÍCH LESŮ
VV		PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
		HRANICE CHKO BESKYDY, TOTOŽNÁ S HRANICÍ CHOPAV BESKYDY
		EVROPSKY VÝZNAMNÁ LOKALITA BESKYDY
		OCHRANNÉ PÁSMO LESA 50m OD OKRAJE POZEMKŮ URČENÝCH K PLNĚNÍ FUNKCÍ LESA
		OCHRANNÉ PÁSMO HŘBITOVA 100m OD HRANICE POZEMKU
		VYMEZENÍ CHRÁNĚNÉHO LOŽISKOVÉHO ÚZEMÍ
		VYMEZENÍ VÝHRADNÍCH LOŽISEK NEROSTNÝCH SUROVIN
		VYMEZENÍ DOBÝVACÍCH PROSTORŮ NEROSTNÝCH SUROVIN HLUBINNÉ TĚŽBY
		VYMEZENÍ ÚZEMÍ, KTERÉ BY MOHLO BÝT NEGATIVNĚ OVLIVNĚNO ŽIVOČIŠNOU VÝROBOU
		NEMOVITÉ KULTURNÍ PAMÁTKY
		PAMÁTKY MÍSTNÍHO VÝZNAMU (KOSTEL SV. FILIPA A JAKUBA MLADŠÍHO, KŘÍŽE, ZVONÍČKA)
		REGISTROVANÝ KRAJINNÝ PRVEK

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

	NADREGIONÁLNÍ BIKORIDIR
	REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM

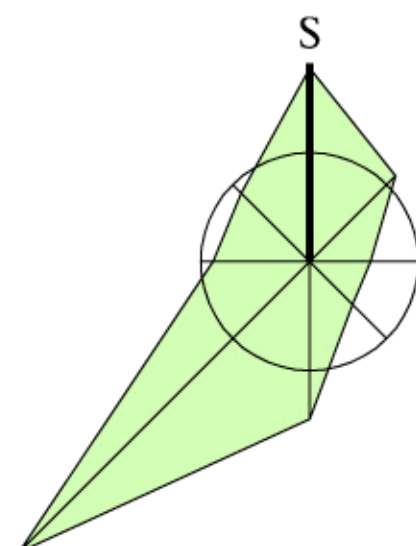
STAV NÁVRH

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

	ŽELEZNIČNÍ TRATĚ REGIONÁLNÍ
	NÁVRH ELEKTRIZACE ŽELEZNIČNÍ TRATI
	RYCHLOSTNÍ SILNICE S OZNAČENÍM
	SILNICE III. TŘÍDY S OZNAČENÍM
	MÍSTNÍ KOMUNIKACE
	ŠÍŘKOVÉ ÚPRAVY VYBRANÝCH MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ
	ÚČELOVÁ KOMUNIKACE
	CYKLISTICKÁ TRASA S OZNAČENÍM
	TURISTICKÁ TRASA S OZNAČENÍM (č - červená)
	PARKOVACÍ A ODSTAVNÉ PLOCHY, MANIPULAČNÍ PLOCHY
	AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA
	ŽELEZNIČNÍ PŘEJEZD ÚROVŇOVÝ (CHRÁNĚNÝ)
	MOST, LÁVKA PRO CHODCE
	VÝZNAMNĚJŠÍ VJEZD PRO NÁKLADNÍ DOPRAVU
	OCHRANNÉ DOPRAVNÍ PÁSMO (železniční trať - 60 m, rychlostní silnice - 100 m, silnice III. třídy - 15 m)

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

	PŘIVADĚČ OSTRAVSKÉHO OBLASTNÍHO VODOVODU
	ŘAD PITNÉ VODY
	VODNÍ ZDROJ - VEŘEJNÁ STUDNA
	VODOJEM ZEMNÍ
	ČERPACÍ STANICE VODÁRENSKÁ
	REDUKČNÍ VENTIL
	ŠOUPÁTKO
	HRANICE TLAKOVÝCH PÁSEM
	KANALIZACE DEŠŤOVÁ
	KANALIZACE TLAKOVÁ
	ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD
	VYMEZENÍ AKTIVNÍ ZÓNY ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ TOKU LUČINY
	VYMEZENÍ ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ TOKU LUČINY
	ZPEVNĚNÍ KORYTA VODNÍHO TOKU
	RUŠENÉ JEVY
	VEDENÍ VN 22 kV - NADZEMNÍ, S OCHRANNÝM PÁSMEM
	VEDENÍ VN 22 kV - NADZEMNÍ
	DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE 22/0,4 kV
	VELMI VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD (VVTL) S BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM
	VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD (VTL) S BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM
	VYSOKOTLAKÁ REGULAČNÍ STANICE PLYNU (RS)
	DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL PŘENOSOVÉ SÍTĚ TELEFÓNICA O2
	DIGITÁLNÍ TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA
	RADIOKOMUNIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ



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 - 456

ZPRACOVATEL : ING. ARCH. H. SALVETOVÁ, ING. V. ŠKVAIN, ING. K. PAZDUROVÁ, ING. J. ŠKVAIN

OBJEDNATEL : OBEC DOBRATICE

DATUM : PROSINEC 2008