

SPOLUFINANCOVÁNO Z PROSTŘEDKŮ FONDU PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ

ÚZEMNÍ PLÁN BORDOVICE ODŮVODNĚNÍ

7. KOORDINAČNÍ VÝKRES

1 : 5 000

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STAV	NÁVRH	
SO		SMÍŠENÉ OBYTNÉ
R		REKREACE INDIVIDUÁLNÍ
OV		OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
OS		OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ
OH		OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - HRBITOV
ZZ		ZEMĚDĚLSKÉ - ZAHRADY
VS		VÝROBY A SKLADOVÁNÍ
		VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - ELEKTRÁRNÝ FOTOVOLTAICKÉ
TI		TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
ZV		PROSTRANSTVÍ VEŘEJNÝCH - ZELENE VEŘEJNÉ
PV		PROSTRANSTVÍ VEŘEJNÝCH
VV		VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
SN		SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
L		LESNÍ
Z		ZEMĚDĚLSKÉ
DS		DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY SILNIČNÍ
DZ		DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY ŽELEZNIČNÍ
ÚSES		PŘÍRODNÍ - ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY

INFORMACE O ÚZEMÍ

STAV	NÁVRH	
		HRANICE SPRÁVNÍHO ÚZEMÍ OBCE
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ OBCE K 1. 8. 2009
		HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH
		VYMEZENÍ SESUVNÝCH ÚZEMÍ POTENCIÁLNÍCH
		VYMEZENÍ VÝHRADNÍCH LOŽISEK NEROSTNÝCH SUROVIN
		VYMEZENÍ DOBÝVACÍCH PROSTORŮ NEROSTNÝCH SUROVIN
		VYMEZENÍ CHRÁNĚNÝCH LOŽISKOVÝCH ÚZEMÍ
		VYMEZENÍ PODDOLOVANÝCH ÚZEMÍ
		PODMÍNKY PRO VÝSTAVBU NA PODDOLOVANÉM ÚZEMÍ (VIZ. TEXTOVÁ ČÁST)
		OCHRANNÁ PÁSMA LESŮ 50 m OD OKRAJE LESNÍCH POZEMKŮ
		HRANICE CHKO BESKYDY - EVROPSKY VÝZNAMNÉ LOKALITY, HRANICE CHOPAV BESKYDY
		HRANICE PŘÍRODNÍHO PARKU PO DBESKYDÍ
		HRANICE PTAČÍ OBLASTI
		VÝZNAMNÉ KRAJINNÉ PRVKY REGISTRované
		STANOVIŠTĚ VÝZNAMNÝCH DRUHŮ ROSTLIN
		LOKÁLNÍ BIOCENTRA
		LOKÁLNÍ BIKORIDORY
		REGIONÁLNÍ BIOCENTRA
		REGIONÁLNÍ BIKORIDORY
		NEMOVITĚ KULTURNÍ PAMÁTKY
		ROZHLEDNA
		KAPLE / KŘÍŽE / ZVONIČKY (PAMÁTKY MÍSTNÍHO VÝZNAMU)
		VÁLEČNÉ HROBY
		VYHLÍDKOVÉ BODY
		ÚZEMÍ S VYŠŠÍ PRAVDĚPODOBNOSTÍ VÝSKYTU ARCHEOLOGICKÝCH NÁLEZŮ
		OCHRANNÉ PÁSMA HRBITOVA

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁVRH	
		CELOSTÁTNÍ ŽELEZNIČNÍ TRATĚ
		SILNICE II. A III. TŘÍDY
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE
		ŠÍŘKOVÉ ÚPRAVY MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ
		ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
		CYKLISTICKÉ A CYKLOTURISTICKÉ TRASY VEDENÉ PO STÁVAJÍCÍCH KOMUNIKACÍCH
		TURISTICKÉ ZNAČENÉ TRASY dle KLUBU ČESKÝCH TURISTŮ
		PARKOVACÍ, Odstavné A MANIPULAČNÍ PLOCHY
		MOSTY, LÁVKY PRO CHODCE
		OCHRANNÁ DOPRAVNÍ PÁSMA (silnice II.třída - 15 m, dráha - 60 m)

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁVRH	
		PŘÍVADĚČE OOV
		ŘADY PITNÉ VODY
		TLAKOVÁ PÁSMA
		OCHRANNÁ PÁSMA VODNÍCH ZDROJŮ 1. STUPNĚ
		AUTOMATICKÉ TLAKOVÉ STANICE
		ŠOUPÁTKA
		ZEMNÍ VODOJEMY
		VODNÍ ZDROJE
		KANALIZACE DEŠŤOVÉ
		KANALIZACE SPLAŠKOVÉ DLE PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE
		KANALIZACE TLAKOVÉ
		KANALIZACE SPLAŠKOVÉ
		ČERPACÍ STANICE SPLAŠKOVÝCH VOD
		VEDENÍ VN 400 kV NADZEMNÍ S OCHRANNÝM PÁSMEM
		VEDENÍ VN 22 kV NADZEMNÍ S OCHRANNÝM PÁSMEM
		VEDENÍ VN 22 kV NADZEMNÍ, ZÁVĚSNÉ, KABELOVÉ
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE
		PÁTEŘNÍ STŘEDOTLAKÉ PLYNOVODY (STL)
		OPTICKÉ KABELY DÁLKOVÉ PŘENOSOVÉ SÍTĚ TELEFÓNICA O2
		DIGITÁLNÍ TELEFONNÍ ÚSTŘEDNÝ (RSU)
		ZÁKLADNOVÉ STANICE OPERÁTORA MOBILNÍ SÍTĚ (BTS)
		ÚZEMÍ SITUOVANÉ V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ PRO NADZEMNÍ STAVBY

k.ú. BORDOVICE JE SITUOVÁNO V PROSTORU ZÁJMOVÝCH ÚZEMÍ MINISTERSTVA OBRANY. OCHRANNÉ PÁSMA RADIOVÝCH ZABEZPEČOVACÍCH ZAŘÍZENÍ POKRÝVÁ CELÉ SPRÁVNÍ ÚZEMÍ OBCE BORDOVICE

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

ZODP.PROJEKTANT : ING. ARCH. VLADIMÍRA FUSKOVÁ	ZAK. ČÍSLO : U - 465
ZPRACOVATEL : ING. ARCH. V. FUSKOVÁ, ING. M. SOCHOROVÁ, ING. J. ŠKVAJN, ING. P. ŠÍŘINA, ING. V. ŠKVAJN, A. STREJČKOVÁ	
OBJEDNATEL : OBEC BORDOVICE	DATUM : ZÁŘÍ 2009