

# ÚZEMNÍ PLÁN BRUZOVICE ODŮVODNĚNÍ

## 9. ŠIRŠÍ VZTAHY

1 : 25 000

STAV	NÁVRH	VÝHLED	
			HRANICE OBCE
			HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
			PLOCHY OBYTNÉ A PLOCHY OBČANSKÉ VYBAVENOSTI
			PLOCHY REKREACE A SPORTU
			PLOCHY VÝROBNÍCH A TECHNICKÝCH ZAŘÍZENÍ, PODNIKATELSKÝCH AKTIVIT, ZEMĚDĚLSKÉ VÝROBY
			CHRÁNĚNÁ LOŽISKOVÁ ÚZEMÍ (CHLÚ)
			VÝHRADNÍ LOŽISKA NEROSTNÝCH SUROVIN
			CHRÁNĚNÉ ÚZEMÍ PRO ZVLÁŠTNÍ ZÁSAH DO ZEMSKÉ KÚRY
			DOBÝVACÍ PROSTORY HLUBINNÉ TĚŽBY
			PODDOLOVANÁ ÚZEMÍ
			SESUVNÁ ÚZEMÍ AKTIVNÍ
			SESUVNÁ ÚZEMÍ OSTATNÍ
			PROGNÓZNÍ ZDROJE
			STARÉ ZÁTĚŽE
			REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
			OSA NADREGIONÁLNÍHO BIODORU
			OSA REGIONÁLNÍHO BIODORU
			OCHRANNÁ ZÓNA NADREGIONÁLNÍHO BIODORU
			EVROPSKY VÝZNAMNÁ LOKALITA
			PŘÍRODNÍ REZERVACE
			PŘÍRODNÍ PAMÁTKA
			NADZEMNÍ VEDENÍ VVN - 110 kV, 220 kV, 400 kV
			PLYNOVOD VVTL S BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM
			HRANICE PODZEMNÍHO ZÁSOBNÍKU PLYNU (PZP)

STAV	NÁVRH	VÝHLED	
			PŘÍVODNÍ ŘAD OOV
			VODOVOD - PITNÁ VODA
			- UŽITKOVÁ VODA
			VODNÍ ZDROJ
			HRANICE OP VODNÍHO ZDROJE 2.STUPNĚ - VNITŘNÍ
			VÝZNAMNÉ ČERPACÍ STANICE VODÁRENSKÉ
			VÝZNAMNÉ VODOJEMY
			KANALIZACE - KOMUNÁLNÍ ODPADNÍ VODA
			ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD
			ČERPACÍ STANICE KANALIZAČNÍ
			ČTYŘPRUHOVÉ KOMUNIKACE
			DVOUPRUHOVÉ KOMUNIKACE
			ŽELEZNIČNÍ TRÁŤ CELOSTÁTNÍ
			ŽELEZNIČNÍ TRÁŤ DVOUKOLEJNÁ
			ŽELEZNIČNÍ VLEČKA
			PLOŠNÁ DOPRAVNÍ ZAŘÍZENÍ *
			TUNEL (SILNIČNÍ)
			ELEKTRIFIKACE TRATI
			MOST NA KOMUNIKACI
			PŘESTAVBA, NÁVRH KŘÍŽOVATKY

\* OZNAČENÍ PLOŠNÝCH DOPRAVNÍCH ZAŘÍZENÍ :

			ŽELEZNIČNÍ STANICE
			JINÁ DOPRAVNÍ PLOCHA



PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS

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

Spartakovců 3, Ostrava-Poruba, 70800

tel: 596 939 530

ZODP.PROJEKTANT : ING. ARCH. VLADIMÍRA FUSKOVÁ

ZAK. ČÍSLO : U - 79

ZPRACOVATEL : ING. ARCH. V. FUSKOVÁ, ING. V. ŠKVAIN, ING. J. ŠKVAIN, ING. K. PAZDUROVÁ, R. WITOSOVÁ, A. SEDLÍKOVÁ

OBJEDNATEL : OBEC BRUZOVICE

DATUM : SRPEN 2008