

SPOLUFINANCOVÁNO Z EVROPSKÉHO FONDU PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ V RÁMCI INTEGROVANÉHO OPERAČNÍHO PROGRAMU

ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU ŠTRAMBERKA

B.3 ŠIRŠÍ VZTAHY

MĚŘÍTKO 1 : 25000

STAV	NÁVRH	VÝHLED	
			HRANICE OBCE
			HRANICE KATASTRU
			HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
			PLOCHY OBYTNÉ A OBČANSKÉ VYBAVENOSTI
			PLOCHY REKREACE A SPORTU
			PLOCHY VÝROBNÍCH A TECHNICKÝCH ZAŘÍZENÍ, PODNIKATELSKÝCH AKTIVIT, ZEMĚDĚLSKÉ VÝROBY
			V MAPĚ VODNÍ PLOCHY A TOKY
			VÝHRADNÍ LOŽISKA
			CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ PRO ZVLÁŠTNÍ ZÁSAHY DO ZEMSKÉ KÚRY
			DOBÝVACÍ PROSTORY NEROSTNÝCH SUROVIN
			CHRÁNĚNÁ LOŽISKOVÁ ÚZEMÍ
			PROGNÓZNÍ ZDROJE NEROSTNÝCH SUROVIN
			SESUVNÁ ÚZEMÍ AKTIVNÍ
			SESUVNÁ ÚZEMÍ POTENCIÁLNÍ
			SESUVNÁ ÚZEMÍ OSTATNÍ
			PODDOLOVANÁ ÚZEMÍ
			HRANICE CHKO BESKYDY, CHOPAV BESKYDY
			HRANICE PŘÍRODNÍHO PARKU PODBESKYDÍ
			NADREGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
			REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
			OSA NADREGIONÁLNÍHO A REGIONÁLNÍHO BOKORIDORU
			ČTYŘPRUHOVÉ KOMUNIKACE
			DVOUPRUHOVÉ KOMUNIKACE
			ŽELEZNIČNÍ TRATĚ CELOSTÁTNÍ
			ŽELEZNIČNÍ TRATĚ REGIONÁLNÍ
			ŽELEZNIČNÍ VLEČKA
			ŽELEZNIČNÍ STANICE A ZASTÁVKY

STAV	NÁVRH	VÝHLED	
			LYŽAŘSKÝ VLEK
			PŘIVADĚČE OOV
			ŘADY PITNÉ VODY
			ŘADY UŽITKOVÉ VODY
			OCHRANNÁ PÁSMA VODNÍCH ZDROJŮ II. STUPNĚ
			VODOJEMY
			VODNÍ ZDROJE
			ČERPACÍ STANICE
			ČISTÍRNY ODPADNÍCH VOD
			VEDENÍ VVN 220 a 110 kV - NADZEMNÍ
			NAPÁJECÍ BOD 110/22 kV
			VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD (RWE - SMP)
			VELMI VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD (RWE TRANSGAS)
			VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD (GREEN GAS - DPB)
			PROVOZNÍ PLYNOVÁ SONDA (RWE TRANSGAS, resp. GREEN GAS - DPB)
			REGULAČNÍ STANICE PLYNU RWE - SMP, resp. GREEN GAS - DPB)



PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS

URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.

Spartakovců 3, Ostrava-Poruba, 70800

tel: 590 990 594, 596 939 530

ZODP.PROJEKTANT: ING. ARCH. VLADIMÍRA FUSKOVÁ

ZAK. ČÍSLO: U - 512

ZPRACOVATEL: ING. ARCH. V. FUSKOVÁ, ING. I. MIČKOVÁ, ING. J. ŠKVAIN, ING. M. SOCHOROVÁ, ING. Z. VESELÁ

OBJEDNATEL: MĚSTO ŠTRAMBERK

DATUM: ČERVENEC 2011