

ÚZEMNÍ PLÁN RYCHVALDU

I.B.3.c). VÝKRES ENERGETIKY A SPOJŮ

MĚŘÍTKO 1 : 5000

ENERGETIKA, SPOJE

STAV	NÁVRH	
		VEDENÍ VVN 110 - 400 kV
		VEDENÍ VN 22 kV - VZDUŠNÉ
		VEDENÍ 22 kV - KABELOVÉ
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE
		VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD
		REGULAČNÍ STANICE PLYNU VTL / STL
		STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD
		VÝZNAMNĚJŠÍ TEPELNÝ ZDROJ
		TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA
		ZÁKLADOVÁ STNICE MOBILNÍHO OPERÁTORA
		DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL
		RADIORELÉOVÝ SPOJ
		HORKOVOD
		RUŠENÉ VEDENÍ

HRANICE

STAV



OBCE, ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ

NAVRŽENÉ KORIDIRY



KORIDORY TECHNICKÉ INFRASTRUKURY



PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE

URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.

OSTRAVA s.r.o.

Spartakovců 3, Ostrava-Poruba, 708 00

tel: (069) 691 34 81 - 8, (069) 693 95 31

ZODP.PROJEKTANT :	ING. ARCH. PETR GAJDUŠEK	ZAK. ČÍSLO	U - 523
ZHOTOVITEL :	ING. MARTINA MIKLEDOVÁ	MĚŘÍTKO	1 : 5 000
OBJEDNATEL :	MĚSTO RYCHVALD	DATUM	2014