

ÚZEMNÍ PLÁN HEŘMANICE U ODER

5. KONCEPCE ENERGETIKY A SPOJŮ

1 : 5 000

STAV	NÁVRH	
		VEDENÍ VN 22 kV NADZEMNÍ, VODIČE BEZ IZOLACE
		VEDENÍ VN 22 kV PODZEMNÍ, KABELOVÉ
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE (DTS)
		STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD (STL)
		DÁLKOVÁ OPTICKÁ PŘENOSOVÁ SÍŤ TELEFÓNICA O2
		RADIORELÉOVÝ SPOJ

STAV	NÁVRH	
		HRANICE OBCE
		HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 8. 2011
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - PLOCHY TĚLOVÝCHOVNÝCH A SPORTOVNÍCH ZAŘÍZENÍ
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - PLOCHY HRBITOVŮ
		PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ - PLOCHY PĚŠÍCH A VOZIDLOVÝCH KOMUNIKACÍ
		PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ - PLOCHY ZELENĚ NA VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍCH
		PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ
		PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - PLOCHY DOPRAVY SILNIČNÍ
		PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - PLOCHY PARKOVACÍ A ODSTAVNÉ
		PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
		PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - PLOCHY VÝROBY ZEMĚDĚLSKÉ
		PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - PLOCHY VÝROBY DROBNÉ
		PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ
		PLOCHY LESNÍ
		PLOCHY PŘÍRODNÍ
		PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
		PLOCHY TĚŽBY NEROSTŮ
		SILNICE III. TŘÍDY S OZNAČENÍM
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE
		VEŘEJNĚ PŘÍSTUPNÉ KOMUNIKACE
		ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
		VÝZNAMNĚJŠÍ PARKOVACÍ, ODSTAVNÉ A MANIPULAČNÍ PLOCHY
		MOSTY NA KOMUNIKACÍCH



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, 596 939 531

ZODP.PROJEKTANT : ING.ARCH.HELENA SALVETOVÁ

ZAK. ČÍSLO : U - 520

ZPRACOVATEL : ING. JIŘÍ ŠKVAIN

OBJEDNATEL : OBEC HEŘMANICE U ODER

DATUM : KVĚTEN 2012