

# ÚZEMNÍ PLÁN NÝDEK NÁVRH

## II.B.a) KOORDINAČNÍ VÝKRES

1 : 5 000

### PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STABILIZOVANÉ PLOCHY  
PLOCHY ZMĚN

		BH - BYDLENÍ HROMADNÉ - V BYTOVÝCH DOMECH
		BI - BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍ - V RODINNÝCH DOMECH
		RO - SMÍŠENÉ - REKREAČNĚ OBYTNÉ
		OV - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - VĚŘEJNÁ IFRASTRUKTURA
		OM - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - KOMERČNÍ ZAŘÍZENÍ MALÁ A STŘEDNÍ
		OS - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVNÁ A SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ
		OH - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - HŘBITOVY
		PV - VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ
		DS - DOPRAVNÍ IFRASTRUKTURA - SILNIČNÍ
		TI - TECHNICKÉ IFRASTRUKTURY
		VZ - VÝROBA A SKLADOVÁNÍ - ZEMĚDĚLSKÁ VÝROBA A LESNÍ HOSPODÁŘSTVÍ
		VD - VÝROBA A SKLADOVÁNÍ - DROBNÁ A ŘEMESLNÁ VÝROBA
		ZV - ZELEŇ - NA VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍCH
		ZS - ZELEŇ - SOUKROMÁ A VYHRAZENÁ
		ZP - ZELEŇ - PŘÍRODNÍHO CHARAKTERU
		VV - VODNÍ PLOCHY A TOKY
		NZ - ZEMĚDĚLSKÉ POZEMKY
		NL - POZEMKY URČENÉ K PLNĚNÍ FUNKCÍ LESA
		NSs - SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ SPORTOVNÍ

### ENERGETIKA, SPOJE:

STAV R. 2008	NÁVRH	
		STAV: VEDENÍ VN 22 kV - NADZEMNÍ S OCHRANNÝM PÁSMEM NÁVRH: VEDENÍ VN 22 kV - NADZEMNÍ
		VEDENÍ VN 22 kV - ZEMNÍ, KABELOVÉ
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE
		STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD
		TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA
		DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL
		TELEVIZNÍ PŘEVADĚČ

### VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ:

STAV R. 2008	NÁVRH	
		VODOVOD
		HRANICE TLAKOVÝCH PÁSEM
		VODNÍ ZDROJ
		VODOJEM ZEMNÍ, VĚŽOVÝ
		PŘERUŠOVACÍ KOMORA
		AUTOMATICKÁ TLAKOVÁ STANICE
		HRANICE OCHRANNÉHO PÁSMO VODNÍHO ZDROJE 1. ST.
		ŠOUPÁTKO
		KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
		VUÚSTĚNÍ KANALIZACE
		HRANICE OCHRANY PROSTŘEDÍ ČOV
		ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD
		ČERPACÍ STANICE KANALIZAČNÍ
		VODNÍ TOKY
		HRANICE CHOPAV
		HRANICE ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ AKTIVNÍ ZÓNA Q - 20, PASIVNÍ ZÓNA - Q 100

	ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
	HRANICE STÁTU
	HRANICE OBCE
	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 30.6.2007
	HRANICE INTRAVILÁNU Z R. 1966
	ZASTAVITELNÉ PLOCHY
	PLOCHY PŘESTAVBY
	ÚZEMNÍ REZERVY

### LINIOVÉ PRVKY:

STAV R. 2008	NÁVRH	
		PŘÍRODNÍ REZERVACE ČANTORYJE
		HRANICE BEZPEČNOSTNÍCH OCHRANNÝCH PÁSEM
		HRANICE OCHRANNÉHO PÁSMO HŘBITOVA
		HRANICE OCHRANNÉHO PÁSMO VODNÍHO ZDROJE 1. STUPNĚ
		HRANICE OCHRANNÉHO PÁSMO LESA
		SESUVNÁ ÚZEMÍ AKTIVNÍ
		SESUVNÁ ÚZEMÍ POTENCIÁLNÍ
		HRANICE ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ Q 100
		HRANICE CHOPAV
		PRVKY ÚSES: LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
		LOKÁLNÍ BIODOR
		REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM

### DOPRAVA:

STAV R. 2008	NÁVRH	
		SILNIČNÍ KOMUNIKACE
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE
		VYBRANÉ ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
		PARKOVACÍ, ODDAVNÉ A MANIPULAČNÍ PLOCHY
		CYKLISTICKÁ TRASA
		TURISTICKÁ TRASA
		LYŽAŘSKÁ BĚŽECKÁ TRASA
		MOST NA KOMUNIKACI
		AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY S OZNAČENÍM
		LYŽAŘSKÝ VLEK
		LANOVÁ DRÁHA
		OCHRANNÉ DOPRAVNÍ PÁSMO



PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE

URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.

OSTRAVA s.r.o. Spartakovců 3, Ostrava-Poruba, 708 00 fax: 596939530, tel: 596939531

ZODP.PROJEKTANT :	ING. ARCH. PETR GAJDUŠEK	ZAK. ČÍSLO	U - 304
ZHOTOVITEL :	ING. ARCH. PETR GAJDUŠEK	MĚŘÍTKO	1 : 5 000
OBJEDNATEL :	OBEC NÝDEK	DATUM	2009