

PROJEKT „ÚZEMNÍ PLÁN OBCE DOLNÍ LHOTA“ BYL SPOLUFINANCOVÁN  
Z PROSTŘEDKŮ EVROPSKÉ UNIE, EVROPSKÉHO FONDU PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ

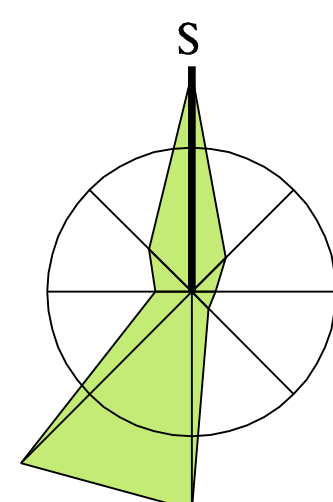
# ÚZEMNÍ PLÁN DOLNÍ LHOTA

## 5. ENERGETIKA, SPOJE

1 : 5 000

STAV	NÁVRH	
		VEDENÍ VN 22 kV - NADZEMNÍ, VODIČE BEZ IZOLACE S OCHRANNÝM PÁSMEM
		VEDENÍ VN 22 kV - NADZEMNÍ, ZÁVĚSNÝ KABEL
		VEDENÍ VN 22 kV - ZEMNÍ, KABELOVÉ
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE 22/0,4 kV (DTS)
		VELMI VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD (VVTL) S BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM
		STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD (STL) - RWE - SMP a.s.
		DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL PŘENOSOVÉ SÍTĚ (TELEFÓNICA O2 a.s.)
		DIGITÁLNÍ TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA
		RADIORELÉOVÝ SPOJ
		RUŠENÉ JEVI

PLOCHY STABILIZOVANÉ	PLOCHY ZMĚN	
		HRANICE OBCE
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1.3.2011
		PLOCHY REKREACE
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - ZAŘÍZENÍ OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVNÁ A SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - HRBITOV
		PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ - PĚŠÍ A VOZIDLOVÉ KOMUNIKACE
		PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ - ZELENĚ NA VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍCH
		PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ
		PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - DOPRAVA SILNIČNÍ
		PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - DOPRAVA DRÁŽNÍ
		PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - PARKOVACÍ A ODSAVNÉ PLOCHY
		PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
		PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - VÝROBA ZEMĚDĚLSKÁ
		PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - VÝROBA DROBNÁ
		PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ
		PLOCHY LESNÍ
		PLOCHY PŘÍRODNÍ
		PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
		TRAMVAJOVÁ DRÁHA
		SILNICE III. TŘÍDY
		MÍSTNÍ A ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
		MOSTY, LÁVKY PRO CHODCE



	PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS
	<b>URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.</b> Ostrava s.r.o. Špartakovců 3, Ostrava-Poruba, 70800 tel: 596 939 530, 596 939 531
ZODP.PROJEKTANT : ING. ARCH. HELENA SALVETOVÁ	ZAK. ČÍSLO : U - 454
ZPRACOVATEL : ING. JIŘÍ ŠKVAJN	
OBJEDNATEL : OBEC DOLNÍ LHOTA	DATUM : BŘEZEN 2011