

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

# ÚZEMNÍ PLÁN HLUBOČEC

## A.5 ENERGETIKA, SPOJE

1 : 5 000

### PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STAV	NÁVRH	
		SMÍŠENÉ OBYTNÉ
		SMÍŠENÉ OBYTNÉ - ZEMĚDĚLSKÉ USEDLOSTI
		OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
		REKREACE RODINNÉ
		REKREACE - AGROTURISTIKY
		OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - SPORTOVNÍCH ZAŘÍZENÍ
		OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - HŘBITOVŮ
		ZEMĚDĚLSKÉ - ZAHRADY
		ZEMĚDĚLSKÉ PRODUKČNÍ - ZAHRADNICTVÍ
		VÝROBY A SKLADOVÁNÍ
		TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
		SPECIFICKÉ - SKLÁDKY BIOLOGICKÉHO ODPADU
		PROSTRANSTVÍ VEŘEJNÝCH - ZELENĚ VEŘEJNÉ
		PROSTRANSTVÍ VEŘEJNÝCH
		SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
		LESNÍ
		VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
		ZEMĚDĚLSKÉ
		DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY SILNIČNÍ

### HRANICE

STAV	NÁVRH	
		HRANICE SPRÁVNÍHO ÚZEMÍ OBCE
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 3. 2010

### PLOCHY ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY - ÚSES

STAV	NÁVRH	
		LOKÁLNÍ BIOCENTRA
		LOKÁLNÍ BIORIDORY

### DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁVRH / REZERVA	
		SILNICE II. A III. TŘÍDY
		MÍSTNÍ A ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
		MOSTY, LÁVKY PRO CHODCE

### ENERGETIKA, SPOJE

STAV	NÁVRH	
		VEDENÍ VN - 22 KV NADZEMNÍ S OCHRANNÝM PÁSMEM
		VEDENÍ VN - 22 KV NADZEMNÍ, KABELOVÉ
		VEDENÍ VN - 22 KV PODZEMNÍ, KABELOVÉ
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE (DTS)
		STŘEDOTLAKÉ PLYNOVODY (STL)
		DÁLKOVÉ OPTICKÉ KABELY TELEFÓNICA O2
		RADIORELÉOVÉ SPOJE
		RADIOKOMUNIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ (BTS)
		RUŠENÉ JEVY



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

ZODP.PROJEKTANT: ING. ARCH. VLADIMÍRA FUSKOVÁ	ZAK.ČÍSLO: U - 503
ZPRACOVATEL: ING. JIŘÍ ŠKVAIN	
OBJEDNATEL: OBEC HLUBOČEC	DATUM: ČERVEN 2010