

# ÚZEMNÍ PLÁN HAVÍŘOV

## PRÁVNÍ STAV PO VYDÁNÍ ZMĚNY Č. 1

### A.5 KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - ENERGETIKY A ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ

MĚŘÍTKO 1 : 5 000


STAV		NÁVRH	PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ STABILIZOVANÉ	ZMĚNY-NÁVRH	PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ STABILIZOVANÉ	ZMĚNY-NÁVRH
		VEDENÍ VVN 400 a 110 kV NADZEMNÍ, S OCHRANNÝM PÁSMEM				
		VEDENÍ VVN 22 kV NADZEMNÍ, S OCHRANNÝM PÁSMEM (VODIČE BEZ IZOLACE)				
		VEDENÍ VN 22 kV NADZEMNÍ, KABELOVÉ				
		VEDENÍ VN 22 kV - ZEMNÍ, KABELOVÉ				
		STAV: VEDENÍ VN 6 kV - KABELOVÉ NÁVRH: VEDENÍ VN 6 kV - KABELOVÉ, K REK. NA 22 kV				
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE 22/0,4 kV				
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE 6/0,4 kV				
		VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD (VTL) S BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM				
		REGULAČNÍ STANICE PLYNU - VYSOKOTLAKÁ				
		STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD (STL)				
		REGULAČNÍ STANICE PLYNU - STŘEDOTLAKÁ				
		NÍZKOTLAKÝ PLYNOVOD (NTL)				
		DEGAZAČNÍ PLYNOVOD, DUSÍKOVOD				
		DEGAZAČNÍ PLYNOVOD STL, OKD - DPB				
		VÝZNAMNĚJŠÍ TEPELNÝ ZDROJ				
		PRIMÉRNÍ HORKOVOD				
		PŘEDÁVACÍ STANICE TEPLA				
		TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA				
		DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL TELEFÓNICA O2				
		OPTICKÝ KABEL				
		RADIOKOMUNIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ				
		RADIORELÉOVÝ SPOJ				
		RUŠENÉ JEVI				
		ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY				
		LOKÁLNÍ BIOCENTRUM				
		LOKÁLNÍ BIOKORIDOR				
		REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM				
		REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR				
		SMÍŠENÉ OBYTNÉ - MĚSTSKÉ CENTRUM				
		SMÍŠENÉ OBYTNÉ MĚSTSKÉ				
		SMÍŠENÉ OBYTNÉ VENKOVSKÉ				
		BYDLENÍ HROMADNÉHO				
		BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍHO				
		REKREACE - ZAHŘÁDKOVÉ OSADY				
		OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY				
		OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - SPORTOVNÍCH A REKREAČNÍCH ZAŘÍZENÍ				
		OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - KOMERČNÍCH ZAŘÍZENÍ				
		OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - HŘBITOVŮ				
		OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - SPECIFICKÉ				
		SMÍŠENÉ SPECIFICKÉ				
		SMÍŠENÉ VÝROBNÍ				
		VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - TĚŽKÉHO PRŮMYSLU				
		VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - LEHKÉHO PRŮMYSLU				
		VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - VÝROBY ZEMĚDĚLSKÉ				
		VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ - ZELENĚ VEŘEJNÉ				
		KOMUNIKACÍ				
		DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY SILNIČNÍ				
		DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY DRÁŽNÍ				
		TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - TECHNICKÉHO VYBAVENÍ				
		ZEMĚDĚLSKÉ - SADY				
		ZEMĚDĚLSKÉ - ZAHŘADY				
		ZEMĚDĚLSKÉ - ORNÁ PŮDA, TRVALÉ TRAVNÍ POROSTY				
		SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ				
		SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ - REKULTIVACE				
		LESNÍ - HOSPODÁŘSKÉ				
		LESNÍ - REKREAČNÍ				

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ STABILIZOVANÉ	ZMĚNY-NÁVRH	VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ STABILIZOVANÉ	ZMĚNY-ÚZEMNÍ REZERVY	SMÍŠENÉ OBYTNÉ VENKOVSKÉ

INFORMACE O ÚZEMÍ STAV	NÁVRH	HRANICE OBCE

OZNAČENÍ KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ U POPISU PLOCH:  
BL - BLUDOVICE, DD - DOLNÍ DATYNĚ, DS - DOLNÍ SUCHÁ, HM - HAVÍŘOV-MĚSTO, PS - PROSTŘEDNÍ SUCHÁ, SU - ŠUMBARK



OSTRAVA s.r.o.

PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS

**URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.**

Spartakovců 3, Ostrava-Poruba, 70800      tel: 596939530, 596939531

ZODP.PROJEKTANT: ING. ARCH. VLADIMÍRA FUSKOVÁ	ZAK. ČÍSLO: U - 541
ZPRACOVATEL: ING. ARCH. VLADIMÍRA FUSKOVÁ, ING. VÁCLAV ŠKVAIN	
POŘIZOVATEL: STATUTÁRNÍ MĚSTO HAVÍŘOV	DÁTUM: R. 2016