

# ÚZEMNÍ PLÁN HAVÍŘOV

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

MĚŘÍTKO 1 : 5 000

STAV		NÁVRH		PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ		PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ	
				STABILIZOVANÉ	ZMĚNY-NÁVRH	STABILIZOVANÉ	ZMĚNY-NÁVRH
		VEDENÍ VVN 400 a 110 kV NADZEMNÍ, S OCHRANNÝM PÁSMEM					
		NAPÁJECÍ BOD 110/22 kV					
		VEDENÍ VN 22 kV NADZEMNÍ, S OCHRANNÝM PÁSMEM (VODIČE BEZ IZOLACE)					
		VEDENÍ VN 22 kV NADZEMNÍ, KABELOVÉ					
		VEDENÍ VN 22 kV - ZEMNÍ, KABELOVÉ					
		STAV: VEDENÍ VN 6kV - KABELOVÉ NÁVRH: VEDENÍ VN 6 kV - KABELOVÉ, K REK. NA 22 kV					
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE 220,4 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 JEVY					
<b>ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY</b>							
		LOKÁLNÍ BIOCENTRUM					
		LOKÁLNÍ BIODORIDOR					
		REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM					
		REGIONÁLNÍ BIODORIDOR					
				<b>PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ</b>			
				STABILIZOVANÉ ZMĚNY-NÁVRH			
				SMÍŠENÉ OBYTNÉ - MĚSTSKÉ CENTRUM			
				SMÍŠENÉ OBYTNÉ MĚSTSKÉ			
				SMÍŠENÉ OBYTNÉ VENKOVSKÉ			
				BYDLENÍ HROMADNÉHO			
				BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍHO			
				REKREACE - ZAHRÁDKOVÉ OSADY			
				OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY			
				OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - SPORTOVNÍCH A REKREAČNÍCH ZAŘÍZENÍ			
				OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - KOMERČNÍCH ZAŘÍZENÍ			
				OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - HRBITOVŮ			
				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 - ZAHRADY			
				ZEMĚDĚLSKÉ - ORNÁ PŮDA, TRVALÉ TRAVNÍ POROSTY			
				SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ			
				SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ - REKULTIVACE			
				LESNÍ - HOSPODÁŘSKÉ			
				LESNÍ - REKREAČNÍ			
				<b>PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ</b>			
				STABILIZOVANÉ ZMĚNY-ÚZEMNÍ REZERVY			
				SMÍŠENÉ OBYTNÉ VENKOVSKÉ			
				SMÍŠENÉ VÝROBNÍ			
				DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY SILNIČNÍ			
				TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - TECHNICKÉHO VYBAVENÍ			
				<b>INFORMACE O ÚZEMÍ</b>			
				STAV NÁVRH			
				HRANICE OBCE			
				HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ			
				HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 2. 2014			
				ZASTAVITELNÉ PLOCHY S OZNAČENÍM			
				ZASTAVITELNÉ PLOCHY - DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY SILNIČNÍ S OZNAČENÍM			
				PLOCHY PŘESTAVBY S OZNAČENÍM			
				PLOCHY PŘESTAVBY - DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY SILNIČNÍ S OZNAČENÍM			
				PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ - ZELENĚ VEŘEJNÉ S OZNAČENÍM			
				OZNAČENÍ PLOCH LESNÍCH - HOSPODÁŘSKÝCH			
				OZNAČENÍ PLOCH SMÍŠENÝCH NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ			
				OZNAČENÍ PLOCH SMÍŠENÝCH NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ - REKULTIVACÍ			
				OZNAČENÍ PLOCH VODNÍCH A VODOHOSPODÁŘSKÝCH			
				OZNAČENÍ PLOCH ÚZEMNÍCH REZERV			
				OZNAČENÍ KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ U POPISU PLOCH: BL - BLUDOVICE, DD - DOLNÍ DATYNĚ, DS - DOLNÍ SUCHÁ, HM - HAVÍŘOV-MĚSTO, PS - PROSTŘEDNÍ SUCHÁ, SU - ŠUMBARK			
				PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS <b>URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.</b> Ostrava s.r.o. Spartakovců 3, Ostrava-Poruba, 70800 tel: 596939530, 596939531			
				ZODP.PROJEKTANT: ING. ARCH. VLADIMÍRA FUSKOVÁ ZPRACOVATEL: ING. ARCH. V. FUSKOVÁ, ING. J. ŠKVAIN POŘIZOVATEL: STATUTÁRNÍ MĚSTO HAVÍŘOV			
				ZAK. ČÍSLO: U - 541 DATUM: R. 2014			