



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- STÁVAJÍCÍ VTL PLYNOVODY
- ZRUŠENÉ VTL PLYNOVODY
- STÁVAJÍCÍ STL PLYNOVODY
- ZRUŠENÉ STL PLYNOVODY
- STÁVAJÍCÍ NTL PLYNOVODY
- VEDENÍ SÍLOVACÍHO KABLU – ČETIN
- VEDENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE NN – ČEZ
- VEDENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE VN – ČEZ
- SÍLOVACÍ VEDENÍ – ČEZ – TPS
- VODOVOD
- KANALIZACE
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- SÍLOVACÍ VEDENÍ NADZEMNÍ – NEJ ČZ
- SÍLOVACÍ VEDENÍ OPTICKÉ – NEJ ČZ
- VZDUSNÝ RADIČNÍ SPOJ – NEJ ČZ
- SÍLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ – NEJ ČZ
- NN KABEL PRO RS

LEGENDA NOVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- NOVÉ VTL PLYNOVODY
- NOVÉ STL PLYNOVODY (300 kPa)
- NOVÉ STL PLYNOVODY (75 kPa)
- NOVÉ NTL PLYNOVODY
- NOVÉ NTL PLYNOVODY (NEJ SOUTAŽNÍ TĚLO PD)

LEGENDA ZNAČEK:

- NOVÉ OBJEKTY
- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- NOVÁ PARKOVACÍ PLOCHA ZE ZÁMKOVÉ DLAŽBY, ŠTĚRKOVÝ PODSYP
- HRANICE STAVEBNÍHO POZEMKU
- HRANICE PARCEL DLE KN

LEGENDA OBJEKTŮ

- S001 – SPORTOVNÍ HALA
- S002 – SPOJOVACÍ KRČEK
- S003 – PARKOVACÍ STÁNÍ
- S004 – OPĚRNÁ ZĚď

- POZNÁMKY
- ZASTAVĚNÁ PLOCHA HALY 1434m²
  - PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT VYTÝČENY VŠECHNY PRŮBĚHY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

AUTOR PROJEKTU	Ing. Miroslav Sommer				
VYPRACOVAL	Petr Štěpánek				
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Miroslav Sommer				
KRAJ	Vysočina	MÚ	Havlíčkův Brod		
STAVEBNÍK	TJ Jiskra Havlíčkův Brod z.s.				
	Ledečská 3028				
	Č.P. 553/1 K.Ú. HAVLÍČKŮV BROD				
AKCE:	Novostavba sportovní haly				
ČÁST DOKUMENTACE:	Požární bezpečnostní řešení stavby				
VÝKRES	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES				
PROJEKT OKV s.r.o.					
NA VALECH 353					
580 01 HAVLÍČKŮV BROD					
IČ: 234 16 302					
tel: +420 776 866 570					
email: office@proje-kt-okv.cz					
ČÍSLO ZAKÁZKY	2020_KS8035				
STUPEŇ PD	DSP				
DATUM	09/2020				
FORMÁT	A4				
MĚŘÍTKO	1:250				
ČÍSLO VÝKRESU	D.1.3 - 01				