

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- STÁVAJÍCÍ VTL PLYNOVODY
- ZRUŠENÉ VTL PLYNOVODY
- STÁVAJÍCÍ STL PLYNOVODY
- ZRUŠENÉ STL PLYNOVODY
- STÁVAJÍCÍ NTL PLYNOVODY
- VEDENÍ SPOJOVACÍHO KABELU – CETIN
- VEDENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE VN – ČEZ
- VEDENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE VN – ČEZ
- SPOJOVACÍ VEDENÍ – ČEZ – TPS
- VODOVOD
- KANALIZACE
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- SPOJOVACÍ VEDENÍ NADZEMNÍ – NEJ CZ
- SPOJOVACÍ VEDENÍ OPTICKÉ – NEJ CZ
- VZDUŠNÝ RADIOVÝ SPOJ – NEJ CZ
- SPOJOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ – NEJ CZ
- 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 SPOJČNOSTI TĚTO PD)
- NOVÁ KANALIZACE DEŠŤOVÁ

LEGENDA ZNAČEK:

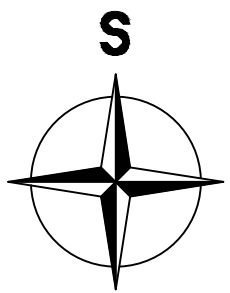
- NOVÉ OBJEKTY
- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- NOVÁ PARKOVACÍ PLOCHA ZE ZÁMKOVÉ DLAŽBY, ŠTĚRKOVÝ PODSYP
- HRANICE STAVEBNÍHO POZEMKU
- HRANICE PARCEL DLE KN


LEGENDA OBJEKTŮ

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

POZNÁMKY

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



AUTOR PROJEKTU		Ing. Miroslav Sommer	 <b>PROJEKT OKV s.r.o.</b> NA VALECH 3523 580 01 HAVLÍČKŮV BROD IČ: 294 16 302 tel: +420 776 986 570 e-mail: office@projektokv.cz
VYPRACOVAL		Patrik Štěpánek, DIS.	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		Ing. Miroslav Sommer	
KRAJ: Vysočina		M.Ú.: Havlíčkův Brod	
STAVEBNÍK:		<b>TJ Jiskra Havlíčkův Brod z.s.</b> Ledečská 3028 580 01 Havlíčkův Brod	
AKCE:		<b>Novostavba tréninkové sportovní haly</b> Na parc. č. 552/1, 552/4, 553/1 a 553/2, k. ú. Havlíčkův Brod	
ČÁST DOKUMENTACE: Dokladová část			
VÝKRES:		MĚŘÍTKO	
<b>KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES</b>		<b>1:500</b>	
		<b>E.2</b>	