


LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- STÁVAJÍCÍ TEPLOVOD - NÁBĚH
- STÁVAJÍCÍ TEPLOVOD - VRAT
- NAVRŽENÁ TEPLOVODNÍ PŘÍPOJKA - NÁBĚH
- NAVRŽENÁ TEPLOVODNÍ PŘÍPOJKA - VRAT
- OCHRANNÉ PÁSMO NAVRŽENÉ TEPLOVODNÍ PŘÍPOJKY
- STÁVAJÍCÍ JEDNOTNÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD
- STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD STL
- STÁVAJÍCÍ NN
- STÁVAJÍCÍ SLABOPROUD

UPOZORNĚNÍ:
- POLOHA STÁVAJÍCÍCH PODZEMNÍCH SÍTÍ JE ZAKRESLENA POUZE ORIENTAČNĚ. PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ NUTNO ZAJISTIT JEJICH VYTÝČENÍ SPRÁVCI SÍTÍ. POLOHY OVĚŘIT RUČNĚ KOPANÝMI SONDAMI.
- V MÍSTECH KŘÍŽENÍ NOVÉ TEPLOVODNÍ PŘÍPOJKY A PŘÍPOJEK SE SILOVÝMI A SDĚLOVACÍMI KABELY BUDOU KABELY ULOŽENY DO BETONOVÝCH ŽLABŮ S PŘESAHEM 1 M NA KAŽDOU STRANU.

ZMĚNA Č. :		VYPRACOVAL :		PODPIS :		DATUM :			
GENERÁLNÍ PROJEKTANT: ENESA a.s. U Voborníků 852/10, Vysočany, 190 00 Praha 9 www.enesa.cz enesa@enesa.cz Tel.: 466 053 511 IČ: 27382052 DIČ: CZ27382052				<div> ENESA ČLEN ČEZ ESCO</div>					
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU : ING. P. KVAČEK									
PROFESE : STROJNÍ									
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :		VYPRACOVAL :						TECHNICKÁ KONTROLA :	
ING. RADEK ŘEHÁK		ING. RADEK ŘEHÁK						JIŘÍ BARTOŇ	
INVESTOR : Město Kutná Hora, Havlíčkovo náměstí 552/1, Kutná Hora									
NÁZEV AKCE: NAPOJENÍ BYTOVÝCH DOMŮ č.p. 400-403 V UL. BENEŠOVA A ŠKOLNÍ NA CZT KUTNÁ HORA				ČÍSLO ZAKÁZKY		23047-0			
ČÁST: S001 TEPLOVOD – STROJNÍ ČÁST				FORMÁT A4		1A4			
				STUPEŇ PD		DUR+DSP			
				DATUM		04/2023			
				MĚŘÍTKO		-			
NÁZEV VÝKRESU : PODROBNÁ SITUACE				ČÍSLO VÝKRESU : 04		PARÉ Č.:			