



POZNÁMKY:

- POTRUBÍ STÁVAJÍCÍHO STL PLYNOVODU BUDE NAHRAZENO NOVÝM LPE POTRUBÍM Z ČÁSTI VE STÁVAJÍCÍ TRASE A Z ČÁSTI V NOVÉ TRASE RESPEKRUJÍCÍ UMÍSTĚNÍ VODOVODU A KANALIZACE A PPROSTOROVU NORMU ČSN 73 6005.
- PRO POTRUBÍ STL PLYNOVODU BUDE POUŽITO VÝHRADNĚ POTRUBÍ PE 100 LPE D315 RC.
- VEŠKERÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ. PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNÉ POVOLAT ZÁSTUPCE SPRÁVČŮ SÍTÍ A VYTÝČIT STÁVAJÍCÍ SÍTĚ.
- V MÍSTECH KŘÍŽENÍ KANALIZACE BUDE PLYNOVOD ULOŽEN DO OCHRANNÉ TRUBKY LPE D400 PŘÍSLUŠNÉ DÉLKY.
- PŘÍPOJKY K OBJEKTŮM BUDOU NAPOJENY NA PLYNOVOD NAVRŤÁVACÍM PŘÍPOJKOVÝM T-KUSEM PŘÍSLUŠNÉ DIMENZE A BUDOU ULOŽENY V OCHRANNÉ TRUBCE LPE D40 KOPOFLEX DLE UVEDENÉ DÉLKY. HORIZONTÁLNÍ ČÁSTI PŘÍPOJEK S PŘESAHEM 1m NA VERTIKÁLNÍ ČÁST BUDOU TAKÉ CHRÁNĚNY OT KOPOFLEX.

LEGENDA:

- |  |                                 |  |                         |
|--|---------------------------------|--|-------------------------|
|  | STL PLYNOVOD RUŠENÝ (STÁVAJÍCÍ) |  | ASFALTOVÁ SILNICE NOVÁ  |
|  | STL PLYNOVOD NOVÝ               |  | BETONOVÁ DLAŽBA NOVÁ    |
|  | STL PŘÍPOJKA NOVÁ               |  | ZELENÁ PLOCHA           |
|  | OCHRANNÉ POTRUBÍ/CHRAŇČKA       |  | ULIČNÍ DRENÁŽ           |
|  | BIOPLYN STÁVAJÍCÍ               |  | HRANICE BUDOUCÍ SILNICE |
|  | BIOPLYN PŘELOŽKA NÁVRH          |  | OSA BUDOUCÍ SILNICE     |
|  | VÝKOPOVÁ RÝHA                   |  | č.p. 7                  |
|  | KANALIZACE – ČEVAK STÁVAJÍCÍ    |  | 2806/19                 |
|  | KANALIZACE – ČEVAK NAVRŽENÁ     |  | D 90                    |
|  | VODOVOD – ČEVAK STÁVAJÍCÍ       |  | 25/OC                   |
|  | VODOVOD – ČEVAK NAVRŽENÝ        |  | NOVÝ PILÍŘ HUP          |
|  | ELEKTRICKÁ SÍŤ VN               |  |                         |
|  | ELEKTRICKÁ SÍŤ NN               |  |                         |
|  | KABELY CETIN                    |  |                         |
|  | KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ       |  |                         |

NAVRŽENÉ POVRCHY:

VYPRACOVAL	ODP.PROJEKTANT	PROJEKČNÍ KANCELÁŘ		
Ing. Karolína Dvořáková	Ing. Jakub Tošner	PROPLYN CB, s.r.o.		
KRAJ: Jihočeský		Projektová činnost v plynárenství		
MÍSTO: Třeboň		Vrbenská 2044/6		
INVESTOR: EG.D, a.s.		370 31 Č. Budějovice	FORMÁT	3xA4
NÁZEV:			DATUM	11/2023
			ÚČEL	DPS
			ČÍSLO STAVBY	1060002615
			ČÍSLO PARÉ	
PŘÍLOHA:			M 1:500	ČÍSLO VÝKRESU V.01