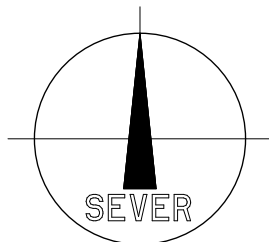


NAVRŽENÝ STL PLYNOVOD PE d 110, celk. dl. 277,00 m  
NAVRŽENÝ STL PLYNOVOD PE d 90, celk. dl. 10,00 m  
NAVRŽENÝ STL PLYNOVOD PE d 63, celk. dl. 8,00 m



## LEGENDA

- NAVRŽENÝ STL PLYNOVOD A PŘÍPOJKY
- STÁVAJÍCÍ STL PLYNOVOD
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD
- SPOJOVÝ KABEL
- SPOJOVÝ KABEL - NEZAMĚŘENÝ
- SPOJOVÝ KABEL - VZDUCHEM
- EL. KABEL NN
- EL. KABEL NN - VZDUCHEM
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- PŘÍLOŽ HDPE

### POZNÁMKA

PŘED ZAHAJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNÉ ZAJISTIT VYTÝČENÍ VŠECH PODZEMNÍCH SÍTÍ!  
ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NESLOUŽÍ JAKO VYTÝČOVACÍ PLÁN. PODKLADY SKUTEČNÉHO  
PROVEDENÍ STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ VIZ. DOKLADOVÁ ČÁST.

### BOHUMIL NĚMEC - PROJEKTY

Ústřední vytápění \* kotelny \* plynovody \* inženýrská činnost \* IČO 114 06 801  
Domažlická 210/III, 339 01 Klatovy 1 \* tel., fax: 376 315 767\* e-mail: bohumil.nemec@tiscali.cz

Zodp. projektant Němec	Projektant KŘIVÁNEK	Kreslil KŘIVÁNEK	Číslo zakázky 01 / 2018
Investor SÚS Plzeňského kraje, Škroupova 1760/18, Jižní Předměstí, 30100 Plzeň	Datum III / 2018		Účel PDPS
SIL. III / 11748 NEPOMUK ULICE ZELENODOLSKÁ			Měřítko 1 : 500
SO 501 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU PODROBNÁ SITUACE			Číslo výkresu D.2.2