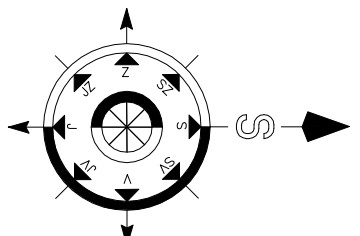


PŘEHLEDNÁ SITUACE



LEGENDA STÁVAJÍCICH SÍŤÍ

Rozsedy plné vody – vodstvo a.s. – stávající
 Kancelize spolkové – vodstvo a.s. – stávající
 Kancelize učebnov – nevystupuje se
 Podzemní vedení NN do 1 kV – Čez a.s. – stávající
 Podzemní vedení NN do 1 kV – Čez a.s. – stávající
 Nadzemní vedení VN do 32 kV – Čez a.s. – stávající
 Nadzemní vedení VN do 32 kV – Čez a.s. – stávající
 Plynová STL – Gasnet a.s. – stávající
 Nadzemní vedení STN – ČETN a.s. – stávající
 Optický kabel – ČETN a.s. – stávající
 Věpné osvětlení – podzemní vedení – nezadraseno

LEGENDA NOVÝCH SÍTÍ

PLYNOD STL (GosNet s.r.o.)
PRPOLKA PLYNODNI STL

Náplňová časť - vodotlačný pH štandard		Náplňová časť - vodotlačný pH štandard	
podmienky št. V M		podmienky št. V M	
DPM št1		DPM št1	
kabely do 1kV		kabely do 1kV	
odšľachovací		odšľachovací	
plynný vod do 5kPa		plynný vod do 5kPa	
plynný vod do 0,3MPa		plynný vod do 0,3MPa	
vodovod		vodovod	
kanalizácia		kanalizácia	
0,3	0,2	0,3	0,2
0,1	0,1	0,1	0,1
0,05	0,05	0,05	0,05
0,02	0,02	0,02	0,02
0,01	0,01	0,01	0,01
0,005	0,005	0,005	0,005
0,002	0,002	0,002	0,002
0,001	0,001	0,001	0,001
0,0005	0,0005	0,0005	0,0005
0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
0,00005	0,00005	0,00005	0,00005
0,00002	0,00002	0,00002	0,00002
0,00001	0,00001	0,00001	0,00001
0,000005	0,000005	0,000005	0,000005
0,000002	0,000002	0,000002	0,000002
0,000001	0,000001	0,000001	0,000001
0,0000005	0,0000005	0,0000005	0,0000005
0,0000002	0,0000002	0,0000002	0,0000002
0,0000001	0,0000001	0,0000001	0,0000001
0,00000005	0,00000005	0,00000005	0,00000005
0,00000002	0,00000002	0,00000002	0,00000002
0,00000001	0,00000001	0,00000001	0,00000001
0,000000005	0,000000005	0,000000005	0,000000005
0,000000002	0,000000002	0,000000002	0,000000002
0,000000001	0,000000001	0,000000001	0,000000001
0,0000000005	0,0000000005	0,0000000005	0,0000000005
0,0000000002	0,0000000002	0,0000000002	0,0000000002
0,0000000001	0,0000000001	0,0000000001	0,0000000001
0,00000000005	0,00000000005	0,00000000005	0,00000000005
0,00000000002	0,00000000002	0,00000000002	0,00000000002
0,00000000001	0,00000000001	0,00000000001	0,00000000001
0,000000000005	0,000000000005	0,000000000005	0,000000000005
0,000000000002	0,000000000002	0,000000000002	0,000000000002
0,000000000001	0,000000000001	0,000000000001	0,000000000001
0,0000000000005	0,0000000000005	0,0000000000005	0,0000000000005
0,0000000000002	0,0000000000002	0,0000000000002	0,0000000000002
0,0000000000001	0,0000000000001	0,0000000000001	0,0000000000001
0,00000000000005	0,00000000000005	0,00000000000005	0,00000000000005
0,00000000000002	0,00000000000002	0,00000000000002	0,00000000000002
0,00000000000001	0,00000000000001	0,00000000000001	0,00000000000001
0,000000000000005	0,000000000000005	0,000000000000005	0,000000000000005
0,000000000000002	0,000000000000002	0,000000000000002	0,000000000000002
0,000000000000001	0,000000000000001	0,000000000000001	0,000000000000001
0,0000000000000005	0,0000000000000005	0,0000000000000005	0,0000000000000005
0,0000000000000002	0,0000000000000002	0,0000000000000002	0,0000000000000002
0,0000000000000001	0,0000000000000001	0,0000000000000001	0,0000000000000001
0,00000000000000005	0,00000000000000005	0,00000000000000005	0,00000000000000005
0,00000000000000002	0,00000000000000002	0,00000000000000002	0,00000000000000002
0,00000000000000001	0,00000000000000001	0,00000000000000001	0,00000000000000001
0,000000000000000005	0,000000000000000005	0,000000000000000005	0,000000000000000005
0,000000000000000002	0,000000000000000002	0,000000000000000002	0,000000000000000002
0,000000000000000001	0,000000000000000001	0,000000000000000001	0,000000000000000001
0,0000000000000000005	0,0000000000000000005	0,0000000000000000005	0,0000000000000000005
0,0000000000000000002	0,0000000000000000002	0,0000000000000000002	0,0000000000000000002
0,0000000000000000001	0,0000000000000000001	0,0000000000000000001	0,0000000000000000001
0,00000000000000000005	0,00000000000000000005	0,00000000000000000005	0,00000000000000000005
0,00000000000000000002	0,00000000000000000002	0,00000000000000000002	0,00000000000000000002
0,00000000000000000001	0,00000000000000000001	0,00000000000000000001	0,00000000000000000001
0,000000000000000000005	0,000000000000000000005	0,000000000000000000005	0,000000000000000000005
0,000000000000000000002	0,000000000000000000002	0,000000000000000000002	0,000000000000000000002
0,000000000000000000001	0,000000000000000000001	0,000000000000000000001	0,000000000000000000001
0,0000000000000000000005	0,0000000000000000000005	0,0000000000000000000005	0,0000000000000000000005
0,0000000000000000000002	0,0000000000000000000002	0,0000000000000000000002	0,0000000000000000000002
0,0000000000000000000001	0,0000000000000000000001	0,0000000000000000000001	0,0000000000000000000001
0,00000000000000000000005	0,00000000000000000000005	0,00000000000000000000005	0,00000000000000000000005
0,00000000000000000000002	0,00000000000000000000002	0,00000000000000000000002	0,00000000000000000000002
0,00000000000000000000001	0,00000000000000000000001	0,00000000000000000000001	0,00000000000000000000001
0,000000000000000000000005	0,000000000000000000000005	0,000000000000000000000005	0,000000000000000000000005
0,000000000000000000000002	0,000000000000000000000002	0,000000000000000000000002	0,000000000000000000000002
0,000000000000000000000001	0,000000000000000000000001	0,000000000000000000000001	0,000000000000000000000001
0,0000000000000000000000005	0,0000000000000000000000005	0,0000000000000000000000005	0,0000000000000000000000005
0,0000000000000000000000002	0,0000000000000000000000002	0,0000000000000000000000002	0,0000000000000000000000002
0,0000000000000000000000001	0,0000000000000000000000001	0,0000000000000000000000001	0,0000000000000000000000001
0,00000000000000000000000005	0,00000000000000000000000005	0,00000000000000000000000005	0,00000000000000000000000005
0,00000000000000000000000002	0,00000000000000000000000002	0,00000000000000000000000002	0,00000000000000000000000002
0,00000000000000000000000001	0,00000000000000000000000001	0,00000000000000000000000001	0,00000000000000000000000001
0,000000000000000000000000005	0,000000000000000000000000005	0,000000000000000000000000005	0,000000000000000000000000005
0,000000000000000000000000002	0,000000000000000000000000002	0,000000000000000000000000002	0,000000000000000000000000002
0,000000000000000000000000001	0,000000000000000000000000001	0,000000000000000000000000001	0,000000000000000000000000001
0,0000000000000000000000000005	0,0000000000000000000000000005	0,0000000000000000000000000005	0,0000000000000000000000000005
0,0000000000000000000000000002	0,0000000000000000000000000002	0,0000000000000000000000000002	0,0000000000000000000000000002
0,0000000000000000000000000001	0,0000000000000000000000000001	0,0000000000000000000000000001	0,0000000000000000000000000001
0,00000000000000000000000000005	0,00000000000000000000000000005	0,00000000000000000000000000005	0,00000000000000000000000000005
0,00000000000000000000000000002	0,00000000000000000000000000002	0,00000000000000000000000000002	0,00000000000000000000000000002
0,00000000000000000000000000001	0,00000000000000000000000000001	0,00000000000000000000000000001	0,00000000000000000000000000001
0,000000000000000000000000000005	0,000000000000000000000000000005	0,000000000000000000000000000005	0,000000000000000000000000000005
0,000000000000000000000000000002	0,000000000000000000000000000002	0,000000000000000000000000000002	0,000000000000000000000000000002
0,000000000000000000000000000001	0,000000000000000000000000000001	0,000000000000000000000000000001	0,000000000000000000000000000001
0,0000000000000000000000000000005	0,0000000000000000000000000000005	0,0000000000000000000000000000005	0,0000000000000000000000000000005
0,0000000000000000000000000000002	0,0000000000000000000000000000002	0,0000000000000000000000000000002	0,0000000000000000000000000000002
0,0000000000000000000000000000001	0,0000000000000000000000000000001	0,0000000000000000000000000000001	0,0000000000000000000000000000001
0,00000000000000000000000000000005	0,00000000000000000000000000000005	0,00000000000000000000000000000005	0,00000000000000000000000000000005
0,00000000000000000000000000000002	0,00000000000000000000000000000002	0,00000000000000000000000000000002	0,00000000000000000000000000000002
0,00000000000000000000000000000001	0,00000000000000000000000000000001	0,00000000000000000000000000000001	0,00000000000000000000000000000001
0,000000000000000000000000000000005	0,000000000000000000000000000000005	0,000000000000000000000000000000005	0,000000000000000000000000000000005
0,000000000000000000000000000000002	0,000000000000000000000000000000002	0,000000000000000000000000000000002	0,000000000000000000000000000000002
0,000000000000000000000000000000001	0,000000000000000000000000000000001	0,000000000000000000000000000000001	0,000000000000000000000000000000001
0,0000000000000000000000000000000005	0,0000000000000000000000000000000005	0,0000000000000000000000000000000005	0,0000000000000000000000000000000005
0,0000000000000000000000000000000002	0,0000000000000000000000000000000002	0,0000000000000000000000000000000002	0,0000000000000000000000000000000002
0,0000000000000000000000000000000001	0,0000000000000000000000000000000001	0,0000000000000000000000000000000001	0,0000000000000000000000000000000001
0,00000000000000000000000000000000005	0,00000000000000000000000000000000005	0,00000000000000000000000000000000005	0,00000000000000000000000000000000005
0,00000000000000000000000000000000002	0,00000000000000000000000000000000002	0,00000000000000000000000000000000002	0,00000000000000000000000000000000002
0,00000000000000000000000000000000001	0,00000000000000000000000000000000001	0,00000000000000000000000000000000001	0,00000000000000000000000000000000001
0,000000000000000000000000000000000005	0,000000000000000000000000000000000005	0,000000000000000000000000000000000005	0,000000000000000000000000000000000005
0,000000000000000000000000000000000002	0,000000000000000000000000000000000002	0,000000000000000000000000000000000002	0,000000000000000000000000000000000002
0,000000000000000000000000000000000001	0,000000000000000000000000000000000001	0,000000000000000000000000000000000001	0,000000000000000000000000000000000001
0,0000000000000000000000000000000000005	0,0000000000000000000000000000000000005	0,0000000000000000000000000000000000005	0,0000000000000000000000000000000000005
0,0000000000000000000000000000000000002	0,0000000000000000000000000000000000002	0,0000000000000000000000000000000000002	0,0000000000000000000000000000000000002
0,0000000000000000000000000000000			

**STL plastová přípojka : podle ČSN EN 12 007-1
ČSN EN 12 007-2, TPG G 702 01**

- spádování přípojky: podle terénu, do hlavního řádu

- spádování přípojky: podle terénu, do hlavního řádu

DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ

1. Před zahájením výkopových prací je nutné nechat vytyčit všechna podzemní vedení, které se v daném území vyskytují.

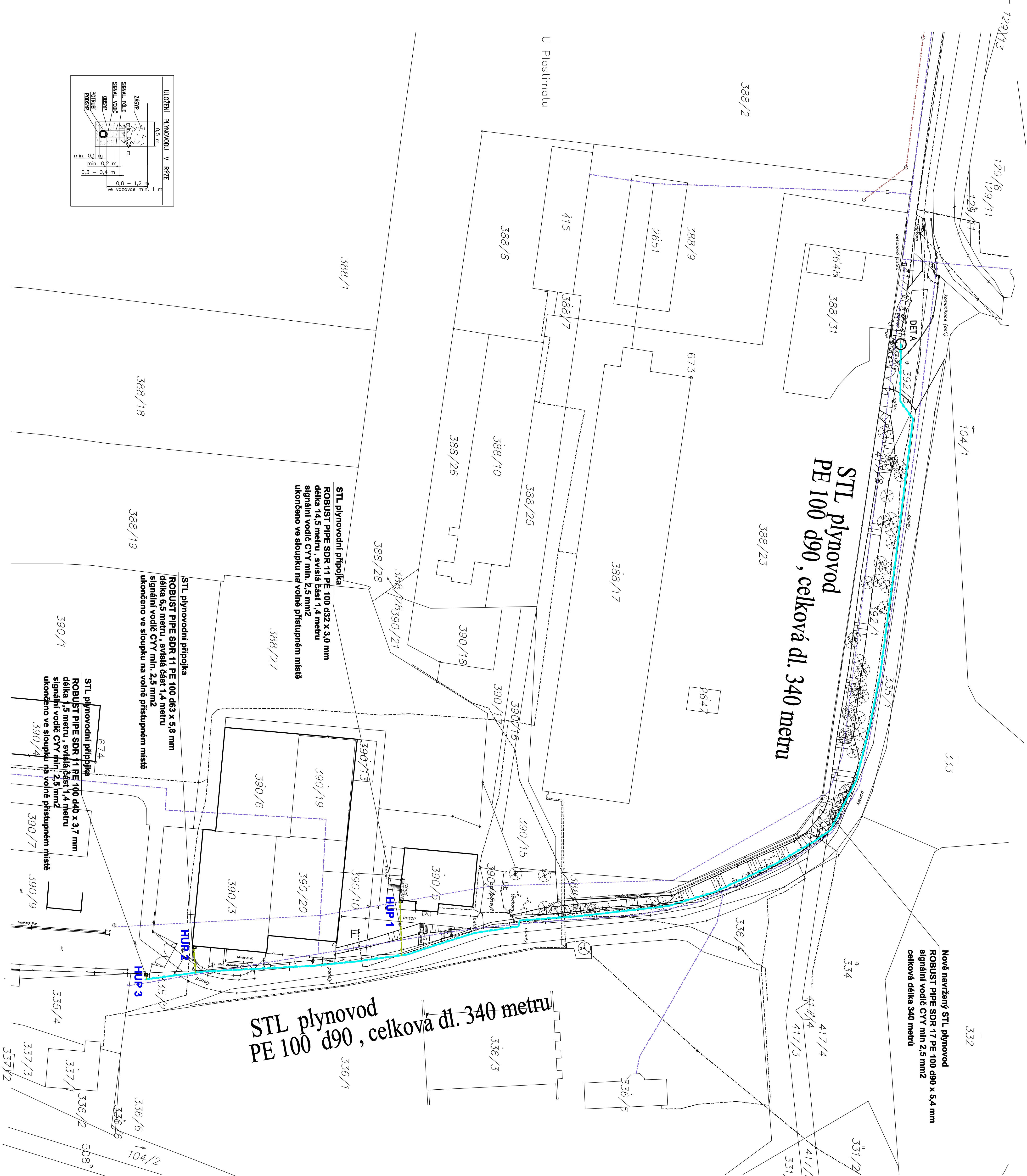
2. Vytyčení stávajících inženýrských sítí provedou příslušní správci.

3. V místě křížení budou výkopy prováděny ručně se zvýšenou opatrností.

4. Stávající inženýrské sítě jsou zakresleny orientačně, neslouží jako výtýčovací výkres

5. Při souběhu a křížení s inženýrskými sítěmi bude respektována ČSN.

Ing. Radek SPURNÝ	Ing. Radek SPURNÝ, MOČIŤNÁ 38, 339 01 KLATOVY
projektant - autorizovaný technik	TEL.: 376 221 895
	IČO : 663 84 150
zodp. projektant:	kecelník:
Ing. Radek SPURNÝ	Ing. Jakuš SPURNÝ
	Ing. Jakuš SPURNÝ
Investor:	
Plešenský kraj	028 / 2021
Škroupova 1760/8, Jizní Předměstí, 301 00 Píseň	
Service: Odřichov u Tachova - p.č. 417/9 - 392/9, p.č. 382/1, 417/8, 352/2, 358/1, 358/10, 358/9 a 390/1 Produkční STI, plynovod pro areál SPV Tachov, Odřichov u Tachova	formát: A1 datum: duben 2021 dělel: projekt pro SP mřížková: 1 : 500 číslo D: 1.1.3 výkres:

[illegible]