

GYMNAZIUM

A

C

D

Nová vodotěsná šachta 3x1,5x1,8m
pro vodotěsnou sestavu do výřt.

Podzemní vedení vody PE 100
ø80 x 8,2 mm délka potrubí 57,2m
uložení v ocelové šachtě

Vodotěsná přípojka PE 100
ø80 x 8,2 mm délka přípojky 10,2m
uložení ve vodotěsné šachtě

LEGENDA ČAR

- Nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo soubůh optického a metalického kabelu
- Zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo soubůh optického a metalického kabelu
- Zaměřený průběh metalického kabelu
- Sávající vedení pitné vody
- Podzemní vedení VN do 35 kV
- Podzemní vedení NN do 1 kV
- Sávající vedení NTL plynovodu
- Sávající vedení STL plynovodu
- Nové vodotěsné přípojky PE v délce 10,8m

POZNÁMKY

- Veškeré sítě jsou zakresleny pouze orientačně. Před zahájením stavebních prací budou veškeré sítě přesně vytyčeny v příloze. Je potřeba vytyčování sítí řešit v souladu se zpracovanou dokumentací, bude nutné provést dodatečnou koordinaci sítí v terénu za přítomnosti správce, investora a projektanta
- Všechny práce budou v ochranném pásmu stávajících sítí prováděny ručně! Stavební práce budou podlé celého výkopu chráněno a zajištěno před vstupem nepozvaných osob!
- Křížení a souběh sítí bude provedeno dle ČSN 73 6005.
- Křížení a souběh sítí bude provedeno dle ČSN 73 6005.
- Křížení a souběh sítí bude provedeno dle ČSN 73 6005.
- Křížení a souběh sítí bude provedeno dle ČSN 73 6005.
- Křížení a souběh sítí bude provedeno dle ČSN 73 6005.
- Křížení a souběh sítí bude provedeno dle ČSN 73 6005.

Investor:		Lhotařský Ing. U Jany 642/2b IČ: 708915408	
Generální projektant:		Design 4 - projekt staveb, s.r.o. sídlo společnosti: Soudská 1183, 460 01 Liberec korespondenční adresa - provozovna: Trávník 902, 511 01 Turnov	
Projektant části PD:		Design 4 - projekt staveb, s.r.o. sídlo společnosti: Soudská 1183, 460 01 Liberec korespondenční adresa - provozovna: Trávník 902, 511 01 Turnov	
Místní úřady:		Místní úřad Turnov, 511 01 Turnov	
Stupeň dokumentace:		DPS - Dokumentace pro provedení stavby	
MPS:		Ing. Miroslav Fajst	
Projektant:		Turnov Stavební	
Odpovědný projektant:		Ing. Jaroslav Lichner	
Město stavby:		Gymnázium L. Obřachy, Semily - PO a iČ Rekonstrukce rozvodů vody včetně vodotěsné přípojky	
Číslo dokumentace:		C - SITUACE VÝKRESY	
Město dokumentace:		CELKOVÝ SITUACE VÝKRES	
Číslo dokumentace:		M1/118a	
Číslo dokumentace:		C2	
Datum:		duben 2017	
Číslo zápisu:		1708	
Autentizace:		Pavel L.	