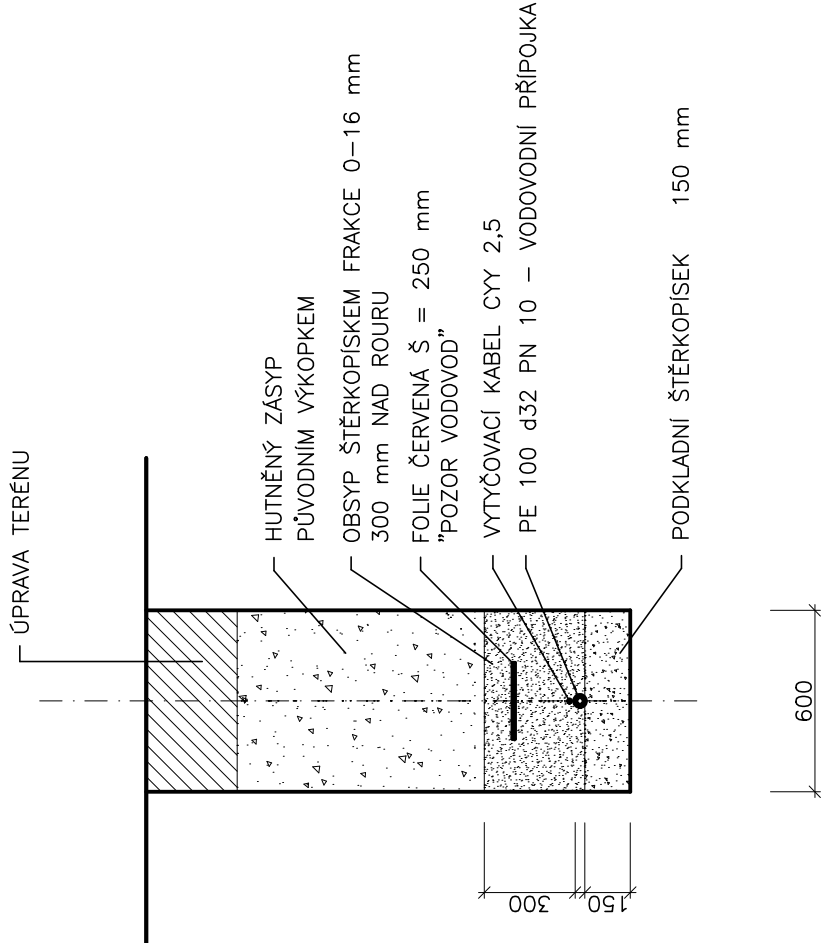


PŘÍČNÝ ŘEZ - VODOVOD



POZNÁMKA :

- VEŠKERÉ KONSTRUKCE ŘÁDNĚ HUTNĚ HUTNĚNÍ PO VRSTVÁCH MAX. 15 cm TL!!!
- STĚNY VÝKOPŮ NUTNO PĚŽIT

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	PO ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK	02/2019
02	-	-
03	-	-

Objednatel:



Správa železniční dopravní cesty, s.o.
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
Stavební správa západ
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Zhotovitel: Účastníci Společnosti "SP+SEUL_ TNS Rostoklaty_DSP"



Generální projektant:



SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3
tel.: +420 267 094 111
fax: +420 224 230 316
e-mail: praha@sudop.cz
Hlavní inženýr projektu:
ING. MIROSLAV NEZKUSIL
Garant profese:
-

Zpracovatel části:

Atelier 4, s.r.o.
Březová 1724/29
466 01 Jablonec nad Nisou
tel.: +420 483 311 561
e-mail: info@atelier4.cz

Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. JIŘÍ ŠMÍD	ING. PAVEL ZEMLER	ING. PAVEL ZEMLER	ING. JIŘÍ ŠMÍD

Název akce:

Číslo smlouvy: 18-126.208

Zvýšení trakčního výkonu TNS, TNS Rostoklaty

Část:

Projektový stupeň: DSP
Datum: 01/2019

SO 160 TNS ROSTOKLATY, VODOVODNÍ PŘÍPOJKA A ÚPRAVA STUDNY

Název přílohy:

Měřítko:	-	Počet formátů:
Číslo přílohy:		2xA4
		4

PŘÍČNÝ ŘEZ - VODOVOD