

ŠÍŘKA RÝHY A KUBATURY V ZÁVISLOSTI NA DN

PROFIL	ROZMĚRY RÝHY		KUBATURY NA 1 bm	
	A	B	podsyř	obsyř
DN 150	hl. do 4 m	900 mm	1200 mm	0,180 m <sup>3</sup>
	hl. nad 4 m	1000 mm	1300 mm	0,195 m <sup>3</sup>
DN 200	hl. do 4 m	900 mm	1200 mm	0,180 m <sup>3</sup>
	hl. nad 4 m	1000 mm	1300 mm	0,195 m <sup>3</sup>

VÝKOP V KOMUNIKACI

VÝKOP V NEZPEVNĚNÉM TERÉNU

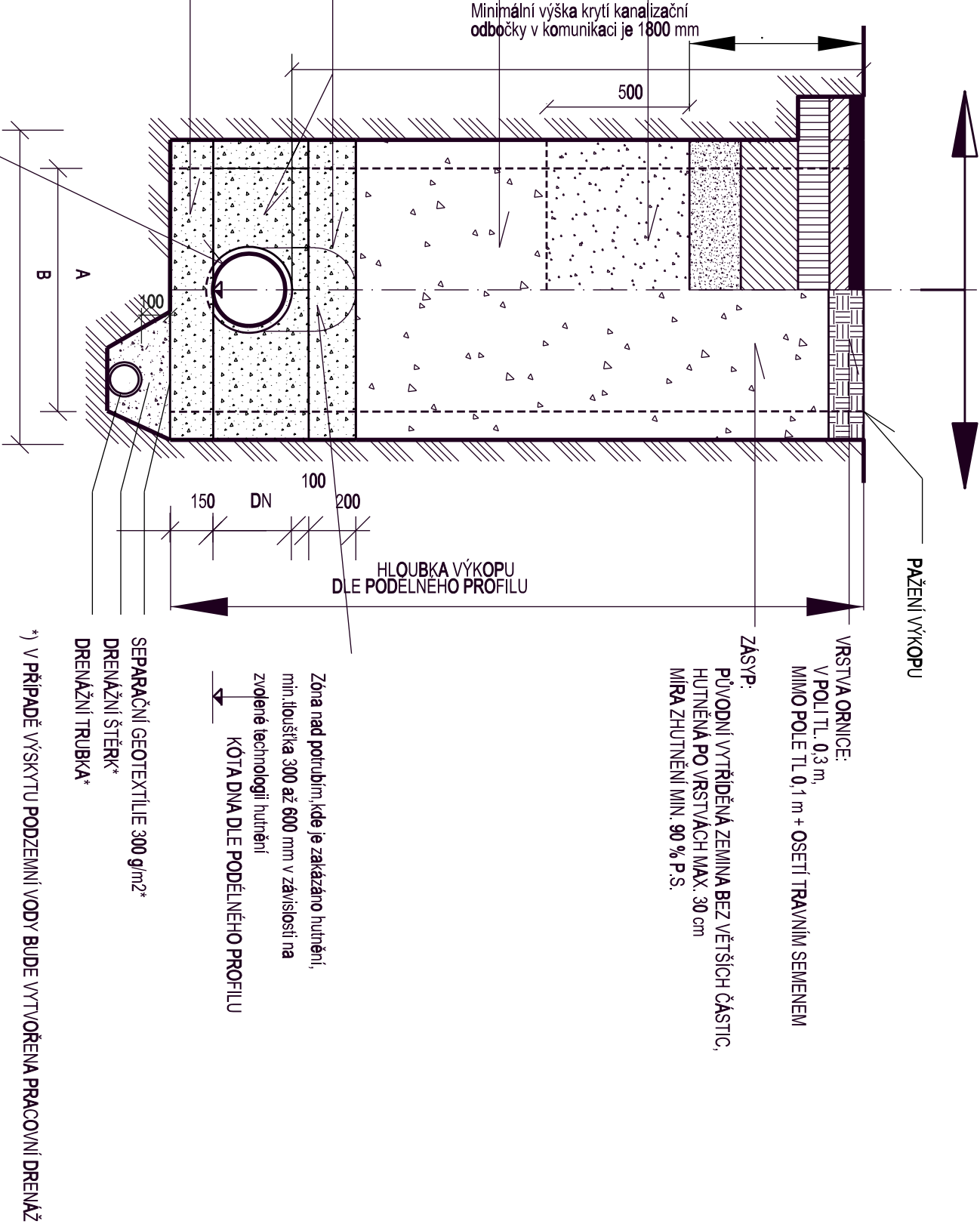
NAVRH OBNOVY KONSTRUKCE KOMUNIKACE:  
VIZ VÝKRES OPRAVY STÁTNI KOMUNIKACE  
NEBO VÝKRES OPRAVY KRAJSKÉ KOMUNIKACE  
NEBO VÝKRES OPRAVY MÍSTNÍ KOMUNIKACE

AKTIVNÍ ZÓNA KOMUNIKACE:  
ZÁSYP NENAMRZAVÝM MATERIÁLEM,  
V SOULADU S TP 146 (KAMENIVO, DRŤ)  
HUTNĚNÍ PO VRSTVÁCH MAX. 20 cm  
ZKOUŠKY V SOULADU S TP 146

ZÁSYP:  
ZÁSYP KOMUNIKACE DLE TP 146 - NESEDAVÝ MATERIÁL  
NAPŘ. BETONOVÝ RECYKLÁT NEBO PROSIVKA  
HUTNĚNÍ PO VRSTVÁCH MAX. 20 cm  
ZKOUŠKY V SOULADU S TP 146

OBSYP POTRUBÍ:  
ŠTERKOPISEK, ZRNITOST MAX. 20 mm,  
HUTNĚNÍ PO VRSTVÁCH MAX. 10 cm  
ZHUTNĚNÍ MIN. 95% P.S.

PODSYP POTRUBÍ:  
ŠTERKOPISEK, ZRNITOST MAX. 22 mm,  
HUTNĚNÍ PO VRSTVÁCH MAX. 10 cm  
ZHUTNĚNÍ MIN. 95% P.S.




\*) V PŘÍPADĚ VÝSKYTU PODZEMNÍ VODY BUDE VYTVOŘENA PRACOVNÍ DRENÁŽ

PVC POTRUBÍ MIN. SN 8

HUTNĚNÍ OBSYPU A ZÁSYPU POTRUBÍ PO VRSTVÁCH II. 0,1 m  
VHODNOST MATERIÁLU PRO ZÁSYP VZDY POSODIT GEOTECHNIKEM

Revize	Popis revize	Datum revize
-	-	-



**AQUA PROCON S. J. O.**  
Projektová a inženýrská společnost – divize Praha  
Dukelských hrdinů 12, 170 00 Praha 7  
tel.: 286 109 335, fax: 286 712 140  
E-mail: info@aquaprocon.cz  
www.aquaprocon.cz

**Ing. Daniel Kozický**

**Jana Kratošková**

**Jana Kratošková**

**Ing. Jindřiška Jonášová**

**Ing. Radovan Haloun, CSc.**

Vedoucí projektu	Ing. Daniel Kozický
Vedoucí dílčího projektu	Jana Kratošková
Zodpovědný projektant	Jana Kratošková
Vypracoval	Ing. Jindřiška Jonášová
Kontroloval	Ing. Radovan Haloun, CSc.
Investor	Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o., Kosova 2894, 390 02 Tábor
Objednatel	Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o., Kosova 2894, 390 02 Tábor

Formát	3A4	Měřítko	-	Stupeň	ZD	Datum	06/2020	Základové číslo	1537519-18
--------	-----	---------	---	--------	----	-------	---------	-----------------	------------

Projekt

SEZIMOVO ÚSTÍ - ULICE ŠAFAŘÍKOVA -  
REKONSTRUKCE VODOVODU

D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ  
D.4 VZOROVÉ VÝKRESY

Příloha

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍM POTRUBÍ  
ODBOČKY KANALIZACE

Číslo přílohy  
D.7.2

Revize  
0

Seznam