

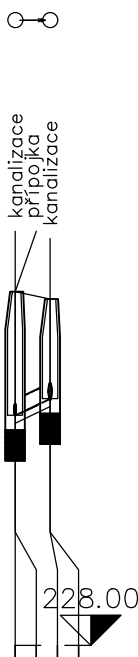
Katastr
Vzdálenost šachet



Názvy šachet

C2c-03ŠS5-1

Schéma šachet
STOKA 5
M: 1: 500/100



Hloubka dna výkopu

1.79
1.47

Kóta dna potrubí

237.04
237.04
237.26

Kóta stávajícího terénu

238.68
238.68
238.58
238.58

Staničení

0.00
0.00
2.31
2.31

DN—Materiál—Délka [m]
Sklon [promile]—Délka [m]

200—PVC—2.3
—95.1—2.31

Generální projektant:		AQUATEST a.s., Geologická 4, 152 00 Praha 5 - Hlubočepy	
Zpracovatel části:		<div></div> <div>PROJECT ISA spol. s r.o. IČO: 284 65 881 Markupova 2854/2a, 193 00 PRAHA 9 tel.: 222 365 391, e-mail: info@pro-ject.cz</div>	
Zodpovědný projektant:	Michal Škvára		
HIP:	Lukáš Novák		
Vypracoval:	Ing. Pavel Tománek		
Investor:	ČEPRO, a.s., Dělnická 213/12, 170 00 Praha 7 - Holešovice	Formát:	1xA4
Místo:	Sklad PHM ČEPRO, a.s., Mstětice; k.ú. Mstětice [792764]	Datum:	04/2017
Stavba:	Optimalizace a sanace zaolejované kanalizace na skladě PHM ČEPRO, a.s., Mstětice	Měřítko:	1:500/100
		Stupeň:	DPS
		Zak. č.:	035/2017
Projektová část:	SO.05 - Stoka 5	Revize:	00-04-17
Výkres:	Podélný profil stoky	SO.05 D.2	