





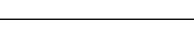


KAEVU TÄHIS	Jõgi	TH-1
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	0,29	3,50
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	0,29	3,50
TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)	-0,93	0,07
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1,22	3,42
LANG		
TORU MATERJAL	De225 De225 - 46,3m	
TORU ALUS	- 46,3m	
KONSTRUEERIMISE MEETOD	- 46,3m	
TORU TÜÜP	Projekteeritud tuletõrjevettoru - 46,3m	

TINGMÄRGID KVVK Projekt OÜ töö nr KV-221-23

	Projekteeritud läbipesukaev
 KS1	Projekteeritud kanalisatsiooni survetoru (ühiskanalisatsioonitoru)
 K1	Projekteeritud kanalisatsioonitoru (ühiskanalisatsioonitoru)
 V1	Projekteeritud vektoru (ühiseveedrgi toru)
 PM Q=0	Projekteeritud saljuvee kanalisatsioonitoru (ühiskanalisatsioonitoru)
	Projekteeritud reoveepumpla

	KVVK PROJEKT OÜ EEP 002365 tel. 564500675 kvvkprojekt@gmail.com		Tellija KIRDE PROJEKT OÜ	T86 nr. KV-2
			Objekt Kalda tee ÜVK torustikud	Joonise nr. VK
	Projekteerija Andrei Mališev	Andrei Mališev	Address Kalda tee, Narva-Jõesuu, Ida-Viru maakond	Staadium Mõistkava
	Vastutav spets. Andrei Mališev		Joonis Pikiprofiilid VEETORUSTIKUD	Kõnealuse Kõnealuse
		Fail 12.02.24 KV2123_PP_VK-4.01_2asend.dwg		