



Mhor 1:500
Mvert 1:50

KAEVU TÄHIS	SK-5A	D-3	D-2	D-1
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	50.78	51.00	50.80	52.00
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	50.78	51.00	50.80	52.00
TORU RENNI KÕRGUS (m ABS)	48.69	48.71	48.78	48.83
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2.09	2.29	2.02	3.17
LANG PIKKUS (m)	0.002			70.8
TORU LÄBIMÕÕT	PE SN8 De160 - 70.8m			
TORU TÜÜP				
VAHEKAUGUSED (m)	8.3	35.6	26.8	
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN				

Märkused

1. Torustike asukoht vt joonis AS-4-02
2. Tingmärgid vt joonis AS-4-01
3. Ehituskaeviku tüüpristlõiked vt joonis VK-6-01

Muudatuse nr	Kuupäev:	Projekteeris:	Selgitus:		
<div>Altren Projekt OÜ</div> <div>MTR nr EEP002873 reg. 21.02.2014</div> <div>Jaani-Hansu, Suure-Rakke küla Rannu vald</div> <div>Tartumaa 61113</div> <div>Tel: +372 53402723</div>			Töö nimetus:		
Objekti aadress:			Töö nimetus:		
Tartu linn, Rõõmu 10			Drenaazitorustiku pikiprofil SK-5A kuni D-1		
Vastutav spetsialist:			Joonise nimetus:		
Vahur Laas			Allkiri:		
			/allkirjastatud digitaalselt/		
Projekteerija:			Kuupäev:		
Johannes Zujev			21.05.2018		
			Ehitusliik:		
			Rekonstrueerimine/		
			Laiendamine		
			Projekti staadium:		
			TP		
			Joonise nr :		
			Joonise digiaadress:		
			Töö nr :		
			Mõõtkava:		
			Töö nr :		
			VK1806		
			Joonise digiaadress:		
			VK-6-07		