



Mhor: 1:500
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	V-110	V-110A
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	58,70	58,50
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	58,70	58,50
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2,10	1,80
LANG	0,002	42,3m
TORU MATERJAL	PE PN10 De40 - 42,3m	
VAHEKAUGUSED (m)	42,3 41,4	1,0
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN		

Märkused

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

Muudatuse nr:	Kuupaev:	Projekteeris:	Selgitus:		
<div>Altren Projekt OÜ</div> <div>MTR nr EEP002873 reg. 21.02.2014 Vana-Hansu, Suure-Rakke küla Elva vald Tartumaa 61113 Tel: +372 53402723</div> <div>Objekti aadress või aadressid:</div>			Töö nimetus: Puhja asula vee- ja kanalisatsioonisüsteemide rajamine, I etapp	Tellijä: AS Emajõe Veevärk	Ehitusprojekti koostaja: Altren Projekt OÜ
Veetorustiku pikiprofiil V-110 kuni V-110A			Joonise nimetus:	Mõõtkaava:	
			Joonise nr :		24011
			Joonise digitaaladdress:	24011_TP_VKV-46-74_v02.dwg	
			Joonise nr :	VKV-6-45	
Vastutav isik: Vahur Laas	Allkiri: /allkirjastatud digitaalselt/				
Projekteeria: Vahur Laas	Allkiri: /allkirjastatud digitaalselt/	Kuupaev/versioni nr: 21.05.2024/v02	Projekti tunnus: 24011	Projekti staadium: TP	