



Mhor: 1:500
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	K-24	K-25	K-25A	K-26	K-28	K-29	K-29A	K-31
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	75,95	77,20	77,18	77,55	77,25	77,75	77,15	77,10
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	75,95	77,20	77,18	77,55	77,25	77,75	77,15	77,10
TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)	74,01	74,28	74,26	74,67	75,10	75,20	75,23	75,62
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1,94	2,92	2,92	2,88	2,15	2,55	1,92	1,48
LANG	0,010	25,6m	16,2m	0,001	0,006	227,3m		
TORU MATERJAL	PVC SN8 De160 - 269,1m							
VAHEKAUGUSED (m)	25,6	16,2	68,3	70,3	17,3	5,4	66,0	
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN								

Märkused

- Torustike asukoht vt joonis VKV-4-02
- Tingmärgid vt joonis VKV-4-01
- Ehituskaeviku tüüpristlõiked vt joonis VKV-6-01

<div>Altren Projekt OÜ</div> <div>MTR nr EEP002873 reg. 21.02.2014</div> <div>Vano-Hansu, Suure-Rakkke küla Elva vald</div> <div>artnuma 61113</div> <div>Tel: +372 53402723</div>		Töö nimetus:		Telli:	
Väimela, Pargi ja Lapi tee vee- ja kanalisatsioonitorustiku projekteerimine				AS Võru Vesi	
Objekti aadress või aadressid:		Ehitusprojekti koostaja:		Altren Projekt OÜ	
Võru maakond, Võru vald, Väimela alevik		Joonise nimetus:		Mõõtkava:	
Vastutav isik:		Reoveekanaliseatsioonitorustiku pikiprofil K-24 kuni K-31		Töö nr :	
Vahur Laas				Joonise digiaadress:	
(allkirjastatud digitaalselt)				23024.TP.VKV-6-09.dwg	
Projekteerija:		Kuupäev/versioni nr:		Joonise nr :	
Sven Zujev		19.06.2023/v01		VKV-6-09	
		Projekti tunnus:		Projekti staadium:	
		23024		TP	