



Mhor: 1:500
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	V-12	V-37	V-38	V-39	V-40	V-41	V-42
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	43.50	43.70	43.80	44.85	45.40	45.70	46.15
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	43.50	43.70	43.80	44.85	45.40	45.70	46.15
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	41.50	41.90	42.00	42.75	43.40	43.90	44.35
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2.00	1.80	1.80	2.10	2.00	1.80	1.80
LANG	0.015 26.3m		0.003 37.4m	0.022 64.7m	0.017 28.9m	0.024 19.0m	
TORU MATERJAL	PE PN10 De40 - 157.2m					PE PN10 RC100 De40 - 19.0m	
VAHEKAUGUSED (m)	26.3		37.4		34.5		30.2
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN	188°		190°		188°		205°
	17.6		28.9		11.3		19.0
	224°						

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

[illegible]