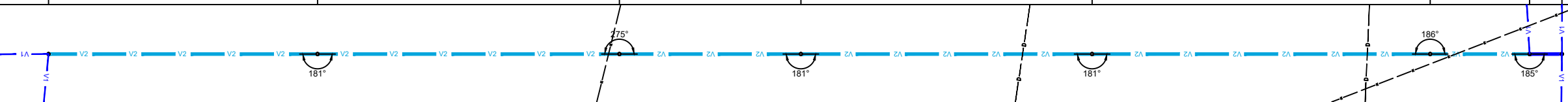


KAEVU TÄHIS	V-12		V-11		V-10		V-9		V-8		V-7		V-6 V-5		
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	57,25		56,80		56,10		57,70		59,15		60,25		60,90	60,95	
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	57,25		56,80		56,10		57,70		59,15		60,25		60,90	60,95	
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2,10		2,10		2,10		2,10		2,10		2,00		2,10	2,15	
LANG		27,3m	0,016	30,7m	0,023	0,087	18,4m	0,049	29,6m	0,035	34,4m	0,054	10,1m	3,3m	0,000
TORU MATERJAL		PE PN10 RC100 De50 - 150,5m								PE PN10 RC100 De50 - 44,5m				PE PN10 De110 - 3,3m	
VAHEKAUGUSED (m)		27,3		30,7		18,4		29,6		34,4			10,1		3,3
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

[illegible]