



KAEVU TÄHIS	V-20	V-21	V-22	V-23	V-24	V-25	V-26	V-27	V-28	
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	59,10	58,35	58,45	58,25	57,75	57,65	57,65	57,80	57,95	
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	59,10	58,35	58,45	58,25	57,75	57,65	57,65	57,80	57,95	
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	57,20	56,55	56,65	56,45	55,95	55,85	55,85	56,00	56,15	
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1,80	1,80	1,80	1,80	1,80	1,80	1,80	1,80	1,80	
LANG										
TORU MATERJAL	PE PN10 De355 - 400,1m									
VAHEKAUGUSED (m)	50,0		50,0		50,0		50,0		50,0	
SIRGESTATUD TRASSI PLAA										

- Torustike asukoht vt joonis AS-4-02 kuni AS-4-1

[illegible]