



KAEVU TÄHIS	VS 1-15		VS 1-16		VS 1-17		VS 1-18		VS 1-19	
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	34.82		34.83		34.72		33.76		33.42	
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	34.82		34.83		34.72		33.76		33.42	
TORU RENNI KÕRGUS (m ABS)	32.90		32.90		32.85		31.91		31.57	
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1.92		1.93		1.87		1.85		1.85	
LANG ‰	0		12.4		9.2		21.0		11	
PIKKUS (m)	11.1		12.4		9.2		40		60	
TORU LÄBIMÕÖT			PE De 63 - 32.7m		PE De 50 - 7.2m		PE RC De 50 - 21.0m		PE De 40 - 36.8m	
VAHEKAUGUSED (m)	11.1		12.4		9.2		21.0		29.6	
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN										

- MÄRKUSED:
- Torustiku asukoht vt. joonis AS-4-01.
 - Joonis on projekti seletuskirja ja lisade lahutamatu osa.
 - Ühikuta mõõdud on meetrites.
 - Kõrgused on EH2000 süsteemis.

 KESKKOND & PARTNERID OÜ Reg. nr. 11006388 Vasara 50, Tartu 50113 Tel. 733 0350; info@mahutid.ee Vastutav spetsialist Lauri Aim Projekti juht Lauri Aim Projekteerija Merilin Lilo	Tellija	Setomaa Haldus OÜ		Töö nr:	039/2023
	Projekt	Lüübnitsa küla veetorustikud		Lüübnitsa küla Setomaa vald Võrumaa	
	Joonis	Veetorustiku pikiprofiil VS 1-15...VS 1-19		Staadium Põhiprojekt	
	Fail	0392023_PP	Kuupäev	28.07.2023	Mööd 1:50 1:500
					Joonis VK-6-03