



KAEVU TÄHIS	KK 2-48	KK 2-49	KK 2-50	KK 2-51
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	71.71	71.41	71.44	71.43
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	71.71	71.41	71.44	71.43
TORU RENNI KÕRGUS (m ABS)	69.53	69.66	69.84	70.09
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2.18	1.75	1.60	1.34
LANG ‰	7			79.5
PIKKUS (m)	7			79.5
TORU LÄBIMÕÖT	PVC De 160 - 79.5m			
VAHEKAUGUSED (m)	17.6	26.7	35.3	
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN				

MÄRKUSED:

- Torustike asukoht vt. joonis AS 4-02.
- 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	Tellija	OÜ Kehtna Vesi		Töö nr:	094/2022
	Projekt	Lelle aleviku vee- ja kanalisatsioonitorustikud		Lelle alevik Kehtna vald Raplaa	
	Projekti juht	Joonis		Staadium	
	Projekteerijad	Fail		Joonis	
Merilin Lilo / Hanno Koha	0942022_TP	Kuupäev	25.04.2023	Mõõt	1:50 1:500
				VK-6-15	