


Mhor 1:500  
Mvert 1:50

KAEVU TÄHIS	KK 2-22		KK 2-30		KK 2-31	KK 2-32	KK 2-33	KK 2-47	KK 2-48	KK 2-52		VS 5-25
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	69.23		70.83		71.35	71.39	71.71	71.76	71.71	71.95		72.19
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	69.23		70.83		71.35	71.39	71.71	71.76	71.71	71.95		72.19
TORU RENNI KÕRGUS (m ABS)	67.52		67.81		68.26	68.33	68.46 69.08	69.30	69.53	70.13		69.29
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1.71		3.02		3.09	3.06	3.25 2.63	2.46	2.18	1.82		2.90
LANG ‰	7						133.9	10			99.4	104.2
PIKKUS (m)	7											5
TORU LÄBIMÕÖT					PVC De 160 - 239.1m						PE RC De 110 - 203.7m	
VAHEKAUGUSED (m)	40.7		64.6		10.9	17.7	22.5	22.9	59.8	104.2		
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN												

TINGMÄRGID

- 1 Muld
- 2 Tätepinnas
- 3 Turvas
- 4 Liivaga jämemõll, kesktihe
- 5 Liivaga jämemõll, tihe
- 6 Mölline peenliiv, kohev
- 7 Mölline peenliiv, kesktihe
- 8 Mölline peenliiv, tihe
- 9 Rohke liivaga kruus, kesktihe
- 10 Kruusaga jämeliiv, kesktihe
- 11 Möllikas keskliiv, kesktihe
- 12 Rohke kruusaga möllikas keskliiv, kesktihe
- 13 Moreen: rohke kruusaga mölline peenliiv, tihe (kõva)
- 14 Moreen: liivaga mölline kruus, väga tihe
- 15 Moreen: liivaga mölline kruus, kesktihe ja tihe
- 16 Devoni nõrgalt tsementeerunud liivakivi

- MÄRKUSED:
- Torustike asukoht vt. joonis AS 4-02.
  - Joonis on projekti seletuskirja ja lisade lahutamatu osa.
  - Ühikuta mõõdud on meetrites.
  - Kõrgused on EH2000 süsteemis.

 <b>KESKKOND &amp; PARTNERID OÜ</b> Reg. nr. 11006388 Vasara 50, Tartu 50113 Tel. 733 0350; info@mahutid.ee Vastutav spetsialist <b>Lauri Aim</b> Projekti juht <b>Lauri Aim</b> Projekteerijad Merilin Lilo / Hanno Koha	Tellija	OÜ Kehtna Vesi		Töö nr.	094/2022
	Projekt	Lelle aleviku vee- ja kanalisatsioonitorustikud		Lelle alevik Kehtna vald Rapla maa	
	Joonis	Kanalisatsioonitorustiku pikiprofiil KK 2-22...KK 2-52		Staadium Tööprojekt	
	Fail	0942022_TP	Kuupäev	25.04.2023	Mõõt
				Joonis	VK-6-12

VK-6-12