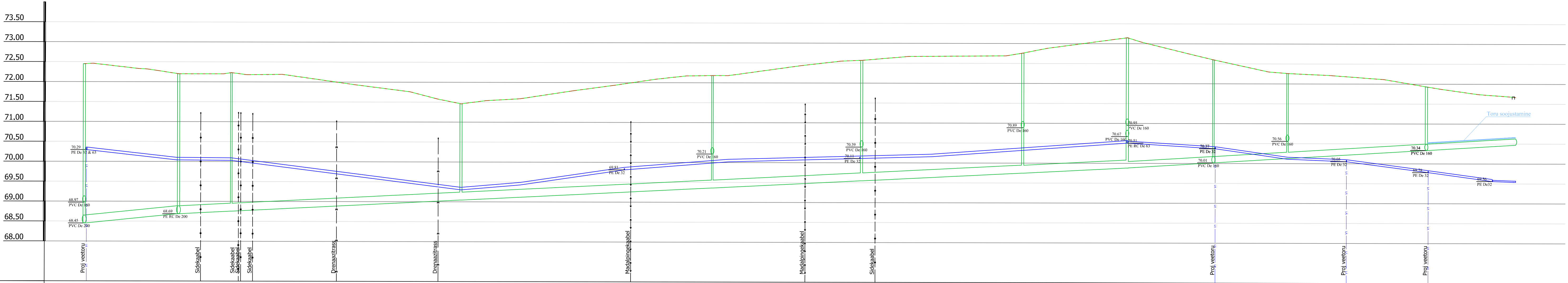


Mhor 1:500
Mvert 1:50



KAEVU TÄHIS	KK 3-03	KK 3-02	KK 3-01	KK 1-33	KK 1-31	KK 1-27	KK 1-25	KK 1-22	KK 1-21	KK 1-19	KK 1-17	KK
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	72.45	72.20	72.23	71.46	72.18	72.57	72.76	73.15	72.60	72.26	71.93	71.67
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	72.45	72.20	72.23	71.46	72.18	72.57	72.76	73.15	72.60	72.26	71.93	71.67
TORU RENNI KÕRGUS (m ABS)	68.45	68.69	68.76	69.04	69.36	69.55	69.75	69.88	70.01	70.13	70.34	70.47
TORU RAJAMISSÜGAVUS	4.00	3.51	3.47	2.42	2.82	3.02	3.01	3.27	2.59	2.13	1.59	1.20
LANG ‰	10	5										
PIKKUS (m)	10	23.7	5					238.2	6			97.5
TORU LÄBIMÕÖT	PE RC De 200 - 23.7m			PVC De 200 - 238.2m						PVC De 160 - 97.5m		
VAHEKAUGUSED (m)	23.7	13.3	57.7	63.1	37.5	40.5	26.3	21.6	18.6	34.9	22.4	
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN												

MÄRKUSED:

1. Joonis on projekti seletuskirja ja lisade lahutamatu osa.

2. Ühikuta mõõdud on meetrites.

3. Kõrgused on EH2000 süsteemis.

KESKKOND & PARTNERID OÜ
Reg. nr. 11006388
Vasara 50, Tartu 50113
Tel. 733 0350; info@mahutid.ee

Tellijä

AS Emajõe Veevõrk

Peatootaja

Wesico Project OÜ

Projekt

Maarja-Magdaleena küla vee- ja kanalisatsioonitorustikud

Projekti juht

Lauri Aïm

Projekteerija

Hanno Koha

Töö nr.

011/2024

Maarja-Magdaleena küla Tartu vald Tartumaa

Stadium

Tööprojekt

Joonis

Pikiprofiil: KK 3-03...KK 1-17

Faill

0112024_TP

Kuupäev

05.06.2024

Mööd

1:50

Joonis

VK-6-02