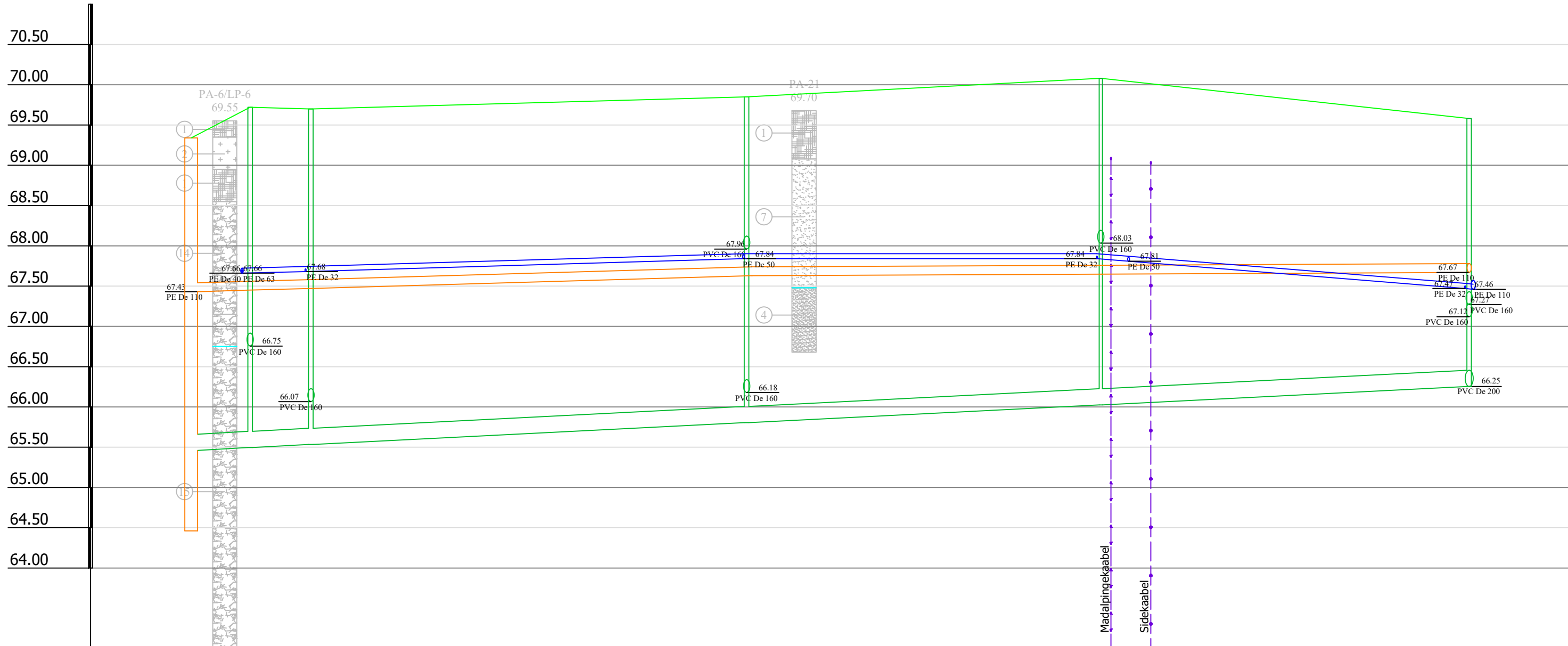



Mhor 1:500
Mvert 1:50



- TINGMÄRGID
- 1 Muld
 - 2 Täitepinnas
 - 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 (köva)
 - 14 Moreen; liivaga mölline kruus, väga tihe
 - 15 Moreen; liivaga mölline kruus, kesktihe ja tihe
 - 16 Devoni nõrgalt tsementeerunud liivakivi

KAEVU TÄHIS	RKP 3-1 KK 3-9 KK 3-7			KK 3-2		KK 3-1		KK 2-16	
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	69.34	69.72	69.70	69.85		70.08		69.58	
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	69.34	69.72	69.70	69.85		70.08		69.58	
TORU RENNI KÕRGUS (m ABS)	65.46	65.50	65.53	65.80		66.02		66.25	
TORU RAJAMISSÜGAVUS	3.88	4.22	4.17	4.05		4.06		3.33	
LANG ‰	5								
PIKKUS (m)	158.7								
TORU LÄBIMÕÕT	PVC De 200 - 158.7m								
VAHEKAUGUSED (m)	7.3	7.5	54.1			44.0		45.8	
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN									

- MÄRKUSED:
- Torustike asukoht vt. joonis AS 4-03.
 - Joonis on projekti seletuskirja ja lisade lahutamatu osa.
 - Ühikuta mõõdud on meetrites.
 - Kõrgused on EH2000 süsteemis.

 KESKKOND & PARTNERID Vastutav spetsialist Lauri Aim Projekti juht Lauri Aim Projekteerijad Merilin Lilo / Hanno Koha	KESKKOND & PARTNERID OÜ Reg. nr. 11006388 Vasara 50, Tartu 50113 Tel. 733 0350; info@mahutid.ee		Tellija OÜ Kehtna Vesi		Töö nr: 094/2022	
	Projekt Lelle aleviku vee- ja kanalisatsioonitorustikud		Lelle alevik Kehtna vald Raplamaa			
	Joonis Kanalisatsioonitorustiku pikiprofiil RKP 3-1...KK 2-16		Staadium Tööprojekt			
	Fail 0942022_TP	Kuupaev 25.04.2023	Mõõt 1:50 1:500	Joonis VK-6-16		