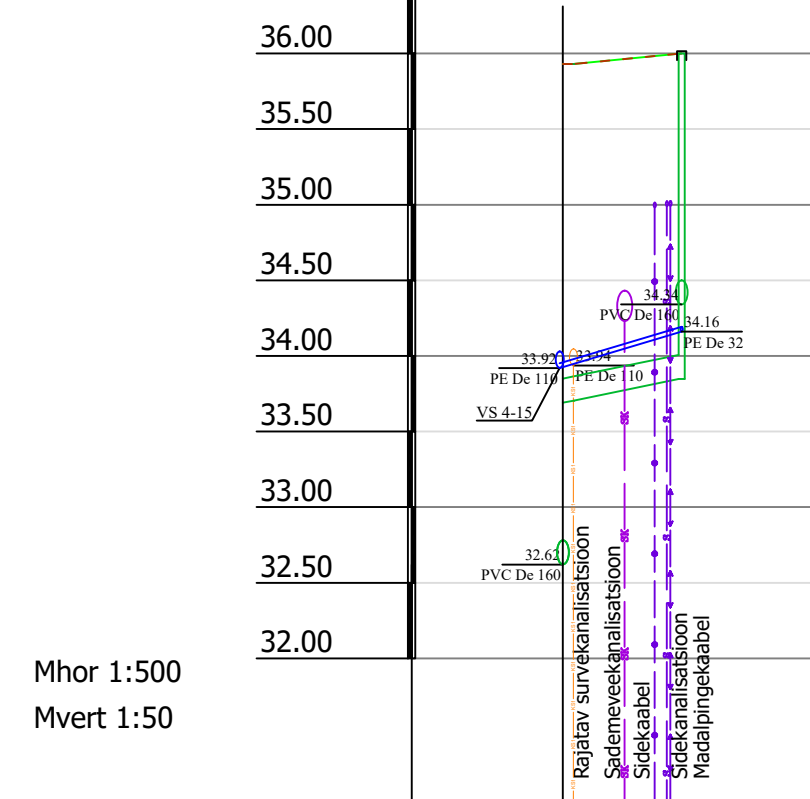
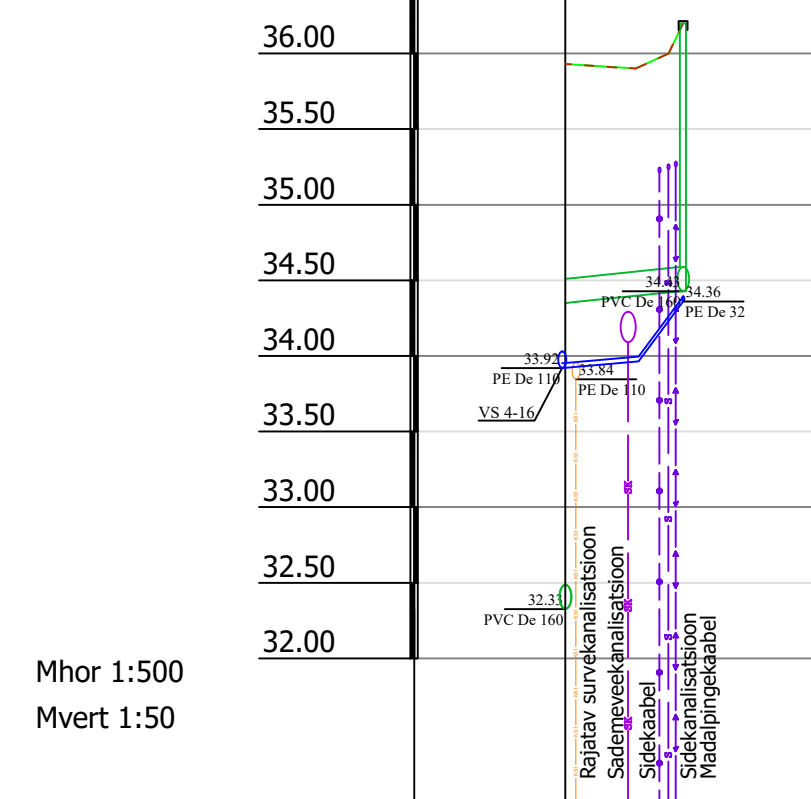


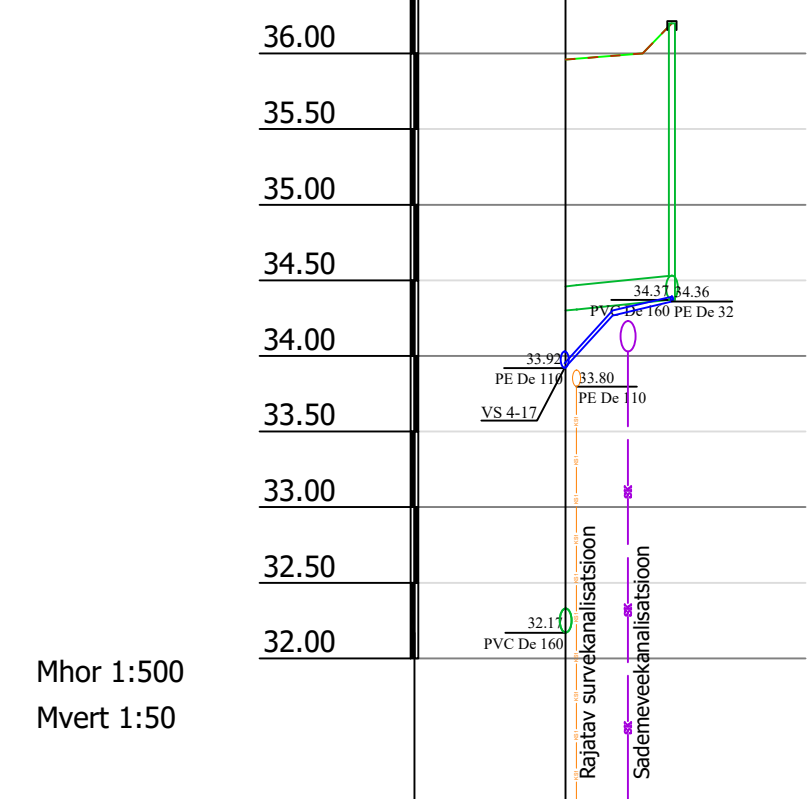
KAEVU TÄHIS	PÜ 4-8 KK 4-15
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	36.29 36.29 36.32
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	36.29 36.29 36.32
TORU RENNI KÕRGUS (m ABS)	34.48 34.49 34.55
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1.81 1.80 1.77
LANG ‰	10 7.2
TORU LÄBIMÕÖT	PVC De 160 - 7.2m
VAHEKAUGUSED (m)	0.7 6.5
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN	



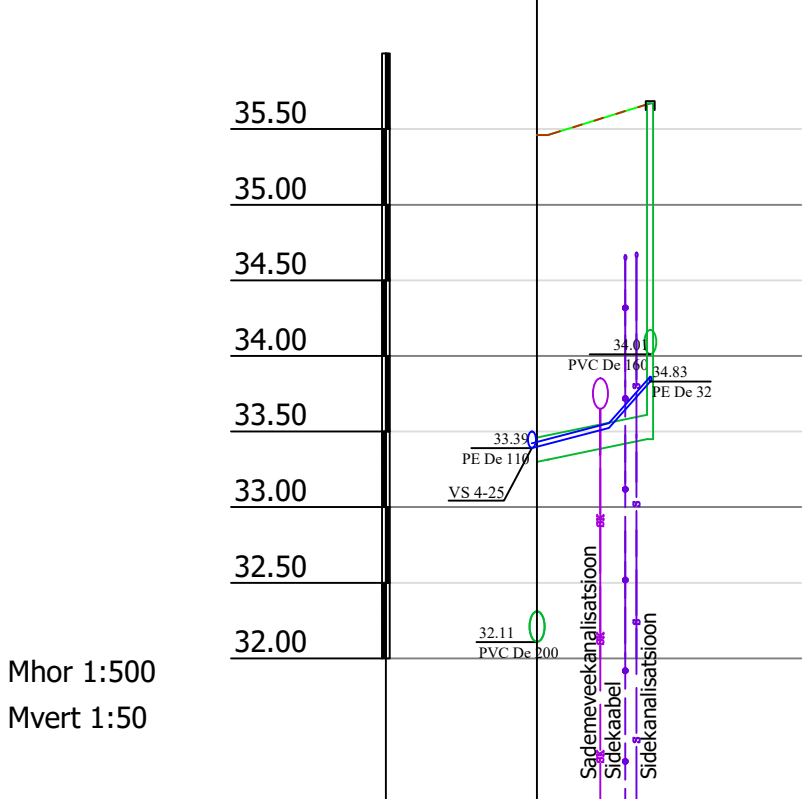
KAEVU TÄHIS	PÜ 4-9 KK 4-17
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	35.96 35.96 36.00
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	35.96 35.96 36.00
TORU RENNI KÕRGUS (m ABS)	33.69 33.70 33.85
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2.27 2.26 2.15
LANG ‰	20 7.9
TORU LÄBIMÕÖT	PVC De 160 - 7.9m
VAHEKAUGUSED (m)	0.7 7.2
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN	



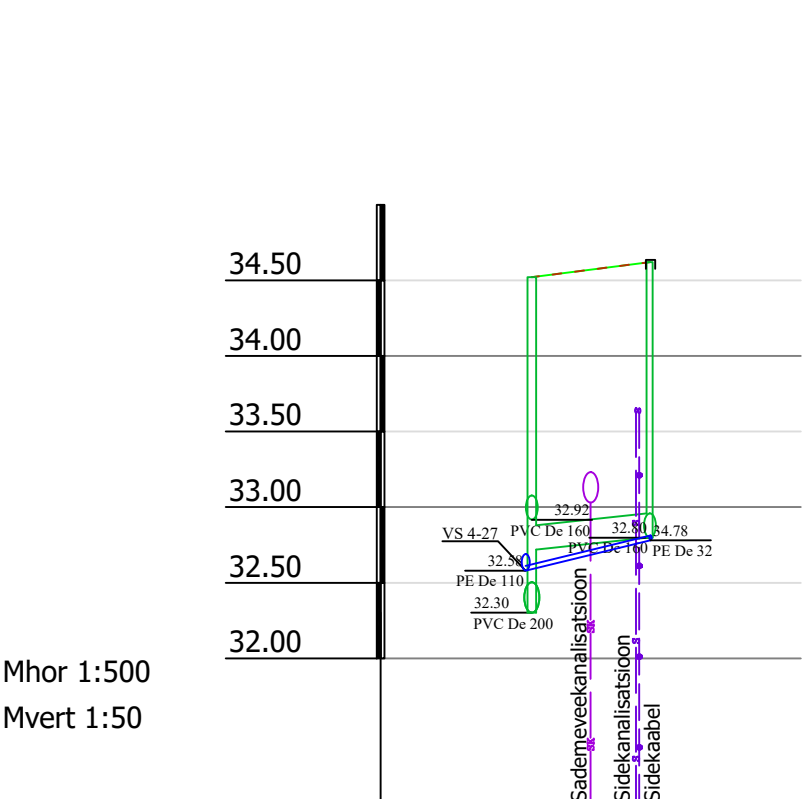
KAEVU TÄHIS	PÜ 4-10 KK 4-18
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	35.93 35.93 36.20
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	35.93 35.93 36.20
TORU RENNI KÕRGUS (m ABS)	34.35 34.36 34.43
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1.58 1.57 1.77
LANG ‰	10 7.8
TORU LÄBIMÕÖT	PVC De 160 - 7.8m
VAHEKAUGUSED (m)	0.7 7.1
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN	



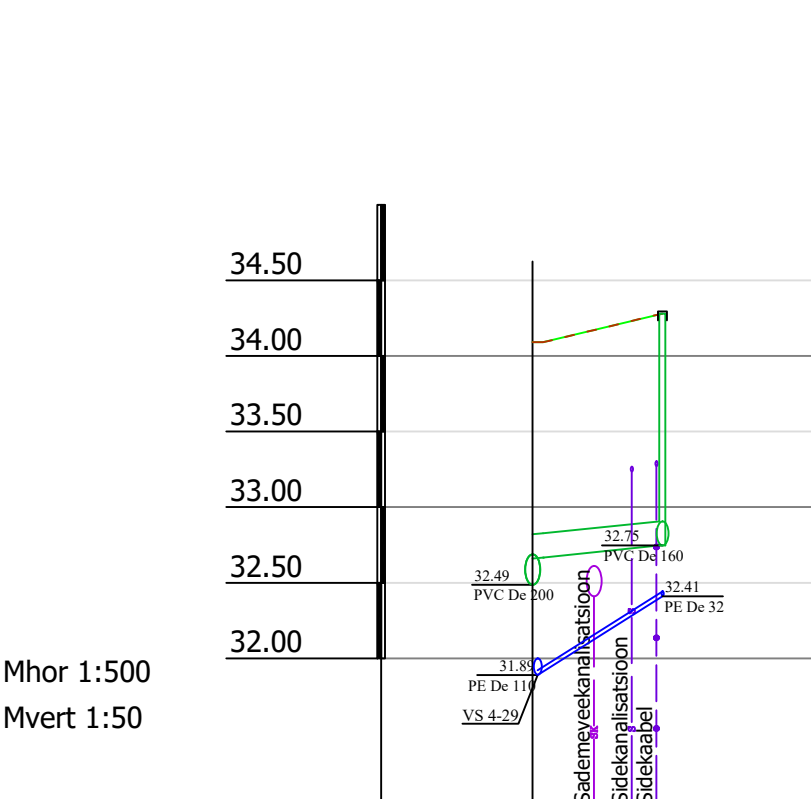
KAEVU TÄHIS	PÜ 4-11 KK 4-19
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	35.96 35.96 36.20
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	35.96 35.96 36.20
TORU RENNI KÕRGUS (m ABS)	33.30 33.31 33.45
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1.66 1.65 1.83
LANG ‰	10 7.0
TORU LÄBIMÕÖT	PVC De 160 - 7.0m
VAHEKAUGUSED (m)	0.7 6.3
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN	



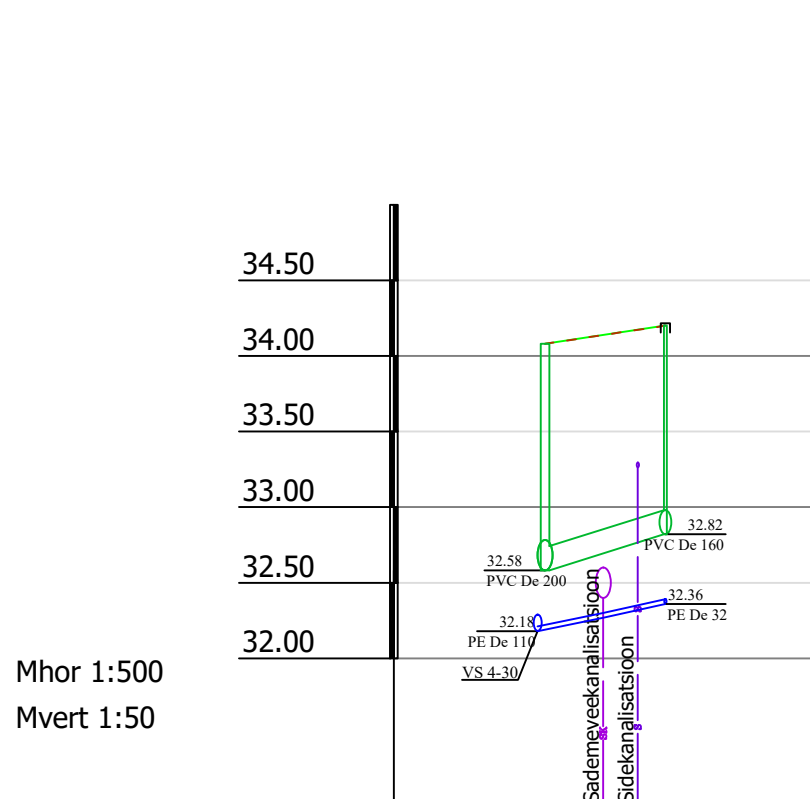
KAEVU TÄHIS	PÜ 4-14 KK 4-28
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	34.52 34.52 34.62
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	34.52 34.52 34.62
TORU RENNI KÕRGUS (m ABS)	33.30 33.31 33.45
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1.20 1.19 1.22
LANG ‰	20 7.5
TORU LÄBIMÕÖT	PVC De 160 - 7.5m
VAHEKAUGUSED (m)	0.7 6.8
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN	



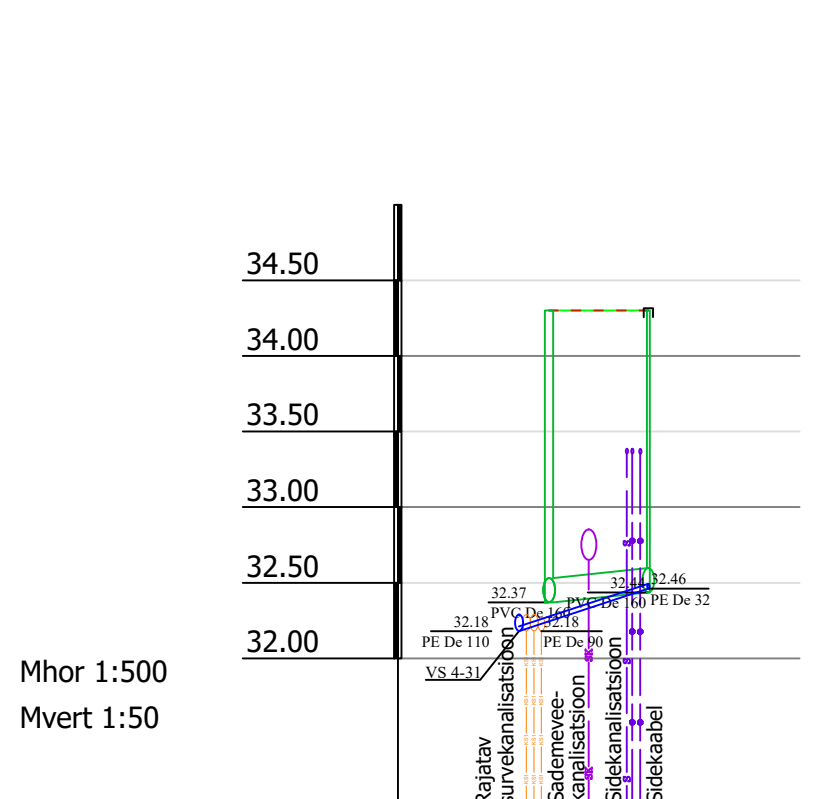
KAEVU TÄHIS	KK 4-30 KK 4-31
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	34.52 34.52 34.62
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	34.52 34.52 34.62
TORU RENNI KÕRGUS (m ABS)	33.30 33.31 33.45
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1.20 1.19 1.22
LANG ‰	10 7.8
TORU LÄBIMÕÖT	PVC De 160 - 7.8m
VAHEKAUGUSED (m)	7.8
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN	



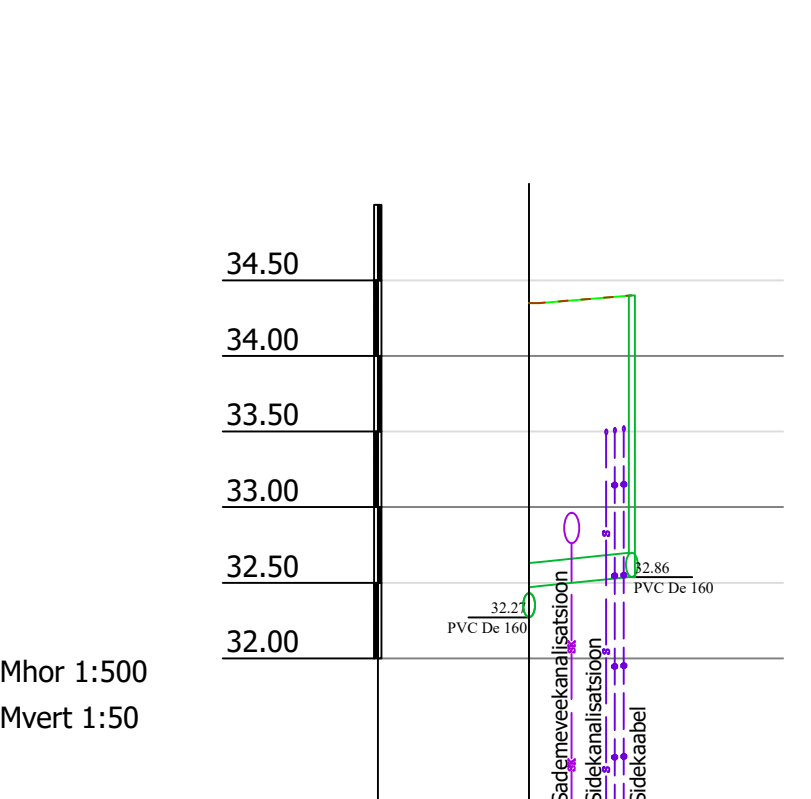
KAEVU TÄHIS	PÜ 4-17 KK 4-33
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	34.09 34.09 34.25
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	34.09 34.09 34.25
TORU RENNI KÕRGUS (m ABS)	32.66 32.67 32.75
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1.43 1.42 1.50
LANG ‰	10 8.6
TORU LÄBIMÕÖT	PVC De 160 - 8.6m
VAHEKAUGUSED (m)	0.7 7.9
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN	



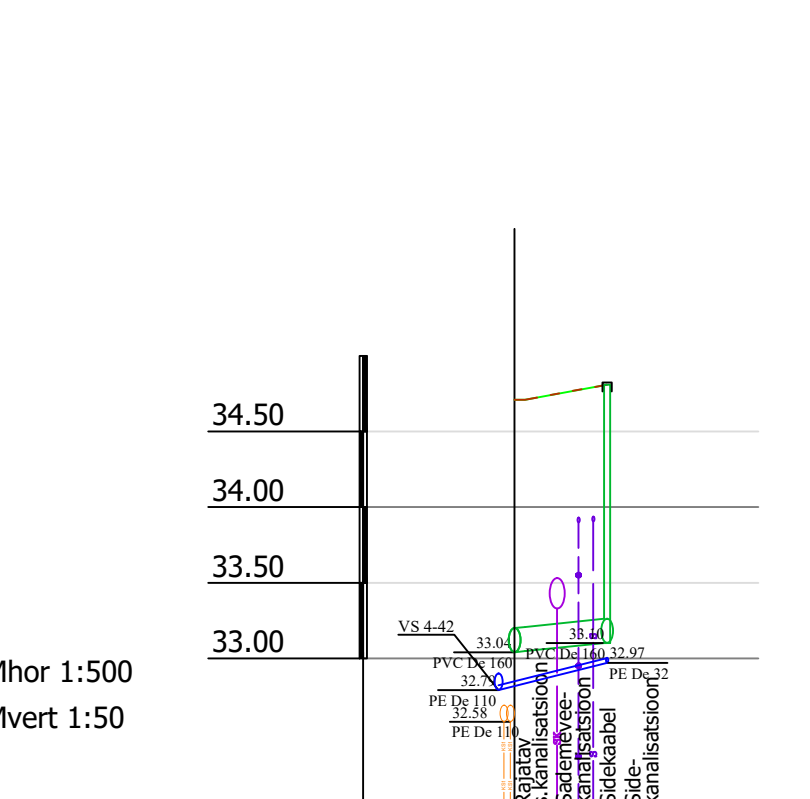
KAEVU TÄHIS	KK 4-34 PK
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	34.08 34.08 34.20
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	34.08 34.08 34.20
TORU RENNI KÕRGUS (m ABS)	32.58 32.59 32.62
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1.50 1.38
LANG ‰	30 8.0
TORU LÄBIMÕÖT	PVC De 160 - 8.0m
VAHEKAUGUSED (m)	8.0
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN	



KAEVU TÄHIS	KK 4-36 PK
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	34.30 34.30 34.30
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	34.30 34.30 34.30
TORU RENNI KÕRGUS (m ABS)	32.37 32.37 32.44
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1.93 1.86
LANG ‰	10 6.6
TORU LÄBIMÕÖT	PVC De 160 - 6.6m
VAHEKAUGUSED (m)	6.6
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN	



KAEVU TÄHIS	PÜ 4-18 KK 4-37
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	34.35 34.35 34.40
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	34.35 34.35 34.40
TORU RENNI KÕRGUS (m ABS)	32.47 32.48 32.54
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1.88 1.87 1.86
LANG ‰	10 6.8
TORU LÄBIMÕÖT	PVC De 160 - 6.8m
VAHEKAUGUSED (m)	0.7 6.1
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN	



KAEVU TÄHIS	PÜ 4-20 KK 4-40
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	34.71 34.71 34.81
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	34.71 34.71 34.81
TORU RENNI KÕRGUS (m ABS)	33.04 33.05 33.10
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1.67 1.66 1.71
LANG ‰	10 6.1
TORU LÄBIMÕÖT	PVC De 160 - 6.1m
VAHEKAUGUSED (m)	0.7 5.4
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN	

MÄRKUSED:
1. Torustike asukoht vt. joonis AS 4-04.
2. Joonis on projekti seletuskirja ja lisade lahutamatu osa.
3. Ühikuta mõõdud on meetrites.
4. Kõrgused on EH2000 süsteemis.

KESKKOND & PARTNERID OÜ Reg. nr. 11006388 Vasara 50, Tartu 50113 Tel. 733 0350; info@mahutid.ee Projekti Lauri Aim Vastutav spetsialist Sirle Punka Projektsuuna Merilin Lilo	Telli AS Põlva Vesi Peatootja Wesico Project OÜ Too nr. 086/2024	Projekt Võõpsu aleviku vee- ja kanalisatsioonitaristu projekteerimine	Võõpsu alevik Räpina vald Põlvamaa	Joonis Majauhendustorustike ristumine sademeevekorustikuga maantee alas	Staadium Tööprojekt	Fail 0862024_TP	Kuupäev 30.01.2025	Mõõd 1:500	Joonis VK-6-14
--	---	---	--	---	------------------------	--------------------	-----------------------	---------------	-------------------