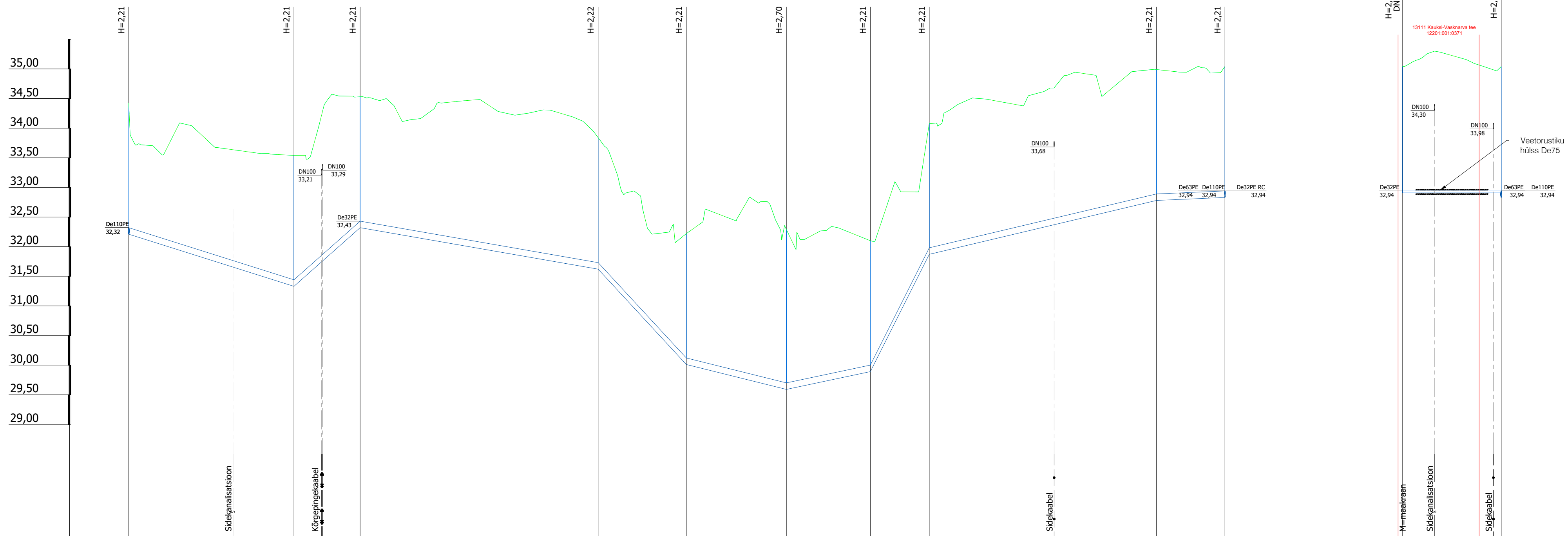


K1+V1



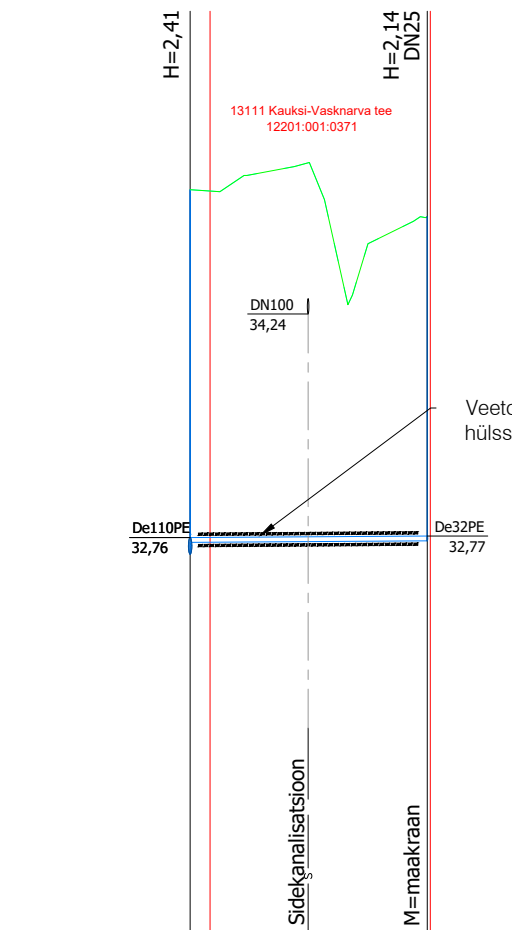
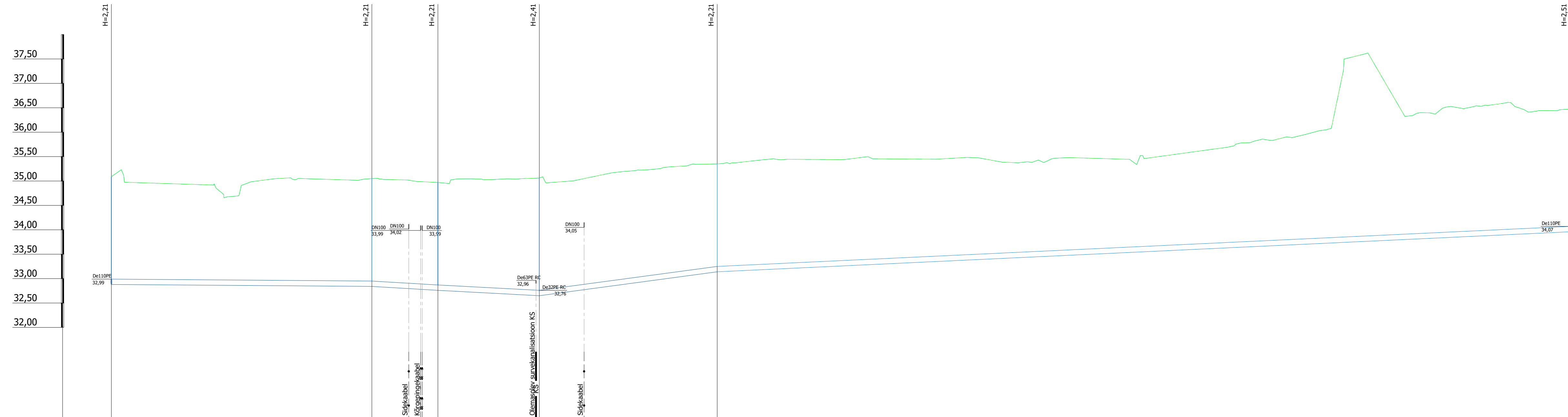
Mhor: 1:500
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	V1-1	V1-1.1	V1-2	V1-4	V1-5	V1-5.1	V1-5.2	V1-6	V1-7	V1-8			
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	34,42	33,54	34,53	33,84	32,22	32,29	32,10	34,08	34,99	35,04			
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	34,42	33,54	34,53	33,84	32,22	32,29	32,10	34,08	34,99	35,04			
TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)	32,21	31,33	32,32	31,62	30,01	29,59	29,89	31,87	32,78	32,83			
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2,21	2,21	2,21	2,22	2,21	2,70	2,21	2,21	2,21	2,21			
LANG	27,9m	0,032	0,089	0,017	0,108	0,025	0,021	0,199	0,024	0,004			
TORU MATERJAL	De110 PE - 185,0m												
VAHEKAUGUSED (m)	27,9	11,2	40,2	8,0	14,9	6,8	9,9	16,9	7,0	14,2	9,9	38,4	11,5
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN													

KAEVU TÄHIS	MK-02	V1-8
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	35,04	35,04
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	35,04	35,04
TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)	32,91	32,91
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2,13	2,13
LANG	0,000	16,6m
TORU MATERJAL	De32 PE RC - 16,6m	
VAHEKAUGUSED (m)	16,6	
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN		

Muudatuse nr	Kuupäev	Projekteerija	Vastutav spetsialist	Selgitus
Projekteerija		<p>Keskonnaprojekt ENGINEERING & CONSULTATIONS</p> <p>ÕÜ KESKKONNAPROJEKT A: Ringtee 12, 50105 Tartu T: +372 7305 060 E: kp@keskkonnaprojekt.ee MTR reg nr EP10769210-0001</p>	Töö nimetus Peipsi põhjaranniku vee ja kanali projekteerimine - ehitusetapp II	
Vastutav spetsialist Janno Erm			Töö tellija Alutaguse Vallavalitsus	
Projekteeris Kätlin Vodja		Joonise nimetus Veetorstike pikiprofiilid		Töö väljaandmise aeg 11.06.2024
		Objekti aadress Kauksi, Kuru ja Uusküla, Alutaguse vald, Ida-Viru maakond		Joonise digiaadress 319802_PP_VK-6-0114_v02_V1-pikiprofiilid.dwg
		Projektis staadium PP		Töö number 3198
		Möötkava 1:500		Joonise number VK-6-01

Mhor: 1:500
Mver: 1:50

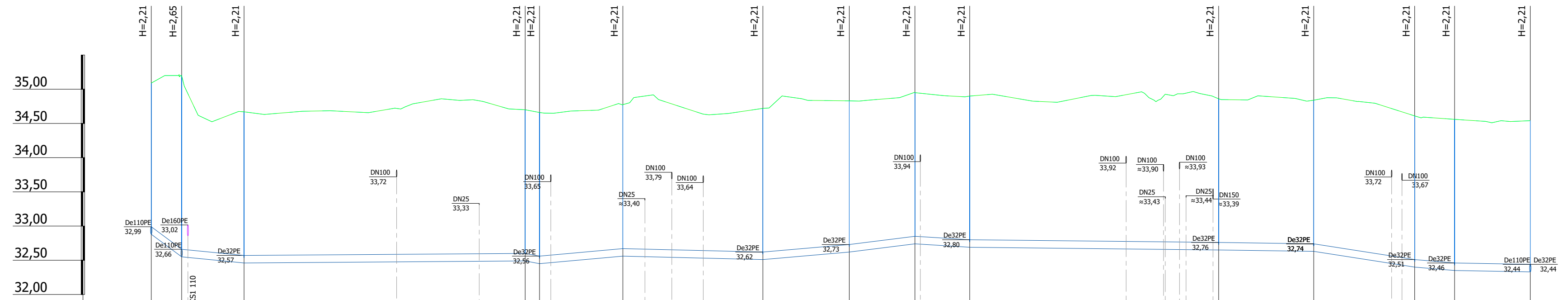


KAEVU TÄHIS	V1-13	V1-39	V1-40	V1-41	V1-42	V1-38
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	35,09	35,05	34,97	35,06	35,35	36,47
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	35,09	35,05	34,97	35,06	35,35	36,47
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	32,99	32,95	32,87	32,76	33,25	34,07
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2,21	2,21	2,21	2,41	2,21	2,51
LANG	53,4m	0,001	13,5m	0,006	20,8m	0,005
TORU MATERJAL	De110 PE - 124,2m					De110 PE RC - 174,8m
VAHEKAUGUSED (m)	53,4	13,5	20,8	36,5	174,8	
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN						

KAEVU TÄHIS	V1-41	MK-25
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	35,06	34,88
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	35,06	34,88
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	32,76	32,77
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2,33	2,14
LANG	0,001	15,7m
TORU MATERJAL	De32 PE RC - 15,7m	
VAHEKAUGUSED (m)	15,7	
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN		

Maudatuse nr	Kaupäev	Projekteerija	Vastutav spetsialist	Seigilus
Projekteerija	Projekteerija	Projekteerija	Vastutav spetsialist	Seigilus
<p>Keskonnaprojekt OÜ KESKONNAPROJEKT AS Riigikeskonnaprojekt T: +372 7305 060 E: kp@keskonnaprojekt.ee MTR reg nr EP10769210-0001</p>				
Vastutav spetsialist	Altkiri	Altkiri	Altkiri	Altkiri
Janno Erm	/alkirj/astatud/	/alkirj/astatud/	/alkirj/astatud/	/alkirj/astatud/
Projekteeris	Altkiri	Altkiri	Altkiri	Altkiri
Kätlin Vodja	/alkirj/astatud/	/alkirj/astatud/	/alkirj/astatud/	/alkirj/astatud/
Projekteeris	Altkiri	Altkiri	Altkiri	Altkiri
Kätlin Vodja	/alkirj/astatud/	/alkirj/astatud/	/alkirj/astatud/	/alkirj/astatud/
Töö nimetus	Töö teelija	Töö väljandmise aeg	Töö staadium	Töö number
Peipsi põhjaranniku vee ja kanali projekteerimine - ehitusetapp II	Alutaguse Valavaltus	11.06.2024	PP	3198
Joonise nimetus	Joonise digiaadress	Joonise number	Moõtkaava	Joonise number
Veetorstike pikiprofiilid	319802_PP_VK-6-0114_002_V1-pikiprofiilid.dwg	3198	1:500	VK-6-03
Objekti aadress	Objekti aadress	Objekti aadress	Objekti aadress	Objekti aadress
Kauksi, Kuru ja Uusküla, Alutaguse vald, Ida-Viru maakond	Kauksi, Kuru ja Uusküla, Alutaguse vald, Ida-Viru maakond	Kauksi, Kuru ja Uusküla, Alutaguse vald, Ida-Viru maakond	Kauksi, Kuru ja Uusküla, Alutaguse vald, Ida-Viru maakond	Kauksi, Kuru ja Uusküla, Alutaguse vald, Ida-Viru maakond

V4

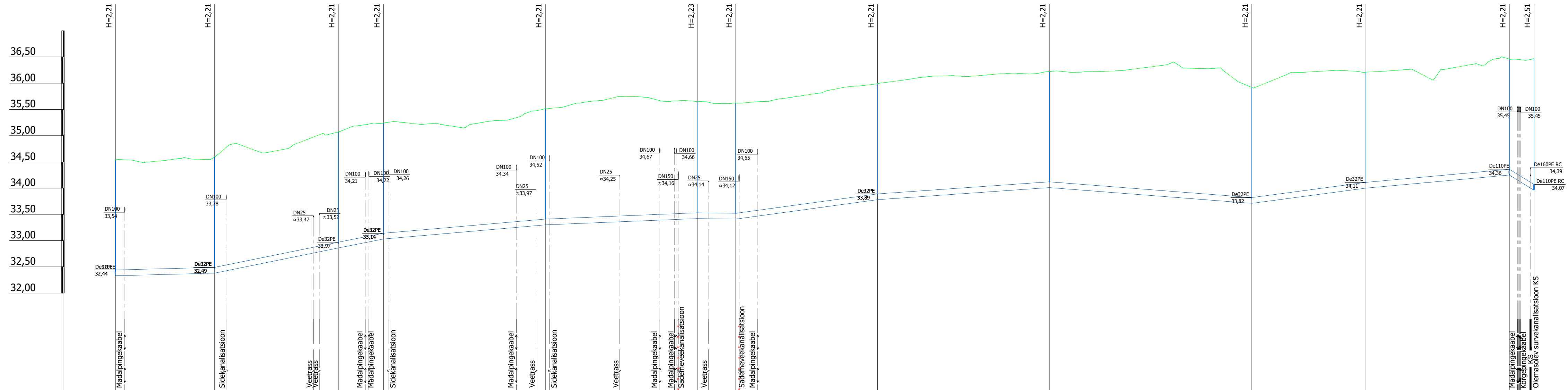


Mhor: 1:500
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	V1-13	V1-15	V1-16	V1-17	V1-18	V1-19	V1-20	V1-21	V1-22	V1-23	V1-24	V1-25	V1-26	V1-27
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	35,09	35,20	34,70	34,66	34,77	34,72	34,83	34,95	34,90	34,86	34,84	34,61	34,56	34,54
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	35,09	35,20	34,70	34,66	34,77	34,72	34,83	34,95	34,90	34,86	34,84	34,61	34,56	34,54
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	32,99	32,66	32,57	32,60	32,56	32,62	32,73	32,85	32,80	32,76	32,74	32,51	32,46	32,44
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2,21	2,65	2,21	2,21	2,21	2,21	2,21	2,21	2,21	2,21	2,21	2,21	2,21	2,21
LANG	0,074 4,4m	0,010 9,1m	0,001	0,010 41,2m	0,009 2,1m	0,002 12,2m	0,009 20,5m	0,012 12,7m	0,006 9,6m	0,006 8,0m	0,001 50,4m	0,016 14,8m	0,009 5,8m	0,002 11,1m
TORU MATERJAL	De110 PE - 201,8m													
VAHEKAUGUSED (m)	4,4	9,1	41,2	2,1	12,2	20,5	12,7	9,6	8,0	36,4	13,9	14,8	5,8	11,1
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN														

Muudatuse nr	Kuupäev	Projekteerija	Vastutav spetsialist	Selgitus
<p>ÕÜ KESKKONNAPROJEKT A: Ringtee 12, 50105 Tartu T: +372 7305 060 E: kp@keskkonnaprojekt.ee MTR reg nr EP10769210-0001</p>		<p>Töö nimetus Peipsi põhjaranniku vee ja kanali projekteerimine - ehitusetapp II</p> <p>Joonise nimetus Veetorstike pikiprofiilid</p>		<p>Töö tellija Alutaguse Vallavalitsus</p> <p>Töö väljaandmise aeg 11.06.2024</p> <p>Joonise digiaadress 319802_PP_VK-6-0114_v02_V1-pikiprofiilid.dwg</p>
<p>Vastutav spetsialist Janno Erm</p> <p>Projekteeris Kätlin Vodja</p>		<p>Allkiri / allkirjastatud digitaalselt /</p> <p>Allkiri / allkirjastatud digitaalselt /</p>		<p>Objekti aadress Kauksi, Kuru ja Uusküla, Alutaguse vald, Ida-Viru maakond</p> <p>Projekti staadium Töö number PP 3198</p> <p>Möötkava Joonise number 1:500 VK-6-04</p>

V5



Mhor: 1:500
Mver: 1:50

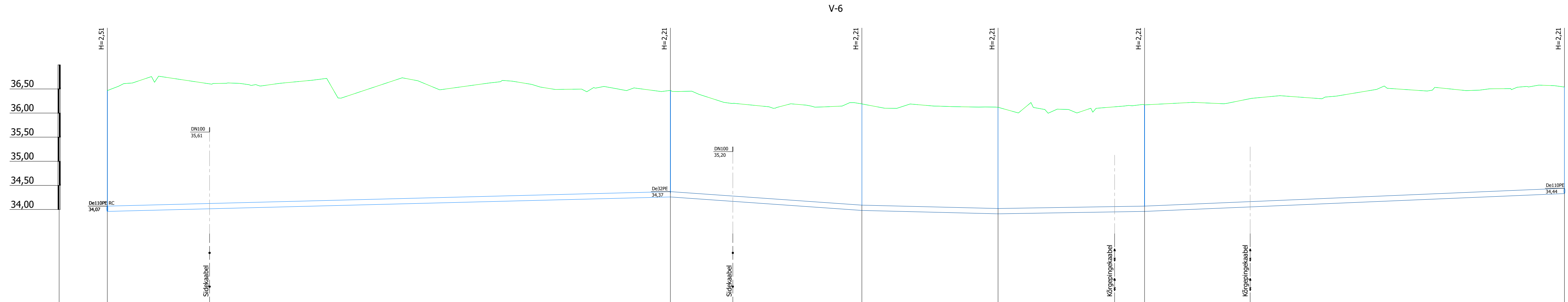
KAEVU TÄHIS	V1-27	V1-28	V1-29	V1-30	V1-31	V1-32	V1-33	V1-34	V1-35	V1-36	V1-37	V1-38-1	V1-38
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	34,54	34,59	35,07	35,24	35,51	35,65	35,62	35,99	36,22	35,92	36,21	36,46	36,47
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	34,54	34,59	35,07	35,24	35,51	35,65	35,62	35,99	36,22	35,92	36,21	36,46	36,47
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	32,44	32,49	32,97	33,14	33,41	33,53	33,52	33,89	34,12	33,82	34,11	34,36	34,07
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2,21	2,21	2,21	2,21	2,21	2,23	2,21	2,21	2,21	2,21	2,21	2,21	2,51
LANG	0,003	0,020	0,009	0,004	0,001	0,014	0,007	0,008	0,013	0,009	0,062	0,062	0,062
TORU MATERJAL	De110 PE - 270,6m												
VAHEKAUGUSED (m)	18,9	23,6	8,6	30,9	29,1	7,2	27,1	32,8	38,6	21,8	27,4	4,7	4,7
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN													

Muudatuse nr	Kuupaev	Projekteerija	Vastutav spetsialist	Seigitus
Projekteerija				
Töö nimetus	Peipsi põhjaranniku vee ja kanali projekteerimine - ehitusetapp II			
Töö tellija	Alutaguse Vallavalitsus			
Töö väljandamise aeg	11.06.2024			
Joonise nimetus	Veetorstike pikiprofiilid			
Joonise digiaadress	319802_PP_W-6-0114_v02_V1-pikiprofiilid.dwg			
Projekti staadium	Töö number			
Joonise number	3198			
Objekti aadress	Kauksi, Kuru ja Uusküla, Alutaguse vald, Ida-Viru maakond			
Vastutav spetsialist	Janno Erm			
Projekteeris	Kätlin Vodka			
Joonise number	VK-6-05			



OU KESKKONNAPROJEKT
A. Hingese 12, 50105 Tartu
T: +372 7305 060
E: keskkonnaprojekt.ee
MTR reg nr EP10769210-0001

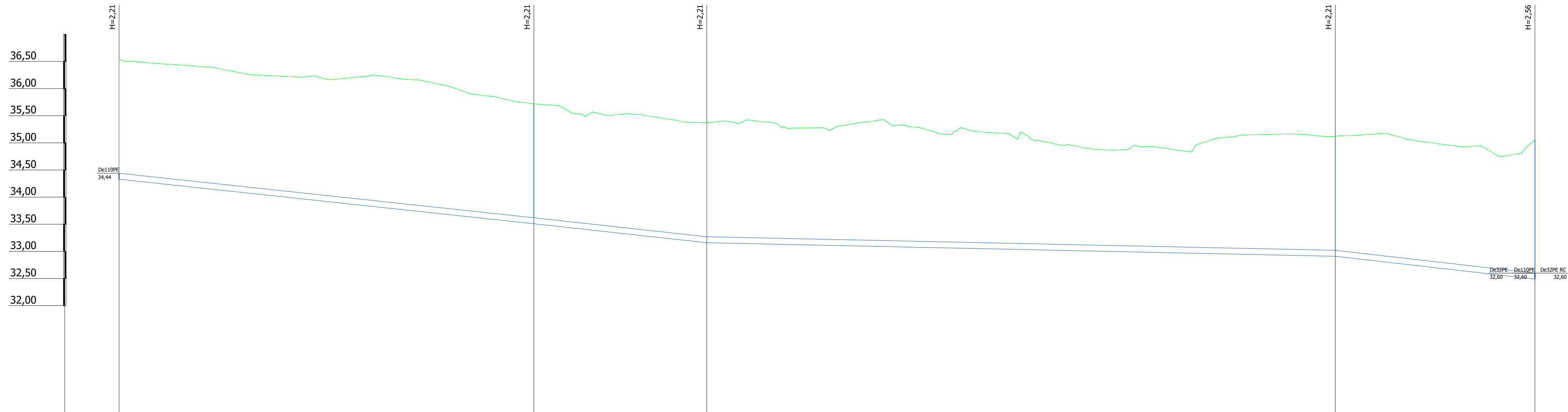
Mhor: 1:500
Mver: 1:50



KAEVU TÄHIS	V1-38	V1-44	V1-45	V1-46	V1-47	V1-48
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	36,47	36,47	36,19	36,12	36,17	36,54
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	36,47	36,47	36,19	36,12	36,17	36,54
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	34,07	34,37	34,09	34,02	34,07	34,44
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2,51	2,21	2,21	2,21	2,21	2,21
LANG	0,003	0,000	0,002	0,002	0,004	
TORU MATERJAL	De110 PE RC - 116,8m		De110 PE - 185,5m			
VAHEKAUGUSED (m)	116,8	39,7	28,3	30,4	87,1	
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN						

Muudatuse nr	Kuupäev	Projekteerija	Vastutav spetsialist	Seigitus
Projekteerija				
Töö nimetus	Peipsi põhjaranniku vee ja kanali projekteerimine - ehitusetapp II			
Töö tellija	Alutaguse Vallavaltus			
Töö väljandamise aeg	11.06.2024			
Joonise digiaadress	319802_PP_W-6-0114_v02_V1-pikiprofiilid.dwg			
Joonise number	3198			
Projektiga seotud töö number	PP			
Objekti aadress	Kauski, Kuru ja Uusküla, Alutaguse vald, Ida-Viru maakond			
Joonise number	VK-6-06			
Vastutav spetsialist	Janno Erm			
Projekteeris	Kätlin Vooja			
OÜ KESKKONNAPROJEKT A. Põhja tee 12, 50105 Tartu T: +372 7305 060 E: keskkonnaprojekt.ee MTR reg nr: EP10769210-0001				
Allkiri /allkirjastatud digitaalselt/ Allkiri /allkirjastatud digitaalselt/				

V6-1

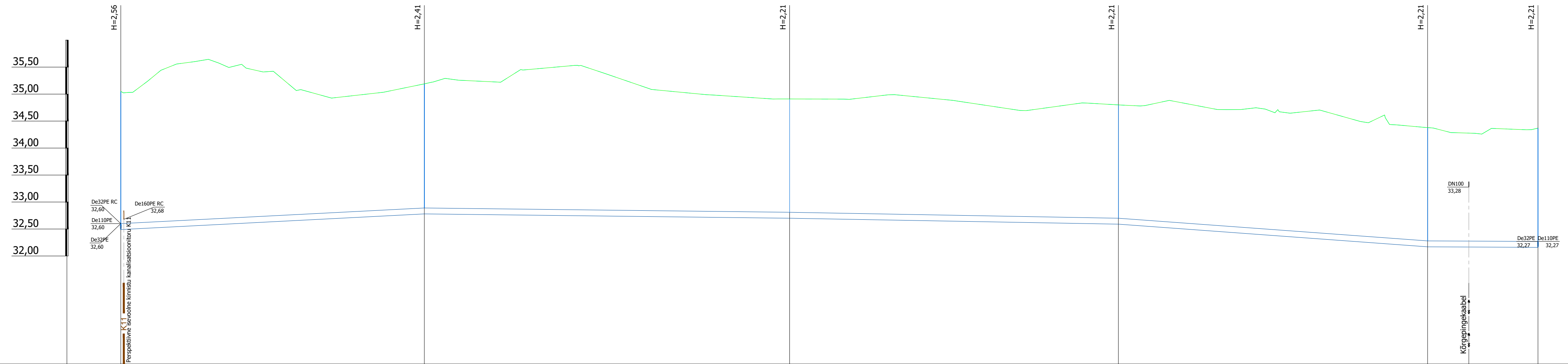


Mhor: 1:500
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	V1-48	V1-49	V1-50	V1-51	V1-52
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	36,54	35,72	35,37	35,12	35,05
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	36,54	35,72	35,37	35,12	35,05
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	34,44	33,62	33,27	33,02	32,60
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2,21	2,21	2,21	2,21	2,56
LANG	108,2m	0,011	115,7m	0,002	0,011
TORU MATERJAL	De110 PE - 260,7m				
VAHEKAUGUSED (m)	6,9	51,9	76,4	17,6	31,8
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN					

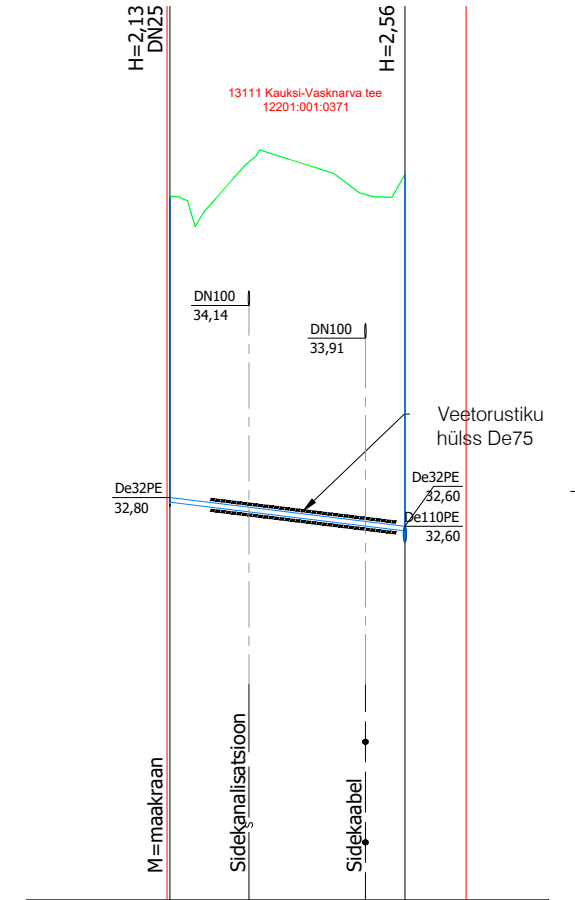
Muudatuse nr	Kuupaev	Projekteerija	Vastutav spetsialist	Seigitus
Projekteerija				
OÜ KESKONNAPROJEKT A. Põhja pst 2, 50105 Tartu T: +372 7305 060 E: keskkonnaprojekt.ee MTR reg nr: EP10769210-0001				
Vastutav spetsialist	Janno Erm	Allkiri /allkirjastatud digitaalselt/	Objekti aadress	Kauksi, Kuru ja Uusküla, Alutaguse vald, Ida-Viru maakond
Projekteeris	Kätlin Vooja	Allkiri /allkirjastatud digitaalselt/	Töö nimetus	Peipsi põhjaranniku vee ja kanali projekteerimine - ehitusetapp II
			Töö tellija	Alutaguse Vallavalitsus
			Töö väljandamise aeg	11.06.2024
			Joonise digiaadress	319802_PP_W-6-014_v02_V1-pikiprofiilid.dwg
			Projekti staadium	Töö number
			PP	3198
			Joonise number	VK-6-07

V7



Mhor: 1:500
Mver: 1:50

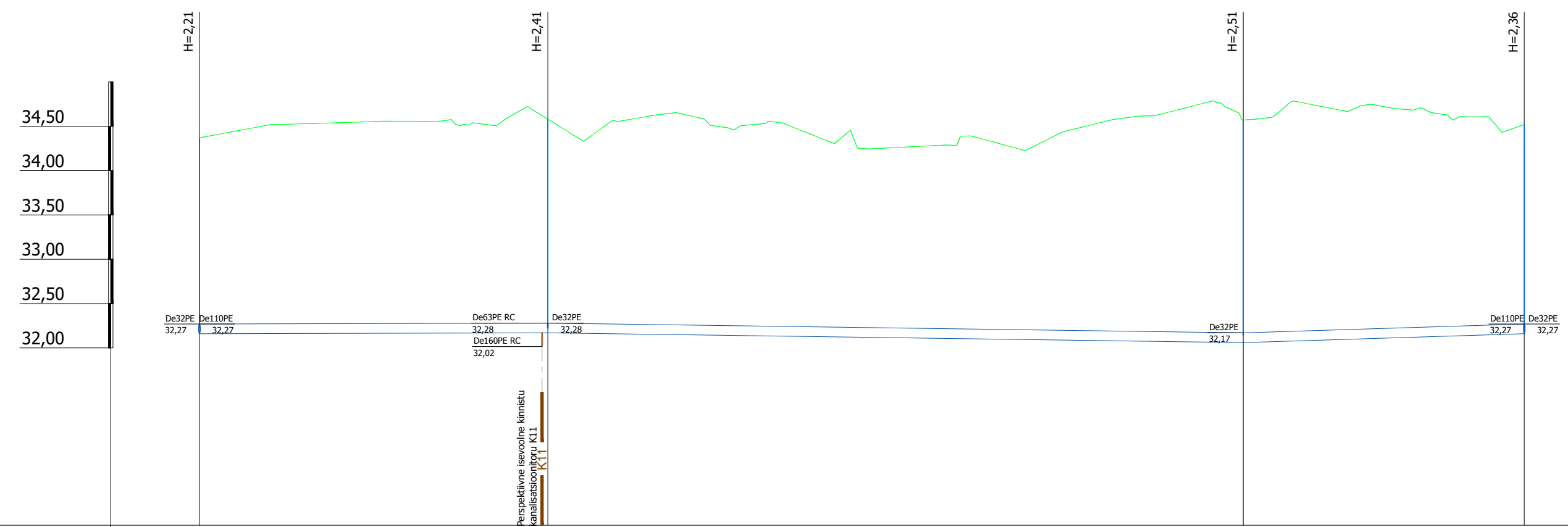
KAEVU TÄHIS	V1-52	V1-53	V1-54	V1-55	V1-56	V1-57
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	35,05	35,19	34,91	34,80	34,38	34,37
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	35,05	35,19	34,91	34,80	34,38	34,37
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	32,60	32,89	32,81	32,70	32,28	32,27
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2,56	2,41	2,21	2,21	2,21	2,21
LANG	0,005	56,3m / 67,8m	0,001	61,0m	0,002	57,4m
TORU MATERJAL	De110 PE - 263,0m					
VAHEKAUGUSED (m)	56,3	67,8	61,0	57,4	20,5	
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN						



	MK-27	V1-52
Töö nimetus	Peipsi põhjaranniku vee ja kanali projekteerimine - ehitusetapp II	Veetorustike pikiprofiilid
Töö tellija	Alutaguse Vallavalitsus	
Töö väljandamise aeg	11.06.2024	
Joonise digiaadress	319802_PP_W-6-0114_v02_V1-pikiprofiilid.dwg	
Projekti staadium	Töö number	Joonise number
PP	3198	VK-6-08
Moõhava	1:500	

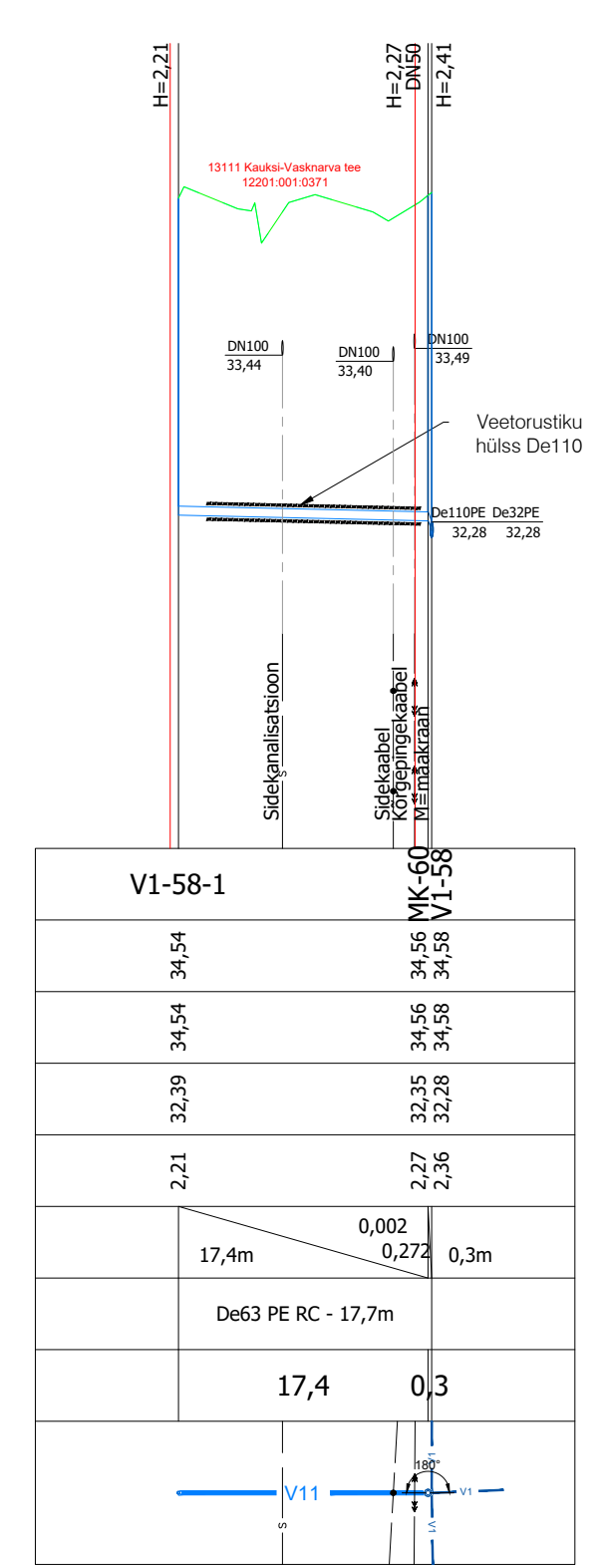
Muudatuse nr	Kuupäev	Projekteerija	Vastutav spetsialist	Seigitus

<p>Keskonnaprojekt ENGINEERING & CONSULTANTS</p> <p>OU KESKONNAPROJEKT A. Põhise 42, 50105 Tartu T: +372 7305 060 E: keskkonnaprojekt.ee MTR reg nr: EP10769210-0001</p>	<p>Töö nimetus</p> <p>Peipsi põhjaranniku vee ja kanali projekteerimine - ehitusetapp II</p>	<p>Töö tellija</p> <p>Alutaguse Vallavalitsus</p>
<p>Vastutav spetsialist</p> <p>Janno Erm</p> <p>Projekteeris</p> <p>Kätlin Vooja</p>	<p>Joonise nimetus</p> <p>Veetorustike pikiprofiilid</p>	<p>Töö väljandamise aeg</p> <p>11.06.2024</p> <p>Joonise digiaadress</p> <p>319802_PP_W-6-0114_v02_V1-pikiprofiilid.dwg</p> <p>Projekti staadium</p> <p>Töö number</p> <p>3198</p> <p>Joonise number</p> <p>VK-6-08</p>
<p>Vastutav spetsialist</p> <p>Janno Erm</p> <p>Projekteeris</p> <p>Kätlin Vooja</p>	<p>Objekti aadress</p> <p>Kauksi, Kuru ja Uusküla, Alutaguse vald, Ida-Viru maakond</p>	<p>Moõhava</p> <p>1:500</p>



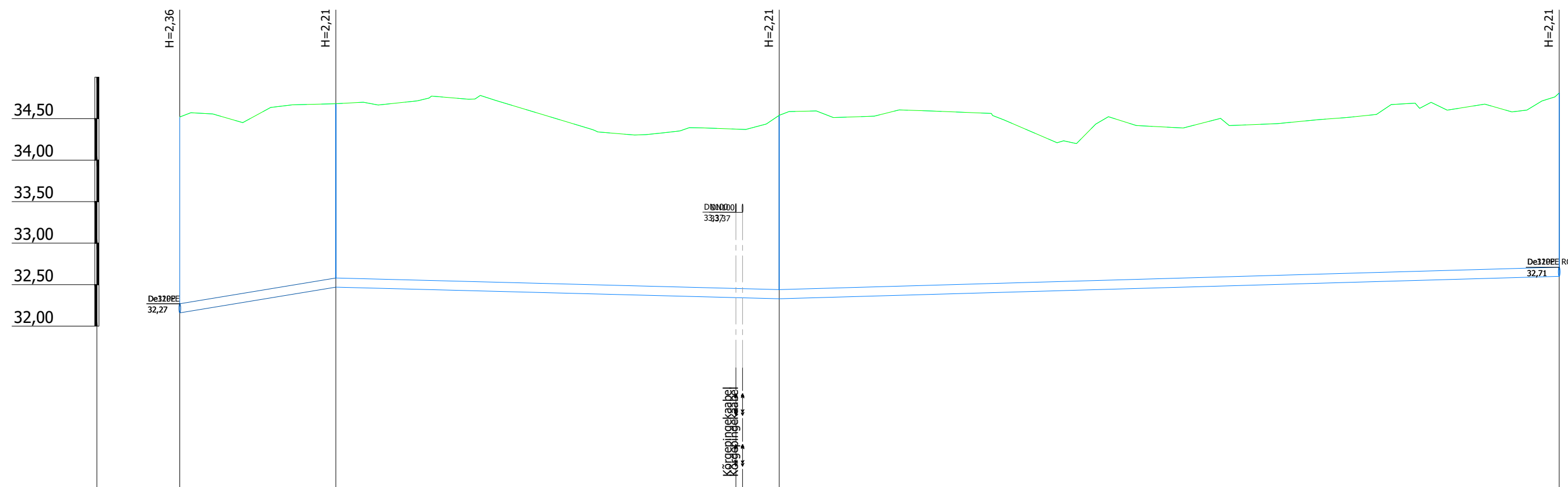
Mhor: 1:500
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	V1-57	V1-58	V1-59	V1-60
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	34,37	34,58	34,57	34,52
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	34,37	34,58	34,57	34,52
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	32,27	32,28	32,17	32,27
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2,21	2,41	2,51	2,36
LANG	0,000	39,3m / 78,4m	0,001 / 0,003	31,7m
TORU MATERJAL	De110 PE - 149,3m			
VAHEKAUGUSED (m)	39,3	78,4	31,7	
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN				



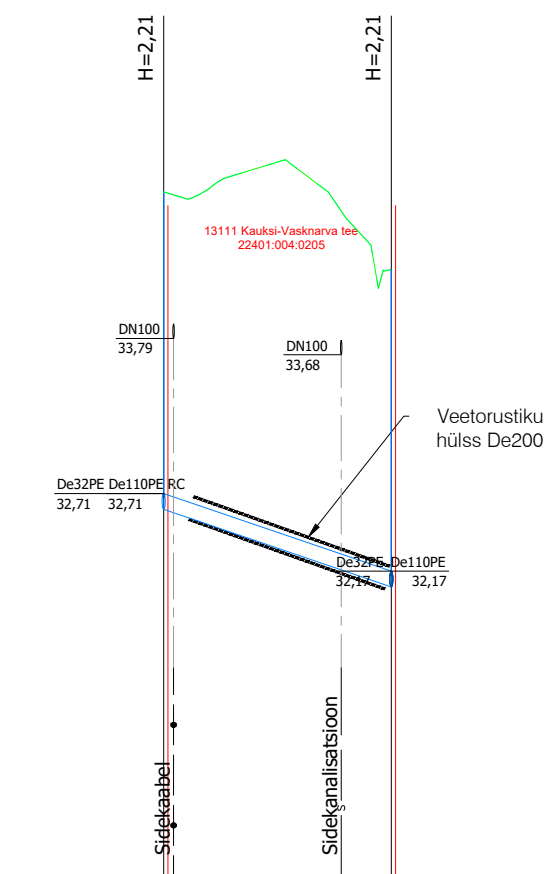
Muudatuse nr	Kuupäev	Projekteerija	Vastutav spetsialist	Seigitus
Projekteerija				
Töö nimetus	Peipsi põhjaranniku vee ja kanali projekteerimine - ehitusetapp II			
Töö tellija	Alutaguse Vallavalitsus			
Töö nimetus	Veetorustike pikiprofiilid			
Töö väljandamise aeg	11.06.2024			
Joonise digiaadress	319802_PP_W-6-0114_v02_V1-pikiprofiilid.dwg			
Joonise number	3198			
Projekti staadium	Töö number			
Objekti aadress	Kauksi, Kuru ja Uusküla, Alutaguse vald, Ida-Viru maakond			
Objekti number	VK-6-09			
Vastutav spetsialist	Janno Erm			
Projekteeris	Kätlin Vodja			
<p>OU KESKKONNAPROJEKT A. Põhja pst 2, 50105 Tartu T: +372 7305 060 E: keskkonnaprojekt.ee MTR reg nr: EP10769210-0001</p>				

V9



Mhor: 1:500
Mver: 1:50

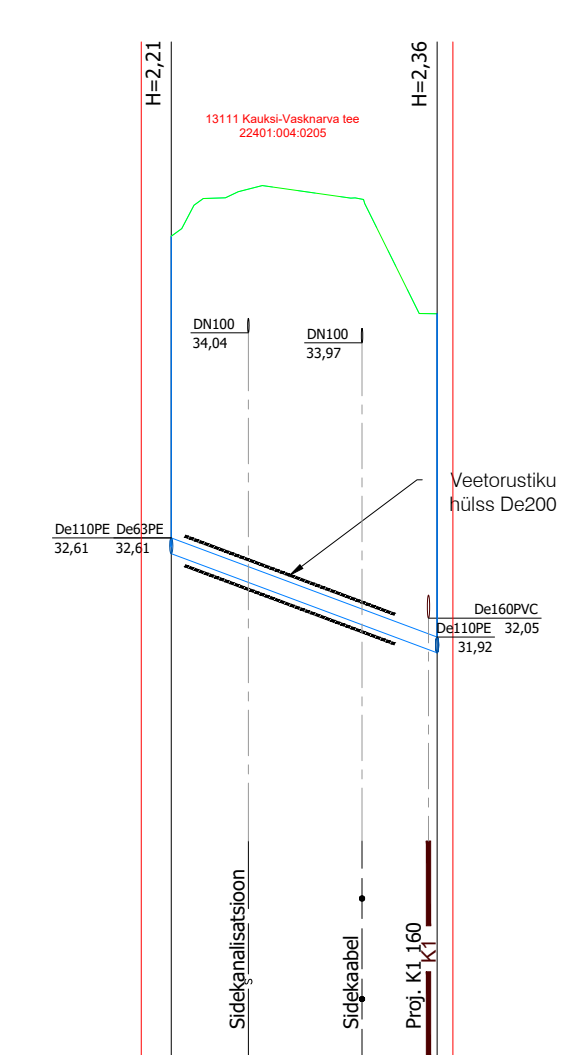
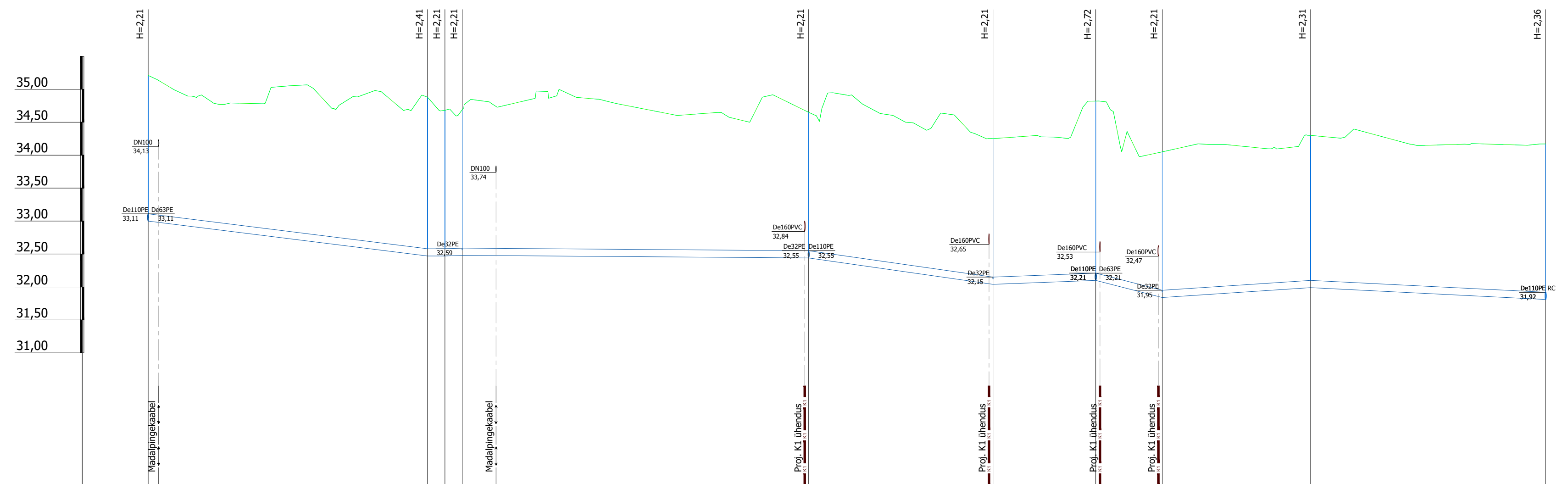
KAEVU TÄHIS	V1-60	V1-156	V1-64		V1-65
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	34,52	34,68	34,54	34,54	34,81
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	34,52	34,68	34,54	34,54	34,81
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	32,27	32,58	32,44	32,44	32,71
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2,36	2,21	2,21	2,21	2,21
LANG	0,016	18,8m	0,003	0,003	94,1m
TORU MATERJAL	De110 PE - 18,8m		De110 PE RC - 147,6m		
VAHEKAUGUSED (m)	18,8	53,5	94,1		
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN					



V1-65	V1-66
34,81	34,27
34,81	34,27
32,71	32,17
2,21	2,21
15,9m	0,034
De110 PE RC - 15,9m	
15,9	

Muudatuse nr	Kuupäev	Projekteerija	Vastutav spetsialist	Seigitus
Projekteerija				
Töö nimetus	Peipsi põhjaranniku vee ja kanali projekteerimine - ehitusetapp II			
Töö tellija	Alutaguse Vallavaltus			
Töö väljandamise aeg	11.06.2024			
Joonise digiaadress	319802_PP_W-6-0114_v02_V1-pikiprofiilid.dwg			
Joonise number	3198			
Projekti staadium	Töö number			
Objekti aadress	PP			
Joonise number	VK-6-10			
Vastutav spetsialist	Janno Erm			
Projekteeris	Kätlin Vooja			
OÜ KESKKONNAPROJEKT A. Põhja pst 2, 50105 Tartu T: +372 7305 060 E: keskkonnaprojekt.ee MTR reg nr: EP10769210-0001				
Allkiri /allkirjastatud digitaalselt/ Allkiri /allkirjastatud digitaalselt/				

V11

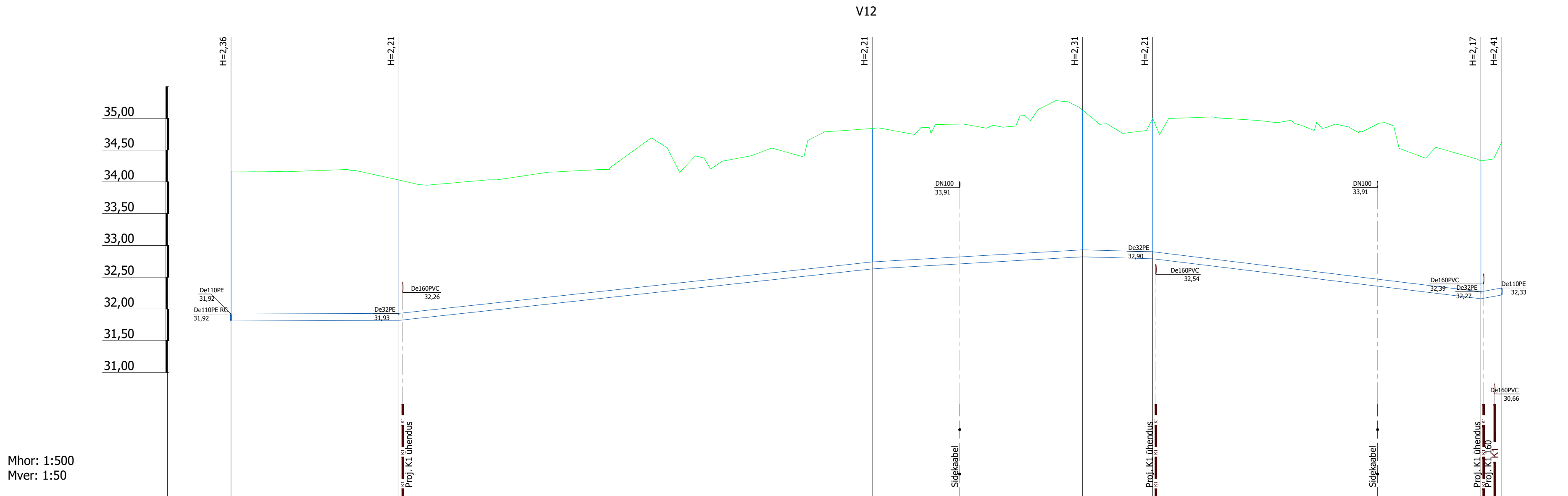


Mhor: 1:500
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	V1-72	V1-73	V1-73.1	V1-73.2	V1-74	V1-75	V1-76	V1-77	V1-77.1	V1-78
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	35,21	34,88	34,68	34,69	34,65	34,25	34,82	34,05	34,30	34,17
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	35,21	34,88	34,68	34,69	34,65	34,25	34,82	34,05	34,30	34,17
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	33,11	32,58	32,58	32,59	32,55	32,15	32,21	31,95	32,10	31,92
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2,21	2,41	2,21	2,21	2,21	2,21	2,72	2,21	2,31	2,36
LANG	42,4m	0,013	0,000	0,004	0,001	0,014	0,004	0,026	0,007	0,005
TORU MATERJAL	De110 PE - 212,1m									
VAHEKAUGUSED (m)	42,4	2,62,6	20,4	52,6	32,1	28,0	15,6	10,1	22,5	35,7
SIRGESTATUD TRASSI PIAAN										

V1-78-1	V1-78
34,71	34,17
34,71	34,17
32,61	31,92
2,21	2,36
18,5m	0,037
De110 PE RC - 18,5m	
18,5	

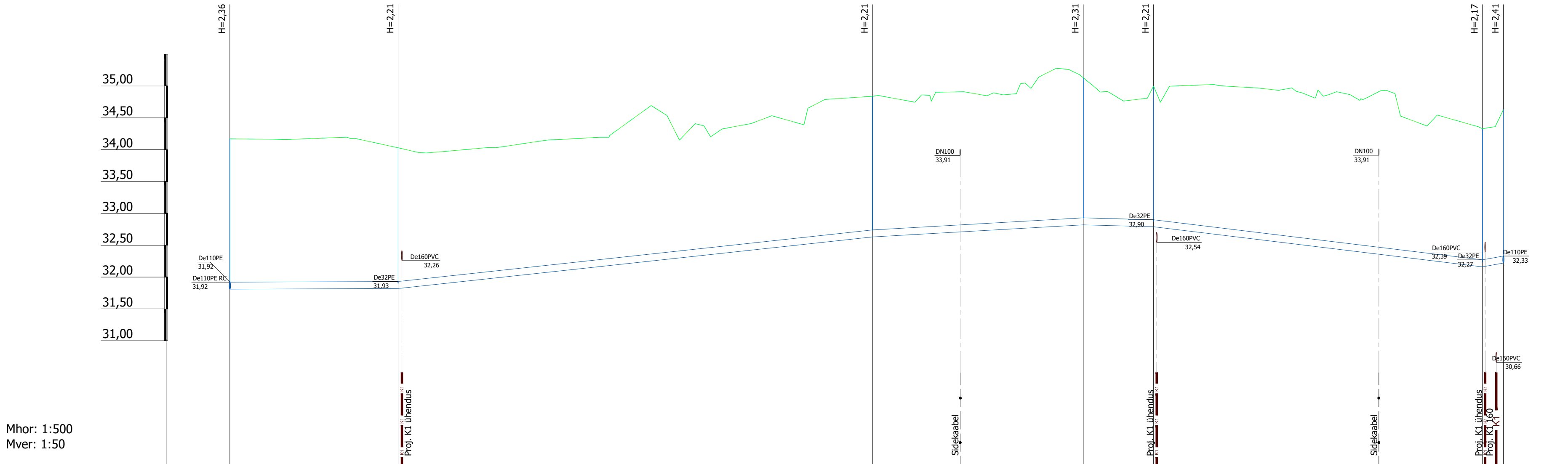
Muudatuse nr	Kuupäev	Projekteerija	Vastutav spetsialist	Seigitus
Projekteerija				
Töö nimetus	Alutaguse Vallavaltus			
Töö tellija	Peipsi põhjaranniku vee ja kanali projekteerimine - ehitusetapp II			
Töö väljandamise aeg	11.06.2024			
Joonise digiaadress	319802_PP_W-6-0114_v02_V1-pikiprofiilid.dwg			
Projekti staadium	Töö number			
Joonise number	3198			
Objekti aadress	PP			
Mahtnava	1:500			
Joonise number	VK-6-12			
Vastutav spetsialist	Janno Erm			
Projekteeris	Kätlin Vodka			
OÜ KESKKONNAPROJEKT A. Põhja pst 2, 50105 Tartu T: +372 7305 060 E: keskkonnaprojekt.ee MTR reg nr: EP10769210-0001				
Vastutav spetsialist /allkirjastatud digitaalselt/ Janno Erm				
Vastutav spetsialist /allkirjastatud digitaalselt/ Kätlin Vodka				



Mhor: 1:500
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	V1-78	V1-79	V1-80	V1-81	V1-82	V1-83	V1-84	
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	34,17	34,03	34,84	35,13	35,00	34,33	34,63	
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	34,17	34,03	34,84	35,13	35,00	34,33	34,63	
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	31,92	31,93	32,74	32,93	32,90	32,27	32,33	
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2,36	2,21	2,21	2,31	2,21	2,17	2,41	
LANG	0,000	26,4m	74,5m	0,006	33,1m	11,0m	0,003	
TORU MATERJAL	De110 PE - 200,0m							0,012
VAHEKAUGUSED (m)	26,4	74,5	33,1	11,0	51,7	3,3	0,018	
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN								

Muudatuse nr	Kuupäev	Projekteerija	Vastutav spetsialist	Seigitus
Projekteerija				
Töö nimetus	Peipsi põhjaranniku vee ja kanali projekteerimine - ehitusetapp II			
Töö tellija	Alutaguse Vallavaltus			
Töö väljandamise aeg	11.06.2024			
Joonise digiaadress	319802_PP_W-6-0114_v02_V1-pikiprofiilid.dwg			
Projekti staadium	PP			
Joonise number	3198			
Moðhava	1:500			
Joonise number	VK-6-13			
Vastutav spetsialist	Janno Erm			
Projekteeris	Kätlin Vodja			
OÜ KESKKONNAPROJEKT A. Põhja tee 2, 50105 Tartu T: +372 7305 060 E: keskkonnaprojekt.ee MTR reg nr: EP10769210-0001				
Vastutav spetsialist /allkirjastatud digitaalselt/ Janno Erm				
Projekts spetsialist /allkirjastatud digitaalselt/ Kätlin Vodja				
Objekti aadress kauksi, Kuru ja Uusküla, Alutaguse vald, Ida-Viru maakond				



Mhor: 1:500
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	V1-78	V1-79	V1-80	V1-81	V1-82	V1-83	V1-84						
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	34,17	34,03	34,84	35,13	35,00	34,33	34,63						
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	34,17	34,03	34,84	35,13	35,00	34,33	34,63						
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	31,92	31,93	32,74	32,93	32,90	32,27	32,33						
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2,36	2,21	2,21	2,31	2,21	2,17	2,41						
LANG	0,000	26,4m	0,011	74,5m	0,006	33,1m	11,0m	0,003	51,7m	0,012	3,3m	0,018	
TORU MATERJAL	De110 PE - 200,0m												
VAHEKAUGUSED (m)	26,4		74,5			33,1		11,0		51,7		3,3	
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN													

Muudatuse nr	Kuupäev	Projekteerija	Vastutav spetsialist	Seigitus
Projekteerija				
Töö nimetus	Alutaguse Vallavaltus			
Töö tellija	Alutaguse Vallavaltus			
Töö väljandamise aeg	11.06.2024			
Joonise digiaadress	319802_PP_W-6-014_v02_V1-pikiprofiil.dwg			
Projekti staadium	Töö number			
Joonise number	3198			
Objekti aadress	Kauksi, Kuru ja Uusküla, Alutaguse vald, Ida-Viru maakond			
Joonise number	VK-6-14			
Vastutav spetsialist	 OÜ KESKONNAPROJEKT A. Põhja 12, 50105 Tartu T: +372 7305 060 E: keskkonnaprojekt.ee MTR reg nr: EP10769210-0001			
Projekteeris	Janno Erm			
Kätlin Vuoja	Allkiri /allkirjastatud digitaalselt/ Allkiri /allkirjastatud digitaalselt/			