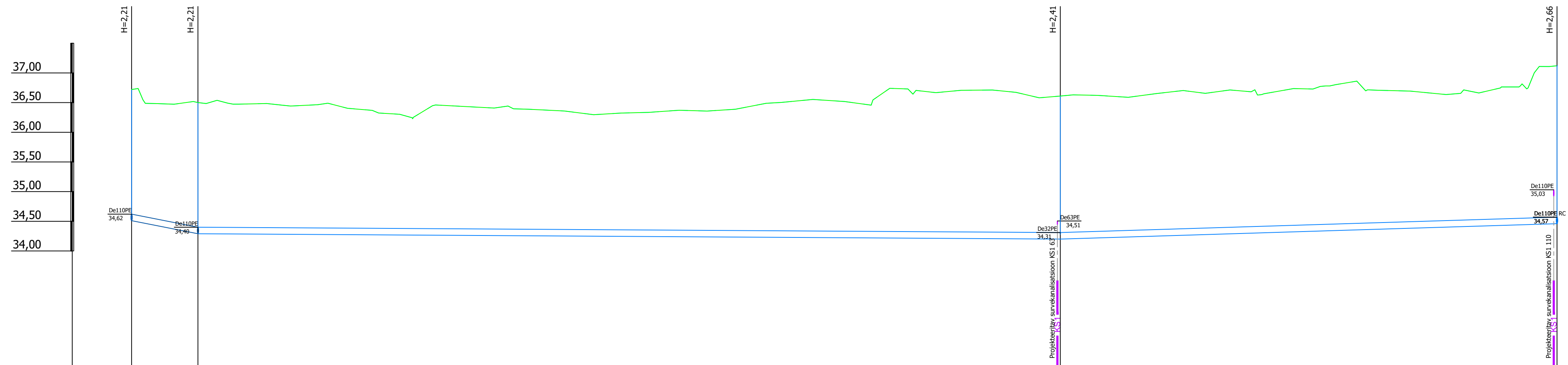


ALA20 V1-1



Mhor: 1:500
Mver: 1:50

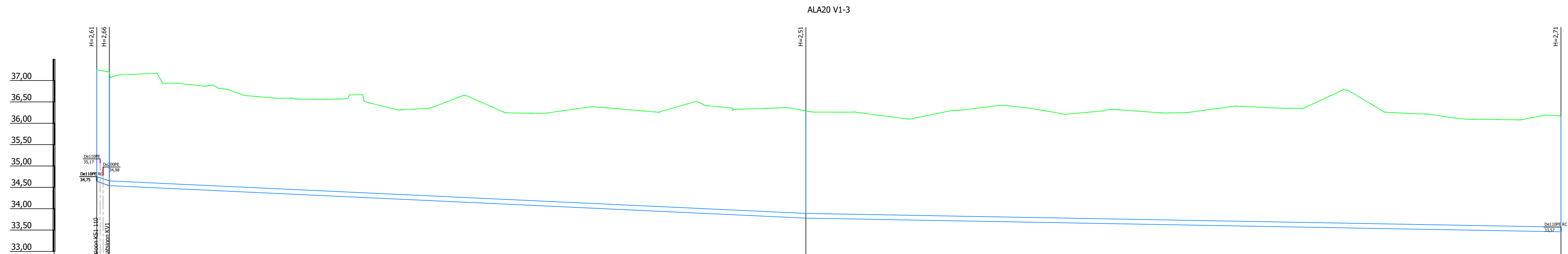
KAEVU TÄHIS	V1-2010	V1-2011	V1-2012		V1-2013
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	36,72	36,50	36,61	36,61	37,12
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	36,72	36,50	36,61	36,61	37,12
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	34,62	34,40	34,31	34,31	34,57
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2,21	2,21	2,41	2,41	2,66
LANG	11,2m 0,020	145,2m	0,001	0,003	83,7m
TORU MATERJAL	De110 PE - 11,2m	De110 PE RC - 228,9m			
VAHEKAUGUSED (m)	11,2	145,2 - rajatakse kinnisel meetodil		83,7- rajatakse kinnisel meetodil	
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN					

Muudatuse nr	Kuupäev	Projekteerija	Vastutav spetsialist	Seigist
Projekteerija				
<p>Töö nimetus Peipsi põhjaranniku vee ja kanali projekteerimine - ehitusetapp I</p> <p>Töö tellija Alutaguse Vallavalitsus</p> <p>Joontse nimetus Ala 20 torustike pikiprofilid</p> <p>Joontse nimetus Alutaguse Vallavalitsus</p> <p>Töö väljastamise aeg 05.02.2024</p> <p>Joontse digiaadress 31980_PP_VK-6-6171_V02_Ala20_pikiprofilid.dwg</p> <p>Objekti aadress Kauksi, Kuru ja Uskütä, Alutaguse vald, Ida-Viru maakond</p> <p>Vastutav spetsialist Janno Erm</p> <p>Projekteeris Kätlin Vodja</p> <p>Altkiri /alkirjasutatud digitaalselt/ Altkiri /alkirjasutatud digitaalselt/</p> <p>Projekt staadium PP</p> <p>Joontse number 3198</p> <p>Mõõtkaava 1:500</p> <p>Joontse number VK-6-61</p>				



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

Mhor: 1:500
Mver: 1:50

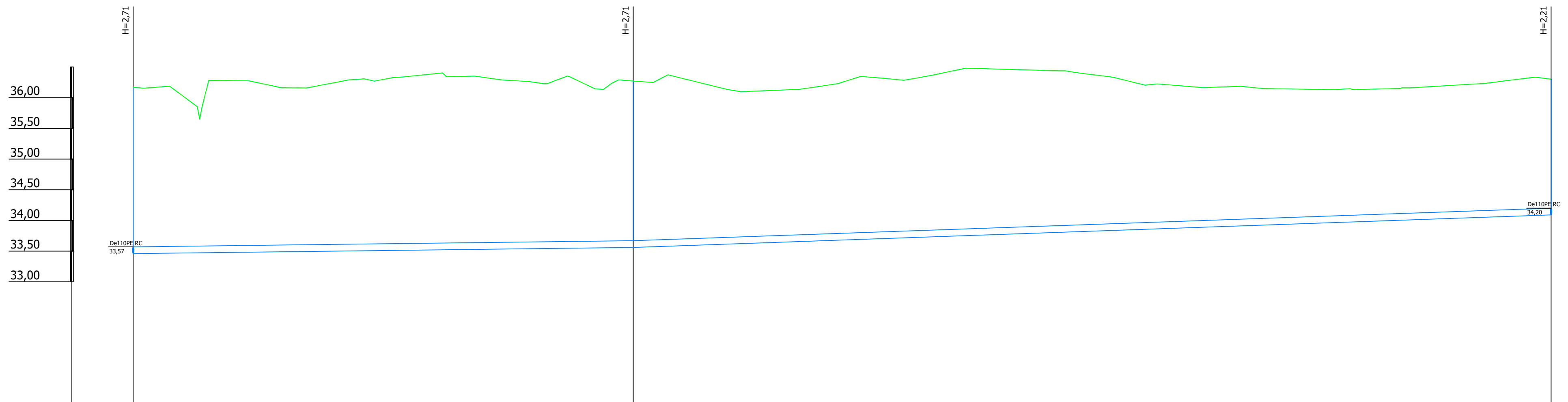


KAEVU TÄHIS	V1-2015 V1-2018	V1-2019	V1-2020
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	37,25	36,29	36,17
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	37,25	36,29	36,17
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	34,75	33,89	33,57
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2,61	2,51	2,71
LANG	0,006	0,005	0,002
TORU MATERJAL	De110 PE - 2,9m	De110 PE RC - 339,5m	
VAHEKAUGUSED (m)	2,9	162,9- rajatakse kinnisel meetodil	176,6- rajatakse kinnisel meetodil
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN			

Muudatuse nr	Kauplev	Projekteerija	Vastuav spetsialist	Selgitus
Projekteerija	Toimetus Peipsi põhjaranniku vee ja kanali projekteerimine - ehituseetapp I Joonise nimetus Ala 20 torustike pikiprofiilid Joonise ajakohasus 05.07.2024 Joonise ajakohasus 31981_P2_W46171_00_04a3-pikiprofiilid.dwg Projekti staadium PP Töö number 3198 Arhiv number WK-6-63			
Projekteerija	Keskkonnaprojekt OÜ / KESKKONNAPROJEKT Ränne 13, 50105 Tartu T: +372 7305 060 E: kprojekts@keskkonnaprojekt.ee MTR reg nr ET0099210-0001			
Vastuav spetsialist	Allkiri Janno Erm /allkirjastanud digitaalselt /			
Projekteeris	Allkiri Kätlin Vodja /allkirjastanud digitaalselt /			

ALA20 V1-4

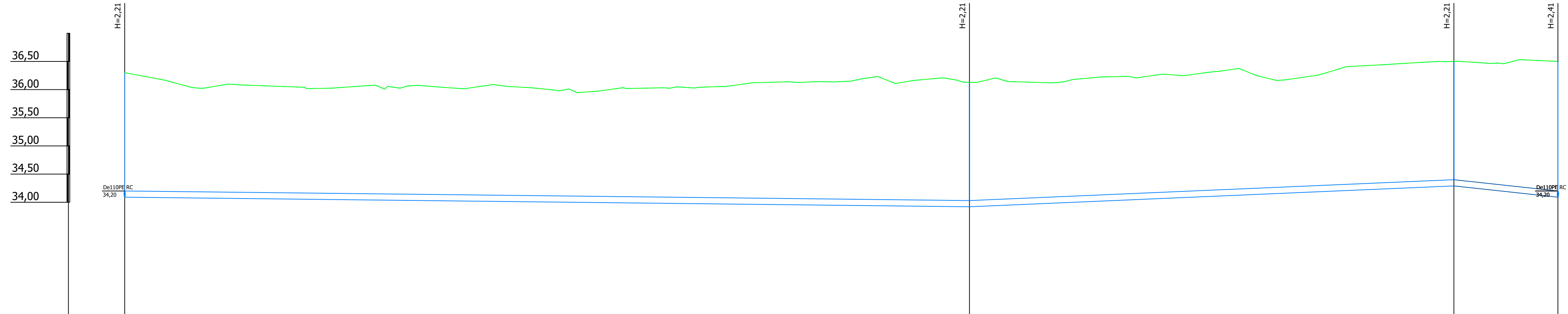
Mhor: 1:500
Mver: 1:50



KAEVU TÄHIS	V1-2020	V1-2021	V1-2022
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	36,17	36,27	36,30
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	36,17	36,27	36,30
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	33,57	33,67	34,20
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2,71	2,71	2,21
LANG	0,001	81,5m	0,004
TORU MATERJAL	De110 PE RC - 231,1m		
VAHEKAUGUSED (m)	81,5- rajatakse kinnisel meetodil		149,6- rajatakse kinnisel meetodil
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN			

Muudatuse nr	Kuupäev	Projekteerija	Vastutav spetsialist	Seiglus
Projekteerija				
Töö nimetus Peipsi põhjaranniku vee ja kanali projekteerimine - ehitusetapp I				
Töö tellija Alutaguse Vallavalitsus				
Joonise nimetus Ala 20 torustike pikiprofilid				
Töö väljandamise aeg 05.02.2024				
Joonise digiaadress 319801_PP_VK-6-6171_V02_Ala20-pikiprofilid.dwg				
Projekti staadium PP				
Joonise number 3198				
Mõõtkava 1:500				
Objekti aadress Kauksi, Kuru ja Uskütä, Alutaguse vald, Ida-Viru maakond				
Vastutav spetsialist Janno Erm				
Projekti koostaja Kätlin Vodja				
OÜ KESKONNAPROJEKT A: Ringse 12, 50105 Tartu T: +372 7305 060 E: kp@keskonnaprojekt.ee MTR reg nr EP10769710-0001				

ALA20 V1-5

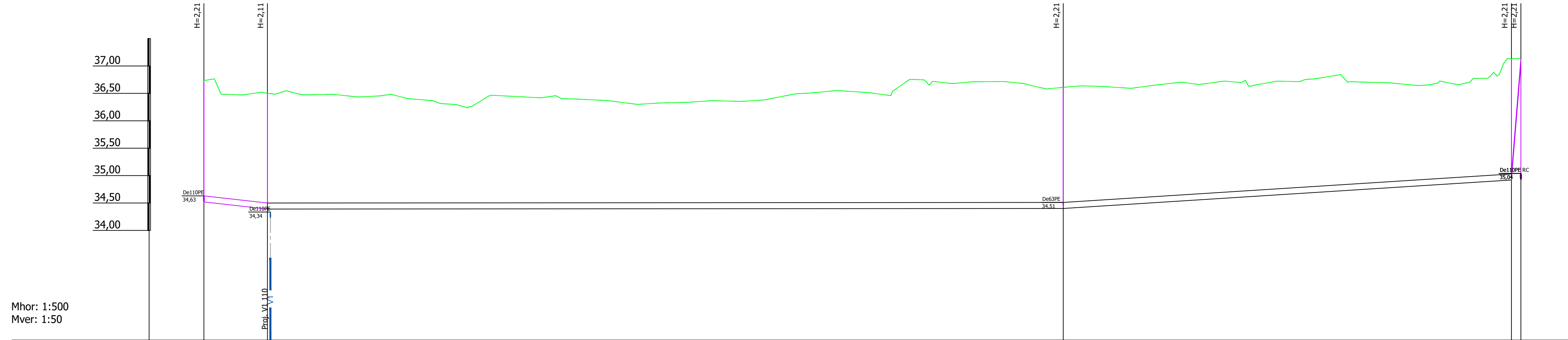


Mhor: 1:500
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	V1-2022	V1-2023		V1-2024	V1-1095
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	36,30	36,13	36,13	36,50	36,50
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	36,30	36,13	36,13	36,50	36,50
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	34,20	34,03	34,03	34,40	34,20
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2,21	2,21	2,21	2,21	2,41
LANG	150,1m	0,001	0,004	86,0m	18,5m
TORU MATERJAL		De110 PE RC - 236,1m		De110 PE - 18,5m	
VAHEKAUGUSED (m)		150,1- rajatakse kinnisel meetodil		86,0- rajatakse kinnisel meetodil	
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN					

Muudatuse nr	Projektseerija	Kuupäev	Projektseerija	Vastutav spetsialist	Seiglus
Projektseerija	 OÜ KESKONNAPROJEKT A: Ringise 12, 50105 Tartu T: +372 7305 060 E: kproj@keskonnaprojekt.ee MTR reg nr EP10769210-0001	Projektseerija	Töö nimetus Peipsi põhjaranniku vee ja kanali projekteerimine - ehitusetapp I Töö tellija Alutaguse Vallavalitsus Töö väljastamise aeg 05.02.2024 Joonise digiaadress 319801_PP_VK-6-6171_V02_Ala20_pikiprofiilid.dwg Joonise number 3198 Projekti staadium Töö number VK-6-65	Vastutav spetsialist	Joonise nimetus Ala 20 torustike pikiprofiilid Objekti aadress Kauksi, Kuru ja Uskütä, Alutaguse vald, Ida-Viru maakond
Vastutav spetsialist	Janno Erm	Projektseerija	Töö nimetus Ala 20 torustike pikiprofiilid Objekti aadress Kauksi, Kuru ja Uskütä, Alutaguse vald, Ida-Viru maakond	Vastutav spetsialist	Seiglus
Projektseerija	Kätlin Vodja	Projektseerija	Töö nimetus Ala 20 torustike pikiprofiilid Objekti aadress Kauksi, Kuru ja Uskütä, Alutaguse vald, Ida-Viru maakond	Vastutav spetsialist	Seiglus

ALA20 KS1-1

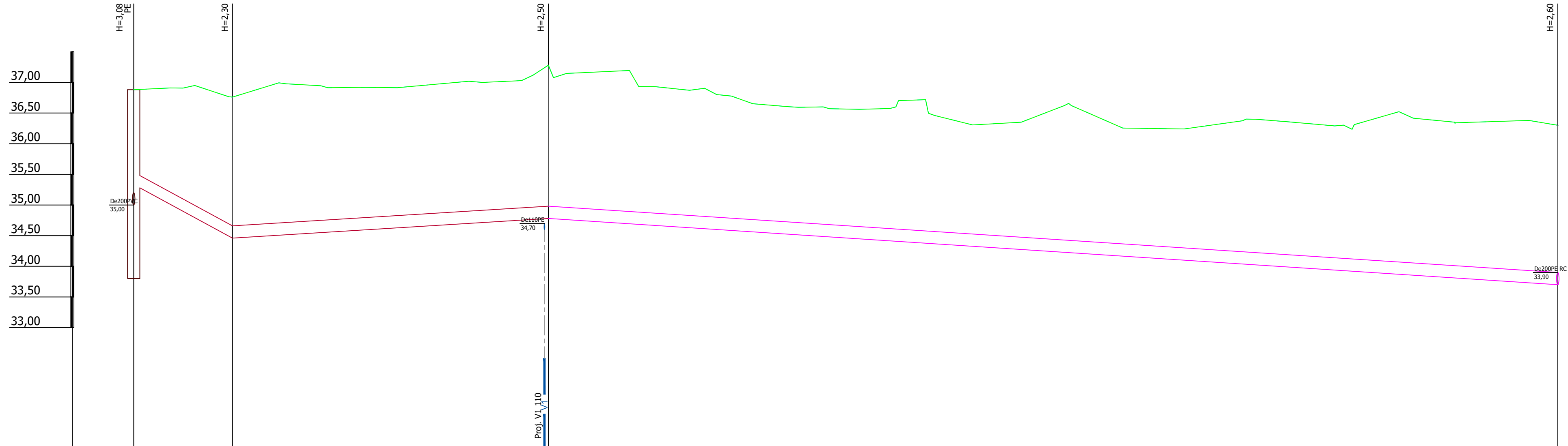


Mhor: 1:500
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	KS1-2010	KS1-2011	KS1-2012	KS1-2013
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	36,73	36,50	36,61	37,13 37,14
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	36,73	36,50	36,61	37,13 37,14
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	34,63	34,50	34,51	35,03 37,14
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2,21	2,11	2,21	2,21 0,11
LANG	11,6m	0,011 0,000	145,3m	0,006 81,8m 1,226
TORU MATERJAL	De110 PE - 11,6m		De110 PE RC - 227,1m	De110 PE - 1,7m
VAHEKAUGUSED (m)	11,6		145,3 - Rajatakse kinnisel meetodil	81,8- Rajatakse kinnisel meetodil 1,7
SIRGESTATUD TRASSI PLAAAN				

Muudatuse nr	Kaupäev	Projekteerija	Vastutav spetsialist	Seigistus
Projekti nr				
<p>Töö nimetus Peipsi põhjaranniku vee ja kanali projekteerimine - ehitusetapp I</p> <p>Töö tellija Alutaguse Vallavalitsus</p> <p>Töö väljastamise aeg 05.02.2024</p> <p>Joonise digiaadress 319801_PP_VK-6-617_V02_Ala20_pikiprofilid.dwg</p> <p>Projekti staadium PP</p> <p>Joonise number 3198</p> <p>Mõõtkava 1:500</p> <p>Objekti aadress Kauksi, Kuru ja Uskütä, Alutaguse vald, Ida-Viru maakond</p>				
<p>Vastutav spetsialist Janno Erm</p> <p>Projekteeris Kätlin Vodja</p>				
<p>OU KESKKONNAPROJEKT A: Ringse 12, 50105 Tartu T: +372 7305 060 E: kp@keskkonnaprojekt.ee MTR reg nr EP10769710-0001</p> <p>Keskkonnaprojekt ENGINEERING & CONSULTANTS</p> <p>Altkiri /alkirjasutatud digitaalselt/ Altkiri /alkirjasutatud digitaalselt/</p>				

ALA20 KS2-1

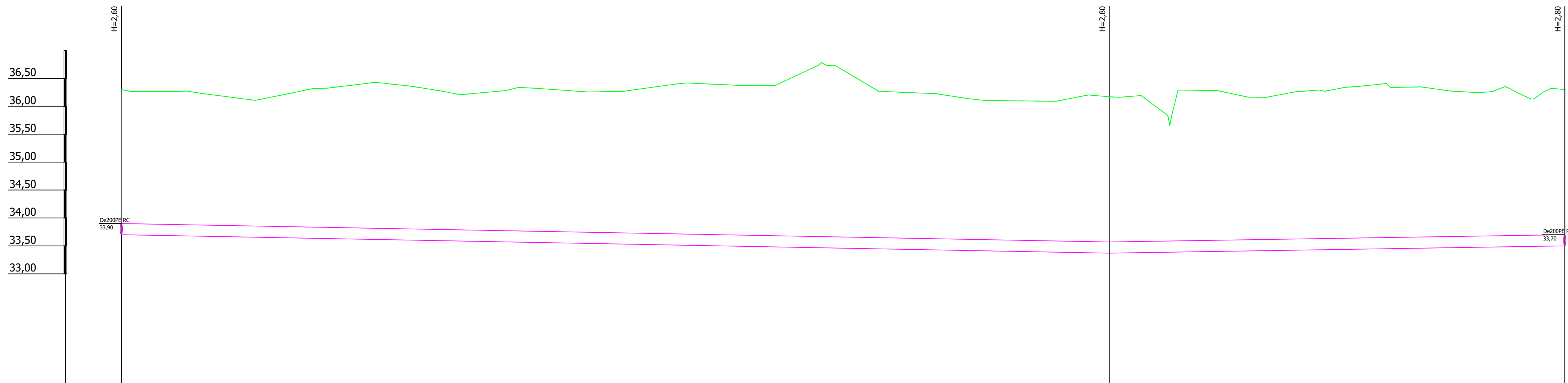


Mhor: 1:500
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	Kauksi-RVP-009	KS2-2011	KS2-2012	KS2-2013
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	36,88	36,76	37,28	36,30
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	36,88	36,76	37,28	36,30
TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)	35,28	34,46	34,78	33,70
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1,60	2,30	2,50	2,60
LANG	16,1m	0,051	0,006	0,007
TORU MATERJAL	De200 PE - 67,6m		51,5m	164,5m
VAHEKAUGUSED (m)	16,1	51,5	164,5- Rajatakse kinnisel meetodil	
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN				

Muudatuse nr	Kuupäev	Projekteerija	Vastutav spetsialist	Seiglus
Projekteerija				
Töö nimetus		Töö tellija		
Peipsi põhjaranniku vee ja kanali projekteerimine - ehitusetapp I		Alutaguse Vallavalitsus		
Joonise nimetus		Töö väljastamise aeg		
Ala 20 torustike pikiprofilid		05.02.2024		
Joonise nimetus		Joonise digiaadress		
Ala 20 torustike pikiprofilid		319801_PP_VK-6-6171_V02_Ala20-pikiprofilid.dwg		
Objekti aadress		Projekt staadium		
Kauksi, Kuru ja Uskütä, Alutaguse vald, Ida-Viru maakond		Töö number		
Joonise nimetus		Joonise number		
3198		VK-6-68		
Mõõtkava		Mõõtkava		
1:500		1:500		
Vastutav spetsialist		Projekteerija		
Janno Erm		Keskkonnaprojekt		
Projekteeris		OU KESKKONNAPROJEKT		
Kätlin Vodja		A: Ringse 12, 50105 Tartu		
		T: +372 7305 060		
		E: k@keskkonnaprojekt.ee		
		MTR reg nr EP10769210-0001		

ALA20 KS2-2

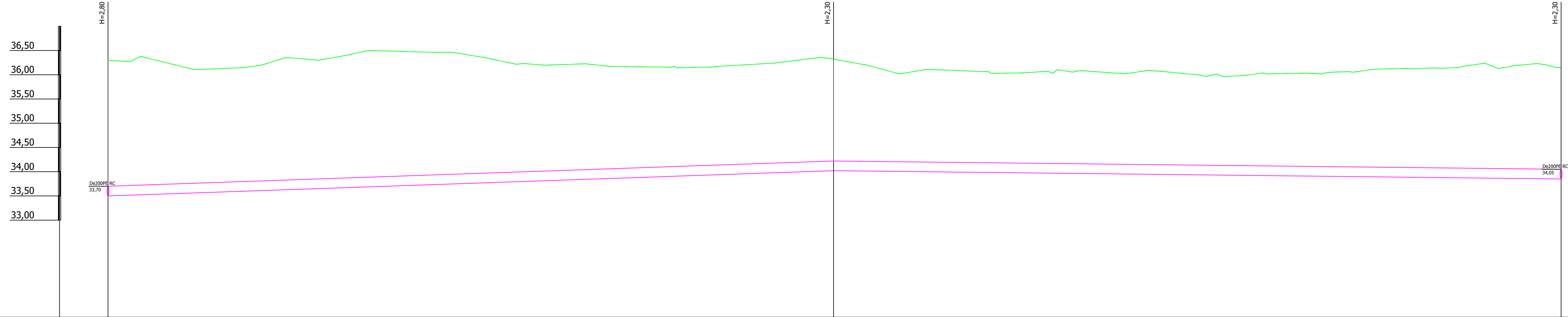


Mhor: 1:500
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	KS2-2013	KS2-2014	KS2-2015
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	36,30	36,17	36,30
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	36,30	36,17	36,30
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	33,90	33,57	33,70
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2,60	2,80	2,80
LANG	176,7m	0,002	0,002
TORU MATERJAL	De200 PE RC - 258,2m		
VAHEKAUGUSED (m)	176,7- Rajatakse kinnisel meetodil		81,5- Rajatakse kinnisel meetodil
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN			

Muudatuse nr	Kuupäev	Projekteerija	Vastutav spetsialist	Seiglus
Projekteerija				
		Töö nimetus Peipsi põhjaranniku vee ja kanali projekteerimine - ehitusetapp I		
OÜ KESKONNAPROJEKT A: Ringse 12, 50105 Tartu T: +372 7305 060 E: k@keskonnaprojekt.ee MTR reg nr EP10769210-0001		Töö tellija Alutaguse Vallavalitsus		
Vastutav spetsialist Janno Erm		Töö väljastamise aeg 05.02.2024		
Projekteris Kätlin Vodja		Joonise digiaadress 319801_PP_VK-6-6171_02_Ala20-pikiprofilid.dwg		
Projekteris Kätlin Vodja		Joonise number 3198		
Projekteris Kätlin Vodja		Mõõtkava 1:500		
Projekteris Kätlin Vodja		Projekti staadium PP		
Projekteris Kätlin Vodja		Töö number VK-6-69		
Projekteris Kätlin Vodja		Objekt aadress Kauksi, Kuru ja Uskütä, Alutaguse vald, Ida-Viru maakond		

Mhor: 1:500
Mver: 1:50



KAEVU TÄHIS	KS2-2015	KS2-2016	KS2-2017
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	36,30	36,32	36,15
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	36,30	36,32	36,15
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	33,70	34,22	34,05
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2,80	2,30	2,30
LANG	0,003		0,001
TORU MATERJAL	De200 PE RC - 299,7m		
VAHEKAUGUSED (m)	149,6- Rajatakse kinnisel meetodil		150,1- Rajatakse kinnisel meetodil
SIRGESTATUD TRASSI PIAAN			

Muudatuse nr	Projektseerija	Kuupäev	Projektseerija

Vastutav spetsialist	Seiglus
Töö nimetus	Peipsi põhjaranniku vee ja kanali projekteerimine - ehitusetapp I

Joontise nimetus	Ala 20 torustike pikiprofilid
------------------	-------------------------------

Objekti aadress	Kauksi, Kuru ja Uskütia, Alutaguse vald, Ida-Viru maakond
-----------------	---

Vastutav spetsialist	Janno Erm
----------------------	-----------

Projektseerija	Kätlin Vodja
----------------	--------------

Töö tellija	Alutaguse Vallavalitsus
-------------	-------------------------

Töö väljastamise aeg	05.02.2024
----------------------	------------

Joontise digiaadress	319801_PP_VK-6-6171_02_Ala20_pikiprofilid.dwg
----------------------	---

Projektseerija staadium	Töö number
PP	3198

Mõõtkava	1:500
----------	-------

Joontise number	VK-6-70
-----------------	---------



OU KESKKONNAPROJEKT
A: Ringse 12, 50105 Tartu
T: +372 7305 040
E: kp@keskkonnaprojekt.ee
MTR reg nr EP10769710-0001

