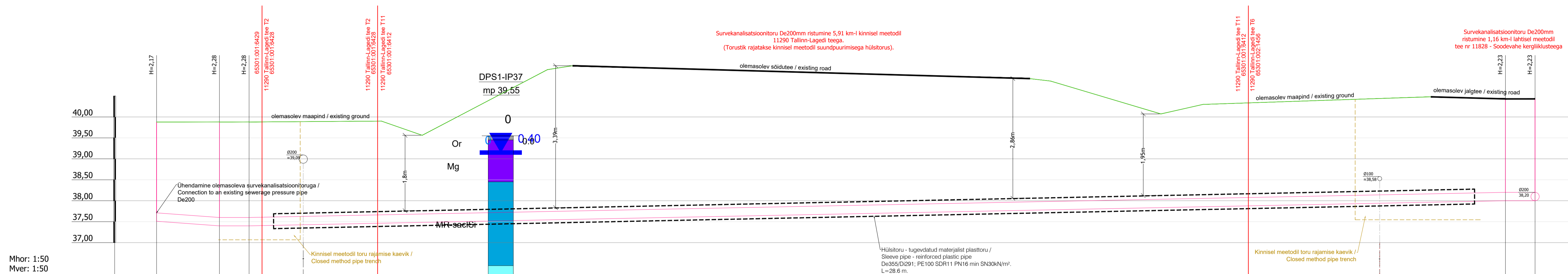


KAEVU TÄHIS	V-1	V-2	V-3	V-4	V-5
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	39,88	39,88	39,88	40,47	40,45
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	39,88	39,88	39,88	40,47	40,45
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	37,70	37,55	37,55	38,20	40,45
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2,18	2,33	2,33	2,27	2,25
LANG	1,5m	0,100	0,000	0,000	0,7m
TORU MATERJAL	PE100 De250 - 32,9m				
VAHEKAUGUSED (m)	1,5	0,7	30,0		
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN					

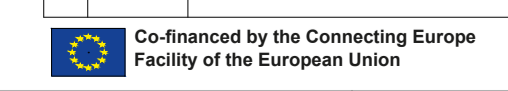


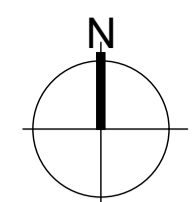
KAEVU TÄHIS	KS-1	KS-2	KS-3	KS-4	KS-5
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	39,88	39,88	39,88	40,43	40,43
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	39,88	39,88	39,88	40,43	40,43
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	37,71	37,60	37,60	38,20	40,43
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2,17	2,28	2,28	2,23	2,23
LANG	1,5m	0,073	0,000	0,000	0,7m
TORU MATERJAL	PE De200 - 32,9m				
VAHEKAUGUSED (m)	1,5	0,7	30,0		
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN					

Mhor: 1:50
Mver: 1:50

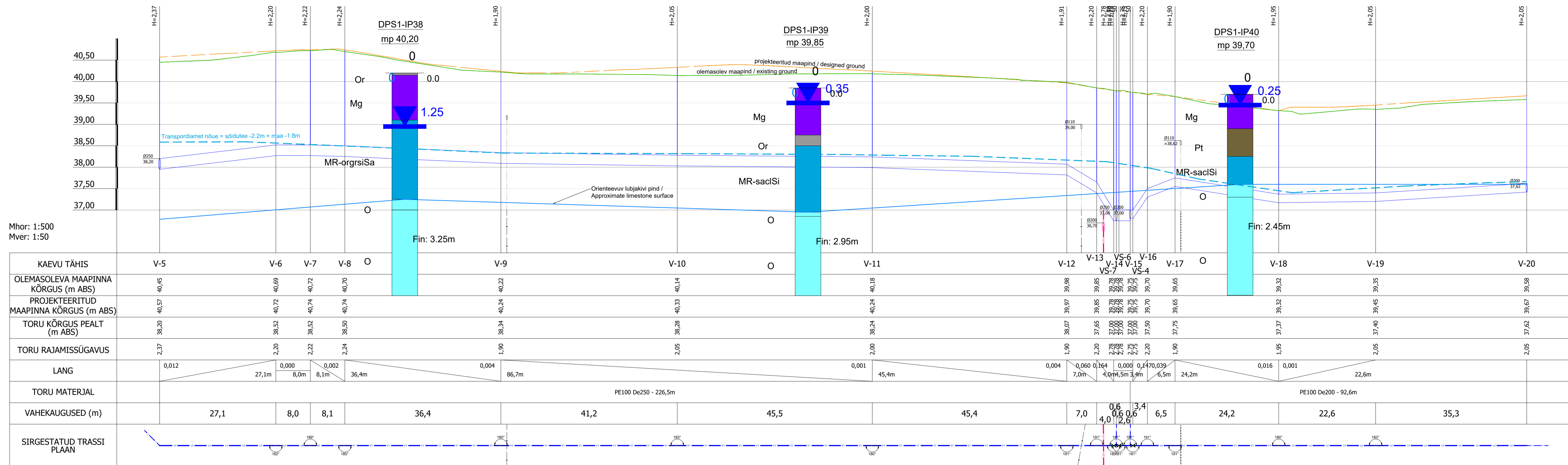
Mhor: 1:50
Mver: 1:50

REVISIONID / REVISIONS No / Kuupäev / Date Kirjeldus / Description 001 17/01/2024 Issue 1 002 30/08/2024 Issue 2 004 03/03/2025 Issue 4	PROJEKT / PROJECT Olemasoleva raudteerajatisu ümbrise- ja sõidutee ehitamine Lõpkoostöö / CONTRACT NO. 2024-4003 PROJEKTI NIMETUS / PROJECT NO. RBDTD-EE-DS2-DPS1_R00401	TELLUJA / CLIENT Rail Baltica Eestikeelne OÜ Veekasid 2/1 Tallinn, Eesti 10138 Reg. Nr. 10234109	PEATUNNISTAJA / MAIN CONTRACTOR TREVZ AS Teemistri 2 Tallinn Harjumaa Reg. Nr. 10047302	KULUPEA / DATE 03/03/2025 SKALA / SCALE H1:50 PAPER / A1 JOONISE STAATUS / DRAWING STATUS Edastatud kinnitamiseks/issued for approval	JOONISE PEAKIRI / DRAWING TITLE Pikiprofil / Longitudinal profile. KM 3+65. Elvevo AS.
--	--	--	---	---	--



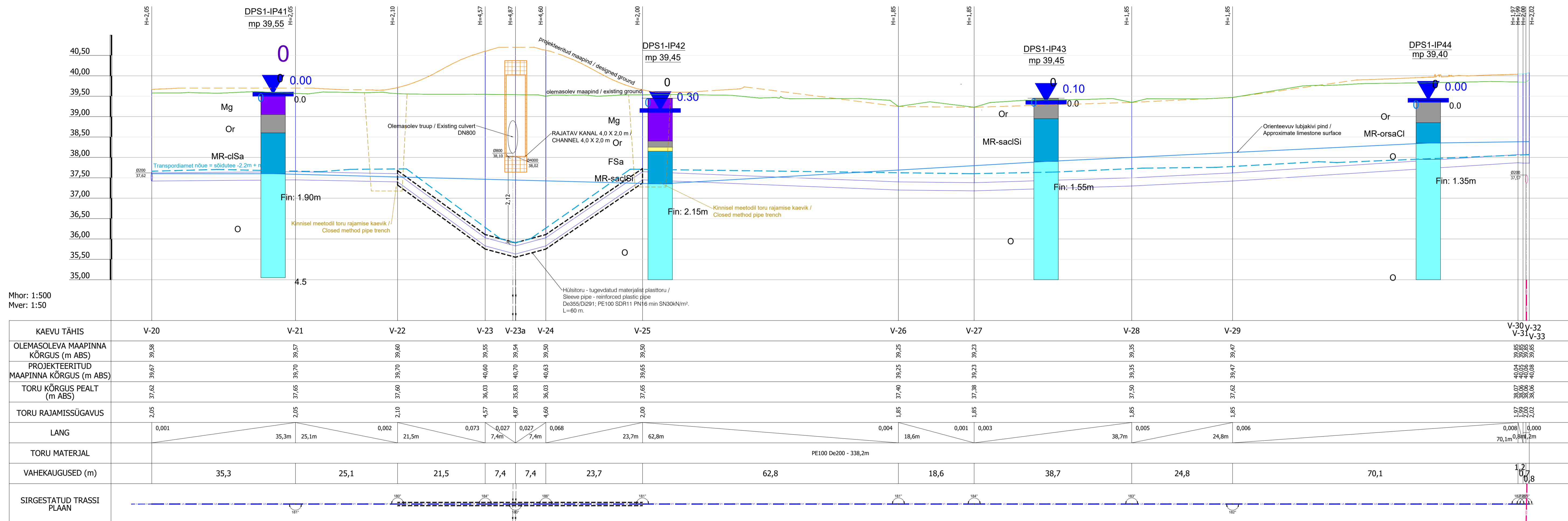


02-1_vesi jalgteel all



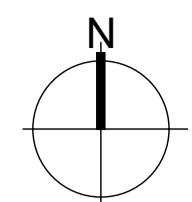
Mhor: 1:500
Mver: 1:50

02-2_vesi jalgteel all

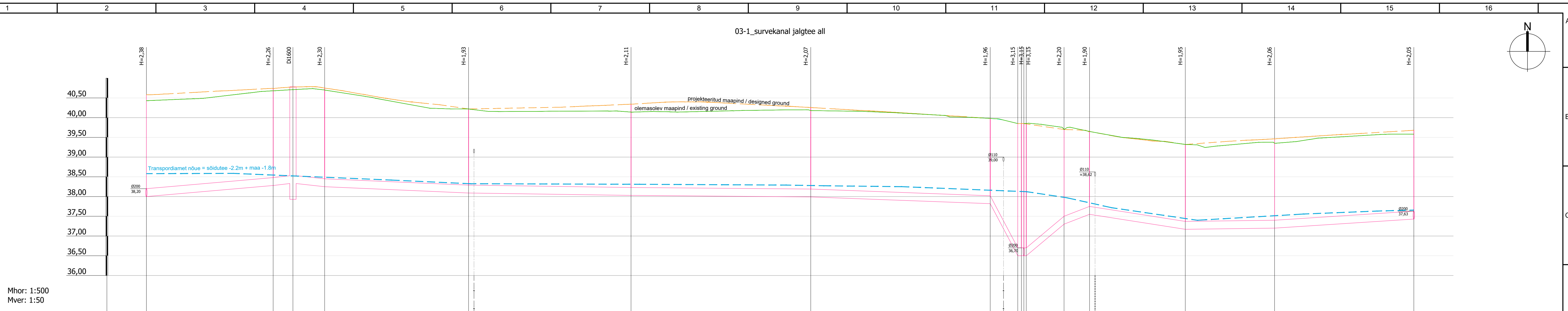


Mhor: 1:500
Mver: 1:50

PREPARATID / REVISIONS No / Kuupäev / Date 001 17/01/2024 Issue 1 002 30/08/2024 Issue 2 004 03/03/2025 Issue 4	KOOSTAJA / AUTHOR Koostaja / Description RD JE RD JE RD JE	KONTROLLIJA / CHECKER Keskvaldaja / Description RD JE RD JE RD JE	PROJEKT / PROJECT Olemasoleva raudteeli alaehitiste ehitamine LOP/NO / CONTRACT NO. 2024-0003 PROJEKTI NO. / PROJECT NO. RBTD-EI-DSD-DPS1_R00401	TELLUJA / CLIENT Rail Baltica Eestis OÜ Tallinn, Eesti 10138 Reg. No. 102734109	PEATUNUD / DRAWN Tõrje- ja remonditööde osakond Tõrje- ja remonditööde osakond Tõrje- ja remonditööde osakond Tõrje- ja remonditööde osakond Tõrje- ja remonditööde osakond	KULUPÄEVI / DATE 03/03/2025 JOONISE STAATUS / DRAWING STATUS Edastatud kinnitamiseks / Issued for approval	MÕÕTMÄÄRI / SCALE H1:500 / A1 JOONISE PEAKIRI / DRAWING TITLE Pikiprofil / Longitudinal profile. KM 3+65 - 4+30. Elveo AS.	NIMI / NAME KUIK / SIGNATURE KUIK / SIGNATURE KUIK / SIGNATURE KUIK / SIGNATURE KUIK / SIGNATURE	PROJECT NUMBER / PROJECT CODE PROJECT LOCATION PROJECT DATE PROJECT STATUS PROJECT CODE PROJECT CODE PROJECT CODE
---	--	---	---	---	--	---	---	---	---



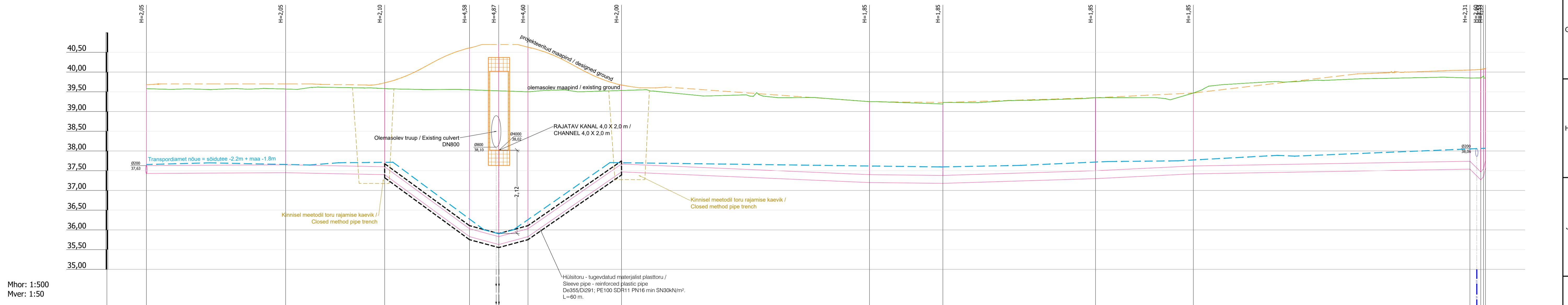
03-1_survekanal jalgteel all



Mhor: 1:500
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	KS-5	KS-6	KS-7	KS-8	KS-9	KS-10	KS-11	KS-12	KS-13	KS-14	KS-15	KS-16	KS-17	KS-18	KS-19
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	40,43	40,68	40,71	40,70	40,22	40,14	40,18	39,98	39,98	39,98	39,70	39,65	39,32	39,35	39,59
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	40,59	40,74	40,78	40,75	40,22	40,34	40,26	39,98	39,98	39,98	39,70	39,65	39,32	39,46	39,68
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	39,20	39,48	39,53	39,45	39,29	39,23	39,19	39,02	39,02	39,02	37,50	37,75	37,37	37,40	37,63
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2,28	2,26	2,25	2,30	1,93	2,11	2,07	1,96	1,96	1,96	2,20	1,90	1,95	2,06	2,05
LANG	0,009	0,010	0,010	0,004	0,004	0,001	0,001	0,004	0,189	0,000084	0,039	0,016	0,001	0,016	0,001
TORU MATERJAL	PE De200 - 320,9m														
VAHEKAUGUSED (m)	32,1	5,0	8,0	36,4	41,1	45,5	45,4	7,0	0,9	0,6	9,6	6,5	24,2	22,6	35,3
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN															

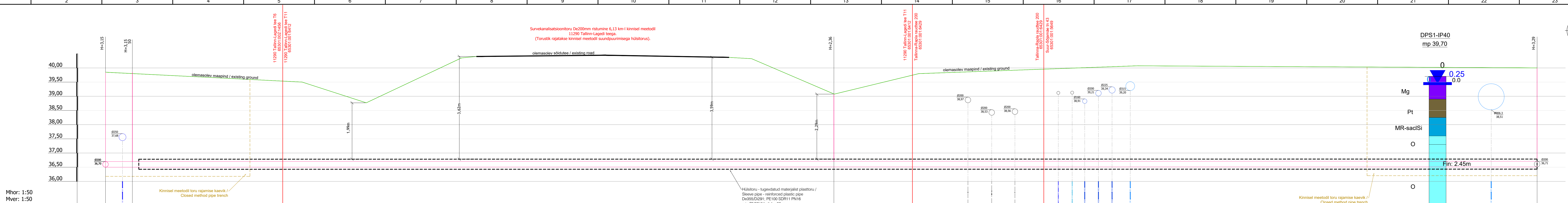
03-2_survekanal jalgteel all



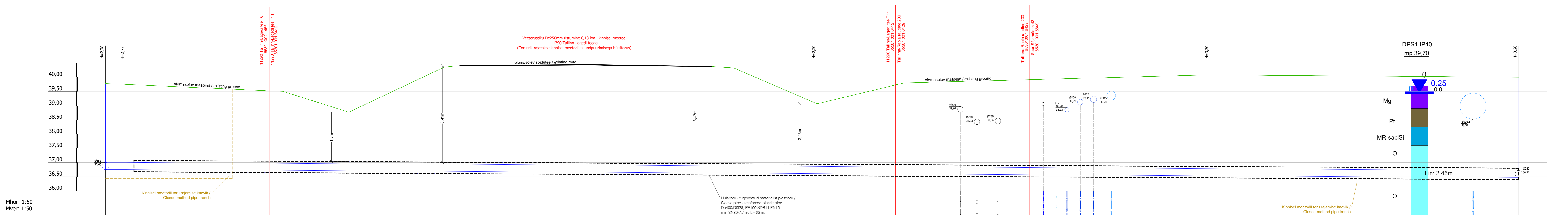
Mhor: 1:500
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	KS-19	KS-20	KS-21	KS-22	KS-22a	KS-23	KS-24	KS-25	KS-26	KS-27	KS-28	KS-29	KS-30	KS-31	KS-32
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	39,58	39,57	39,60	39,55	39,55	39,55	39,50	39,25	39,23	39,35	39,47	39,47	39,47	39,47	39,47
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	39,68	39,70	39,70	40,61	40,70	40,63	39,67	39,25	39,23	39,35	39,47	39,47	39,47	39,47	39,47
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	37,63	37,65	37,60	36,03	35,83	36,03	37,67	37,40	37,38	37,50	37,62	37,62	37,62	37,62	37,62
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2,05	2,05	2,10	4,58	4,87	4,60	2,00	1,85	1,85	1,85	1,85	2,31	2,60	2,70	2,33
LANG	0,001	0,073	0,002	0,027	0,027	0,069	0,004	0,001	0,003	0,005	0,002	0,099	0,144	0,144	0,144
TORU MATERJAL	PE De200 - 339,1m														
VAHEKAUGUSED (m)	35,3	25,1	21,5	7,4	7,4	23,7	62,8	18,6	38,6	24,8	70,0	2,7	0,7	0,5	0,5

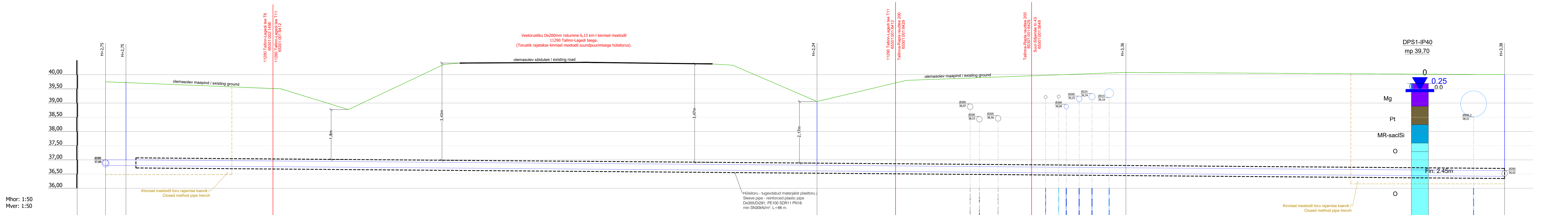
PREPARATSIOONID / REVISIONS No / Date / Description / Koostaja / Kontrollija / Keskajaja / RD / JE / JE / RD / JE / JE / RD / JE / JE	PROJECT / PROJEKT Olemasoleva raudteeli asendamine / Existing railway replacement Lõigukoht / CONTRACT NO: 2024-0003 PROJEKTI N / PROJECT NO: RBDTD-EE-DSD-DPS1_R00401	TELLIMISKLIEND / CLIENT Rail Baltica Estonia OÜ Tallinn, Eesti 10108	PEATÄHTSUS / MAIN CONTRACTOR TREVZ OÜ Tallinn, Eesti 10108	KUUPÄEV / DATE 03/03/2025 JOONISE STAATUS / DRAWING STATUS Edastatud kinnitamiseks / Issued for approval	JOONISE PEAKIRI / DRAWING TITLE Pikiprofil / Longitudinal profile. KM 3+65 - 4+30. Elveaso AS.
Co-financed by the Connecting Europe Facility of the European Union	Rail Baltica Harjumaa põhitrassi raudteetaristu I etapi ehitustööd	ALLTOOTJA / SUB-CONTRACTOR ASBANK OÜ Harjumaa, Eesti 14144 Tallinn, Harjumaa Reg. No. 10047302	TREVZ OÜ Tallinn, Eesti 10108	NIMI / NAME KUIPÄEV / DATE 17/07/2024 JOONISE STAATUS / DRAWING STATUS Edastatud kinnitamiseks / Issued for approval	PROJECT NUMBER / PROJECT CODE LOCATION SHEET NUMBER / SHEET NUMBER 3 OF 6



KAEVU TÄHIS	KS-14	KSS-4		KS-33		KS-35
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	39,85	39,85		39,87		40,00
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	39,85	39,85		39,87		40,00
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	36,70	36,70		36,71		40,00
TORU RAJAMISSÜGAVUS	3,15	3,15		2,36		3,29
LANG	0,000					
TORU MATERJAL				PE Dn200 - 50,5m		50,5m
VAHEKAUGUSED (m)	0,9		25,7			24,8
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN	[Plan view diagram showing the alignment of the pipe trench across the profile section]					



KAEVU TÄHIS	V-14	VS-8		V-37		V-38		V-39
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	39,78	39,78		39,96		40,08		40,00
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	39,78	39,78		39,96		40,08		40,00
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	37,00	37,00		36,84		36,71		40,00
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2,78	2,78		2,20		3,38		3,28
LANG	0,000	0,7m	49,1m					0,000
TORU MATERJAL				PE100 Dn250 - 49,8m				
VAHEKAUGUSED (m)	0,7		25,1			13,9		10,9
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN	[Plan view diagram showing the alignment of the pipe trench across the profile section]							



KAEVU TÄHIS	V-15	VS-5		V-34		V-35		V-36
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	39,75	39,75		39,95		40,08		40,00
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	39,75	39,75		39,95		40,08		40,00
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	37,00	37,00		36,81		36,71		40,00
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2,75	2,75		2,24		3,38		3,28
LANG	0,000	0,7m	35,3m			0,000	13,4m	0,007
TORU MATERJAL				PE100 Dn200 - 49,4m				
VAHEKAUGUSED (m)	0,7		25,1			10,9		13,4
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN	[Plan view diagram showing the alignment of the pipe trench across the profile section]							

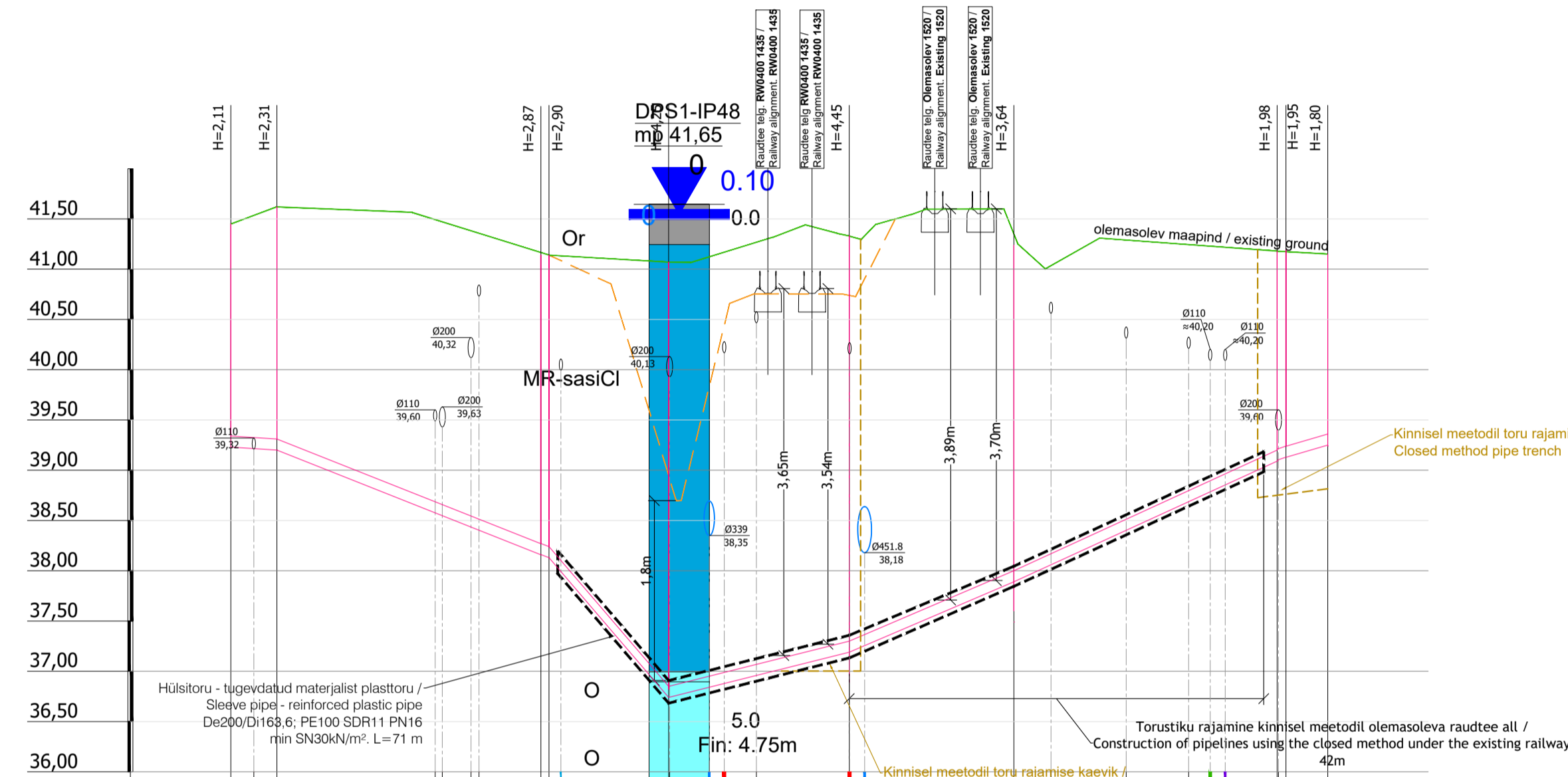
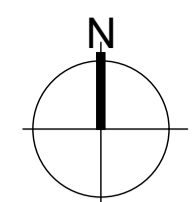
PROJECT/PROJ: Rail Baltica PROJECT NO: 03/03/2025 PROJECT DATE: 03/03/2025 PROJECT SCALE: V1:50 PROJECT STATUS: Edastatud PROJECT LOCATION: Harjumaa põhitrasid PROJECT CLIENT: Rail Baltica	PROJECT/PROJ: Rail Baltica PROJECT NO: 03/03/2025 PROJECT DATE: 03/03/2025 PROJECT SCALE: V1:50 PROJECT STATUS: Edastatud PROJECT LOCATION: Harjumaa põhitrasid PROJECT CLIENT: Rail Baltica	PROJECT/PROJ: Rail Baltica PROJECT NO: 03/03/2025 PROJECT DATE: 03/03/2025 PROJECT SCALE: V1:50 PROJECT STATUS: Edastatud PROJECT LOCATION: Harjumaa põhitrasid PROJECT CLIENT: Rail Baltica	PROJECT/PROJ: Rail Baltica PROJECT NO: 03/03/2025 PROJECT DATE: 03/03/2025 PROJECT SCALE: V1:50 PROJECT STATUS: Edastatud PROJECT LOCATION: Harjumaa põhitrasid PROJECT CLIENT: Rail Baltica
--	--	--	--

Co-financed by the Connecting Europe Facility of the European Union

Rail Baltica Harjumaa põhitrasid raudteetaristu I etapi ehitusööd

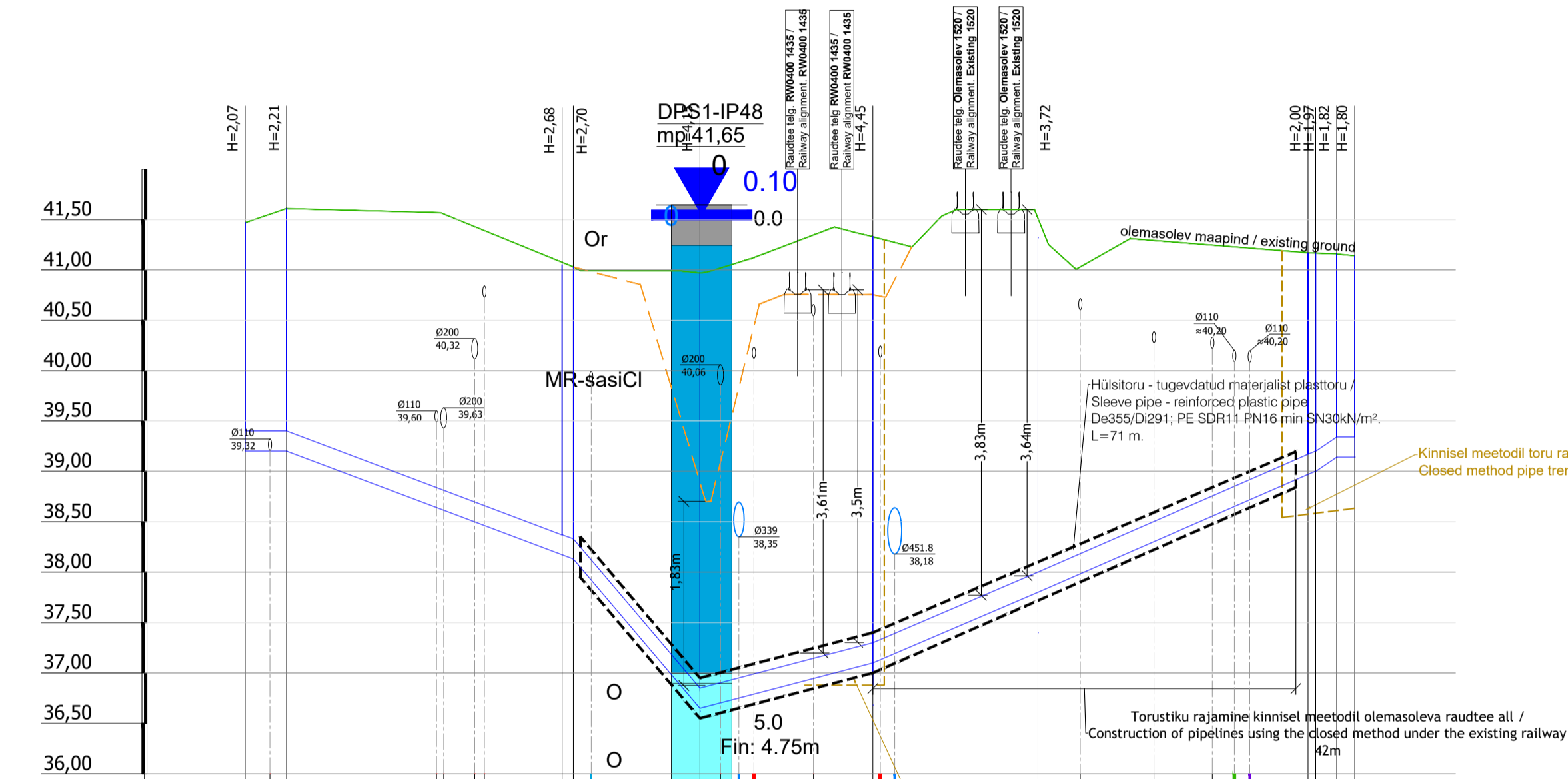
Enveo AS

4 OF 6



Mhor: 1:500
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	KS-36	KS-37	KSS-1 KS-38	KS-41	KS-42	KS-43	KS-39 KSS-5	KS-40
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	41,45	41,62	41,14	41,07	41,23	41,24	41,18	41,15
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	41,45	41,62	41,14	41,07	41,23	41,24	41,18	41,15
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	39,34	39,31	38,27	36,85	37,30	38,00	39,23	39,34
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2,11	2,31	2,87	4,22	4,03	3,24	1,95	1,80
LANG	0,007 4,6m	26,3m	0,0007 0,319m	0,117	0,025	18,0m	0,043	16,4m
TORU MATERJAL	PE De110 - 109,1m							
VAHEKAUGUSED (m)	4,6	26,3	0,8	11,9	18,0	16,4	26,2	0,9
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN	[Plan view diagram showing pipe alignment and trench layout]							



Mhor: 1:500
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	V-40V-41	VS-3 V-42	V-43	V-44	V-45	V-47 VS-9 V-48
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	41,47	41,05	40,97	41,33	41,32	41,17
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	41,47	41,05	40,97	41,33	41,32	41,17
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	39,40	38,33	36,85	37,30	38,00	39,34
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2,07	2,76	4,12	4,03	3,32	1,80
LANG	0,000 4,1m	0,0386 1,186m	0,118	0,026	17,2m	0,044
TORU MATERJAL	PE100 De200 - 110,1m					
VAHEKAUGUSED (m)	4,1	27,4	1,1	12,6	17,2	16,4
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN	[Plan view diagram showing pipe alignment and trench layout]					

PREPARATSIOONID / REVISIONS No/No. / Date / Description 001 17/07/2024 Issue 1 002 30/08/2024 Issue 2 004 03/03/2025 Issue 4	KOOSTAJA / AUTHOR RD JE JE RD JE JE	KONTROLLIJA / CHECKER JE JE JE JE JE	KINNITAJA / APPROVER JE JE JE JE JE	PROJECT / PROJEKT Olemasoleva raudteega ühendatavate raudteede ehitamine / Existing railway connection construction LEHE NIMETUS / CONTRACT NO. 2024-0003 PROJEKTI NIMETUS / PROJECT NO. RBDTD-EE-DS2-DPS1_R00401	TELLIMISKLIEND / CLIENT Rail Baltica Estonia OÜ Vahelkodu 21 Tallinn, Eesti 10138 Reg. No. 10274109	PEATÄHTSUS / MAIN CONTRACTOR TREVI2 OÜ Teemistri 2 Tallinn Reg. No. 10047302	KUIPÄEVI / DATE 03/03/2025 JOONISE STAATUS / DRAWING STATUS Edastatud kinnitamiseks / Issued for approval	MÕÖSKAALA / SCALE H1:500 V1:50 P1:50 A1	JOONISE PEAKIRI / DRAWING TITLE Pikiprofil / Longitudinal profile. KM 4+73. Elvevo AS.
--	---	---	--	--	--	--	--	---	---