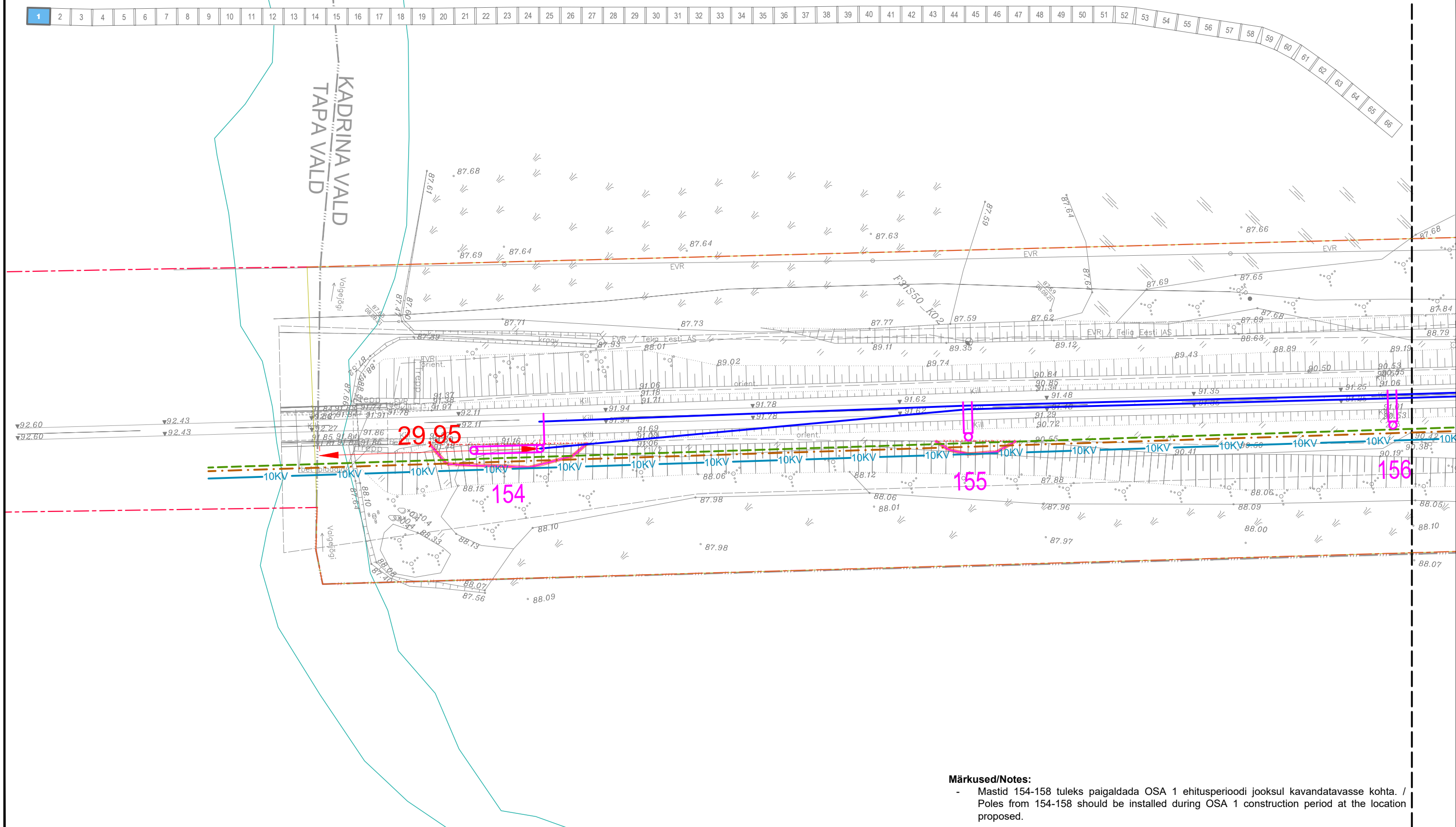


TINGMÄRGID / LEGEND

	ÜKS KONSOOL	SINGLE CANTILEVER		ÕHULIIN	OVERHEAD CONTACT LINE
	KAKS KONSOOLI	DOUBLE CANTILEVER		NEGATIIVNE FIIDER	NEGATIVE FEEDER
	KAHETEE KONSOOL	TWO TRACK CANTILEVER		FIIDRI LIIN	FEEDER LINE
	VISANGU PIKKUS	SPAN LENGTH		ÕHUKAUDNE MAANDUSÜHENDUSJUHT	AERIAL EARTHING CONDUCTOR
	ANKUR JA ÜKS TÕMMITSAGA ANKRUMAST	ANCHOR AND SINGLE BACKTIE		PROSPEKTIIVNE 10kV TOITELIIN	PROSPECTIVE OVERHEAD POWER LINE 10kV
	ANKUR JA KAHE TÕMMITSAGA ANKRUMAST	ANCHOR AND DOUBLE BACKTIE		DEMONTEERITUD LIIN	DISMOUNTED LINE
	PÕIKTALA KOOS RIPUTUSMASTIDEGA	PORTAL WITH DROP POSTS		DEMONTEERITUD RAJATIS	DISMOUNTED FACILITY
	PÕIKTALA ALUMISE PÕIKTROSSIGA	SPANWIRE PORTAL		UUS RÕÖBASTEE TELG / GABARIIT 1520mm	NEW TRACK AXIS GAUGE 1520mm
	ÜHE RIPUTUSVARDAGA KOMPLEKT	SINGLE DROP TUBE ASSEMBLY		PROSPEKTIIVNE RÕÖBASTEE TELG / GABARIIT 1520mm	PROSPECTIVE TRACK AXIS GAUGE 1520mm
	KAHE RIPUTUSVARDAGA KOMPLEKT	TWIN DROP TUBES ASSEMBLY		DEMONTEERITUD TEE	DISMOUNTED TRACK
	MAANDUSSÜVEND	EARTHING PIT		25 kV MAAKAABEL	25 kV BURRIED CABLE
	ÜHE MASTI LAHKLÜLITI	SINGLE-POLE DISCONNECTOR		ÜMBERPAIGALDATAVAD MAA-ALUSED KAABLITRASSID	UNDERGROUND CABLE ROUTES FOR RELOCATION
	KAHE MASTI LAHKLÜLITI	DOUBLE-POLE DISCONNECTOR		RAUDTEE KAITSEVÖÖNDI PIIRID	RAILWAY PROTECTION ZONE BOUNDARIES
	SISSELÕIGATUD ISOLAATOR	CUT-IN INSULATOR		LOODUSKAITSE	NATURE CONSERVATION
	SEKTSIOONIISOLAATOR	SECTION INSULATOR		VEEORGANISMID	WATER BODIES
	LIIGIPINGEPIIRIK	SURGE ARRESTER		MAAPARANDUS	LAND IMPROVEMENT
	AUTOMAATPINGUTUSEGA LÖPPANKURDUS	AUTO-TENSIONED ANCHOR TERMINATION		KULTUURIPÄRANDI SÄILITAMINE	HERITAGE CONSERVATION
	POOLPINGUTUSEGA LÖPPANKURDUS	SEMI-TENSIONED ANCHOR TERMINATION		UUS PROJEKTEERITUD ÕHULIIN	NEW DESIGN AEREAL
	FIKSEERITUD LÖPPANKURDUS	FIXED ANCHOR TERMINATION		KASUTUSMAAST	UTILIYU POLE
	ÜHENDUS: VOOLUKANDE TÜÜP	JUMPER: CURRENT CARRYING TYPE		KIUDOPTILINE ANKR JA RESERVI MAST	FIBER OPTIC ANCHOR AND RESERVE POLE
	ÜHENDUS: POTENTIAALIÜHTLUSTUSE TÜÜP	JUMPER: EQUIPOTENTIAL TYPE		PROJEKTEERITUD UUS MAA-ALUNE KAABEL	NEW DESIGN BURIED CABLE
	KESKANKURDUS	MIDPOINT ANCHOR		ROJEKTEERITUD UUS MAA-ALUNE TORUJUHE	NEW DESIGN BURIED TYPE
	PÕIKTALA KESKANKURDUS	MIDPOINT ANCHOR FOR PORTAL		UUS DISAIN TEE / DREENUSKRAAV	NEW DESIGN ROAD / DRAINAGE DITCH
				KAITSELINE TORU/KAABEL	PROTECTED PIPE/CABLE

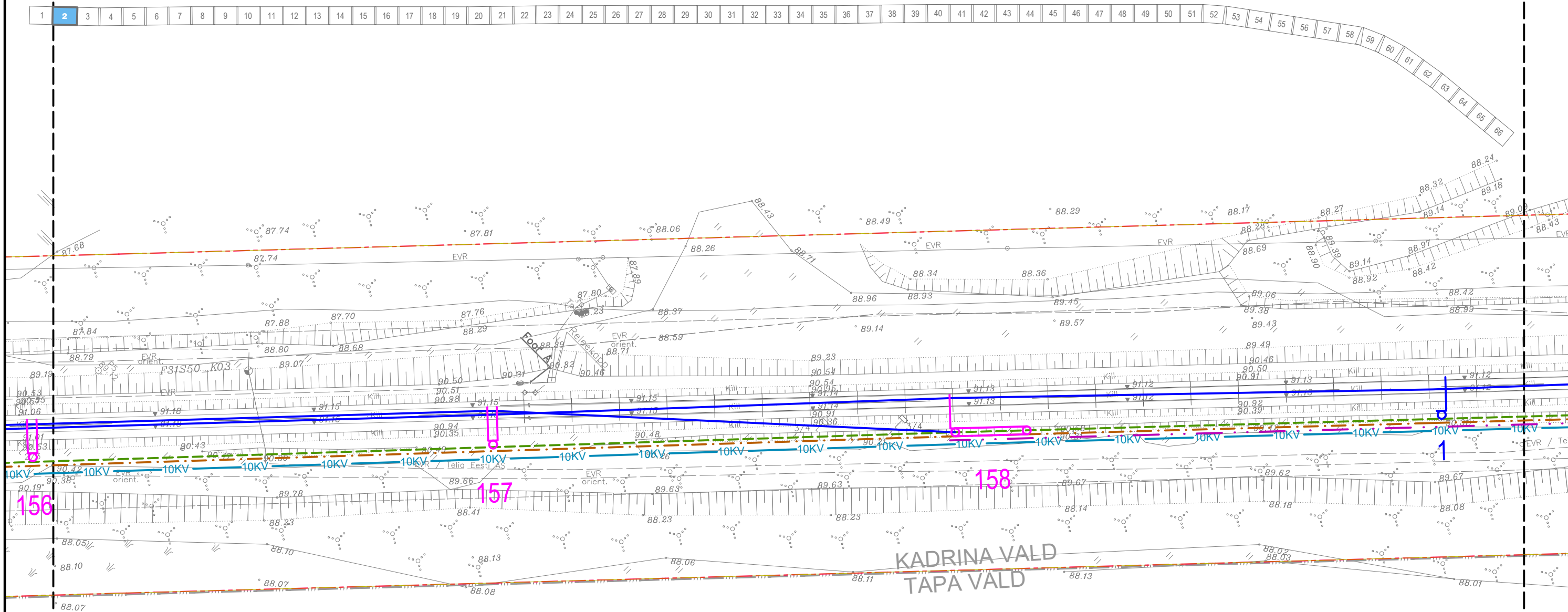
Märkused/Notes:

- Eesti Raudtee ristuvate ja paralleelsete õhuliinide asendamine maakaabliga projekteerida vastavalt väljastatud tehnilistele tingimustele. / The replacement of crossing and parallel overhead lines of the Estonian Railways with underground cables should be designed in accordance with the issued technical conditions.
- Masti juures kraav ümber ehitada, kui mast asub kraavi kohal või nölval / For those poles allocated over the ditch, modification of its trace should be made.
- Kiudoptilistel sidekaablitel (FOK) lisamuhvide tegemine üldjuhul on keelatud, vajadusel ümber paigaldada kogu muhvidevaheline lõik. Lisamuhvide tegemine tuleb eelnevalt EVR-ga kooskõlastada. / It is generally forbidden to make additional sleeves on fiber optic communication cables (FOK), if necessary, the entire section between the sleeves must be replaced. Making additional sleeves must be coordinated with the EVR in advance.
- Projekti kogu piirkonnas tuleb kaevetöödel arvestada arheoloogiliste leidude ja arheoloogilise kultuurikihi avastamise võimalusega. Muinsuskaitse seaduse (§ 31(1), § 60) kohaselt on leidja kohustatud tööd peatama, säilitama leitu muutmata kujul ning teavitama sellest Muinsuskaitseametit. / In the entire project area, excavations must take into account the possibility of archaeological finds and the discovery of an archaeological cultural layer. Pursuant to the Heritage Protection Act (§ 31(1), § 60), the finder is obliged in such a case to stop the work, leave the find at the site and notify the Heritage Protection Board.





Märkused/Notes:

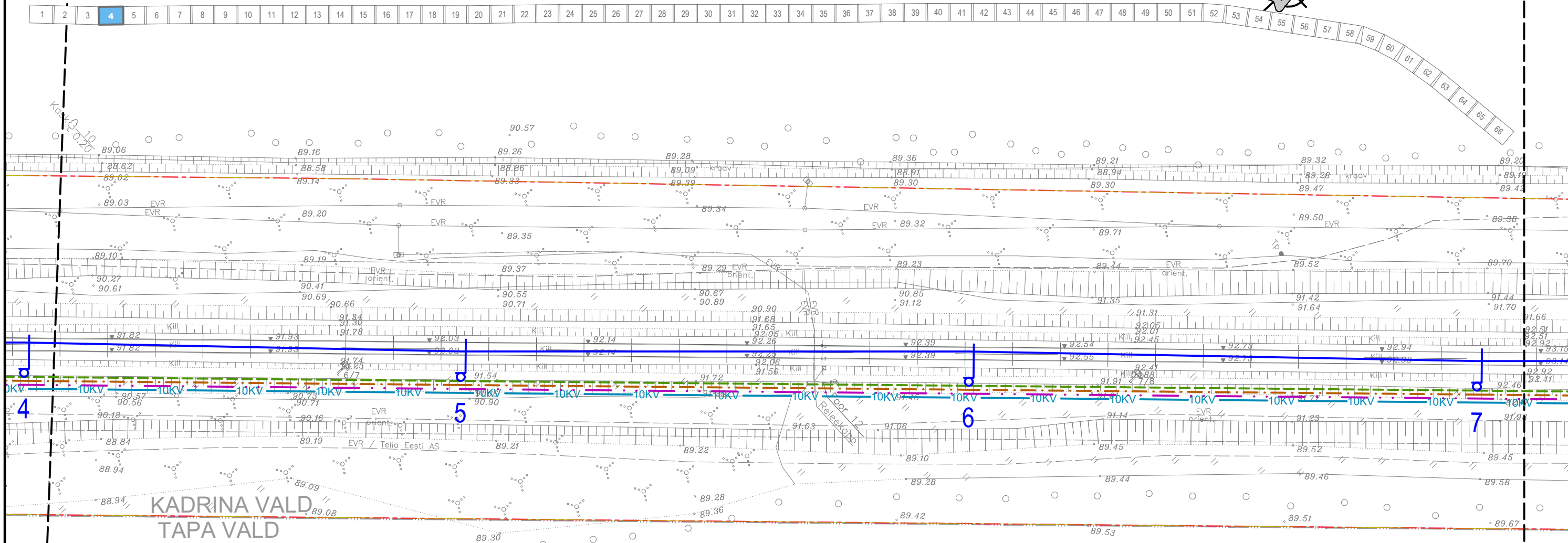
- Mastid 154-158 tuleks paigaldada OSA 1 ehitusperioodi jooksul kavandatavasse kohta. / Poles from 154-158 should be installed during OSA 1 construction period at the location proposed.



Märkused/Notes:

- Mastid 154-158 tuleks paigaldada OSA 1 ehitusperioodi jooksul kavandatavasse kohta. / Poles from 154-158 should be installed during OSA 1 construction period at the location proposed.

TELLIJA		PROJEKTEERIJ		PROJEKTI NIMI		JOONISE NIMI		Mõõtkava		Projekteeris		Joonised koos		Kontrollis		Koostööl		5		21/05/2024		MÄRKUSED TTJA		JMMJ		RJV		AGR	
				EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE		TAPA-NARVA KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN TAPA - KADRINA LÕIK		1:500		JMMJ		ISV		RJV		AGR		4		12/03/2024		MÄRKUSED TTJA		JMMJ		RJV		AGR	
								A3		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		3		19/01/2024		MUUDATUSED		JMMJ		RJV		AGR	
								3001_EP_AS-4-01_TK-asend		2		66		Ver.		Kuupäev		Kommentaar		Projekt		Kont		Koost.					



TELLIJA



EESTI RAUDTEE

PROJEKTEERIJAJ



PROJEKTI NIMI

EESTI RAUDTEE
INFRASTRUKTUURI
ELEKTRIFITSEERIMINE

JOONISE NIMI

TAPA-NARVA
KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN
TAPA - KADRINA LÕIK

Mõõtkava

1:500

Projekteeris

JJM

Joonised koos

ISV

Kontrollis

RJV

Koostöölase

AGR

5

21/05/2024

MÄRKUSED TTJA

JJM RVJ AGR

Algne suurus

A3

Kuupäev

21/05/2024

Kuupäev

21/05/2024

Kuupäev

21/05/2024

Kuupäev

21/05/2024

3

19/01/2024

MUUDATUSED

JJM RVJ AGR

Joonisnumber

3001_EP_AS-4-01_TK-asend

Lehekülg

4

66

Ver.

Kuupäev

2

08/01/2024

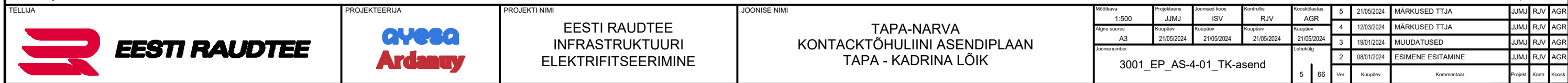
ESIMENE ESITAMINE

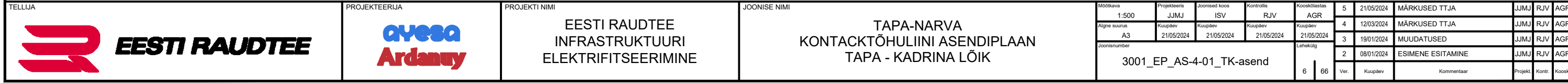
JJM RVJ AGR

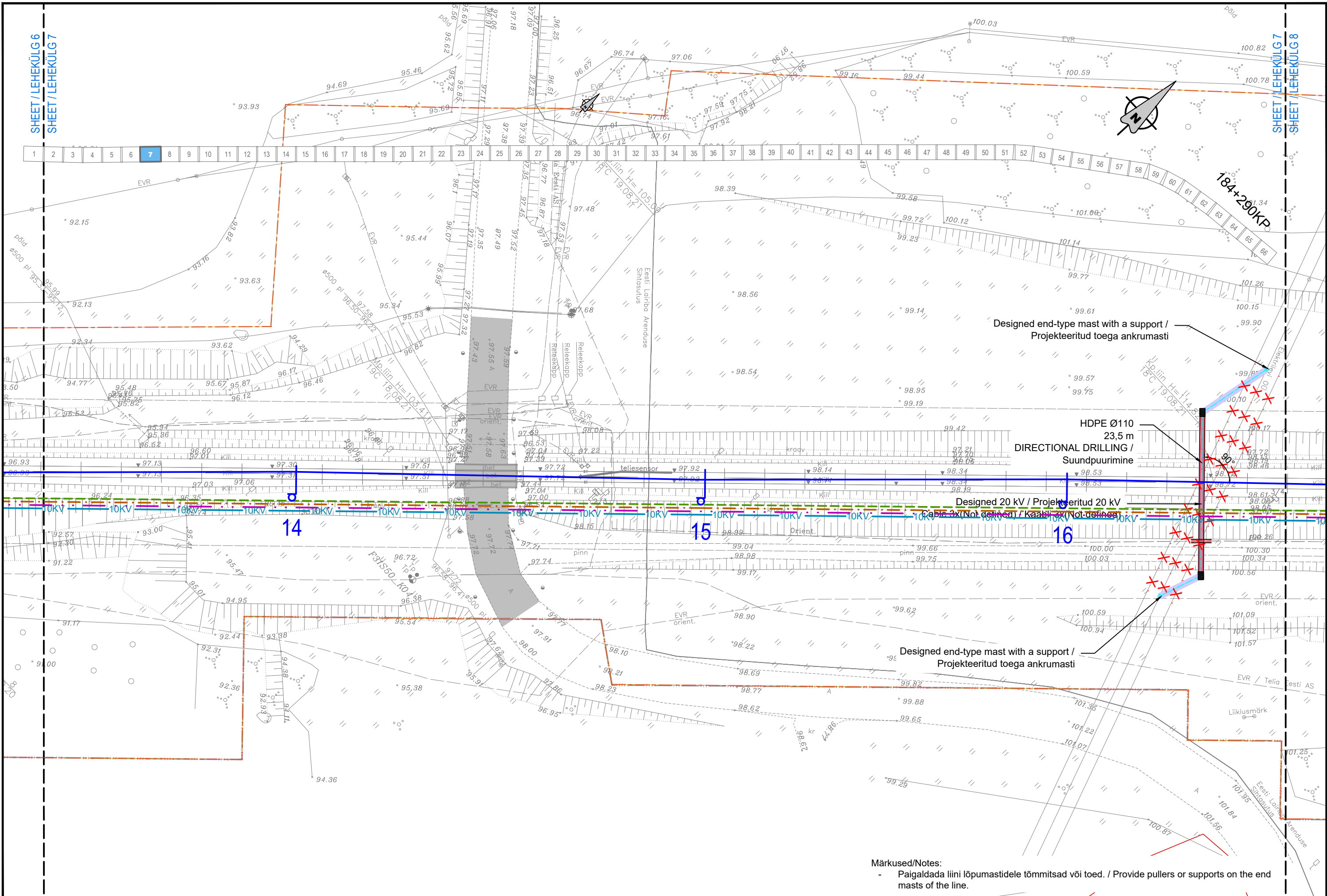
Kommentaar

Projekt

Kont. Koost.





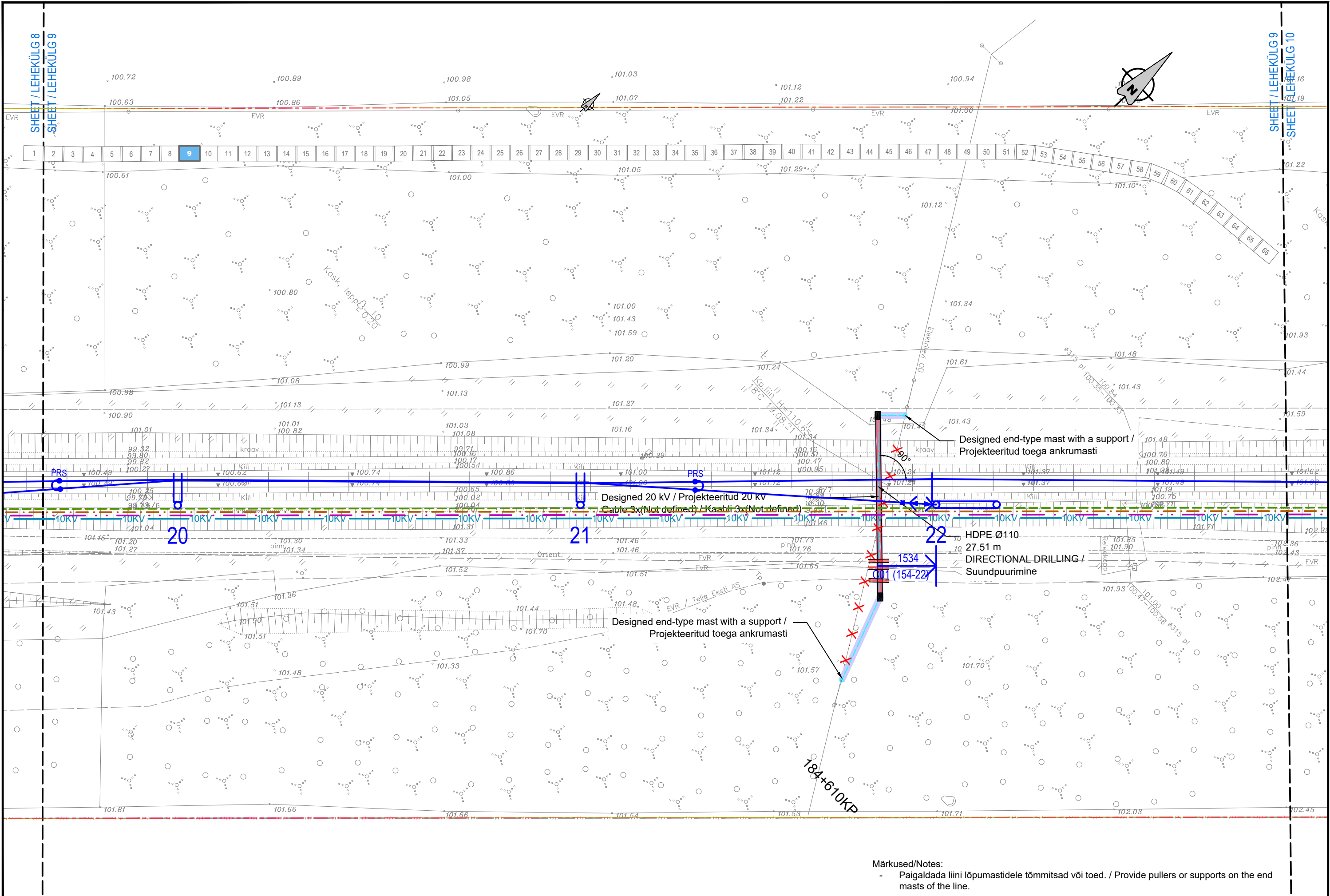




Märkused/Notes:

- Paigaldada liini lõpumastidele tõmmitsad või toed. / Provide pullers or supports on the end masts of the line.

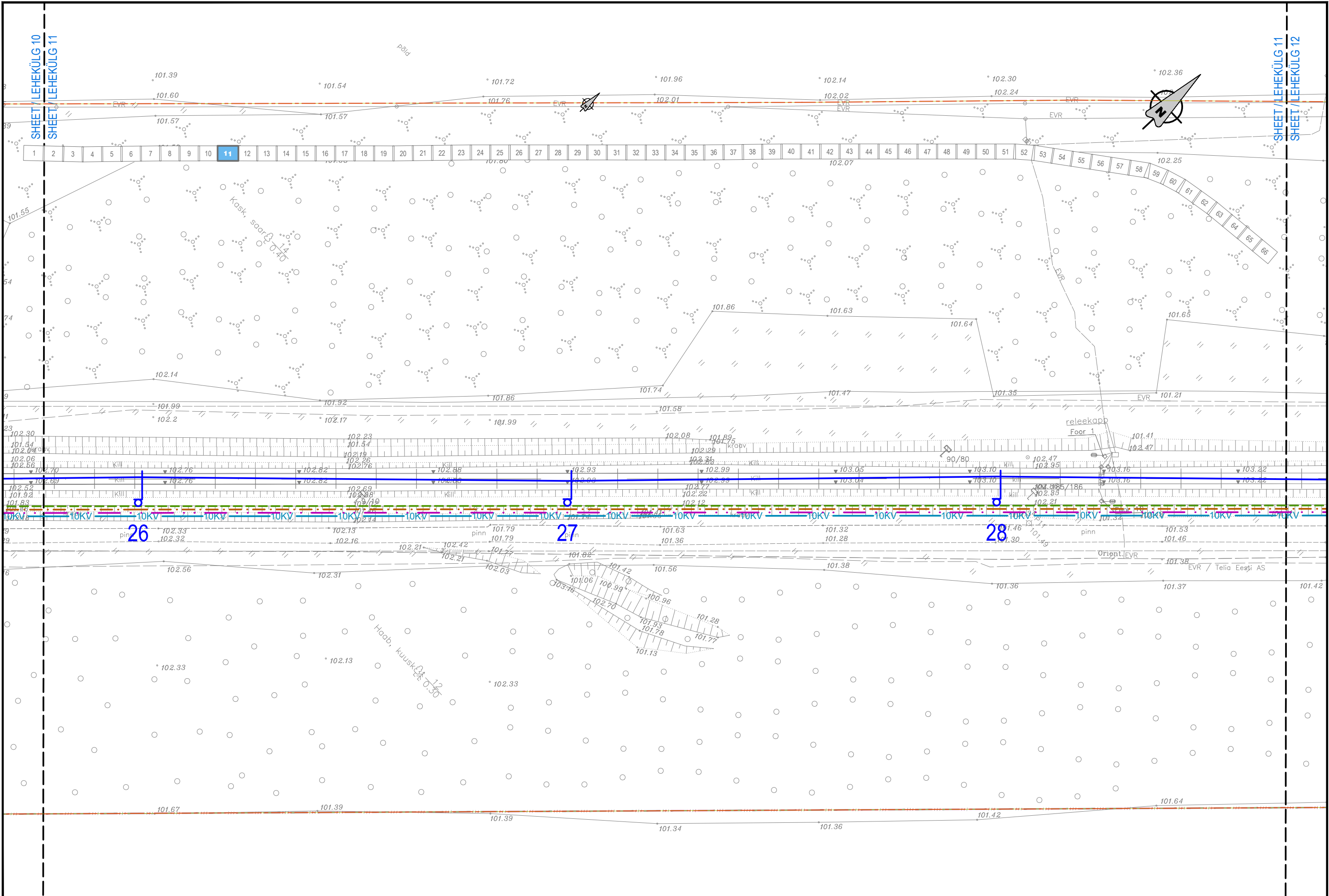
TELLIJA				PROJEKTEERIJAJ		PROJEKTI NIMI				JOONISE NIMI				Mõõdika				Projekteeris		Joonised koos		Kontrollis		Koostööstas		5		21/05/2024		MÄRKUSED TTJA		JMMJ		RJV		AGR	
 EESTI RAUDTEE						EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE				TAPA-NARVA KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN TAPA - KADRINA LÕIK				1:500		JMMJ		ISV		RJV		AGR		4		12/03/2024		MÄRKUSED TTJA		JMMJ		RJV		AGR			
														Algne suurus		Kuupäev		Kuupäev		Kuupäev		Kuupäev		3		19/01/2024		MUUDATUSED		JMMJ		RJV		AGR			
														A3		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		2		08/01/2024		ESIMENE ESITAMINE		JMMJ		RJV		AGR			
														Joonisnumber																							
										3001_EP_AS-4-01_TK-asend				7		66		Ver.		Kuupäev				Kommentaar		Projekt		Kontroll		Koostöö							



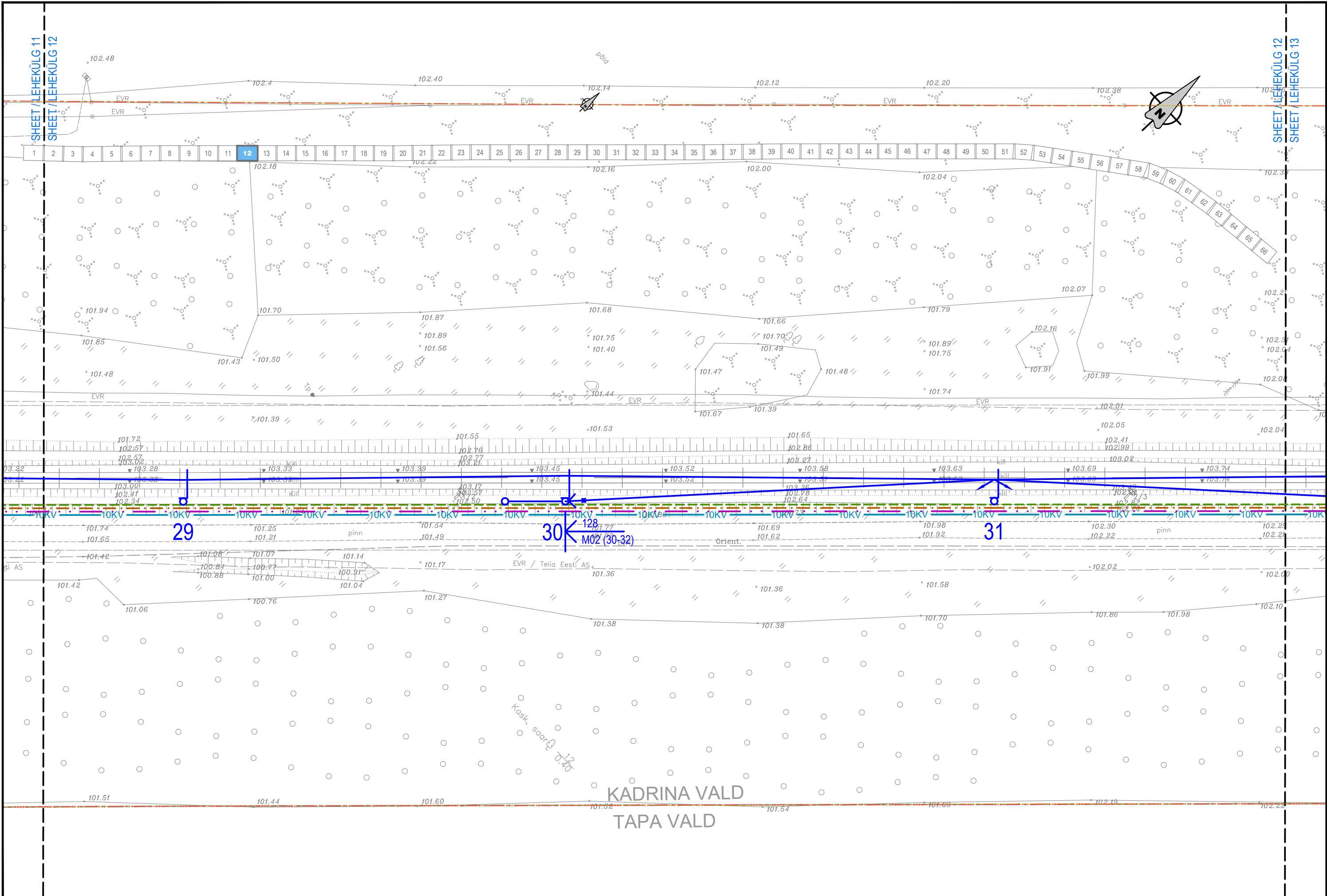
Märkused/Notes:



- Paigaldada liini lõpumastidele tõmmitsad või toed. / Provide pullers or supports on the end masts of the line.

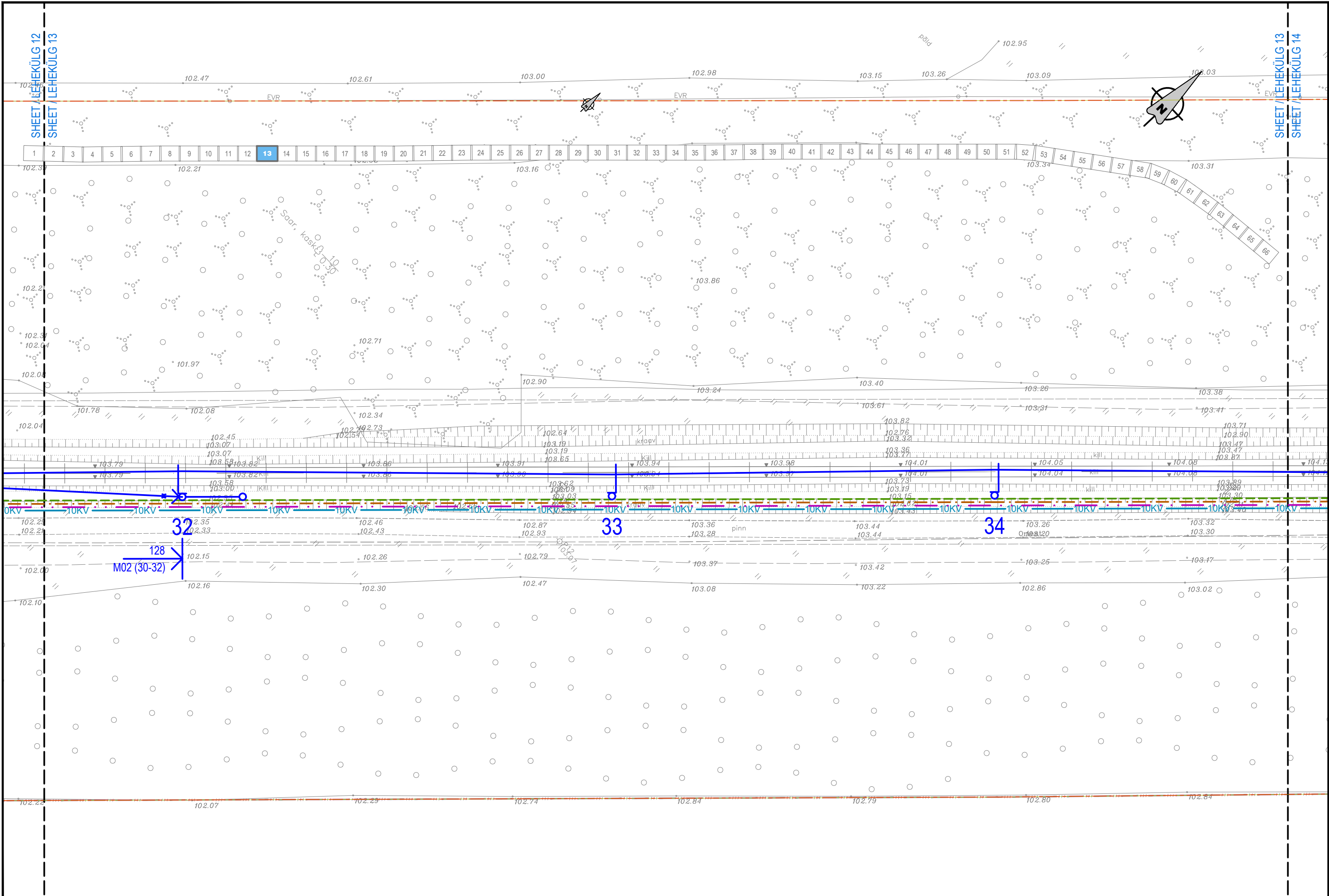
TELLIJA		PROJEKTEERIJAL		PROJEKTI NIMIL		JOONISE NIMIL		Mõõtkava		Projekteeris		Joonised koos		Kontrollis		Koostöölendas		5		21/05/2024		MÄRKUSED TTJA		JMMJ		RJV		AGR	
				EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE		TAPA-NARVA KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN TAPA - KADRINA LÕIK		1:500		JMMJ		ISV		RJV		AGR		4		12/03/2024		MÄRKUSED TTJA		JMMJ		RJV		AGR	
								A3		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		3		19/01/2024		MUUDATUSED		JMMJ		RJV		AGR	
								3001_EP_AS-4-01_TK-asend		9		66		Ver.		Kuupäev		Kommentaar		Projekt		Kontroll		Koostöö					





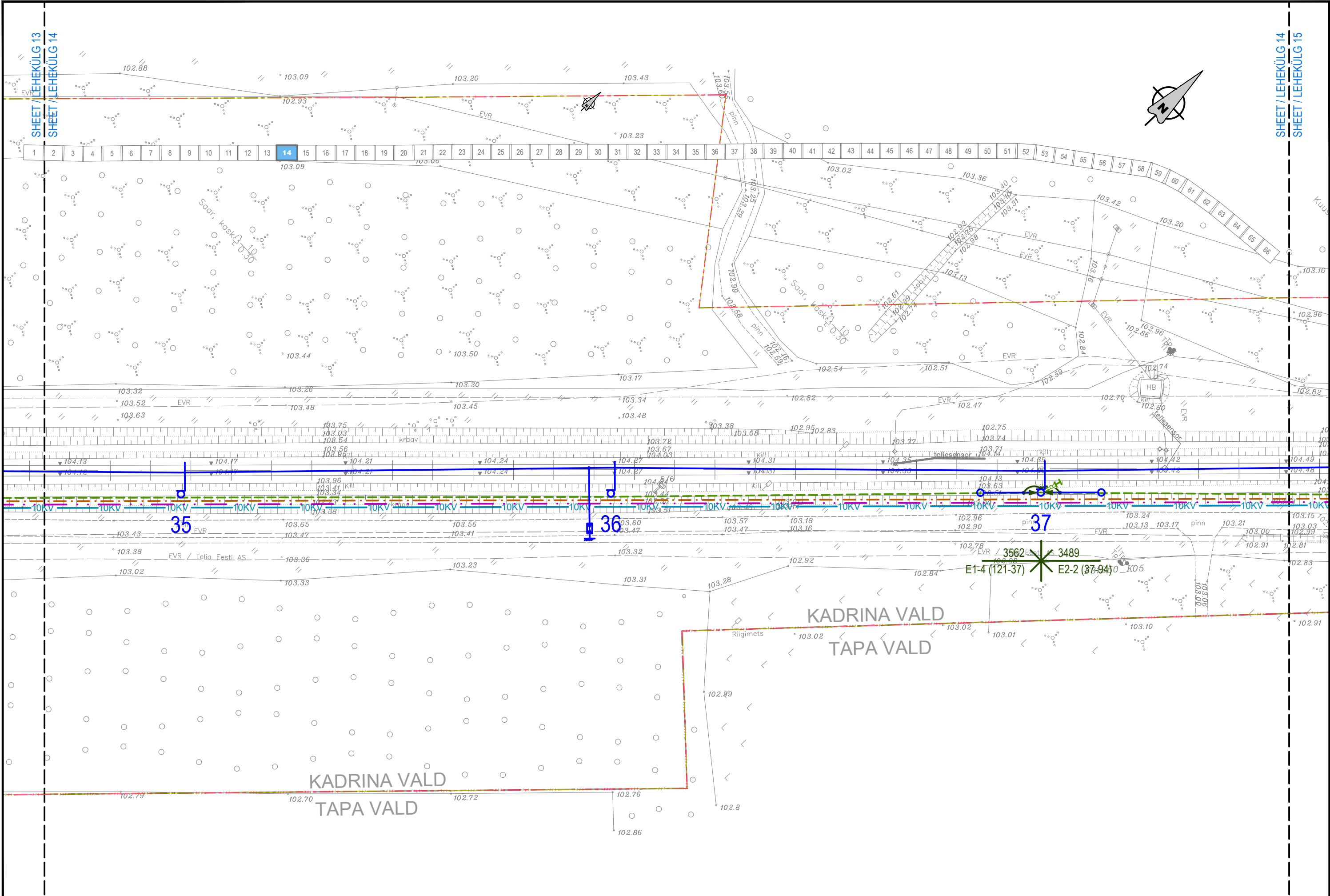
<div>TELLIJA</div> <div> EESTI RAUDTEE</div>	<div>PROJEKTEERIJAL</div> <div></div>	<div>PROJEKTI NIMI</div> <div>EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE</div>	<div>JOONISE NIMI</div> <div>TAPA-NARVA KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN TAPA - KADRINA LÕIK</div>	<div>Mõõkava</div> <div>1:500</div>	<div>Projekteeris</div> <div>JMJ</div>	<div>Joonised koos</div> <div>ISV</div>	<div>Kontrollis</div> <div>RJV</div>	<div>Koostöölaster</div> <div>AGR</div>	5	21/05/2024	MÄRKUSED TTJA	JMJ	RJV	AGR
				<div>Algne suurus</div> <div>A3</div>	<div>Kuupäev</div> <div>21/05/2024</div>	<div>Kuupäev</div> <div>21/05/2024</div>	<div>Kuupäev</div> <div>21/05/2024</div>	<div>Kuupäev</div> <div>21/05/2024</div>	4	12/03/2024	MÄRKUSED TTJA	JMJ	RJV	AGR
				<div>Joonisnumber</div> <div>3001_EP_AS-4-01_TK-asend</div>	<div>Lehekülg</div> <div>11</div>	<div>Ver.</div> <div>Kuupäev</div>	<div>Kommentaar</div> <div></div>	<div>Projekt</div> <div>Kontroll</div>	3	19/01/2024	MUUDATUSED	JMJ	RJV	AGR
									2	08/01/2024	ESIMENE ESITAMINE	JMJ	RJV	AGR
									11	66				





TELLIJA		PROJEKTEERIJAJ		PROJEKTI NIMI		JOONISE NIMI		Mõõtkava		Projekteeris		Joonised koos		Kontrollis		Koostöölaster		5		21/05/2024		MÄRKUSED TTJA		JMJ		RJV		AGR	
 EESTI RAUDTEE				EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE		TAPA-NARVA KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN TAPA - KADRINA LÕIK		1:500		JMJ		ISV		RJV		AGR		4		12/03/2024		MÄRKUSED TTJA		JMJ		RJV		AGR	
								A3		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		3		19/01/2024		MUUDATUSED		JMJ		RJV		AGR	
								3001_EP_AS-4-01_TK-asend		12		66		2		08/01/2024		ESIMENE ESITAMINE		JMJ		RJV		AGR					

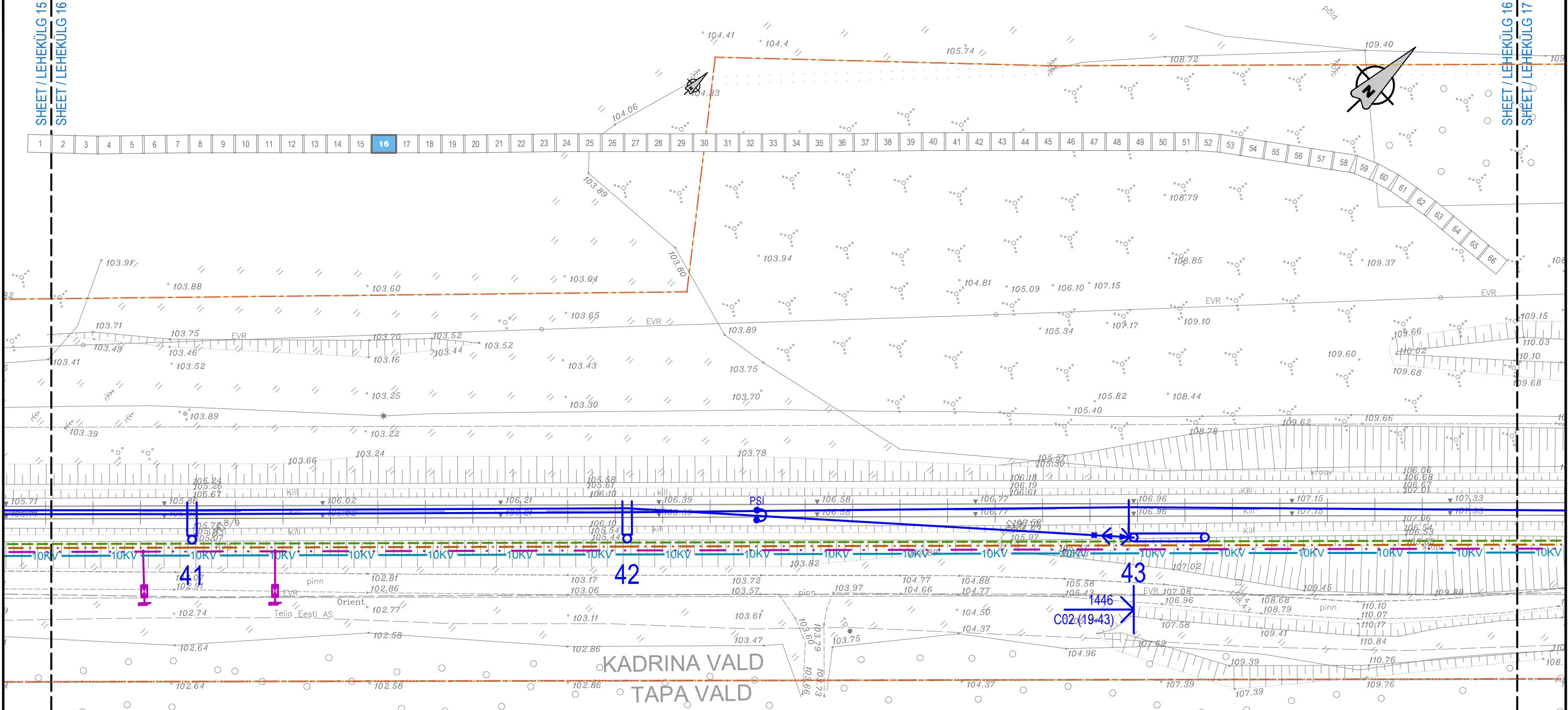


TELLIJA		PROJEKTEERIJAJ		PROJEKTI NIMI		JOONISE NIMI		Mõõkava		Projekteeris		Joonised koos		Kontrollis		Koostöölase		5		21/05/2024		MÄRKUSED TTJA		JMMJ		RJV		AGR	
				EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE		TAPA-NARVA KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN TAPA - KADRINA LÕIK		1:500		JMMJ		ISV		RJV		AGR		4		12/03/2024		MÄRKUSED TTJA		JMMJ		RJV		AGR	
								A3		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		3		19/01/2024		MUUDATUSED		JMMJ		RJV		AGR	
								3001_EP_AS-4-01_TK-asend		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		2		08/01/2024		ESIMENE ESITAMINE		JMMJ		RJV		AGR	
								13		66		Ver.		Koostöö		Kommentaar		Projekt		Kontroll		Koostöö							

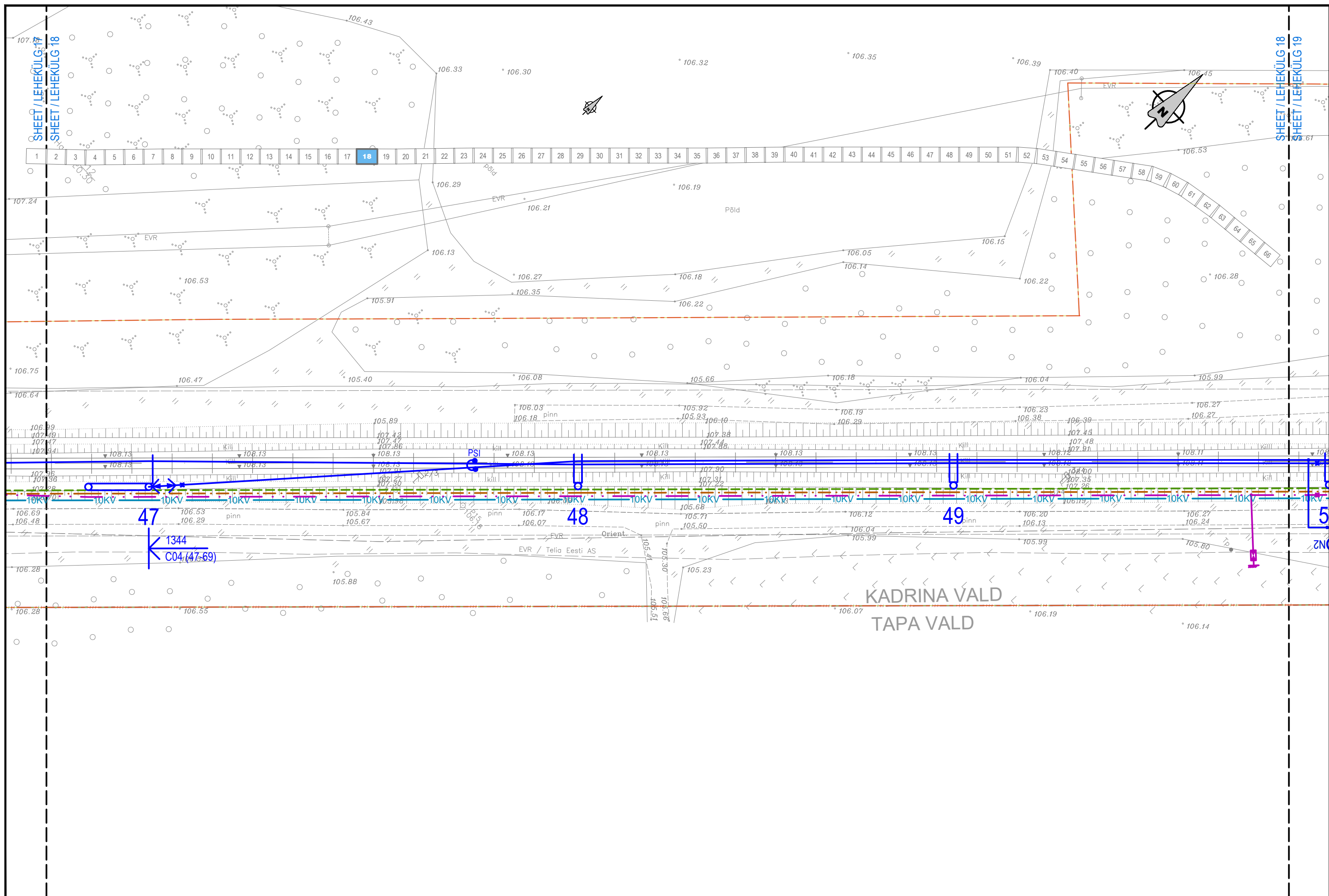


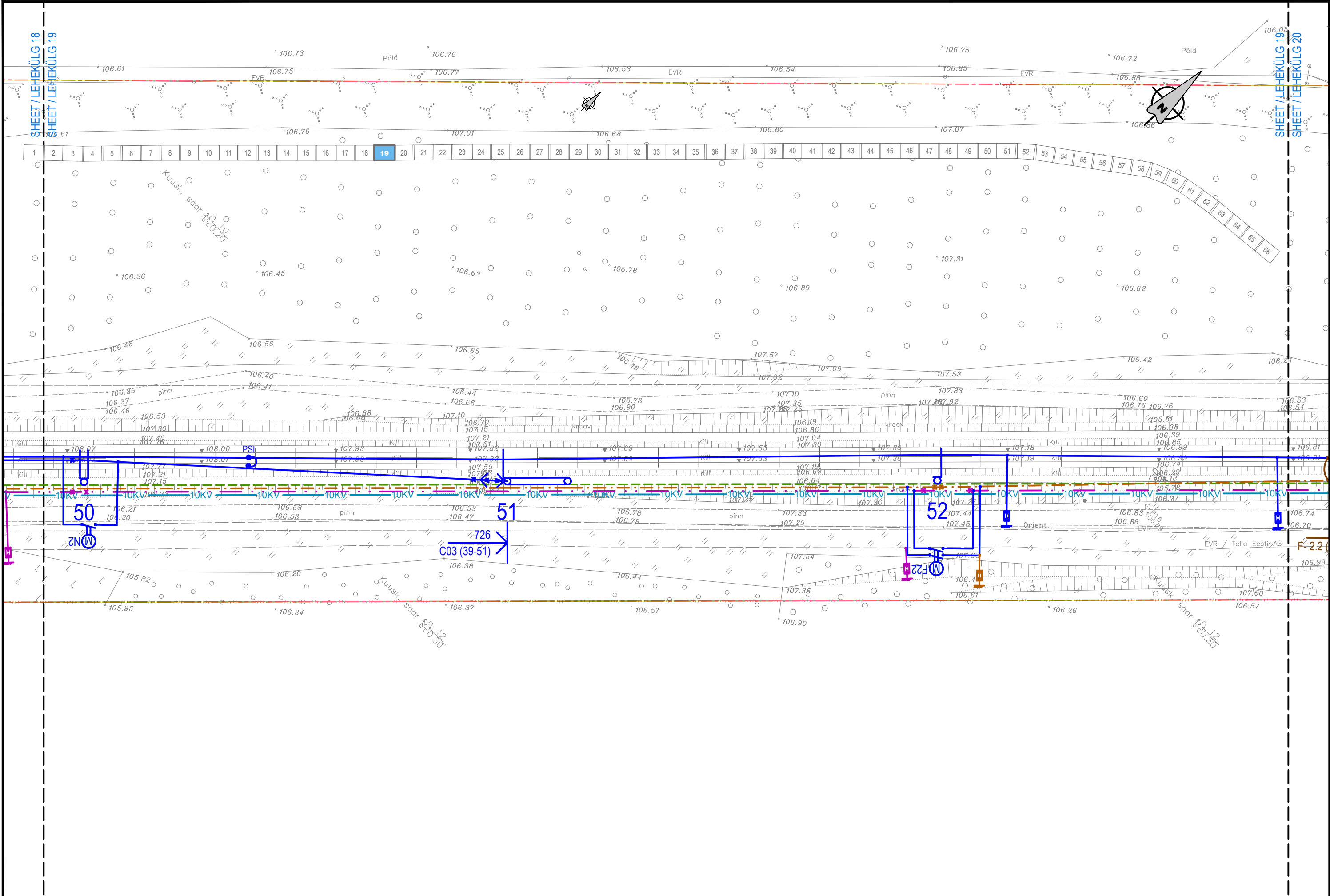
<div>TELLIJA</div> <div> EESTI RAUDTEE</div>	<div>PROJEKTEERIJAL</div> <div></div>	<div>PROJEKTI NIMI</div> <div>EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE</div>	<div>JOONISE NIMI</div> <div>TAPA-NARVA KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN TAPA - KADRINA LÕIK</div>	<div>Mõõtkava</div> <div>1:500</div>	<div>Projekteeris</div> <div>JJMJ</div>	<div>Joonised koos</div> <div>ISV</div>	<div>Kontrollis</div> <div>RJV</div>	<div>Koostöölendas</div> <div>AGR</div>	5	21/05/2024	MÄRKUSED TTJA	JJMJ	RJV	AGR
				<div>Algne suurus</div> <div>A3</div>	<div>Kuupäev</div> <div>21/05/2024</div>	<div>Kuupäev</div> <div>21/05/2024</div>	<div>Kuupäev</div> <div>21/05/2024</div>	<div>Kuupäev</div> <div>21/05/2024</div>	4	12/03/2024	MÄRKUSED TTJA	JJMJ	RJV	AGR
				<div>Joonisnumber</div> <div>3001_EP_AS-4-01_TK-asend</div>					3	19/01/2024	MUUDATUSED	JJMJ	RJV	AGR
				<div>Lehekülg</div> <div>14</div>					2	08/01/2024	ESIMENE ESITAMINE	JJMJ	RJV	AGR
				<div>Ver.</div> <div>Kuupäev</div>		<div>Kommentaar</div>		<div>Projekt</div> <div>Kontroll</div> <div>Koostöö</div>						





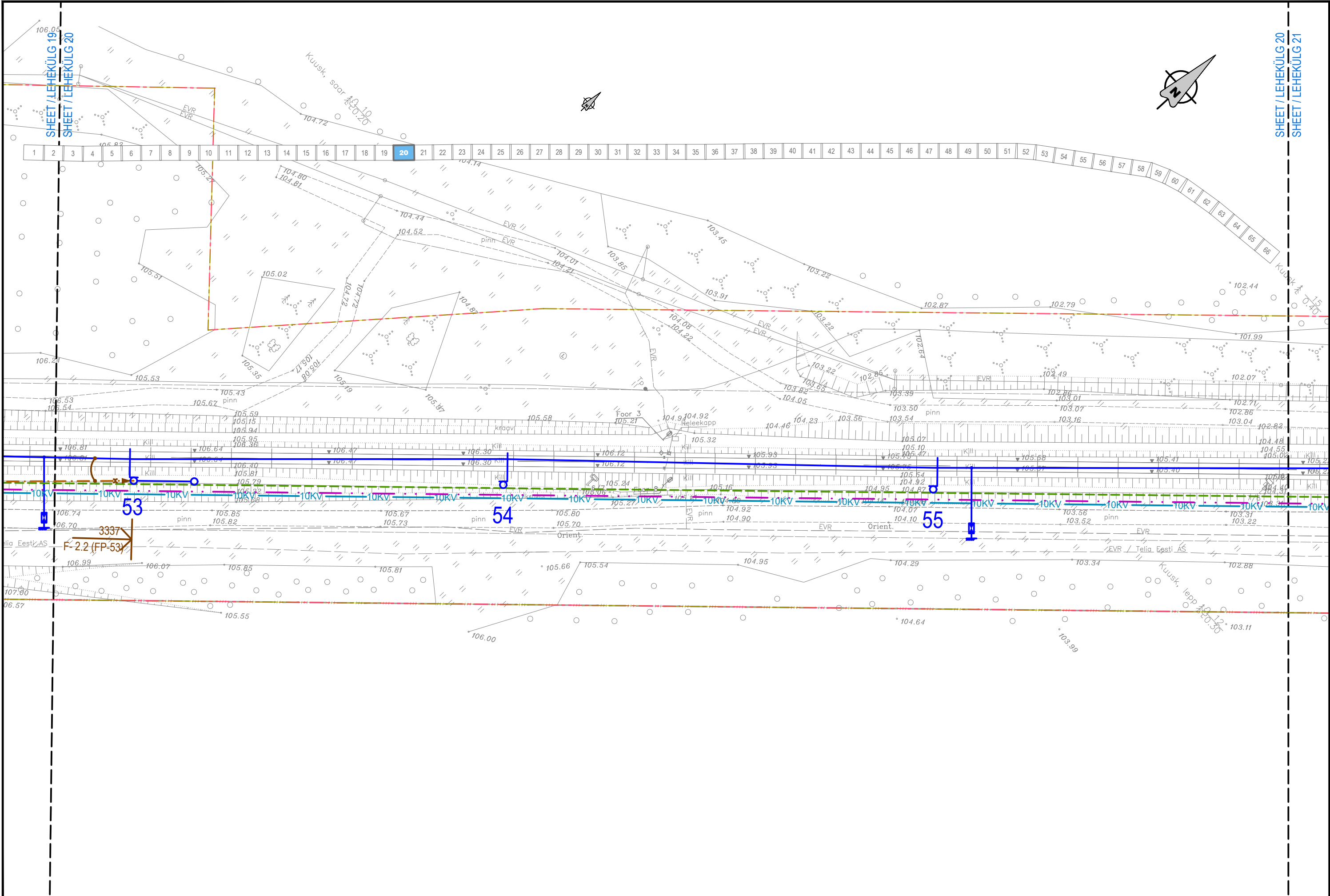




<div>TELLIJA</div> <div> EESTI RAUDTEE</div>	<div>PROJEKTEERIJAJ</div> <div></div>	<div>PROJEKTI NIMI</div> <div>EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE</div>	<div>JOONISE NIMI</div> <div>TAPA-NARVA KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN TAPA - KADRINA LÕIK</div>	<div>Möödkava</div> <div>1:500</div>	<div>Projekteeris</div> <div>JMJ</div>	<div>Joonised koos</div> <div>ISV</div>	<div>Kontrollis</div> <div>RJV</div>	<div>Koostöölase</div> <div>AGR</div>	5	21/05/2024	MÄRKUSED TTJA	JMJ	RJV	AGR
				<div>Algne suurus</div> <div>A3</div>	<div>Kuupäev</div> <div>21/05/2024</div>	<div>Kuupäev</div> <div>21/05/2024</div>	<div>Kuupäev</div> <div>21/05/2024</div>	<div>Kuupäev</div> <div>21/05/2024</div>	4	12/03/2024	MÄRKUSED TTJA	JMJ	RJV	AGR
				<div>Joonisnumber</div> <div>3001_EP_AS-4-01_TK-asend</div>				<div>Lehekülg</div> <div>16</div>	3	19/01/2024	MUUDATUSED	JMJ	RJV	AGR
									2	08/01/2024	ESIMENE ESITAMINE	JMJ	RJV	AGR
									Ver.	Kuupäev	Kommentaar	Projekt	Kont	Koost.

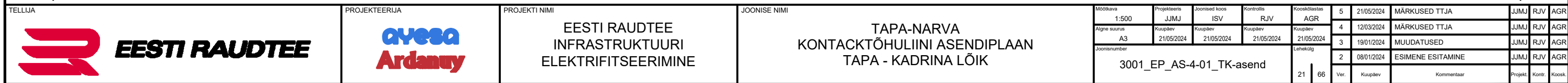


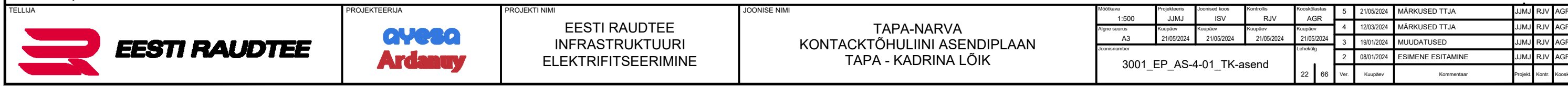


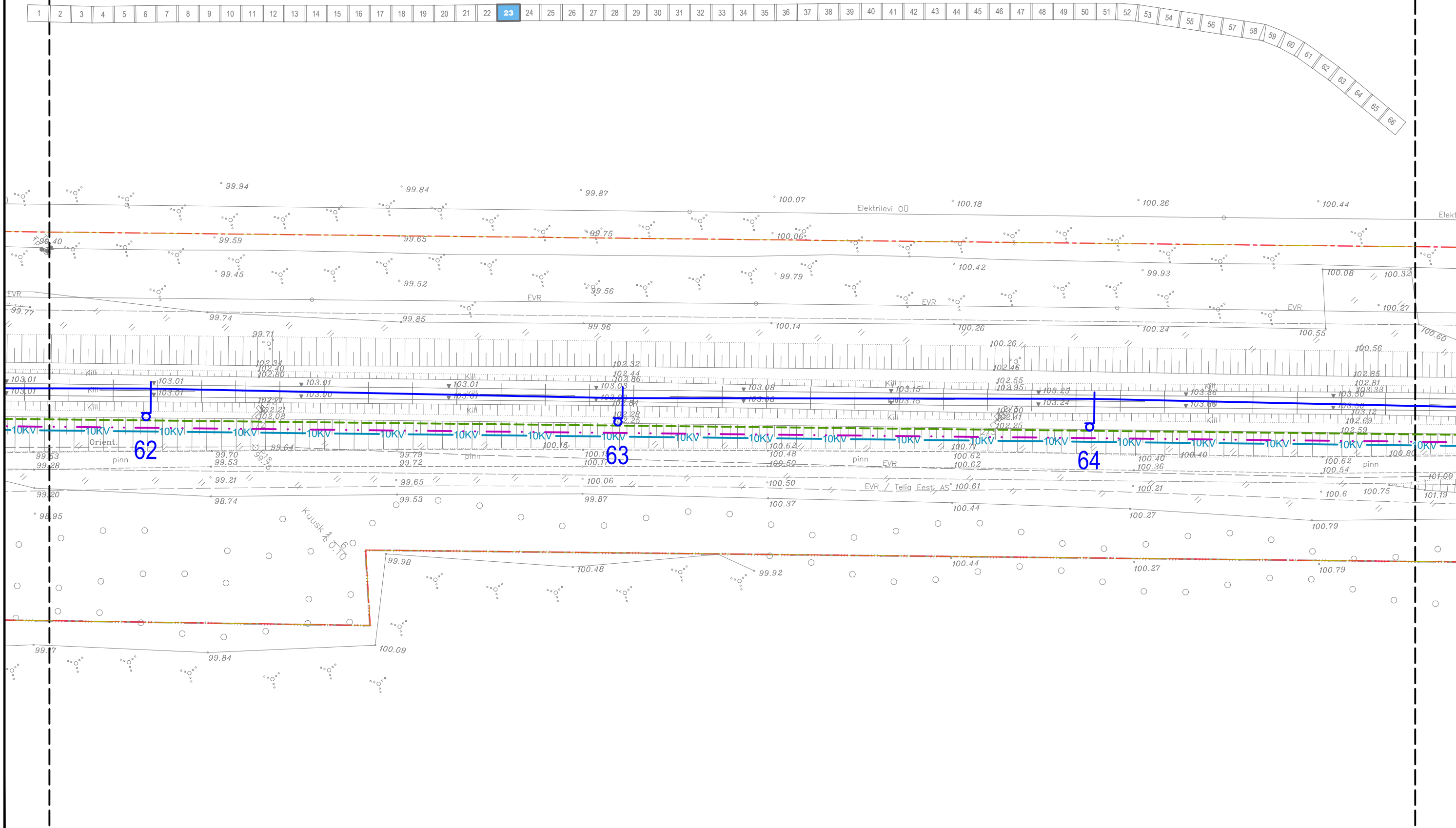
TELLIJA		PROJEKTEERIJAJ		PROJEKTI NIMI		JOONISE NIMI		Mõõtkava		Projekteeris		Joonised koos		Kontrollis		Koostöölendas		5		21/05/2024		MÄRKUSED TTJA		JMJ		RJV		AGR	
				EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE		TAPA-NARVA KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN TAPA - KADRINA LÕIK		1:500		JMJ		ISV		RJV		AGR		4		12/03/2024		MÄRKUSED TTJA		JMJ		RJV		AGR	
								A3		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		3		19/01/2024		MUUDATUSED		JMJ		RJV		AGR	
								3001_EP_AS-4-01_TK-asend		2		08/01/2024		ESIMENE ESITAMINE		JMJ		RJV		AGR		Ver.		Koostöölendas		Kommentaar		Projekt	



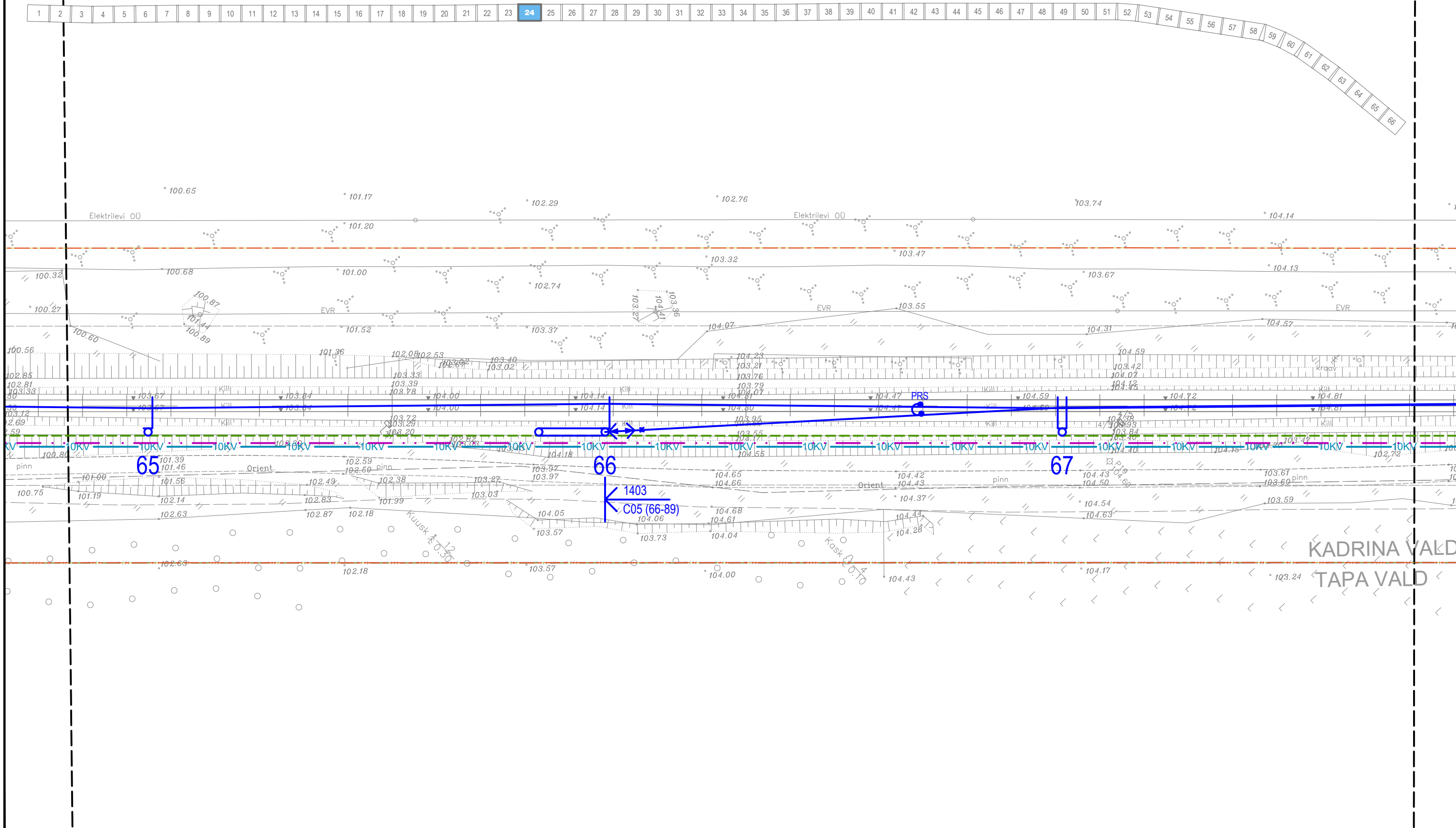
<div>TELLIJA</div> <div> EESTI RAUDTEE</div>	<div>PROJEKTEERIJAJ</div> <div></div>	<div>PROJEKTI NIMI</div> <div>EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE</div>	<div>JOONISE NIMI</div> <div>TAPA-NARVA KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN TAPA - KADRINA LÕIK</div>	<div>Möödikava</div> <div>1:500</div>	<div>Projekteeris</div> <div>JJMJ</div>	<div>Joonised koos</div> <div>ISV</div>	<div>Kontrollis</div> <div>RJV</div>	<div>Koostööldestas</div> <div>AGR</div>	5	21/05/2024	MÄRKUSED TTJA	JJMJ	RJV	AGR
									4	12/03/2024	MÄRKUSED TTJA	JJMJ	RJV	AGR
									3	19/01/2024	MUUDATUSED	JJMJ	RJV	AGR
									2	08/01/2024	ESIMENE ESITAMINE	JJMJ	RJV	AGR
									Ver.	Kuupäev	Kommentaar	Projekt	Kont	Koostk.



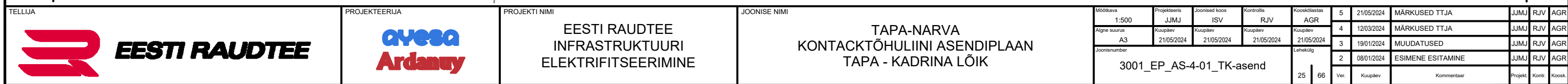


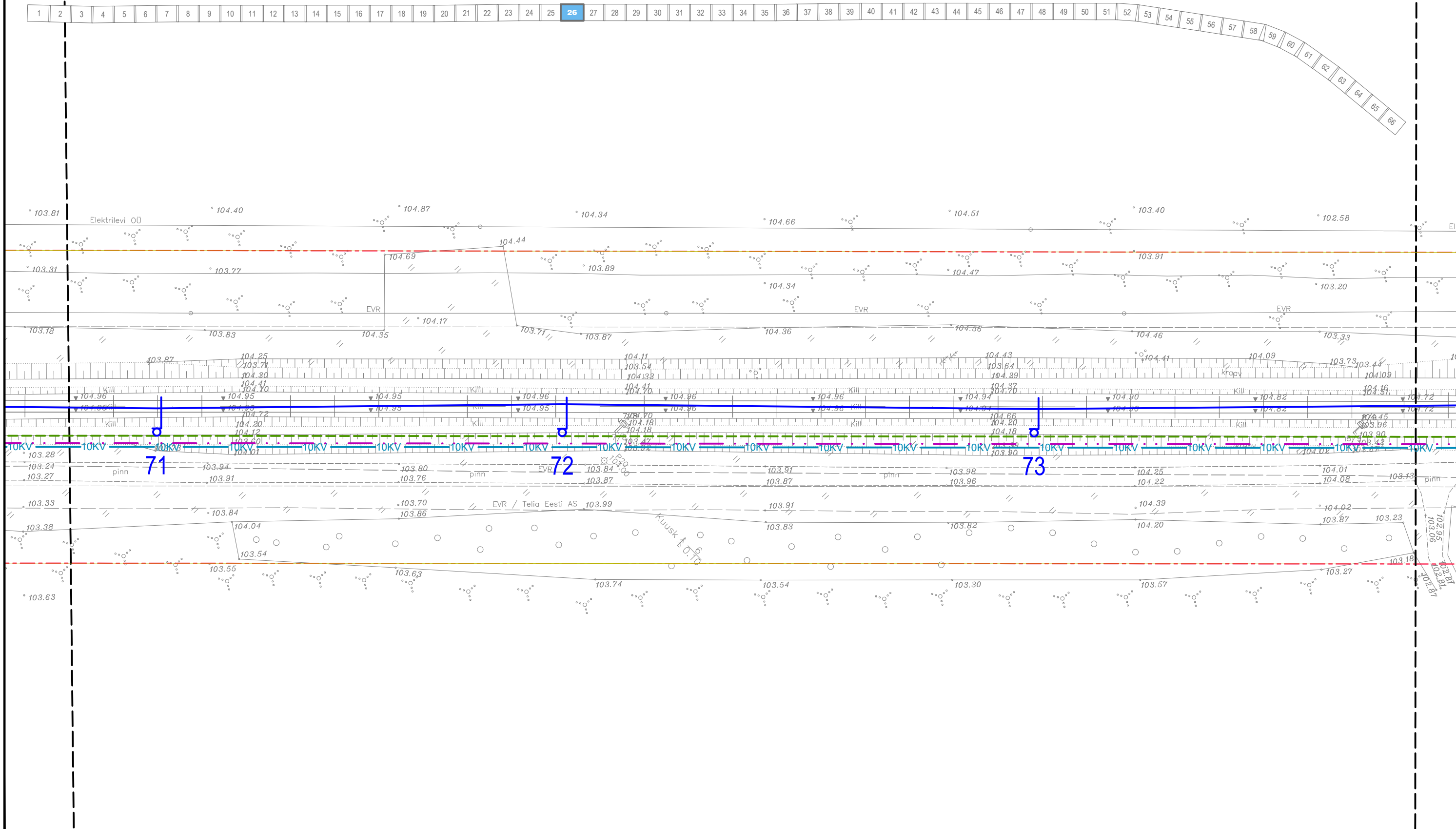


TELLIJA		PROJEKTEERIJAJ		PROJEKTI NIMI		JOONISE NIMI		Mõõtkava		Projekteeris		Joonised koos		Kontrollis		Koostöölase		5		21/05/2024		MÄRKUSED TTJA		JMMJ		RJV		AGR	
				EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE		TAPA-NARVA KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN TAPA - KADRINA LÕIK		1:500		JMMJ		ISV		RJV		AGR		4		12/03/2024		MÄRKUSED TTJA		JMMJ		RJV		AGR	
								A3		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		3		19/01/2024		MUUDATUSED		JMMJ		RJV		AGR	
								3001_EP_AS-4-01_TK-asend		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		2		08/01/2024		ESIMENE ESITAMINE		JMMJ		RJV		AGR	
								23		66		Ver.		Kuupäev		Kommentaar		Projekt		Kontroll		Koostöö							



TELLIJA		PROJEKTEERIJAJ		PROJEKTI NIMI		JOONISE NIMI		Mõõtkava		Projekteeris		Joonised koos		Kontrollis		Koostöölaskas		5		21/05/2024		MÄRKUSED TTJA		JMJ		RJV		AGR	
				EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE		TAPA-NARVA KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN TAPA - KADRINA LÕIK		1:500		JMJ		ISV		RJV		AGR		4		12/03/2024		MÄRKUSED TTJA		JMJ		RJV		AGR	
								A3		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		3		19/01/2024		MUUDATUSED		JMJ		RJV		AGR	
								3001_EP_AS-4-01_TK-asend		24		66		Ver.		Kuupäev		Kommentaar		Projekt		Kont.		Koost.					





TELLIJA



EESTI RAUDTEE

PROJEKTEERIJAJ



PROJEKTI NIMI

EESTI RAUDTEE
INFRASTRUKTUURI
ELEKTRIFITSEERIMINE

JOONISE NIMI

TAPA-NARVA
KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN
TAPA - KADRINA LÕIK

Möödkava

1:500

Projekteeris

JJM

Joonised koos

ISV

Kontrollis

RJV

Koostöölase

AGR

Algne suurus

A3

Kuupäev

21/05/2024

Kuupäev

21/05/2024

Kuupäev

21/05/2024

Joonisnumber

3001_EP_AS-4-01_TK-asend

Lehekülg

26

66

5

21/05/2024

MÄRKUSED TTJA

JJM

RJV

AGR

4

12/03/2024

MÄRKUSED TTJA

JJM

RJV

AGR

3

19/01/2024

MUUDATUSED

JJM

RJV

AGR

2

08/01/2024

ESIMENE ESITAMINE

JJM

RJV

AGR

Ver.

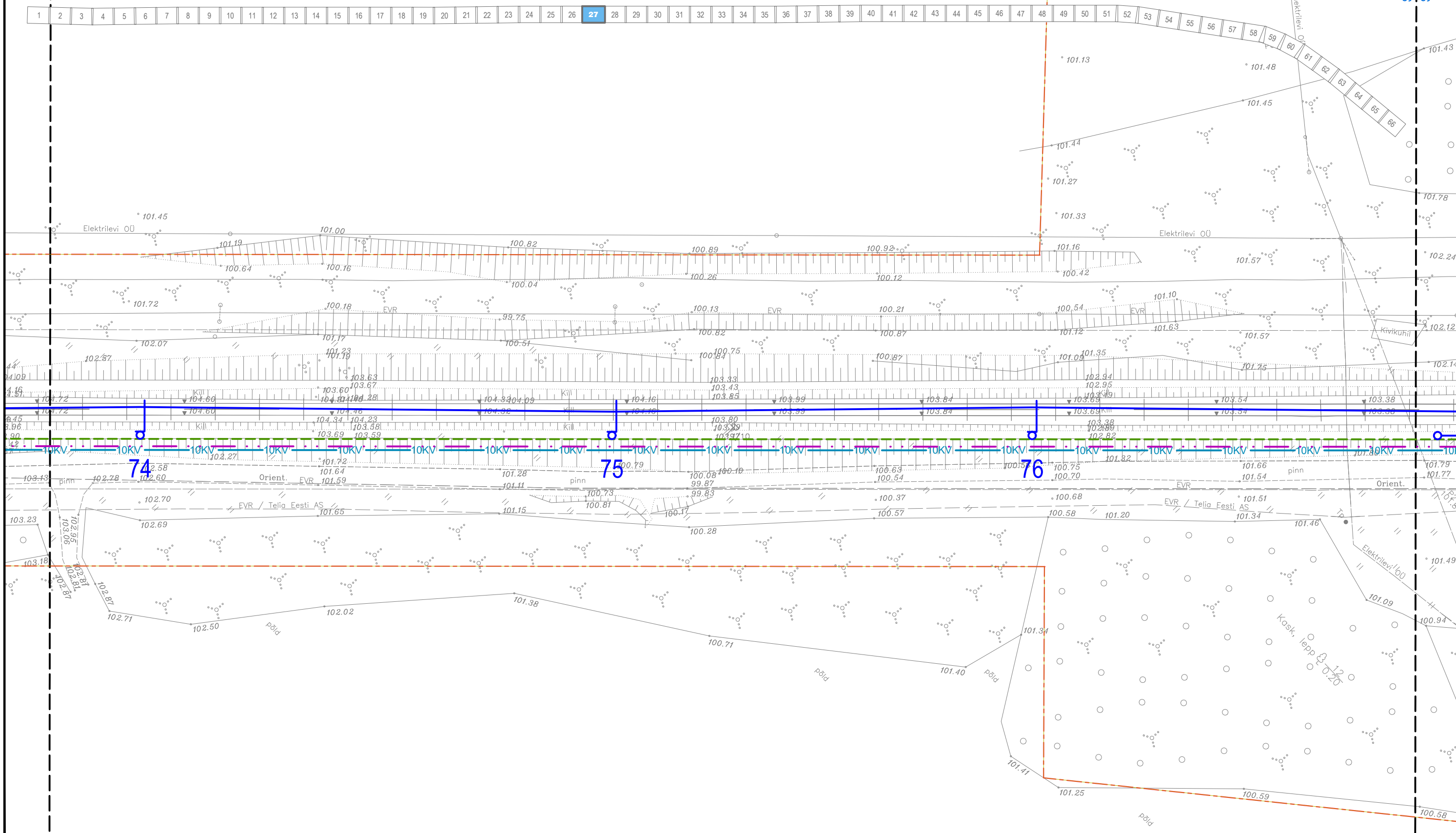
Kuupäev

Kommentaar

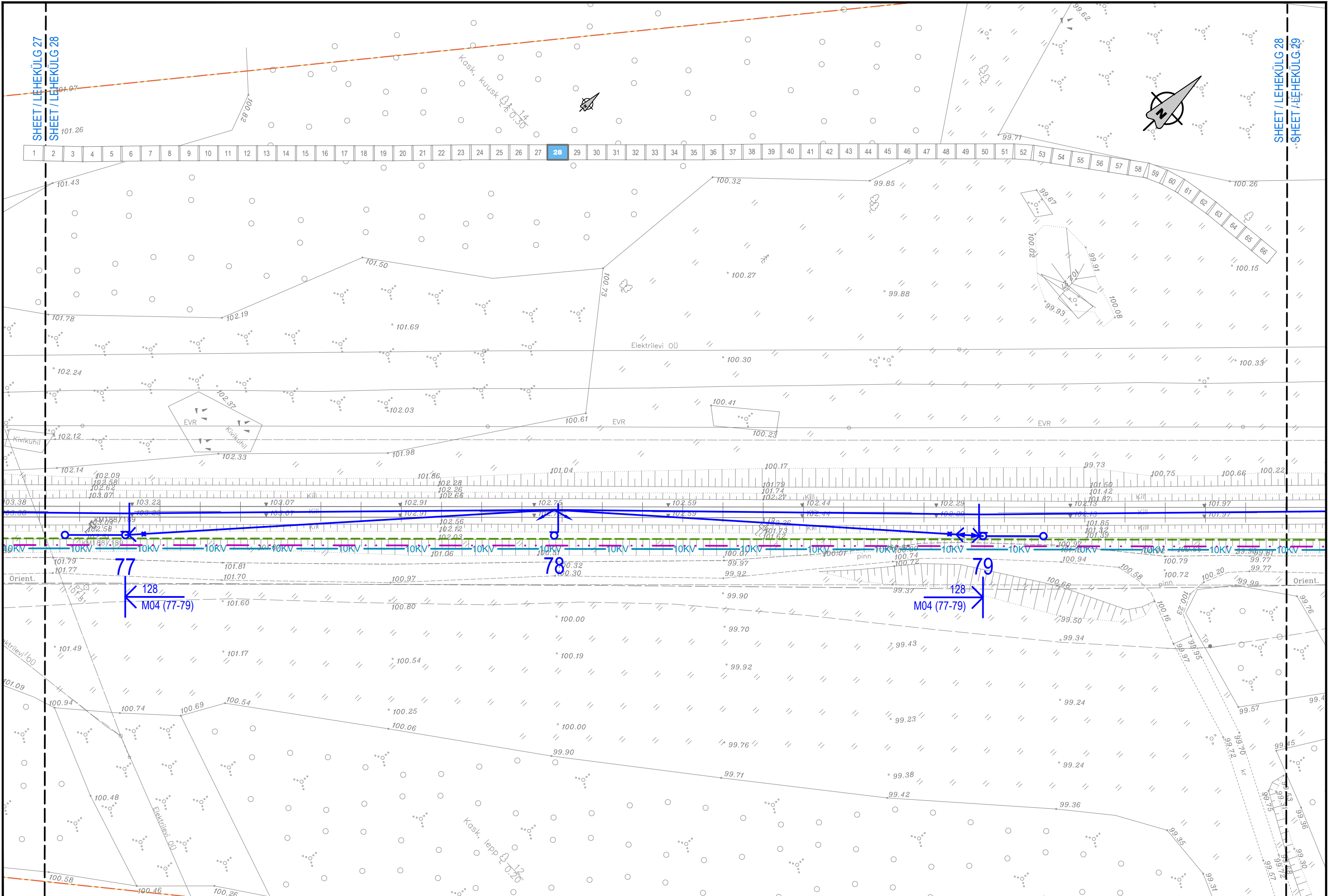
Projekt

Kont.

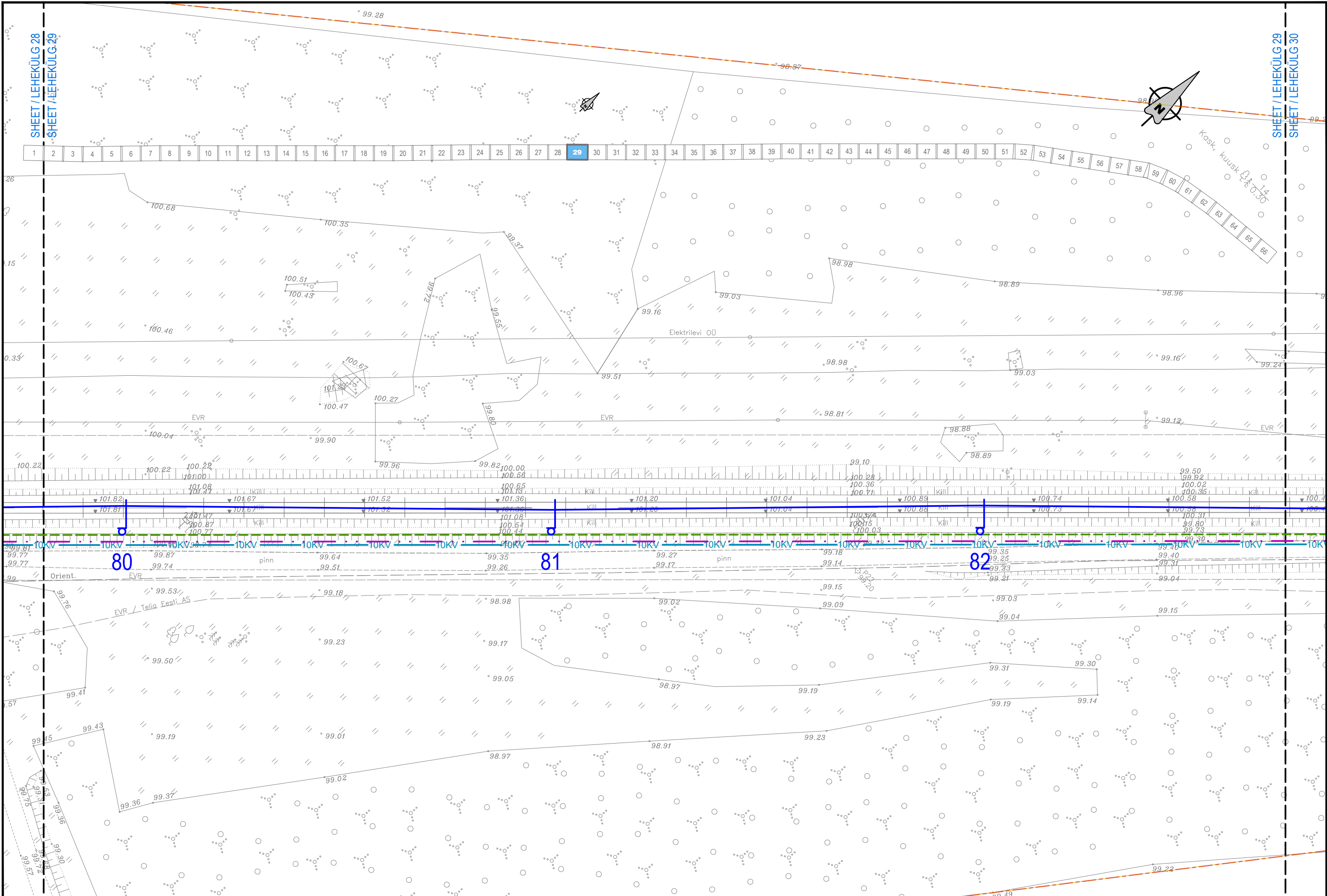
Koost.





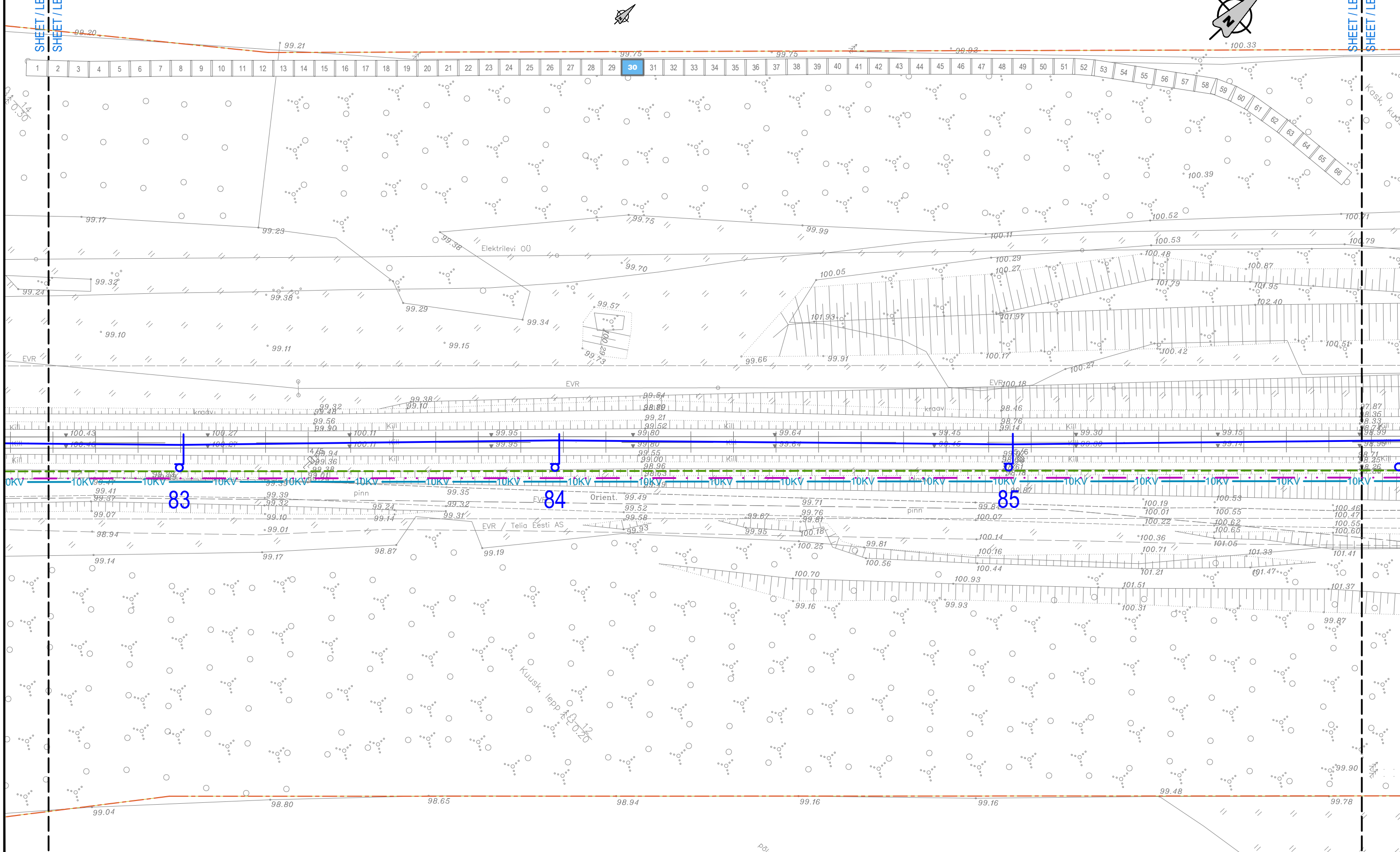
TELLIJA		PROJEKTEERIJAJ		PROJEKTI NIMI		JOONISE NIMI		Mõõkava		Projekteeris		Joonised koos		Kontrollis		Koostööstas		5		21/05/2024		MÄRKUSED TTJA		JMJ		RJV		AGR	
				EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE		TAPA-NARVA KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN TAPA - KADRINA LÕIK		1:500		JMJ		ISV		RJV		AGR		4		12/03/2024		MÄRKUSED TTJA		JMJ		RJV		AGR	
								A3		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		3		19/01/2024		MUUDATUSED		JMJ		RJV		AGR	
								3001_EP_AS-4-01_TK-asend										2		08/01/2024		ESIMENE ESITAMINE		JMJ		RJV		AGR	
								27		66		Ver.		Koostööstas		Kommentaar		Projekt		Kontroll		Koostööstas							





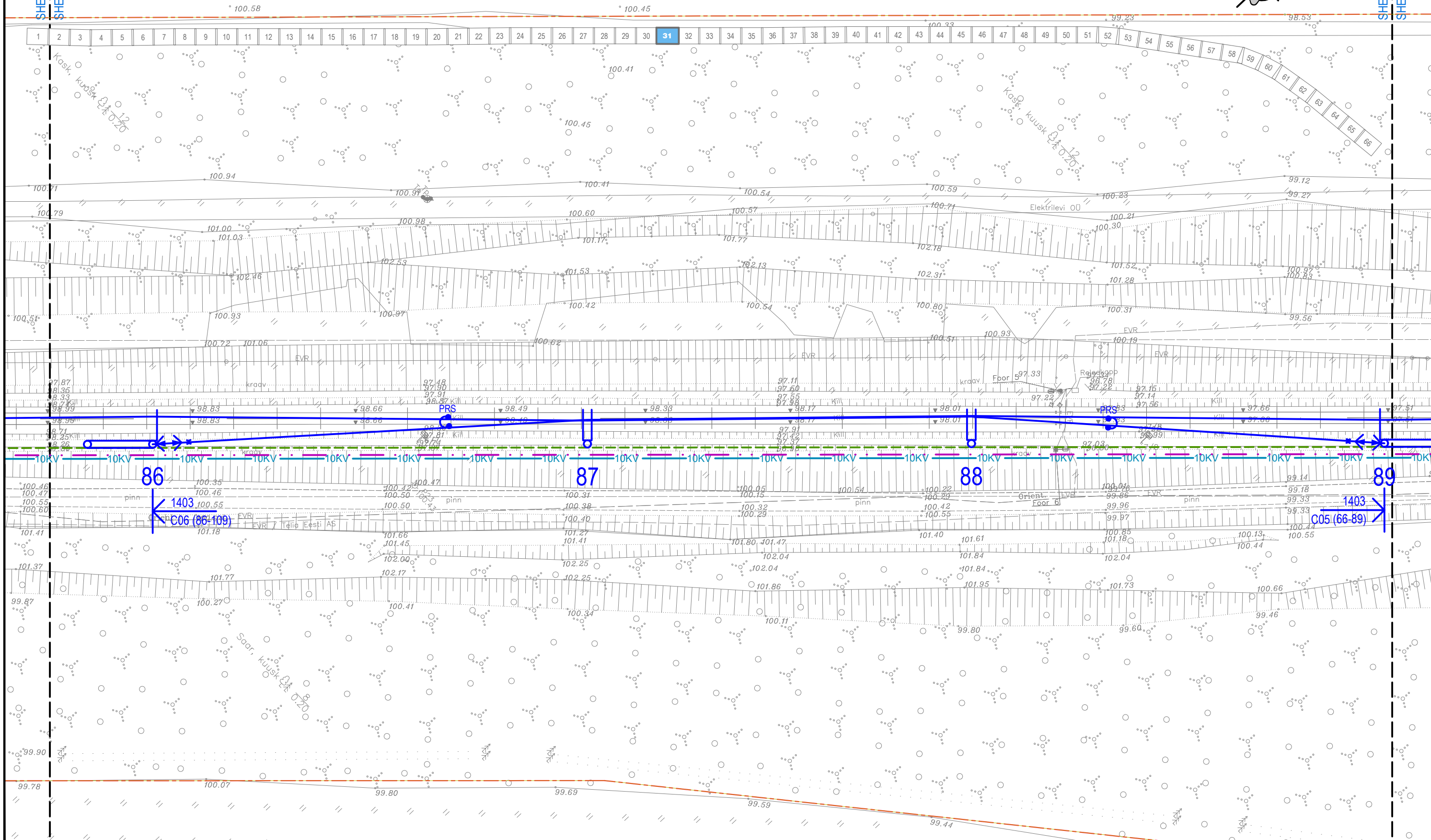
TELLIJA		PROJEKTEERIJAJ		PROJEKTI NIMI		JOONISE NIMI		Mõõtkava		Projekteeris		Joonised koos		Kontrollis		Koostöölase		5		21/05/2024		MÄRKUSED TTJA		JMMJ		RJV		AGR	
				EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE		TAPA-NARVA KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN TAPA - KADRINA LÕIK		1:500		JMMJ		ISV		RJV		AGR		4		12/03/2024		MÄRKUSED TTJA		JMMJ		RJV		AGR	
								A3		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		3		19/01/2024		MUUDATUSED		JMMJ		RJV		AGR	
								3001_EP_AS-4-01_TK-asend										2		08/01/2024		ESIMENE ESITAMINE		JMMJ		RJV		AGR	
								28		66		Ver.		Kuupäev		Kommentaar		Projekt		Kontroll		Koostöö							





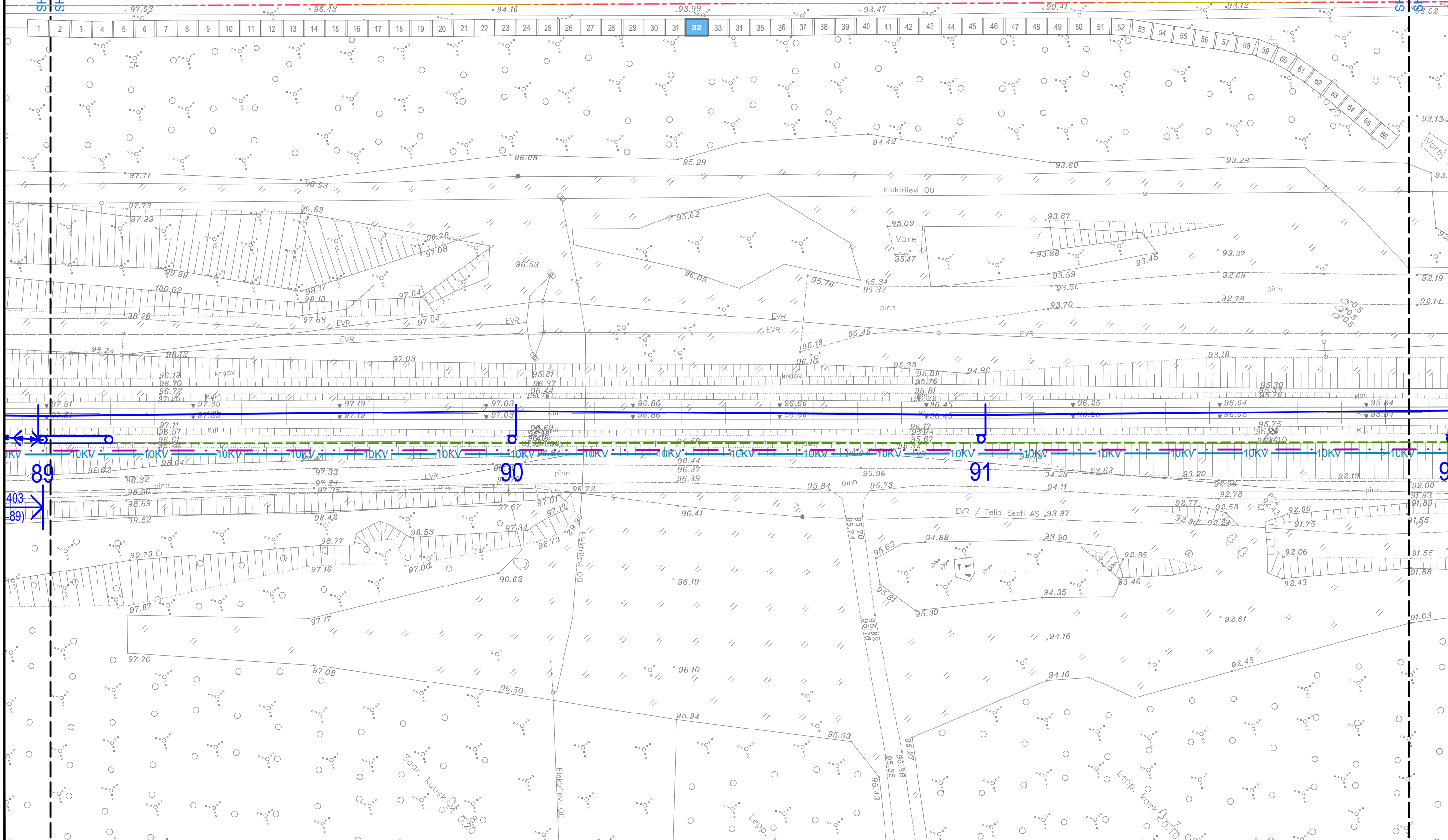
TELLIJAJ		PROJEKTEERIJAJ		PROJEKTI NIMI		JOONISE NIMI		Mõõtkava		Projekteeris		Joonised koos		Kontrollis		Koostöölendas		5		21/05/2024		MÄRKUSED TTJA		JMJ		RJV		AGR	
				EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE		TAPA-NARVA KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN TAPA - KADRINA LÕIK		1:500		JMJ		ISV		RJV		AGR		4		12/03/2024		MÄRKUSED TTJA		JMJ		RJV		AGR	
								A3		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		3		19/01/2024		MUUDATUSED		JMJ		RJV		AGR	
								3001_EP_AS-4-01_TK-asend		29		66		Ver.		Kuupäev		Kommentaar		Projekt		Kont		Koostk.					





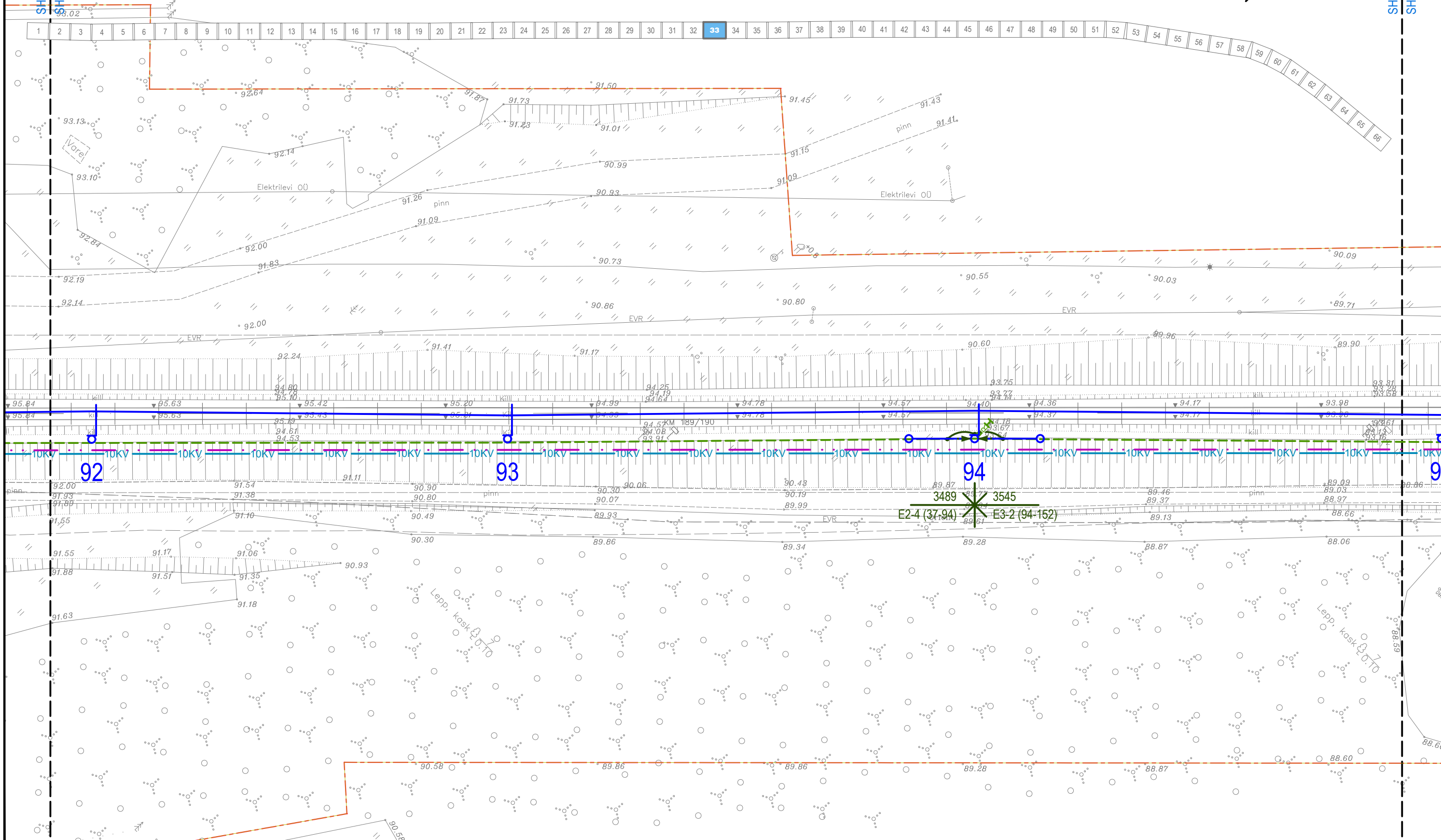
TELLIJA		PROJEKTEERIJAJ		PROJEKTI NIMI		JOONISE NIMI		Mõõdika		Projekteeris		Joonised koos		Kontrollis		Koostöölase		5		21/05/2024		MÄRKUSED TTJA		JMJ		RJV		AGR	
				EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE		TAPA-NARVA KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN TAPA - KADRINA LÕIK		1:500		JMJ		ISV		RJV		AGR		4		12/03/2024		MÄRKUSED TTJA		JMJ		RJV		AGR	
								A3		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		3		19/01/2024		MUUDATUSED		JMJ		RJV		AGR	
								3001_EP_AS-4-01_TK-asend		30		66		2		08/01/2024		ESIMENE ESITAMINE		JMJ		RJV		AGR		Ver.		Koostöölase	



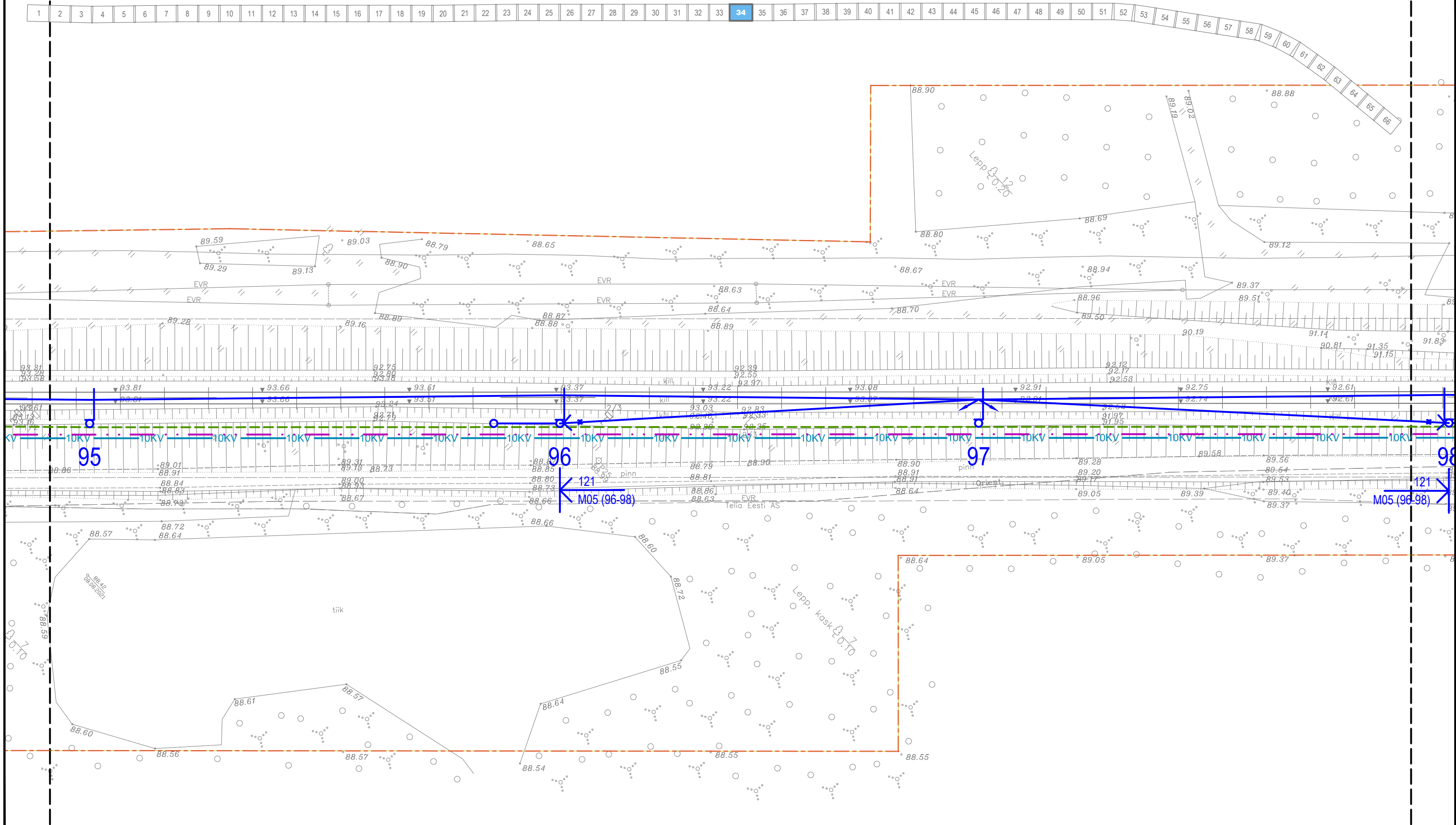
TELLIJA		PROJEKTEERIJ		PROJEKTI NIMI		JONISE NIMI		Moodkava		Projekteeris		Joonised koos		Kontrollis		Koostööstas		5		21/05/2024		MÄRKUSED TTJA		JMMJ		RJV		AGR	
				EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE		TAPA-NARVA KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN TAPA - KADRINA LÕIK		1:500		JMMJ		ISV		RJV		AGR		4		12/03/2024		MÄRKUSED TTJA		JMMJ		RJV		AGR	
								Algne suurus		Kuupäev		Kuupäev		Kuupäev		21/05/2024		3		19/01/2024		MUUDATUSED		JMMJ		RJV		AGR	
								Joonisnumber		3001_EP_AS-4-01_TK-asend		Lehekülg		31		66		2		08/01/2024		ESIMENE ESITAMINE		JMMJ		RJV		AGR	
								Ver.		Kuupäev		Kommentaar		Projekt		Kontroll													





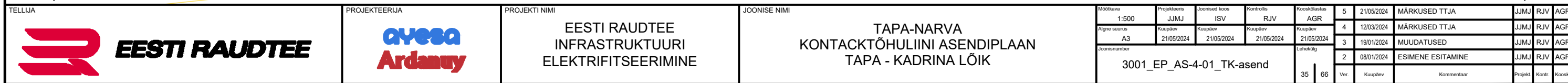
TELLIJA				PROJEKTEERIJAJ				PROJEKTI NIMI				JOONISE NIMI				Mõõtkava				Projekteeris		Joonistad koos		Kontrollis		Koostöölendas		5		21/05/2024		MÄRKUSED TTJA		JMMJ		RJV		AGR	
 EESTI RAUDTEE								EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE				TAPA-NARVA KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN TAPA - KADRINA LÕIK				1:500		JMMJ		ISV		RJV		AGR		4		12/03/2024		MÄRKUSED TTJA		JMMJ		RJV		AGR			
																A3		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		3		19/01/2024		MUUDATUSED		JMMJ		RJV		AGR			
																Joonisnumber				Lehekülg				32		66		Ver.		Kuupäev		ESIMENE ESITAMINE		JMMJ		RJV		AGR	
																3001_EP_AS-4-01_TK-asend																							



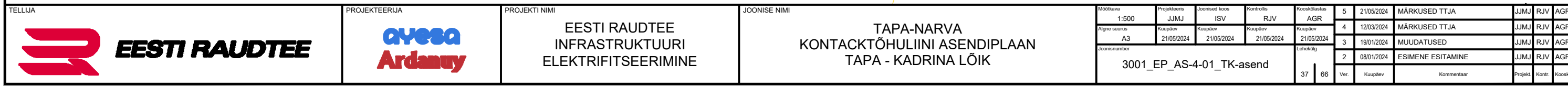
TELLIJA		PROJEKTEERIJAJ		PROJEKTI NIMI		JOONISE NIMI		Moodikava		Projekteeris		Joonised koos		Kontrollis		Koostöölaskas		5		21/05/2024		MÄRKUSED TTJA		JMMJ		RJV		AGR	
				EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE		TAPA-NARVA KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN TAPA - KADRINA LÕIK		1:500		JMMJ		ISV		RJV		AGR		4		12/03/2024		MÄRKUSED TTJA		JMMJ		RJV		AGR	
								A3		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		3		19/01/2024		MUUDATUSED		JMMJ		RJV		AGR	
								3001_EP_AS-4-01_TK-asend		33		66		2		08/01/2024		ESIMENE ESITAMINE		JMMJ		RJV		AGR					



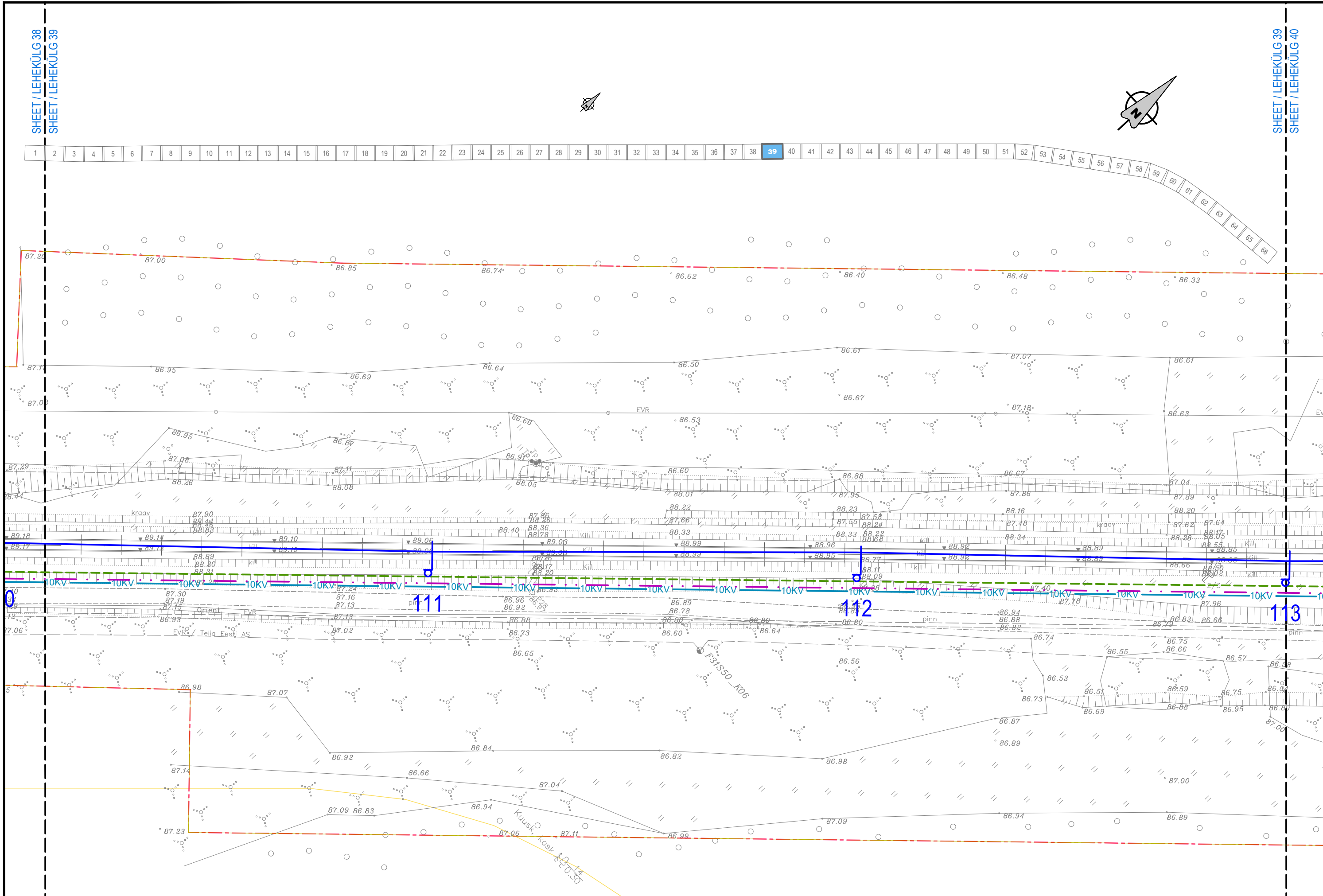
TELLIJA				PROJEKTEERIJAL		PROJEKTI NIMI				JOONISE NIMI				Mõõtkava		Projekteeris		Joonised koos		Kontrollis		Koostöölase		5		21/05/2024		MÄRKUSED TTJA		JMJ		RJV		AGR	
						EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE				TAPA-NARVA KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN TAPA - KADRINA LÕIK				1:500		JMJ		ISV		RJV		AGR		4		12/03/2024		MÄRKUSED TTJA		JMJ		RJV		AGR	
														A3		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		3		19/01/2024		MUUDATUSED		JMJ		RJV		AGR	
														3001_EP_AS-4-01_TK-asend		2		08/01/2024		ESIMENE ESITAMINE		JMJ		RJV		AGR		Ver.		Kuupäev		Kommentaar		Projekt	





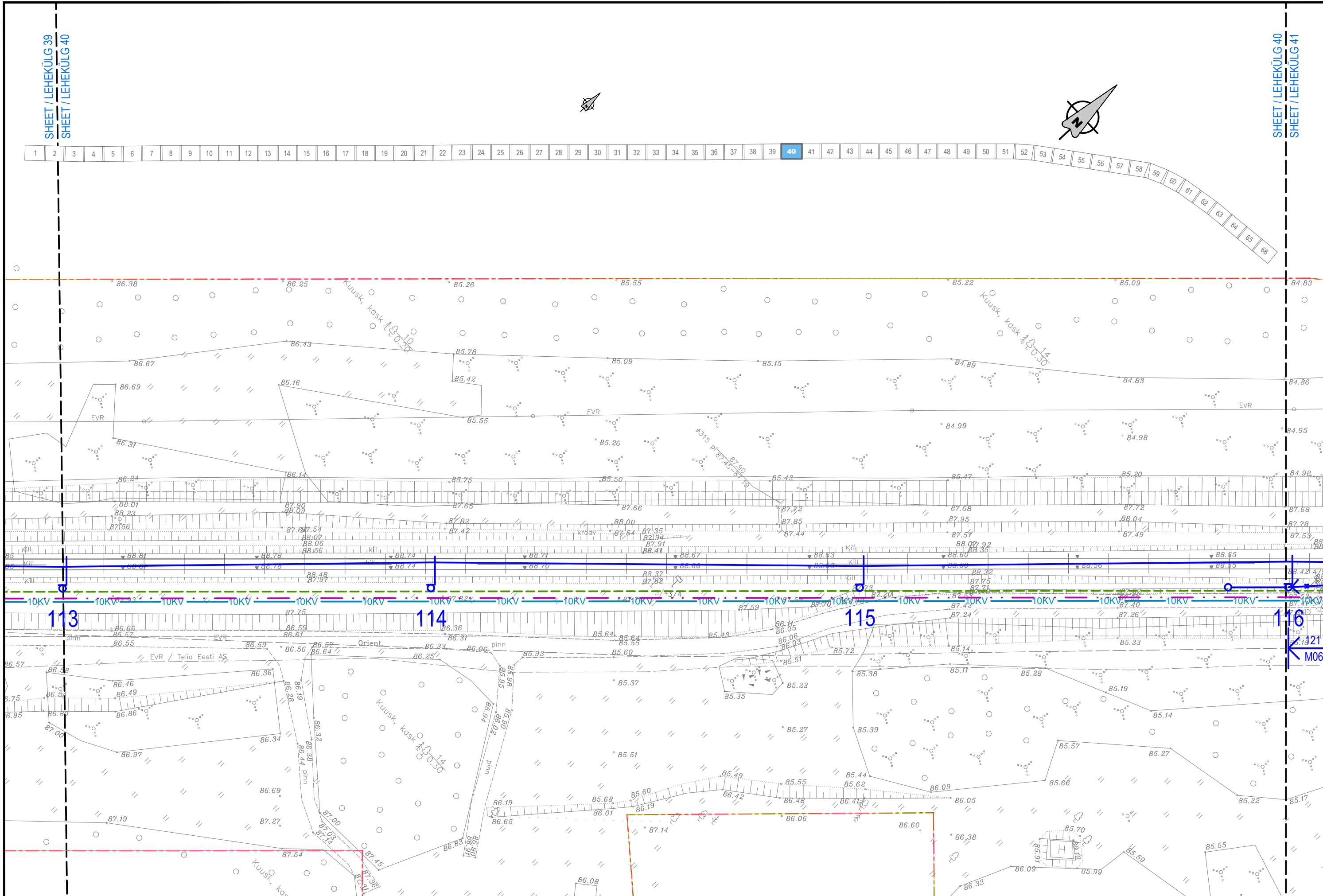






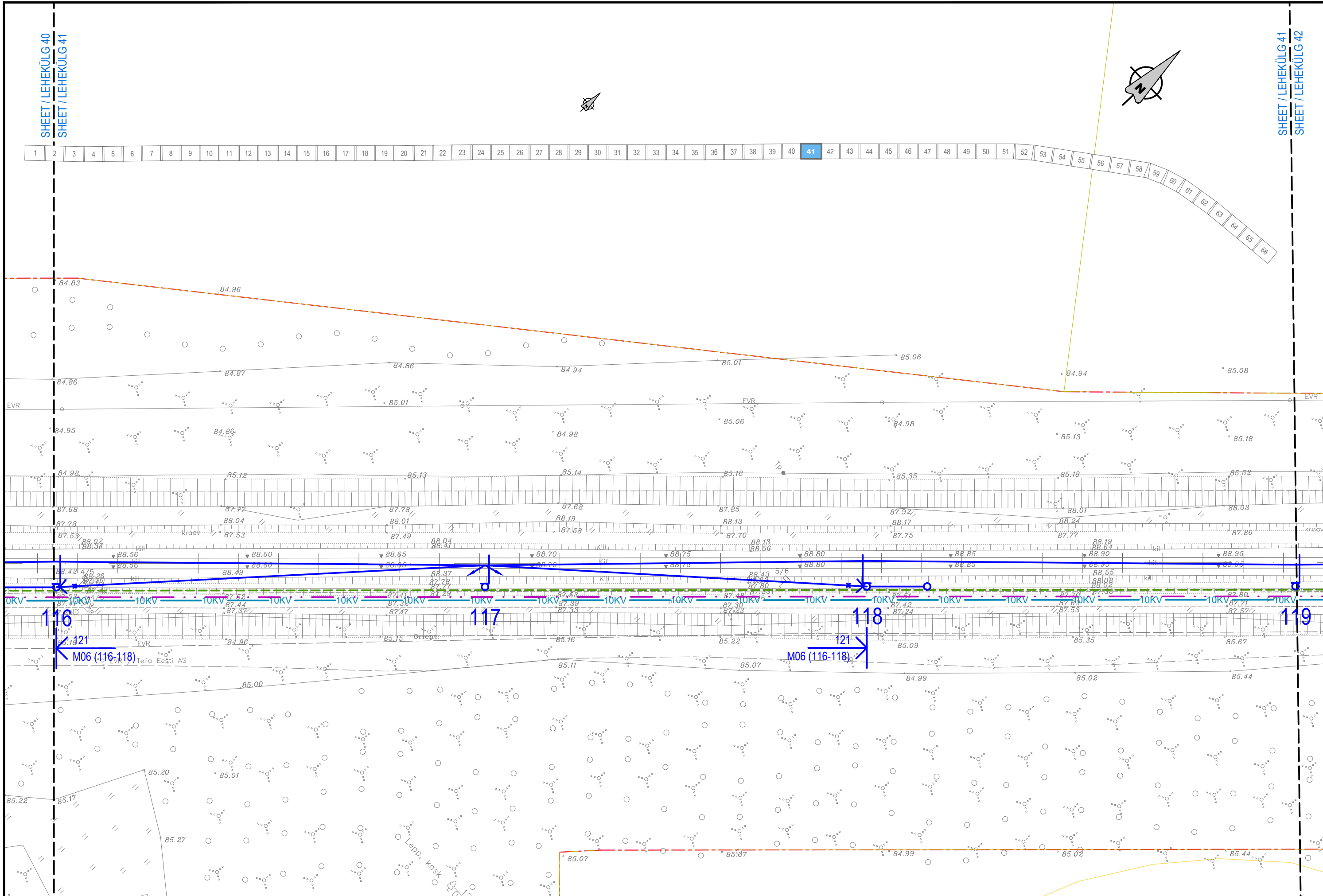






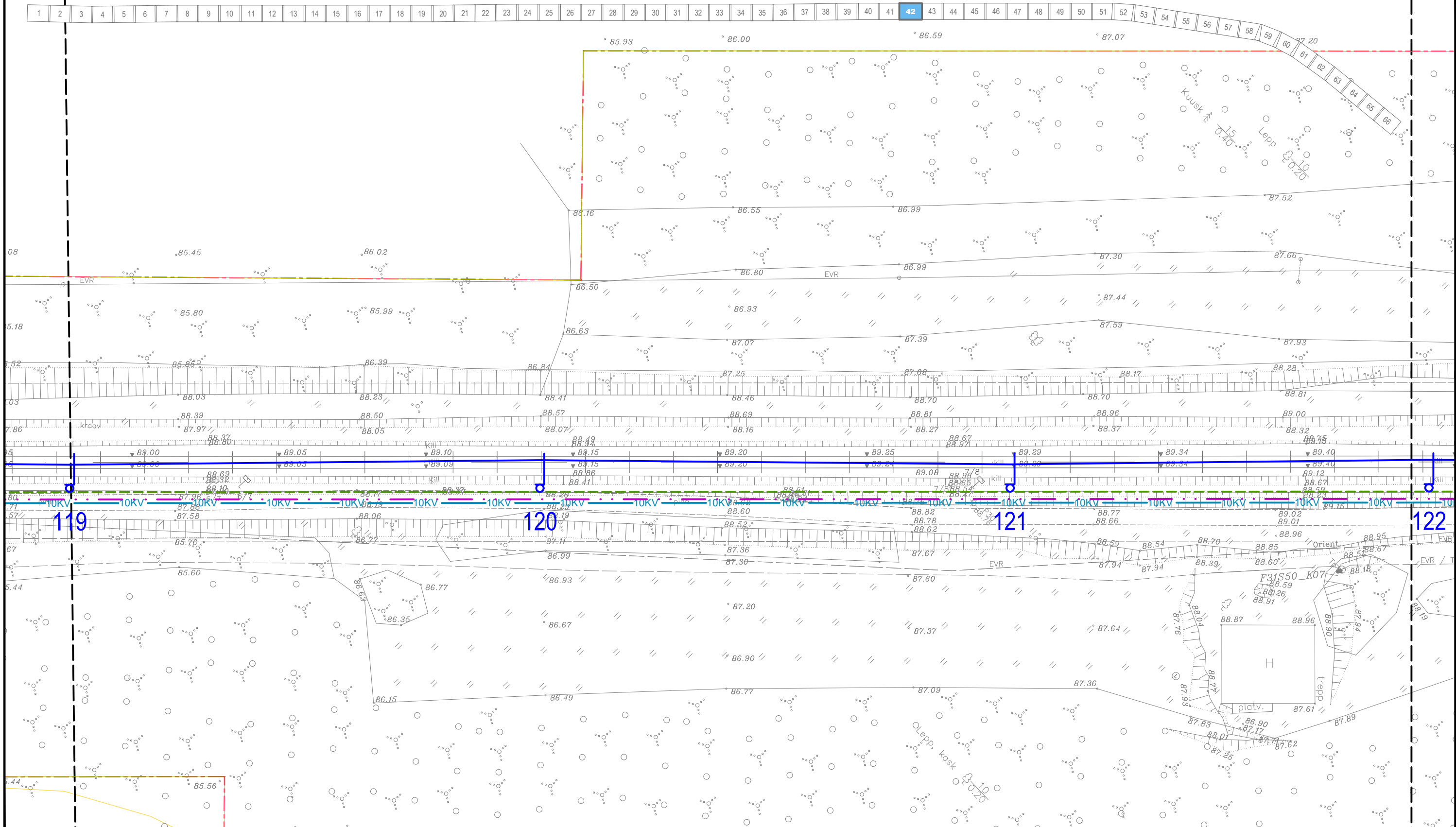
TELLIJA		PROJEKTEERIJAJA		PROJEKTI NIMI		JOONISE NIMI		Moodikava		Projekteeris		Joonised koos		Kontrollis		Koostöölase		5		21/05/2024		MÄRKUSED TTJA		JMJ		RJV		AGR	
				EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE		TAPA-NARVA KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN TAPA - KADRINA LÕIK		1:500		JMJ		ISV		RJV		AGR		4		12/03/2024		MÄRKUSED TTJA		JMJ		RJV		AGR	
								Algne suurus		Kusplev		Kusplev		Kusplev		Kusplev		3		19/01/2024		MUUDATUSED		JMJ		RJV		AGR	
								Joonisnumber		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		2		08/01/2024		ESIMENE ESITAMINE		JMJ		RJV		AGR	
								3001_EP_AS-4-01_TK-asend		39		66		Ver.		Kusplev		Kommentaar		Projekt		Kont.		Koost.					



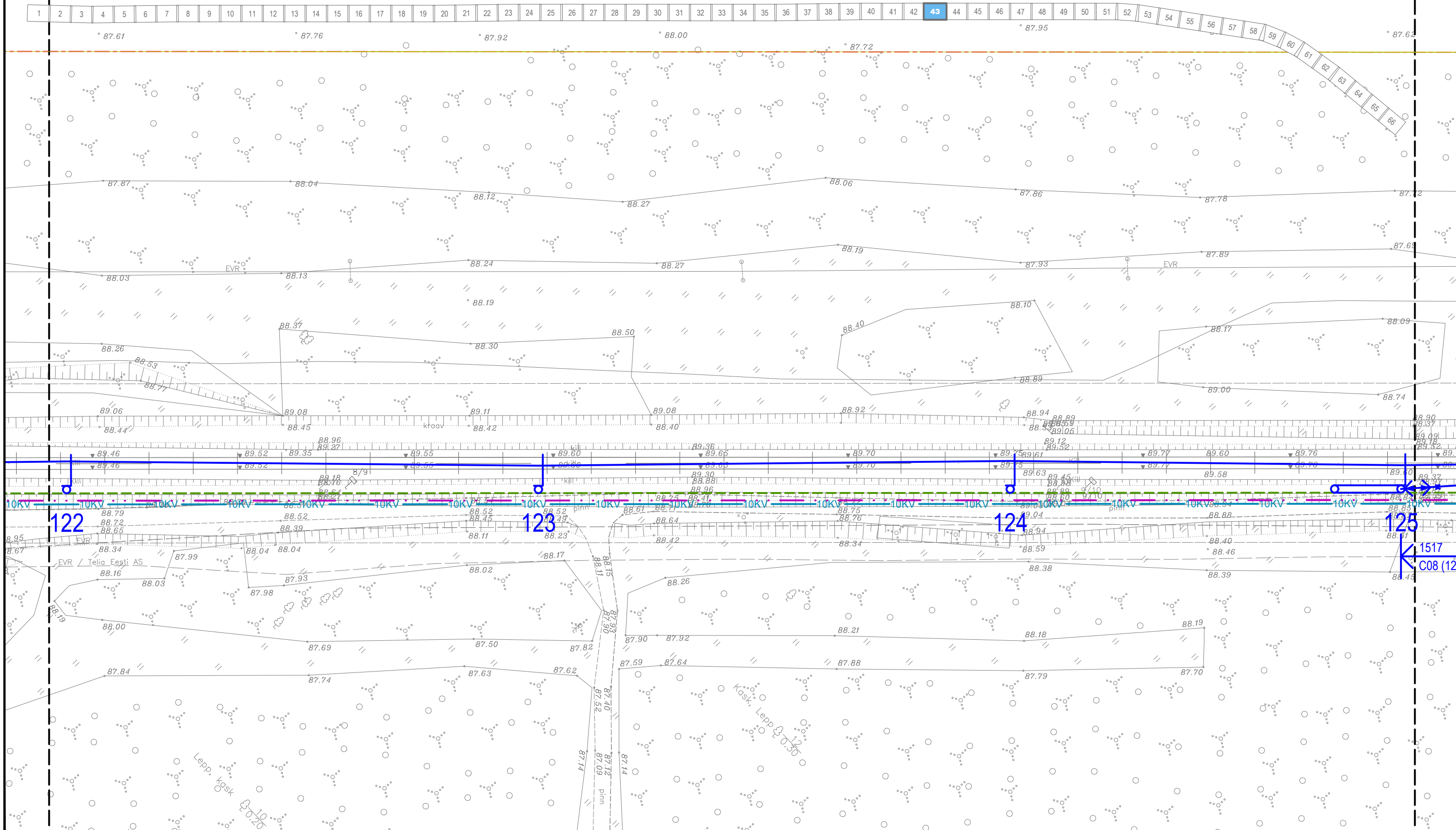
TELLIJA		PROJEKTEERIJ		PROJEKTI NIMI		JOONISE NIMI		Mõõtkava		Projekteeris		Joonised koos		Kontrollis		Koostööl		5		21/05/2024		MÄRKUSED TTJA		JMMJ		RJV		AGR	
				EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE		TAPA-NARVA KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN TAPA - KADRINA LÕIK		1:500		JMMJ		ISV		RJV		AGR		4		12/03/2024		MÄRKUSED TTJA		JMMJ		RJV		AGR	
								Algne suurus		Kuupäev		21/05/2024		Kuupäev		21/05/2024		3		19/01/2024		MUUDATUSED		JMMJ		RJV		AGR	
								Joonisnumber		3001_EP_AS-4-01_TK-asend		Lehekülg		40		66		2		08/01/2024		ESIMENE ESITAMINE		JMMJ		RJV		AGR	
																		Ver.		Kuupäev		Kommentaar		Projekt		Kontroll		Koost.	





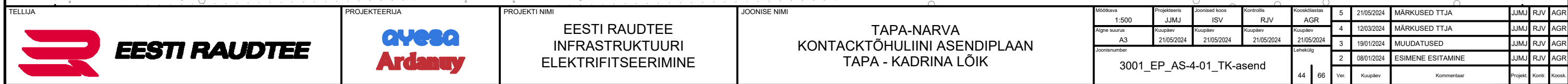
TELLIJA				PROJEKTEERIJAL				PROJEKTI NIMI				JOONISE NIMI				Mõõtkava				Projekteeris		Joonised koos		Kontrollis		Koostöölase		5		21/05/2024		MÄRKUSED TTJA		JMJ		RJV		AGR	
								EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE				TAPA-NARVA KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN TAPA - KADRINA LÕIK				1:500		JMJ		ISV		RJV		AGR		4		12/03/2024		MÄRKUSED TTJA		JMJ		RJV		AGR			
																A3		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		3		19/01/2024		MUUDATUSED		JMJ		RJV		AGR			
																3001_EP_AS-4-01_TK-asend										2		08/01/2024		ESIMENE ESITAMINE		JMJ		RJV		AGR			
																												Ver.		Kuupäev		Kommentaar		Projekt		Koost.			

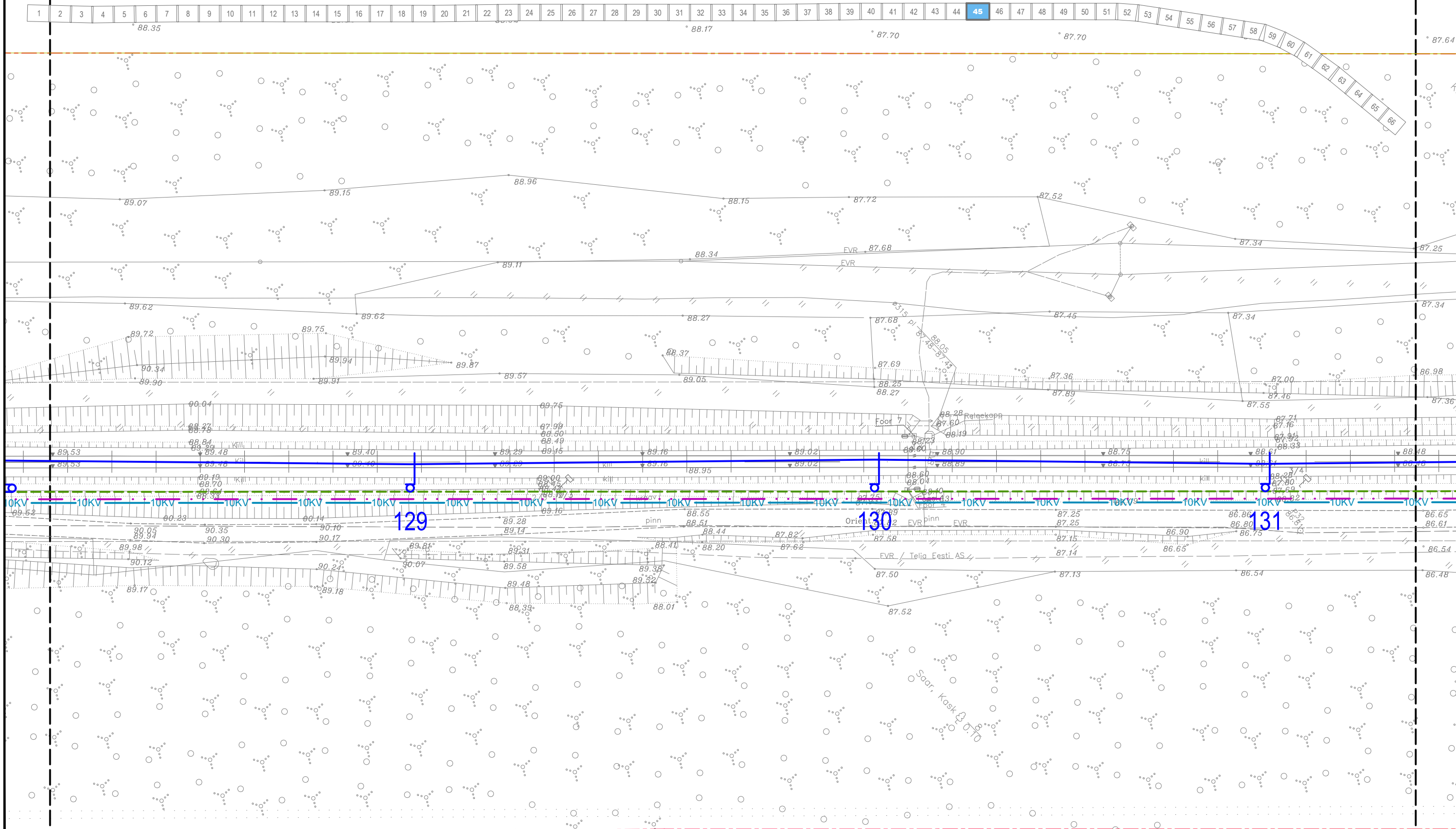


TELLIJA		PROJEKTEERIJAJ		PROJEKTI NIMI		JOONISE NIMI		Mõõtkava		Projekteeris		Jooniseid koos		Kontrollis		Koostööstas		5		21/05/2024		MÄRKUSED TTJA		JMMJ		RJV		AGR	
				EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE		TAPA-NARVA KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN TAPA - KADRINA LÕIK		1:500		JMMJ		ISV		RJV		AGR		4		12/03/2024		MÄRKUSED TTJA		JMMJ		RJV		AGR	
								Algne suurus		Koopäev		Koopäev		Koopäev		Koopäev		3		19/01/2024		MUUDATUSED		JMMJ		RJV		AGR	
								Joonisnumber		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		2		08/01/2024		ESIMENE ESITAMINE		JMMJ		RJV		AGR	
								3001_EP_AS-4-01_TK-asend										Ver.		Koopäev		Kommentaar		Projekt		Kontroll		Koost.	

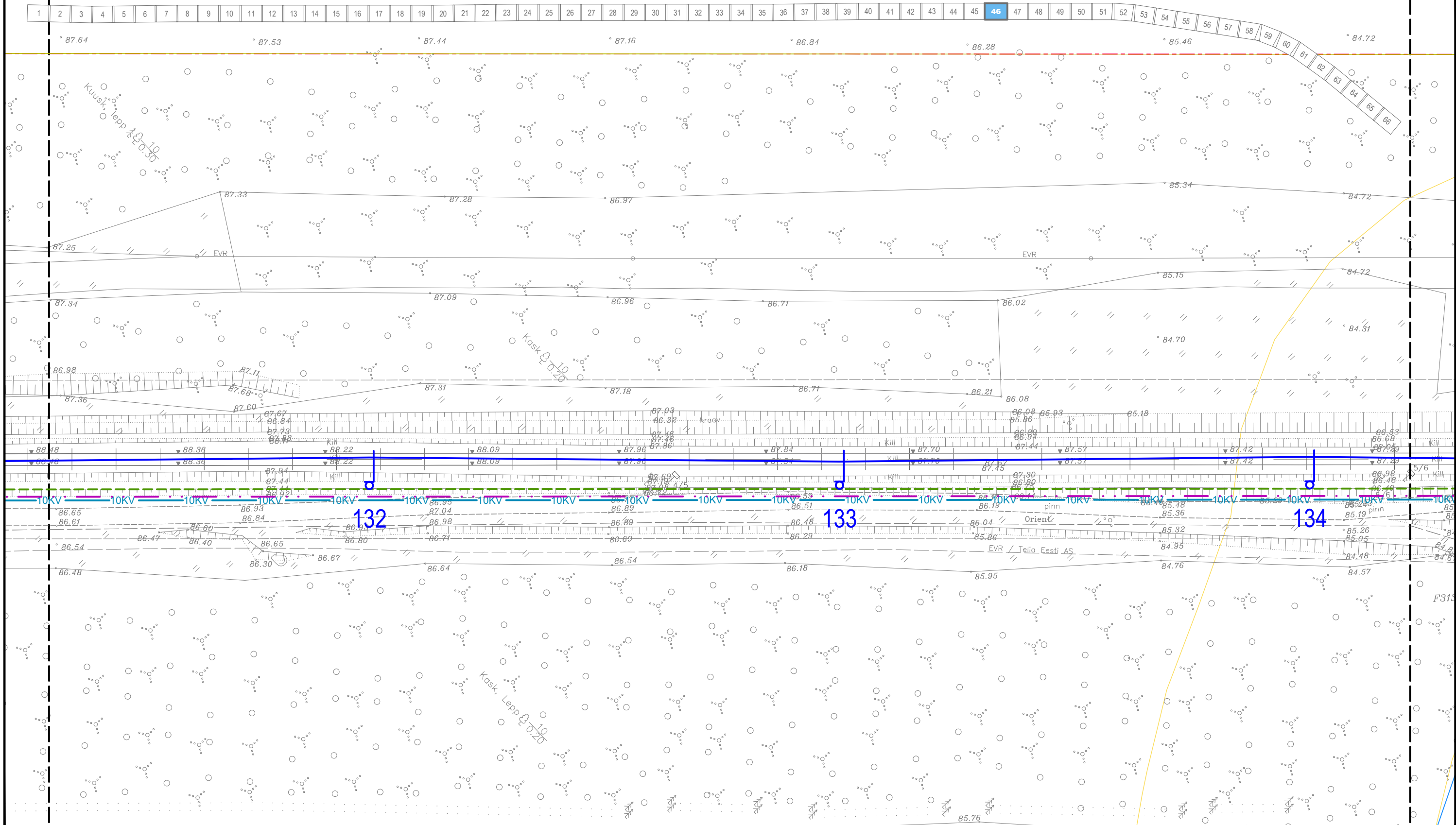


TELLIJA		PROJEKTEERIJAL		PROJEKTI NIMI		JOONISE NIMI		Mõõtkava		Projekteeris		Joonised koos		Kontrollis		Koostöölase		5		21/05/2024		MÄRKUSED TTJA		JMMJ		RJV		AGR	
				EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE		TAPA-NARVA KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN TAPA - KADRINA LÕIK		1:500		JMMJ		ISV		RJV		AGR		4		12/03/2024		MÄRKUSED TTJA		JMMJ		RJV		AGR	
								Algne suurus		Koopäev		Koopäev		Koopäev		Koopäev		3		19/01/2024		MUUDATUSED		JMMJ		RJV		AGR	
								A3		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		2		08/01/2024		ESIMENE ESITAMINE		JMMJ		RJV		AGR	
								Joonisnumber		3001_EP_AS-4-01_TK-asend		Lehekülg		43		66		Ver.		Koopäev		Kommentaar		Projekt		Kontr.		Koost.	





TELLIJA				PROJEKTEERIJAJ		PROJEKTI NIMI				JONISE NIMI				Mõõdika		Projekteeris		Joonised koos		Kontrollis		Koostöölase		5		21/05/2024		MÄRKUSED TTJA		JMJ		RJV		AGR	
						EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE				TAPA-NARVA KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN TAPA - KADRINA LÕIK				1:500		JMJ		ISV		RJV		AGR		4		12/03/2024		MÄRKUSED TTJA		JMJ		RJV		AGR	
														A3		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		3		19/01/2024		MUUDATUSED		JMJ		RJV		AGR	
														Joonisnumber										2		08/01/2024		ESIMENE ESITAMINE		JMJ		RJV		AGR	
														3001_EP_AS-4-01_TK-asend										45		66		Ver.		Kuupäev				Kommentaar	



TELLIJA



EESTI RAUDTEE

PROJEKTEERIJAJ



PROJEKTI NIMI

EESTI RAUDTEE
INFRASTRUKTUURI
ELEKTRIFITSEERIMINE

JOONISE NIMI

TAPA-NARVA
KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN
TAPA - KADRINA LÕIK

Möödikava

1:500

Projekteeris

JJM

Joonised koos

ISV

Kontrollis

RJV

Koostöölase

AGR

5

21/05/2024

MÄRKUSED TTJA

JJM

RJV

AGR

Algne suurus

A3

Kuupäev

21/05/2024

Kuupäev

21/05/2024

Kuupäev

21/05/2024

Lehekülg

46

66

Ver.

Kuupäev

Kommentaar

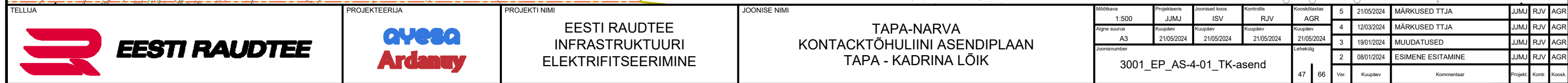
Projekt

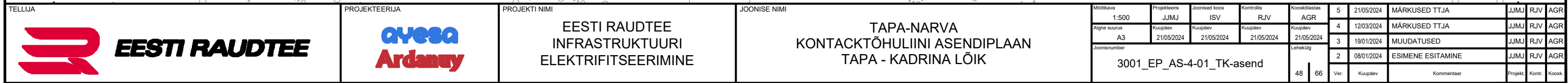
Kont.

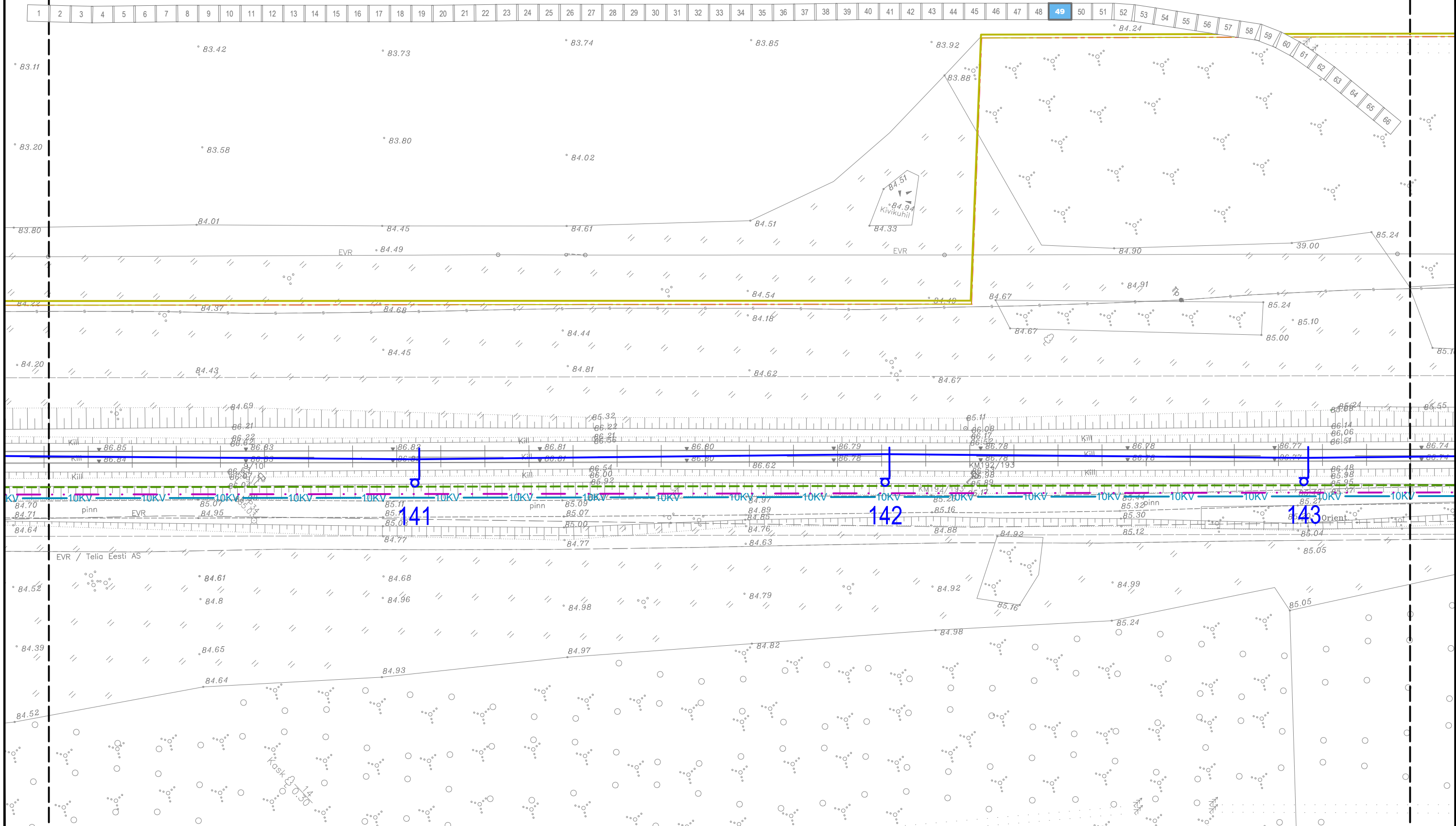
Koost.



AGR

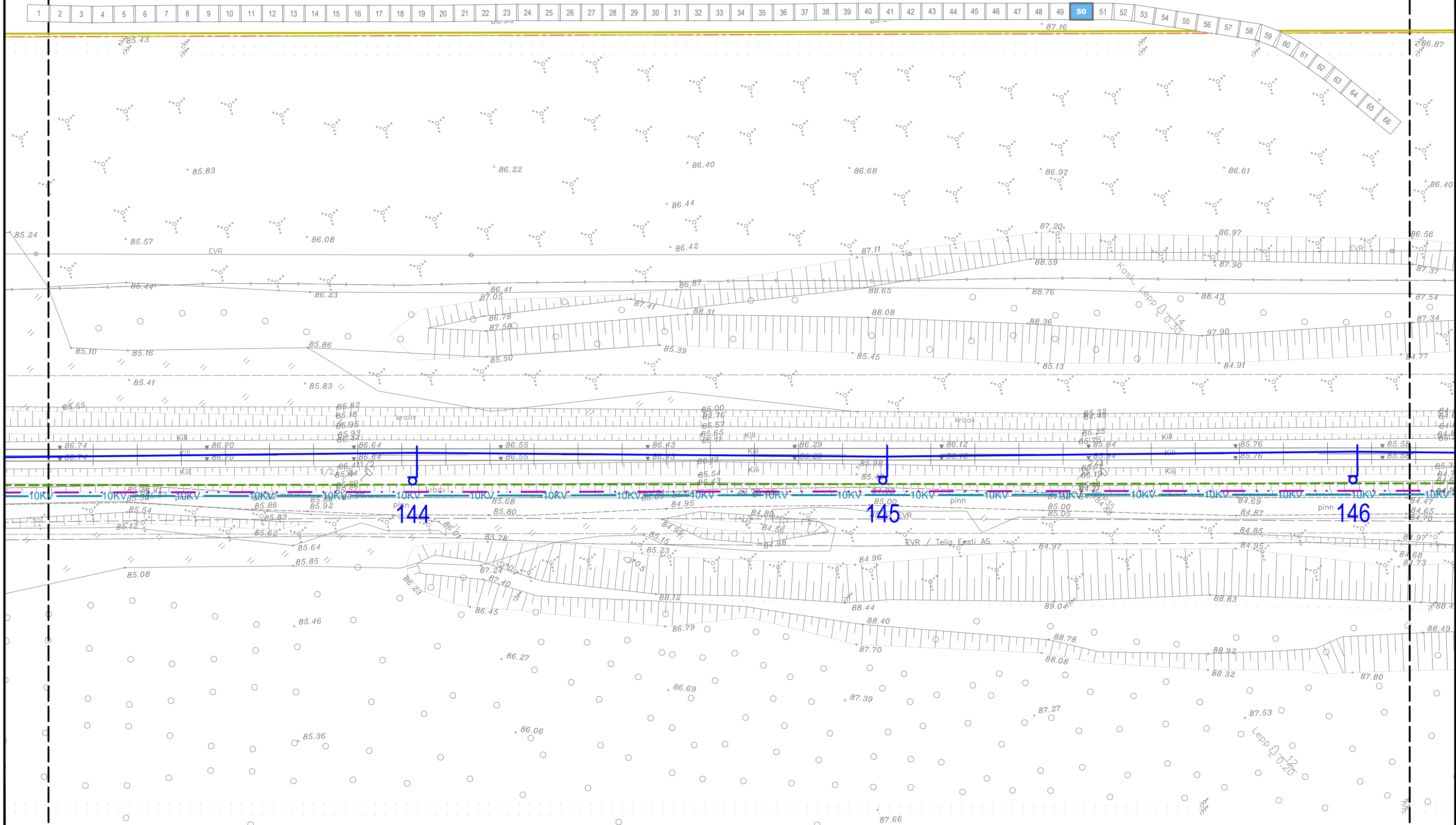
3001_EP_AS-4-01_TK-asend




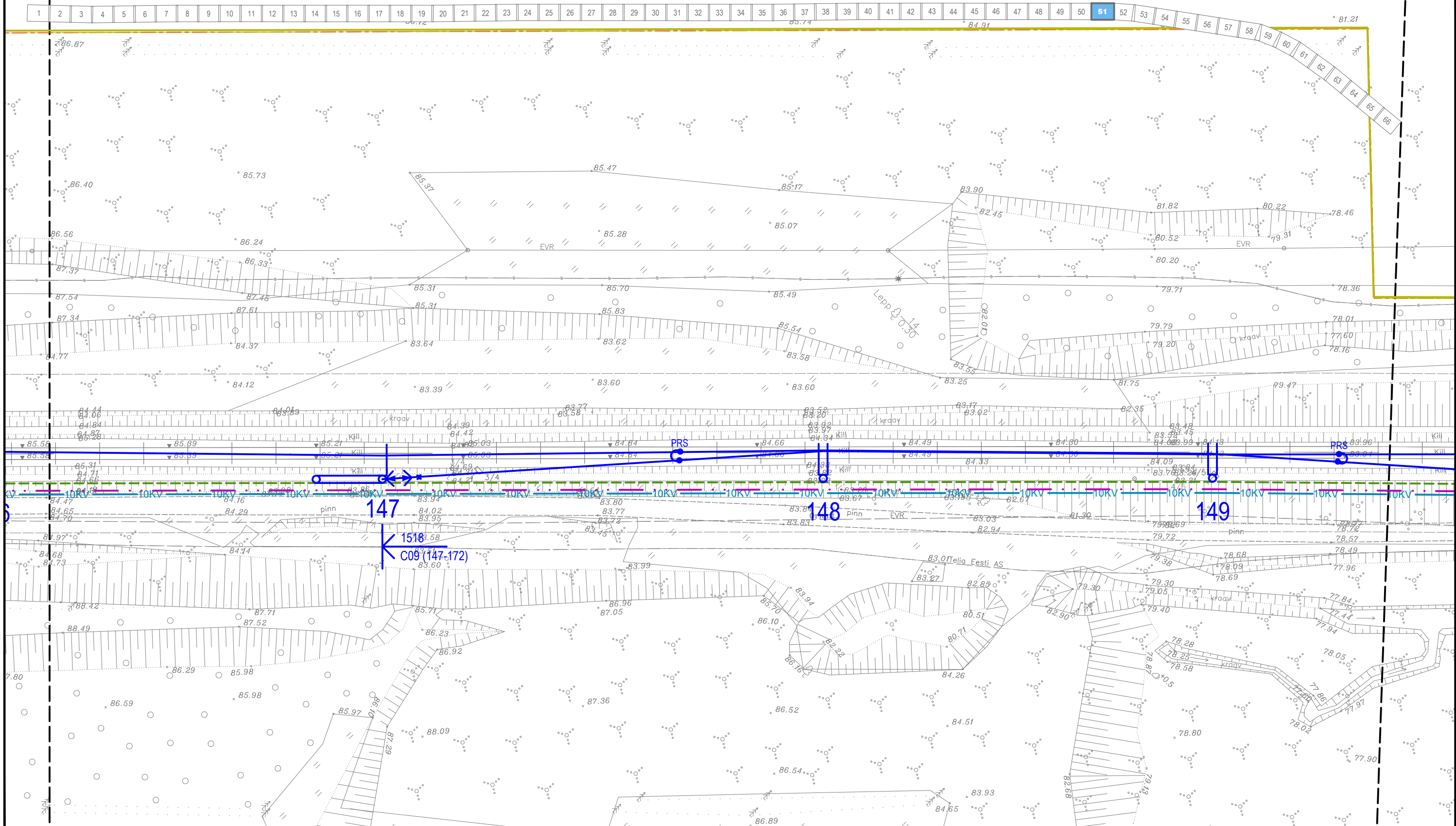




TELLIJA		PROJEKTEERIJAJ		PROJEKTI NIMI		JOONISE NIMI		Möödkava		Projekteeris		Joonised koos		Kontrollis		Koostöölase		5		21/05/2024		MÄRKUSED TTJA		JJMJ		RJV		AGR	
<div> EESTI RAUDTEE</div>		<div></div>		EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE		TAPA-NARVA KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN TAPA - KADRINA LÕIK		1:500		JJMJ		ISV		RJV		AGR		5		21/05/2024		MÄRKUSED TTJA		JJMJ		RJV		AGR	
								Algne suurus		Kuupäev		Kuupäev		Kuupäev		Kuupäev		4		12/03/2024		MÄRKUSED TTJA		JJMJ		RJV		AGR	
								A3		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		3		19/01/2024		MUUDATUSED		JJMJ		RJV		AGR	
								Joonisnumber		3001_EP_AS-4-01_TK-asend		Lehekülg		49		66		Ver.		Kuupäev		Kommentaar		Projekt		Kont		Koost.	

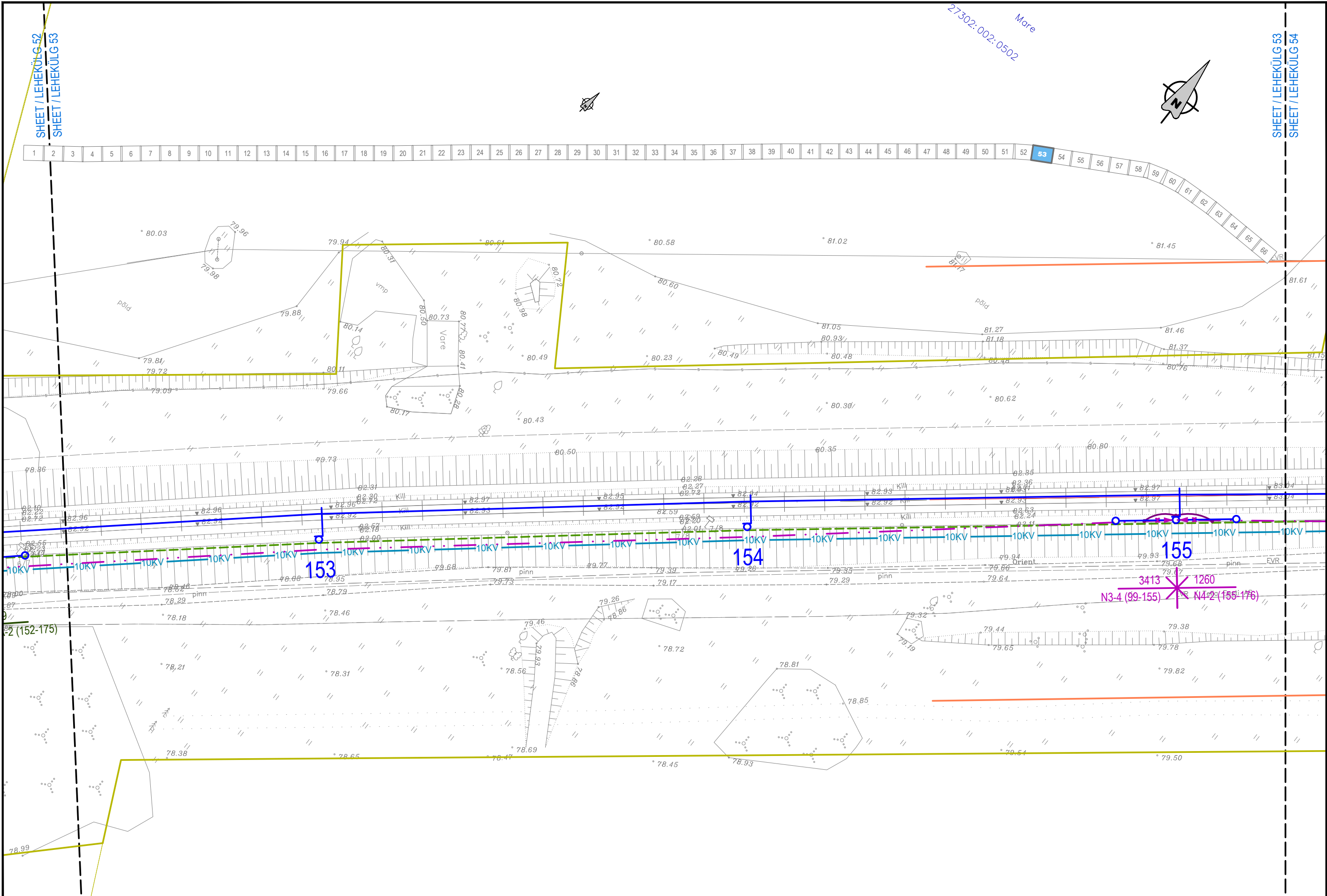




TELLIJAJ		PROJEKTEERIJAJ		PROJEKTI NIMI		JÕONISE NIMI		Mõõtkava		Projekteeris		Joonised koos		Kontrollis		Koostöölendas		5		21/05/2024		MÄRKUSED TTJA		JMJ		RJV		AGR	
<div></div> <div>EESTI RAUDTEE</div>		<div></div>		EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE		TAPA-NARVA KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN TAPA - KADRINA LÕIK		1:500		JJMJ		ISV		RJV		AGR		5		21/05/2024		MÄRKUSED TTJA		JMJ		RJV		AGR	
								Algne suurus		Kuupäev		Kuupäev		Kuupäev		Kuupäev		4		12/03/2024		MÄRKUSED TTJA		JMJ		RJV		AGR	
								A3		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		3		19/01/2024		MUUDATUSED		JMJ		RJV		AGR	
								Joonisnumber		3001_EP_AS-4-01_TK-asend		Lehekõlg		50		66		Ver.		Kuupäev		Kommentaar		Projekt		Kont.		Koost.	

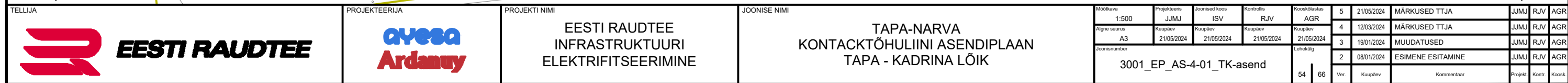


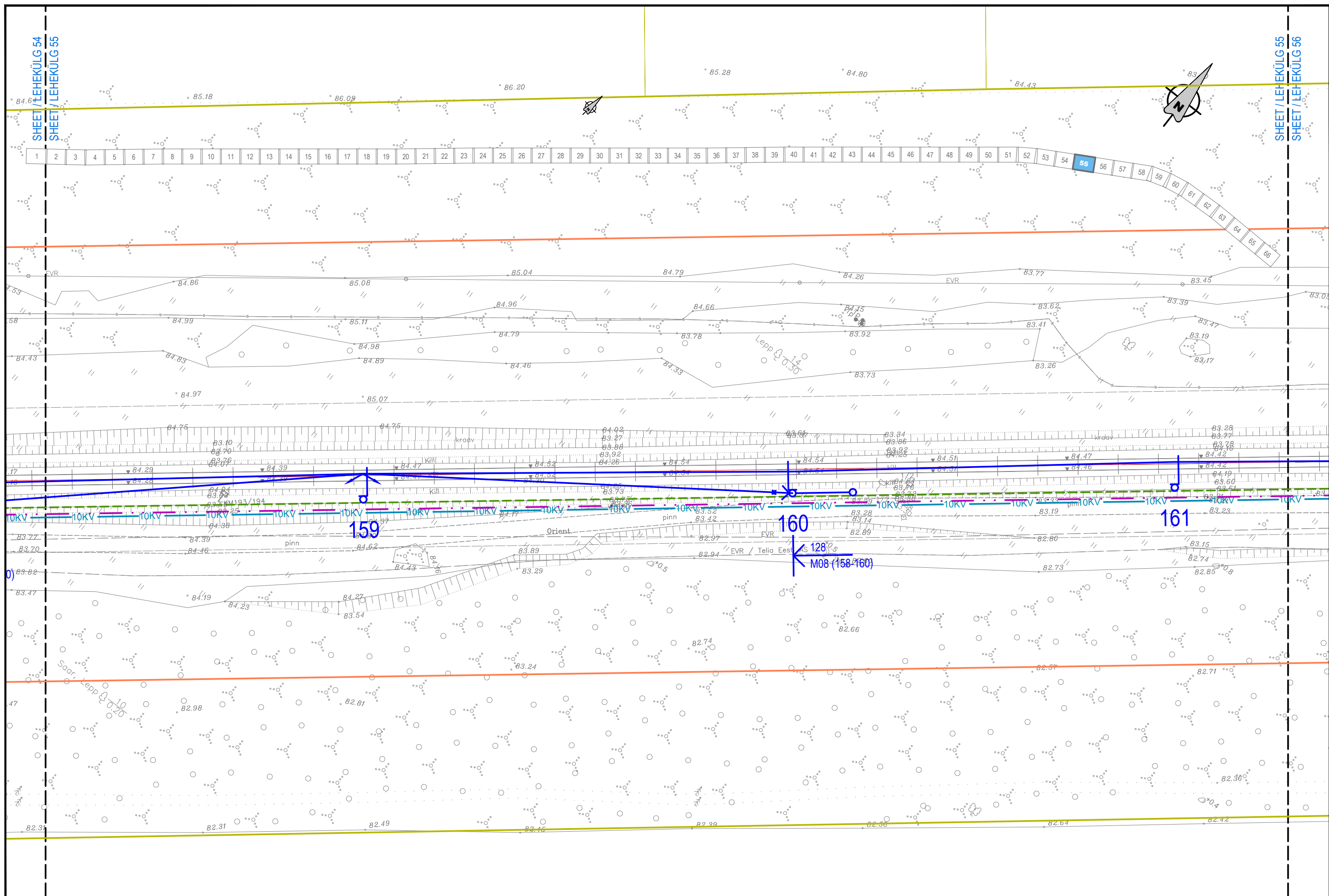
TELLIJA		PROJEKTEERIJAJ		PROJEKTI NIMI		JOONISE NIMI		Mõõtkava		Projekteeris		Joonised koos		Kontrollis		Koostööstas		5		21/05/2024		MÄRKUSED TTJA		JMJ		RJV		AGR	
				EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE		TAPA-NARVA KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN TAPA - KADRINA LÕIK		1:500		JMJ		ISV		RJV		AGR		4		12/03/2024		MÄRKUSED TTJA		JMJ		RJV		AGR	
								A3		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		3		19/01/2024		MUUDATUSED		JMJ		RJV		AGR	
								3001_EP_AS-4-01_TK-asend		51		66		Ver.		Kuupäev		Kommentaar		Projekt		Kontroll		Koostöö					

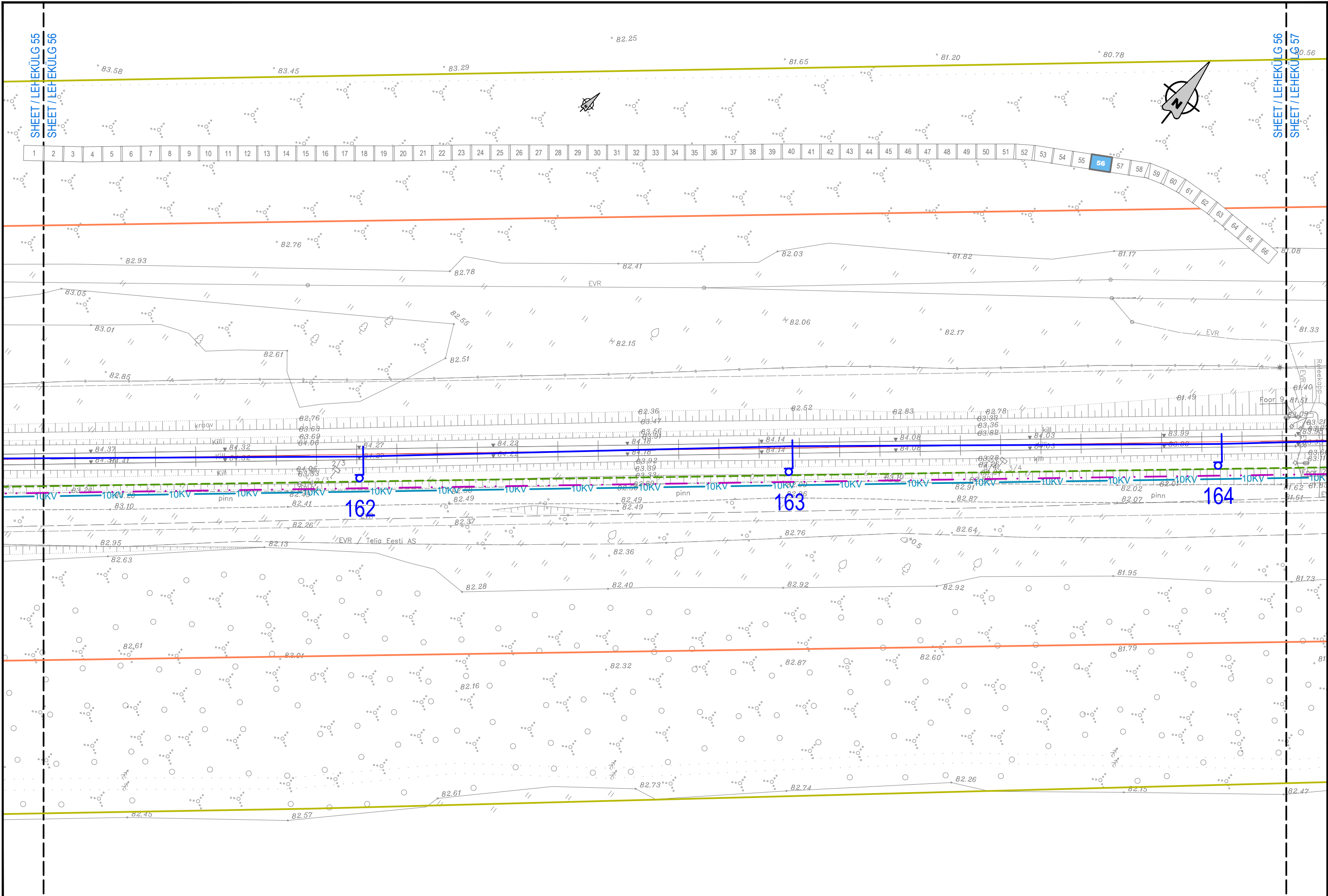






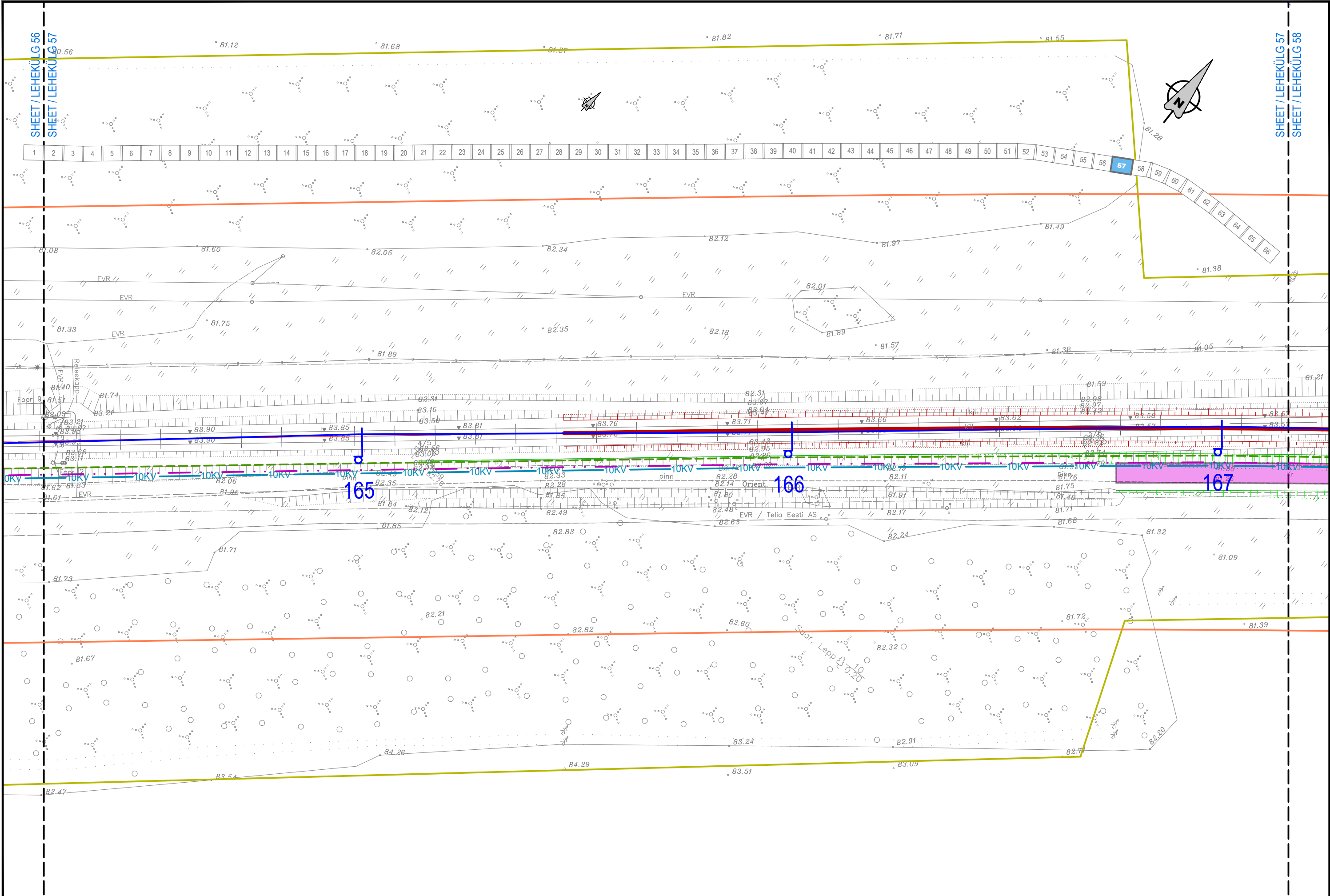
TELLIJA		PROJEKTEERIJAL		PROJEKTI NIMI		JÕONISE NIMI		Mõõdikava		Projekteeris		Joonised koos		Kontrollis		Koostöölase		5		21/05/2024		MÄRKUSED TTJA		JMMJ		RJV		AGR	
				EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE		TAPA-NARVA KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN TAPA - KADRINA LÕIK		1:500		JMMJ		ISV		RJV		AGR		4		12/03/2024		MÄRKUSED TTJA		JMMJ		RJV		AGR	
								A3		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		3		19/01/2024		MUUDATUSED		JMMJ		RJV		AGR	
								3001_EP_AS-4-01_TK-asend										2		08/01/2024		ESIMENE ESITAMINE		JMMJ		RJV		AGR	
																		Ver.		Kuupäev		Kommentaar		Projekt		Kont.		Koost.	









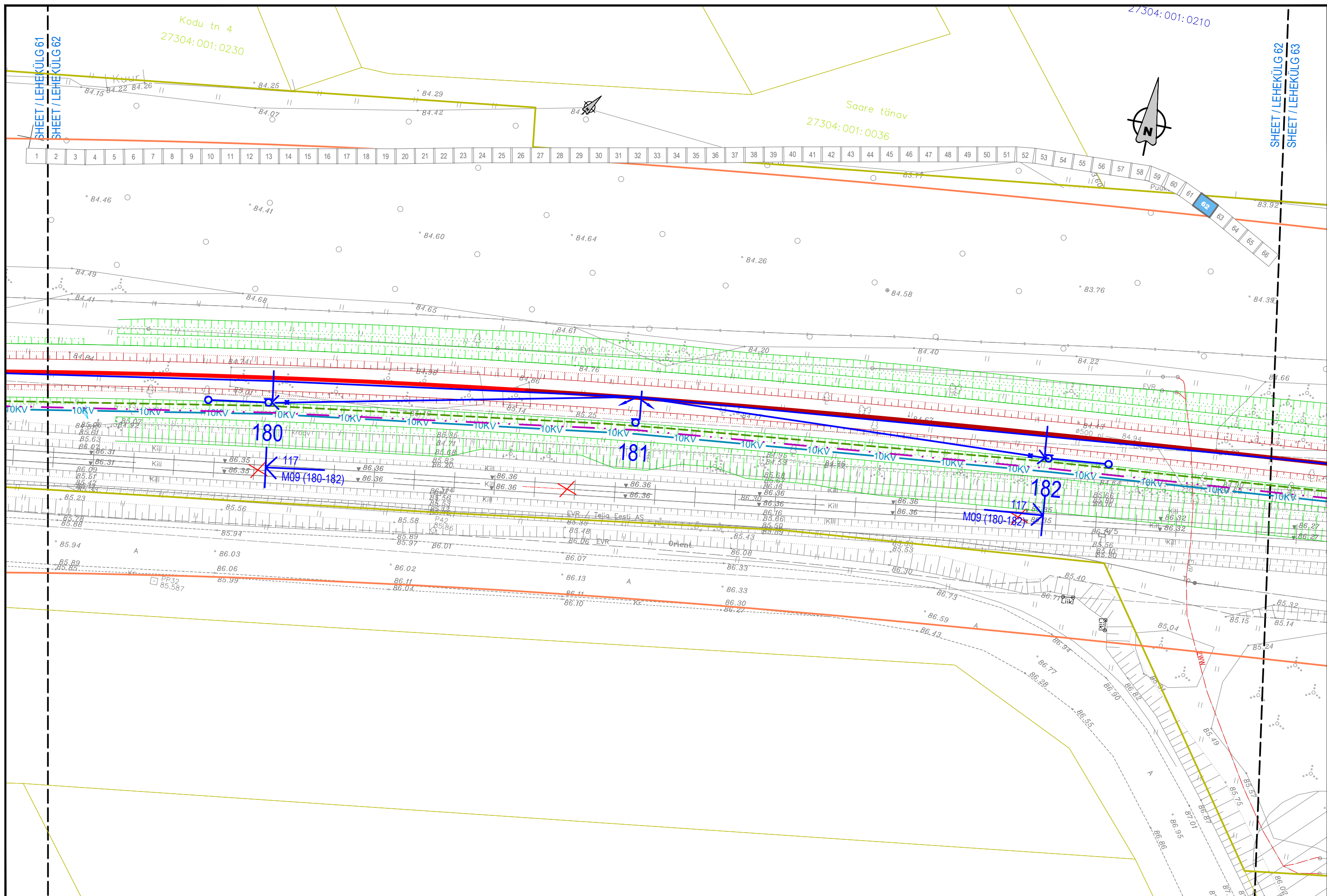
TELLIJA		PROJEKTEERIJAJ		PROJEKTI NIMI		JOONISE NIMI		Mõõtkava		Projekteeris		Joonised koos		Kontrollis		Koostööstas		5		21/05/2024		MÄRKUSED TTJA		JMMJ		RJV		AGR	
				EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE		TAPA-NARVA KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN TAPA - KADRINA LÕIK		1:500		JMMJ		ISV		RJV		AGR		4		12/03/2024		MÄRKUSED TTJA		JMMJ		RJV		AGR	
								Algne suurus		Koopäev		Koopäev		Koopäev		Koopäev		3		19/01/2024		MUUDATUSED		JMMJ		RJV		AGR	
								A3		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		2		08/01/2024		ESIMENE ESITAMINE		JMMJ		RJV		AGR	
								Joonisnumber		3001_EP_AS-4-01_TK-asend		Lehekülg		56		66		Ver.		Koopäev		Kommentaar		Projekt		Kont.		Koost.	

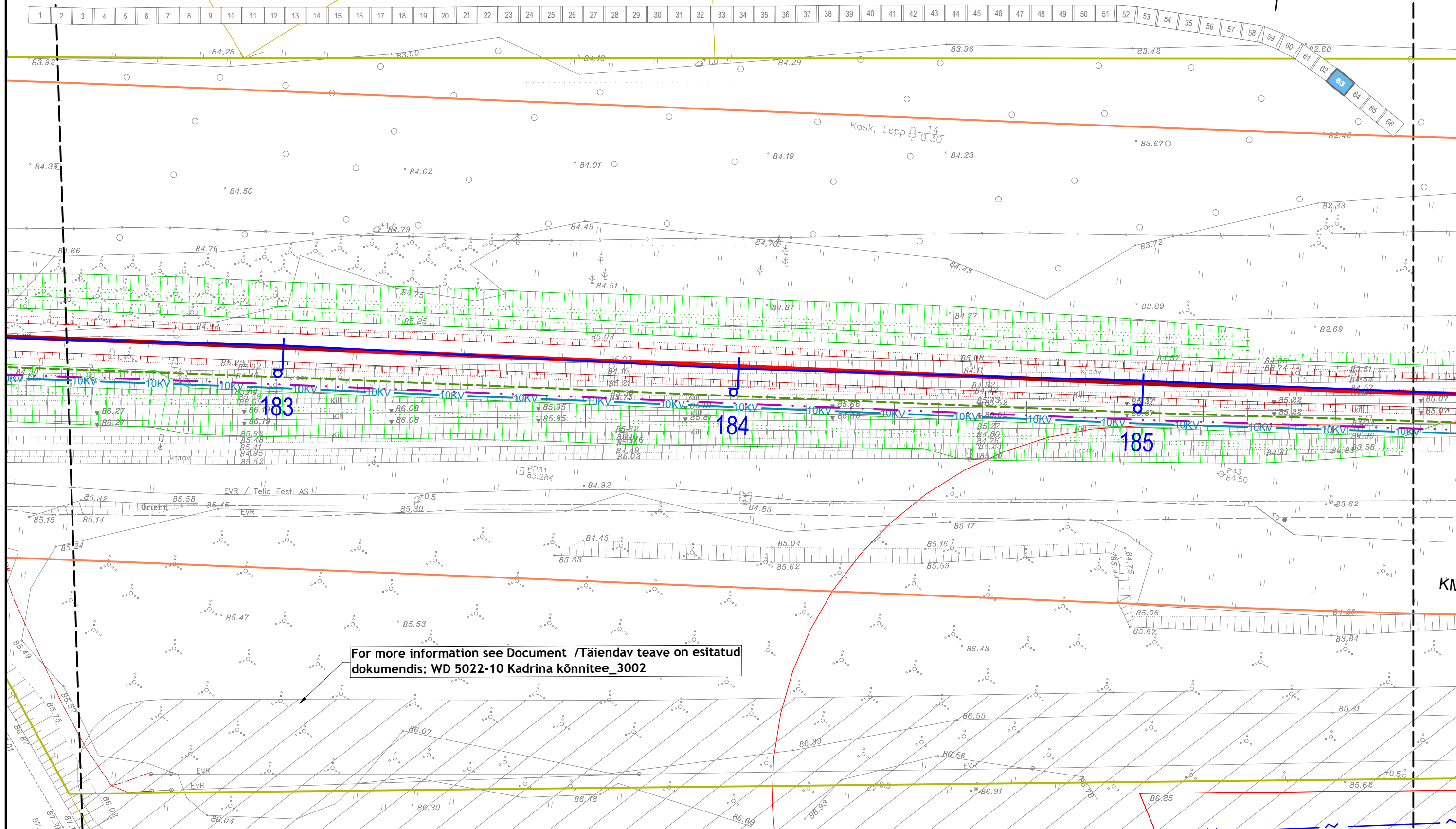


TELLIJAJ		PROJEKTEERIJAJ	PROJEKTI NIMI	JOONISE NIMI												
 EESTI RAUDTEE			EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE	TAPA-NARVA KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN TAPA - KADRINA LÕIK	Moodikava		Projekteeris	Joonised koos	Kontrollis	Koostöölase	5	21/05/2024	MÄRKUSED TTJA	JMJ	RJV	AGR
					1:500	JMJ	ISV	RJV	AGR	4	12/03/2024	MÄRKUSED TTJA	JMJ	RJV	AGR	
					Algne suurus	Kuupäev	Kuupäev	Kuupäev	Kuupäev	3	19/01/2024	MUUDATUSED	JMJ	RJV	AGR	
					A3	21/05/2024	21/05/2024	21/05/2024	21/05/2024	2	08/01/2024	ESIMENE ESITAMINE	JMJ	RJV	AGR	
					Joonisnumber									Lehekülg		
3001_EP_AS-4-01_TK-asend									57	66	Ver.	Kuupäev	Kommentaar	Projekt	Kont	Koost.

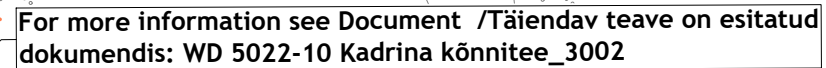




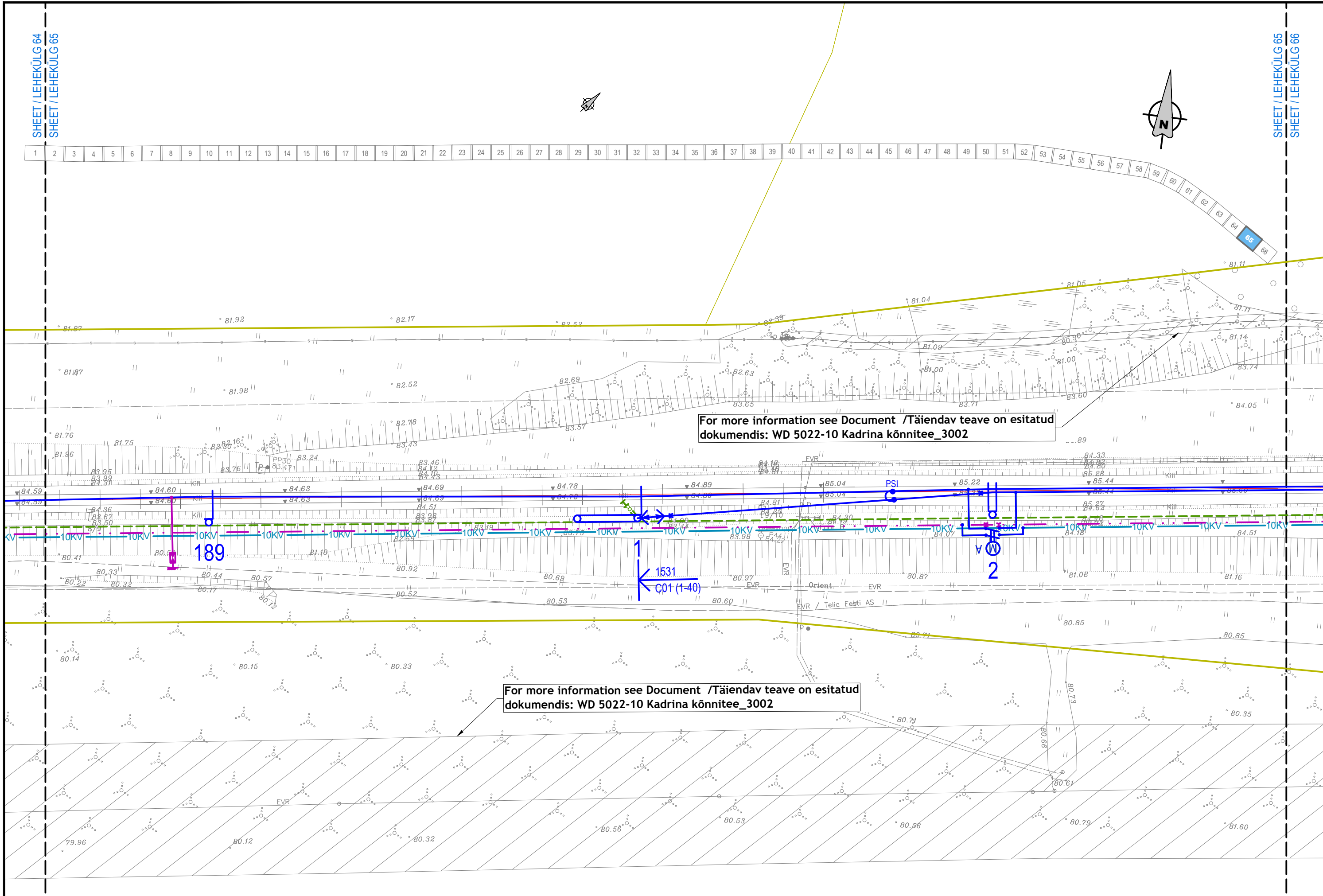






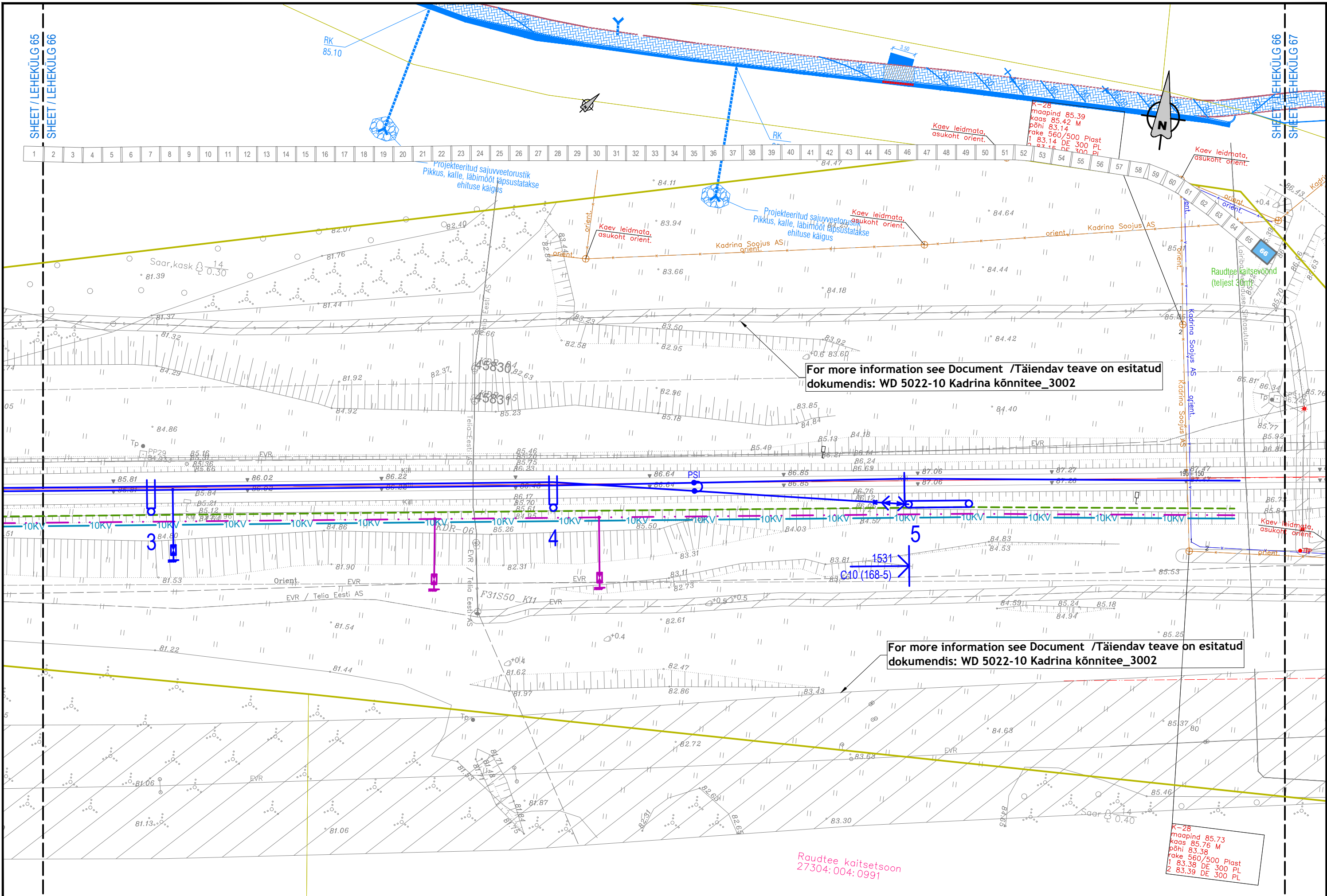
For more information see Document /Täiendav teave on esitatud dokumendis: WD 5022-10 Kadrina kõnnitee_3002



TELLUJA	PROJEKTEERIJ	PROJEKTI NIMI	JOONISE NIMI	<table border="1"> <tr> <td>Modiikava</td><td>Projekteerija</td><td>Jooniseid koos</td><td>Kontrollis</td><td>Taastõlitas</td><td>5</td><td>21/05/2024</td><td>MÄRKUSED TTJA</td><td>JUMJ</td><td>RJV</td><td>AGR</td></tr> <tr> <td>1:500</td><td>JUMJ</td><td>ISV</td><td>RJV</td><td>AGR</td><td>4</td><td>12/03/2024</td><td>MÄRKUSED TTJA</td><td>JUMJ</td><td>RJV</td><td>AGR</td></tr> <tr> <td>Algne suurus</td><td>Kuupäev</td><td>Kuupäev</td><td>Kuupäev</td><td>Kuupäev</td><td>3</td><td>19/01/2024</td><td>MUUDATUSED</td><td>JUMJ</td><td>RJV</td><td>AGR</td></tr> <tr> <td>A3</td><td>21/05/2024</td><td>21/05/2024</td><td>21/05/2024</td><td>21/05/2024</td><td>2</td><td>08/01/2024</td><td>ESIMENE ESITAMINE</td><td>JUMJ</td><td>RJV</td><td>AGR</td></tr> <tr> <td>Joonisnumber</td><td colspan="4" rowspan="32"></td><td colspan="2">Lehekõlg</td><td colspan="4"></td></tr> <tr> <td colspan="5">3001_EP_AS-4-01_TK-asend</td><td>64</td><td>66</td><td>Ver</td><td>Kuupäev</td><td>Kommentaar</td><td>Projekt</td></tr> <tr> <td colspan="5"></td><td colspan="2"></td><td colspan="4"></td></tr> <tr> <td colspan="5"></td><td colspan="2"></td><td colspan="4"></td></tr> <tr> <td colspan="5"></td><td colspan="2"></td><td colspan="4"></td></tr> <tr> <td colspan="5"></td><td colspan="2"></td><td colspan="4"></td></tr> <tr> <td colspan="5"></td><td colspan="2"></td><td colspan="4"></td></tr> <tr> <td colspan="5"></td><td colspan="2"></td><td colspan="4"></td></tr> <tr> <td colspan="5"></td><td colspan="2"></td><td colspan="4"></td></tr> <tr> <td colspan="5"></td><td colspan="2"></td><td colspan="4"></td></tr> <tr> <td colspan="5"></td><td colspan="2"></td><td colspan="4"></td></tr> <tr> <td colspan="5"></td><td colspan="2"></td><td colspan="4"></td></tr> <tr> <td colspan="5"></td><td colspan="2"></td><td colspan="4"></td></tr> <tr> <td colspan="5"></td><td colspan="2"></td><td colspan="4"></td></tr> <tr> <td colspan="5"></td><td colspan="2"></td><td colspan="4"></td></tr> <tr> <td colspan="5"></td><td colspan="2"></td><td colspan="4"></td></tr> <tr> <td colspan="5"></td><td colspan="2"></td><td colspan="4"></td></tr> <tr> <td colspan="5"></td><td colspan="2"></td><td colspan="4"></td></tr> <tr> <td colspan="5"></td><td colspan="2"></td><td colspan="4"></td></tr> <tr> <td colspan="5"></td><td colspan="2"></td><td colspan="4"></td></tr> <tr> <td colspan="5"></td><td colspan="2"></td><td colspan="4"></td></tr> <tr> <td colspan="5"></td><td colspan="2"></td><td colspan="4"></td></tr> <tr> <td colspan="5"></td><td colspan="2"></td><td colspan="4"></td></tr> <tr> <td colspan="5"></td><td colspan="2"></td><td colspan="4"></td></tr> <tr> <td colspan="5"></td><td colspan="2"></td><td colspan="4"></td></tr> <tr> <td colspan="5"></td><td colspan="2"></td><td colspan="4"></td></tr> <tr> <td colspan="5"></td><td colspan="2"></td><td colspan="4"></td></tr> <tr> <td colspan="5"></td><td colspan="2"></td><td colspan="4"></td></tr> <tr> <td colspan="5"></td><td colspan="2"></td><td colspan="4"></td></tr> <tr> <td colspan="5"></td><td colspan="2"></td><td colspan="4"></td></tr> <tr> <td colspan="5"></td><td colspan="2"></td><td colspan="4"></td></tr> <tr> <td colspan="5"></td><td colspan="2"></td><td colspan="4"></td></tr> <tr> <td colspan="3"></td></tr></table>	Modiikava	Projekteerija	Jooniseid koos	Kontrollis	Taastõlitas	5	21/05/2024	MÄRKUSED TTJA	JUMJ	RJV	AGR	1:500	JUMJ	ISV	RJV	AGR	4	12/03/2024	MÄRKUSED TTJA	JUMJ	RJV	AGR	Algne suurus	Kuupäev	Kuupäev	Kuupäev	Kuupäev	3	19/01/2024	MUUDATUSED	JUMJ	RJV	AGR	A3	21/05/2024	21/05/2024	21/05/2024	21/05/2024	2	08/01/2024	ESIMENE ESITAMINE	JUMJ	RJV	AGR	Joonisnumber					Lehekõlg						3001_EP_AS-4-01_TK-asend					64	66	Ver	Kuupäev	Kommentaar	Projekt																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
Modiikava	Projekteerija	Jooniseid koos	Kontrollis	Taastõlitas	5	21/05/2024	MÄRKUSED TTJA	JUMJ	RJV	AGR																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
1:500	JUMJ	ISV	RJV	AGR	4	12/03/2024	MÄRKUSED TTJA	JUMJ	RJV	AGR																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Algne suurus	Kuupäev	Kuupäev	Kuupäev	Kuupäev	3	19/01/2024	MUUDATUSED	JUMJ	RJV	AGR																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
A3	21/05/2024	21/05/2024	21/05/2024	21/05/2024	2	08/01/2024	ESIMENE ESITAMINE	JUMJ	RJV	AGR																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Joonisnumber					Lehekõlg																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
3001_EP_AS-4-01_TK-asend					64	66	Ver	Kuupäev	Kommentaar	Projekt																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									



TELLIJA										PROJEKTEERIJAJ					PROJEKTI NIMI					JOONISE NIMI										MÕÕTKAVA										KOOSTÖÖLASED																																							
<div> EESTI RAUDTEE</div>										<div></div>					EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE					TAPA-NARVA KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN TAPA - KADRINA LÕIK										1:500										Projekteeris										Joonised koos										Kontrollis										Koostöölase									
																														AJM										ISV										RJV										AGR																			
																														Algne suurus										Kuupäev										Kuupäev										Kuupäev										Kuupäev									
																														A3										21/05/2024										21/05/2024										21/05/2024										21/05/2024									
																														Joonisnumber										3001_EP_AS-4-01_TK-asend										Lehekülg										65										66									
										Ver.					Kuupäev					Kommentaar										Projekt					Kont					Koost.																																							



TELLIJA		PROJEKTEERIJAJ		PROJEKTI NIMI		JONISE NIMI		Moodikava		Projekteeris		Joonised koos		Kontrollis		Koostööstas		5		21/05/2024		MÄRKUSED TTJA		JMMJ		RJV		AGR	
Eesti Raudtee		ayesa Ardany		EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE		TAPA-NARVA KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN TAPA - KADRINA LÕIK		1:500		JMMJ		ISV		RJV		AGR		4		12/03/2024		MÄRKUSED TTJA		JMMJ		RJV		AGR	
A3		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		A3		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		21/05/2024		3		19/01/2024		MUUDATUSED		JMMJ		RJV		AGR	
3001_EP_AS-4-01_TK-asend																		2		08/01/2024		ESIMENE ESITAMINE		JMMJ		RJV		AGR	
66		66																Ver.		Kuupäev		Kommentaar		Projekt		Kontroll		Koost.	