






























TINGMÄRGID / LEGEND

	PEAMINE ELEKTRIFITSEERIMISPROJEKT	MAIN ELECTRIFICATION PROJECT
	ÜKS KONSOOL	SINGLE CANTILEVER
	KAKS KONSOOLI	DOUBLE CANTILEVER
	KAHETEE KONSOOL	TWO TRACK CANTILEVER
	VISANGU PIKKUS	SPAN LENGTH
	ANKUR JA ÜKS TÕMMITSAGA ANKRUMAST	ANCHOR AND SINGLE BACKTIE
	ANKUR JA KAHE TÕMMITSAGA ANKRUMAST	ANCHOR AND DOUBLE BACKTIE
	PÕIKTALA KOOS RIPUTUSMASTIDEGA	PORTAL WITH DROP POSTS
	PÕIKTALA ALUMISE PÕIKTROSSIGA	SPANWIRE PORTAL
	ÜHE RIPUTUSVARDAGA KOMPLEKT	SINGLE DROP TUBE ASSEMBLY
	KAHE RIPUTUSVARDAGA KOMPLEKT	TWIN DROP TUBES ASSEMBLY
	MAANDUSSÜVEND	EARTHING PIT
	ÜHE MASTI LAHKLÜLITI	SINGLE-POLE DISCONNECTOR
	KAHE MASTI LAHKLÜLITI	DOUBLE-POLE DISCONNECTOR
	SISSELÕIGATUD ISOLAATOR	CUT-IN INSULATOR
	SEKTSIOONIISOLAATOR	SECTION INSULATOR
	LIIGIPINGEPIIRIK	SURGE ARRESTER
	AUTOMAATPINGUTUSEGA LÕPPANKURDUS	AUTO-TENSIONED ANCHOR TERMINATION
	POOLPINGUTUSEGA LÕPPANKURDUS	SEMI-TENSIONED ANCHOR TERMINATION
	FIKSEERITUD LÕPPANKURDUS	FIXED ANCHOR TERMINATION
	ÜHENDUS: VOOLUKANDE TÜÜP	JUMPER: CURRENT CARRYING TYPE
	ÜHENDUS: POTENTIAALIÜHTLUSTUSE TÜÜP	JUMPER: EQUIPOTENTIAL TYPE
	KESKANKURDUS	MIDPOINT ANCHOR
	PÕIKTALA KESKANKURDUS	MIDPOINT ANCHOR FOR PORTAL
	TOPOGRAFIJA	TOPOGRAPHY
	KATASTRIPPIR	CADASTRAL BORDER
VÄLISPROJEKTID / EXTERNAL PROJECTS		
	RBDTD-EE-DS2-DPS3_SWE_OS010	SWECO Projekt AS
	09102021-PP-AA-4-02	OÜ Neva Line
	RBDTD-EE-DS2-DPS1_IDO_BR0070	IDOM Consulting, Engineering, Architecture S.A.U.
	DPS3-SOODEVAHE	IDOM Consulting, Engineering, Architecture S.A.U.

	PEAMINE ELEKTRIFITSEERIMISPROJEKT	MAIN ELECTRIFICATION PROJECT
	ÕHULIIN	OVERHEAD CONTACT LINE
	NEGATIIVNE FIIDER	NEGATIVE FEEDER
	FIIDRI LIIN	FEEDER LINE
	ÕHUKAUDNE MAANDUSÜHENDUSJUHT	AERIAL EARTHING CONDUCTOR
	10kV TOITELIIN	OVERHEAD POWER LINE 10kV
	0,4kV TOITELIIN	OVERHEAD POWER LINE 0,4kV
	KIUD-OPTILINE KAABEL	FIBER OPTIC LINE
	DEMONTEERITUD LIIN	DISMOUNTED LINE
	DEMONTEERITUD RAJATIS	DISMOUNTED FACILITY
	UUS RÕÖBASTEE TELG / GABARIIT 1520mm	NEW TRACK AXIS GAUGE 1520mm
	UUS RÕÖBASTEE TELG / GABARIIT 1435mm	NEW TRACK AXIS GAUGE 1435mm
	PROSPEKTIIVNE RÕÖBASTEE TELG / GABARIIT 1520mm	PROSPECTIVE TRACK AXIS GAUGE 1520mm
	DEMONTEERITUD TEE	DISMOUNTED TRACK
	PROJEKTEERITUD VALGUSTUSMAST	DESIGNED LIGHTING POLE
	KIUDOPTILINE ANKR JA RESERVI MAST	FIBER OPTIC ANCHOR AND RESERVE POLE
	KASUTUSMAAST	UTILITY POLE
	DEMONTEERITUD KOMMUNAAL LIIN	DISMOUNTED UTILITY LINE
	OLEMASOLEVATE KRAAVIDE OSAS MUUDATUSED VAJALIKUD	CHANGES TO EXISTING DITCH REQUIRED
	POOLITATUD KAABLIKAITSETORUD HDPE Ø 110 mm	PROTECTIVE SPLIT PIPE HDPE Ø 110 mm
	ÜMBERPAIGALDATAVAD MAA-ALUSED KAABLITRASSID	UNDERGROUND CABLE ROUTES FOR RELOCATION
	PROJEKTEERITUD 0,4 kV MAA-ALUNE KAABEL	DESIGN 0,4kV UNDERGROUND CABLE
	PROJEKTEERITUD 20 kV MAA-ALUNE KAABEL	DESIGN 20 kV UNDERGROUND CABLE
PIIRKONNAD JA TSOONID		AREAS AND ZONES
	KAITSEALA	PROTECTED AREAS
	III KAT. KAITSEALUNE FAUNA	III CAT PROTECTED FAUNA
	III KAT. KAITSEALUSED SEENED JA SAMBLIKUD	III CAT PROTECTED FUNGI AND LICHEN
	III KAT. KAITSEALUSED TAIMED	III CAT PROTECTED PLANTS
	HOOLDATAV SIHTKAITSEVÖÖND	MAINTAINED CONSERVATION ZONE
	PIIRANGUVÖÖND	LIMITED MANAGEMENT ZONE
	NATURA 2000 LINNUALA	NATURA 2000 BIRD SITE
	NATURA 2000 LOODUSALA	NATURA 2000 NATURE SITE
	PÄRANDNIIDUD KAITSTAVATEL ALADEL	SEMI-NATURAL COMMUNITY (KKR)
	MAAPARANDUSEHITISE EESVOOL	ARTIFICIAL RECIPIENT
	MAAPARANDUSSÜSTEEMI REGULEERIV VÕRK	THE REGULATING NETWORK OF A LAND IMPROVEMENT SYSTEM
	MAASTIKUKAITSEALA	LANDSCAPE PROTECTION AREA
	PARK	PARK
	KAITSTAV LOODUSE ÜKSIKOBJEKT	INDIVIDUAL PROTECTED NATURAL OBJECT
	RIIGITEEDE KAITSEVÖÖNDITE PIIRID	BOUNDARIES OF NATIONAL ROAD PROTECTION ZONES

TELLIJA



EESTI RAUDTEE

PROJEKTEERIJ



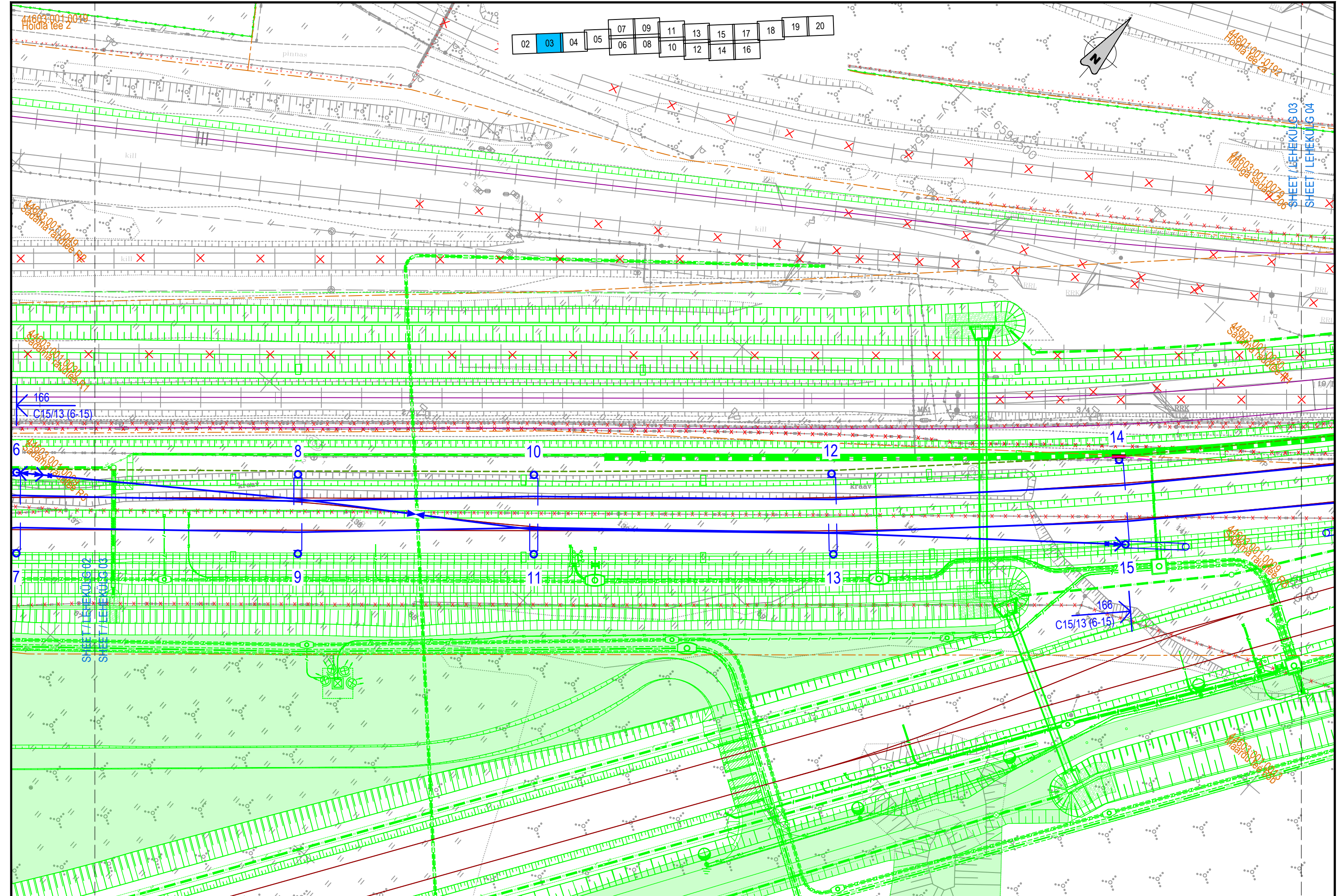
PROJEKTI NIMI

EESTI RAUDTEE
INFRASTRUKTUURI
ELEKTRIFITSEERIMINE

JOONISE NIMI

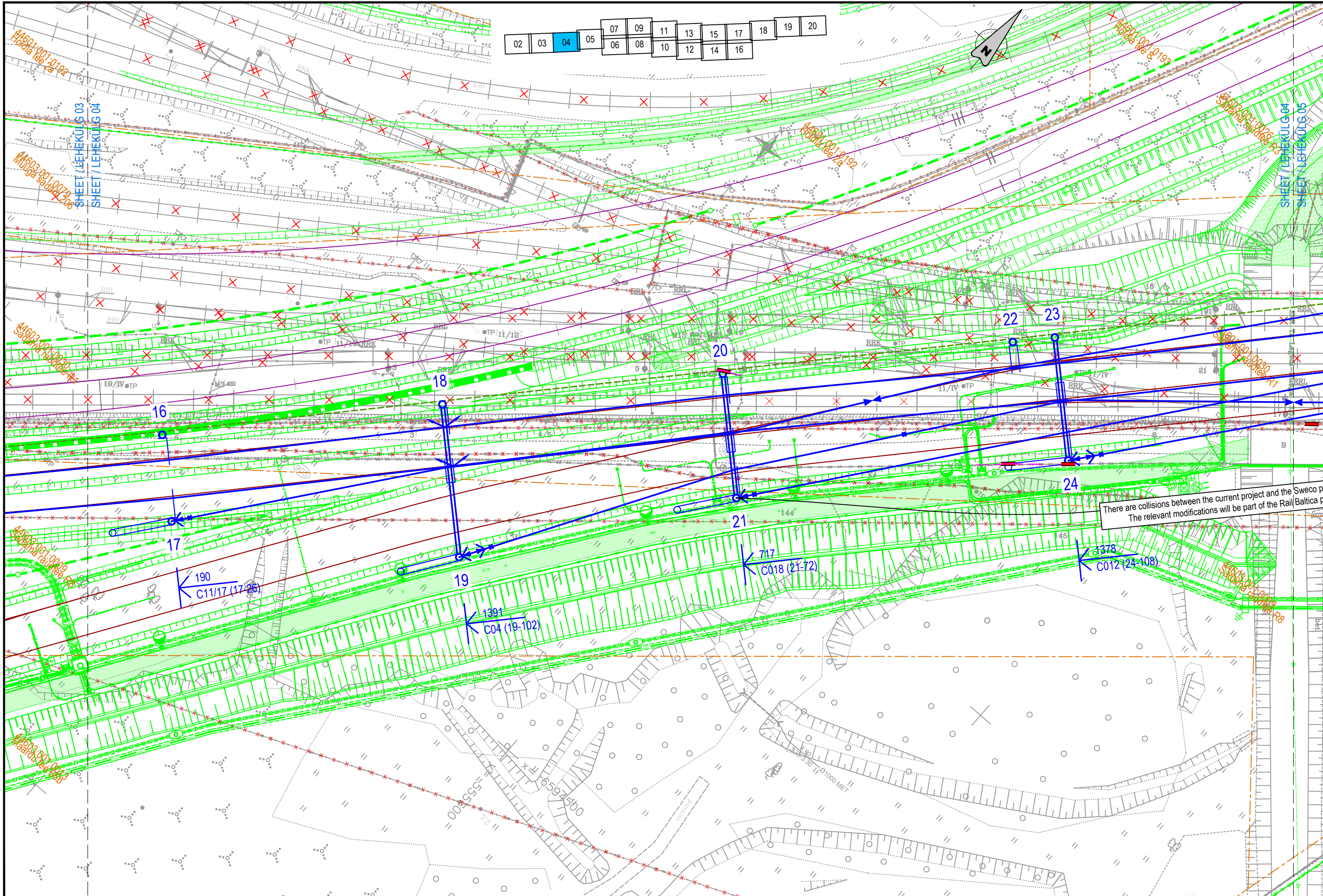
ÜLEMISTE-MUUGA-AEGVIIDU
KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN
MUUGA

Mõõkava	Projekteeris	Joonised koos	Kontrollis	Koostöölase	05	2025-03-26	MUUDATUSED	GAK	ARL	AGR
1:10000	PVB	VAI	ARL	AGR	04	2023-08-11	MUUDATUSED	VAI	ARL	AGR
Algne suurus	Kuupäev	Kuupäev	Kuupäev	Kuupäev	03	2023-06-23	MUUDATUSED	GAK	ARL	AGR
A3	2025-03-26	2025-03-26	2025-03-26	2025-03-26	02	2023-03-27	ESIMENE ESITAMINE	PVB	ARL	AGR
Joonisnumber	1005_EP_AS-4-06_MJ-scheme				Ver.	Kuupäev	Kommentaar	Projekt	Kontroll	Koostöö
					1	20				



TELLIJA				PROJEKTEERIJUA		PROJEKTI NIMI		JONISE NIMI		Mõõdika		Projekteeris		Jooniseid koos		Kontrollis		Koostööstas		05		2025-03-26		MUUDATUSED		GAK		ARL		AGR	
 EESTI RAUDTEE						EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE		ÜLEMISTE-MUUGA-AEGVIIDU KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN MUUGA		1:500		PVB		VAI		ARL		AGR		05		2025-03-26		MUUDATUSED		VAI		ARL		AGR	
										Algne suurus		Kusplävi		Kusplävi		Kusplävi		Kusplävi		04		2023-06-11		MUUDATUSED		VAI		ARL		AGR	
										A3		2025-03-26		2025-03-26		2025-03-26		2025-03-26		03		2023-06-23		MUUDATUSED		GAK		ARL		AGR	
										Joonisnumber		1005_EP_AS-4-06_MJ-asend		Lehekülg		3		20		02		2023-03-27		ESIMENE ESITAMINE		PVB		ARL		AGR	
Ver.		Kusplävi		Kommentaar		Projekt		Koost.																							

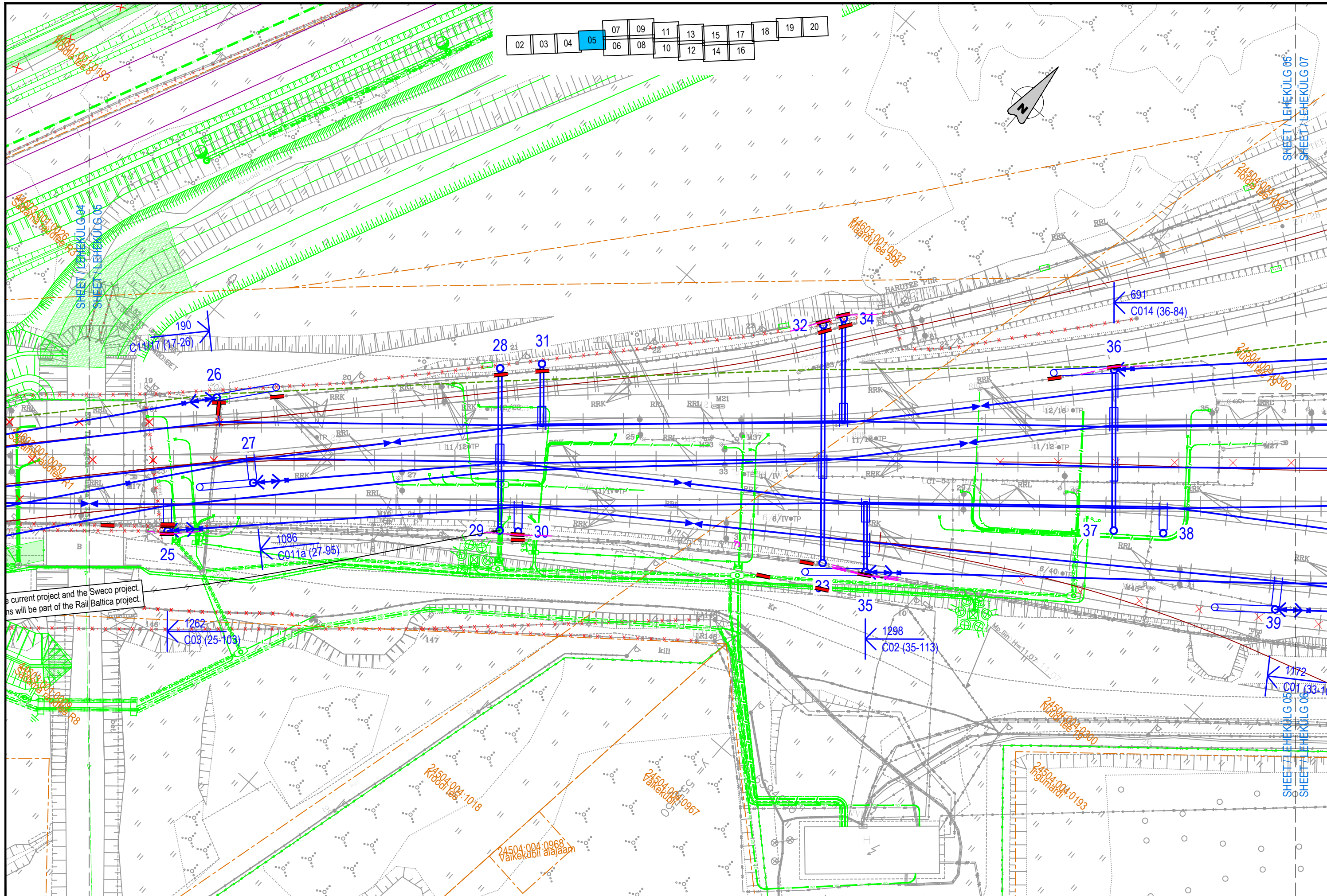
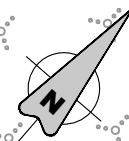
02	03	04	05	07	09	11	13	15	17	18	19	20
				06	08	10	12	14	16			



There are collisions between the current project and the Sweco project.
The relevant modifications will be part of the Rail Baltica project.

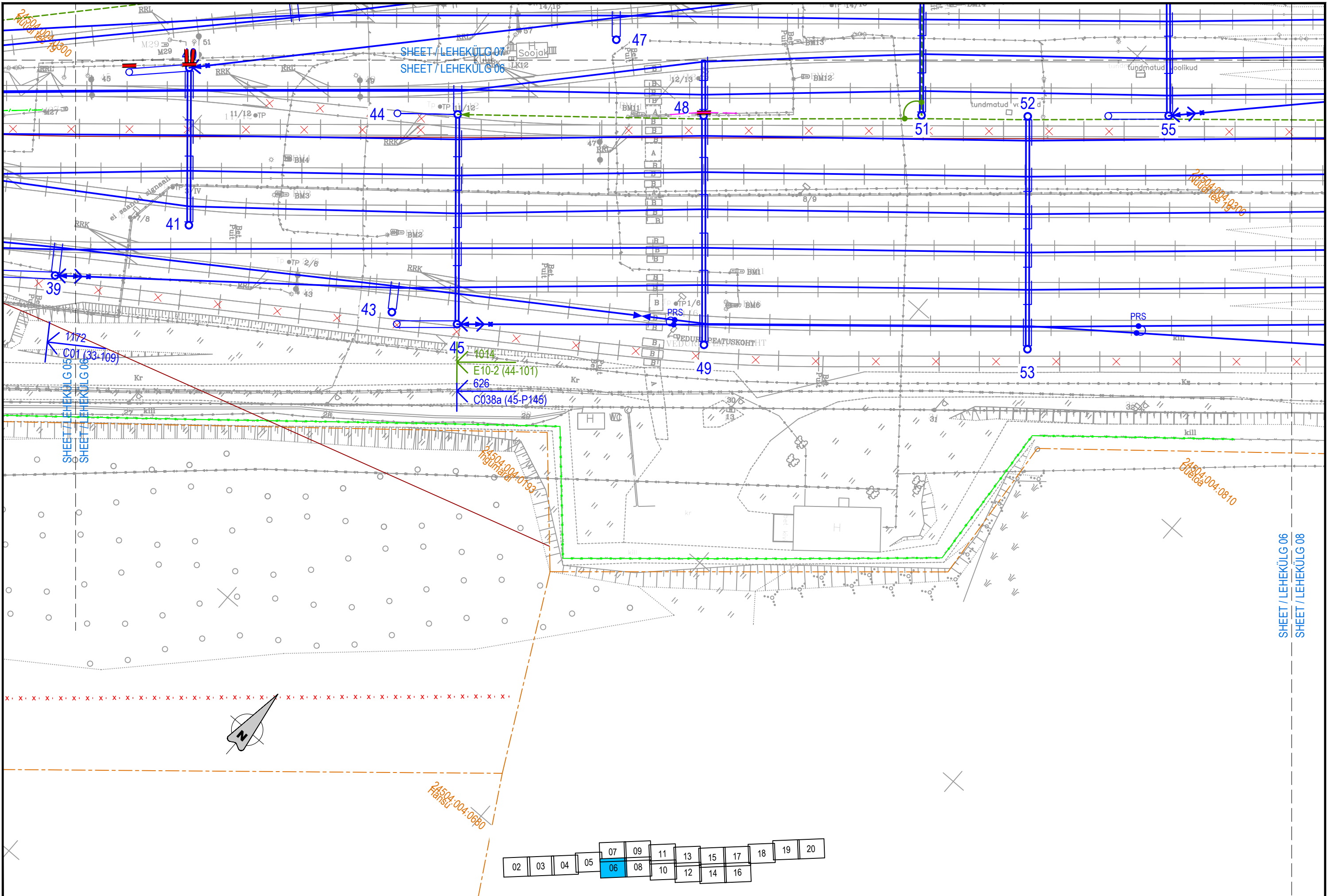
TELLIJA		PROJEKTEERIJ		PROJEKTI NIMI		JOONISE NIMI		Mõõkava		Projekteeris		Jooniseid koos		Kontrollis		Koostööstas		05		2025-03-26		MUUDATUSED		GAK		ARL		AGR	
 EESTI RAUDTEE				EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE		ÜLEMISTE-MUUGA-AEGVIIDU KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN MUUGA		1:500		PVB		VAI		ARL		AGR		05		2025-03-26		MUUDATUSED		GAK		ARL		AGR	
								A3		2025-03-26		2025-03-26		2025-03-26		2025-03-26		04		2023-08-11		MUUDATUSED		VAI		ARL		AGR	
								Joonisnumber										03		2023-06-23		MUUDATUSED		GAK		ARL		AGR	
																		02		2023-03-27		ESIMENE ESITAMINE		PVB		ARL		AGR	
								1005_EP_AS-4-06_MJ-asend		4		20		Ver.		Koostöötaja				Kommentaar				Projekt		Kontroll		Koostöötaja	

02	03	04	05	07	09	11	13	15	17	18	19	20
				06	08	10	12	14	16			

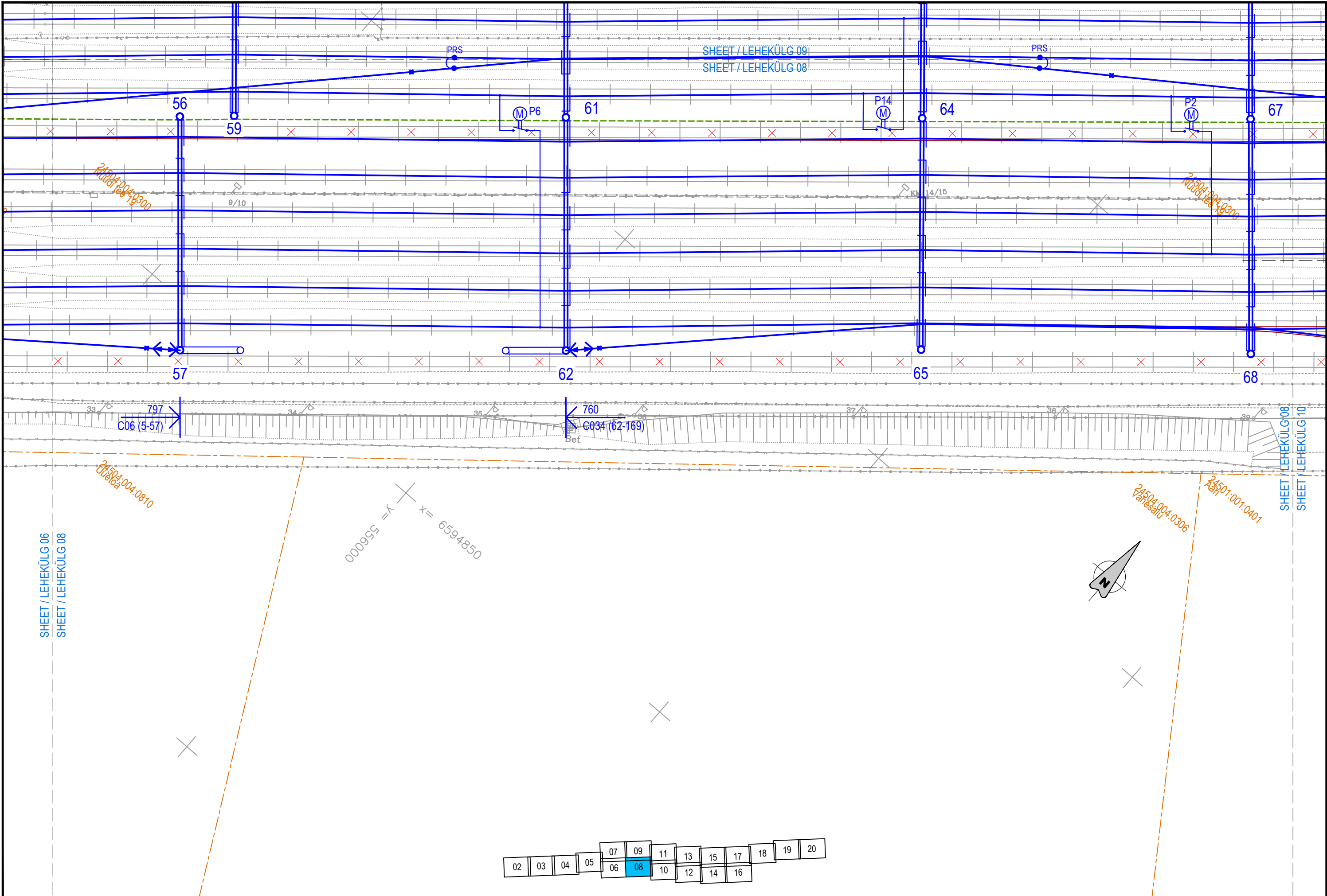


the current project and the Sweco project.
ns will be part of the Rail Baltica project.

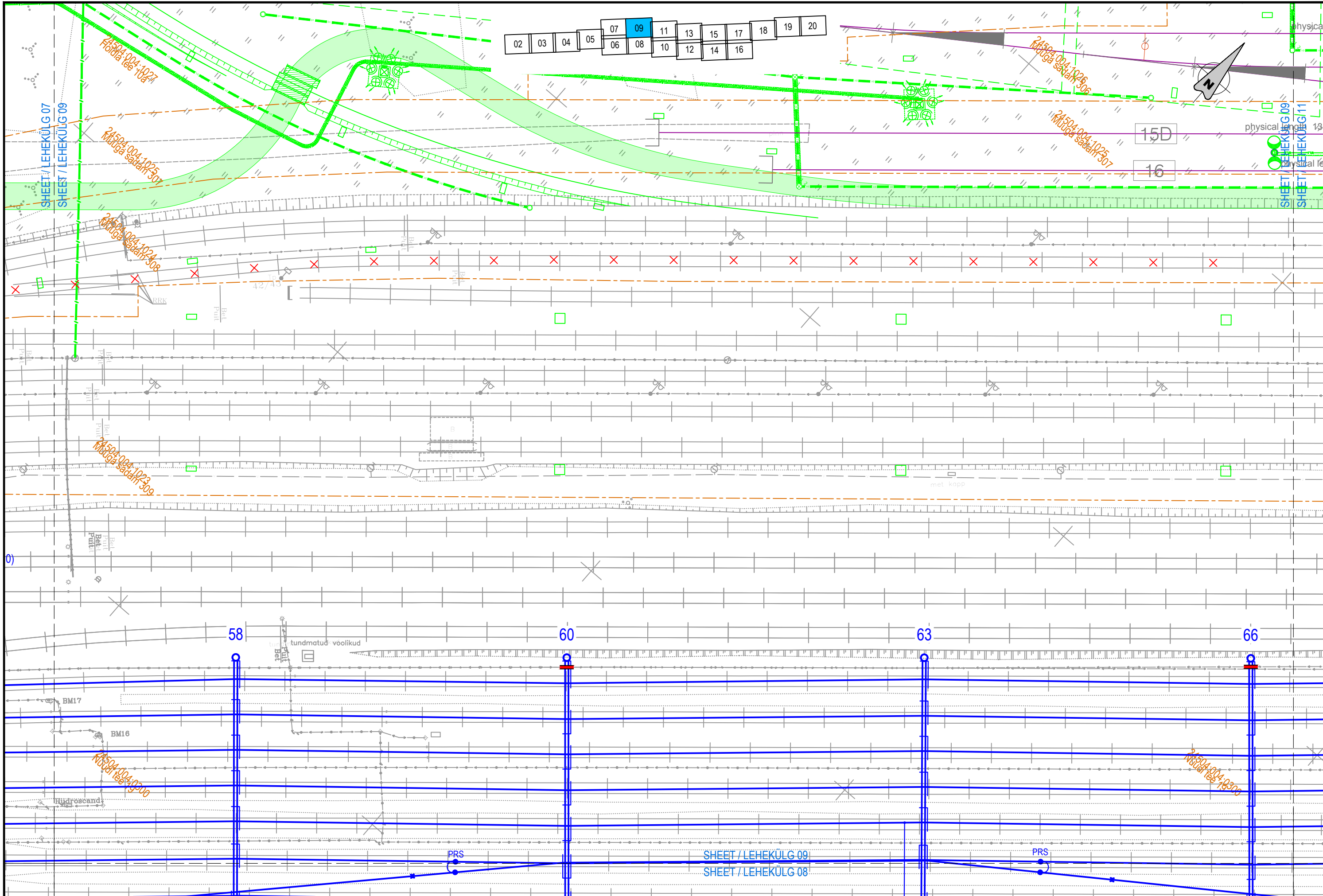
TELLIJA		PROJEKTEERIJAJ	PROJEKTI NIMI	JOONISE NIMI	MÕÕTKAVA											
			EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE	ÜLEMISTE-MUUGA-AEGVIIDU KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN MUUGA	Projekteeris	Joonistatud koos	Kontrollis	Koostööstas	05	2025-03-26	MUUDATUSED	GAK	ARL	AGR		
					1:500	PVB	VAI	ARL	AGR							
					Algne suurus	Kuupäev	Kuupäev	Kuupäev	Kuupäev	04	2023-08-11	MUUDATUSED	VAI	ARL	AGR	
					A3	2025-03-26	2025-03-26	2025-03-26	2025-03-26	03	2023-06-23	MUUDATUSED	GAK	ARL	AGR	
					Joonisnumber					Lehekülj	02	2023-03-27	ESIMENE ESITAMINE	PVB	ARL	AGR
					1005_EP_AS-4-06_MJ-asend				5	20	Ver	Kuupäev	Kommentaar	Projekt	Kontr	Koost



<div>TELLIJA</div> <div> EESTI RAUDTEE</div>	<div>PROJEKTEERIJ</div> <div></div>	<div>PROJEKTI NIMI</div> <div>EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE</div>	<div>JOONISE NIMI</div> <div>ÜLEMISTE-MUUGA-AEGVIIDU KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN MUUGA</div>	Mõõkava		1:500	Projekteeris	PVB	Joonised koos	VAI	Kontrollis	ARL	Koostöölase	AGR	05	2025-03-26	MUUDATUSED	GAK	ARL	AGR	
				Algne suurus		A3	Kuupäev	2025-03-26	Kuupäev	2025-03-26	Kuupäev	2025-03-26	Kuupäev	2025-03-26	04	2023-08-11	MUUDATUSED	VAI	ARL	AGR	
				Joonisnumber		1005_EP_AS-4-06_MJ-asend										03	2023-06-23	MUUDATUSED	GAK	ARL	AGR
																02	2023-03-27	ESIMENE ESITAMINE	PVB	ARL	AGR
																Ver.	Kuupäev	Kommentaar	Projekt	Kontroll	Koostöö



02	03	04	05	07	09	11	13	15	17	18	19	20
				06	08	10	12	14	16			



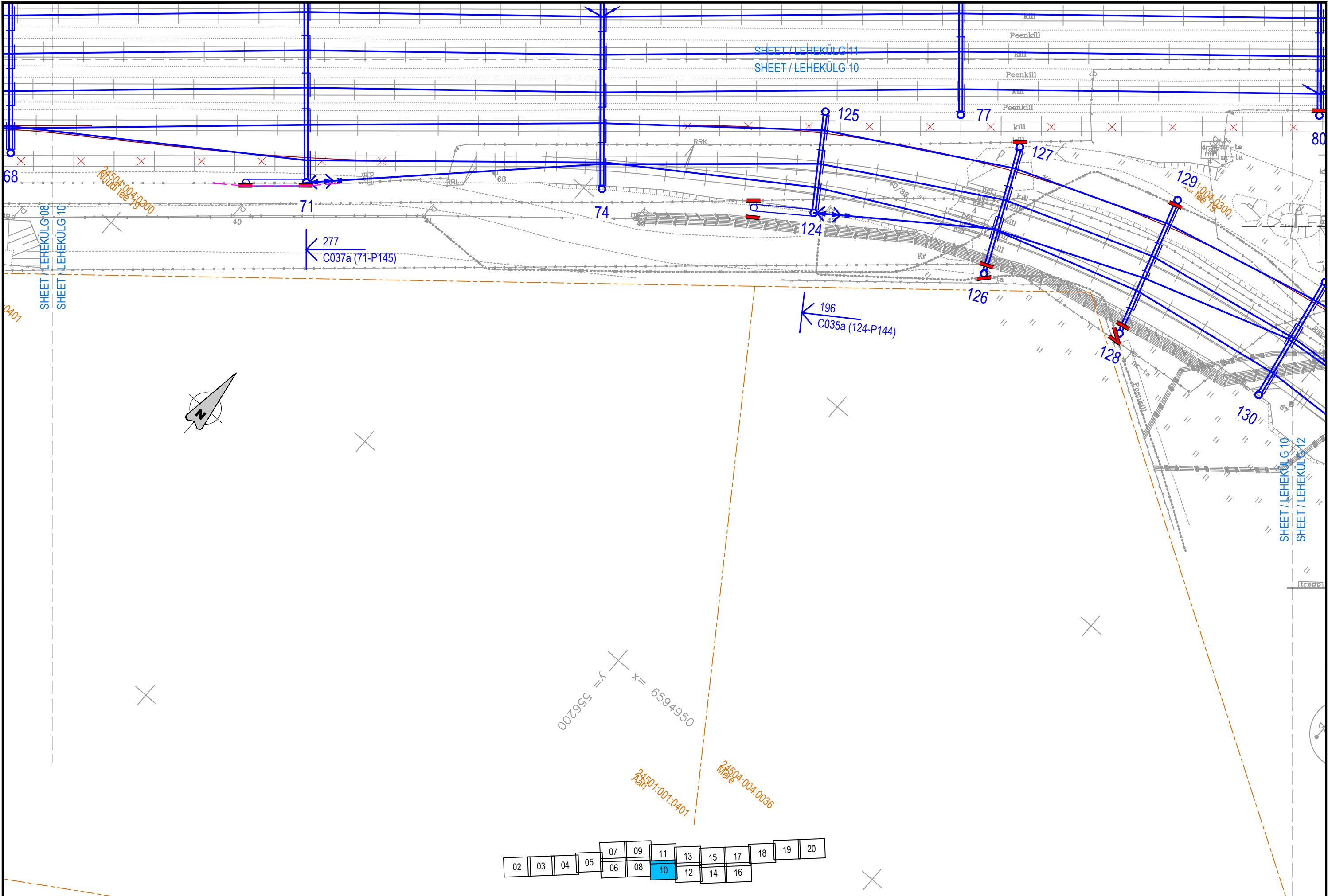
**EESTI RAUDTEE**



**EESTI RAUDTEE
INFRASTRUKTUURI
ELEKTRIFITSEERIMINE**

**ÜLEMISTE-MUUGA-AEGVIIDU
KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN
MUUGA**

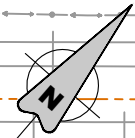
Mõõkava	1:500	Projekteeris	PVB	Jooniseid koos	VAI	Kontrollis	ARL	Koostööstas	AGR	05	2025-03-26	MUUDATUSED	GAK	ARL	AGR
Algne suurus	A3	Kuupäev	2025-03-26	Kuupäev	2025-03-26	Kuupäev	2025-03-26	Kuupäev	2025-03-26	04	2023-08-11	MUUDATUSED	VAI	ARL	AGR
Joonisnumber	1005_EP_AS-4-06_MJ-asend	Lehekülg	9	20	Ver.	Kuupäev	2023-03-27	ESIMENE ESITAMINE	PVB	ARL	AGR	Kommentaar	Projekt	Kontroll	Koostöö



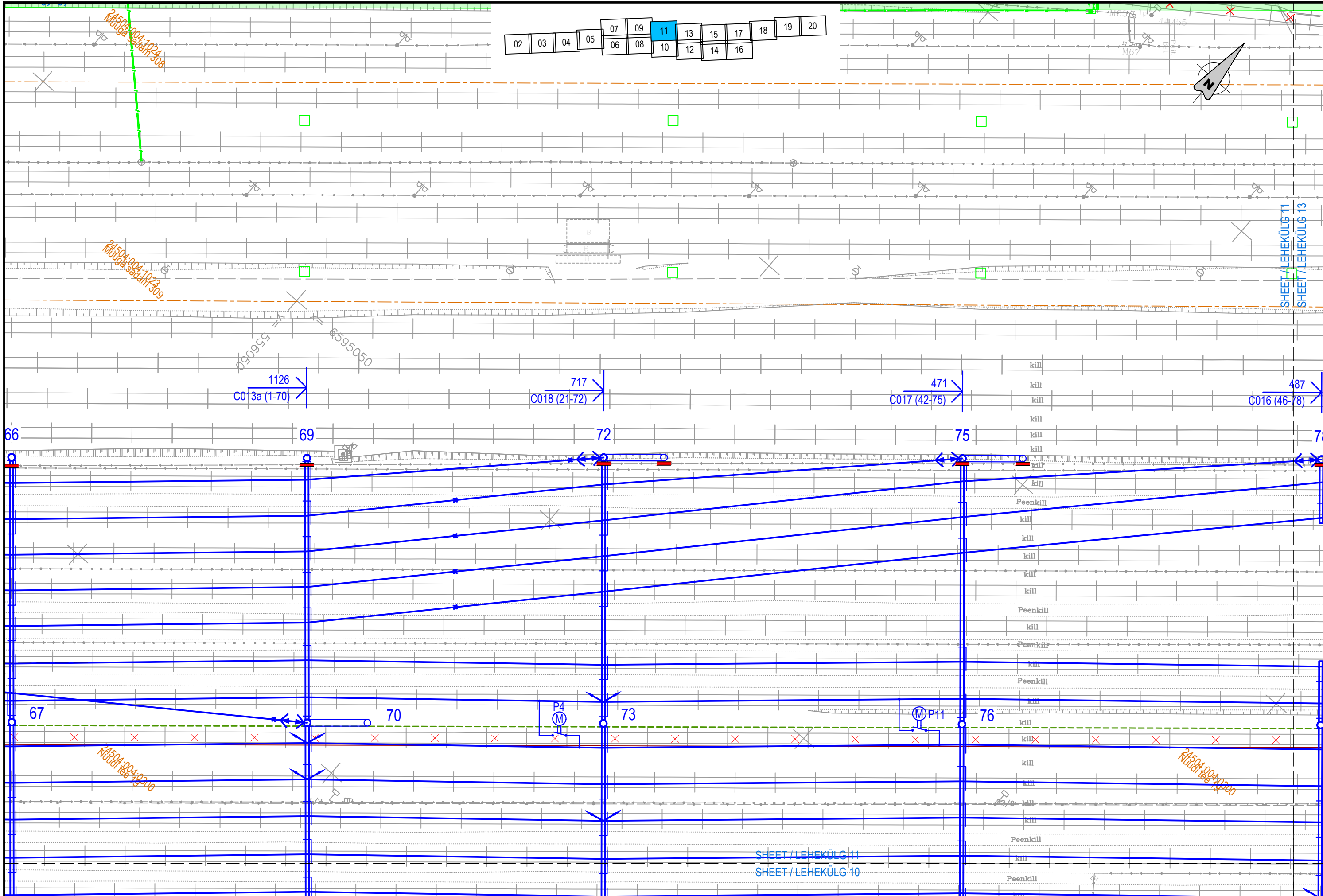
02	03	04	05	07	09	11	13	15	17	18	19	20
				06	08	10	12	14	16			



<div>TELLIJA</div> <div> EESTI RAUDTEE</div>	<div>PROJEKTEERIJ</div> <div></div>	<div>PROJEKTI NIMI</div> <div>EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE</div>	<div>JOONISE NIMI</div> <div>ÜLEMISTE-MUUGA-AEGVIIDU KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN MUUGA</div>	<div>Möödkava</div> <div>1:500</div>	<div>Projekteeris</div> <div>PVB</div>	<div>Joonised koos</div> <div>VAI</div>	<div>Kontrollis</div> <div>ARL</div>	<div>Koostöölase</div> <div>AGR</div>	05	2025-03-26	MUUDATUSED	GAK	ARL	AGR
				<div>Algne suurus</div> <div>A3</div>	<div>Kuupäev</div> <div>2025-03-26</div>	<div>Kuupäev</div> <div>2025-03-26</div>	<div>Kuupäev</div> <div>2025-03-26</div>	<div>Kuupäev</div> <div>2025-03-26</div>	04	2023-08-11	MUUDATUSED	VAI	ARL	AGR
				<div>Joonisnumber</div>				<div>Lehekülg</div>	03	2023-06-23	MUUDATUSED	GAK	ARL	AGR
				1005_EP_AS-4-06_MJ-asend					02	2023-03-27	ESIMENE ESITAMINE	PVB	ARL	AGR
								<div>Ver.</div>	10		<div>Kuupäev</div>	<div>Kommentaar</div>	<div>Projekt</div>	<div>Kontroll</div>

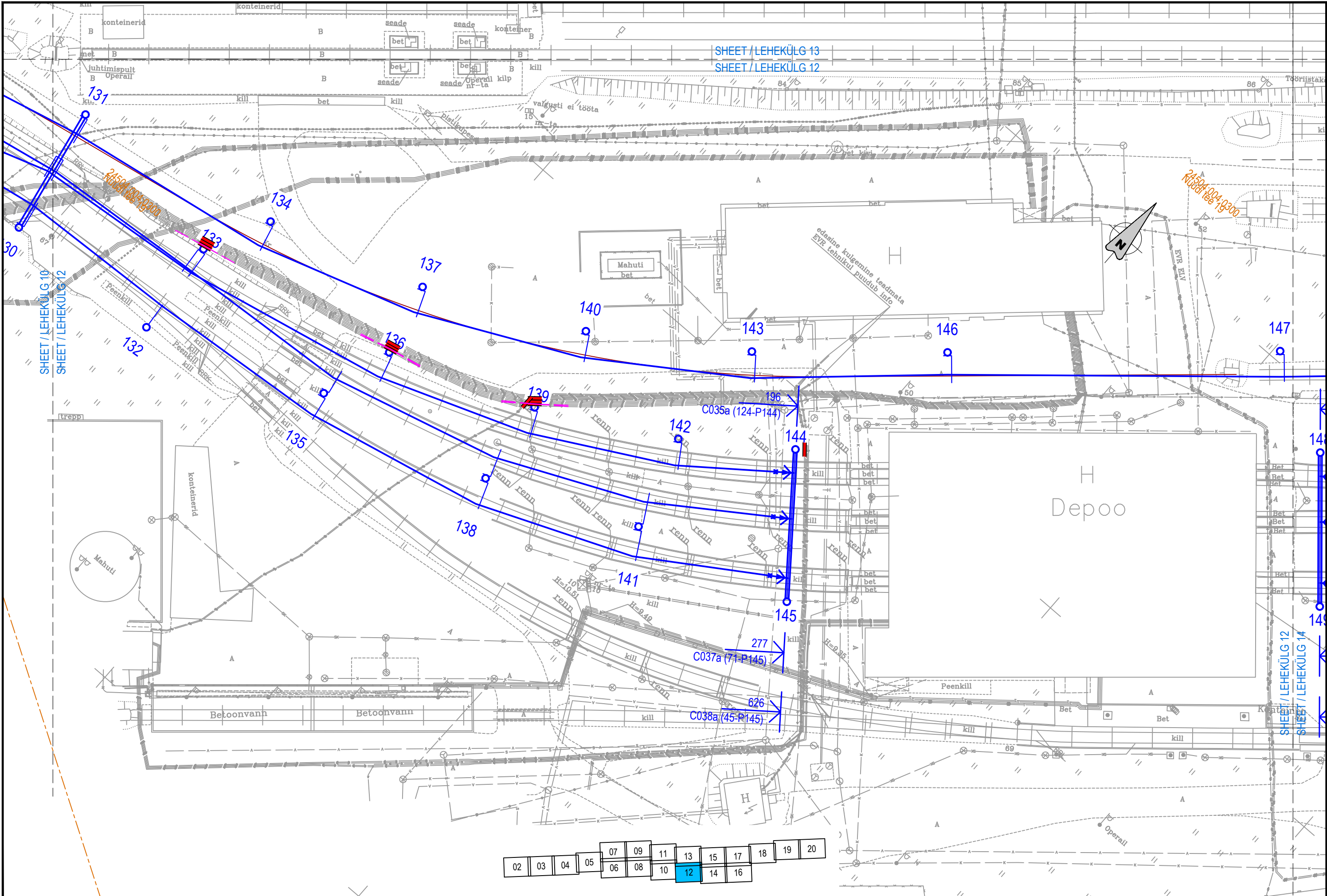
02	03	04	05	07	09	11	13	15	17	18	19	20
				06	08	10	12	14	16			



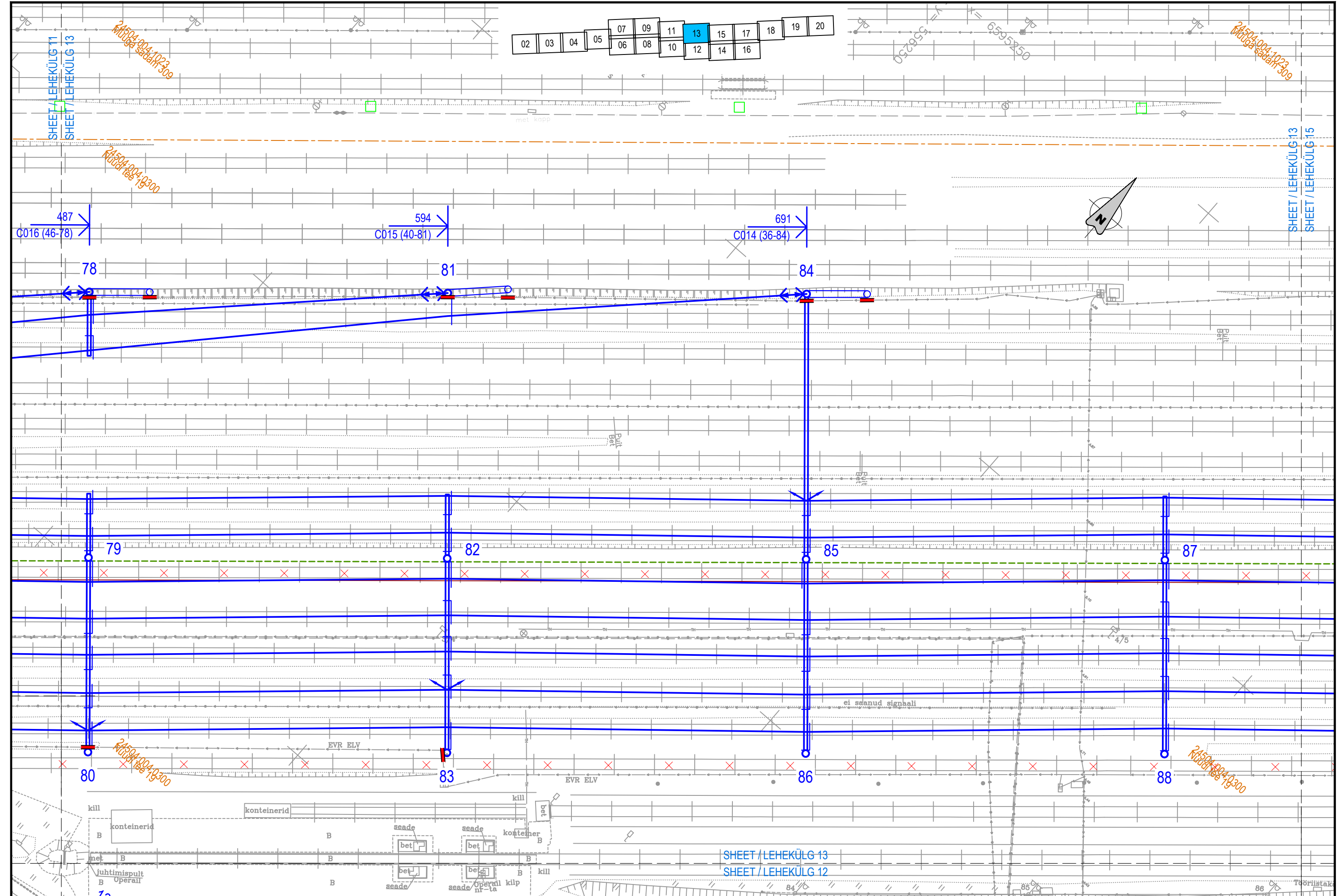
SHEET / LEHEKÜLG 11
SHEET / LEHEKÜLG 13





TELLIJA	PROJEKTEERIJAL	PROJEKTI NIMI	JOONISE NIMI	Mõõkava 1:500	Projekteeris PVB	Joonised koos VAI	Kontrollis ARL	Koostööstas AGR	05	2025-03-26	MUUDATUSED	GAK	ARL	AGR
 EESTI RAUDTEE		EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE	ÜLEMISTE-MUUGA-AEGVIIDU KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN MUUGA	Algne suurus A3	Kuupäev 2025-03-26	Kuupäev 2025-03-26	Kuupäev 2025-03-26	Kuupäev 2025-03-26	04	2023-08-11	MUUDATUSED	VAI	ARL	AGR
				Joonisnumber					03	2023-06-23	MUUDATUSED	GAK	ARL	AGR
									02	2023-03-27	ESIMENE ESITAMINE	PVB	ARL	AGR
									Ver.	Kuupäev	Kommentaar	Projekt	Kont.	Koost.
				1005_EP_AS-4-06_MJ-asend				11	20					



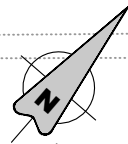
02	03	04	05	07	09	11	13	15	17	18	19	20
				06	08	10	12	14	16			



TELLIJA	PROJEKTEERIJ	PROJEKTI NIMI	JOONISE NIMI	Mõõkava 1:500	Projekteeris PVB	Joonised koos VAI	Kontrollis ARL	Koostööstas AGR	05	2025-03-26	MUUDATUSED	GAK	ARL	AGR
 EESTI RAUDTEE		EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE	ÜLEMISTE-MUUGA-AEGVIIDU KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN MUUGA	Algne suurus A3	Kuupäev 2025-03-26	Kuupäev 2025-03-26	Kuupäev 2025-03-26	Kuupäev 2025-03-26	04	2023-08-11	MUUDATUSED	VAI	ARL	AGR
				Joonisnumber					03	2023-06-23	MUUDATUSED	GAK	ARL	AGR
									02	2023-03-27	ESIMENE ESITAMINE	PVB	ARL	AGR
									Ver.	Kuupäev	Kommentaar	Projekt	Kontr	Koostk.
				1005_EP_AS-4-06_MJ-asend				13	20					

02	03	04	05	07	09	11	13	15	17	18	19	20
				06	08	10	12	14	16			

24504-004-1023
Muuga sadam 309



SHEET / LEHEKÜLG 13
SHEET / LEHEKÜLG 15

24504-004-10300
Muuga tee 19300

SHEET / LEHEKÜLG 15
SHEET / LEHEKÜLG 17

575
C011b (89-118)

101
C011a (27-9)

89

91

93

90

92

94

PRS

PRS

5/6

6/7

metallikapp

24504-004-10300
Muuga tee 19300

24504-004-10300
Muuga tee 19300

SHEET / LEHEKÜLG 15
SHEET / LEHEKÜLG 14

734
C08 (165)

TELLIJ

PROJEKTEERIJ

PROJEKTI NIMI

JOONISE NIMI

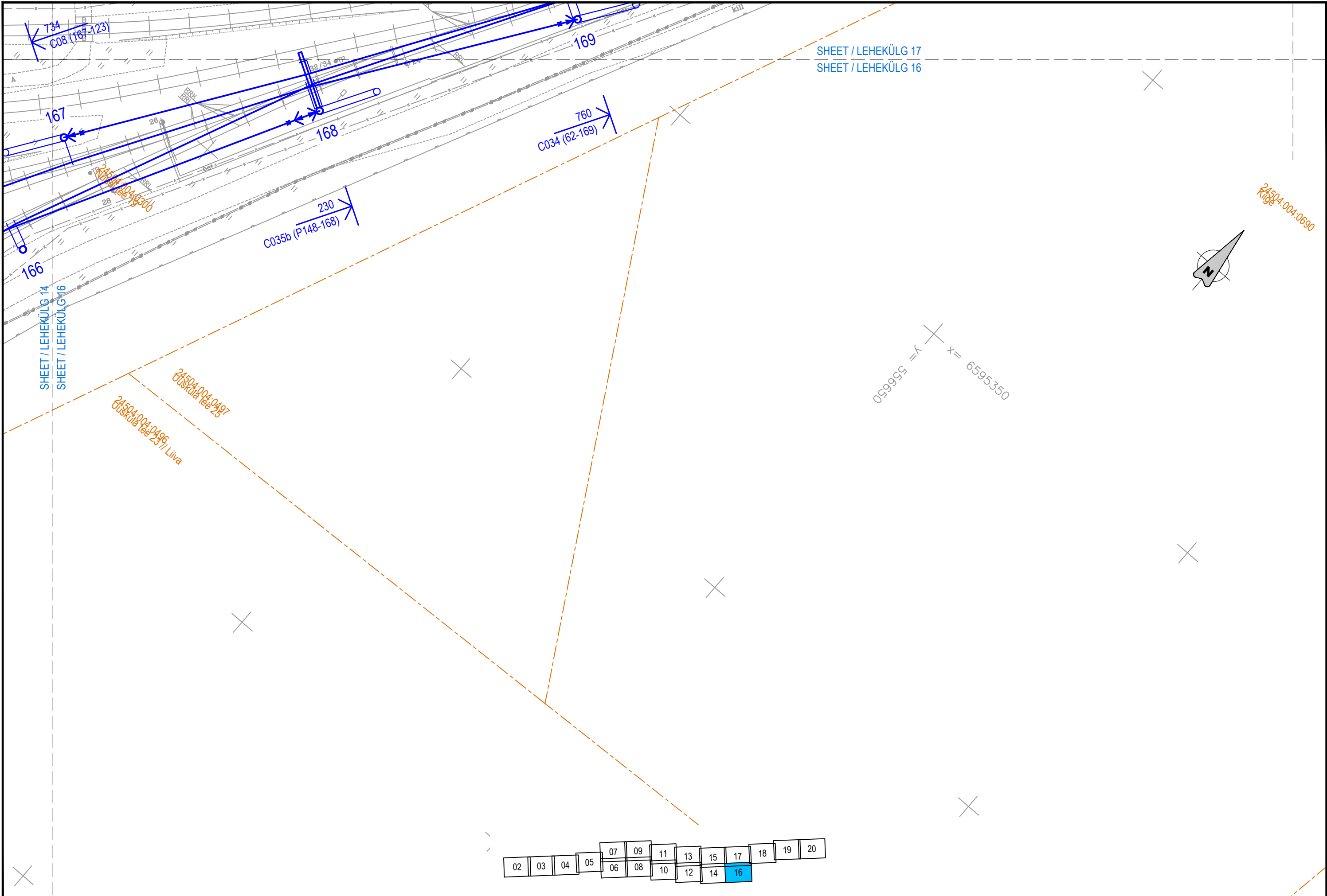


EESTI RAUDTEE
INFRASTRUKTUURI
ELEKTRIFITSEERIMINE

ÜLEMISTE-MUUGA-AEGVIIDU
KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN
MUUGA

Mõõkava	Projekteeris	Joonistades	Kontrollis	Koostöölase	05	2025-03-26	MUUDATUSED	GAK	ARL	AGR	
1:500	PVB	VAI	ARL	AGR	04	2023-08-11	MUUDATUSED	VAI	ARL	AGR	
Algne suurus	Kuupäev	Kuupäev	Kuupäev	Kuupäev	03	2023-06-23	MUUDATUSED	GAK	ARL	AGR	
A3	2025-03-26	2025-03-26	2025-03-26	2025-03-26	02	2023-03-27	ESIMENE ESITAMINE	PVB	ARL	AGR	
Joonisnumber	1005_EP_AS-4-06_MJ-asend				Lehekülg						
				15	20	Ver.	Kuupäev	Kommentaar	Projekt	Kontroll	Koostöö

Faail nimi: 1005_EP_AS-4-06_MJ-asend

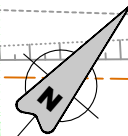


02	03	04	05	07	09	11	13	15	17	18	19	20
				06	08	10	12	14	16			

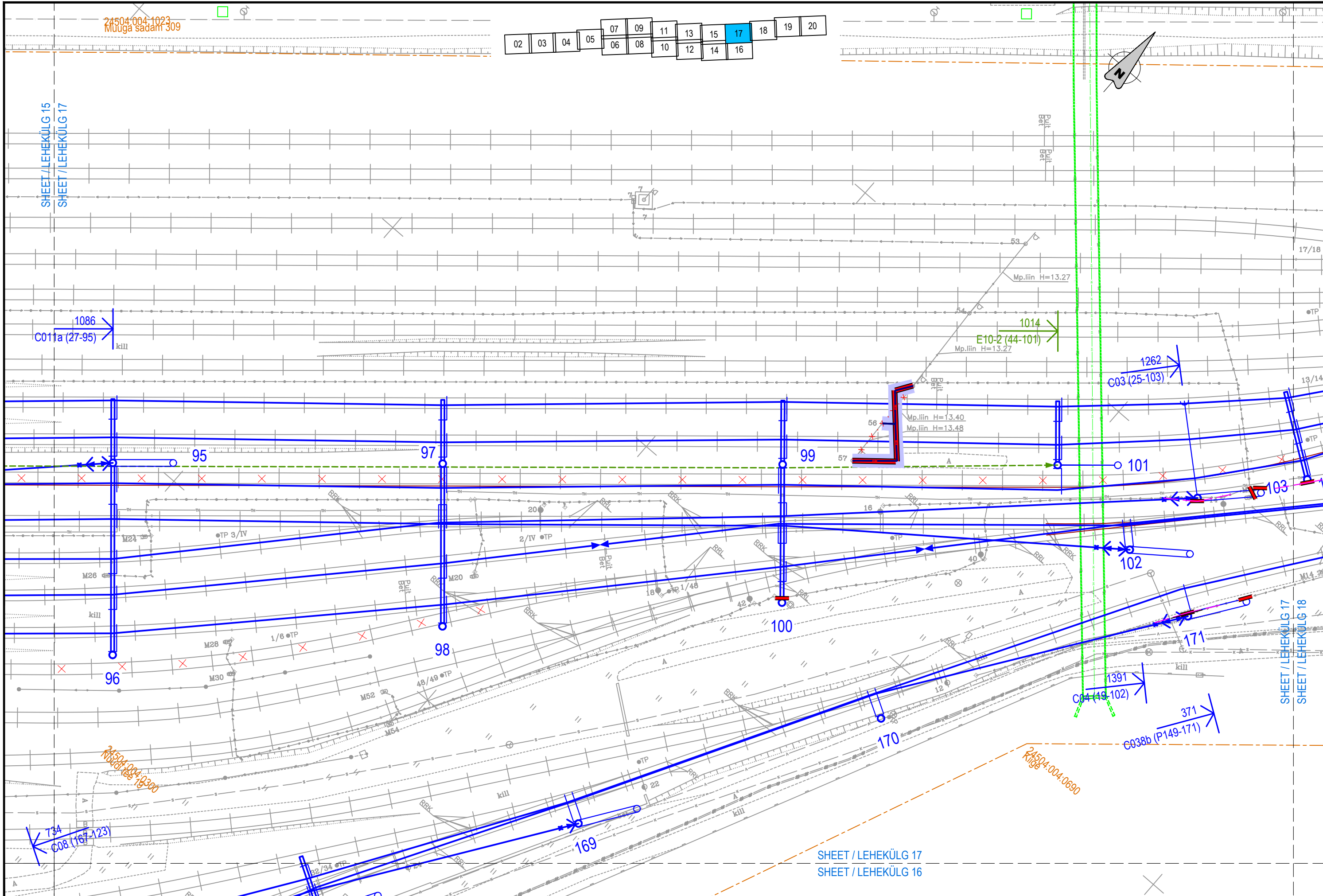
<div>TELLIJA</div> <div> EESTI RAUDTEE</div>	<div>PROJEKTEERIJAJ</div> <div></div>	<div>PROJEKTI NIMI</div> <div>EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE</div>	<div>JOONISE NIMI</div> <div>ÜLEMISTE-MUUGA-AEGVIIDU KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN MUUGA</div>	Möödkava	Projekteeris	Joonised koos	Kontrollis	Koostöölase	05	2025-03-26	MUUDATUSED	GAK	ARL	AGR
				1:500	PVB	VAI	ARL	AGR	04	2023-08-11	MUUDATUSED	VAI	ARL	AGR
				Algne suurus	Kuupäev	Kuupäev	Kuupäev	Kuupäev	03	2023-06-23	MUUDATUSED	GAK	ARL	AGR
				A3	2025-03-26	2025-03-26	2025-03-26	2025-03-26	02	2023-03-27	ESIMENE ESITAMINE	PVB	ARL	AGR
				Joonisnumber	1005_EP_AS-4-06_MJ-asend					16	20	Ver.	Kuupäev	Kommentaar

02	03	04	05	07	09	11	13	15	17	18	19	20
				06	08	10	12	14	16			

24504.004.1023
Muuga sadam 309



SHEET / LEHEKÜLG 15
SHEET / LEHEKÜLG 17



24504.004.10300
Muuga sadam 19300

24504.004.0690
Kilg

SHEET / LEHEKÜLG 17
SHEET / LEHEKÜLG 16

TELLIJ	PROJEKTEERIJ	PROJEKTI NIMI	JOONISE NIMI	Mõõkava 1:500	Projekteeris PVB	Joonised koos VAI	Kontrollis ARL	Koostööstas AGR	05 2025-03-26	MUUDATUSED	GAK	ARL	AGR
				Algne suurus A3	Kuupäev 2025-03-26	Kuupäev 2025-03-26	Kuupäev 2025-03-26	Kuupäev 2025-03-26	04 2023-08-11	MUUDATUSED	VAI	ARL	AGR
				Joonisnumber				Lehekülg	03 2023-06-23	MUUDATUSED	GAK	ARL	AGR
									02 2023-03-27	ESIMENE ESITAMINE	PVB	ARL	AGR
									Ver.	Kuupäev	Kommentaar	Projekt	Kontroll



EESTI RAUDTEE
INFRASTRUKTUURI
ELEKTRIFITSEERIMINE

ÜLEMISTE-MUUGA-AEGVIIDU
KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN
MUUGA

1005_EP_AS-4-06_MJ-asend

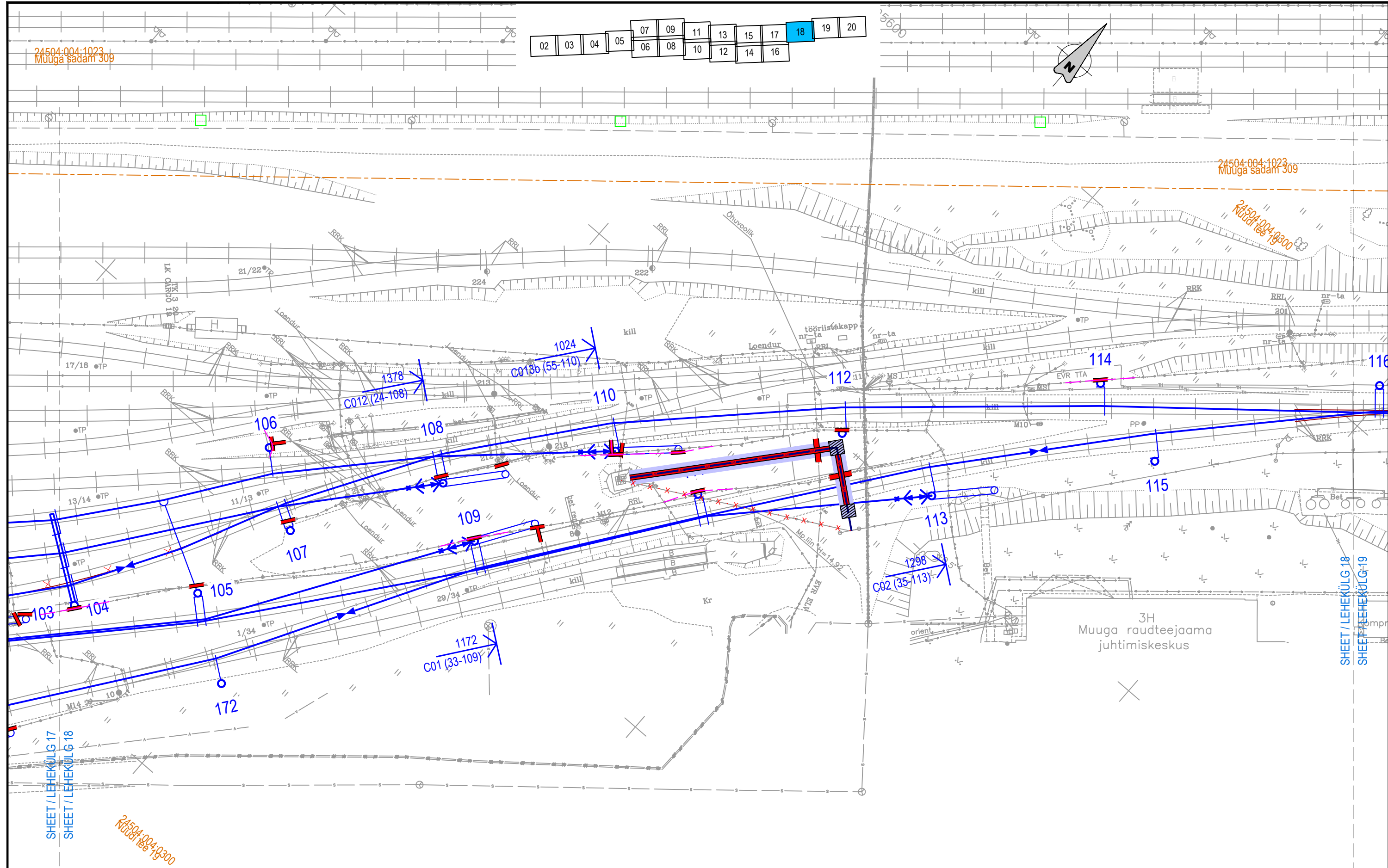
Faili nimi: 1005_EP_AS-4-06_MJ-asend

02	03	04	05	07	09	11	13	15	17	18	19	20
				06	08	10	12	14	16			

24504-004-1023
Muuga sadam 309

24504-004-1023
Muuga sadam 309

24504-004-0300
Raudtee 19300



24504-004-0300
Raudtee 19300

24504-004-0690
Raudtee 19300

24501-001-1778
Uusküla tee 33

TELLIJAJ

PROJEKTEERIJAJ

PROJEKTI NIMI

JOONISE NIMI

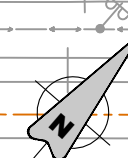


EESTI RAUDTEE
INFRASTRUKTUURI
ELEKTRIFITSEERIMINE

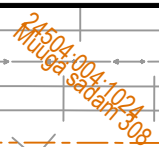
ÜLEMISTE-MUUGA-AEGVIIDU
KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN
MUUGA

Mõõkava	1:500	Projekteeris	PVB	Joonised koos	VAI	Kontrollis	ARL	Koostöölase	AGR	05	2025-03-26	MUUDATUSED	GAK	ARL	AGR
Algne suurus	A3	Kuupäev	2025-03-26	Kuupäev	2025-03-26	Kuupäev	2025-03-26	Kuupäev	2025-03-26	04	2023-08-11	MUUDATUSED	VAI	ARL	AGR
Joonisnumber	1005_EP_AS-4-06_MJ-asend	Lehekülg	18	20	Ver.	Kuupäev	Kommentaar	Projekt	Kontroll	03	2023-06-23	MUUDATUSED	GAK	ARL	AGR
										02	2023-03-27	ESIMENE ESITAMINE	PVB	ARL	AGR

Faail nimi: 1005_EP_AS-4-06_MJ-asend



SHEET / LEHKÜLG 19



24504:204:0300
Knutoflee 19300

24501:001:0324
Klauskätee TC

~~SHEET / LEHEKÜLG-19~~

TELLIJA	PROJEKTEERIJAL	PROJEKTI NIMI	JOONISE NIMI	Mõõtkaava 1:500	Projekteeris PVB	Jooniseid koos VAI	Kontrollis ARL	Koostöölaseas AGR	05	2025-03-26	MUUDATUSED	GAK	ARL	AGR
		EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE	ÜLEMISTE-MUUGA-AEGVIIDU KONTAKTÕHULIINI ASENDIPLAAN MUUGA	Aigne suurus A3	Kuupäev 2025-03-26	Kuupäev 2025-03-26	Kuupäev 2025-03-26	Kuupäev 2025-03-26	04	2023-08-11	MUUDATUSED	VAI	ARL	AGR
				Joonisnumber 1005_EP_AS-4-06_MJ-asend				03	2023-06-23	MUUDATUSED	GAK	ARL	AGR	
								02	2023-03-27	ESIMENE ESITAMINE	PVB	ARL	AGR	
				19	20	Ver.	Kuupäev	Kommentaar			Projekt	Kont.	Koost.	

Faili nimi: 1005_EP_AS-4-06_MJ-asend

