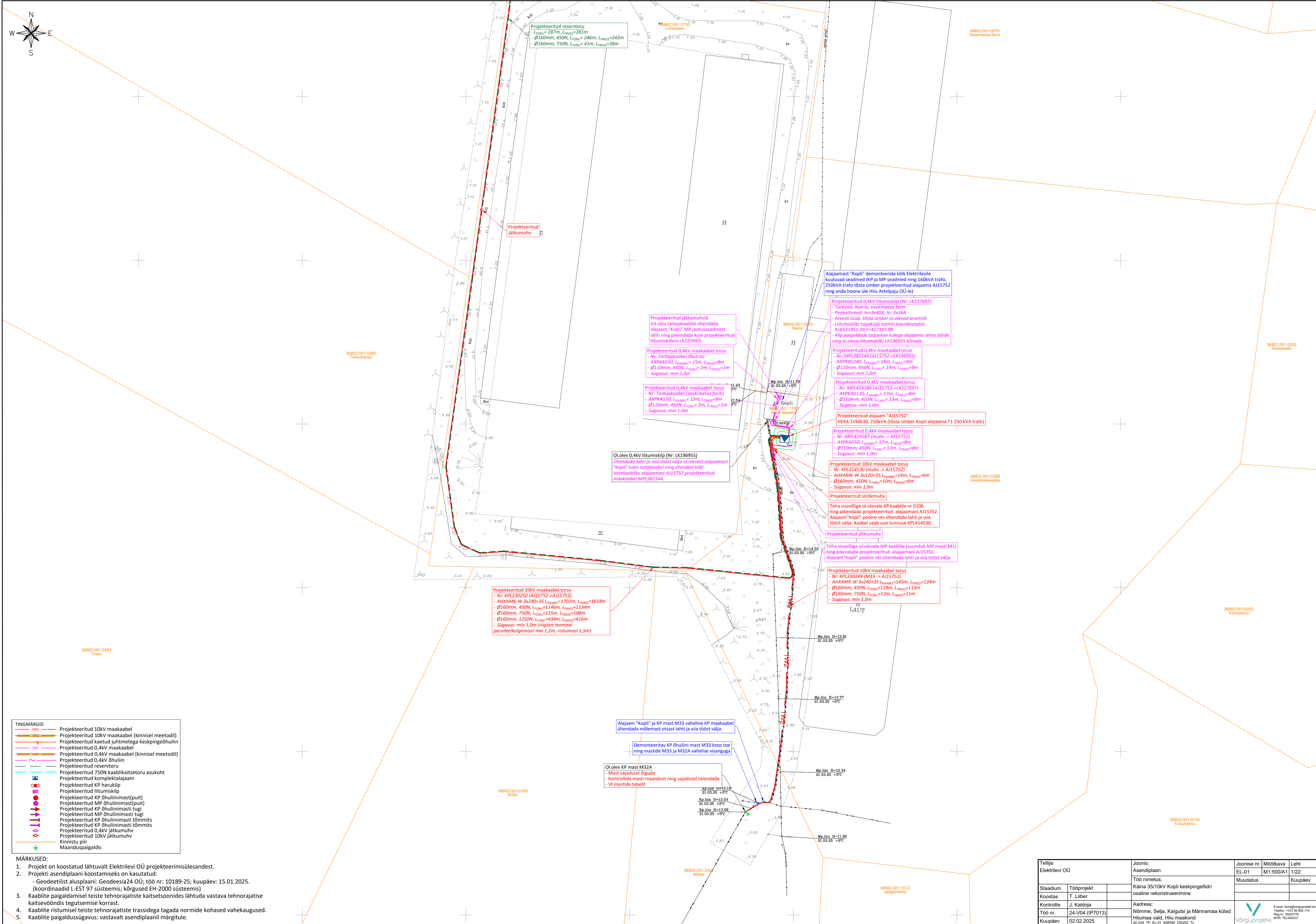
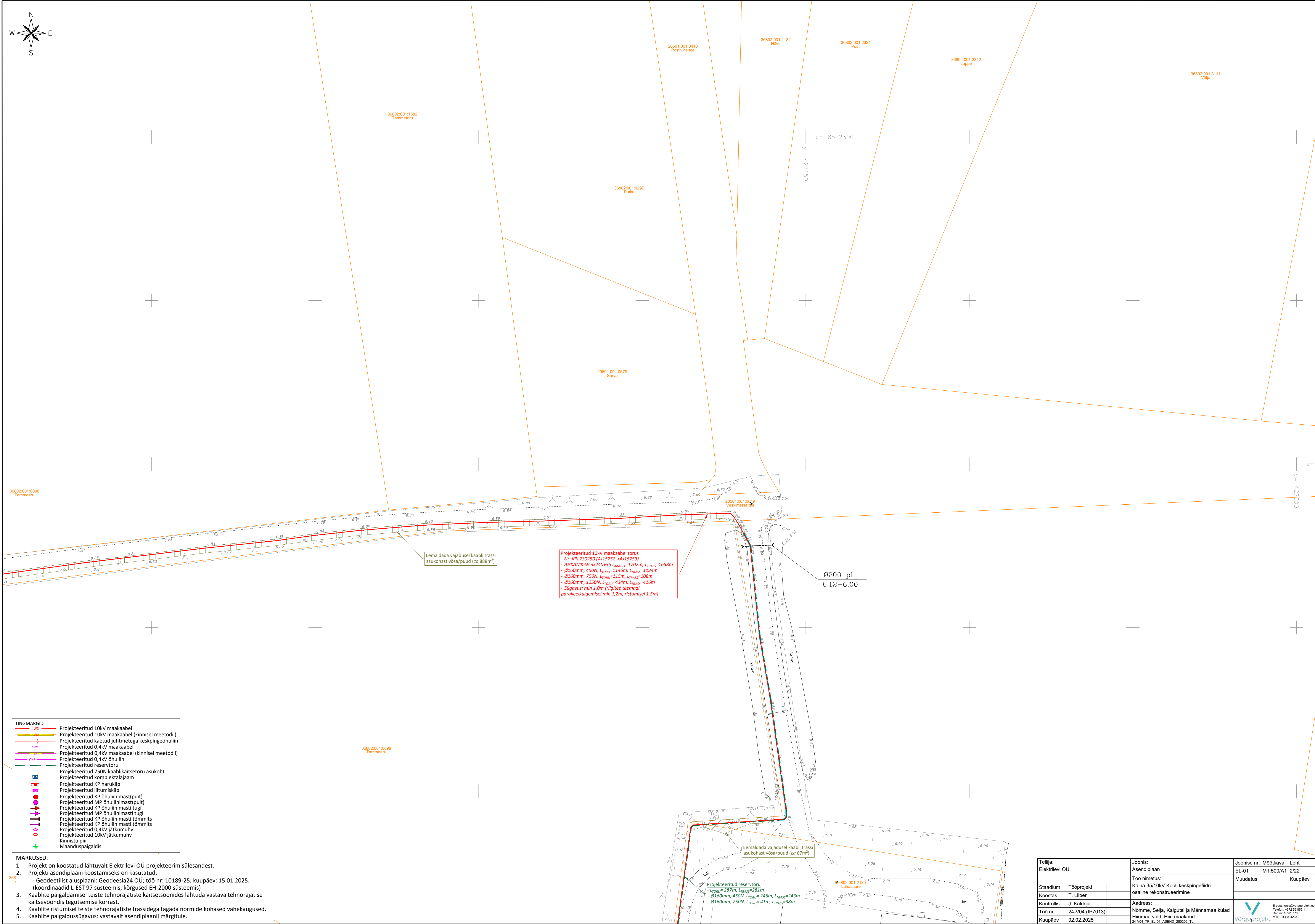


 E-post: tonis@vorguprojekt
Telefon: +372 56 855 114
Reg.nr: 18520776
MTR: TEL004237



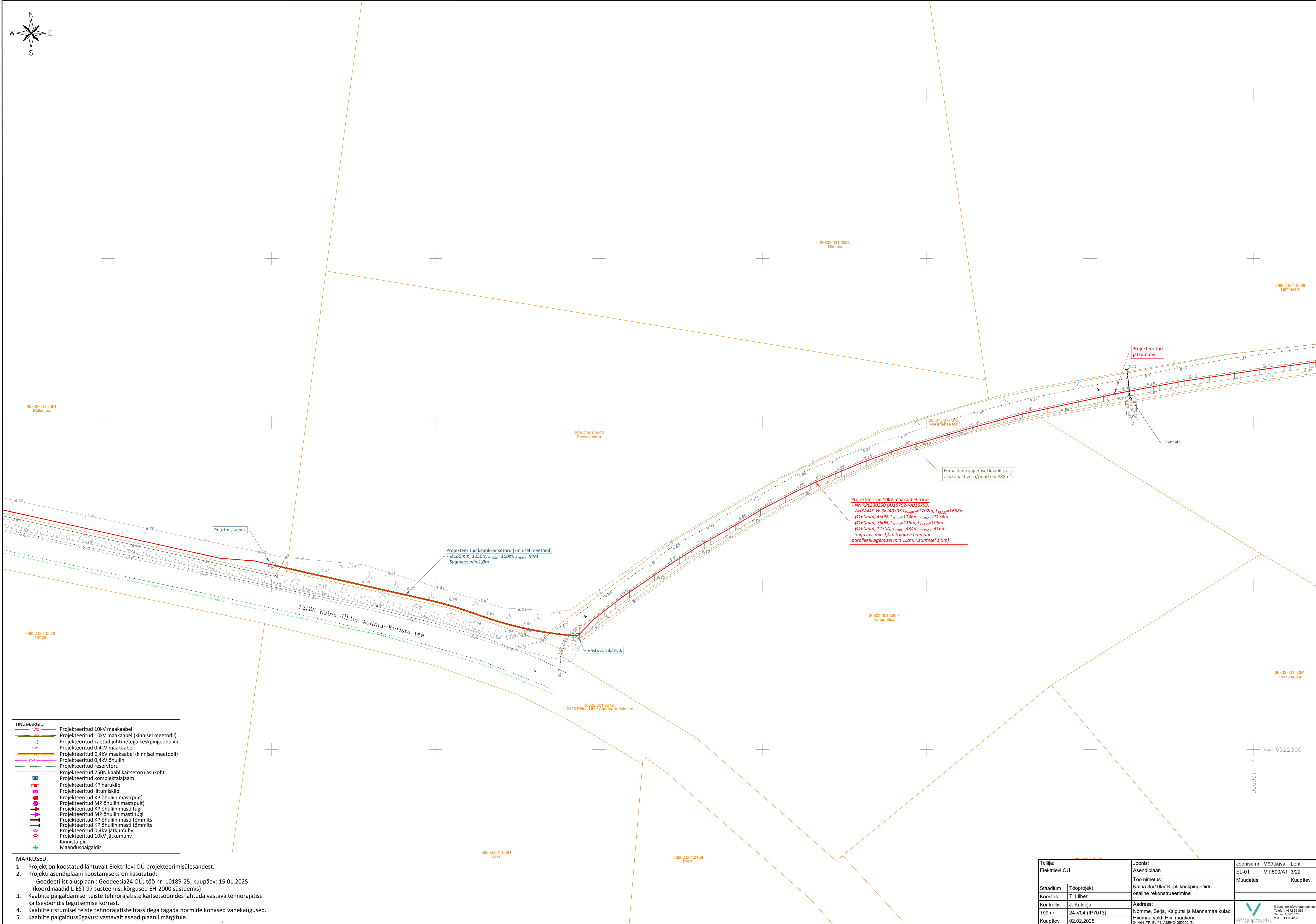
Tellija: Elektrilevi OÜ		Joonis: Asendiplaan		Joonise nr.	Mõõtka	Leht
		Töö nimetus:		EL-01	M1:500/A1	1/22
Stadium		Käina 35/10kV Kopli keskpingeidri osaline rekonstrueerimine		Muudatus	Kuupäev	
Koostas	T. Liiber					
Kontrollis	J. Kaidoja	Aadress:				
Töö nr.	24-V04 (IP7013)	Nõmme, Selja, Kaigutsi ja Männamäe külad				
Kuupäev	02.02.2025	Hiiumaa vald, Hiiu maakond				
		24-V04_TP_EL-01_ASEND_250202_TL				

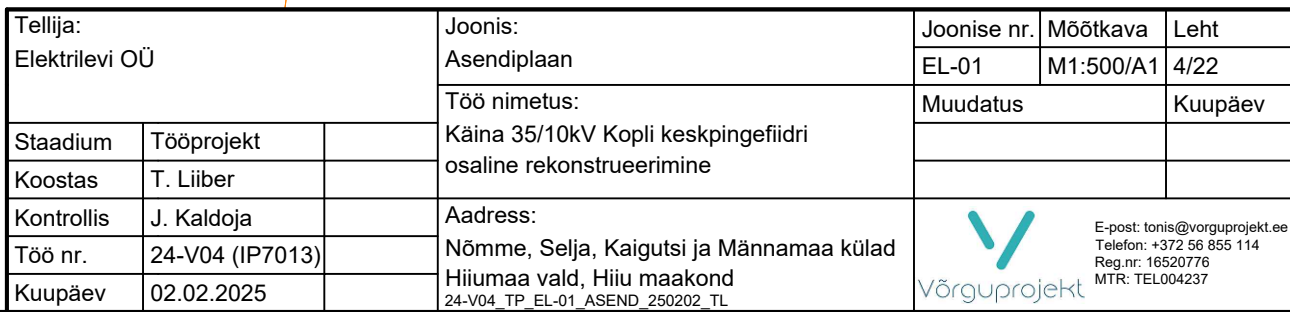


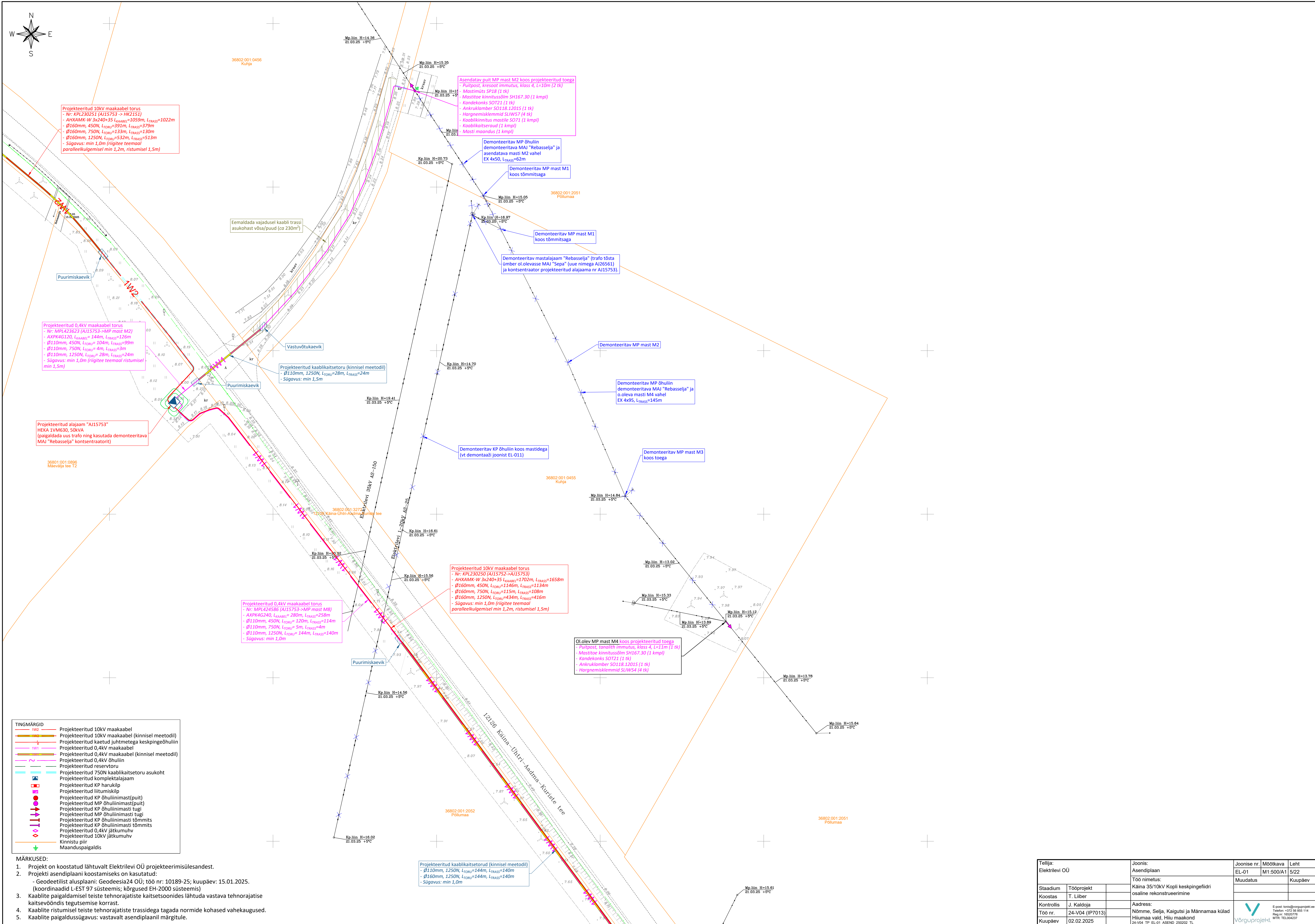
TINGMÄRGID	
1W2	Projekteeritud 10kV maakaabel
1W1	Projekteeritud 10kV maakaabel (kinnisel meetodil)
2	Projekteeritud kaetud juhtmetega keskpingeõhulin
3	Projekteeritud 0,4kV maakaabel
4	Projekteeritud 0,4kV maakaabel (kinnisel meetodil)
5	Projekteeritud 0,4kV õhulin
6	Projekteeritud reservtoru
7	Projekteeritud 750N kaablikaitsetoru asukoht
8	Projekteeritud komplektalajaam
9	Projekteeritud KP haruklip
10	Projekteeritud liitumisklip
11	Projekteeritud KP õhulinimast(puit)
12	Projekteeritud MP õhulinimast(puit)
13	Projekteeritud KP õhulinimasti tugi
14	Projekteeritud MP õhulinimasti tugi
15	Projekteeritud KP õhulinimasti tõmmits
16	Projekteeritud MP õhulinimasti tõmmits
17	Projekteeritud 0,4kV jätkumuhv
18	Projekteeritud 10kV jätkumuhv
19	Kinnistu piir
20	Maanduspaiagdis

- MÄRKUSED:
- Projekt on koostatud lähtuvalt Elektrilevi OÜ projekteerimisülesandest.
 - Projekti asendiplaani koostamiseks on kasutatud:
 - Geodeetilist alusplaani: Geodeesia24 OÜ; töö nr: 10189-25; kuupäev: 15.01.2025.
 - (koordinaadid L-EST 97 süsteemis; kõrgused EH-2000 süsteemis)
 - Kaablite paigaldamisel teiste tehnoarajatiste trassidega tagada vastava tehnoarajatise kaitsevõõndis tegutsemise korrast.
 - Kaablite ristumisel teiste tehnoarajatiste trassidega tagada normide kohased vahekaugused.
 - Kaablite paigaldussügavus: vastavalt asendiplaanil märgitule.

Tellija: Elektrilevi OÜ		Joonis: Asendiplaan	Joonise nr: EL-01	Mõõtkaava M1:500/A1	Leht 2/22
Stadium		Tööprojekt	Töö nimetus: Käina 35/10kV Kopli keskpingeidri osaline rekonstrueerimine		
Koostas		T. Liiber	Muudatus		
Kontrollis		J. Kaldaja	Kuupäev		
Töö nr.		24-V04 (IP7013)	Address: Nõmme, Selja, Kaigutsi ja Männamaa külad Hiiumaa vald, Hiiumaa maakond		
Kuupäev		02.02.2025	24-V04 TP-EL-01-ASEND 250202-TL		



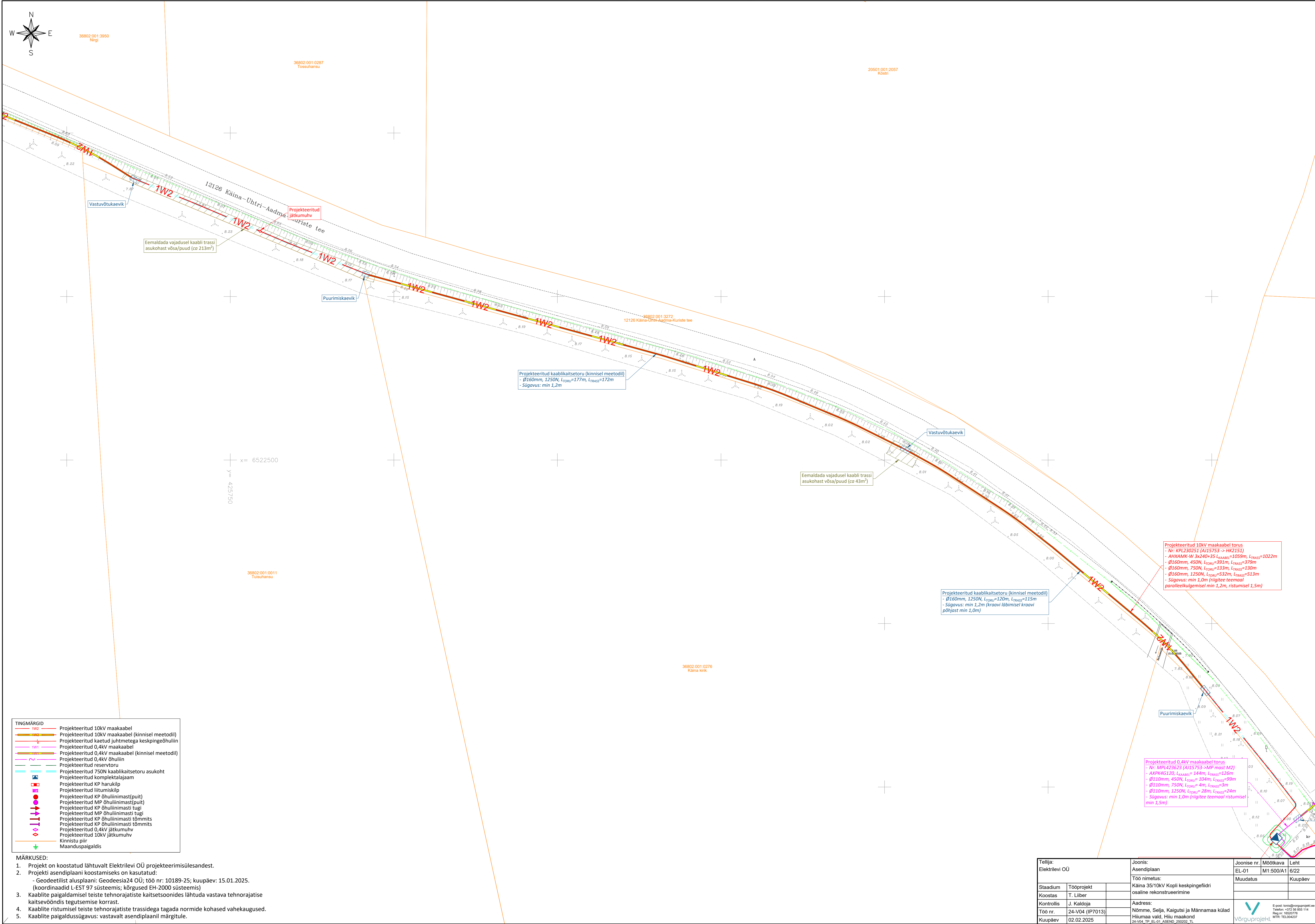


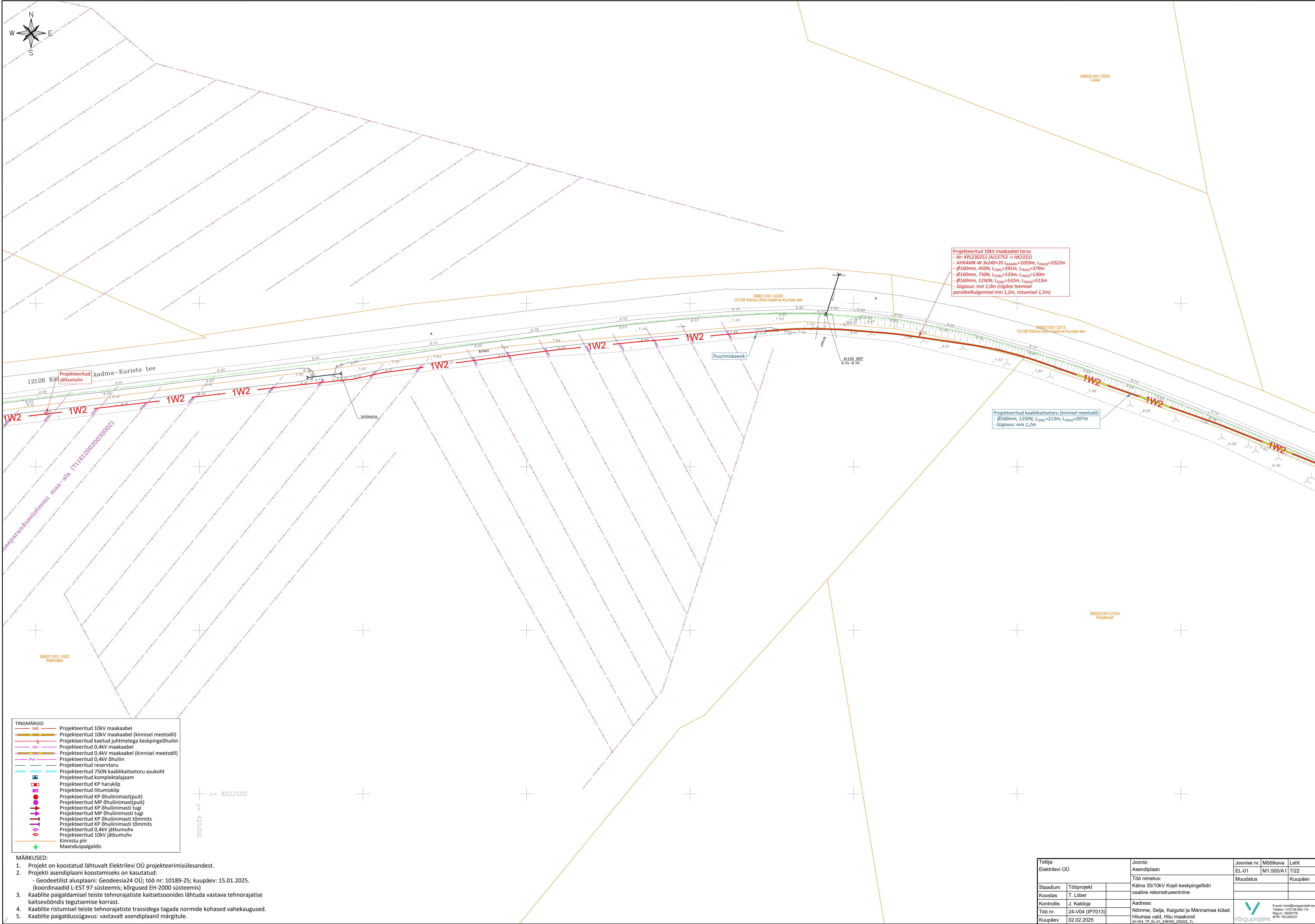


TINGMÄRGID	
	Projekteeritud 10kV maakaabel
	Projekteeritud 10kV maakaabel (kinnisel meetodil)
	Projekteeritud kaetud juhtmetega keskpingeõhuliin
	Projekteeritud 0,4kV maakaabel
	Projekteeritud 0,4kV maakaabel (kinnisel meetodil)
	Projekteeritud 0,4kV õhuliin
	Projekteeritud reservitoru
	Projekteeritud 750N kaablikaitsetoru asukoht
	Projekteeritud komplektalajaam
	Projekteeritud KP haruklip
	Projekteeritud liitumisklip
	Projekteeritud KP õhuliinimast(puit)
	Projekteeritud MP õhuliinimast(puit)
	Projekteeritud KP õhuliinimasti tugi
	Projekteeritud MP õhuliinimasti tugi
	Projekteeritud KP õhuliinimasti tõmmits
	Projekteeritud KP õhuliinimasti tõmmits
	Projekteeritud 0,4kV jätkumuhv
	Projekteeritud 10kV jätkumuhv
	Kinnistu piir
	Maanduspaigaldis

- MÄRKUSED:
- Projekt on koostatud lähtuvalt Elektrilevi OÜ projekteerimisülesandest.
 - Projekti asendiplaani koostamiseks on kasutatud:
 - Geodeetilist alusplaani: Geodeesia24 OÜ; töö nr: 10189-25; kuupäev: 15.01.2025.
 - (koordinaadid L-EST 97 süsteemis; kõrgused EH-2000 süsteemis)
 - Kaablite paigaldamisel teiste tehnoarajatiste kaitsetsoonides lähtuda vastava tehnoarajatise kaitsevööndis tegutsemise korrast.
 - Kaablite ristumisel teiste tehnoarajatiste trassidega tagada normide kohased vahekaugused.
 - Kaablite paigaldussügavus: vastavalt asendiplaanil märgitule.

Tellija: Elektrilevi OÜ		Joonis: Asendiplaan	Joonise nr: EL-01	Mõõtkaava M1:500/A1	Leht 5/22
Koostas T. Liiber		Töö nimetus: Käina 35/10kV Kopli keskpingeidri osaline rekonstrueerimine	Muudatus		
Kontrollis J. Kaldaja		Aadress: Nõmme, Selja, Kaigutsi ja Männamaa külad	Kuupäev		
Töö nr. 24-V04 (IP7013)		Hilumaa vald, Hiiu maakond			
Kuupäev 02.02.2025		24-V04 TP-EL-01-ASEND 250202-TL			

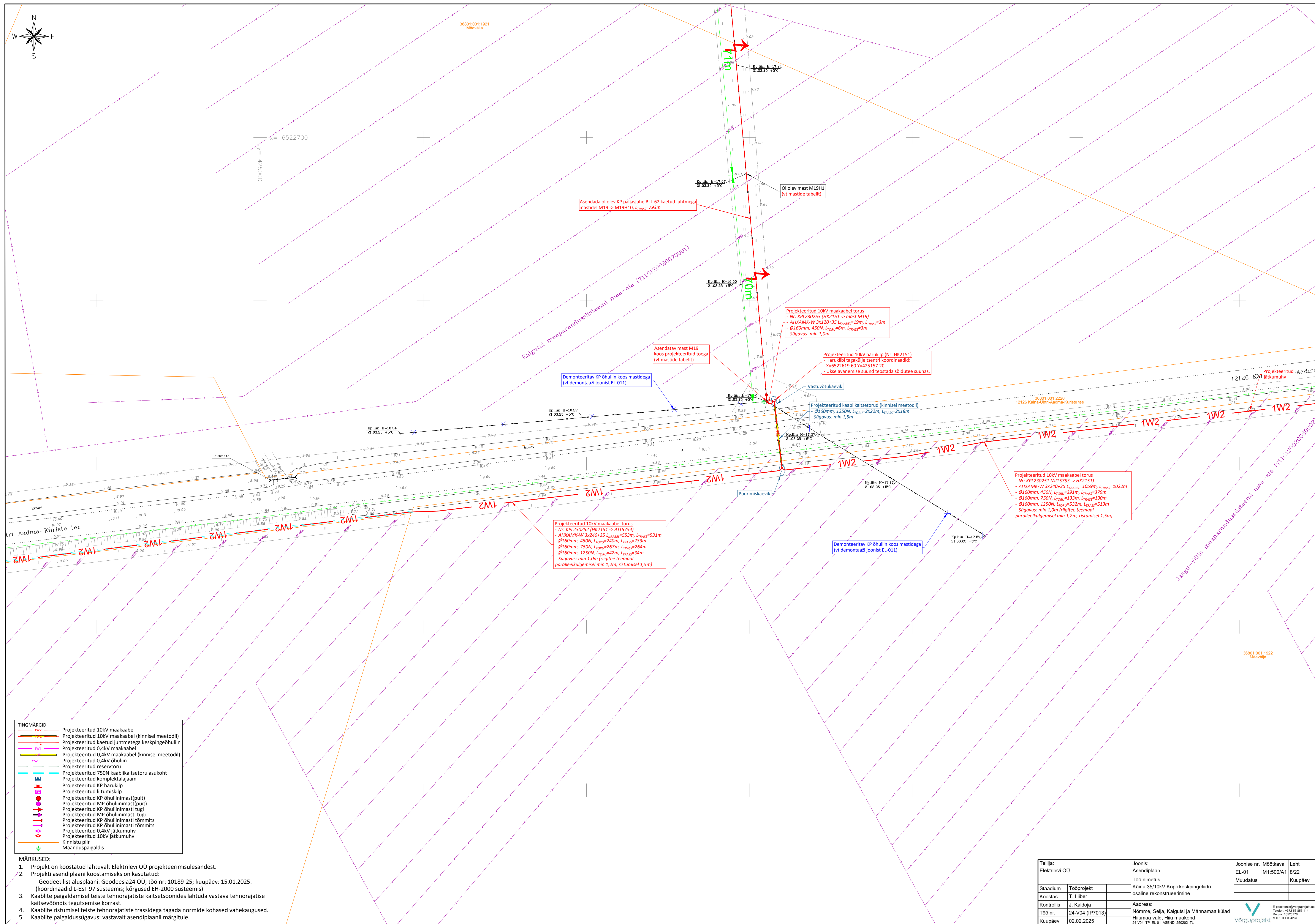


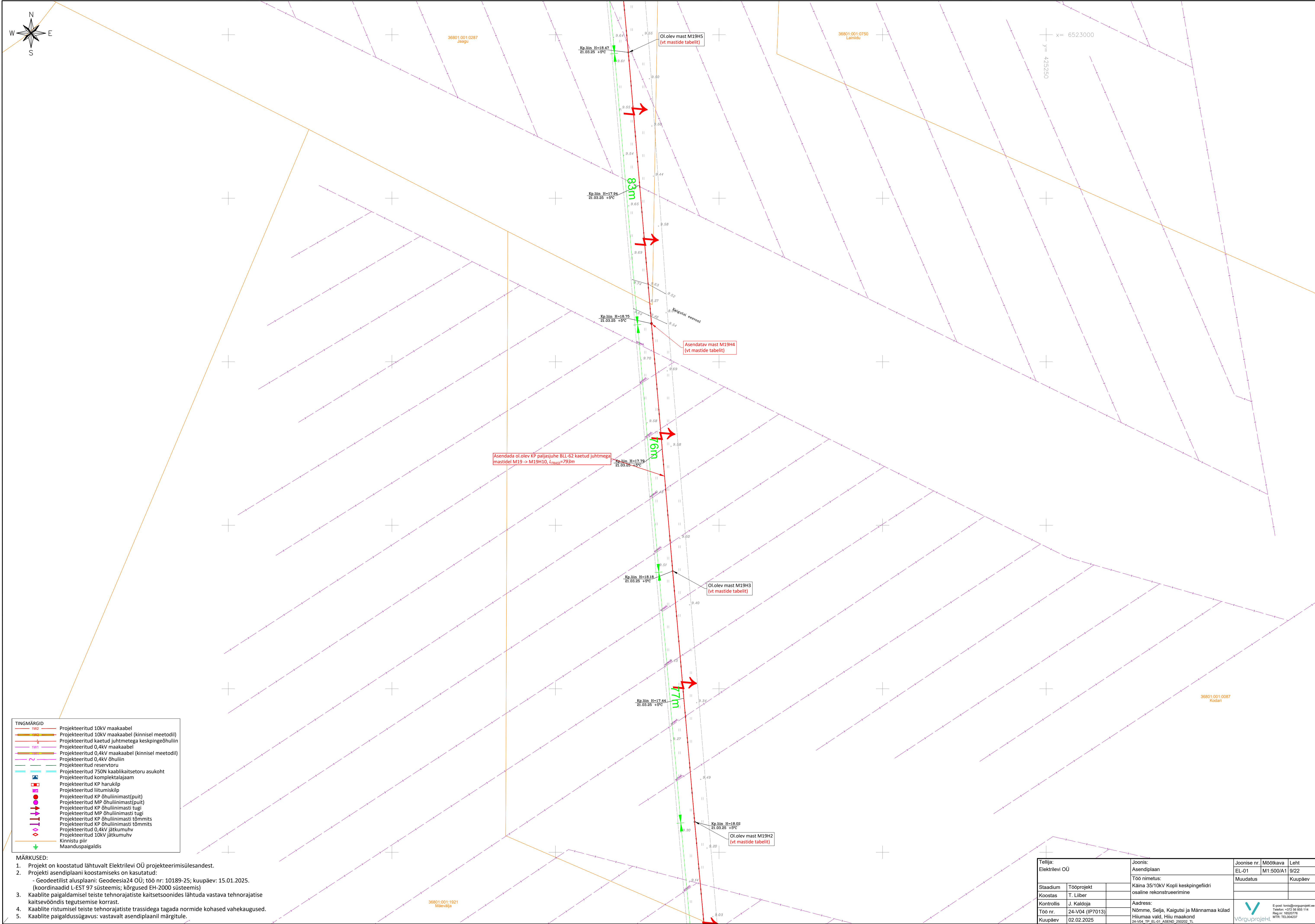


TINGMÄRGID	
1W2	Projekteeritud 10kV maakaabel
1W1	Projekteeritud 10kV maakaabel (kinnisel meetodil)
1W1	Projekteeritud kaetud juhtmetega keskpingeõhulin
1W1	Projekteeritud 0,4kV maakaabel
2	Projekteeritud 0,4kV maakaabel (kinnisel meetodil)
2	Projekteeritud 0,4kV õhulin
2	Projekteeritud reservtoru
2	Projekteeritud 750N kaablikaitsetoru asukoht
2	Projekteeritud komplektalajaam
2	Projekteeritud KP haruklip
2	Projekteeritud liitumisklip
2	Projekteeritud KP õhulinimast(puit)
2	Projekteeritud MP õhulinimast(puit)
2	Projekteeritud KP õhulinimasti tugi
2	Projekteeritud MP õhulinimasti tugi
2	Projekteeritud KP õhulinimasti tõmmits
2	Projekteeritud KP õhulinimasti tõmmits
2	Projekteeritud 0,4kV jätkumuuhv
2	Projekteeritud 10kV jätkumuuhv
2	Kinnistu piir
2	Maanduspäigaldis

- MÄRKUSED:
- Projekt on koostatud lähtuvalt Elektrilevi OÜ projekteerimisülesandest.
 - Projekti asendiplaani koostamiseks on kasutatud:
 - Geodeetilist alusplaani: Geodeesia24 OÜ; töö nr: 10189-25; kuupäev: 15.01.2025. (koordinaadid L-EST 97 süsteemis; kõrgused EH-2000 süsteemis)
 - Kaablite paigaldamisel teiste tehnoarajatiste kaitsetsoonides lähtuda vastava tehnoarajatise kaitsevööndis tegutsemise korrast.
 - Kaablite ristumisel teiste tehnoarajatiste trassidega tagada normide kohased vahekaugused.
 - Kaablite paigaldussügavus: vastavalt asendiplaanil märgitule.

Tellija: Elektrilevi OÜ		Joonise nr: Asendiplaan		Joonise nr.	Mootkava	Leht
		Töö nimetus:		EL-01	M1:500/A1	7/22
		Käina 35/10kV Kopli keskpingeidri osaline rekonstrueerimine		Muudatus	Kuupäev	
Stadium	Tööprojekt					
Koostas	T. Liiber					
Kontrollis	J. Kaldaja	Aadress:				
Töö nr.	24-V04 (IP7013)	Nõmme, Selja, Kaigutsi ja Männamaa külad				
Kuupäev	02.02.2025	Hiiumaa vald, Hiiu maakond				
		24-V04 TP-EL-01-ASEND 250202-TL				

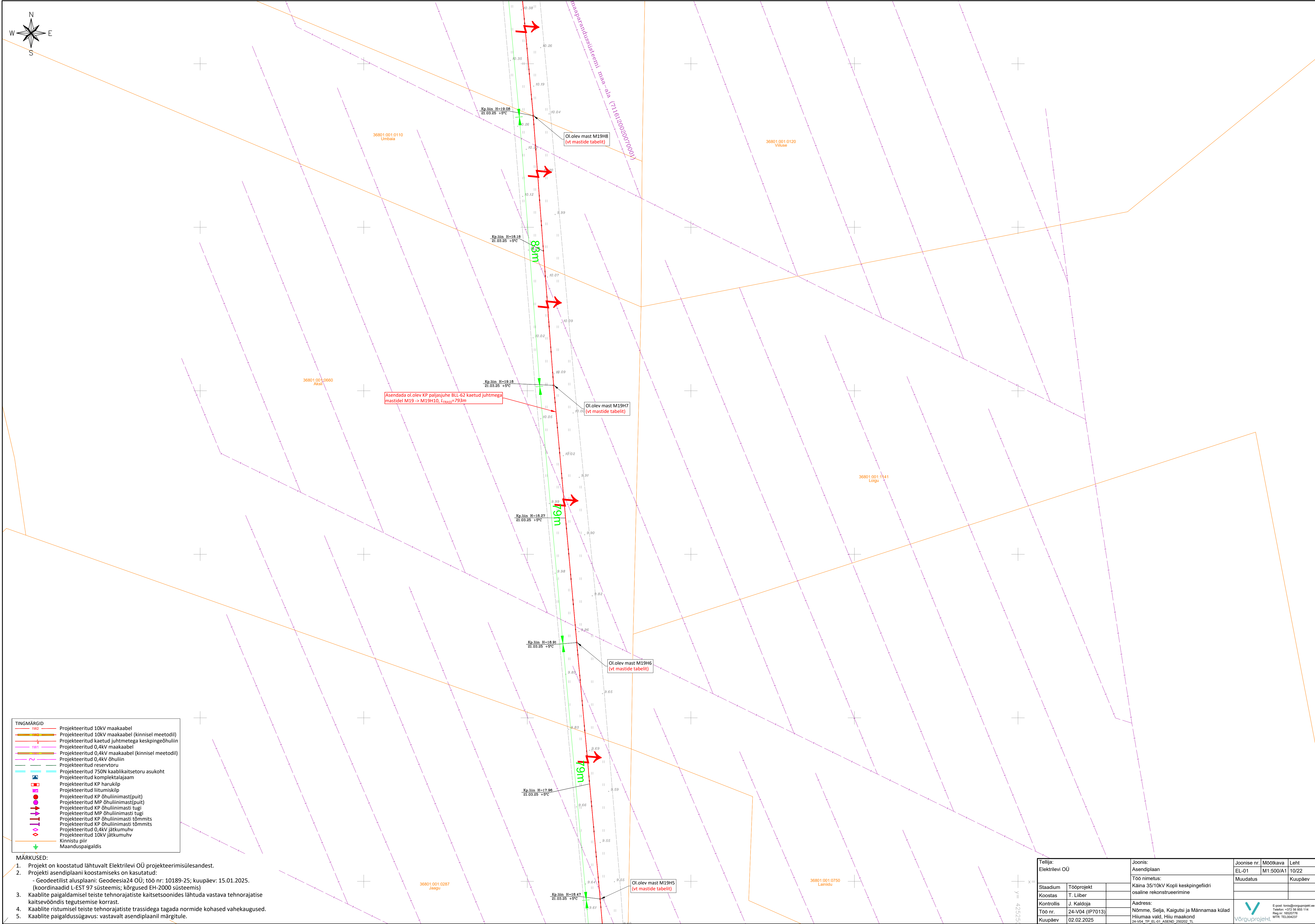




TINGMÄRGID	
	Projekteeritud 10kV maakaabel
	Projekteeritud 10kV maakaabel (kinnisel meetodil)
	Projekteeritud kaetud juhtmetega keskpingeõhuliin
	Projekteeritud 0,4kV maakaabel
	Projekteeritud 0,4kV maakaabel (kinnisel meetodil)
	Projekteeritud 0,4kV õhuliin
	Projekteeritud reservor
	Projekteeritud 750N kaablikaitsetoru asukoht
	Projekteeritud komplektalaam
	Projekteeritud KP haruklip
	Projekteeritud liitumisklip
	Projekteeritud KP õhuliinimast(puit)
	Projekteeritud MP õhuliinimast(puit)
	Projekteeritud KP õhuliinimasti tugi
	Projekteeritud MP õhuliinimasti tugi
	Projekteeritud KP õhuliinimasti tõmmits
	Projekteeritud KP õhuliinimasti tõmmits
	Projekteeritud 0,4kV jätkumuhv
	Projekteeritud 10kV jätkumuhv
	Kinnistu piir
	Maanduspaigaldis

- MÄRKUSED:
- Projekt on koostatud lähtuvalt Elektrilevi OÜ projekteerimisülesandest.
 - Projekti asendiplaani koostamiseks on kasutatud:
 - Geodeetilist alusplaani: Geodeesia24 OÜ; töö nr: 10189-25; kuupäev: 15.01.2025.
 - (koordinaadid L-EST 97 süsteemis; kõrgused EH-2000 süsteemis)
 - Kaablite paigaldamisel teiste tehnoarajatiste kaitsetsoonides lähtuda vastava tehnoarajatise kaitsevööndis tegutsemise korrast.
 - Kaablite ristumisel teiste tehnoarajatiste trassidega tagada normide kohased vahekaugused.
 - Kaablite paigaldussügavus: vastavalt asendiplaanil märgitule.

Tellija:		Joonis:		Joonise nr.	Mõõtka	Leht
Elektrilevi OÜ		Asendiplaan		EL-01	M1:500/A1	9/22
		Töö nimetus:		Muudatus		
Stadium		Tööprojekt		Käina 35/10kV Kopli keskpingeilidri osaline rekonstrueerimine		
Koostas		T. Liiber		Kuupäev		
Kontrollis		J. Kaldaja				
Töö nr.		24-V04 (IP7013)		Aadress:		
Kuupäev		02.02.2025		Nõmme, Selja, Kaigutsi ja Männamaa külad Hiiumaa vald, Hiiumaa maakond 24-V04 TP-EL-01 ASEND 250202 TL		



TINGMÄRGID	
	Projekteeritud 10kV maakaabel
	Projekteeritud 10kV maakaabel (kinnisel meetodil)
	Projekteeritud kaetud juhtmega keskpingeõhuliin
	Projekteeritud 0,4kV maakaabel
	Projekteeritud 0,4kV maakaabel (kinnisel meetodil)
	Projekteeritud 0,4kV õhuliin
	Projekteeritud reservor
	Projekteeritud 750N kaablikaitsetoru asukoht
	Projekteeritud komplektalajaam
	Projekteeritud KP haruklip
	Projekteeritud liitumisklip
	Projekteeritud KP õhulinimast(puit)
	Projekteeritud MP õhulinimast(puit)
	Projekteeritud KP õhulinimasti tugi
	Projekteeritud MP õhulinimasti tugi
	Projekteeritud KP õhulinimasti tõmmits
	Projekteeritud KP õhulinimasti tõmmits
	Projekteeritud 0,4kV jätkumuhv
	Projekteeritud 10kV jätkumuhv
	Kinnistu piir
	Maanduspaigaldis


- MÄRKUSED:
1. Projekt on koostatud lähtuvalt Elektrilevi OÜ projekteerimisülesandest.
 2. Projekti asendiplaani koostamiseks on kasutatud:
 - Geodeetilist alusplaani: Geodeesia24 OÜ; töö nr: 10189-25; kuupäev: 15.01.2025.
 - (koordinaadid L-EST 97 süsteemis; kõrgused EH-2000 süsteemis)
 3. Kaablite paigaldamisel teiste tehnorajatiste kaitsetsoonides lähtuda vastava tehnorajatise kaitsevööndis tegutsemise korrast.
 4. Kaablite ristumisel teiste tehnorajatiste trassidega tagada normide kohased vahekaugused.
 5. Kaablite paigaldussügavus: vastavalt asendiplaanil märgitule.

Tellija: Elektrilevi OÜ		Joonis: Asendiplaan		Joonise nr.	Möötkava	Leht
		Töö nimetus:		EL-01	M1:500/A1	10/22
Stadium		Käina 35/10kV Kopli keskpingeidri osaline rekonstrueerimine		Muudatus		Kuupäev
Koostas	T. Liiber					
Kontrollis	J. Kaldaja	Aadress:				
Töö nr.	24-V04 (IP7013)	Nõmme, Selja, Kaigutsi ja Männamaa külad				
Kuupäev	02.02.2025	Hiiumaa vald, Hiiu maakond				
		24-V04_TP_EL-01_ASEND_250202_TL				

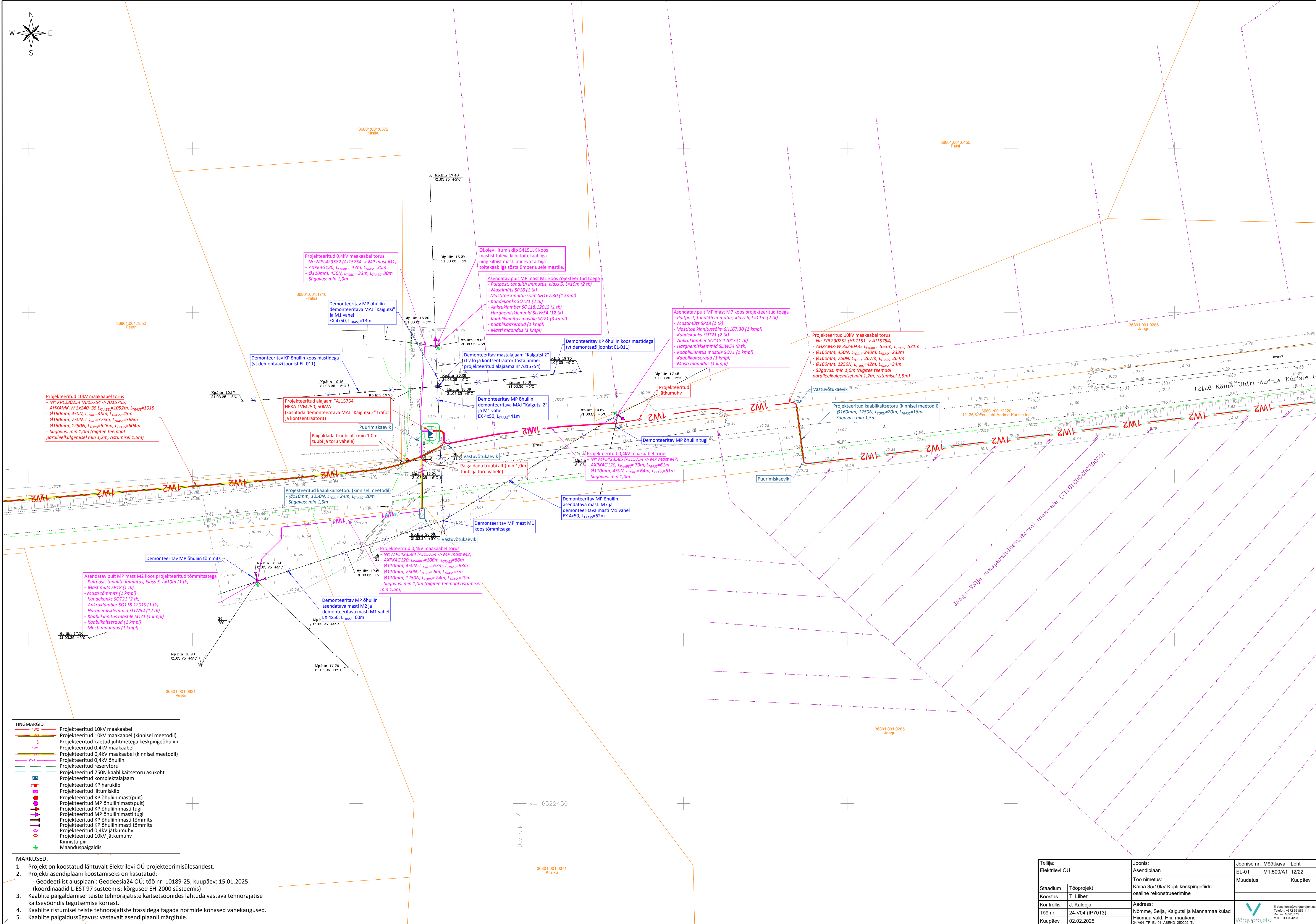
E-post: toon@võrguprojekt.ee
Telefon: +372 56 855 114
Reg nr: 16320776
MTR: TL 00437



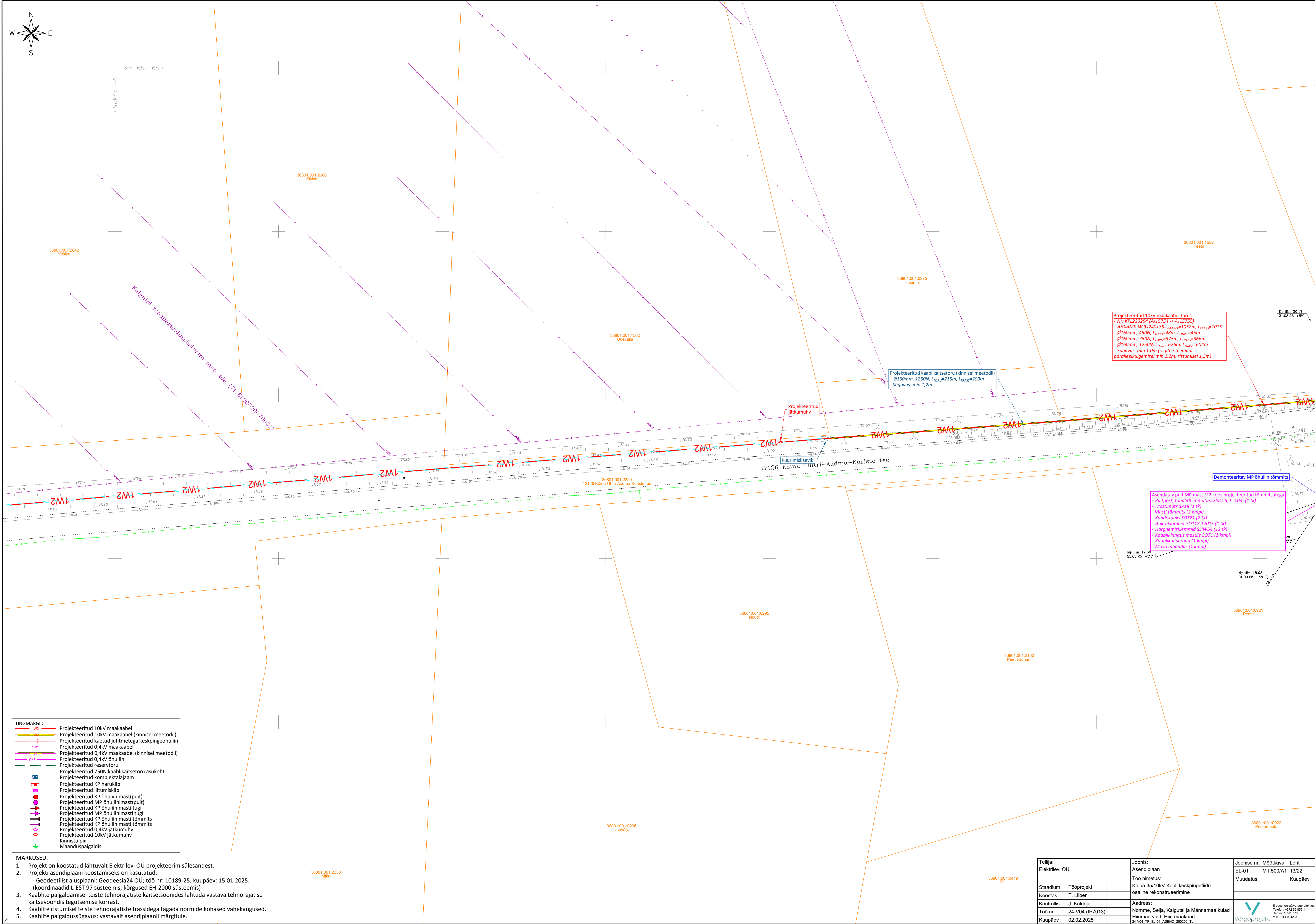
Tellijä: Elektrilevi OÜ		Joonis: Asendiplaan	Joonise nr: EL-01	Mõõtkaava M1:500/A1	Leht 11/22
Staadium		Tööprojekt	Töö nimetus:		
Koostas	T. Liiber	Kaina 35/10KV Kopli keskpingeidri osaline rekonstrueerimine			
Kontrollis	J. Kaldoja	Aadress:			
Töö nr.	02-04-04 (IP7013)	Nõmme, Selja, Kaigutsi ja Männamäa külad			
Kuupäev	22.02.2025	Hiiumaa vald, Hiiuma maakond Kaidla 17, EL-01, AS/ED/02002 TL			

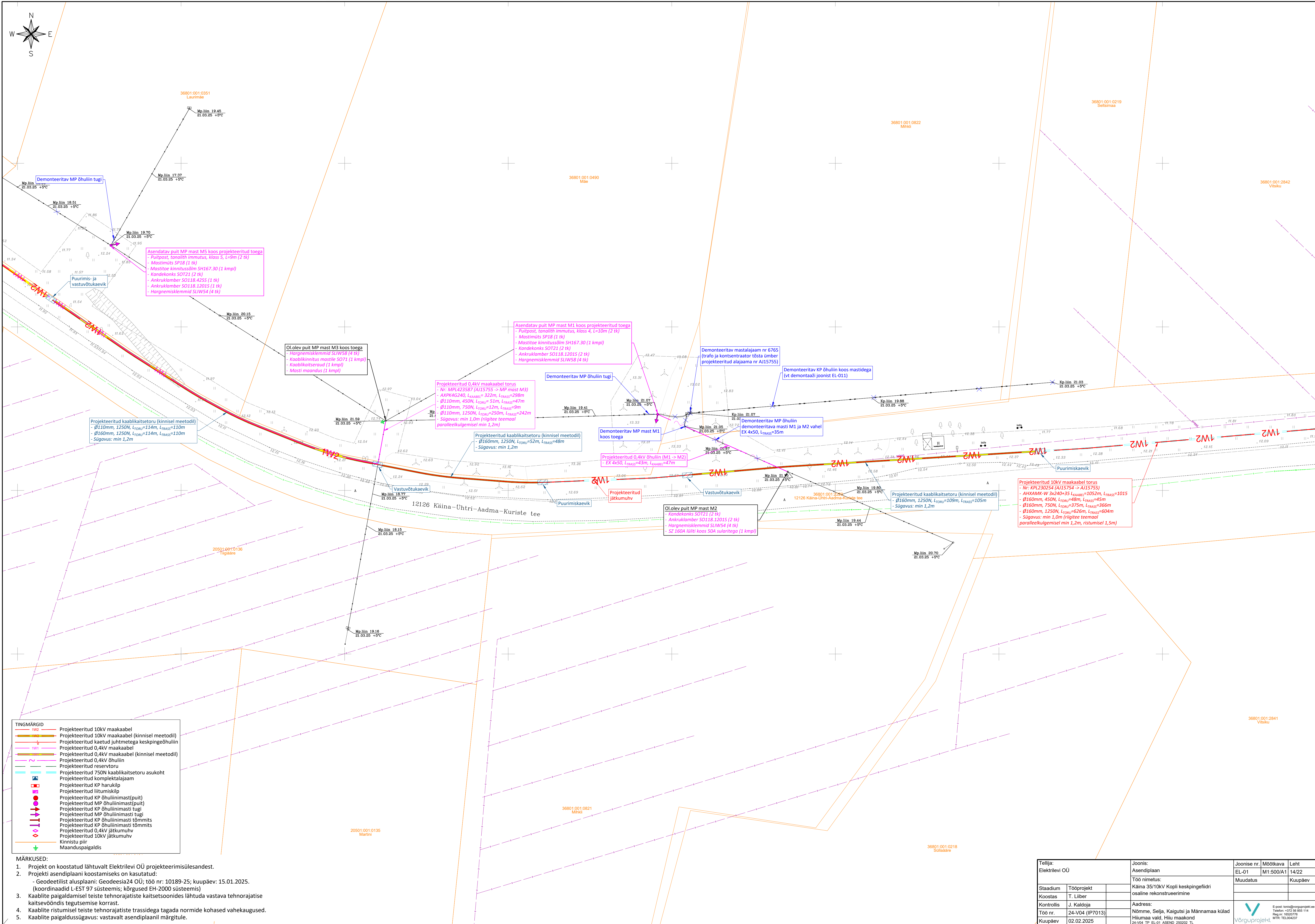


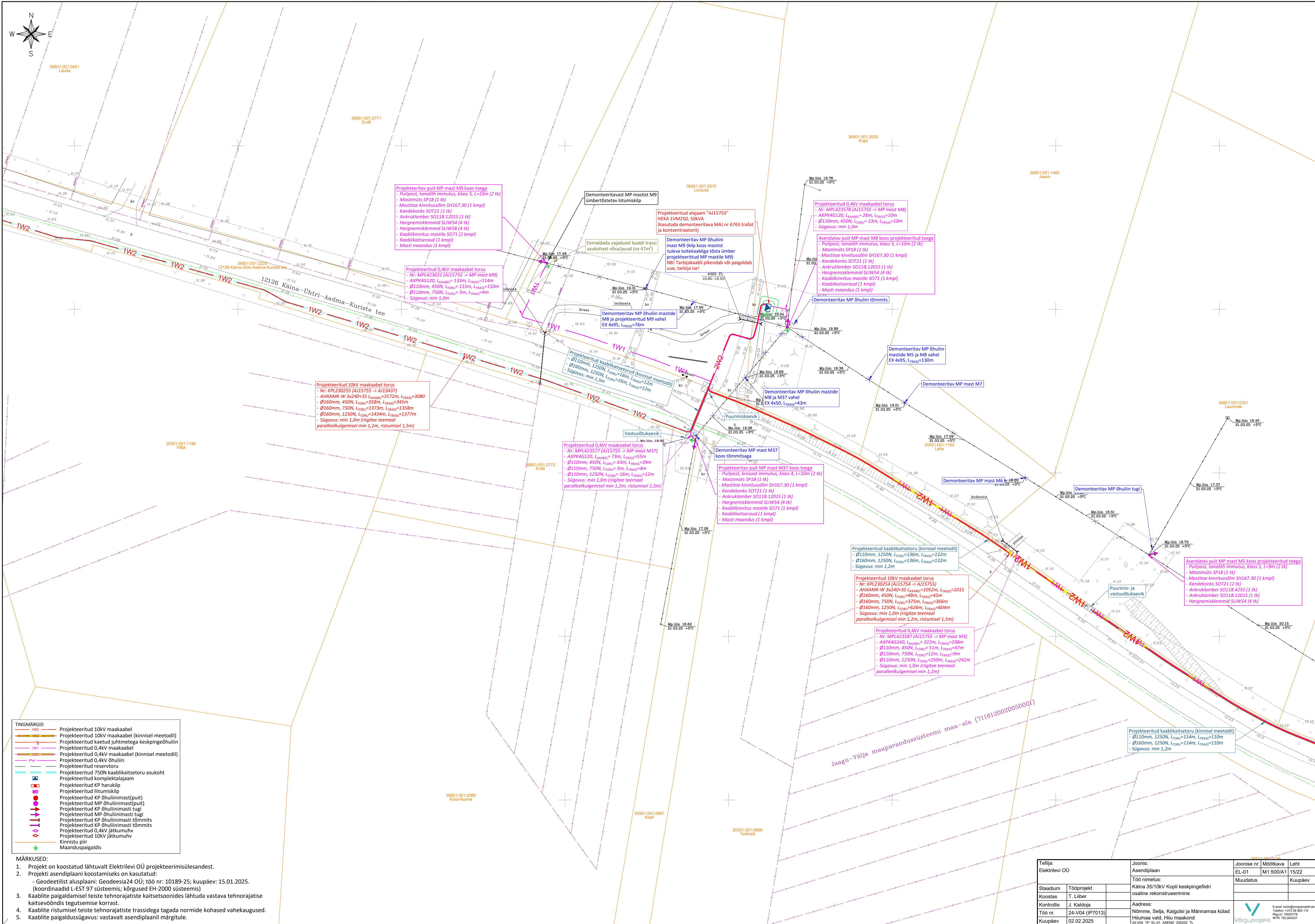
E-post: toord@vorguprojekt.ee
 Telefon: +372 5855 114
 Faks: +372 5855 114
 MTK: TEL04237



Tellija: Elektrilevi OÜ		Joonis: Asendiplaan		Joonise nr.	Mõõtkava	Leht
		Töö nimetus: Käina 35/10kV Kopli keskpingeidri osaline rekonstrueerimine		EL-01	M1:500/A1	12/22
Stadium		Koostas		Muudatus		
Kontrollis		Aadress:		Koopäev		
Töö nr.		Nõmme, Selja, Kaigutsi ja Männamäe külad				
Kuupäev		24.V04 (IP7013)				
		24.V04 TP, EL-01, ASEND, 250202, TL				



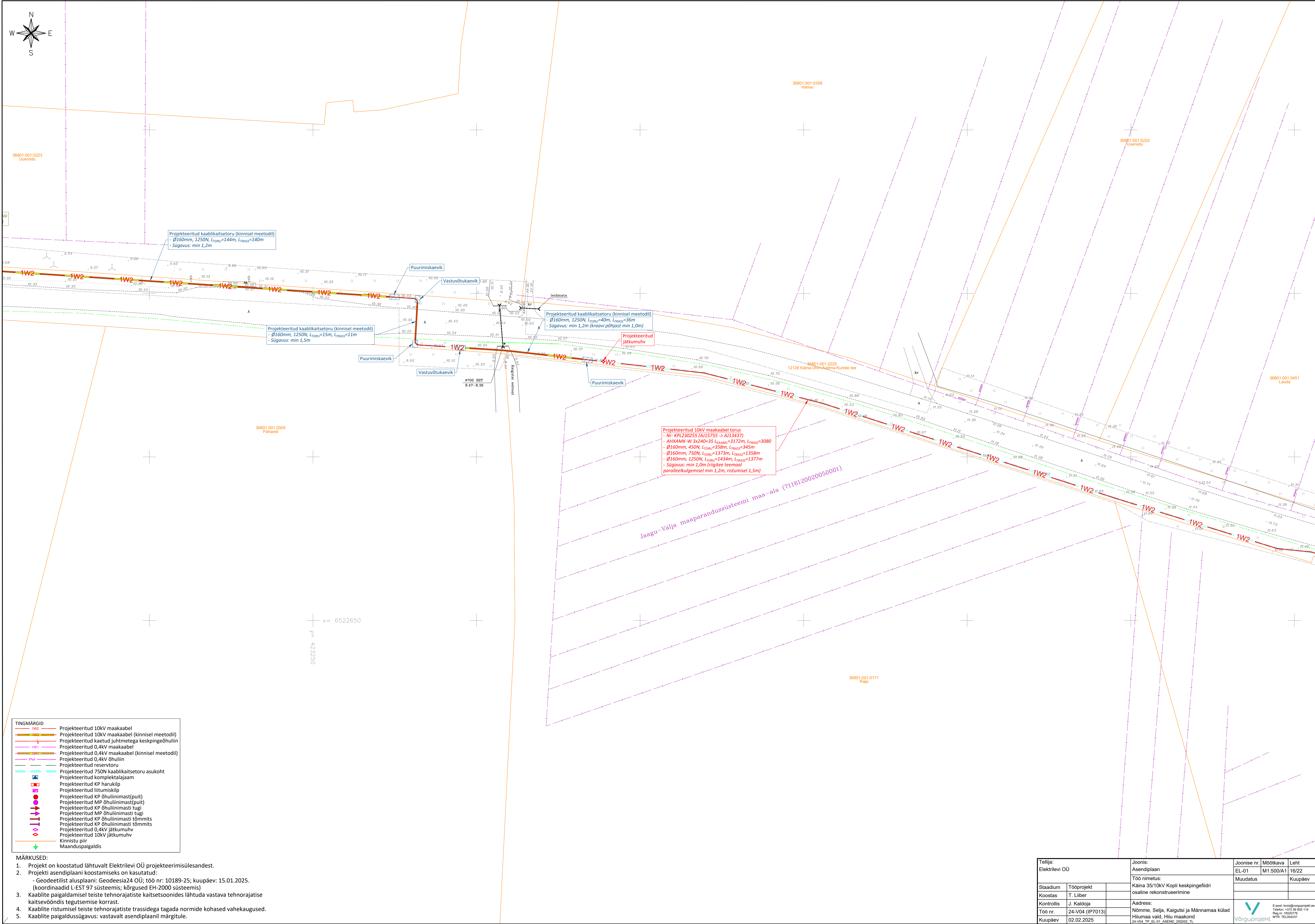


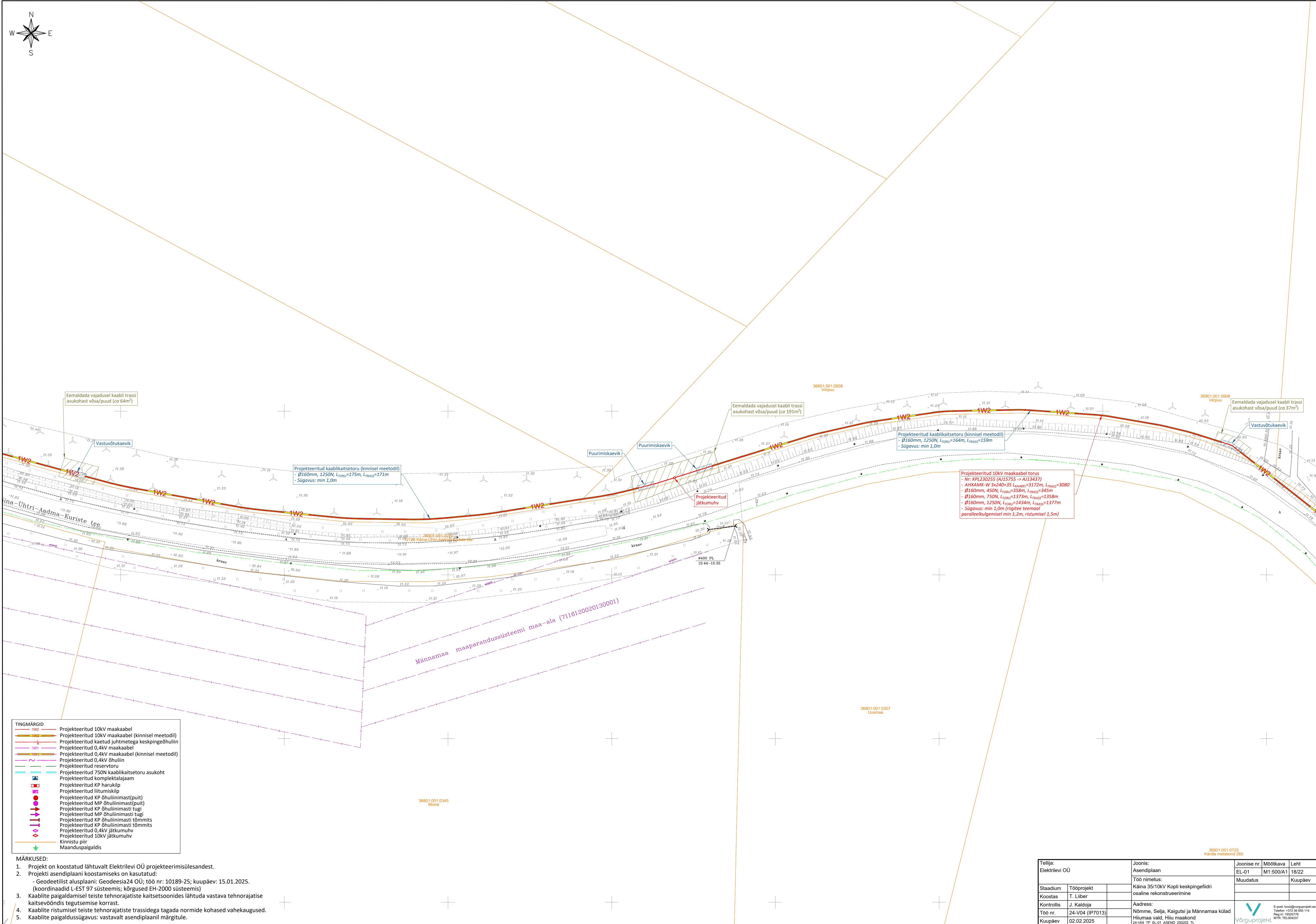


TINGMÄRGID	
	Projekteeritud 10kV kaakaabel
	Projekteeritud 10kV kaakaabel (kinnisel meetodil)
	Projekteeritud kaetud juhtmetega keskpingeõhuliin
	Projekteeritud 0,4kV kaakaabel
	Projekteeritud 0,4kV kaakaabel (kinnisel meetodil)
	Projekteeritud 0,4kV õhuliin
	Projekteeritud reservitor
	Projekteeritud 750N kaabikaitsetoru asukoht
	Projekteeritud komplektalajaam
	Projekteeritud KP harukilp
	Projekteeritud liitumiskilp
	Projekteeritud KP õhulinimast(put)
	Projekteeritud MP õhulinimast(put)
	Projekteeritud KP õhulinimasti tugi
	Projekteeritud MP õhulinimasti tugi
	Projekteeritud KP õhulinimasti tõmmits
	Projekteeritud KP õhulinimasti tõmmits
	Projekteeritud 0,4kV jätkumuhv
	Projekteeritud 10kV jätkumuhv
	Kinnistu piir
	Maanduspäigaldis

- MÄRKUSED:
- Projekt on koostatud lähtuvalt Elektrilevi OÜ projekteerimisülesandest.
 - Projekti asendiplaani koostamiseks on kasutatud:
 - Geodeetilist alusplaani: Geodeesia24 OÜ; töö nr: 10189-25; kuupäev: 15.01.2025. (koordinaadid L-EST 97 süsteemis; kõrgused EH-2000 süsteemis)
 - Kaablite paigaldamisel teiste tehnoarajatiste kaitsetsoonides lähtuda vastava tehnoarajatise kaitsevööndis tegutsemise korrast.
 - Kaablite ristumisel teiste tehnoarajatiste trassidega tagada normide kohased vahekaugused.
 - Kaablite paigaldussügavus: vastavalt asendiplaanil märgitule.

Tellija: Elektrilevi OÜ		Joonis: Asendiplaan	Joonise nr: EL-01	Mõõtkaava: M1:500/A1	Leht: 15/22
Stadium: Koostas: T. Liiber		Töö nimetus: Käina 35/10kV Kopli keskpingeidri osaline rekonstrueerimine		Muudatus: Kuupäev:	
Kontrollis: J. Kaidoja		Aadress: Nõmme, Selja, Kalgutsi ja Männamaa külad			
Töö nr: 24-V04 (IP7013)		Hilumaa vald, Hiiu maakond			
Kuupäev: 02.02.2025		24-V04 TP, EL-01, ASEND, 250202, TL			



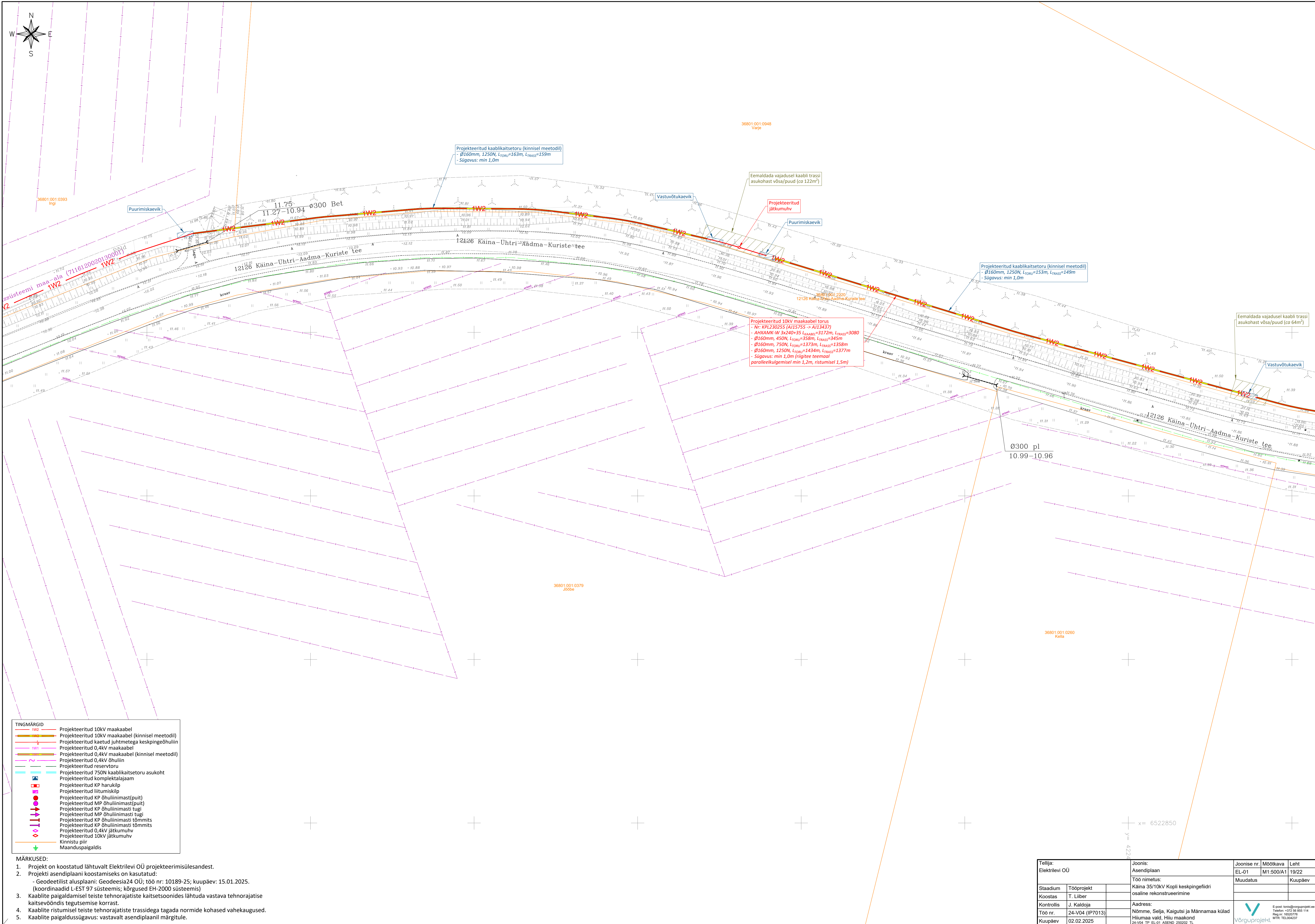


TINGMÄRGID	
1W2	Projekteeritud 10kV maakaabel
+	Projekteeritud 10kV maakaabel (kinnisel meetodil)
+	Projekteeritud kaetud juhtmetega keskpingeõhulin
1W1	Projekteeritud 0,4kV maakaabel
+	Projekteeritud 0,4kV maakaabel (kinnisel meetodil)
2	Projekteeritud 0,4kV õhulin
—	Projekteeritud reservtoru
+	Projekteeritud 750N kaablikaitsetoru asukoht
+	Projekteeritud komplektalaam
+	Projekteeritud KP haruklip
+	Projekteeritud liitumisklip
+	Projekteeritud KP õhulinimast(puit)
+	Projekteeritud MP õhulinimast(puit)
+	Projekteeritud KP õhulinimasti tugi
+	Projekteeritud MP õhulinimasti tugi
+	Projekteeritud KP õhulinimasti tõmmits
+	Projekteeritud KP õhulinimasti tõmmits
+	Projekteeritud 0,4kV jätkumuhv
+	Projekteeritud 10kV jätkumuhv
+	Kinnistu piir
+	Maanduspaigaldis

- MÄRKUSED:
- Projekt on koostatud lähtuvalt Elektrilevi OÜ projekteerimisülesandest.
 - Projekti asendiplaani koostamiseks on kasutatud:
 - Geodeetilist alusplaani: Geodeesia24 OÜ; töö nr: 10189-25; kuupäev: 15.01.2025. (koordinaadid L-EST 97 süsteemis; kõrgused EH-2000 süsteemis)
 - Kaablite paigaldamisel teiste tehnoarajatiste kaitsetsoonides lähtuda vastava tehnoarajatise kaitsevööndis tegutsemise korrast.
 - Kaablite ristumisel teiste tehnoarajatiste trassidega tagada normide kohased vahekaugused.
 - Kaablite paigaldussügavus: vastavalt asendiplaanil märgitule.

Tellija: Elektrilevi OÜ		Joonis: Asendiplaan	Joonise nr: EL-01	Mõõtkaava M1:500/A1	Leht 18/22
Stadium		Tööprojekt	Käina 35/10kV Kopli keskpingeidri osaline rekonstrueerimine		
Koostas		T. Liiber	Muudatus		
Kontrollis		J. Kaldaja	Kuupäev		
Töö nr.		24-V04 (IP7013)	Aadress: Nõmme, Selja, Kaigutsi ja Männamäe külad Hiiumaa vald, Hiiuma maakond		
Kuupäev		02.02.2025	24-V04 TP-EL-01 ASEND 250202-TL		



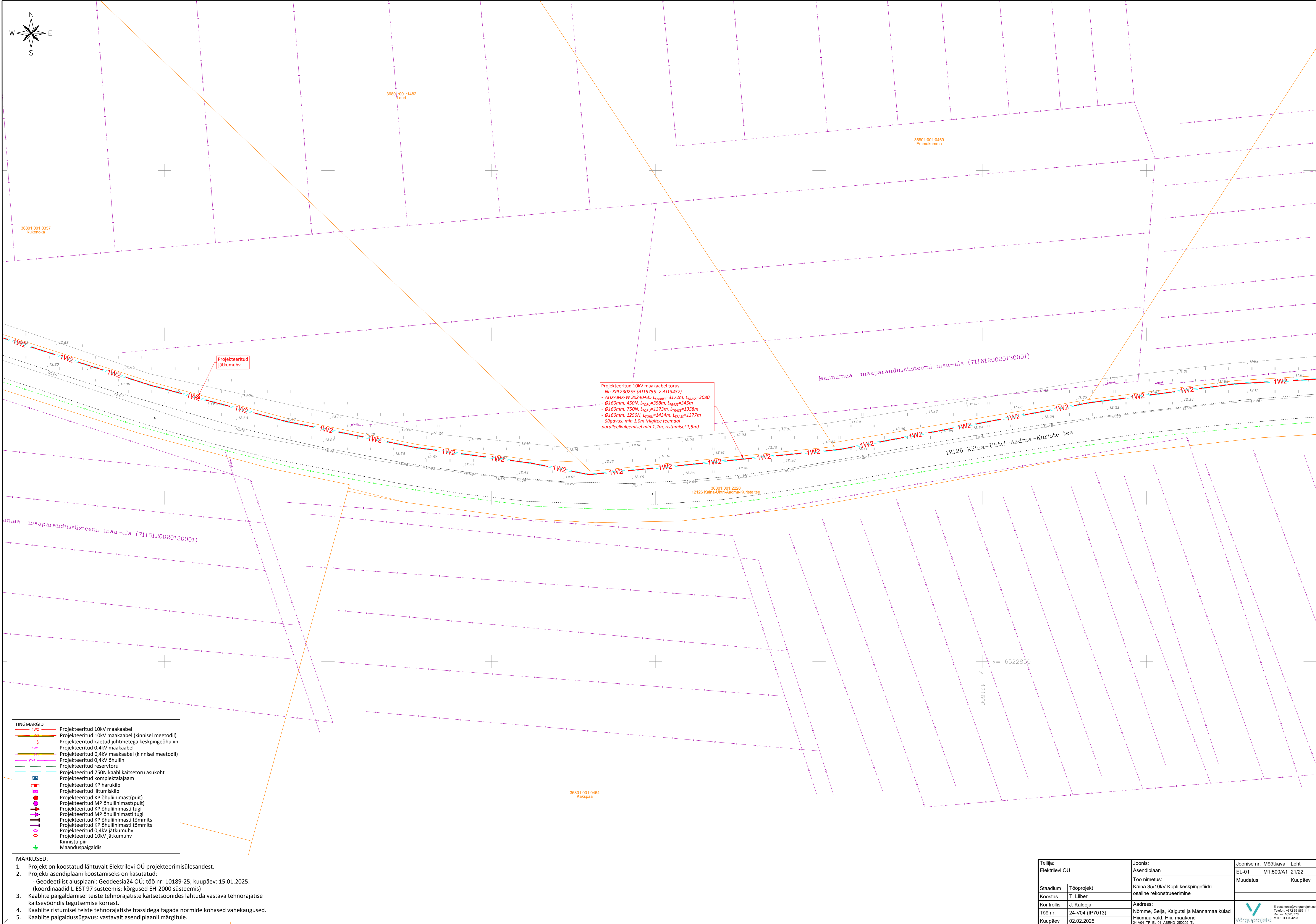


TINGMÄRGID	
	Projekteeritud 10kV maakaabel
	Projekteeritud 10kV maakaabel (kinnisel meetodil)
	Projekteeritud kaetud juhtmetega keskpingeühulini
	Projekteeritud 0,4kV maakaabel
	Projekteeritud 0,4kV maakaabel (kinnisel meetodil)
	Projekteeritud 0,4kV õhuliin
	Projekteeritud reservitoru
	Projekteeritud 750N kaabikaitsetoru asukoht
	Projekteeritud komplektalaajam
	Projekteeritud KP harukilp
	Projekteeritud liitumiskilp
	Projekteeritud KP õhulinimast(puit)
	Projekteeritud MP õhulinimast(puit)
	Projekteeritud KP õhulinimasti tugi
	Projekteeritud MP õhulinimasti tugi
	Projekteeritud KP õhulinimasti tõmmits
	Projekteeritud KP õhulinimasti tõmmits
	Projekteeritud 0,4kV jätkumuhv
	Projekteeritud 10kV jätkumuhv
	Kinnistu piir
	Maanduspaigaldis


- MÄRKUSED:
- Projekt on koostatud lähtuvalt Elektrilevi OÜ projekteerimisülesandest.
 - Projekti asendiplaani koostamiseks on kasutatud:
 - Geodeetilist alusplaani: Geodeesia24 OÜ; töö nr: 10189-25; kuupäev: 15.01.2025.
 - (koordinaadid L-EST 97 süsteemis; kõrgused EH-2000 süsteemis)
 - Kaablite paigaldamisel teiste tehnoarajatiste kaitsetsoonides lähtuda vastava tehnoarajatise kaitsevööndis tegutsemise korrast.
 - Kaablite ristumisel teiste tehnoarajatiste trassidega tagada normide kohased vahekaugused.
 - Kaablite paigaldussügavus: vastavalt asendiplaanil märgitule.

Tellija: Elektrilevi OÜ		Joonise nr. Mõõtkaava Leht EL-01 M1:500/A1 19/22	
Stadium		Töö nimetus: Kaina 35/10kV Kopli keskpingeidri osaline rekonstrueerimine	
Koostas T. Liiber		Muudatus	
Kontrollis J. Kaldaja		Kuupäev	
Töö nr. 24-V04 (IP7013)		Address: Nõmme, Selja, Kaigutsi ja Männamäe külad Hiiumaa vald, Hiiuma maakond 24-V04 TP EL-01 ASEND 250202 TL	
Kuupäev 02.02.2025		E-post: toim@võrguprojekt.ee Telefon: +372 56 805 114 Reg nr: 16520776 MTR: TL 00437	

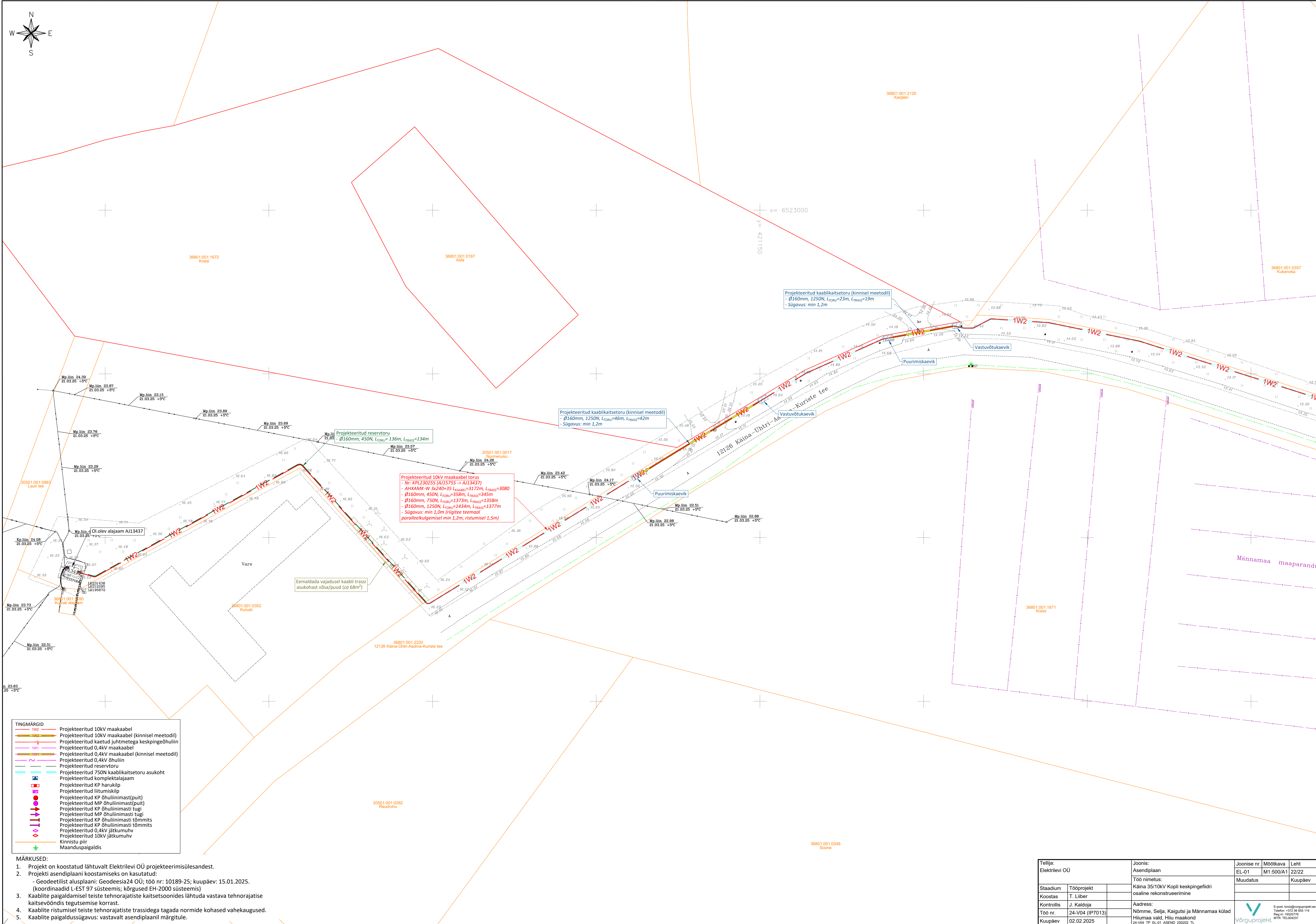




Tellija: Elektrilevi OÜ		Joonise nr: Asendiplaan		Joonise nr:	Mõõtkava	Leht
				EL-01	M1:500/A1	21/22
		Töö nimetus:		Muudatus		Kuupäev
Stadium		Tööprojekt	Käina 35/10kV Kopli keskpingeidri osaline rekonstrueerimine			
Koostas		T. Liiber				
Kontrollis		J. Kaldja	Aadress:			
Töö nr:		24-V04 (IP7013)	Nõmme, Selja, Kalgutsi ja Männamaa külad			
Kuupäev		02.02.2025	Hiumaa vald, Hiiu maakond			
			24-V04 TP, EL-01, ASEND, 250202, TL			




E-post: toimik@võrguprojekt.ee
Telefon: +372 66 805 114
Reg nr: 16320776
MTR: TL 00437



TINGMÄRGID	
	Projekteeritud 10kV maakaabel
	Projekteeritud 10kV maakaabel (kinnisel meetodil)
	Projekteeritud kaetud juhtmetega keskpingeõhuliin
	Projekteeritud 0,4kV maakaabel
	Projekteeritud 0,4kV maakaabel (kinnisel meetodil)
	Projekteeritud 0,4kV õhuliin
	Projekteeritud reservor
	Projekteeritud 750N kaabikaitsetoru asukoht
	Projekteeritud komplektalaajam
	Projekteeritud KP harukilp
	Projekteeritud liitumiskilp
	Projekteeritud KP õhuliinimast(puit)
	Projekteeritud MP õhuliinimast(puit)
	Projekteeritud KP õhuliinimasti tugi
	Projekteeritud MP õhuliinimasti tugi
	Projekteeritud KP õhuliinimasti tõmmits
	Projekteeritud KP õhuliinimasti tõmmits
	Projekteeritud 0,4kV jätkumuhv
	Projekteeritud 10kV jätkumuhv
	Kinnistu piir
	Maanduspaigaldis

- MÄRKUSED:
- Projekt on koostatud lähtuvalt Elektrilevi OÜ projekteerimisülesandest.
 - Projekti asendiplaani koostamiseks on kasutatud:
 - Geodeetilist alusplaani: Geodeesia24 OÜ; töö nr: 10189-25; kuupäev: 15.01.2025. (koordinaadid L-EST 97 süsteemis; kõrgused EH-2000 süsteemis)
 - Kaablite paigaldamisel teiste tehnoarajatiste kaitsetsoonides lähtuda vastava tehnoarajatise kaitsevööndis tegutsemise korrast.
 - Kaablite ristumisel teiste tehnoarajatiste trassidega tagada normide kohased vahekaugused.
 - Kaablite paigaldussügavus: vastavalt asendiplaanil märgitule.

Tellija: Elektrilevi OÜ		Joonis: Asendiplaan	Joonise nr: EL-01	Möötkava M1:500/A1	Leht 22/22
Staadium		Tööprojekt	Töö nimetus: Käina 35/10kV Kopli keskpingeidri osaline rekonstrueerimine		
Koostas		T. Liiber	<div><p>E-post: toim@võrguprojekt.ee Telefon: +372 56 805 114 Reg nr: 16320776 MTR: TL-004327</p></div>		
Kontrollis		J. Kaldaja			
Töö nr.		02-04-04 (IP7013)			
Kuupäev		22.02.2025			