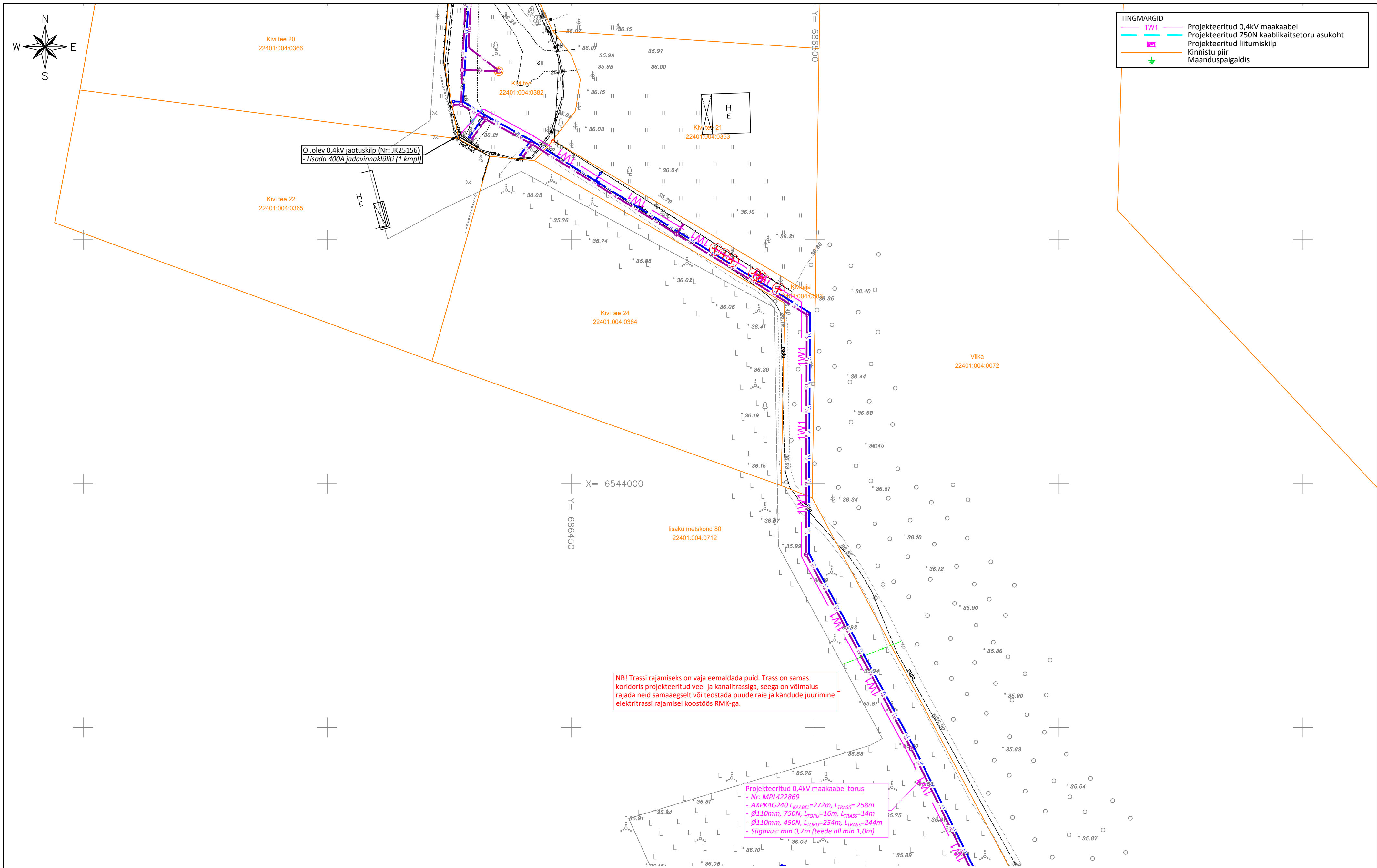


MÄRKUSED:


- Projekt on koostatud lähtuvalt Elektrilevi OÜ projektteerimisülesandest nr: 464189, 464193.
- Projekti asendiplaani koostamiseks on kasutatud:
 - Geodeetilist alusplaani: AABENEST OÜ; töö nr: 23005G; kuupäev: 22.04.2023.
 - (koordinaadid L-EST 97 süsteemis; kõrgused EH-2000 süsteemis)
- Kaablite paigaldamisel teiste tehnorajatiste kaitsetsoonides lähtuda vastava tehnorajatise kaitsevööndis tegutsemise korrast.
- Kaablite ristumisel teiste tehnorajatiste trassidega tagada normide kohased vahekaugused.
- Kaablite paigaldussügavus: vastavalt asendiplaanil märgitule.

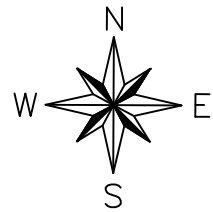
Tellija: Elektrilevi OÜ		STROMTEC	Aadress: Päevalille 2-2, Ulenurme Kuupäev: 02.02.2024 Tartumaa, 61714 MTR: TEL002388 Töö nr: 24-17 Reg nr: 12688881 Joon nr: EL-01 Telefon: +372 55 341 19 Mõõtkava: M 1:500 / A2 E-post: jaanus@stromtec.ee Projektteeris: T. Liiber (56855114) Lehekülj: 1/4
Töö nimetus:	Kauksi reo- ja joogiveepuhastiste liitumised elektrivõrguga, Kauksi küla, Alutaguse vald, Ida-Viru maakond Tööprojekt LC0744, LC0745		
Joonise nimetus:	Asendiplaan	Kontrollis:	J. Kaldoja



MÄRKUSED:

1. Projekt on koostatud lähtuvalt Elektrilevi OÜ projekteerimisülesandest nr: 464189, 464193.
2. Projekti asendiplaani koostamiseks on kasutatud:
 - Geodeetilist alusplaani: AABENEST OÜ; töö nr: 23005G; kuupäev: 22.04.2023.
 - (koordinaadid L-EST 97 süsteemis; kõrgused EH-2000 süsteemis)
3. Kaablite paigaldamisel teiste tehnoarajatiste kaitsetsoonides lähtuda vastava tehnoarajatise kaitsevööndis tegutsemise korrast.
4. Kaablite ristumisel teiste tehnoarajatiste trassidega tagada normide kohased vahekaugused.
5. Kaablite paigaldussügavus: vastavalt asendiplaanil märgitule.

Tellija: Elektrilevi OÜ			Aadress: Päevalille 2-2, Ulenurme Tartumaa, 61714		Kuupäev: 02.02.2024	
			MTR: TEL002388 Reg nr: 12688881 Telefon: +372 55 341 19 E-post: jaanus@stromtec.ee		Töö nr: 24-17 Joon nr: EL-01	
Töö nimetus:	Kauksi reo- ja joogiveepuhastite liitumised elektrivõrguga, Kauksi küla, Alutaga vald, Ida-Viru maakond Tööprojekt LC0744, LC0745					Mõõtkava: M 1:500 / A2
Joonise nimetus:	Asendiplaan					Lehekül: 2/4
			Projekteeris: T. Liiber (56855114) Kontrollis: J. Kaldoja			



TINGMÄRGID	
1W1	Projekteeritud 0,4kV maakaabel
	Projekteeritud 750N kaablikaitsetoru asukoht
	Projekteeritud liitumiskilp
	Kinnistu piir
	Maanduspaigaldis

NB! Trassi rajamiseks on vaja eemaldada puid. Trass on samas koridoris projekteeritud vee- ja kanalitrassiga, seega on võimalus rajada neid samaaegselt või teostada puude raie ja kändude juurimine elektritrassi rajamisel koostöös RMK-ga.

Projekteeritud 0,4kV maakaabel torus
- Nr: MPL422869
- AXP4G240 L_{KAABEL}=272m, L_{TRASS}=258m
- Ø110mm, 750N, L_{TORU}=16m, L_{TRASS}=14m
- Ø110mm, 450N, L_{TORU}=254m, L_{TRASS}=244m
- Sügavus: min 0,7m (teede all min 1,0m)

Projekteeritud tarbijakaabli reservoritu
- Ø110mm, 450N, L_{TORU}=4m, L_{TRASS}=2m
- Tarbijakaabli reservoritu ots tuua maa peale ja tihendada

Projekteeritud 0,4kV liitumiskilp (Nr: LK227493)
- Tarbija: Joogiveepuhasti
- Peakaitse: In=3x80A
- Arvesti tüüp: P2P
- Liitumiskilbi tagakülje tsentri koordinaadid:
X=6543880.59 Y=686538.30
- Kilp paigaldada tagumise küljega planeeritava aia poole.


lisaku metskond 80
22401:004:0712

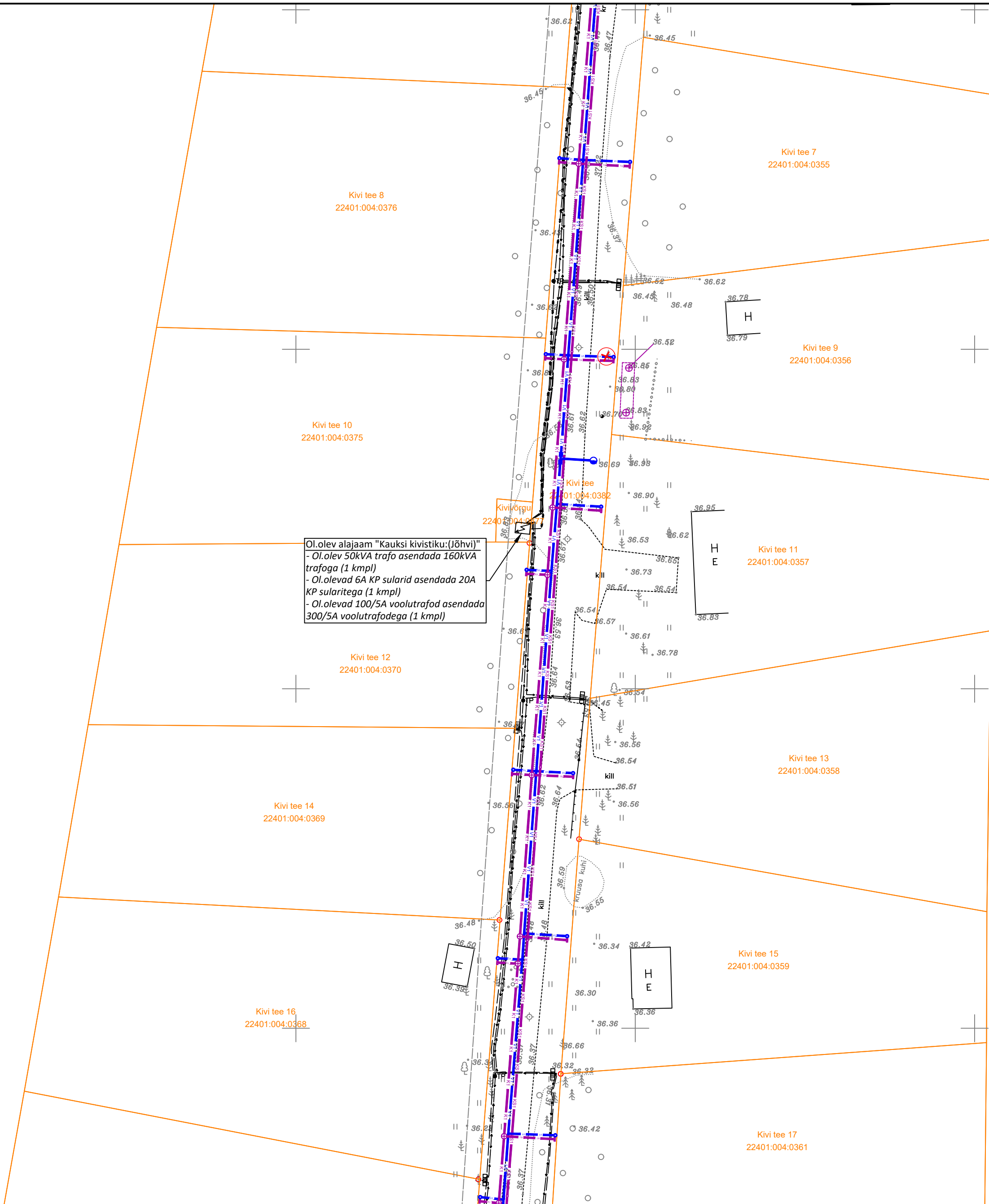
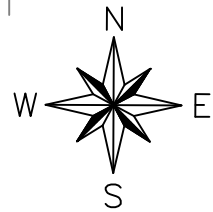
X= 6543850

Y= 686450


MÄRKUSED:

- Projekt on koostatud lähtuvalt Elektrilevi OÜ projekteerimisülesandest nr: 464189, 464193.
- Projekti asendiplaani koostamiseks on kasutatud:
 - Geodeetilist alusplaani: AABENEST OÜ; töö nr: 23005G; kuupäev: 22.04.2023.
 - (koordinaadid L-EST 97 süsteemis; kõrgused EH-2000 süsteemis)
- Kaablite paigaldamisel teiste tehnorajatiste kaitsetsoonides lähtuda vastava tehnorajatise kaitsevööndis tegutsemise korrast.
- Kaablite ristumisel teiste tehnorajatiste trassidega tagada normide kohased vahekaugused.
- Kaablite paigaldussügavus: vastavalt asendiplaanil märgitule.

Tellija: Elektrilevi OÜ			Aadress: Päevalille 2-2, Ulenurme Tartumaa, 61714		Kuupäev: 02.02.2024
Töö nimetus:			MTR: TEL002388 Reg nr: 12688881 Telefon: +372 55 341 19 E-post: jaanus@stromtec.ee		Töö nr: 24-17 Joon nr: EL-01 Mõõtkava: M 1:500 /A2
Töö nimetus:		Kauksi reo- ja joogiveepuhastite liitumised elektrivõrguga, Kauksi küla, Alutaguse vald, Ida-Viru maakond Tööprojekt LC0744, LC0745		Projekteeris: T. Liiber (56855114)	Lehekülj: 3/4
Joonise nimetus:		Asendiplaan		Kontrollis: J. Kaldoja	



- MÄRKUSED:
- Projekt on koostatud lähtuvalt Elektrilevi OÜ projekteerimisülesandest nr: 464189, 464193.
 - Projekti asendiplaani koostamiseks on kasutatud:
 - Geodeetilist alusplaani: AABENEST OÜ; töö nr: 23005G; kuupäev: 22.04.2023.
 - (koordinaadid L-EST 97 süsteemis; kõrgused EH-2000 süsteemis)
 - Kaablite paigaldamisel teiste tehnorajatiste kaitsetsoonides lähtuda vastava tehnorajatise kaitsevööndis tegutsemise korrast.
 - Kaablite ristumisel teiste tehnorajatiste trassidega tagada normide kohased vahekaugused.
 - Kaablite paigaldussügavus: vastavalt asendiplaanil märgitule.

Tellija: Elektrilevi OÜ			Address: Päevalille 2-2, Ulenurme Tartumaa, 61714		Kuupäev: 02.02.2024
Töö nimetus:			MTR: TEL002388 Reg nr: 12688881 Telefon: +372 55 341 19 E-post: jaanus@stromtec.ee		Töö nr: 24-17 Joon nr: EL-01
Joonise nimetus:		Kauksi reo- ja joogiveepuhastite liitumised elektrivõrguga, Kauksi küla, Alutaguse vald, Ida-Viru maakond Tööprojekt LC0744, LC0745		Mõõtkava: M 1:500 /A2 Lehekülj: 4/4	
		Kontrollis: J. Kaldoja			