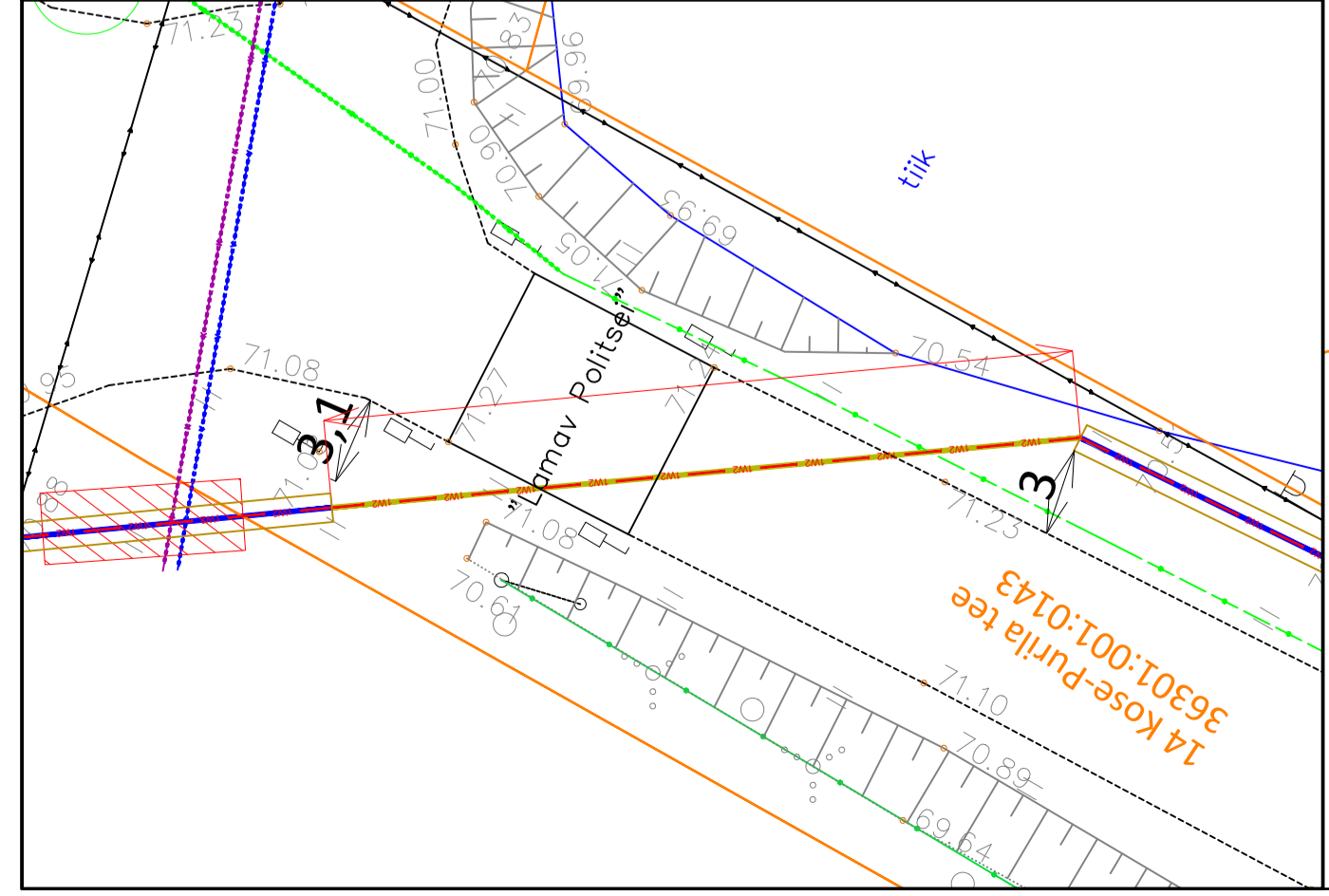
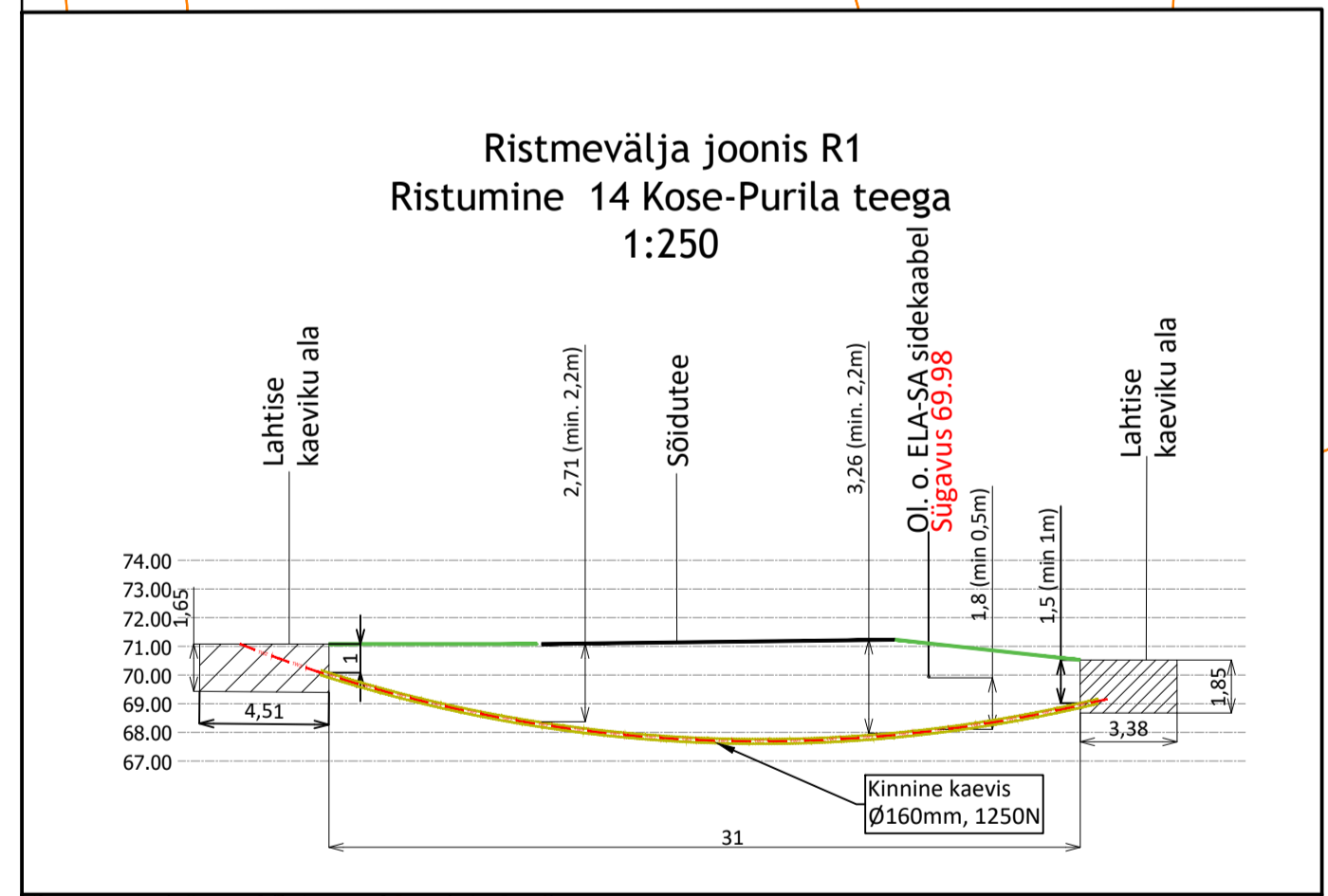


TINGMÄRGID

	Projektitud 0,4kV maakaabel kaitsetoru
	Projektitud 24kV maakaabel kaitsetoru
	Projektitud 450N kaitsetoru
	Projektitud 750N kaitsetoru
	Projektitud 1250N kaitsetoru
	Olemasolev 0,4kV õhuliin
	Olemasolev keskpinge õhuliin
	Olemasolev kõrpinge õhuliin
	Olemasolev sidekaabel
	Olemasolev sidekaabel
	Olemasolev kanalisatsioon trass
	Olemasolev vee trass
	Olemasolev kinnistupiir
	Puu kaitsevöönd R=2m
	Lahtise kaeviku ala
	Puurimiskaevik



Projektitud 24kV maakaabel
- Nr: KPL219852 (M38H10 <-> AJ Habaja söökla)
- AHXAMK-W 3x240+35, L_{kaabel}=534m, L_{trass}=493m
- M38H10C->A D160 450N, L_{trass}=124m, L_{õõr}=119m (sügavus min 0,7m)
- A<->B D160 1250N, L_{trass}=36m, L_{õõr}=34m (sügavus min 1m)
- B<->C D160 450N, L_{trass}=22m, L_{õõr}=21m (sügavus min 0,7m)
- C<->D D160 1250N, L_{trass}=41m, L_{õõr}=39m (sügavus min 1m)
- D<->E D160 750N, L_{trass}=83m, L_{õõr}=80m (sügavus min 1m)
- E<->F D160 1250N, L_{trass}=28m, L_{õõr}=26m (teekatte all sügavus min 2,2m)
- F<->G D160 750N, L_{trass}=24m, L_{õõr}=23m (sügavus min 1m)
- G<->H D160 1250N, L_{trass}=12m, L_{õõr}=10m (sügavus min 1m)
- H<->AJ Habaja söökla D160 450N, L_{trass}=146m, L_{õõr}=141m (sügavus min 1m)

Asendada lõpust koos toega (KRE 11m)

MÄRKUSED:
1) Projekt on koostatud lähtuvalt Elektrilevi OÜ lähteülesandest nr: IP5962.
2) Projekti asendiplaani koostamiseks on kasutatud:
- Geotäpsus OÜ poolt koostatud geodeetilist asendiplaani nr: 23-G446;
kuup.: 10.01.2024 (koordinaadid L-EST97 ja kõrgused EH2000 süsteemis
3) Õhu- ja maakaabellini pikkused on asendiplaanile märgitud trassipikkustena (kogupikkused vt. elektrilisel skeemil Joonis EL-05 ja EL-07).

Tellijä: Elektrilevi OÜ	Joonis: Asendiplaan	Joonise nr: EL-01	Mõõtkava: 1:500 / A1	Leht: 6/8
Staadium: Tööprojekt	Töö nimetus: Kõue 35-10 PAJ ja Habaja 10kV liidri rekonstrueerimine	Muudatus:	Kuupäev:	
Koostas: H. Turja	Proj. kood: IP5962	Adress: Kose vald, Harju maakond	 <small>Säve 2a Tallinn 11612 Tel: +372 6 701 996 www.e-service.ee</small>	
Kontrollis: H. Turja	Töö nr: 23_3619	23.3621 TP-EL-01-ASEND-240110-HT-IP5962		
Kuupäev: 10.01.2024				