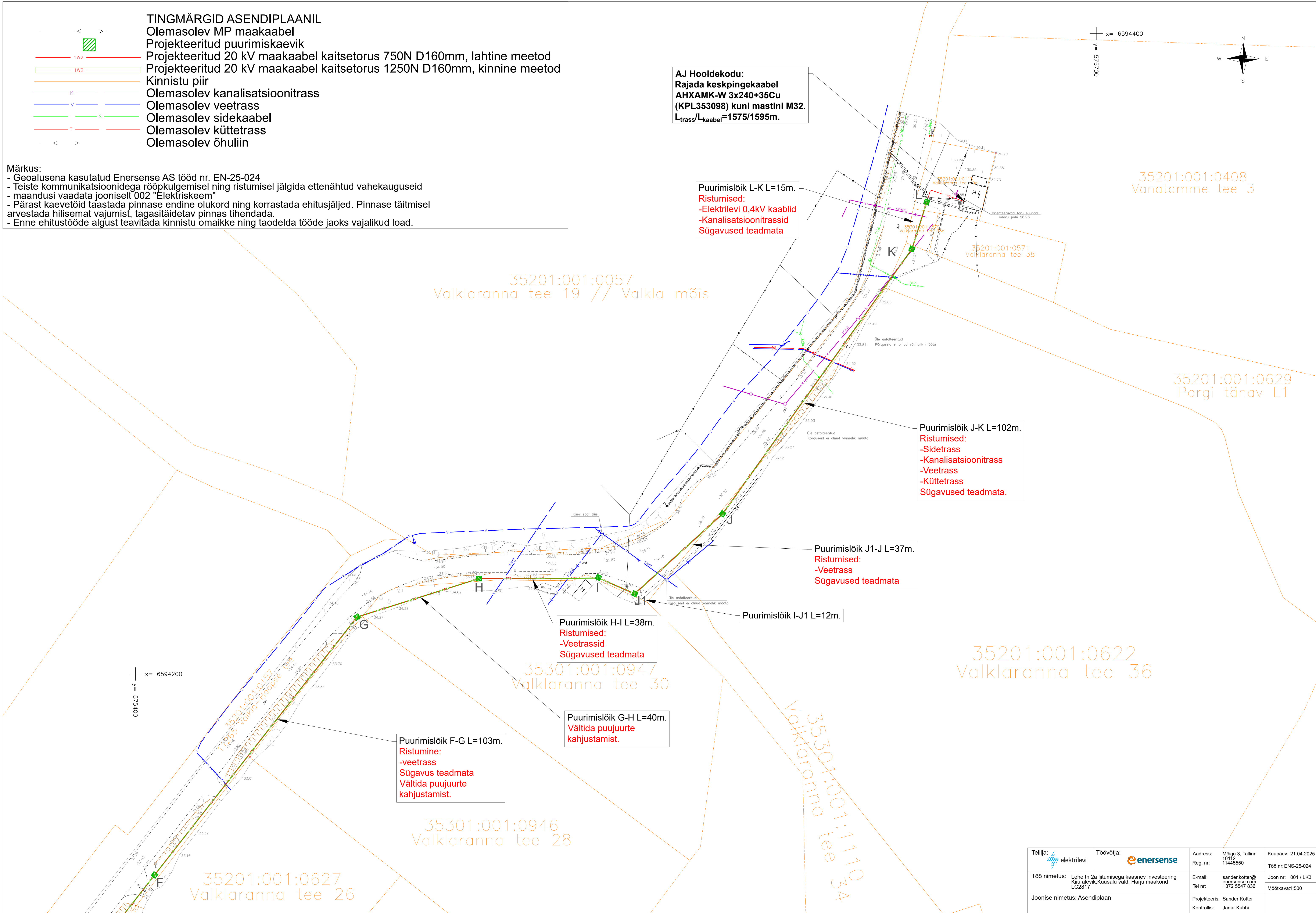


- TINGMÄRGID ASENDIPLAANIL
- Olemasolev MP maakaabel
 - Projekteeritud puurimiskaevik
 - Projekteeritud 20 kV maakaabel kaitsetorus 750N D160mm, lahtine meetod
 - Projekteeritud 20 kV maakaabel kaitsetorus 1250N D160mm, kinnine meetod
 - Kinnistu piir
 - Olemasolev kanalisatsioonitrass
 - Olemasolev veetrass
 - Olemasolev sidekaabel
 - Olemasolev kütetrass
 - Olemasolev õhuliin

Märkus:

- Geoalusena kasutatud Enersense AS tööd nr. EN-25-024
- Teiste kommunikatsioonidega rööpkulgemisel ning ristumisel jälgida ettenähtud vahekauguseid
- maandusi vaadata jooniselt 002 "Elektriskeem"
- Pärast kaevetöid taastada pinnase endine olukord ning korrastada ehitusjäljed. Pinnase täitmisel arvestada hilisemat vajumist, tagasitäidetav pinnas tihendada.
- Enne ehitustööde algust teavitada kinnistu omaikke ning taodelda tööde jaoks vajalikud load.



Tellijä:	Toövõtja:	Address: Mõigu 3, Tallinn 10112 11445550	Kuupäev: 21.04.2025
Töö nimetus: Lehe tn 2a liitumisega kaasnev investeering Kiu alevik, Kuusalu vald, Harju maakond LC2817	E-mail: sander.kotter@enersense.com Tel nr: +372 5547 836	Joon nr: 001 / LK3	Möötkava: 1:500
Joonise nimetus: Asendiplaan	Projekteeris: Sander Kotter	Kontrollis: Janar Kubbi	