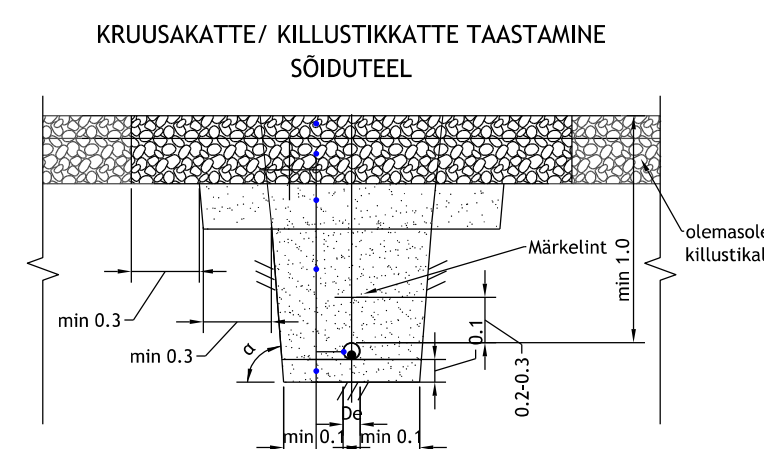
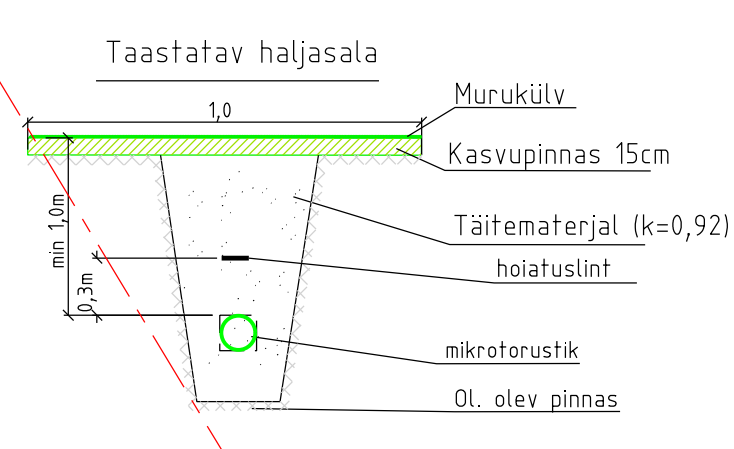


VT1662 Väike-Rakke küla

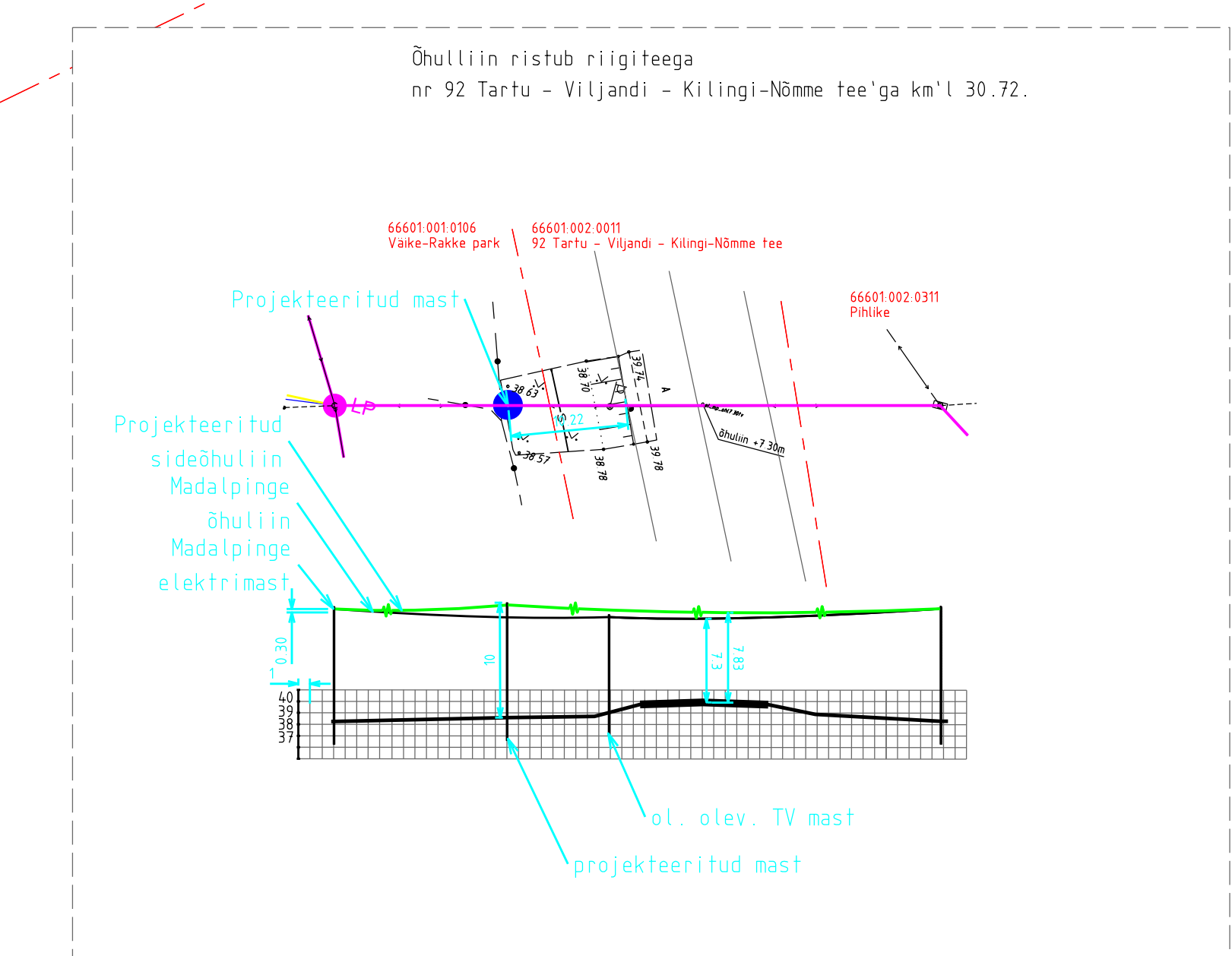
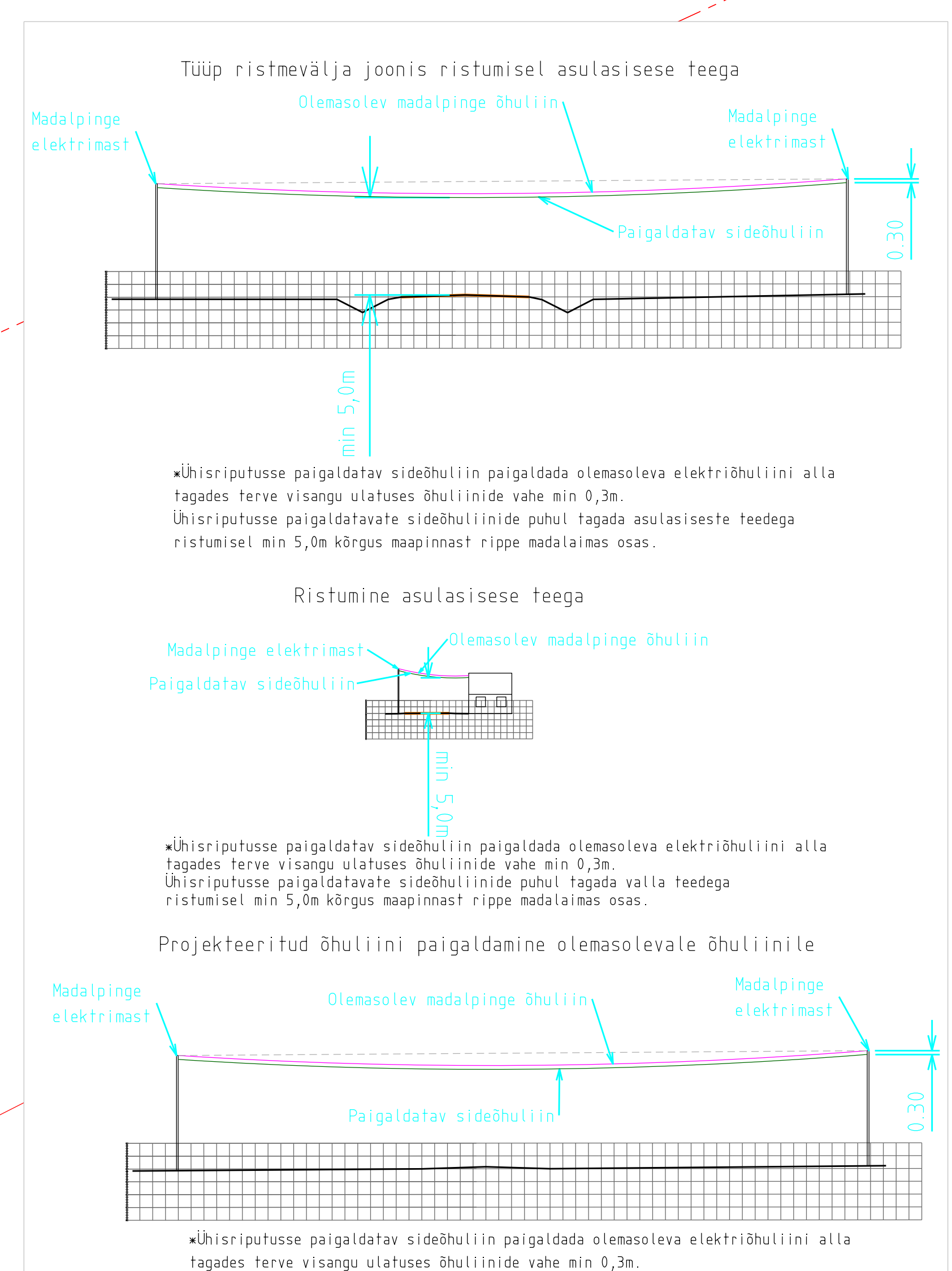
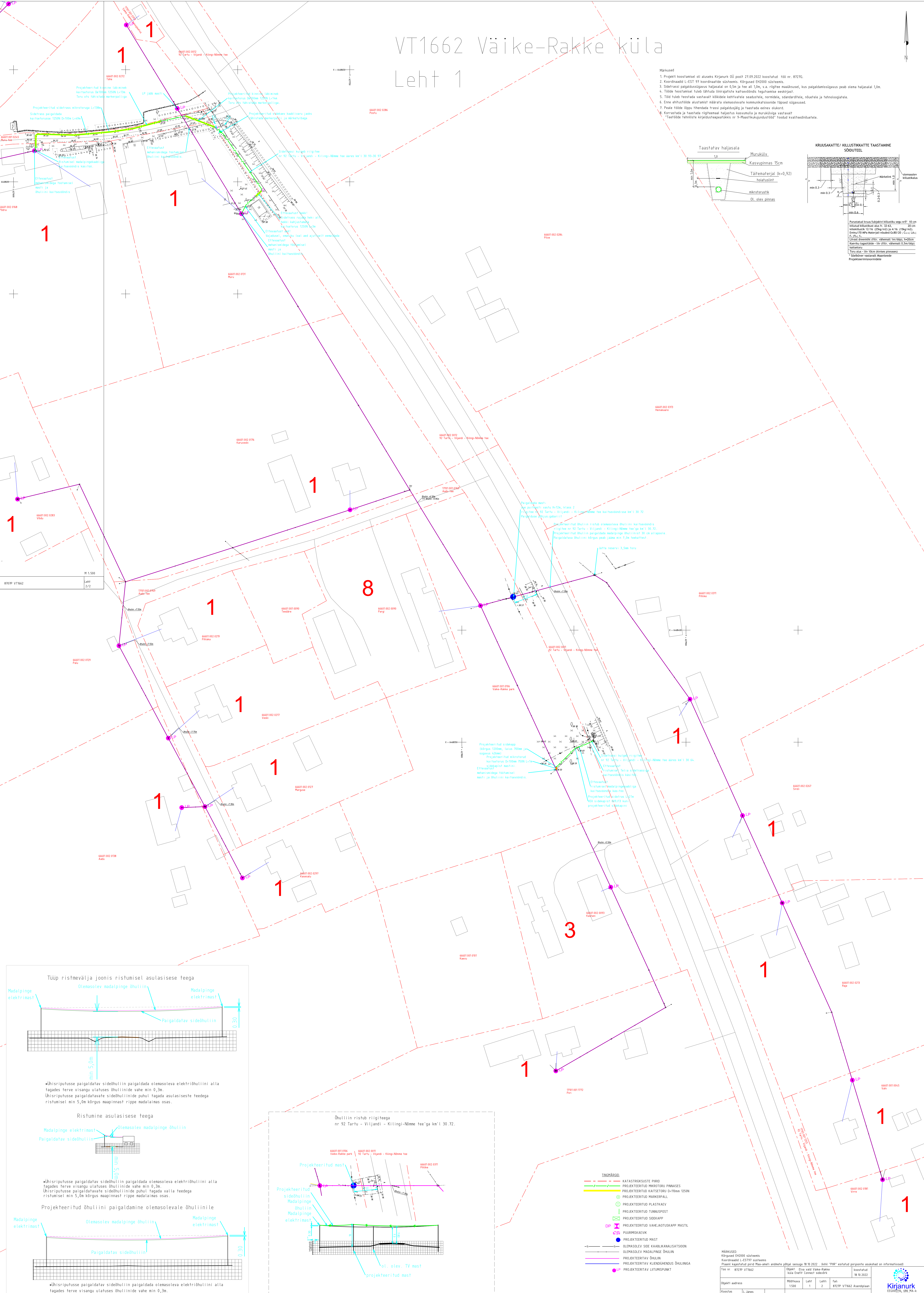
Leht 1

Märkused

1. Projekti koostamisel oli aluseks Kirjanurk OÜ poolt 27.09.2022 koostatud 100 nr. 872/0.
2. Koordinaadid L-EST 97 koordinaatide süsteemis. Kõrgused EHK2000 süsteemis.
3. Sidekraavi paigalduskõrgus haldajal on 0,5m ja tee all 0,0m, v.a. riigitee maastikul, kus paigalduskõrgus peab olema haldajal 1,0m.
4. Tööde teostamisel tuleb lähtuda liinrajalist kaitsesõnnaid tegeviseeskirjast.
5. Tööd tuleb teostada vastavalt kõikidele kehtivatele seadustele, normidele, standarditele, nõuetele ja tehnoloogiatele.
6. Enne ehitustööde algust on määrata olemasolevate kommunikatsioonide täpne sügavus.
7. Peale tööde lõpu tähendada trassi paigaldusjälgi ja taastada eelmine oleku.
8. Korrastada ja taastada riigemaal haldajate kasumilla ja murukilviga vastavalt "Teelööde tehniliste kirjeldustehingutarkustis nr 9-Maastikuhindustööd" toodud kvaliteedinõuetele.



Punetatud kruus/tubakivi killustiku süg. 10cm
 Kõrgemaal kildustuse aeg nr. 12-43 20cm
 Mõeldavuse 12-18 (12-18) ja 4-18 (18-18)
 Erinev tüüpi materjali nõuded: C60/20; C16; C18;
 Erinev tüüpi materjali nõuded: C60/20; C16; C18;
 Kõrgemaal kildustuse aeg nr. 12-43 20cm
 Kõrgemaal kildustuse aeg nr. 12-43 20cm
 Tööd tuleb teostada vastavalt Maastööde
 Projekti koostamisel oli aluseks Kirjanurk OÜ poolt 27.09.2022 koostatud 100 nr. 872/0.

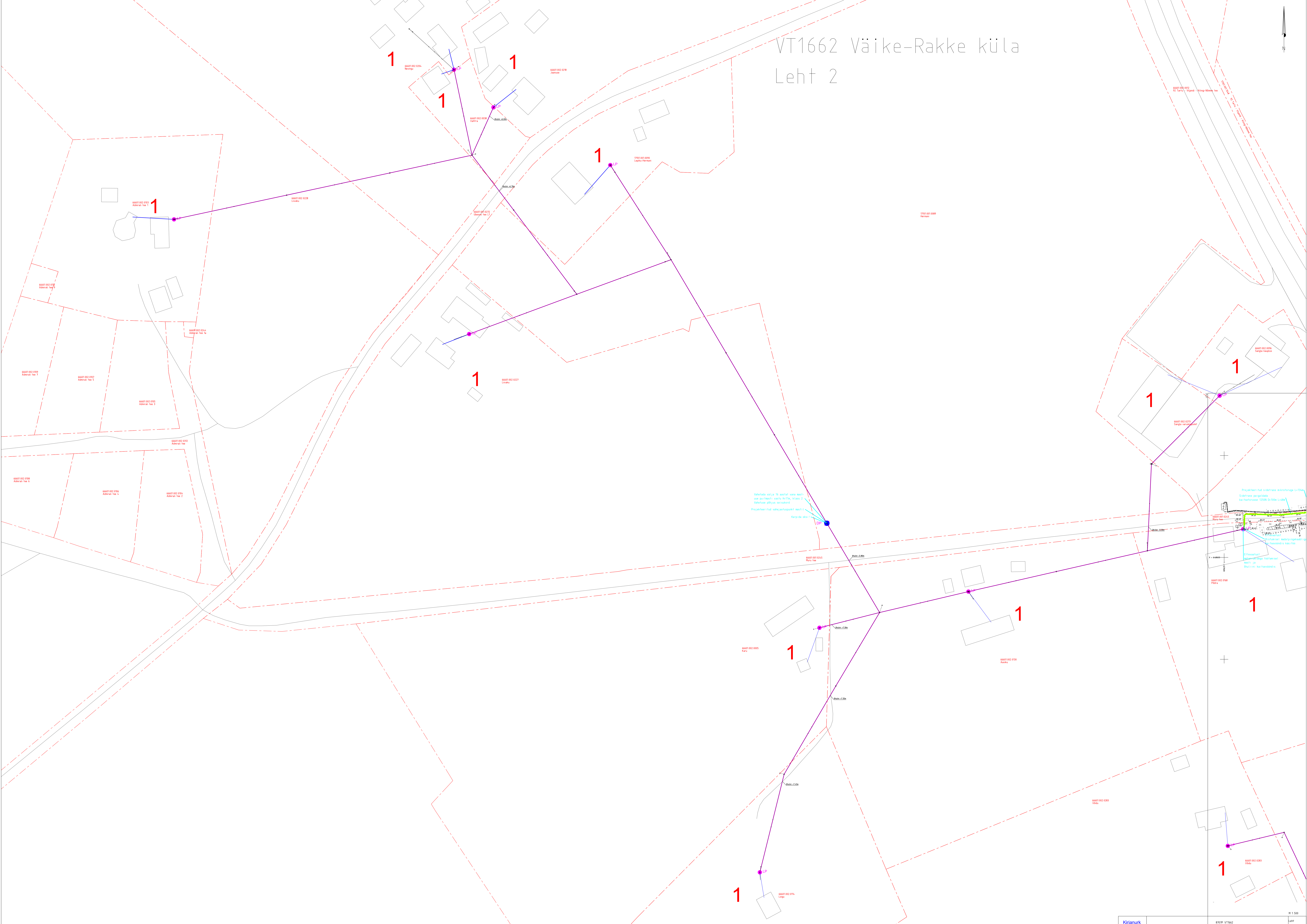
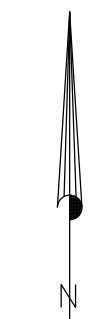


- ### TÄHVIKUMÄRKID
- KATASTRISÜSTE PIIRID
 - PROJEKTEERITUD MIKROTRU PINDNAS
 - PROJEKTEERITUD KATSETRU DÜÜSINA 1250N
 - PROJEKTEERITUD MARKERPAAL
 - PROJEKTEERITUD PLASTKÄEV
 - PROJEKTEERITUD TUNNUSPOST
 - PROJEKTEERITUD SIDEPAPP
 - PROJEKTEERITUD VAHETUSKAPP MASTIL
 - PUURIMISKÄEV
 - PROJEKTEERITUD MAST
 - OLEMASOLEV SIDA KAABLIKANALISATSIOON
 - OLEMASOLEV MADALPINGE ÕHULIIN
 - PROJEKTEERITAV ÕHULIIN
 - PROJEKTEERITAV KILINDRIMENÜS ÕHULIINGA
 - PROJEKTEERITAV LITUMISPUUNKT

MÄRKUSED		Kõrgused EHK2000 süsteemis		Koordinaadid L-EST97 süsteemis		Plaanil koostatud geod. Meas-arehi andmete põhjal seaduse 10.10.2022. Jahni "PIS" eesmärgiga projekteerida asulajate informatsioonid	
Objekt	1500	Lahk	1	Leht	2	Faas	16.10.2022
Koostaja	L. Jänes	Projekti	1	Leht	2	Faas	16.10.2022
Kontrollija	H. Jänes	Projekti	1	Leht	2	Faas	16.10.2022



VT1662 Väike-Rakke küla Leht 2



Väljatada välja 16 meetrit vana meet-
riku või Raamit - meetri või 10m, kuni 2
mõõtmise põhisele, mis sisaldab:
Projektantide süsteemid: meetri 1
Kestlikud objektid:

Projektantide süsteemid: meetri 1-10m
Süsteemid: meetri 1-10m
Kestlikud objektid: meetri 1-10m
Meetri 1-10m
Projektantide süsteemid: meetri 1-10m
Süsteemid: meetri 1-10m
Kestlikud objektid: meetri 1-10m
Meetri 1-10m

Projektantide süsteemid: meetri 1-10m
Süsteemid: meetri 1-10m
Kestlikud objektid: meetri 1-10m
Meetri 1-10m