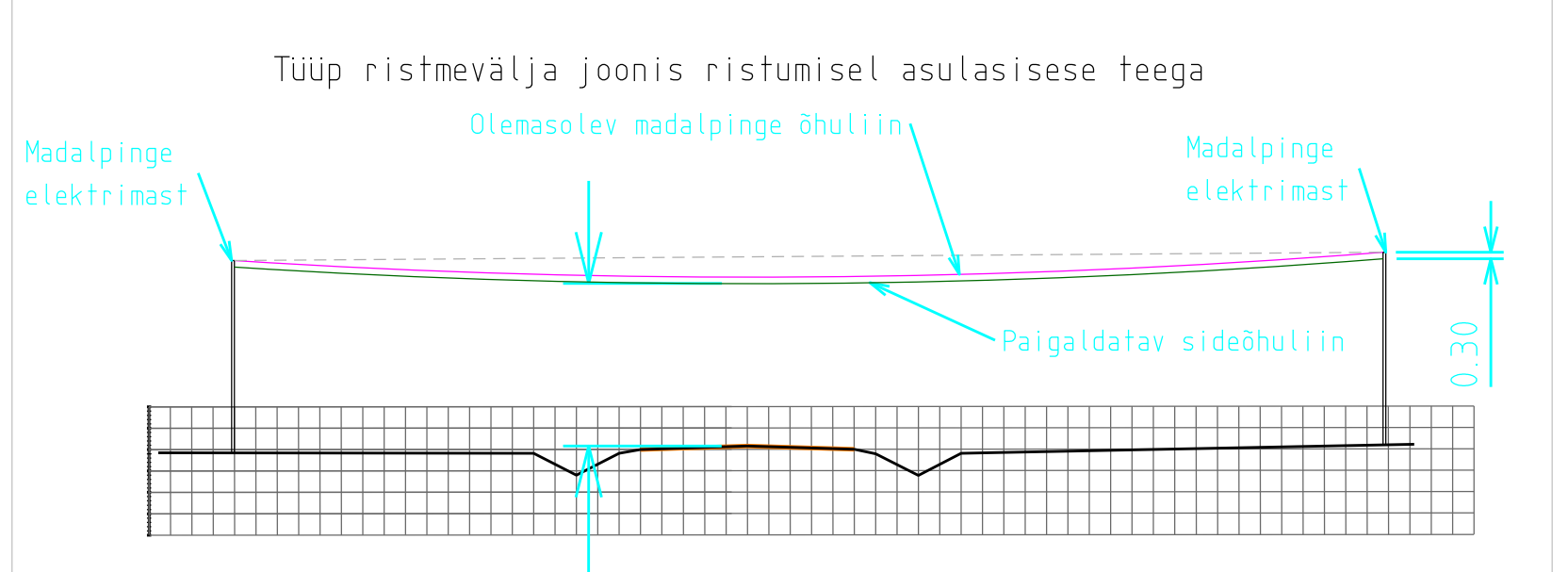
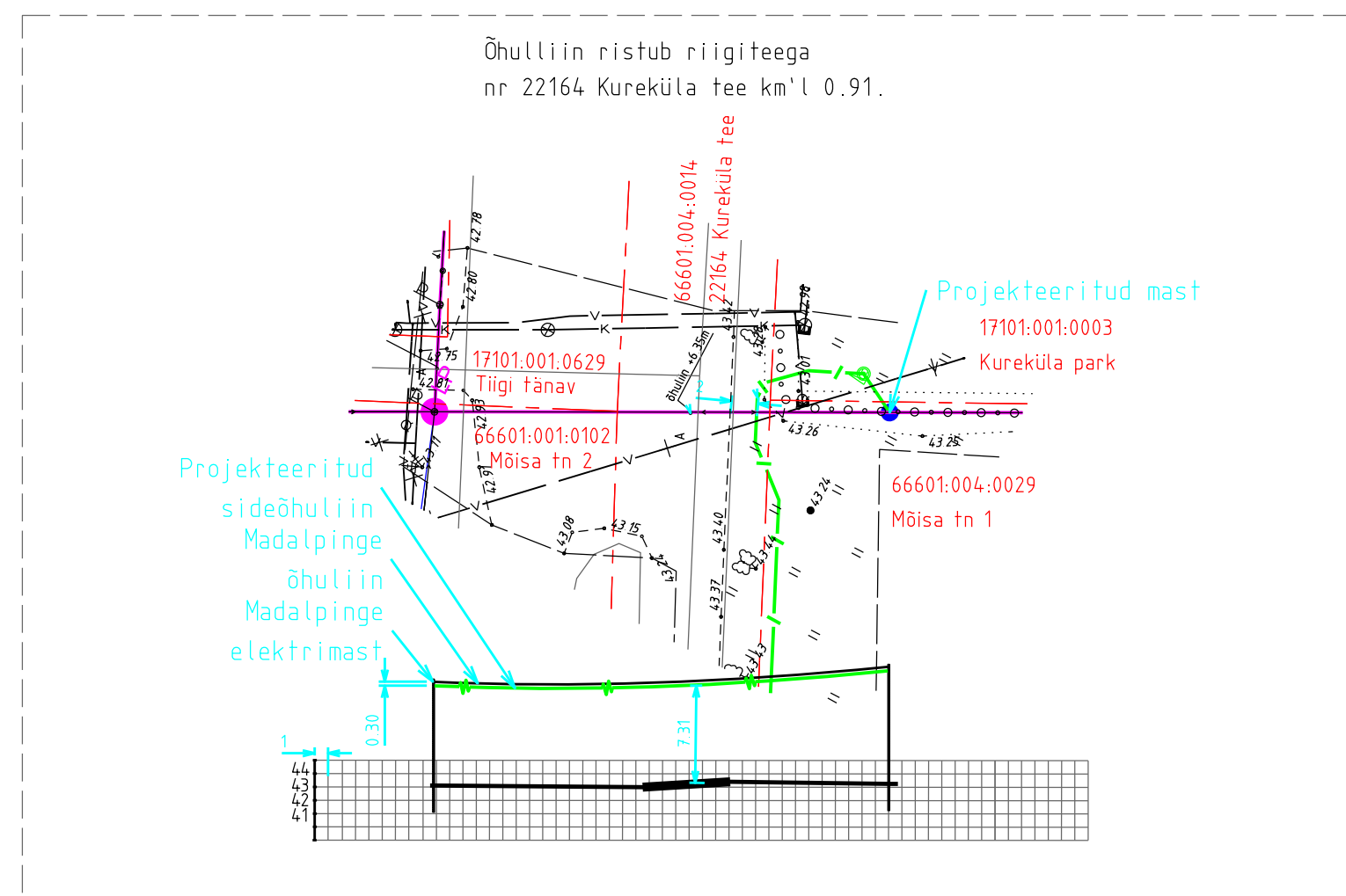
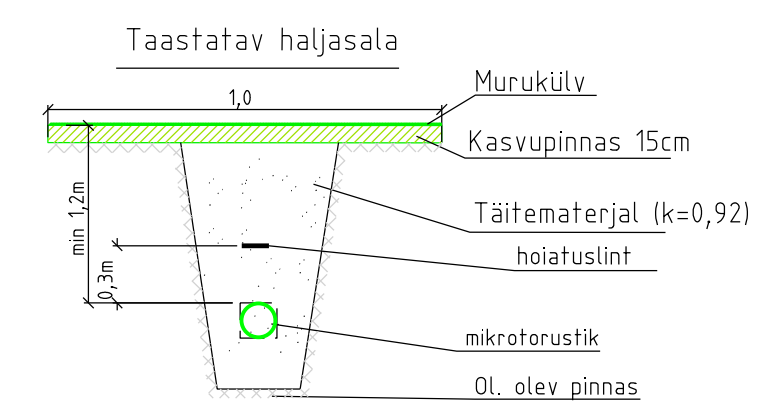


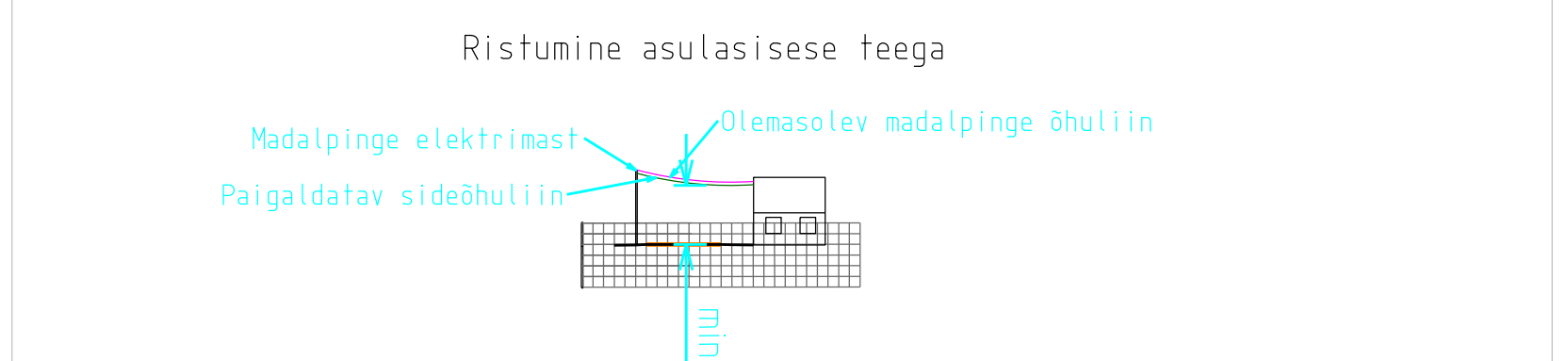
VT1540 Kureküla alevik

Leht 1

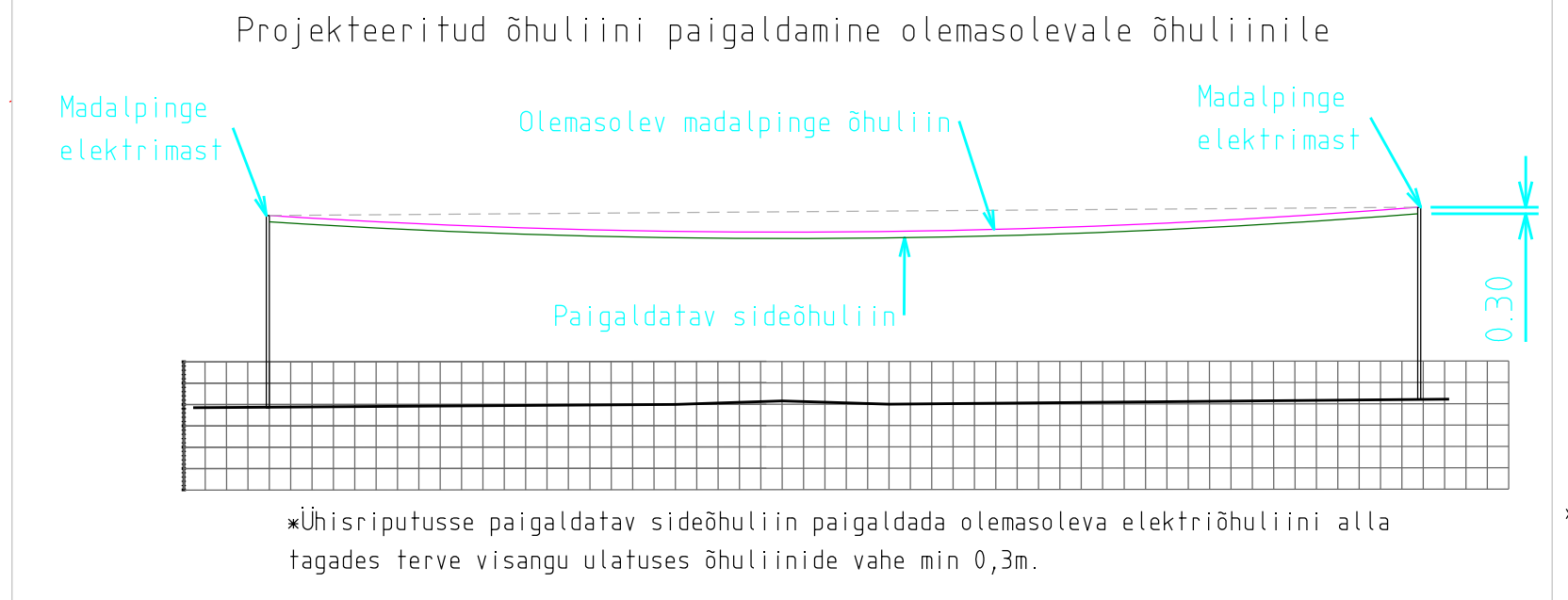
- Märkused**
1. Projekti koostamisel oli aluseks Kirjanurk OÜ poolt 12.10.2022 koostatud 100 nr. 87216.
 2. Koordinaadid L-EST 97 koordinaatide süsteemis. Kõrgused EHK000 süsteemis.
 3. Siderassi paigaldussügavus hajajasalal on 0,5m ja tee all 1,0m, v.a. riigitee maauksel, kus paigaldussügavus peab olema hajajasalal 1,2m ning trüübi põhjal min 1,0m sügavusel.
 4. Tööde teostamisel tuleb lähtuda linnaaegselt kehtivastandis "Veetehnika eeskirjad".
 5. Tööde tuleb teostada vastavalt kõikidele kehtivatele seadustele, normidele, standarditele, nõuetele ja tehnoloogiatele.
 6. Enne ehitustööde alustamist määrata olemasolevate kommunikatsioonide täpne sügavus.
 7. Peale tööde lõppu viiakse trassi paigaldusjälgi ja taastada eelne olukord.
 8. Korrastada ja taastada riigiteelisel hajajasalal kasvunõud ja murukülviga vastavalt "Teehoolduse tehniliste kirjelduste" nr 0-8-kaasjuhendiga. Tööd kvaliteedindustale.



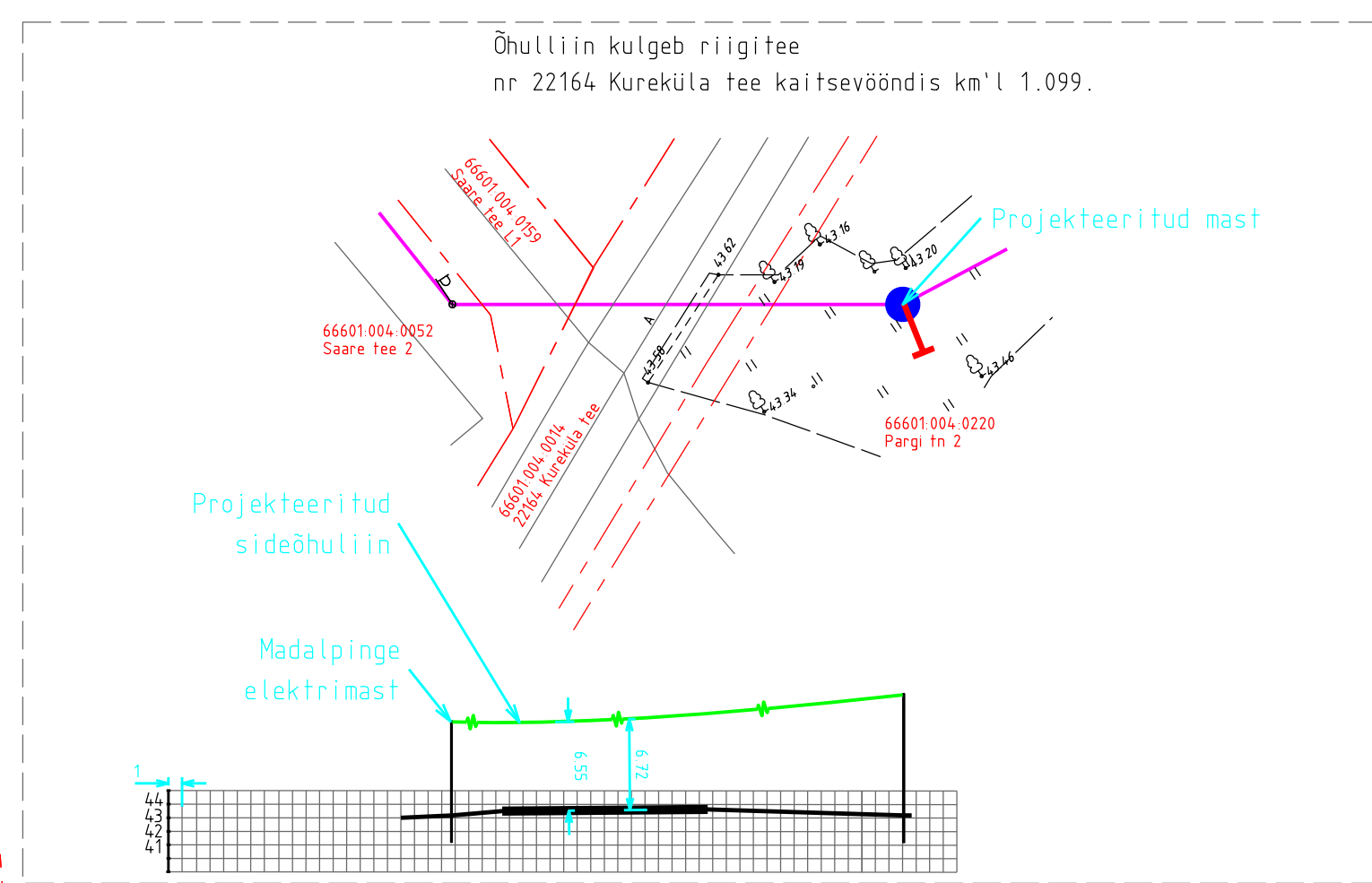
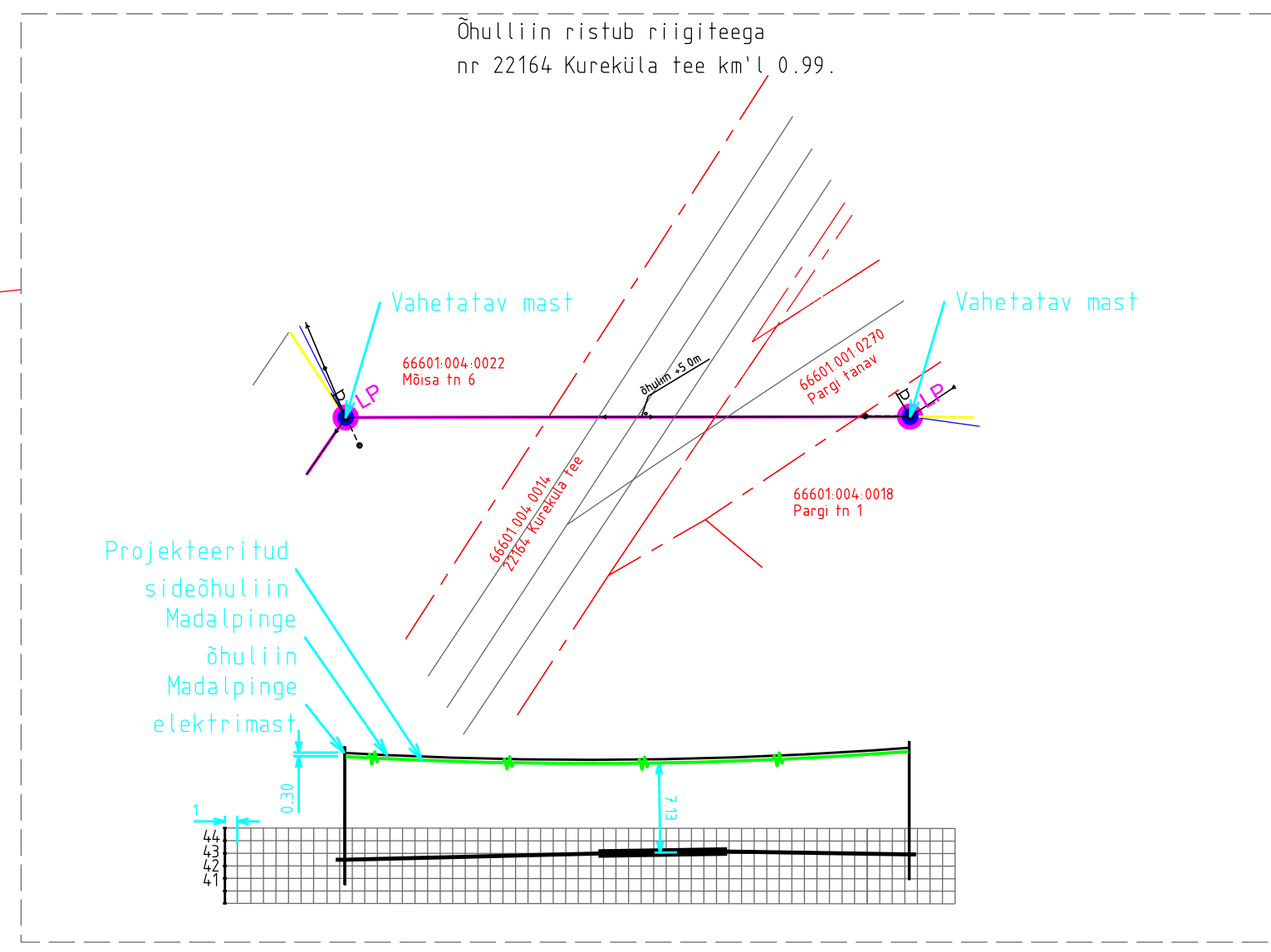
•Ühisripitusse paigaldatav sideõhuliin paigaldada olemasoleva elektrihüliini alla tagades terve visangu ulatuses õhuliinide vahe min 0,3m.
 Ühisripitusse paigaldatavate sideõhuliinide puhul tagada asulasisesse teedega ristumisel min 5,0m kõrgus naapinnast rippe madalainas osas.



•Ühisripitusse paigaldatav sideõhuliin paigaldada olemasoleva elektrihüliini alla tagades terve visangu ulatuses õhuliinide vahe min 0,3m.
 Ühisripitusse paigaldatavate sideõhuliinide puhul tagada valla teedega ristumisel min 5,0m kõrgus naapinnast rippe madalainas osas.



•Ühisripitusse paigaldatav sideõhuliin paigaldada olemasoleva elektrihüliini alla tagades terve visangu ulatuses õhuliinide vahe min 0,3m.



Haljastuse taastamine 553m2

- MÄRKUSED**
- KATASTRÜKSÜSTE PIIRID
 - PROJEKTEERITUD MÄRKITUDU PINNASES
 - PROJEKTEERITUD KÄITSETUUR 0-10mm 125m
 - PROJEKTEERITUD MARKERPALL
 - PROJEKTEERITUD PLASTKAEV
 - PROJEKTEERITUD TUNNUSPOST
 - PROJEKTEERITUD SIDEKAPP
 - PUURIMSKAEVIK
 - PROJEKTEERITUD MAST
 - PROJEKTEERITUD TÕMMITS
 - OLEMASOLEV SIDA KAABLIKANALISATSIOON
 - OLEMASOLEV MADALPINGE ÕHULIIN
 - PROJEKTEERITAV ÕHULIIN
 - PROJEKTEERITAV KLENDIHENDUS ÕHULIINIGA
 - PROJEKTEERITAV LITUMISPUUNKT
 - TAASATAV HALJASALA

MARKUSED
 Kõrgused EHK000 süsteemis
 Koordinaadid L-EST97 süsteemis
 Plaani vaadetud püral Maanõrvi andmete põhjal seisuga 20.10.2022. Iivni "PIK" esitatud parajoonete asukoht on informatsioonil.

Töö nr:	872P-VT1540	Objekt:	Ene veidi Kureküla alevik	koostatud:	20.10.2022
Objekti aadress:	1500	Lp1:	1	Lp2:	3
Koostas:	L. Jänes	Joonis:		Fai:	872P-VT1540-Taastamine
Kontrollis:	H. Jürmann	Taastamise joonis:			



