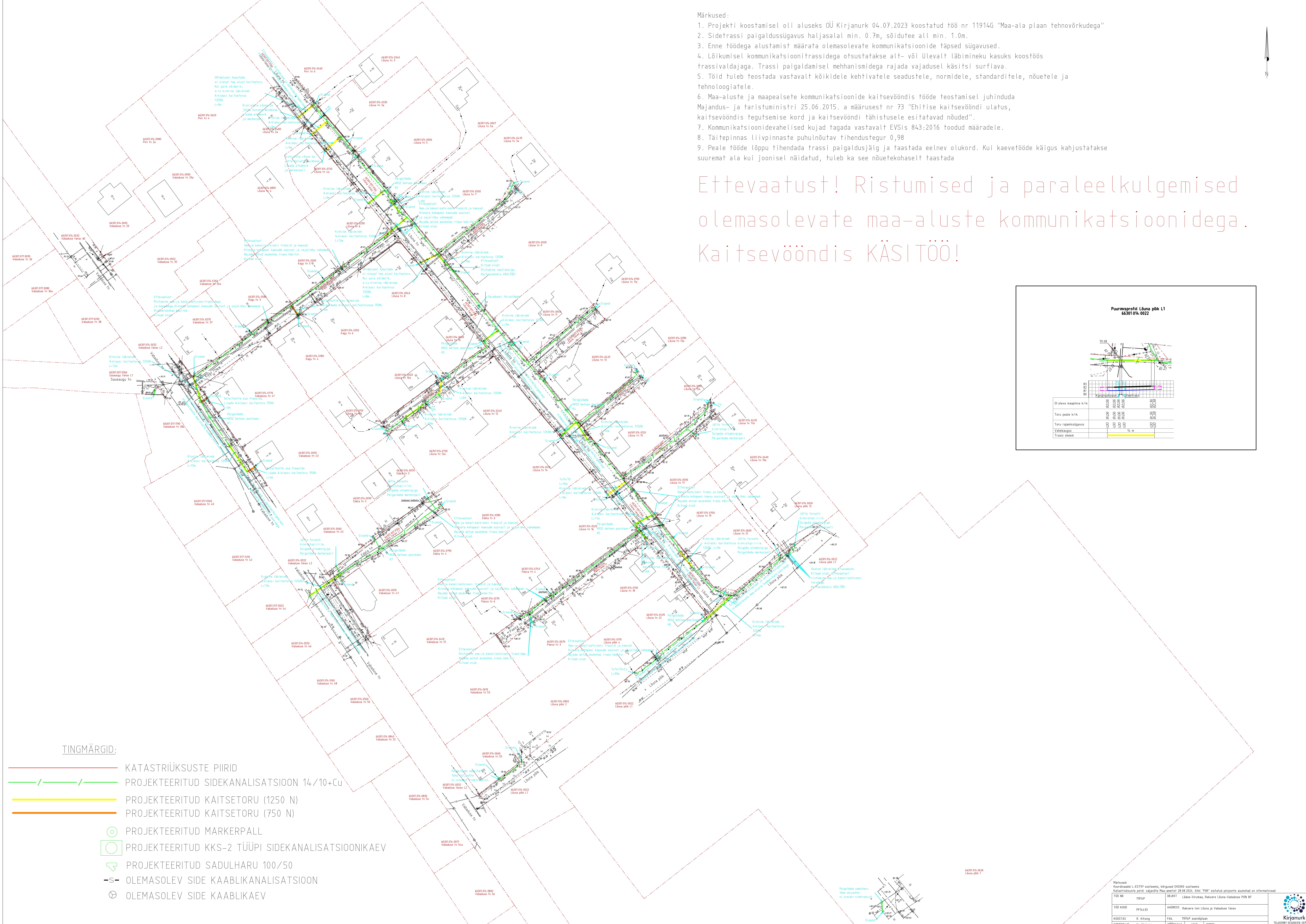


Märkused:

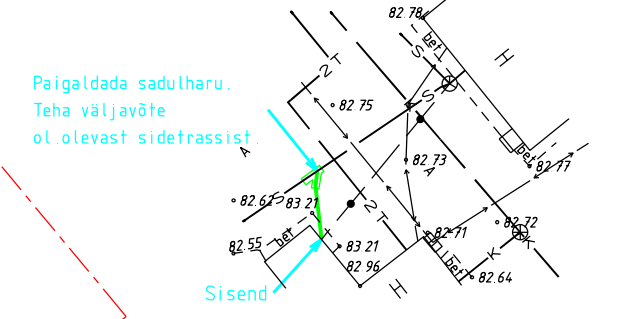
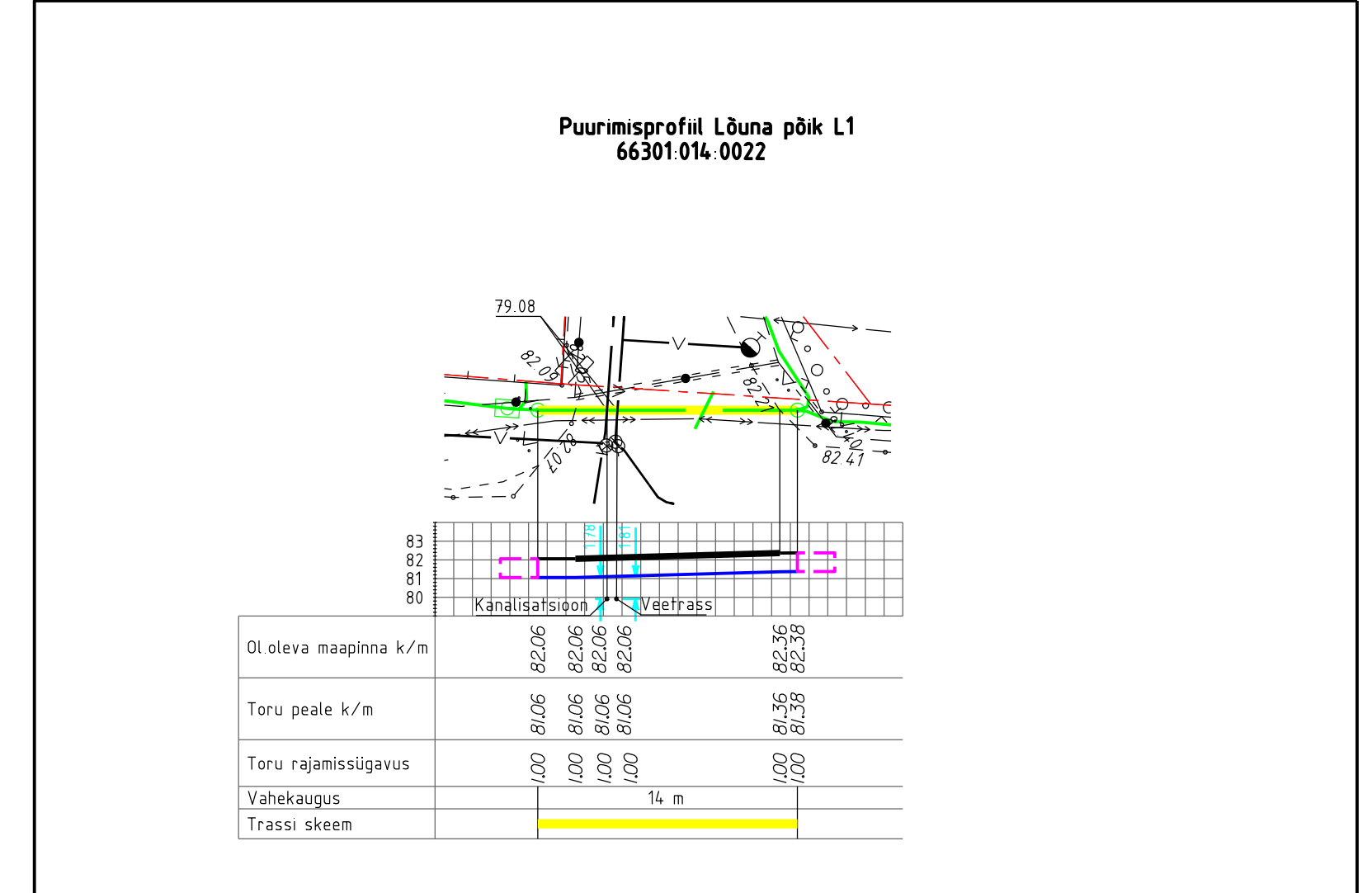
1. Projekti koostamisel oli aluseks OÜ Kirjanurk 04.07.2023 koostatud töö nr 11914G "Maa-ala plaan tehnoorkudega"
2. Sidetrassi paigaldussügavus haljasalal min. 0.7m, sõidutee all min. 1.0m.
3. Enne töödega alustamist määrata olemasolevate kommunikatsioonide täpsed sügavused.
4. Lõikumisel kommunikatsioonitrassidega otsustatakse alt- või ülevalt läbimineku kasuks koostöös trassivaldajaga. Trassi paigaldamisel mehhanismidega rajada vajadusel käsitsi surfiava.
5. Tööd tuleb teostada vastavalt kõikidele kehtivatele seadustele, normidele, standarditele, nõuetele ja tehnoloogiatele.
6. Maa-aluste ja maapealsete kommunikatsioonide kaitsevööndis tööde teostamisel juhinduda Majandus- ja taristuministri 25.06.2015. a määrusest nr 73 "Ehitise kaitsevööndi ulatus, kaitsevööndis tegutsemise kord ja kaitsevööndi tähistusele esitatavad nõuded".
7. Kommunikatsioonidevahelised kujud tagada vastavalt EVSis 843:2016 toodud määradele.
8. Täitepinnas liivpinnaste puhul nõutav tihendustegur 0,98
9. Peale tööde lõppu tihendada trassi paigaldusjälg ja taastada eelnev olukord. Kui kaevetööde käigus kahjustatakse suuremat ala kui joonisel näidatud, tuleb ka see nõuetekohaselt taastada

Ettevaatust! Ristumised ja paralleelkulgemised olemasolevate maa-aluste kommunikatsioonidega. Kaitsevööndis KÄSITÖÖ!



TINGMÄRGID:

- KATASTRILISE PIIRID
- PROJEKTEERITUD SIDEKANALISATSIOON 14/10+Cu
- PROJEKTEERITUD KAITSETORU (1250 N)
- PROJEKTEERITUD KAITSETORU (750 N)
- PROJEKTEERITUD MARKERPALL
- PROJEKTEERITUD KKS-2 TÜÜPI SIDEKANALISATSIOONIKAEV
- PROJEKTEERITUD SADULHARU 100/50
- OLEMASOLEV SIDE KAABLIKANALISATSIOON
- OLEMASOLEV SIDE KAABLIKAEV



66301 014 010 Lõuna pöök 1

Märkused:
Koordinaadid L-EST19 süsteemis, kõrgused EHD200 süsteemis
Katastriteoste pöörd väljate Maa-ametist 28.08.2024. Kohi "918" esitatud pöördte asukoht on informatsioon

TÖÖ NR	1914G	DRUKIT	Lõuna-Võrumaa, Räkvere Lõuna-Vabalehe Põh-BF
TÖÖ KOOD	PP14.13	ADDRESS	Räkvere linn Lõuna ja Vabalehe tänava
KOOSTAS	R. Kõtsing	PAK	1994P asendiplaan
KONTROLLIS	H. Jämsä	HOODATAVA	LEHT 3026C
KOOSTATUD	28.08.2024.	1:500	1 / 1

Sidetrassi projekt

