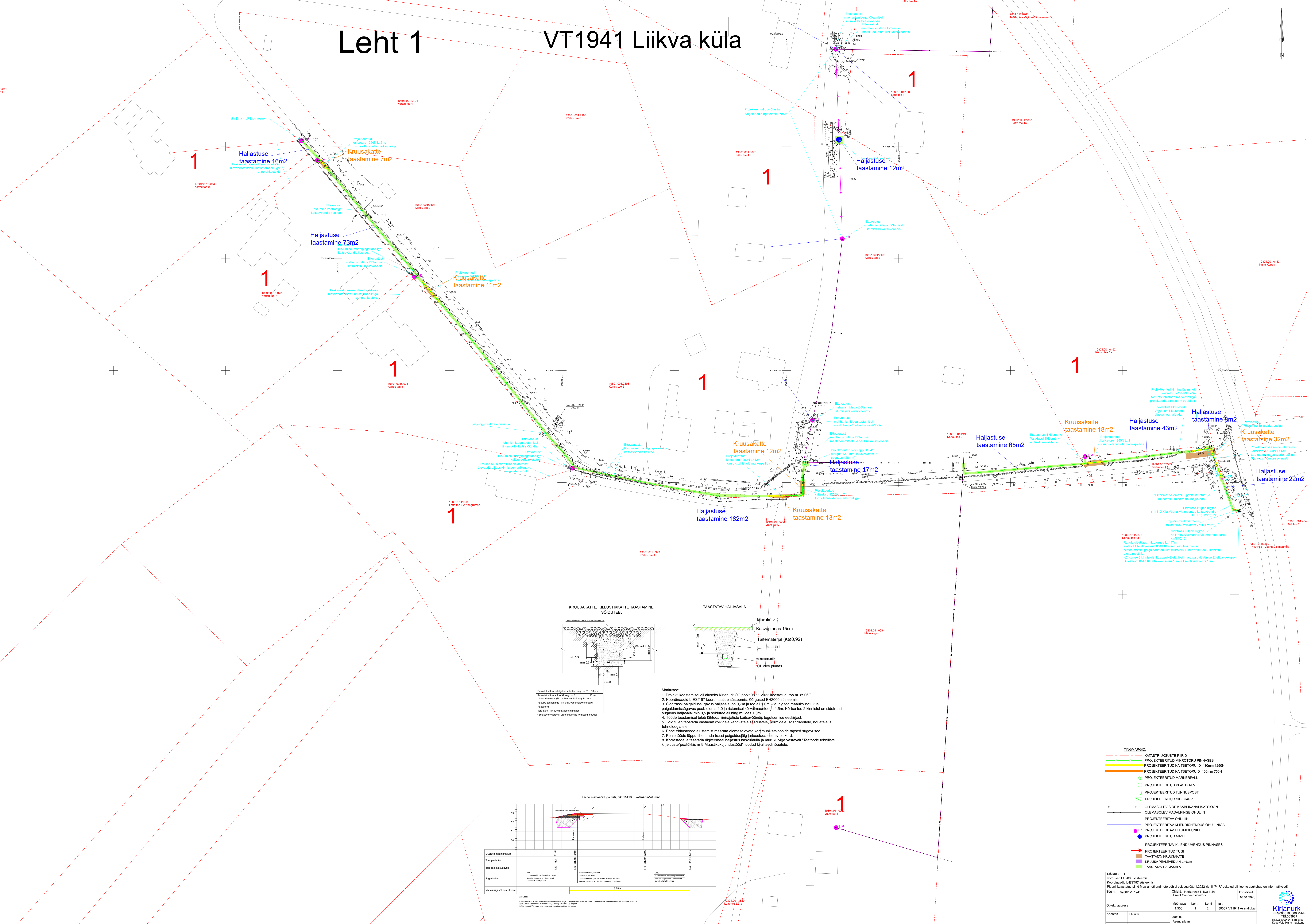


Leht 1

VT1941 Liikva küla



Hajastuse taastamine 16m²

Kruusakatte taastamine 7m²

Hajastuse taastamine 73m²

Kruusakatte taastamine 11m²

Hajastuse taastamine 12m²

Kruusakatte taastamine 12m²

Hajastuse taastamine 17m²

Hajastuse taastamine 182m²

Kruusakatte taastamine 13m²

Hajastuse taastamine 65m²

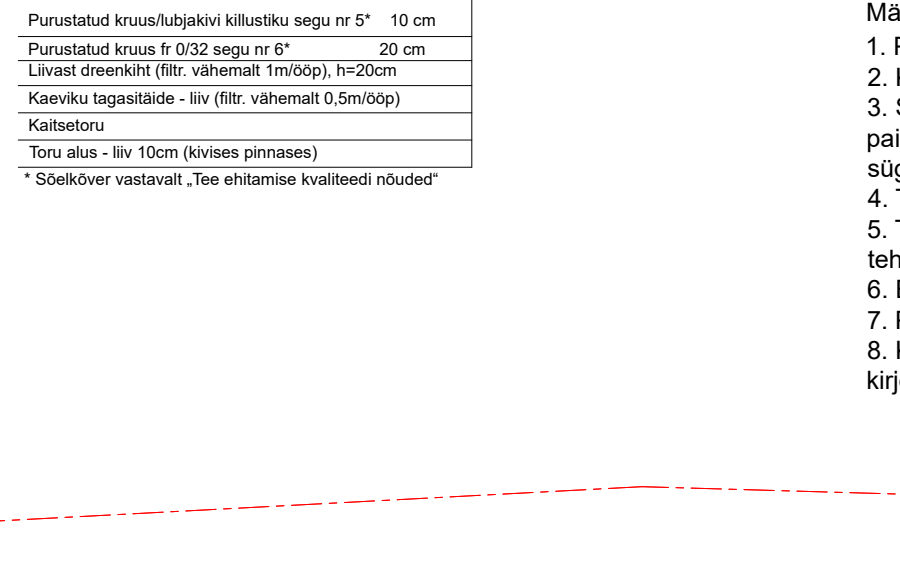
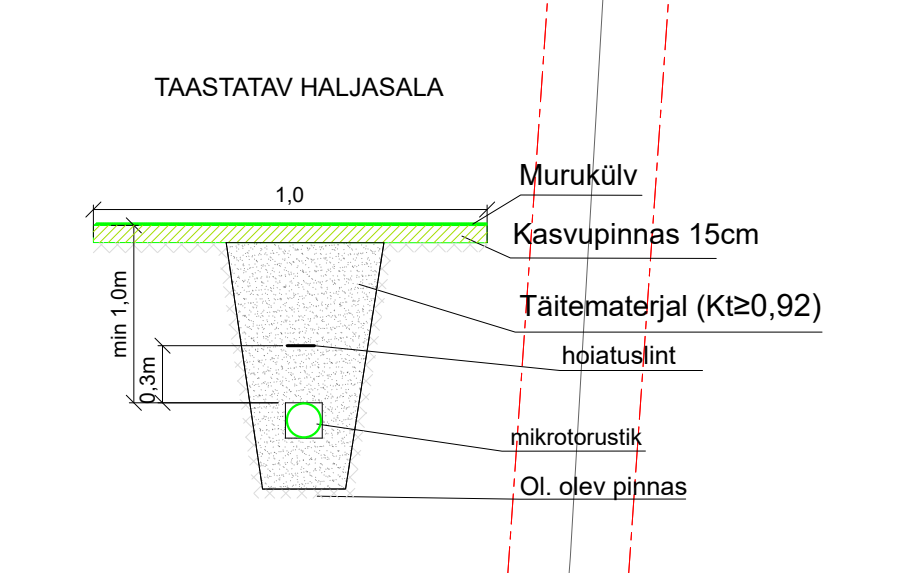
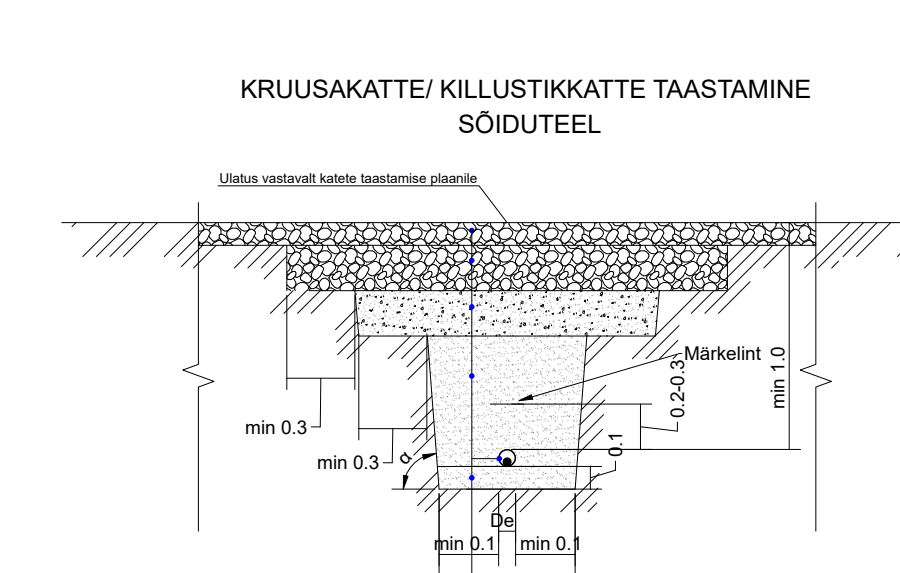
Kruusakatte taastamine 18m²

Hajastuse taastamine 43m²

Hajastuse taastamine 8m²

Kruusakatte taastamine 32m²

Hajastuse taastamine 22m²



- Märkused:
1. Projekti koostamisel oli aluseks Kirjanurk OÜ poolt 08.11.2022 koostatud töö nr. 8906G.
 2. Koordinaadid L-EST 97 koordinaatide süsteemis. Kõrgused EH2000 süsteemis.
 3. Sõidetrassi paigaldamisügavus haljasalal on 0,7m ja teel all 1,0m, v.a. rigitsele maastikul, kus paigaldamisügavus peab olema 1,0 ja ristumisel kõvamaatega 1,5m. Kõrtsu tee 2 kinnistul on sidetrassi sügavus haljasalal min 0,5 ja sõiduteel all ning muudelse 1,0m.
 4. Tööde teostamisel tuleb lülitada linnaajaluse kaitsevõrkude teostamise eeskirjast.
 5. Toid tuleb teostada vastavalt kõikidele kehtivatele spetsifikaalidele, normidele, standarditele, nõuetele ja tehnoloogiatele.
 6. Enne ehitustööde alustamist määrata olemasolevat korraldusaktidega täpsed sügavused.
 7. Peale tööde lõppu tehendada trassi paigaldusajal ja taastada mehnere olukord.
 8. Korraldada ja taastada rigitsemaal haljastus kasutavate ja mürakõrguse vastavalt "Tee tööde tehniliste kirjelduste" peatükis nr 9. Maastikuajandustööd" toodud kylliteedijõuetele.

- TINGIMÄRKID:
- KATASTRUKTUURSE PIIRID
 - PROJEKTEERITUD MIKROTORU PINNAS
 - PROJEKTEERITUD KAITSETORU D=110mm 1250N
 - PROJEKTEERITUD KAITSETORU D=100mm 750N
 - PROJEKTEERITUD MARKERPALL
 - PROJEKTEERITUD PLASTKAEV
 - PROJEKTEERITUD TUNNUSPOST
 - PROJEKTEERITUD SIDEPPOST
 - OLEMASOLEV SIDA KAABLIKANALISATSIOON
 - OLEMASOLEV MADALPÄRNE OHULIN
 - PROJEKTEERITAV OHULIN
 - PROJEKTEERITAV KLIENDIÜHENDUS OHULINGINA
 - PROJEKTEERITAV LIITUMISPUNKT
 - PROJEKTEERITUD MAAS
 - PROJEKTEERITAV KLIENDIÜHENDUS PINNAS
 - PROJEKTEERITUD TUGI
 - TAASTATAV KRUUSAKATTE
 - KRUUSAKATTE KILLUSTIK
 - TAASTATAV HALJASALA

MÄRKUSED:

Kõrgused EH2000 süsteemis
Koordinaadid L-EST 97 süsteemis
Piaani kujutatud piird Maas-amet andmete põhjal seaduga 08.11.2022 (kõhi "PIHT" esitatud punktide asukoht on informatiivsed)

Töö nr:	8906P-VT1941	Objekt:	Muru- ja Liikva küla Ennef. sõidetrassi sõiduteel	Koostanud:	16.01.2023			
Objekti aadress:		Mõõtkava:	1:500	Lõhi:	1	2	fat:	8906P-VT1941 Asendiplaan
Koostas:	T.Raide	Joonis:	Asendiplaan					
Kontrollis:	H.Järmann							

Kirjanurk
EELKÕIGI
Ehitus- ja inseneritööbüroo
Hämelehe 20, 10140 Tallinn
Kõne +372 664 1111
Faks +372 664 1112
E-post: kirjanurk@kirjanurk.ee