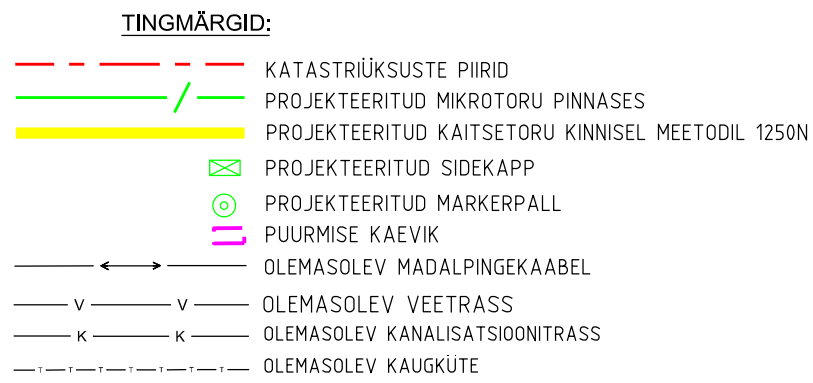
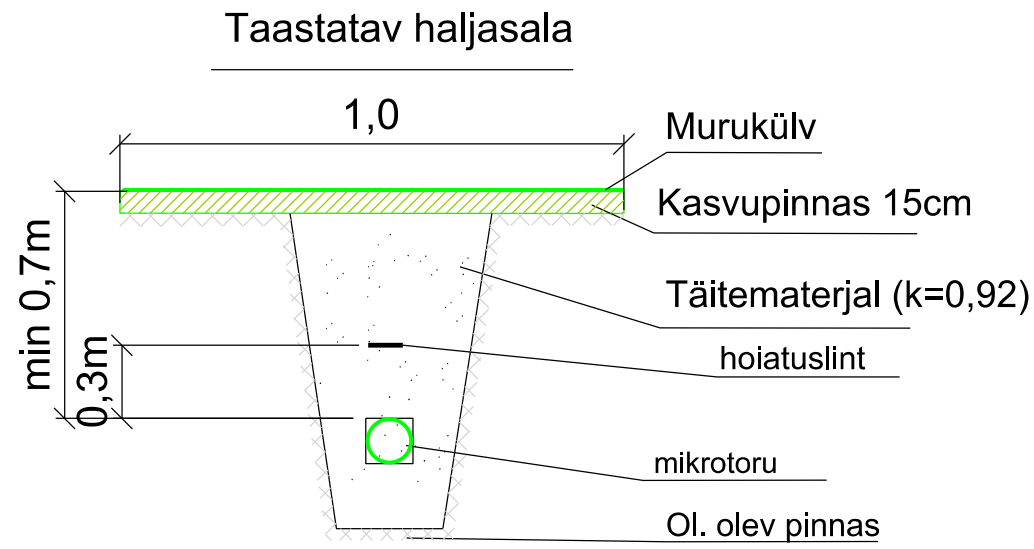
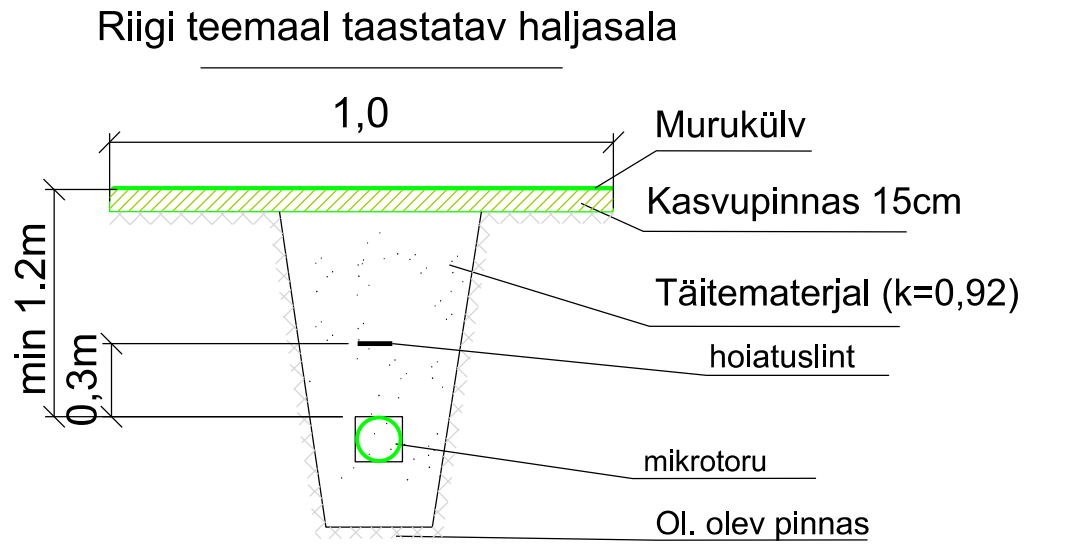
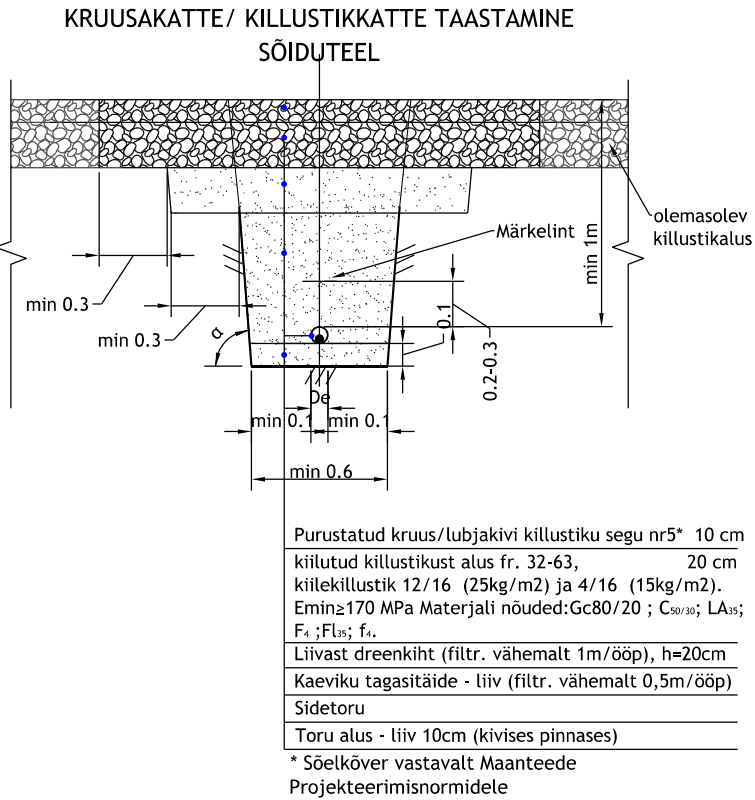


Märkused

1. Projekti koostamisel oli aluseks Kirjanurk OÜ poolt 20.06.2024 koostatud töö nr. 12191G
2. Koordinaadid L-EST 97 koordinaatide süsteemis. Kõrgused EH2000 süsteemis.
3. Sideltrassi paigaldussügavus haljasalal min. 0,7 m, tee all min. 1m, v.a. riigitee maaüksusel, haljasalal min. 1,2 m ristumisel paigaldussügavus on min. 1,5 m.
4. Tööde teostamisel tuleb lähtuda liinirajatiste kaitsevööndis tegutsemise eeskirjast.
5. Tööd tuleb teostada vastavalt kõikidele kehtivatele seadustele, normidele, standarditele, nõuetele ja tehnoloogiatele.
6. Enne ehitustööde alustamist määrata olemasolevate kommunikatsioonide täpsed sügavused.
7. Peale tööde lõppu tihendada trassi paigaldusjälg ja taastada eelnev olukord.
8. Olemasolev ja taastatav haljasala piir ühtlustada, tasandada niidukõlblikuks.
9. Korrastada ja taastada riigiteemaal haljastus kasvumulla ja murukülviga vastavalt "Tee tööde tehnilised kirjeldused" peatükis nr 9-Maastikukujundustööd" toodud kvaliteedinõuetele.



Märkus: Koordinaadid L-EST97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis Kasutajateksile pühk väljavee Maand-areast 21.06.2024, KHIT "PHT" ehitatud pükipõnte asukoht on informatiivne.				
TÖÖ NR	12191P	OBJEKT	Ounala tee 5 siseõhendus	
TÖÖ KOOD		ADDRESS	Tartu maakond Tartu linn Rõhu küla	
KOOSTAS	M. Ilja	FAIL	12191P tasamine	
KONTROLLIS	H. Jürmann	MOÕTAKAVA	LEHT	JONIS
KOOSTATUD	21.06.2024	1:500	1 / 1	Tasamine

