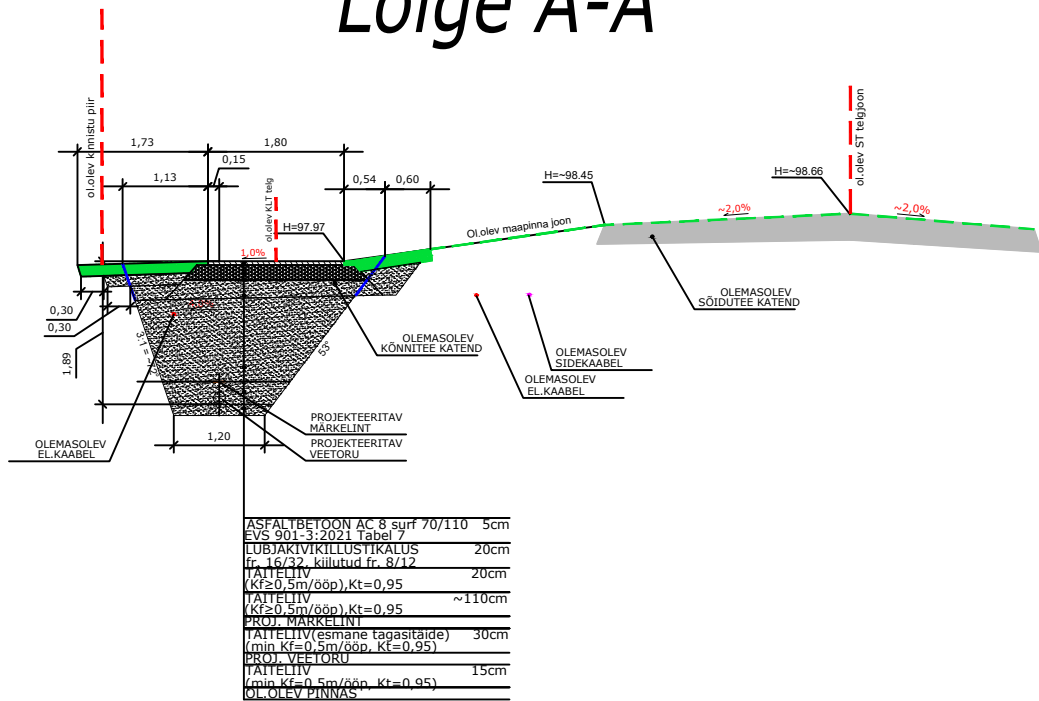
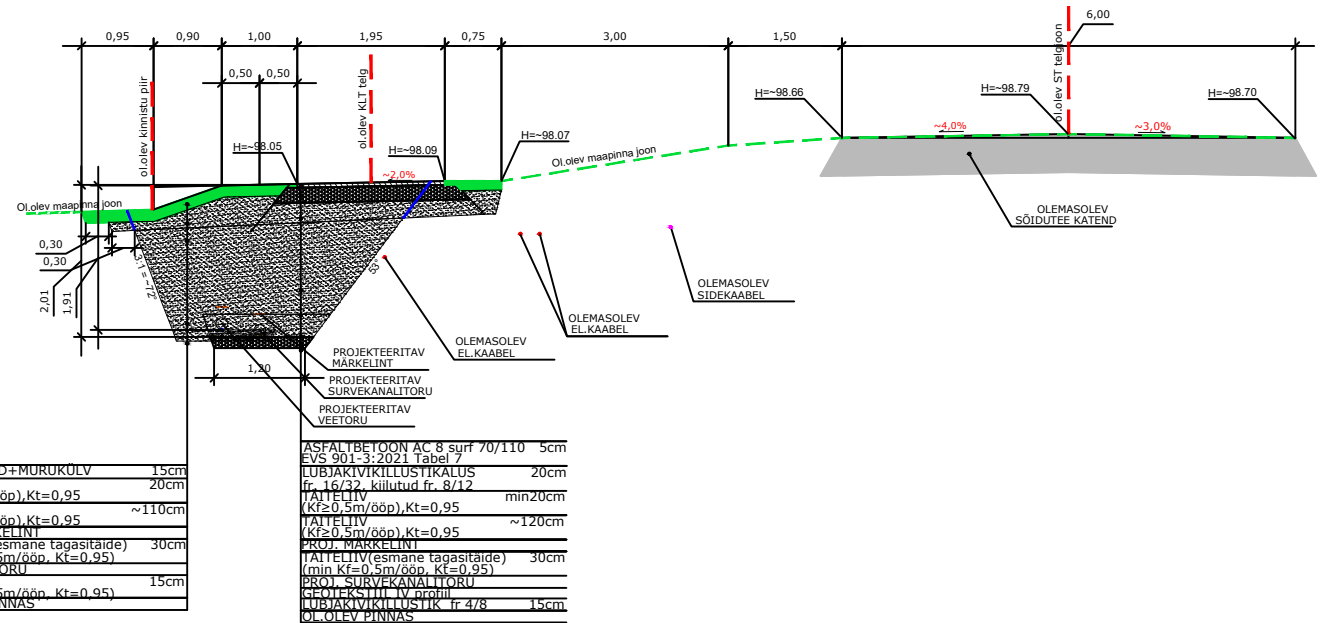


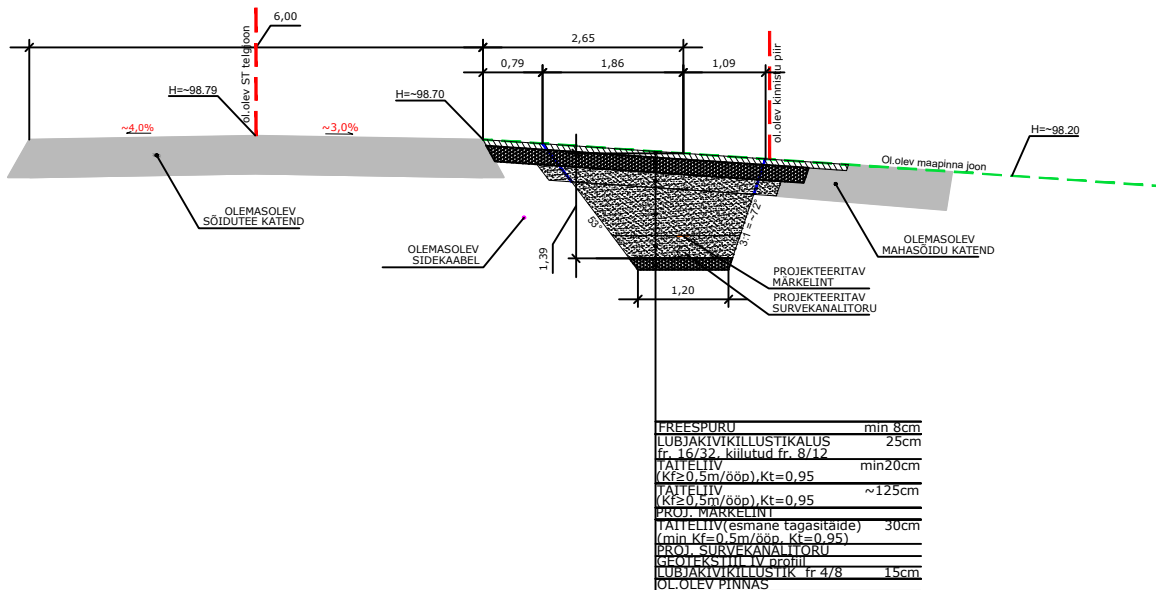
Lõige A-A



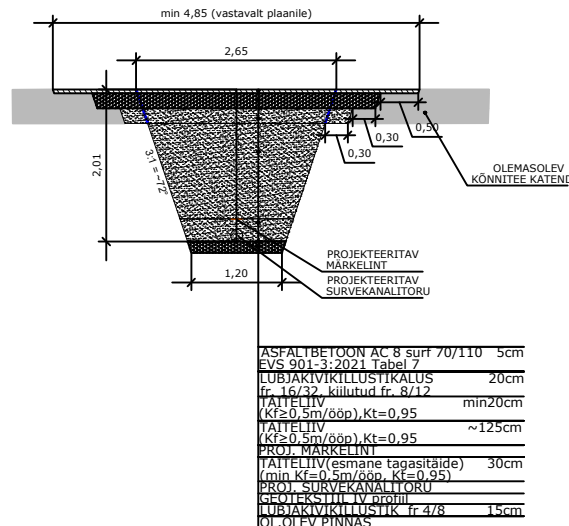
Lõige C-C



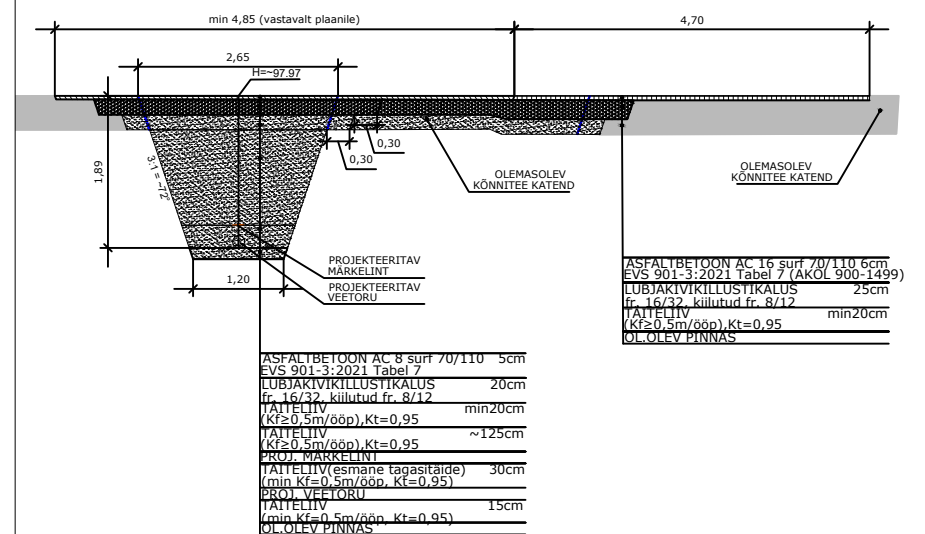
Lõige E-E



Lõige D-D



Lõige B-B



MÄRKUSED:

- Kui kaevetöödel selgub, et tänaval on kasutatud teistsugust katendi konstruktsiooni siis tuleb see taastada olemasoleva konstruktsiooni järgselt.
- "Killustikust katendikihtide ehitamise juhis" TA 2022.a redaktsioon. Ridakillustikust aluskiht vastavalt Tabel 5-le.
- "Asfaldist katendikihtide ehitamise juhis" TA 2021
- "Elastsete teekatendite projekteerimine" TA 2023.a.
- "Järva valla kaevetööde eeskiri" Järva Vallavolikogu määrus nr. 10, 28.05.2020.a.
- Kasvumulla huumuse sisaldus peab olema vähemalt 3%. Kasvumuld peab olema mineraalmuld (pH 6,5...7,0), mis ei tohi sisaldada kive, killustikku, umbrohujuuri ega taimedele kahjulikke aineid ja tuleb tihendada nii, et ei tekiks vajumisi ega vee lohkusid. Kasvumullana ei tohi kasutada külmunud pinnast. Olemasoleva ja taastatava haljasala piir tuleb ühtlustada ning tasandada niidukõlblikuks.
- Tagasitāide ja tihendamine teostada kihipaksusega max 0,5 m. Ol. oleva katte serv ja proj. katte serv sujuvalt kokku viia.
- Kui katteid kahjustatakse suuremas ulatuses kui projektdokumentatsioonis kajastatud siis tuleb see normide kohaselt taastada.
- Puu juurekaitsevõõndis teostada kaevetöid käsitsi, tagada juurekava max säilimine. Vajadusel kaevata käsitsi. Puu juured kaeviku rajamisel kaitsta geotekstiiliga kuivamise eest.
- Projekteeritavate katendite alla jäävad madal ja keskpinge kaablid, sidekaabel vms vajadusel kaitsta d160mm kaitsetoruga. Täita võrguvaldaja kooskõlastuse tingimused.
- AC 16 surf segus 100% tarmikivikillustikku (EVS 901-3:2021; Tabel 7 AKOL 900-1499 järgi; FNaCl4). A/B katted taastada ühe tervikliku paigana."
- AC 8 surf segus 100% tarmikivikillustikku (EVS 901-3:2021; Tabel 7: 70/100; Gc90/15; AnNR, LA35; FNaCl4) A/B katted taastada ühe tervikliku paigana."

-	-	-
Muudatuse nr	Muudatuse kirjeldus	Kuupäev
<div><div>AQUARE EEP004288</div><div>AQUARE OÜ Reg.nr. 14785938 Ehitajate tee 110 Tallinn, Harjumaa Tel +372 5801 0491 aquare@aquare.ee</div></div>		Tellija: Terrat AS
Koostas: Irina Moseitšuk		Töö nimetus: Jõgisoo küla liitumine Ambla aleviku ÜVK-ga projekteerimistööd
Vastutatav pädev isik: Pärt Põltsam		Joonise nimetus: Katendite taastamise tüüpsed ristlõiked
Lähtefaili nimetus: AQ24199_TP_v02_Jogisoo-VKV.dwg		Objekti aadress(id): Ambla alevik, Reinevere küla, Jõgisoo küla, Järva vald, Järva maakond
Projekti koostamise kuupäev: 09.01.2025	Väljatrükkimise kuupäev: 31.03.2025	Töö nr: AQ24199
		Stadium: TP
		Joonise nr: VKV-7-09
		Mõõtkava: -