

Rõigitee 11395 Laulasmaa-Lohusalu km 0,000-3,756 asuva lõigu rekonstrueerimise projekt* (Landverk OÜ, Töö nr T2406)

KATENDID

[Symbol]	Proj. konstruktsioon 1A, sõidutee
[Symbol]	Proj. konstruktsioon 1B, sõidutee
[Symbol]	Proj. konstruktsioon 1C, üleminek projekteeritud katendile (2-kihiline ülekate)
[Symbol]	Proj. konstruktsioon 1D, 1-kihiline ülekate
[Symbol]	Proj. konstruktsioon 1E, kattetaastus
[Symbol]	Proj. konstruktsioon 2A, ristmikud
[Symbol]	Proj. konstruktsioon 2B, mahasõidud
[Symbol]	Proj. konstruktsioon 3, jalgteed
[Symbol]	Proj. konstruktsioon 4A, betoonkivist sillutis (punane)
[Symbol]	Proj. konstruktsioon 4B, betoonkivist sillutise ümberladumine
[Symbol]	Proj. konstruktsioon 5, tugipeenrad ja mahasõidu lõpuosad
[Symbol]	Proj. konstruktsioon 6, muld ja murukülv

Teedeprojekt OÜ töö nr T02818 "Laulasmaa-Lohusalu kergliiklustee" tingmärgid

[Symbol]	PLANEERITUD A/B KATTEGA SÕIDUTEE
[Symbol]	PLANEERITUD A/B ÜLEKATE FREESITUSE ALUSEL
[Symbol]	PLANEERITUD A/B KATTEGA SÕIDUTEE
[Symbol]	PLANEERITUD A/B ÜLEKATE JALGTEE (*5/6cm)
[Symbol]	PLANEERITUD KRUUSKATE
[Symbol]	PLANEERITUD SÕIDUTEE PEENAR
[Symbol]	PLANEERITUD HALJASTUS (MURU)
[Symbol]	PLANEERITUD METSA JA VÕSA RAIE ALA

Projekteeritud tehno võrgud:

- [Symbol] - projekteeritud veetorustik
- [Symbol] - projekteeritud survekanalisatsioon
- [Symbol] - projekteeritud isevooline reoveekanalisaatsioon
- [Symbol] - projekteeritud veesõlm
- [Symbol] - projekteeritud kanalisatsioonisõlm
- [Symbol] - projekteeritud tuletõrjehüdrant
- [Symbol] - liikvideeritav puu
- [Symbol] - liikvideeritav rajatis

[Symbol] lahtise kaeviku piir / puurimiskaevik

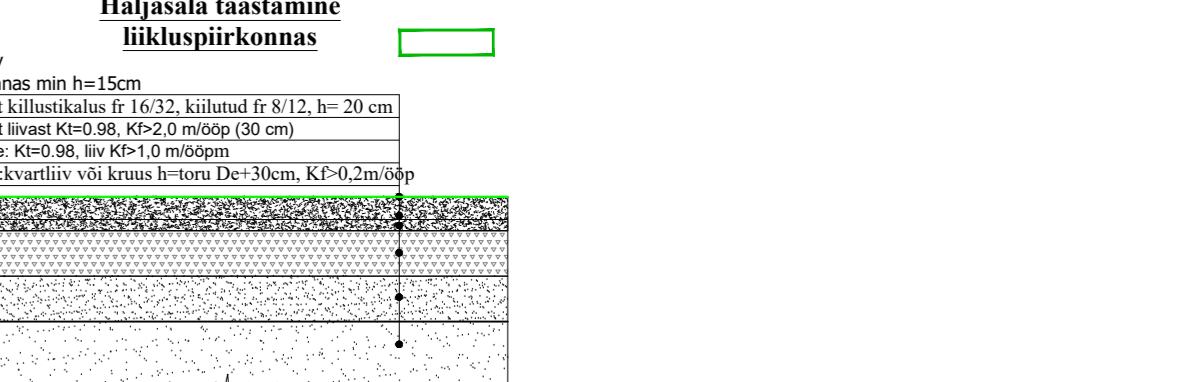
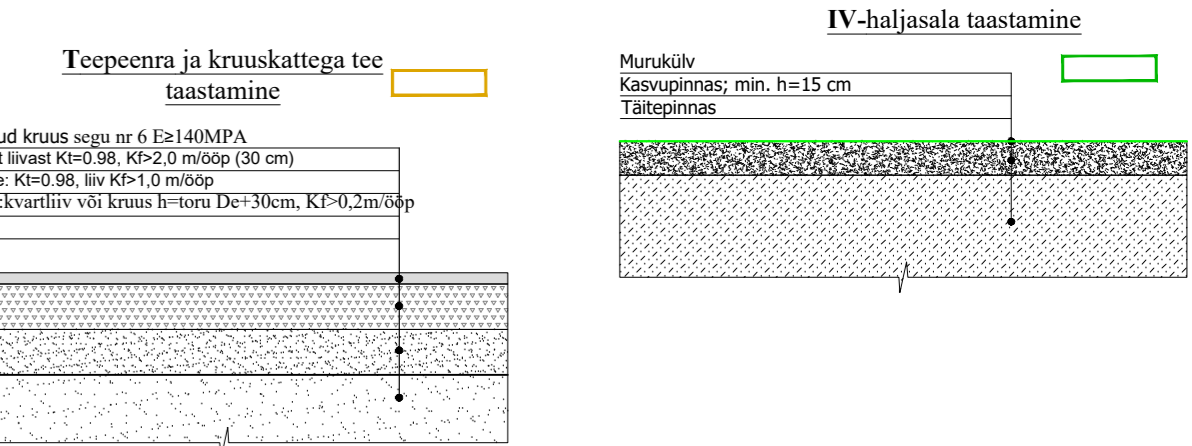
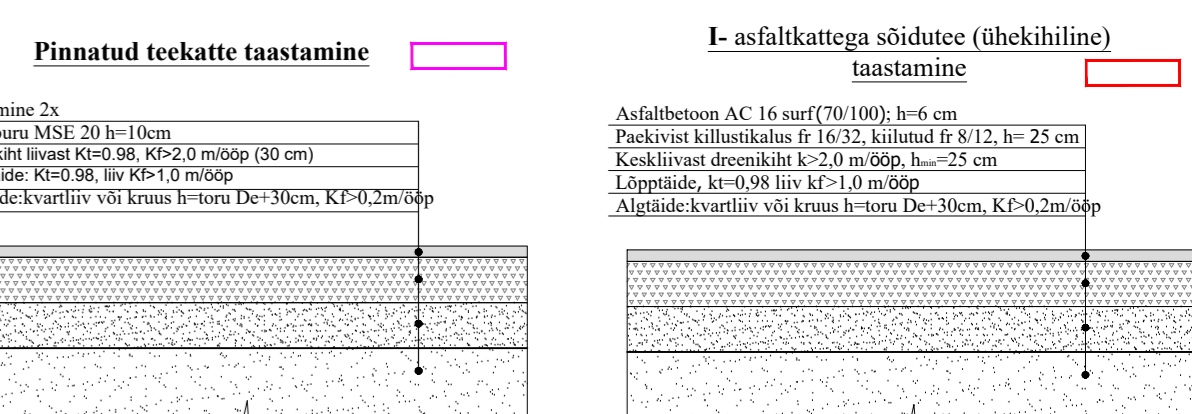
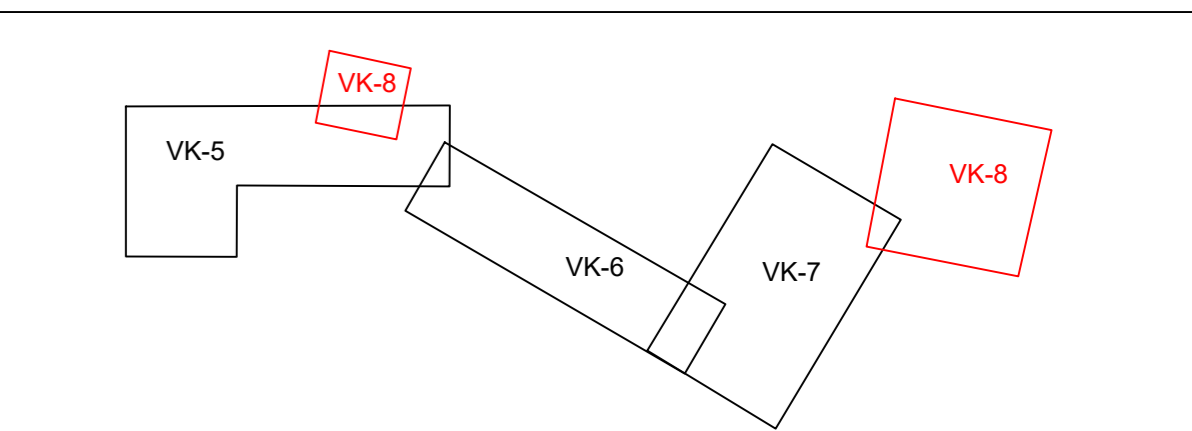
[Symbol] sundpuurimise orienteeruv pingi asukoht

[Symbol] - riigimaantee kaitsvöönd 30m

TINGMÄRGID:

Olemasolevad tehno võrgud:

- [Symbol] Kinnistupiir
- [Symbol] Olemasolev sademeveekanalisaatsioon
- [Symbol] Olemasolev reoveekanalisaatsioon
- [Symbol] Olemasolev veetorustik
- [Symbol] Olemasolev madalpinge maakaabel
- [Symbol] Olemasolev madalpinge õhuliin
- [Symbol] Olemasolev sidekaabel
- [Symbol] Olemasolev sidekanalisatsioon
- [Symbol] Olemasolev kõrgepinge maakaabel



- MÄRKUSED:**
- Märkused ja kirjeldused ehitustööde kohta vt. seletuskirjast;
 - Ehitustööde ja materjalide mahud vt. töömahtude tabelist;
 - Varem paigaldatud kaablit, torude, seadmete ja tarindite läheduses tuleb kaevetöid teha nende omaniku juhendamisel;
 - Insenerivõrkude kaitsetsoonis teostada töid käitsi, vajadusel võrgud teostada;
 - Enne ehitustööde algust tuleb täpsustada ristuvate kommunikatsioonide asukohad;
 - Reoveekanalisaatsioonitorustiku lõigu pikkused on võetud kaevu teljest kaevu teljeni;
 - Survetorustiku minimaalne rajamissügavus on 1,8 m maapinnast torustiku peale;
 - Kanalisaatsioonikaevud millel läbimõõt ei ole kajastatud joonisel on De400/315
 - Ennem ehitustööde algust täpsustada kinnistul planeeritava maapinna kõrgusmärgid ja vajadusel korrigeerida kaevukaante kõrgusmärgid

Projekteerija:		Tellij:	
 Reg.nr: 11000919 EEP000610 EEP000117 MP-0068-00 www.ekore.ee		Soojatehnik OÜ Objekt nime: Lohusalu reoveekogumisaal veevarustuse ja kanalisatsiooni projekteerimis- ja ehitustööd Töö nimi: Lohusalu reoveekogumisaal veevarustuse ja kanalisatsiooni projekteerimis- ja ehitustööd Joonise nimi: Katendite taastamise plaan ja skeemid	
Tel: +372 52 91572	Joonise arv: VK-8	Projekteeris: Eero Antons	Allkiri: Allkiri
Töö nr: PP-303/24	Kuupäev: 16.12.2024	Kontrollis: Eero Antons	Allkiri: Allkiri
Stadium: Põhiprojekt	Mõõtkava: M 1:500		