

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

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

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


- PLANEERITUD A/B KATTEGA SÕIDUTEE
- PLANEERITUD A/B ÜLEKATE FREESITUD ALUSEL
- PLANEERITUD A/B KATTEGA SÕIDUTEE
- PLANEERITUD A/B KATTEGA JALGTEE (*5/6cm)
- PLANEERITUD KRUUSKATE
- PLANEERITUD SÕIDUTEPEENAR
- PLANEERITUD HALJASTUS (MURU)
- PLANEERITUD METSA JA VÕSA RAIE ALA

- Projekteeritud tehnovõrgud:
- varem projekteeritud veetorustik
 - varem projekteeritud survekanalisatsioon
 - varem projekteeritud isevoolne rooveekanalisatsioon
 - Projekteeritud veetorustik
 - Projekteeritud survekanalisatsioon
 - Projekteeritud lisa survekanalisatsioon
 - projekteeritud veesõlm
 - projekteeritud kanalisatsioonisõlm
 - projekteeritud tuletorjehüdrant
 - liikvideeritav puu
 - liikvideeritav rajatis
 - lahtise kaeviku piir / puurimiskaevik
 - sundpuurimise orienteeruv pingi asukoht
 - riigimaantee kaitsvöönd 30m

TINGMÄRGID:

- Olemasolevad tehnovõrgud:
- Olemasolev sademeveekanalisatsioon
 - Olemasolev rooveekanalisatsioon
 - Olemasolev veetorustik
 - Olemasolev madalpinge maakaabel
 - Olemasolev madalpinge õhuliin
 - Olemasolev sidekaabel
 - Olemasolev sidekanalisatsioon
 - Olemasolev kõrgepinge maakaabel

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

Projekteerija:			Tellija: Soojatehnik OÜ	
			Objekti nimetus: Lohusalu rooveekogumisala veevarustuse ja kanalisatsiooni projekteerimis- ja ehitustööd	
Reg.nr:11000919 EEP0000610 EPF0000117 MP-0008-00			Töö nimi: Lohusalu rooveekogumisala veevarustuse ja kanalisatsiooni projekteerimis- ja ehitustööd	
Tel.+372 52 91572			Joonise nimi: Katendite taastamise plaan ja skeemid	
Töö nr:	Joonis:	Jooniste arv:	Projekteeris:	Allkiri
TP-303/24	TL-5-01	.	Eero Antons	
Staadium:	Mõõtkaava:	Kuupäev:	Kontrollis:	Allkiri
Tööprojekt	M 1:500	31.01.2025	Eero Antons	