



Tugi asendada tõmmitsatega

PROJ. TRUUP L= 9 m PK 14+25  
D 400  $\frac{38.28}{37.32-37.25}$  plast

PROJ. TRUUP L= 13 m PK 14+96  
D 800  $\frac{38.52}{36.95-36.82}$  plast

PROJ. TRUUP L= 11 m PK 13+02  
D 300  $\frac{38.55}{37.80-37.69}$  plast

**TINGMÄRGID**

- |                                            |                                              |
|--------------------------------------------|----------------------------------------------|
| - olemasoleva mü piir                      | - proj. mulde ülaser                         |
| - olemasolev sidekaabel                    | - proj. mulde allserv                        |
| - olemasolev sidekanalisatsioon            | - proj. äärekivi (ristl.20x8) h=0 cm         |
| - olemasolev m/p kaabel                    | - proj. äärekivi (ristl.20x8) h=0 cm         |
| - olemasolev k/p kaabel                    | - likvideeritav objekt                       |
| - olemasolev heitvete kanalisatsioon       | - proj. truu                                 |
| - olemasolev veetorstik                    | - metsa ja võsa raadamine                    |
| - olemasolev kattemärgistus                | - proj. kraav                                |
| - proj. sõidutee asf.bet. kate             | - ol. ol. kraavi puhastamine                 |
| - proj. mahasõitude asf.bet. kate          | - proj. nõva                                 |
| - proj. katte 1x pindamine                 | - ümbertõstetav kiviaed                      |
| - proj. jalgteed asf.bet. kate             | - drenaažisõlm                               |
| - proj. jalgteed betoonkivi kate           | - proj. dreanaaz                             |
| - proj. kruuskate                          | - proj. sademeveekanaliseerimisitorustik     |
| - proj. peenra kindlustus                  | - proj. sademeveekanaliseerimiskaev          |
| - proj. munakivisillutus                   | - proj. küljelt sissevooluga restkaev        |
| - proj. haljastus                          | - proj. kuppelrest                           |
| - proj. katte serv                         | - ELASA multitoru kaitsetorusse paigaldamine |
| - proj. katte ja ol. ol. katte ühendusjoon | - proj. kaitsetoru sidekaabile D100 A-klass  |
| - proj. peenra serv                        | - ehitismälestis                             |
| - proj. äärekivi (ristl.29x15) h=10 cm     | - ehitismälestiste kaitseala                 |
| - proj. äärekivi (ristl.30x15) h=3 cm      |                                              |
| - proj. äärekivi (ristl.29x15) h=0 cm      |                                              |

Projekteejärg: OÜ PALMPRO reg.kood 11046206 Nõmmeküla 21, Saue linn 76506 Harjumaa tel: +372 679 3014 e-mail: info@palmpro.ee MTR reg.nr: EEP000168	Töö nimetus: HARJU MAAKOND, SAUE VALD, RIIGITEE 11161 RUILA-LAITSE KM 1,97-3,59 JALGRATAA- JA JALGTEE EHTISPROJEKT Teedeehitus ja liikluskorraldus	Tellija: SAUE VALLAVALITSUS Tule 7, Saue linn, Saue vald, Harju maakond 76505 Reg. kood 7700430 Tel. +372 679 3014 E-post: info@sauevald.ee
TEEDE KAVAND OÜ Viibu 2-22 Tallinn 10415; reg.kood 14433688 MTR reg.nr: EEP004040; EPE001351; ELK00152 tel: 5228003; e-kiri: teedekavand@gmail.com	Joonise nimetus: Asendiplaan, liikluskorraldus, vertikaalplaneerimine	Töö number: 349
Vastutav spetsialist: Tiit Korn Alkiri: /alkirjastatud digitaalselt/	Ehilise asukoht: Riigitee 11161 Ruila-Laitse km 1,97-3,59 (29701:001:0102) tee ääres	Töö staadium: PP Kuupäev: 20.12.2024 Joonise number: TL-4-03 Skaala: 1:500