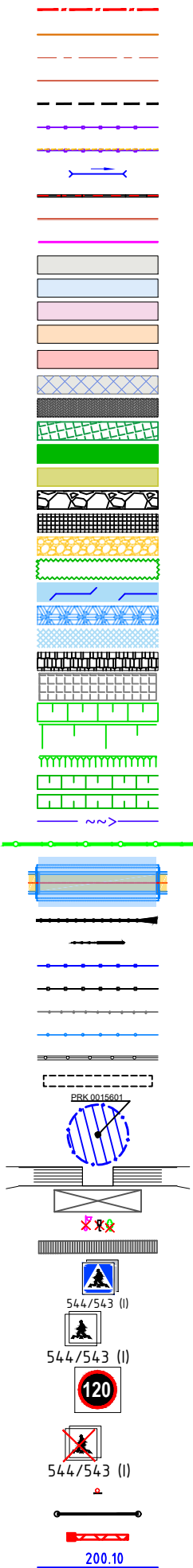
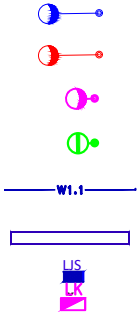


ASENDIPLAAN:



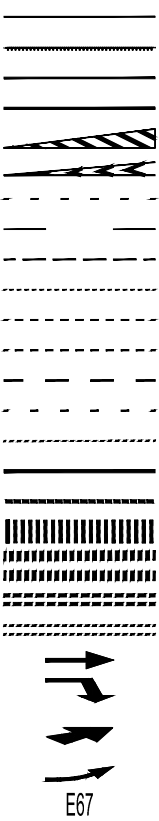
- Projekteeritud teemaa piir  
Katastriüksuse piir  
Projekteeritud tee telg  
Projekteeritud katte serv  
Töömahtude piir  
Projekteeritud ulukitara  
Projekteeritud ulukitara kahepaiksete tõkkega  
Projekteeritud truup  
Projekteeritud allalastud äärekivi h=0-2 cm  
Projekteeritud betoonäärekivi h=12 cm  
Projekteeritud graniitäärekivi h=12 cm  
Projekteeritud katte tüüp K1  
Projekteeritud katte tüüp KT1 (kõrvalmaanteed)  
Projekteeritud katte tüüp III  
Projekteeritud kruuskate  
Projekteeritud jalg- ja jalgrattatee  
Projekteeritud katte tüüp K2  
Projekteeritud betoonkivisillutis  
Kaitsealuste taimede leiukoht  
Projekteeritud murukate  
Projekteeritud tihendatud pinnasega hooldusriba  
Projekteeritud kruuskattega metsatee  
Projekteeritud rajatise koonusekindlustus  
Projekteeritud looduslik kallasrada  
Raadamisala piir  
Veekogu  
Kaldakindlustus  
Kokkuviiik oleva kattega  
Projekteeritud klompkivi  
Projekteeritud geovõrk  
Projekteeritud nõlv 1:2  
Projekteeritud nõlv 1:4  
Projekteeritud nõlv 1:1,5  
Projekteeritud kraav (nõlvad 1:2)  
Kraavi voolusuund  
Projekteeritud müratõkkesein  
Projekteeritud kergliiklustunnel  
Projekteeritud terminal P4U  
Projekteeritud terminal P2U  
Projekteeritud pörkepiire H2W4  
Projekteeritud pörkepiire N2W4  
Projekteeritud pörkepiirde mahaviik  
Projekteeritud torupiire  
Projekteeritud rajatise pörkepiire H2W3  
Projekteeritud ristuva torustiku kaitsehülss  
Puurkaev koos kaitseooniga  
Projekteeritud tagasihüppekoht ulukitele  
Projekteeritud bussipaviljon  
Likvideeritavad objektid  
Projekteeritud trepp  
Projekteeritud liiklusmärk. EVS 613 NR + (suurusgrupp)  
Olev liiklusmärk. EVS 613 NR + (suurusgrupp)  
Projekteeritud VSL liiklusmärk  
Likvideeritav liiklusmärk. EVS 613 NR + (suurusgrupp)  
Projekteeritud liiklusemärgi post  
Projekteeritud raamportaal  
Projekteeritud konsool  
Projekteeritud samakõrgusjoon

TEHNOVÕRGUD:



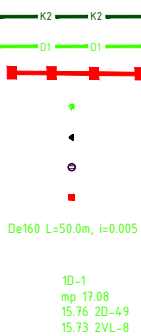
- Ümbertõstetud valgusti  
Projekteeritud sõidutee valgusti,  
mast h = 8 m / 10 m ja konsool L 1,0 / 2,5 m  
Projekteeritud kergliiklustee valgusti, h = 6 m  
Projekteeritud ülekäiguraja välisvalgustus  
koos jalandi ja postiga h = 6 m  
Projekteeritud tänavavalgustuse toitekaabel 750 N kaitsetoru  
Projekteeritud elektriikaablite kaitsetoru, 1250 N  
Projekteeritud välisvalgustuse juhtimiskilp  
Planeeritud 0,4 kV liitumiskilp

MARKEERING:



- Projekteeritud teekattemärgistus nr 911. EVS 614  
Projekteeritud teekattemärgistus nr 911a. EVS 614  
Projekteeritud teekattemärgistus nr 912. EVS 614  
Projekteeritud teekattemärgistus nr 913. EVS 614  
Projekteeritud teekattemärgistus nr 915. EVS 614  
Projekteeritud teekattemärgistus nr 916. EVS 614  
Projekteeritud teekattemärgistus nr 921 (V1<50). EVS 614  
Projekteeritud teekattemärgistus nr 921 (V1>50). EVS 614  
Projekteeritud teekattemärgistus nr 922. EVS 614  
Projekteeritud teekattemärgistus nr 923a. EVS 614  
Projekteeritud teekattemärgistus nr 923b. EVS 614  
Projekteeritud teekattemärgistus nr 923c. EVS 614  
Projekteeritud teekattemärgistus nr 923d. EVS 614  
Projekteeritud teekattemärgistus nr 924. EVS 614  
Projekteeritud teekattemärgistus nr 993. EVS 614  
Projekteeritud teekattemärgistus nr 941. EVS 614  
Projekteeritud teekattemärgistus nr 943a. EVS 614  
Projekteeritud teekattemärgistus nr 945a. EVS 614  
Projekteeritud teekattemärgistus nr 946b. EVS 614  
Projekteeritud teekattemärgistus nr 947. EVS 614  
Projekteeritud teekattemärgistus nr 948. EVS 614  
Projekteeritud teekattemärgistus nr 951. EVS 614  
Projekteeritud teekattemärgistus nr 952. EVS 614  
Projekteeritud teekattemärgistus nr 961a. EVS 614  
Projekteeritud teekattemärgistus nr 962. EVS 614  
Projekteeritud teekattemärgistus nr 972. EVS 614

VKV TINGMÄRGID



- Projekteeritud sademeveekanalisatsioonitorustik  
Projekteeritud drenaažitorustik  
Projekteeritud kollektor  
Projekteeritud drenaažikaev  
Projekteeritud sademeveetorustiku väljalask  
Projekteeritud sademeveetorustiku kuppelrestkaev  
Projekteeritud sademeveetorustiku restkaev  
Projekteeritud torustiku läbimõõt (mm), pikkus (m) ja kalle (m/m)  
Projekteeritud kaevu andmed:  
kaevu tähis  
maapind (m.abs)  
väljuva torustiku põhja kõrgus (m.abs)  
siseneva torustiku põhja kõrgus (m.abs)

KAITSEALAD:



- Veekaitsevöönd  
Kinnismälestise kaitsevöönd  
Looduskaitsevöönd  
Ohtliku ettevõtte piiranguvöönd

Projekt

Riigitee nr 4 Tallinn-Pärnu-Ikla (E67) km 78,8-99,0 Konuvere - Pärnu-Jaagupi lõik

Projekti osa

TL - Teed ja liikluskorraldus

Joonise nimetus

Tingmärgid

Projekteerija

**SKEPAST & PUHKIM**

Skepast&Puhkim OÜ  
Laki põik 2  
12915 Tallinn  
EESTI  
Tel. +372 664 5808  
Faks. +372 664 5818  
info@skpk.ee

Tellija

info@transpordiamet.ee

Transpordiamet

Valge 4  
11413 Tallinn  
EESTI VABARIIK  
Tel. +372 620 1200  
info@transpordiamet.ee  
maantee@transpordiamet.ee

Projekti juht

Andres Brakmann

Staadium

EP

Projekteerija

Valdeko Laats

Projekteerija

Karin Nappus

Kuupäev

20/01/2025

Projekteerija

Margo Märdin

Mõõtkava

Projekti nr

MA11069

Joonise nr

TL-01\_1-00\_LG