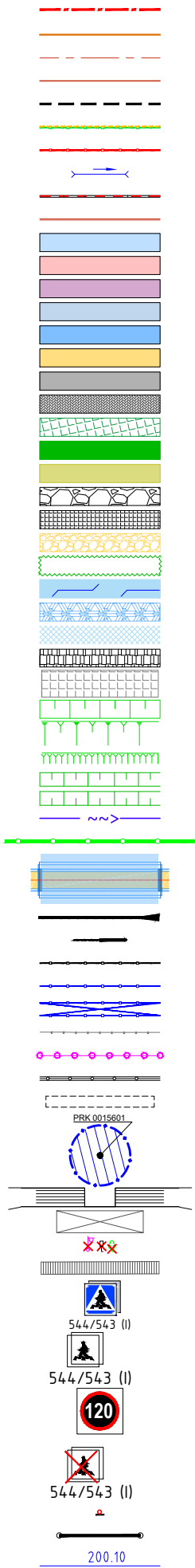


ASENDIPLAAN:



- Projekteeritud teemaa piir
- Katastriüksuse piir
- Projekteeritud tee telg
- Projekteeritud katte serv
- Töömahtude piir
- Projekteeritud ulukitara
- Projekteeritud raudteemaa piirdeaed
- Projekteeritud truup
- Projekteeritud allalastud äärekivi h=0-2 cm
- Projekteeritud betoonäärekivi h=12 cm
- Projekteeritud katte tüüp I
- Projekteeritud katte tüüp IIB
- Projekteeritud katte tüüp V (tugimaantee)
- Projekteeritud katte tüüp IV (kõrvalmaanteed, rambid)
- Projekteeritud katte tüüpVI (kogujateed)
- Projekteeritud jalg- ja ralgrattatee
- Projekteeritud ülekate
- Projekteeritud betoonkivisillutus
- Projekteeritud erosioonitõkkematt
- Projekteeritud murukate
- Projekteeritud tihendatud pinnasega hooldusriba
- Projekteeritud kruuskattega tee
- 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 H1W4
- Projekteeritud pörkepiirde eemaldatav osa
- Projekteeritud pörkepiirde mahaviik
- Projekteeritud torupiire
- Projekteeritud rajatise pörkepiire H2W3
- Projekteeritud ristuva torustiku kaitsehülss

Puurkaev koos kaitsetsooniga

- Projekteeritud tagasihüppekoht ulukitele
- Projekteeritud bussipaviljon
- Likvideeritavad objektid
- Projekteeritud trepp

Projekteeritud liiklusmärk. EVS 613 NR + (suurusgrupp)

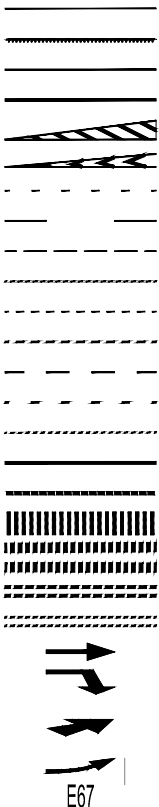
Olev liiklusmärk. EVS 613 NR + (suurusgrupp)

Projekteeritud VSL liiklusmärk

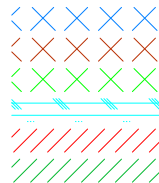
Likvideeritav liiklusmärk. EVS 613 NR + (suurusgrupp)

- Projekteeritud liiklusmärgi post
- Projekteeritud raamportaal
- Projekteeritud samakõrgusjoon

MARKEERING:



KAITSEALAD:

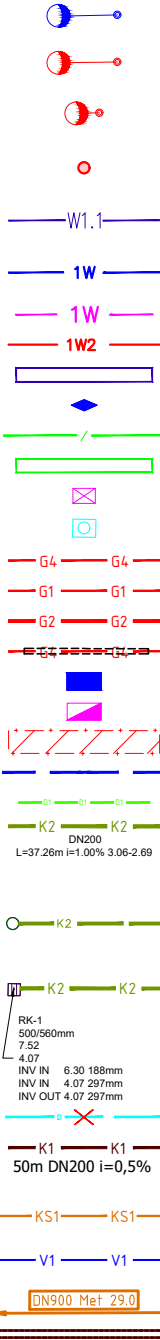


- Projekteeritud teekattemärgistus nr 911. EVS 614
- Projekteeritud teekattemärgistus nr 911a. EVS 614
- Projekteeritud teekattemärgistus nr 912. EVS 614
- Projekteeritud teekattemärgistus nr 913. EVS 614
- Projekteeritud teekattemärgistus nr 915. EVS 614
- Projekteeritud teekattemärgistus nr 916. EVS 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

TEHNOVÕRGUD:



- Ümbertõstetud valgusti
- Projekteeritud sõidutee valgusti
- Projekteeritud kergliiklustee valgusti
- Olemasolev ümbertõstetav valgusti
- Projekteeritud tänavavalgustuse toitekaabel 750 N kaitsetorus
- Projekteeritud elektrikaabel toitekaabel Ø75 mm PVC kaitsetorus
- Ümbertõstetud KP elektrikaabel
- Projekteeritud KP elektrikaabel
- Projekteeritud elektrikaablite kaitsetoru, 1250 N
- Projekteeritud elektrikaablite jätkumuhv
- Projekteeritud sidetrass
- Projekteeritud sidetrass 1250 N kaitsetorus
- Ümbertõstetud sidekapp
- Projekteeritud sidekaev
- Projekteeritud B-kat gaasitorustik
- Projekteeritud C-kat gaasitorustik
- Projekteeritud D-kat gaasitorustik
- Projekteeritud gaasitoru kaitsehülss
- Projekteeritud välisvalgustuse juhtimiskilp
- Planeeritud 0,4 kV liitumiskilp
- Elektriõhuliini kaitsevöönd
- ELA098 sidekaabel
- Projekteeritud drenaažtoru
- Projekteeritud sademeveetoru (läbimõõt mm, pikkus, kalle %, sisse/väljavoolu põhja kõrgus)
- Projekteeritud sademevee kontrollkaev

Projekteeritud sademevee restkaev

Likvideeritav drenaažitoru

Projekteeritud kanalisatsioonitoru (pikkus m, läbimõõt mm, kalle %)

Projekteeritud survekanalisatsioonitoru

Projekteeritud veetoru

Projekteeritud kaitsehülss: läbimõõt, materjal, pikkus

Projekt
Riigitee 1 Tallinn-Narva (E20) km 162,5-172,5 Jõhvi-Toila teelõigu eelprojekti koostamine

Projekti osa
TL - Teed ja liikluskorraldus

Joonise nimetus
Tingmärgid

Projekteerija	Skepast&Puhkim OÜ Laki põik 2 12915 Tallinn EESTI Tel. +372 664 5808 Faks. +372 664 5818 info@skpk.ee	Tellija	Transpordiamet Valge 4 11413 Tallinn EESTI VABARIIK Tel. +372 620 1200 info@transpordiamet.ee maantee@transpordiamet.ee
Projekti juht	Peeter Skepast	Staadium	Möötkava
Projekteerija	Valdeko Laats	EP	Projekti nr 20200055
Projekteerija		Kuupäev	Joonise nr TL-4-00_LG
Projekteerija		18.11.2022	