

CONTENT

1. PAVEMENT DESIGN DOCUMENTS

- technical requirements for project preparation
- technical description
- co-ordination notes
- works at cadastral
- table 1 schedule of earthworks
- table 2 schedule of pavement construction
- table 3 schedule of crossings and entrances construction
- table 4 schedule of light traffic road construction
- table 5 schedule of horizontal alignment
- table 6 schedule of curb-stones
- table 7 schedule of culverts under main road
- table 8 schedule of cutting trees and bushes
- table 9 schedule of storm-water sewage
- table 10 schedule of traffic signs
- table 11 schedule of road markings
- table 12 schedule of crossings with utilities

DRAWINGS:

- 1 location of proposed section (M 1:5000)
- 2.1 – 2.2 road plan (M 1:500)
- 2.1.1 – 2.2.1 vertical planning (M 1:500)
- 3 longitudinal profile (M 1:5000, 1:500, 1:50)
- 4.1 – 4.2 typical cross-sections (M 1:50)
- 5.1 – 5.2 traffic control devices (M 1:500)
- 6 longitudinal profile of storm-water sewage (M 1:1000)

STANDARD DRAWINGS:

- ENRASD – 03.1 - entrance types I – III

SISUKORD

1. SÖIDUTEE PROJEKTDOUMENTATSIOON

- tehnilise projekti koostamise nõuded
- seletuskiri
- projektihenduse kooskõlastused
- kadastriüksustega seotud tööd
- tabel 1 mullatööd
- tabel 2 katend
- tabel 3 ristmike ja mahasõitude ehitusmahud
- tabel 4 kergliiklustee ehitusmahud
- tabel 5 trassieleemendid
- tabel 6 äärekivid
- tabel 7 põhitee truubid
- tabel 8 puude ja heki likvideerimine
- tabel 9 sademevete kanalisatsioon
- tabel 10 liiklusmärkide paigaldamine
- tabel 11 katte markeerimine
- tabel 12 ristumised tehnovõrkudega

JOONISED:

- 1 trassi asukoha skeem (M 1:5000)
- 2.1-2.2 trassi plaan (M 1:500)
- 2.1.1-2.2.1 vertikaalplaneerimine (M 1:500)
- 3 pikiprofiil (M 1:5000, 1:500, 1:50)
- 4 tüüpristprofiilid (M 1:50)
- 5.1-5.2 liikluskorraldus (M 1:500)
- 6 sademevete kanalisatsiooni pikiprofiil (M:1000)

TÜÜPJOONISED:

- ENRASD – 03.1 - mahasõitude tüübidi I-III