



Tingmargid:

- 3. kihiline asfaltkate 101 m²
- 2. kihiline asfaltkate 204 m²
- 1. kihiline asfaltkate 3826 m²
- karmisee asfaltkate 403 m²

- kilbustikate 250 m²
- murukate 68 m²
- kruuskate 10 m²
- tükimaterjalist sallustikate 60 m²
- 1. kihiline asfaltkate 325 m² tootmistase kaudküttesõrvestiku katkestamise mahus

Märkus:

1. Testamata ehituskaaviku nolva kalde (α) määrab Töövoja konkreetsel tööloigul sõltuvalt tööde testamise ajal valitsevatest ehitustingimustest.
2. Ehituskaaviku testamise vajaduse määrab Töövoja lähtudes konkreetsedoloogu geoloogilistest tingimustest, Ilmastikust ning ohutustingimustest.
3. Ehituskaaviku tuleb rajada ja testada nii, et kõik ohutusnõuded oleksid tagatud.
4. Katkestamiseks kuni viie pind on orienteeruv ja sõltub valitud ehitusmeetodist. Juhul kui ehitustööde käigus rikutakse katteid suuremas mahus kui joonisel näidatud, siis tuleb need taastada enne ehitustööde algust olnud olukorras ja kvaliteediga.
5. Juhul, kui olemasolev sõidutee äärekivi on oma kohalt nihkunud, tuleb see uuesti paigaldada.
6. Vajadusel kindlustada olemasoleva äärekivi tagune täiendavalt betooniga, äärekivi betoneerimisel min. betooni klass C15/20.
7. Ehituskaaviku tüüpistlikele ja katte taastamise tüüpistlikele vt joonis VK-B.
8. Tingimärgid vt joonis A.
9. Tänavate ristlõiked vt joonis VK-24.
10. Tööprojekti mahus taastatakse kate järgmisete tänavate lõikudel:
Kastani tänav Jõgis Rida tn - J.Kuperjanovi tn ja Tiigi tänav Jõgis Kastani tn - Vaksali tn
E-Jõhnu Projektorioo, 66 nr 404-16. Kastani tänav Rida tn - J.Kuperjanovi tn ja Tiigi tn (Kastani tn - Vaksali tn) rekonstrueerimine.