

## **Radionet OÜ tehnilised tingimused Päikesekivi tee, Liikva küla detailplaneeringu ala kinnistute side projekteerimiseks.**

1. Projekteerida sideühendused Päikesekivi tee detailplaneeringu ala kinnistute sidevarustuse tarvis.
2. Arendusele peale tulev ühendus lahendatakse Elasa sidetrassist nr ELA054, liitumispunktiks Sörve tee ja Kiia-Vääna-Viti ristmikul olev Elasa sidekaev. Sidekaev asub 19801:011:0373 kinnistul. Elasa kaevu kõrvale näidata ära Radionetile KKS-2 sidekaev.
3. Projekteerida magistraaltrass multiroruga 2\*14/10 ja vajadusel kaitsta kaitsetoruga 110mm.
4. Magistraal trass näidata ära kuni Lootaguse 5 kinnistuni (19801:001:2823)
5. Lahendada ära magistraaltrassi äärde jäävate kinnistute sideühendused.
6. Arendusalas kinnistute sideliitumis punktid näidata elektrikilpide kõrvale. Kasutada puhumistoru 7mm
7. Planeeringu alas kasutada plastik sidekaevusi KKS-2. Kaevud paigaldada eelistatult haljasalasse.
8. Projekti kooskõlastusel on õigus Radionetil teha projekti tehnilisi muudatusi

### **Üldtingimused**

1. Sidekanalisatsiooni projekteerimisel ja paigaldusel juhendada kehtivatest projekteerimisnormidest.
2. Sidetrassi ehitus ja kaabli paigaldus võib toimuda Radionet OÜ-ga kooskõlastatud projekti alusel.
3. Kooskõlastuseks esitada kaablipaigaldusprojekt [Marko@radionet.ee](mailto:Marko@radionet.ee) või paber kandjal kahes eksemplaris (millest üks jääb Radionet OÜ-le) Radionet OÜ, Hansu tee 6, Metsakasti küla.
4. Ehitustööde algus ja teostaja kooskõlastada Radionet OÜ-ga vähemalt 2 tööpäeva ette e-posti aadressil [Marko@radionet.ee](mailto:Marko@radionet.ee)
5. Kaablitrassi rajamisel mitte kahjustada olemasolevaid kaableid ja rajatisi.
6. Kaablivaru sidekaevudes 10m.
7. Peale tööde lõpetamist esitada kaablite paigaldustööde täitedokumentatsioon Radionet OÜ-le.
8. Tehnilised tingimused kehtivad 1 aasta alates väljastamise kuupäevast.

Väljastamise kuupäev: 28.02.2025. a.

Väljastaja: Marko Kutser