

Radionet OÜ tehnilised tingimused Linnaku katastriüksuse ja lähiala detailplaneering detailplaneeringu ala kinnistute side projekteerimiseks.

1. Projekteerida sideühendused Linnaku katastriüksuse ja lähiala detailplaneeringala kinnistute sidevarustuse tarvis.
2. Arendusele peale tulev ühendus lahendatakse Elasa sidetrassist nr ELA089, liitumispunktiks Lagedi-Aruküla-Peningi ja Kangla tee ristmikul olev Elasa sidekaev. Elasa kaevu kõrvale näidata ära Radionetile KKS-2 sidekaev.
3. Projekteerida magistraaltrass multiroruga 2*14/10 ja vajadusel kaitsta kaitsetoruga 110mm.
4. Võimalusel lahendada ära magistraaltrassi äärde jäävate kinnistute sideühendused.
5. Arendusalas kinnistute sideliitumis punktid näidata elektrikilpide kõrvale. Kasutada puhumistoru 7mm
6. Planeeringu alas kasutada plastik sidekaevusi KKS-2. Kaevud paigaldada eelistatult haljasalasse.
7. 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 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
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