

Radionet OÜ tehnilised tingimused Kehra linna Raudtee, Põhja, Mulla ja Salo tn detailplaneeringu ala kinnistute side projekteerimiseks.

1. Projekteerida sideühendused Kehra linna Raudtee, Põhja, Mulla ja Salo tn detailplaneeringu ala kinnistute sidevarustuse tarvis.
2. Arendusele peale tulev ühendus projekteerida ELASA sidekaevu 089YK21. Trass kaitsta kaitsetoruga 110mm.
3. Projekteerida kaevudevaheline magistraaltrass multitoruga 4*14/10 ja vajadusel kaitsta kaitsetoruga 110mm.
4. Arendusalas kinnistute sideliitumis punktid näidata otse hoone tehnilisse ruumi. Sidekaabli kaitseks kaitsetoru 75mm.
5. Arendusalas sidekaevude vahelised ühendused kaitsta vajadusel kaitsetoruga 110mm.
6. Planeeringu alas kasutada plastik sidekaevusi KKS-2. Kaevud paigaldada 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 paberkandjal 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: 20.11.2023. a.

Väljastaja: Marko Kutser