

## **AndIgo Eesti OÜ tehnilised tingimused AndIgo 3 etapi planeeringule kinnistute sidevarustuse projekteerimiseks.**

1. Projekteerida **AndIgo 3-da** etapi kinnistutele sidevarustus (Roodevälja-Arkna-Papiaru küla, Notru-Narva-Kütuse tänavad). Liitumispunktis kasutada olemasolevat sidesõlme Rakvere Õli 4c ja Arkna Tee 27 . Suuremates sõlmedes kasutada KKS 2 poofkaevu.  
Magistraalidel kasutada mikrotorustiku 4x14/10 ja 7x14/10
2. Trassile projekteerida vastavalt vajadusele KKS või Uponori Via pi jatku/muhvikaevud ja kapid Fiber Splicing Cabinet (Medium)
3. Projekti kooskõlastusel on õigus AndIgo-l teha projektis tehnilisi muudatusi.

### **Üldtingimused**

1. Sidekanalisatsiooni projekteerimisel ja paigaldusel juhendada kehtivatest projekteerimismisnormidest.
2. Sidetrassi ehitus ja kaabli paigaldus võib toimuda AndIgo Eesti OU-ga kooskõlastatud projekti alusel.
3. Kooskõlastuseks esitada kaablipaigaldusprojekt [info@andigo.ee](mailto:info@andigo.ee), või paberkandjal kahes eksemplaris (millest üks jääb AndIgo Eesti OÜ-le) AndIgo Eesti OÜ, Mündi tn 39-3 Paide linn, Paide linn Järva maakond 72719
4. Ehitustööde algus ja teostaja kooskõlastada AndIgo Eesti OÜ-ga vähemalt 5 tööpäeva ette e-posti aadressil [info@andigo.ee](mailto:info@andigo.ee)
5. Kaablitrassi rajamisel mitte kahjustada olemasolevaid kaableid ja rajatisi.
6. Seadmekonteineritesse sisenemine on lubatud ainult AndIgo Eesti OÜ loal.
7. Seadmekonteinerites tuleb kaablid ja otsastuspaneelid korralikult kinnitada. Kaabliga seadmekonteinerisse sisenemise ava tuleb tihendada niiskuskindlalt.
8. Kaablivaru seadmekonteineris 15m. Kaablivaru sidekaevudes 30m.
9. Peale tööde lõpetamist esitada kaablite paigaldustööde täitedokumentatsioon AndIgo Eesti OÜ-le.
10. Tehnilised tingimused kehtivad 1 aasta alates valjastamise kuupaevast.

Valjastamise kuupaev: 20.01.2022. a.

Valjastaja: Igor Aksjonov