



- Rohkem kui ühe sideühenduse rajamiseks tuleb paigaldada kliendikaev või kapp koos muhviga, kus saab teha hargnemise.
- ELASA sidetrassi asukoha muutmisel ja/või uue ELASA sidekaevu paigaldamisel kontrollida sidevõrgu omanikut (ELASA) olemasoleva sidetrassi kasutusala ulatus, kasutusõigus ja ELASA sidetrassiga seonduvate muudatuste tegemiseks täiendava seadumise vajadus e-posti aadressil info@elasa.ee. Seadustamine tellida ELASA poolt heaks kiidetud ettevõtetelt. Täpsem info <http://info@elasa.ee/>.
- Juhul, kui Transpordiameti teemaal tehovõrgu rajamise või rekonstrueerimise kooskõlastuste tingimuseks on 5-aastase garantii nõue teekattide taastamiseks (st ka tee taastamisprojekte), mis hõlmab mistahes defekte, võtke või muid (varjatud) puudusi, mis on tekkinud seoses tehovõrgu rajamisega ja millega seoses nõutakse tehovõrgu omanikut (ELASA) vastavat garantiikiri, tuleb töid teostaval ettevõttel anda täpselt samasuguse ulatuse ja kehtivusega (5 aastat) garantii ELASA-le.
- Kaabli ühendamiseks kaablimuhvi 101M05 tuleb teenust pakkuval sideoperaatoril tellida ELASA'lt klienditellimus KLT.
- Kaabli ühendamise muhvi teostab AS Connecto Eesti.
- Kiudude keevitamise teostada vastavalt kiudude joatusskeemile (väljastatakse koos KLT tööga).
- ELASA sidetrassile paigaldatud sidekaevu ELASA nõuetekohane teostusõigus, ELASA sidevõrguga seonduva sidetrassi teostusõigus või kulgemise skeem, seadumistamise dokumentid (juhul, kui on teostatud) ja/või kaabli-ja toruskeem edastada ELASA'le koos KLT tööga andmebaasi EEDI vahendusel

Valgusti maandus

Tehnoloogiliste seadmete kaablid paigaldada kaablikaitsetorudesse vastavalt tehnoloogia projektile.

[illegible]