

ETTEVÖTTESISENE	PÕHIMÖTE	Lk. 1/5
Nimetus	TELIA KAABLIKANALISATSIOONI KASUTAMISE TINGIMUSED	

Sisukord

1. Üldinformatsioon	1
2. Projekti koostamine	2
3. Projekti kooskõlastamine.....	3
4. Ehitamine, töö vastuvõtmine ja dokumenteerimine	4
5. Kaablikanalises paignevate kaablite ja/või multitorude hooldus	5

1. Üldinformatsioon

- 1.1. Käesolevad „**Telia kaablikanalises kasutamise tingimused**“ (edaspidi ka **Tingimused**) sätestavad nõuded Telia Eesti AS-i (edaspidi **Telia**) kaablikanalises teistele sideettevõtjatele kuuluvate kaablite, kiikrite ja multitorude (edaspidi **Rendikaabel**) projekteerimiseks, paigaldamiseks ja dokumenteerimiseks ning edaspidiseks hooldamiseks ja remondiks. Teist sideettevõtjat, kes taotleb oma Rendikaablite paigaldamise eesmärgil Telia kaablikanalises rentimist, nimetatakse allpool ka **Rentnikuks**.
- 1.2. Rendikaablite paigaldamine Telia kaablikanalises võib toimuda Teliaga eelnevalt kooskõlastatud projekti (edaspidi **Paigaldusprojekt**) kohaselt ja Telia poolt väljastatud Telia liinirajatiste kaitsevööndis tegutsemise kirjaliku loa (edaspidi **Tegutsemisluba**) alusel ja järelevalve teostaja juuresolekul.
- 1.3. Rendikaablite paigaldamistödel ja hilisemal hooldustödel Telia kaablikanalises teostab järelevalvet Telia või Telia poolt volitatud isik (edaspidi **Telia järelevalve teostaja**).
- 1.4. Isikut, kes teostab lepingu alusel Telia sidevõrgu hooldust, nimetatakse käesolevas dokumendis **Telia võrgu hooldajaks**.
- 1.5. Tegutsemisloa väljastamise taotlus esitakse Telia järelevalve teostajale. Tegutsemisloa väljastamise korra ja tingimustega saab tutvuda aadressil www.telia.ee.
- 1.6. Telial on õigus koheselt peatada igasugune tegevus Telia liinirajatistes ja nende kaitsevööndis, kui selline tegevus seab ohtu Teliale kuuluva elektroonilise side võrgu toimimise või terviklikkuse või takistab Telia liinirajatise sihipärast kasutamist.
- 1.7. Rendikaablite paigaldamisel teostab omanikujärelevalvet Rentnik või Rentniku poolt volitatud isik.
- 1.8. Olemasoleva Telia kaablikanalises laiendamiseks, kaablikaevude renoveerimiseks ning Telia liinirajatise kaitsevööndis kaablikaevude, jätkukaevude, jaotuskappide, vahevõimendite ja Telia kaablikaevudesse torusisendite ehitamiseks tuleb taotleda eraldi Telia tehnilised tingimused.
- 1.9. Kaablikanalises lõigul vaba mahu puudumise korral laiendatakse Telia kaablikanalises kas Telia omandisse jääva uue toru lisamisega Telia ja Rentniku vahel eelnevalt sõlmitava kirjaliku lepingu alusel või Rentniku sellekohase soovi korral Telia liinirajatiste kaitsevööndis Rentniku omandisse jääva toru paigaldamisega vastavalt Telia ühispaiknemise tingimustele. Vaba maht loetakse puuduvaks ka juhul, kui vastavas lõigus on vaba ainult tehniline reserv, mis on vajalik kaablikanalises asetsevate kaablite remondiks ja hooldamiseks.
- 1.10. Valguskaablite paigaldamisel kaablikanalises tuleb kasutada kaablikaevu (kiikrit), multitorusid võib üldjuhul paigaldada ilma kiikrita, kuid pehme õhukese väliskestaga multitorud (näiteks Wavin Novospeed või analoog) tuleb paigaldada kiikrisse. Kiikri ja multitoru läbimõõdu ja tüübi määrab projekteerija ning kirjeldab need projektis.
- 1.11. Valguskaablite jätkude ja kaablitagavarade projekteerimine ja paigaldamine kaablikaevu on lubatud vaid juhul, kui kaablikaevus töötamiseks on tagatud ohutud töötingimused ja kaablikaevu jääb vabaks tehniline reserv ühe avariijätaku ehitamiseks.
- 1.12. 50mm läbimõõduga kaitsetorude vaba mahu rentimisel kehtivad samad tingimused nagu kaablikanalises väljarentimise korral, arvesse võttes, et Rendikaablite paigaldamine 50mm läbimõõduga lõiku on lubatud vaid juhul, kui see ei sea ohtu Telia sidevõrgu toimimist, terviklikkust või turvalisust ning on tagatud vaba tehnilise reservi olemasolu.
- 1.13. Kaablikanalises rendi teenus lõpeb piiratluspunktis, milleks on füüsiliselt määratletav punkt Telia võrgusõlme vahetus läheduses asuvas Telia kaablikaevus, kinnistu piiril või hoone seinas. Piiratluspunktid määrab Telia tehnilistes tingimustes;
- 1.14. Ühenduse loomiseks piiratluspunkti kuni Telia võrgusõlmes asuvate seadmeteni või transiidina Telia võrgusõlme läbimisel on võimalik kasutada Telia teenuseid:

ETTEVÖTTESISENE	PÕHIMÖTE	Lk. 2/5
Nimetus	TELIA KAABLIKANALISATSIOONI KASUTAMISE TINGIMUSED	

- Vaskaabli puhul **Ühenduskaabel**
- Valguskaabli puhul **Valguskaabli kiu rent**
- Multitoru puhul **Valguskaabli kiu rent**

Taoliste ühenduste projekteerimine ja ehitamine toimub vastavalt Telia teenuste Ühenduskaabli või Valguskaabli kiu rendi tingimustele.

- 1.15. Rentnik sõlmib Teliaga 30 päeva jooksul alates tehniliste tingimuste väljastamisest kaablikanaliseerimise rendi lepingu lõikudele, kuhu Rendikaabli paigaldamist ta peab vajalikuks, sõltumata eritingimuste olemasolust või nende sisust. Pärast rendilepingu sõlmimist tagatakse Rentnikule kaablikanaliseerimise Rendikaabli paigaldamiseks vaba ressursi olemasolu selle broneerimise teel. Lõikudes, millele Rentnik ei sõlmi rendilepingut, Rendikaabli paigaldamist ei lubata.
- 1.16. Käesolevad Tingimused on kättesaadavad Telia koduleheküljel www.telia.ee.

2. Projekti koostamine

- 2.1. Rentnik koostab Rendikaabli Paigaldusprojekti ise või tellib selle mõnelt projekteerimisfirmalt.
- 2.2. Paigaldusprojekti koostamisel tuleb järgida kohaldatevate õigusaktide, eelkõige asjaõiguseaduse (AÕS), võlaõiguseaduse (VÕS), elektroonilise side seaduse (ESS) ja ehitusseadustiku (EhS) asjakohaseid sätteid (kättesaadav Riigi Teataja võrguväljaande veebilehel www.riigiteataja.ee) ning Telia kaablikanaliseerimise rendi tingimusi (kättesaadav Telia kodulehel <https://www.telia.ee/partnerile/sideettevotjale/vorguressursi-rent>), sh Telia kaablikanaliseerimise rendi eeskirja (KKR Eeskiri), Kaablikanaliseerimise rendi teenusetingimusi (**Teenusetingimused**) ja Liinirajatiste ühispaiknemise tingimusi.
- 2.3. Paigaldusprojekti koosseisus tuleb Teliale esitada:
 - 2.3.1. Telia poolt väljastatud tehnilised tingimused;
 - 2.3.2. Seletuskiri;
 - 2.3.3. Kaablikanaliseerimise trassi, kuhu planeeritakse Rendikaableid paigaldada, skeem alusplaanil;
 - 2.3.4. Paigaldatava multitoru või kaabliõikude, kaablikaitsetorude (kiikrite) mark ja välisläbimõõdud; tähistuskood ja tähistusviis ning paigaldustee (kaablite kulgemine kaablikanaliseerimise avades), projekteeritud kaablite ja multitorude jätkude ja hargnemiste asukohad, tüübid ja kaablitagavarade pikkused. Kaablikanaliseerimise torude vaates (profiilis) peab olema ära näidatud kaablikaevu põhi ja vaate suund;
 - 2.3.5. Kasutatavad põhimaterjalid, mis peavad olema ette nähtud kasutamiseks kaablikanaliseerimises;
 - 2.3.6. Projekti kooskõlastuse leht ettenähtud kooskõlastustega.
- 2.4. Rendikaablite paigaldustee ja valguskaablite jätkude asukoha määramine kaablikaevus tuleb tellida projekteerimistööde käigus Telialt. Paigaldustee võimalikkust kontrollitakse visuaalselt kohapeal Telia järelevalve teostaja juuresolekul. Rentnik või Rentniku poolt volitatud isik hindab paigaldustee määramisel võimalikke ehitusriske ja võib oma äranägemisel tellida Telialt või Telia võrgu hooldajalt kaablikanaliseerimise avade läbitavuse mehhaanilise kontrolli jäiga trossi või mõnel muul Teliaga kooskõlastatud meetodil.
- 2.5. Paigaldusteele, millele Rentnik on sõlminud rendilepingu, on lubatud Paigaldusprojekti koostamise käigus teostada ava mehhaaniline kontroll ja kaablikaitsetoru (kiikri) paigaldamine, kuid üldjuhul multitoru või mikrotooru paigaldamine on keelatud. Paigaldustee läbitavuse kontrolli või kiikri paigaldamist on lubatud teha Telia järelevalve teostaja vahetu järelevalve all. Paigaldatava kaitsetoru (kiiker) otsad peavad olema kaablikaevudes tähistatud rendikoodiga.
- 2.6. Paigaldusprojekti koosseisus esitatud paigaldustee ja paigaldatud kiikrite, projekteeritavate valguskaabli jätkude ning kaablivarude andmed allkirjastatakse paigaldustee määraja (Telia või Telia võrgu hooldaja) poolt.
- 2.7. Kui tehniliste tingimuste järgi Rendikaablite paigaldamiseks eritingimused puudusid, kuid paigaldustee määramisel avastatakse, et:
 - puudub vaba maht või
 - vaba maht on varem broneeritud Telia või kolmandate sideettevõtjate Rendikaablite paigaldamiseks või
 - vaba maht kuulub säilitamisele tehnilise reservina või
 - taotletava lõigu osas on vajalik remonttööde teostamine,

ETTEVÖTTESISENE	PÕHIMÖTE	Lk. 3/5
Nimetus	TELIA KAABLIKANALISATSIiooni KASUTAMISE TINGIMUSED	

- siis nendes lõikudes paigaldusteed ei määrata ja Rendikaablite paigaldust ei projekteerita. Rentnik otsustab, kas ta soovib vastavalt punktile 1.8 ja 1.9. kaablikanaliseerimise laiendamist või loobub kaablikanaliseerimise rentimise taotlusest. Otsusest informeerib Rentnik Telia kontaktisikut kirjalikku taasesitamist võimaldavas vormis. .
- 2.8. Kaablikanaliseerimise lõikudes, kus kaablikanaliseerimise rendi tehniliste tingimustega oli ette nähtud kaablikanaliseerimise laiendamine, kuid realselt selgub, et vaba mahtu on piisavalt, esitab paigaldustee määraja andmed Teliale. Kui vaba mahtu on piisavalt, kooskõlastab Telia nõude „kaablikanaliseerimine vajab laiendamist“ mahavõtmise. Pärast kooskõlastuse saamist projekteerib projekteerija vabale paigalduskohale paigaldatava Rendikaabli.
- 2.9. Kui Paigaldusprojekt näeb ette Rendikaablite sisenemise kolmandatele isikutele kuuluvatesse hoonetesse või liinirajatistesse, kasutades selleks Telia kaablikanaliseerimise, kooskõlastab Telia projekti osaliselt Teliale kuuluva kaablikanaliseerimise osas koos märkusega, et projekt loetakse tervikuna kooskõlastatuks pärast seda, kui Rentnik või projekteerija on kooskõlastanud projekti kolmandate isikutega nende omandis olevate liinirajatiste, kinnistute ja/või hoonete kasutamise osas ning saanud vajalikud nõusolekud.
- 2.10. Paigaldusprojekt peab tagama kolmandate isikute kaablite ja/või kaablijätkude selge eristamise Telia omadest Telia omanikuõiguste ja -kohustuste täitmise tagamiseks. Paigaldatud Rendikaablid peavad olema märgistatud igas kaevus kaevu- ja kaablijätku sisenemise/ väljumise koha vahetus läheduses (kuni 20cm) veekindla PK tüüpi või mõne muu Telia poolt aktsepteeritud märgistusega. Tehniliste tingimustega väljastatud Rendikaabli rendikood koosneb kahest tähest (VF või VK või VV) ja numbrist VF- xxxxxxx (teenuse number) – xxxxxxxx (kaabli number). Kohustuslik on märgistada Rendikaabel tähtede ja viimase jada numbritega.
Näide: kaabli rendi kood on VF-9143017-33907743. Kaabel märgistatakse kaablikaevus koodiga VF33907743.
- 2.11. Rentnikul on lubatud paigaldada tema kasutuses olevasse kiikrisse lisakaabel, kui:
2.11.1. Paigaldatud kiikrile on Rentnik sõlminud rendilepingu;
2.11.2. Projekteeritav Rendikaabel mahub kiikrisse ja on tagatud, et paigaldamisel ei vigastata olemasolevaid kaableid;
2.11.3. Teostatud muudatuste kohta esitatakse Teliale ehitusalane dokumentatsioon.
- 2.12. Kui lisakaabel paigaldatakse kogu pikkuses olemasolevasse kiikrisse, võib paigaldamist teostada Telia poolt väljastatud tehniliste tingimuste ja Tegutsemisloa alusel. Kui lisakaabel paigaldatakse osaliselt olemasolevasse kiikrisse on vajalik koostada Paigaldusprojekt.
- 2.13. Rentnikul on lubatud Tegutsemisloa alusel vahetada temale renditud paigalduskohas Rendikaabel, sh väiksema- või suuremamahulise vastu tingimused, et:
2.13.1. Rendikaabli asendamine on kooskõlastatud Teliaga ja liinirajatise kaitsevööndis tegutsemiseks vormistatud Tegutsemisluba. Kooskõlastamisel on Telia poolt määratud teostus dokumentatsiooni allalaadimise kood KRXXX;
2.13.2. Säilib kaabli liik (valguskaabel, vaskaabel, koaksiaalkaabel) ja asenduskaabli tähistust ei muudeta;
2.13.3. Tööde lõpetamise kohta esitatakse ja laetakse andmebaasi B12 koodiga KRXXX tööde ülevaatusakt ja andmed teostatud muudatustest.
- 2.14. Punktis 2.13 nimetatud tingimuste täitmisel ei ole Rendikaabli asendamisel nõutavad tehnilised tingimused ja Paigaldusprojekti koostamine.
- 2.15. Kui projekteerimise käigus Rentnik soovib muuta Rendikaabli paigalduse trassi kaablikanaliseerimise või suurendada paigalduskohtade arvu, tuleb taotleda uued tehnilised tingimused muudetavale osale.
- 2.16. Soovitav on projekteerimistööde käigus üleskerkinud probleemsetest kohtadest teha digifoto, millel on lisatud pildistamise kuupäev, kaevu tähis ja pildistamise suund ning esitada fotod koos muude kooskõlastamist vajavate andmetega Teliale kooskõlastamiseks või väljastatud tehniliste tingimuste muutmiseks.

3. Projekti kooskõlastamine

- 3.1. Paigaldusprojekt tuleb esitada Teliale kooskõlastamiseks aadressil <https://geopank.elion.ee/> tehnilistes tingimustes antud koodiga PKXXX vastavalt Telia teenusetingimustele „Projekti kooskõlastamine“, mis on kättesaadavad Telia koduleheküljel www.telia.ee.

ETTEVÖTTESISENE	PÕHIMÖTE	Lk. 4/5
Nimetus	TELIA KAABLIKANALISATSIOONI KASUTAMISE TINGIMUSED	

- 3.2. Telia kooskõlastab Paigaldusprojekti, kui see vastab käesolevatele Tingimustele ja Telia poolt väljastatud tehnilistele tingimustele ning kogu projekteeritud trassi lõikude ulatuses on eelnevalt sõlmitud rendilepingud. Projekteeritud trassi lõikudele, kus rendileping puudub, Rendikaabli paigaldust ei kooskõlastata.
- 3.3. Rendikaablite paigaldus kaablikanaliseerimise lõikudes, mille kohta Telial on juba teada, et vastavad kaablikanaliseerimise lõigud kuuluvad kolmandate isikute algatusel ümberpaigutamisele (olemasolevas asukohas kaablikanaliseerimise lõik demonteeritakse), tuleb Paigaldusprojekt enne Telia poolset kooskõlastamist või Tegutsemisloa väljastamist kooskõlastada ümberpaigalduse tellinud kolmanda isikuga.
- 3.4. Kui Telial tekib projekti kooskõlastamise käigus kahtlus kaabli, kiikri või multitoru kaablikanaliseerimise kasutamise sobivuse osas, on Rentnik või Rentniku poolt volitatud isik kohustatud enne paigaldustööde algust Telia nõudmisel esitama kasutatava toote vastavusdokumentatsiooni (näiteks vastavussertifikaadi, vastavusdeklaratsiooni või tehnilise spetsifikatsiooni) ja tootja poolt koostatud paigaldusjuhendi, mis kinnitab konkreetse toote sobivust Telia kaablikanaliseerimise kasutamiseks.
- 3.5. Telia ei kooskõlasta Paigaldusprojekti, kui Rentnik on Telia ees võlgnevuses.

4. Ehitamine, töö vastuvõtmine ja dokumenteerimine

- 4.1. Rendikaabli paigaldamisel ja töö dokumenteerimisel tuleb juhendada kohaldatavatest õigusaktidest ning Teliaga kooskõlastatud Paigaldusprojektist.
- 4.2. Rentnikul on õigus paigaldada Rendikaabel ise või kasutada töövõtjaid.
- 4.3. Telia liinirajatise kaitsevööndis tegutsemise, sh Rendikaabli paigaldamine on lubatud üksnes Telia poolt väljastatud kehtiva Tegutsemisloa alusel (vt KKR Eeskiri) ja kooskõlas EV õigusaktidega.
- 4.4. Tööpäeva lõikes igakordselt enne Telia kaablikanaliseerimise töödega alustamist ja pärast tööde lõpetamist on töö teostaja kohustatud informeerima Telia Juhtimiskeskust telefonil **602 5252**.
- 4.5. Paigaldustööde käigus kooskõlastab Telia järelevalve teostaja paigaldustee projekti muudatused (ava muutmise). Tööde teostamise käigus trassi muudatusteks tellib Rentnik Telialt täiendavad tehnilised tingimused, korrigeerib Paigaldusprojekti ja kooskõlastab selle Telia järelevalve teostajaga enne muudatuste realiseerimist.
- 4.6. Tööde teostamise käigus ilmnevate kaablikanaliseerimise remonttööde vajaduse korral lepib Rentnik vastavalt KKR Eeskirja nõuete p 2.3.3 ja 2.3.4 Teliaga kokku kaablikanaliseerimise remontimise ja/või laiendamise tingimustes. Kuni kokkuleppe sõlmimiseni tuleb nendes lõikudes kaabli paigaldustööd peatada. Sõltuvalt kokkuleppes rendileping lõpetatakse või Rendikaabli paigaldustööd jätkatakse peale kaablikanaliseerimise remontimise või laiendamise.
- 4.7. Rendikaablite paigaldamisel kaablikanaliseerimise tuleb tagada, et olemasolevad kaablid, kiikrid ja multitorud ei nihkuks paigast, vajadusel kasutada fikseerimisklambreid või muid valmistajatehaste poolt pakutud tehnoloogilisi võtteid.
- 4.8. Multitorud tuleb enne paigaldamist sirgestada. Nende paigaldamisel peab kasutama vesilahustuvaid geele.
- 4.9. Paigaldatavad Rendikaablid, vaskaablijätukud ja multitorud tuleb kaablikaevus kinnitada konsoolidele, valguskaabli jätukud ja kaablitagavarad kaablikaevu seinale. Vabade kinnitusevahendite puudumisel paigaldab need kaablikaevu Rentnik.
- 4.10. Pärast tööde teostamist tagab Rentnik Rendikaablite paigaldustööde dokumentatsiooni koostamise ja selle laadimise hiljemalt 10 päeva jooksul digitaalselt Telia andmebaasi:
 - 4.10.1. korrigeeritud (kooskõlastatud muudatustega) projekt, milles on märgitud:
 - 4.10.1.1. ehitatud kaabliõigud või multitoru; millistesse avadesse kaabel või multitoru paigaldati; millistes kaablikaevudes asuvad kaablijätukud ja/või kaablitagavarad. Torude vaatel peab olema näidatud kaevu põhi ja vaate suund. Vajadusel lisatakse parema ülevaate saamiseks digifotod. Fotole peab olema lisatud pildistamise kuupäev, kaevu tähis ja pildistamise suund.
 - 4.10.1.2. projekteeritud, kuid ehitamata kaabliõigud.
 - 4.10.2. Rendikaablite paigaldustööde ülevaatusakt, mille allkirjastavad Rentnik, Tööde teostaja, Telia järelevalve teostaja ja vajadusel Telia võrgu hooldaja. Aktis fikseeritakse paigaldustööde ülevaatusakti tulemused: Rendikaablite paigalduse vastavus Paigaldusprojektile, paigaldusnõuetele

ETTEVÖTTESISENE	PÕHIMÖTE	Lk. 5/5
Nimetus	TELIA KAABLIKANALISATSIOONI KASUTAMISE TINGIMUSED	

(kaablite tähistus, kaablite kinnitus jms) ning Rentniku selgitus mitteehtatud lõikude kohta, kas need realiseeritakse (sel juhul tuleb säilitada ressursi broneering) või soovitakse lõpetada rendileping.

- 4.11. Paigaldustööde dokumentatsioon tuleb laadida Telia andmebaasi aadressil <https://geopank.elion.ee/> koodiga KRXXX. Kood väljastatakse koos tehniliste tingimustega või projekti kooskõlastamisel. Paberkanalil koostatud dokumendid skaneeritakse.

5. Kaablikanalises paigevate kaablite ja/või multitorude hooldus

- 5.1. Rentnik hooldab temale kuuluvaid Telia kaablikanalises paigevaid Rendikaableid omal kulul ja omal riisikol kooskõlas õigusaktidega ning KKR Eeskirjas sätestatud korras.
- 5.2. Hilisematel, sh kolmandate isikute nõudel liinirajatiste ümberpaigutamise või demonteerimisega seotud sidekaablite ümberpaigutamiste juhtudel lepivad Telia ja Rentnik eelnevalt kokku vajalikes tegevustes, sh side ümberlülitustööde korraldamises, tähtaegades ja muudes olulistes küsimustes. Rentnikule kuuluva Rendikaabli ümberpaigutamise seotud kõik kulud kannab Rentnik.
- 5.3. Hooldustööde vajadusel taotleb Rentnik Telialt Tegutsemisloa kooskõlas Telia KKR eeskiri p 3.4.2; 3.4.3; 3.4.4; 3.4.5. Taotluses tuleb ära märkida remonditava Rendikaabli andmed: omanik; rendikood (tähis); remonttööde asukoht ja remonttööde teostamise aeg jms.
- 5.4. Kui remonditava Rendikaabli kohta andmed puuduvad täielikult, siis Telia Tegutsemisluba ei väljasta. Sellisel juhul pöörduv Rentnik Telia kliendihalduri poole probleemi lahendamiseks.
- 5.5. Kui remonditaotluses esitatud kaabliõigu kohta on olemas rendileping, kuid esitatud andmed on puudulikud, siis tuleb teostada remonttöid Telia järelevalve teostaja järelevalve all.
- 5.6. Remonttööde käigus selgitatakse välja puuduvad või tegelikkusele mittevastavad andmed remonditaval kaabliõigul. Rendikaabli tähistuse puudumisel selgitatakse välja tähistuse kood ja märgistatakse Rendikaabel punktis 2.10 toodud korra kohaselt. Rendikaabli läbijooksu andmete puudumisel selgitatakse välja Rendikaabli kulgemine kaablikanalises avades jms ning parandatakse andmed andmebaasis.
- 5.7. Avarii- ja remonttööde teostamise käigus on Rentnikul lubatud:
- 5.7.1. kasutada ajutiselt kaabliava tehnilist reservi tingimusele, et peale avariilise Rendikaabli ümberlülitamist tehniline reserv taastatakse (kasutamiskõlbmatu Rendikaabel eemaldatakse kaablikanalises peale avarii- ja remonttööde teostamist);
- 5.7.2. paigaldada kaablikaevudesse valguskaabli avarijätke koos montaažiks vajaliku minimaalse kaablivaruga tingimusele, et see vastab punktis 1.11 toodule. Kui kaablijätke ei ole võimalik kaablikaevu paigaldada, tuleb avarijätke asukoht nihutada vähem koormatud kaablikaevu või vajadusel projekteerida ja paigaldada jätkukaev.
- 5.8. Tehnilise reservi kasutamise ja valguskaabli jätkude tegemise kaablikaevu avarii-remonttööde teostamisel kooskõlastab Rentnik Telia järelevalve teostajaga.
- 5.9. Remonttööde käigus teostatud muudatused ja muutunud võrguandmed tuleb laadida Telia andmebaasi aadressil <https://geopank.elion.ee/>. Muudatusdokumentide allalaadimise koodi annab Tegutsemisloa väljastamisel Telia. Avarii-remonttööde käigus kasutusele võetud tehnilisest reservist ja kaablikaevu ehitatud valguskaabli jätkudest tuleb täiendavate andmetena esitada digifotod, millel on lisatud pildistamise kuupäev, kaevu tähis ja pildistamise suund.
- 5.10. Iga päeva kohta tuleb kaablikanalises remonttöödega alustamisest ja lõpetamisest informeerida Telia Juhtimiskeskust telefonil **602 5252**.
- 5.11. Avarii-remonttööde teostamisel väljaspool tööaega toimub Telia järelevalve teostaja väljakutsumine Tegutsemisloa väljastamiseks Telia Juhtimiskeskusest telefonil **602 5252**.
- 5.12. Kui Telia kanalises uute kaablite paigaldamisel või vanade demonteerimisel tekivad toruavades läbitavuse probleemid, mis on tingitud multitorude paiknemisest, siis nende probleemide lahendamine peab toimuma multitorude ümbermonteerimise teel ja multitorude omanike kulul.