

- Märkused:
- Projekti koostamisel oli aluseks OÜ Kirjanurk 08.05.2024 koostatud töö nr 11636G "Maa-ala plaan tehnovõrkudega"
 - Sidetrassi paigaldussügavus haljasalal min. 0.7m, tee all min. 1.0m.
 - Enne töödega alustamist määrata olemasolevate kommunikatsioonide täpsed sügavused.
 - Lõikumisel kommunikatsioonitrassidega otsustatakse ält- või ülevalt läbimineku kasuks koostöös trassivaldajaga. Trassi paigaldamisel mehhanismidega rajada vajadusel käsitsi surfiava.
 - Tööd tuleb teostada vastavalt kõikidele kehtivatele seadustele, normidele, standarditele, nõuetele ja tehnoloogiatele.
 - Maa-aluste ja maapealsete kommunikatsioonide kaitsevööndis tööde teostamisel juhinduda Majandus- ja taristuministri 25.06.2015. a määrusest nr 73 "Ehitise kaitsevööndi ulatus, kaitsevööndis tegutsemise kord ja kaitsevööndi tähistusele esitatavad nõuded".
 - Kommunikatsioonidevahelised kujud tagada vastavalt EVSis 843:2016 toodud määradele.
 - Täitepinnas liivpinnaste puhul nõutav tihendustegur 0,98
 - Peale tööde lõppu tihendada trassi paigaldusjalg ja taastada eelnev olukord. Kui kaevetööde käigus kahjustatakse suuremat ala kui joonisel näidatud, tuleb ka see nõuetekohaselt taastada.
 - Riigitee maa tuleb peale tööde lõppu korrastada. Vt seletuskiri.

Teha väljavõte Tel ja otsevalt
sidekaevust F6050L K02
Aukohaga 15 Tallinn-Rapla-Turi tee T1
kilomeetrit 5.91.

30401.001.0011
15 Tallinn-Rapla-Turi tee T1

30401.001.2751
Harju maakond Kili vald Kangru alevik

30401.001.2752
Kasteheina Tanav T7

Kinnine läbimine
A-klassi kaitsetorus
L=50

Ettevaatust!
Ristumine side- ja elektritrassidega

Ettevaatust!
Infotahvel
Vajadusel eemaldada
ja tagasi paigaldada

Ettevaatust!
Ristumine vee- ja kanalisatsioonitrassidega
Kaitsevööndis kasitöö

30401.001.1097
Nurmenuku Tanav T1

7x14/10
L=321m

Kinnine läbimine
A-klassi kaitsetorus
L=6m

30401.001.1097
Nurmenuku Tanav T1

30401.001.1098
Kasteheina tn 3 // Nurmenuku tn 2

Ettevaatust!
Ristumine vee-, gaasi-, side-
ja kanalisatsioonitrassidega
Kaitsevööndis kasitöö

30401.001.1099
Kasteheina tn 5

Ettevaatust!
Ristumine vee-, gaasi-
ja kanalisatsioonitrassidega
Kaitsevööndis kasitöö

30401.001.1101
Kasteheina tn 7 // Kullerkupu tn 1

Ettevaatust!
Ristumine elektri kaablitega
Kaitsevööndis kasitöö

30401.001.1101
Kasteheina tn 7 // Kullerkupu tn 1

7x14/10+Cu
L=321m

30401.001.2130
Kullerkupu tn 2

Kinnine läbimine
A-klassi kaitsetorus
L=52m

30401.001.1102
Kullerkupu tn 3

Sisend konteinerisse

30401.001.2132
Kasteheina Tanav T8

30401.001.2131
Kullerkupu Tanav T1

30401.001.2129
Kullerkupu tn 2

30401.001.0264
Kullerkupu tn 4

30401.001.0263
Kullerkupu tn 2d

30401.001.1051
Kullerkupu tn 7

30401.001.1052
Kullerkupu Tanav T8

30401.001.1382
Kasteheina Tanav T1

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II

II