

43301:001:0502  
Lagle

43301:001:0501  
Meriski

43301:001:0098  
Linnu tee 1 // Räägu

71401:001:3616  
77 Kuussaare-Sääre tee

34801:008:0581  
Mändjala kergtee T4

34801:008:0586  
Haigru põik 4

Kinnine paigaldus (vt ristlõige 1)  
- 1250N D110, L=66m  
Ristumine 77 Kuussaare-Sääre tee km-l 9,49

Ettevaatust!  
Telia, 35 kV elektrikaabeli,  
kanalisatsioon- ja ELA SA trass.

Ettevaatust!  
Veetrass.

Kaabel MPL420957 (AXPK 4G120, L=91 / 97m),  
45340JK F2 - LK226692.  
Kaabel kogu pikkuses kaitsetorus:  
- 1250N D110 L=66m, teega ristumisel kinnine paigaldus  
- 450N D110 L=25 m, 0,70m sügavusel.

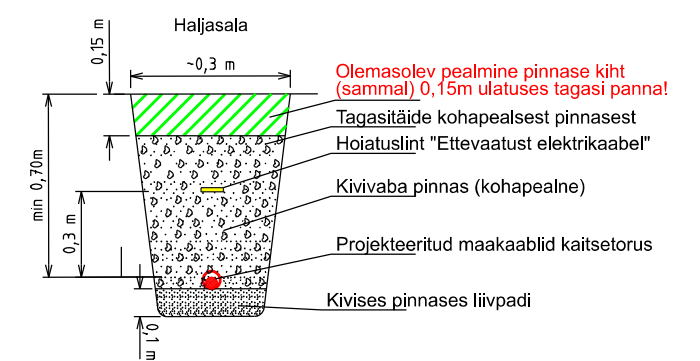
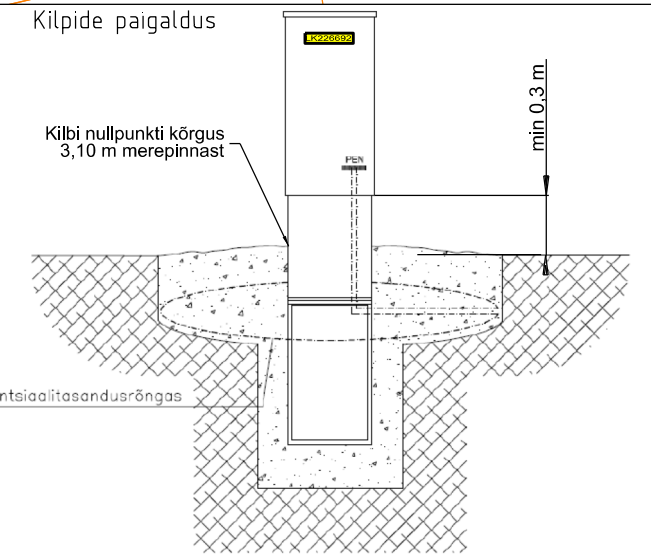
34801:008:0585  
Haigru põik 2

34801:008:0583  
Haigru tee 3

34801:008:0582  
Haigru tee 1

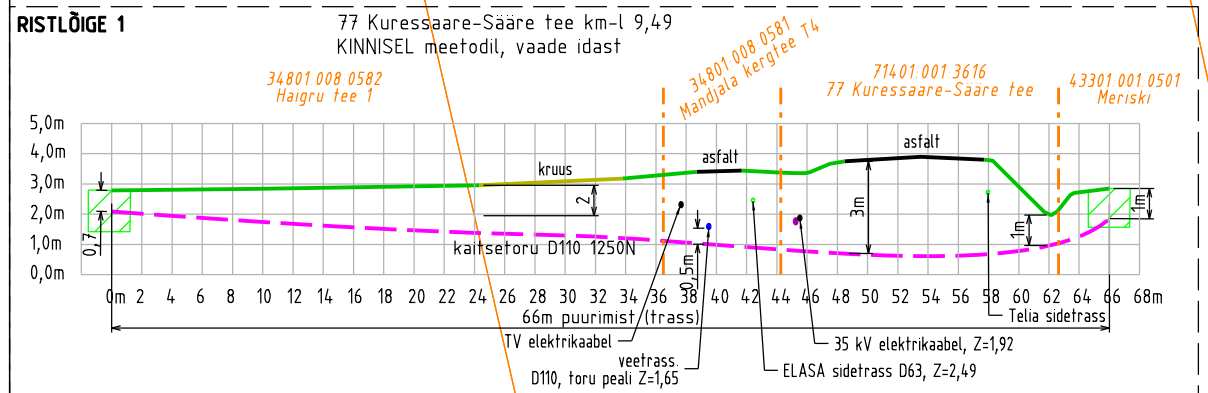
Lõokese AJ F3 45340JK-i  
lisada jadavinnaklüliti F2

Pealmine pinnase kiht (sammal) 0,15m  
ulatuses koorida nii, et saaks selle peale  
tööde lõppu tagasi panna!



- MÄRKUSED**
1. Kaevise laius sõltub kaevamisviisist ja pinnasest.
  2. Tagasitõkete panna sügavamale peenem pinnas.
  3. Täitmisel pinnas tihendada.
  4. Liivpadi on vajalik, kui kaevise rajatakse kruusasessse või kivisesse pinnasesse.
  5. Toru otsad sulgeda ehitusvahuga.
  6. Paigaldatava kaabli paigalduskõrgus ristumistel täpsustada ristuvate kommunikatsioonide eelneva lahtikaevamise abil.
  7. Kaevamistööd kommunikatsioonide kaitsetsoonis (2m) teostada käsitsi.
  8. Sisestuskaabli montaažiks paigaldatud kaitsetorude otsad sulgeda otsakorgiga.
  9. Kui kaablitrass tuleb rajada paasesse pinnasesse lõõkhaamri abil, siis on lubatud paigaldusügavus min 0,5m maapinnast.

- TINGMÄRGID**
- Projekteeritud 0,4 kV maakaabel kaitsetoru 1250N
  - Projekteeritud 0,4 kV maakaabel kaitsetoru 450N
  - Projekteeritud liitumiskilp
  - Projekteeritud kaitsetoru tarbija kaabli
  - Olemasolev 35 kV maakaabel
  - Olemasolev 0,4 kV maakaabel
  - Olemasolev sidetrass
  - Olemasolev veetrass
  - Olemasolev kanalisatsioonitrass
  - Kinnistu piir



Märkus:  
 -) Geolusena kasutatud OÜ Kirjanurk tööd nr 11588G.  
 -) Maandusi vaadata joonistelt 002  
 -) Pärast kaevetöid taastada pinnase endine olukord ning korrastada ehitusäljed. Pinnase täitmisel arvestada hilisemat vajumist, tagasitõkete pinnas tihendada.  
 -) Kaevise kohad korralikult tihendada, võimalikud vajumised täita kruusaga fr 0/32 ja tihendada, võimalike vajumiste tasandamise kohustus kehtib ka garantilajal

Tellij:		Address: Energia 4, Pärnu 80042	Kuupäev: 04.2024
Töö nimetus:	Meriski ja Lagle mü liitumine elektrivõrguga Mändjala küla, Saaremaa vald Saare maakond. Tööprojekt	Reg nr: 11445550 Telefon: 56567684 e-mail: Karmo.Lillepold@gmail.com	Töö nr: LC0612, LC0611
Joonise nimetus:	Asendiplaan		Joon nr: 001 Mõõtkava: 1:500 (A3)
		Projekteerija: Karmo Lillepöld	