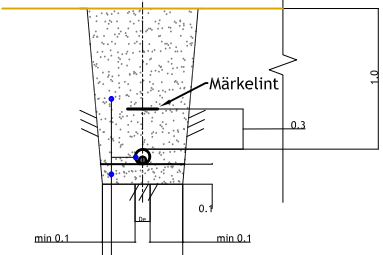


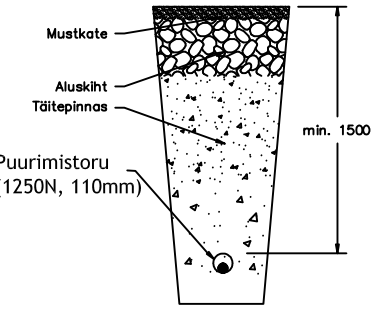
Reaalprojekt OÜ töö nr P22061	
TINGMÄRGID:	
	Projekteeritud töömahtude piir
	Katastriüksuse piir
	Katastriüksuse tunnus
	Transpordimaa piir
	Vaba ruumi piir
	Kultuurimälestis/Kultuurimälestise kaitsevöönd
	Maaparandussüsteemi ala
	Veekaitsevöönd
	Puurkaevu veehaarde sanitaarkaitseala
	Võsa ja metsa eemaldamise piir
	Katastriüksuse positsiooni number
	Projekteeritud sõidutee katend, tüüp 1
	Projekteeritud sõidutee katend, tüüp 2
	Projekteeritud sõidutee katend, tüüp 3
	Projekteeritud asfalkate väiksematel mahasoitudel
	Projekteeritud jalg- ja jalgrattatee asfalkate
	Projekteeritud klompkivikate
	Projekteeritud jalgte betoonkivisillutis h=6cm
	Projekteeritud munakivisillutis
	Projekteeritud erosoonitõkkematid
	Projekteeritud peenrakindlus
	Projekteeritud sõidutee asfalkate taastamine parklas/ringristimikul
	Projekteeritud muldeserv
	Kaeviku äärejoon
	Projekteeritud haljasala (murukülv h=xx cm)
	Projekteeritud katte serv
	Projekteeritud äärekivi 80x200 (h=0cm)
	Projekteeritud sõidutee äärekivi 150x290 (h=12cm)
	Projekteeritud sõidutee äärekivi 150x290 (h=8cm)
	Projekteeritud madaladatud sõidutee äärekivi 150x290 (h=0cm)
	Projekteeritud madaladatud sõidutee äärekivi 150x290 (h=2cm)
	Projekteeritud madaladatud sõidutee äärekivi 150x290 (h=4cm)
	Projekteeritud vaagnälgijate juhtkivid
	Projekteeritud bussioteopaviljon
	Projekteeritud pink / prügikast
	Projekteeritud likvideeritav objekt
	Projekteeritud ümbertõstatav objekt
	Projekteeritud tee telgjoon
	Projekteeritud tee piketaaz
	Projekteeritud teekattemärgistus
	Projekteeritud / ümbertõstatatud / olemasoleva liiklusmärgi number (suurusgrupp)
	Projekteeritud liiklusmärgi post
	Projekteeritud elastne piirdepost
	Projekteeritud jalakäijate piire
	Möödasõidunähtavus
	Ristmiku nähtavusala asulas
	Liitumisnähtavus
	Kelrgliiklustee nähtavuskolmnurk
	Projekteeritud keevisvõrkpaneelaed
	Projekteeritud võrkaed
	Projekteeritud mulde nõv
	Projekteeritud murukülviga kindlustatud peenar
	Projekteeritud kraav / kraavipõhja kindlustus killustikuga
	Projekteeritud kraavi põhja kindlustus killustikuga geotekstiilil
	Projekteeritud 0-kaldega küna
	Puhastatav kraav
	Projekteeritud truup
	Projekteeritud restkaevu asukoht

TINGMÄRGID	
	Projekteeritud 0,4kV maakaabel 450N kaitsetorus
	Projekteeritud liitumisklip
	Projekteeritud maanduspaigaldis
	Pinnasala taastamine
	Projekteeritud puurimistoru D110-1250N
	Võsa ja puude raie
	Projekteeritud stardikaevik (1,5 x 1,5 m)

PINNASALA mehaaniline lahtine kaev, (üks kaabel kaevikus ja torus).



Kinnine paigaldus riigiteedega ristumisel



MÄRKUSED:

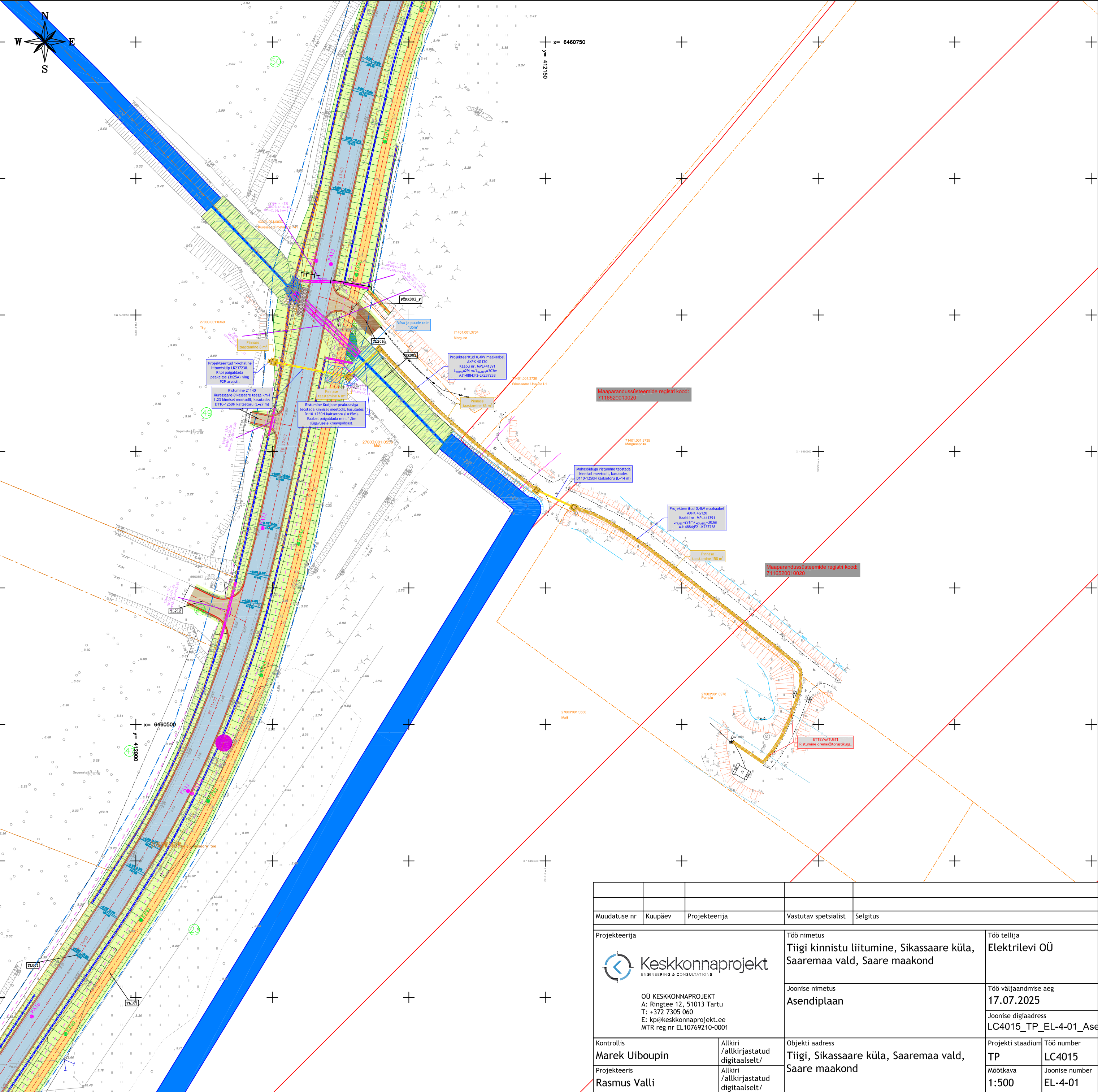
- Enne tööde alustamist kutsuda kohale Elektrilevi OÜ ja teiste kommunikatsioonide esindajad ning määrata ristuvate trasside täpsed asukoht ja sügavused.
- Käesolevat joonist käsitleda lahutamatu osana projektidokumentatsiooni teiste jooniste ning projekti seletuskirjaga.
- Töödel järgida Elektrilevi OÜ ja valmistajatehaste kehtivaid nõudeid (sh 0,4...20kV Võrgustandardid).
- Arvestada koostõklastuste tingimustega.
- Pärast töid taastada pinnase ja teede endine olukord ning korradada ehitusjälged (k.a. pinnasalad, kus pole eraldi taastamise viirustusi).

MÄRKUSED:

- Ühikute mõõtmed meetrites.
- Kaabel kaitsta kogu trassi ulatuses kaablikaitsetoruga.
- Liivapadi kivises pinnases või kui kaeviku põhj jäetakse tasandamata.
- Tagasitäitmist pinnas tihendada vastavalt kehtivatele nõuetele.
- Kõrgjalajastusel ligemal kui 2m või teiste kommunikatsioonide kaitsejoonis (2m) kaevetööd teostada käsitsi.
- Pärast ehitustööd taastada pinnase ja teekatte endine olukord.

Märkused projekteeritud kilbi paigaldamise kohta:

- Projekteeritud liitumisklipi paigaldada asendiplaanil näidatud asukohta.
- Kilbi tootja poolt kilbi sokile märgitud kilbi paigalduskõrgust tähistav joon/säik peab jääma kilpi vahetult ümbritseva maapinnaga samale kõrgusele. Kilp täita kergruusaiga kilbi näidatud joonega.
- Kilbile ehitada potentsiaalitasandusega maanduspaigaldis R=300.
- Kaabi paigaldussügavus 0,7m maapinnast, sõiduteede ja sisesõidute all 1,0m.
- Liitumiskilbile paigaldada reservtoru tarbijakaabli D110-450N; L=2m, ning reservtoru tuua liitumiskilpi.



Muudatuse nr	Kuupäev	Projekteerija	Vastutav spetsialist	Selgitus
Projekteerija			Töö nimetus	Töö tellija
 OÜ KESKKONNAPROJEKT A: Ringtee 12, 51013 Tartu T: +372 7305 060 E: kp@keskkonnaprojekt.ee MTR reg nr EL10769210-0001			Tiigi kinnistu liitumine, Sikassaare küla, Saaremaa vald, Saare maakond	Elektrilevi OÜ
			Joonise nimetus	Töö väljaandmise aeg
			Asendiplaan	17.07.2025
			Joonise digiaadress	LC4015_TP_EL-4-01_Asendipla
Kontrollis	Altkirjastatud digitaalselt/	Objekti aadress	Projekti staadium	Töö number
Marek Uiboupin		Tiigi, Sikassaare küla, Saaremaa vald, Saare maakond	TP	LC4015
Projekteeris	Altkirjastatud digitaalselt/		Möötkava	Joonise number
Rasmus Valli			1:500	EL-4-01