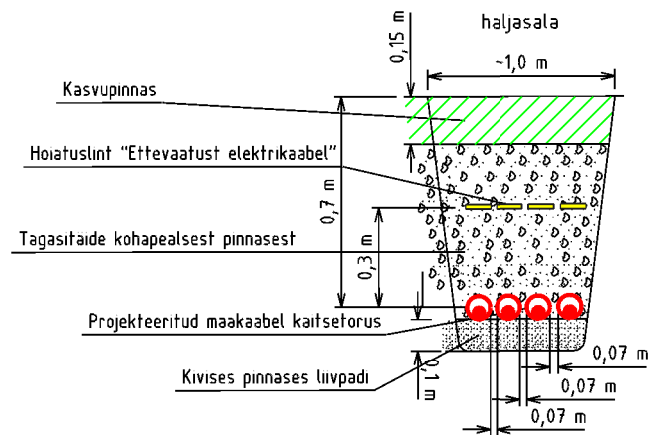
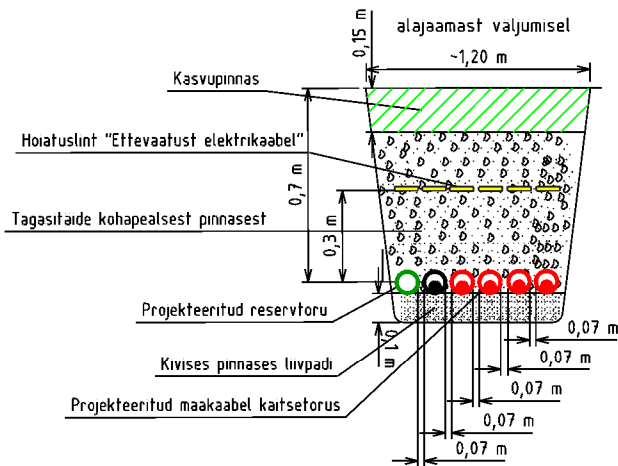
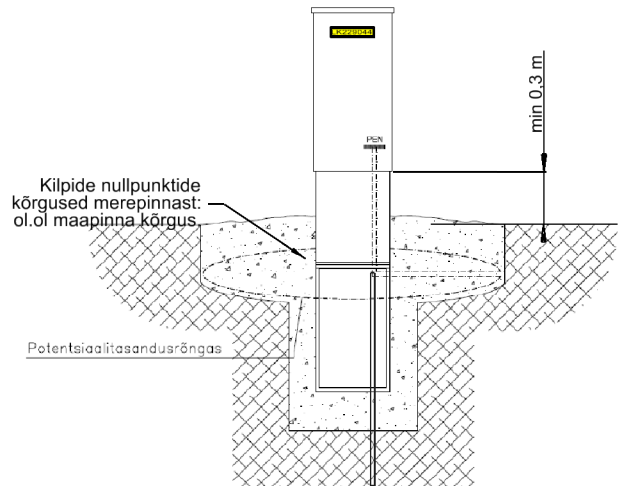
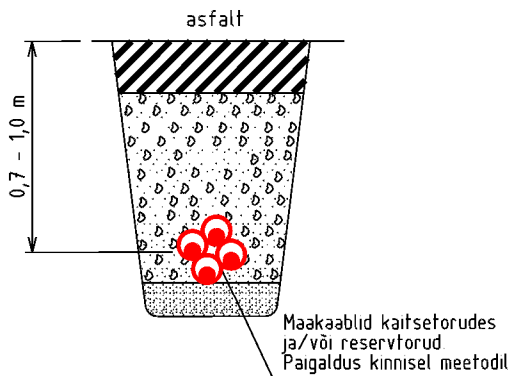


## Kaevikute ristlõiked



Kilpide paigaldusel arvestada et

JK68272 ja LK228042 vahel min 10 cm, vt joonis 002.



Tehnorajatis nimetus	Rõhivahekaugus rööpkulgemisel	Püstivahekaugus ristumisel
Vee- ja kanalisatsioonitoru, дренаaz	1	0,3/0,2 <sup>2)</sup>
Gaasitoru kuni 16 bar	1	0,3
Kaugkütetorustiku kanali või torukatte välispind	2/0,5 <sup>1)</sup>	0,2
Elektrikaabel kuni 35 kV võrgus <sup>5)</sup>	0,5 <sup>2)</sup>	0,3/0,1 <sup>4)</sup>
Sidekaabel või -kanalisatsioon	0,5/0,25 <sup>4)</sup> 7)	0,3 <sup>3)</sup> /0,1 <sup>4)</sup>

1) Väikseim vahekaugus kitsastes tingimustes.  
 2) Kaabel torus. Kaablit kaitsev toru peab ulatuma ristuvast rajatisest min ±2 m kummalegi poole.  
 3) Sidekaabel mehhaaniliselt kaitstud ristumiskohast 0,3 m mõlemale poole.  
 4) Mõlemad kaablid kaitstud torus (ristumisel min 2 m kummalegi poole).  
 5) Kui teise kaabli valdaja ei ole Elektrilevi. Kui mõlemi kaabli valdaja on Elektrilevi või Eesti Energia tütarettevõtte, lähtuda käesoleva standardi joonisest EE2.4-10.  
 6) Energia tütarettevõtte, lähtuda käesoleva standardi joonisest EE2.4-10.  
 7) Kui nii side- kui ka elektrikaablid kuuluvad Eesti Energiale või tema tütarettevõtetele, võib kaugusi vähendada lähtudes sidekaablitele esitatud nõuetest.

### MÄRKUSED

1. Kaevise laius sõltub kaevamisviisist ja pinnasest.
2. Tagasitõlke panna sügavamale peenem pinnas.
3. Tõlkepinnas tihendada.
4. Liivapadi on vajalik, kui kaevise rajatakse kruusasesse või kivisesse pinnasesse.
5. Toru otsad sulgeda ehitusvahuga.
6. Paigaldatava kaabli paigalduskõrgus ristumisteltäpsustada ristuvate kommunikatsioonide eelneva lahtikaevamise abil.
7. Kaevamistööd kommunikatsioonide kaitsetsoonis (2m) teostada käsitsi.
8. Sisestuskaablite montaažiks paigaldatud kaitsetorude otsad sulgeda otsakorgiga.
9. Kui kaablitrass väljaspool riigimaantee maad tuleb rajada paasesse pinnasesse, siis süvendada kaabel 0,1 m pae sisse min 0,5 m maapinna kõrgusest.

Tellijs	Enefit	Toovõtja	enersense	Address	Energia tn. 4 Pärnu 80042	Kuupaev	oktoober 2025
Reg nr	11445550	Telefon	5642985	e-mail	ain.talts@enersense.com	Töö nr	LC1006, IP7012, LC1121
Joonise nimetus	Kõrgessaare mnt 45 autolaadijate liitumiste tööprojekt. Kärda linn, Hiiumaa vald, Hiiumaa maakond.	Projekteerija	Ain Talts	Joon nr	004	Möötkava	
Joonise nimetus	Kaevikute ristlõiked ja kilpide paigaldus.						