



MÄRKUSED

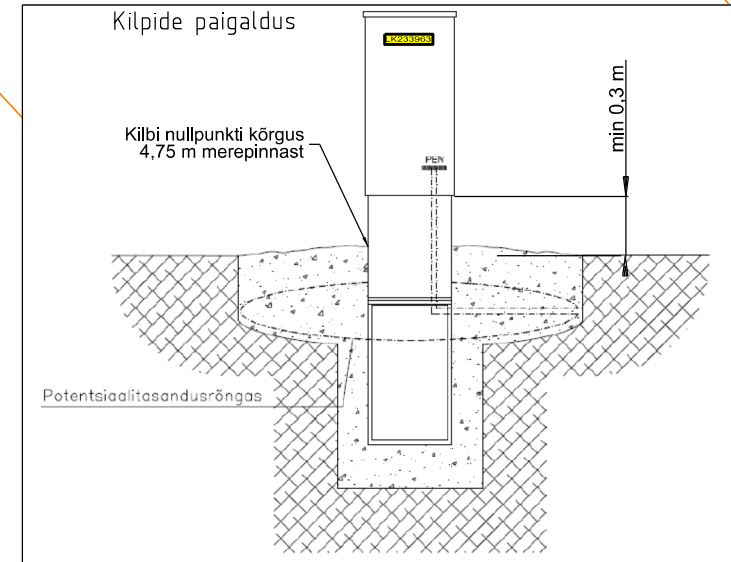
1. Kaevise laius sõltub kaevamisviisist ja pinnasest.
2. Tagasitõlmisel panna sügavamale peenem pinnas.
3. Tõlmisel pinnas tihendada.
4. Liivapadi on vajalik, kui kaevis rajatakse kruusasesse või kivisesse pinnasesse.
5. Toru otsad sulgeda ehitusvahuga.
6. Paigaldatava kaabli paigalduskõrgus ristumistel täpsustada ristuvate kommunikatsioonide eelneva lahiteavemise abili.
7. Kaevamistööd kommunikatsioonide kaitseotsi (2m) teostada käsitsi.
8. Sisestuskaabli montaažiks paigaldatud kaitsetoru otsad sulgeda otsakorgiga.
9. Kui kaablitrass tuleb rajada paeesse pinnasesse lookhaamri abili, siis on lubatud paigaldusugavus min 0,5m maapinnast.

TINGMÄRGID	
	Projekteeritud 0,4 kV maakaabel kaitsetoru 1250N
	Projekteeritud 0,4 kV maakaabel kaitsetoru 750N
	Projekteeritud jaotuskilp
	Projekteeritud liitumiskilp
	Projekteeritud kaitsetoru tarbija kaablile
	Olemasolev 0,4 kV maakaabel
	Kinnistu piir

Märkus:

-) Alusplaanina kasutatud Kirjanurk OÜ tööd nr 13184G.
-) Maandusi vaadata joonistelt 002
-) Pärast kaevetöid taastada pinnase endine olukord ning korrastada ehitusjäljed. Pinnase täitmisel arvestada hilisemate vajumist, tagasihoidetav pinnas tihendada.
-) Kaevise kohad korralikult tihendada, võimalikud vajumised täita kruusaga fr 0/32 ja tihendada, võimalike vajumiste tasandamise kohustus kehtib ka naranitiiajal

Tellijä:  elektreilevi		 enersense	Aadress: Energia 4, Pärnu 80042		Kuupäev: 03.2025
Töö nimetus: Arvuti müütuksine elekturvõrguga Ruhnku küla, Ruhnku vald, Saare maakond. Tööprojekt			Reg nr: 114455550		Töö nr: LC2343
Joonise nimetus: Asendiplaan	Projekteerija: Karmo Lilleepõld		Joon nr: 001		Mõõtka: 1:500 (A3)
		Versioon: v1			



Kaabel MPL435571 (AXPK 4G95, L=17 / 22m), AJ13060 F3 M6 - JK69836.
Kaabel MPL405841 (AXPK 4G95, L=17 / 22m), JK69836 - JK65415.
Kaablid kogu pikkuses kaitseturus:
- 2x(1250N D110) L=14 m, kinnine paigaldus
- 2x(750N D110) L=3 m.

- Olemasolev AJ13060 F3 maakaabel (MPL405841) lõigata katki ja ühendada uude JK-sse.

- Kinnine paigaldus (vt ristlõige)
- 1250N D110, L=14m
- 21184 Ruhnu sadama tee 2,01 km-l

Paigaldada jaotuskilp JK69836.
21184 Ruhnu sadama tee
kaitsevööndisse 2,01 km-l.
Kilp tähistada märketulbaga.

Kaabel MPL435572 (AXPK 4G50, L=80 / 86m),
JK69836 - LK23963.
Kaabel kogu pikkuses kaitsetorus:
- 750N D110 L=80 m, 0,7 m sügavusel.

Projekteeritud Arvidi kinnistu liitumiskilp
LK233963 (1-arvestiga).
Kilp tähistada märgetulbaga.
LK põhja paigaldada reservtorud 450N, D50,
L=2 / 4m tarbija kaablite tarbeks.

Y = 45520