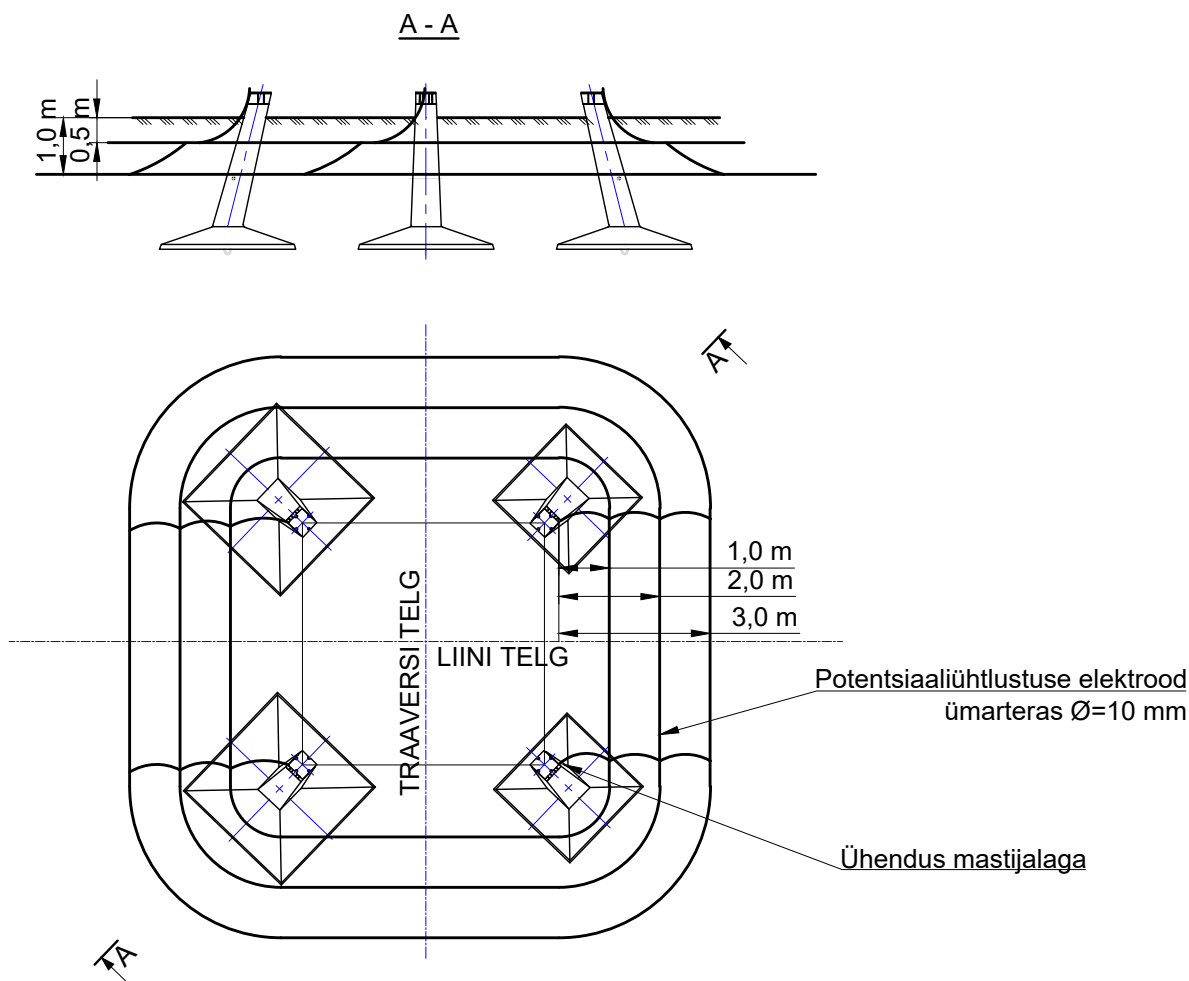




Metallsõrestik nurga-ankrumasti  
potentsiaaliühtlustuskontuur kariloomade kaitseks



**Märkused:**

1. Kariloomade kaitseks tuleb karjaaedades paikneva masti puutealti osa ümber ehitada kolmest ringist koosnev potentsiaalitasandus.
2. Tööprojekti koostamise ajal hinnata maakasutust ja potentsiaaliühtlustuskontuuride vajalikust, kuna maakasutus võib ajas muutuda.
3. Projekti koostamis aegse maakasutuse järgi potentsiaaliühtlustuskontuuri vajavad mastid on esitatud maanduste tabelis EL-8-01-001.
4. Vundamendi raudbetonelemendid toimivad maanduritena.
5. Potentsiaaliühtlustuskontuuri materjal tsingitud ümarteras Ø 10 mm.
6. Potentsiaalitasanduseks paigaldada 0,5-0,1 m sügavusele maapinda, masti puutealtide osade ümber, ringikujulised elektroodide süsteemid, mis ühendatakse galvaaniliselt puutealtide osadega mastil.
7. Omavahelised ühendused teha pinnases pressklemmidega.
8. Maanduselektroodide pikkus ja nõutav maandustakistus vt maanduste tabelist EL-8-01-001

Muudatus	Kuupäev	Muudatuse sisu	Projekteeris	Kontrollis
				Projekteeris/Kuupäev T.Poll/27.05.2024
Objekt L185 Kiisa - Kohila 110 kV õhuliini rekonstrueerimine			Kontrollis/kuupäev J.Karin/27.05.2024	
Joonise nimi Ankrumasti TXT potentsiaaliühtlustus kariloomade kaitseks			Kooskõlastas Joonestas K.Perillus/27.05.2024	
Projekti number KPL2306K1	Staadium PP	Joonise number EL1-7-70-003	Muudatus ----	Leht Möölkava 1:150
				Formaat A4