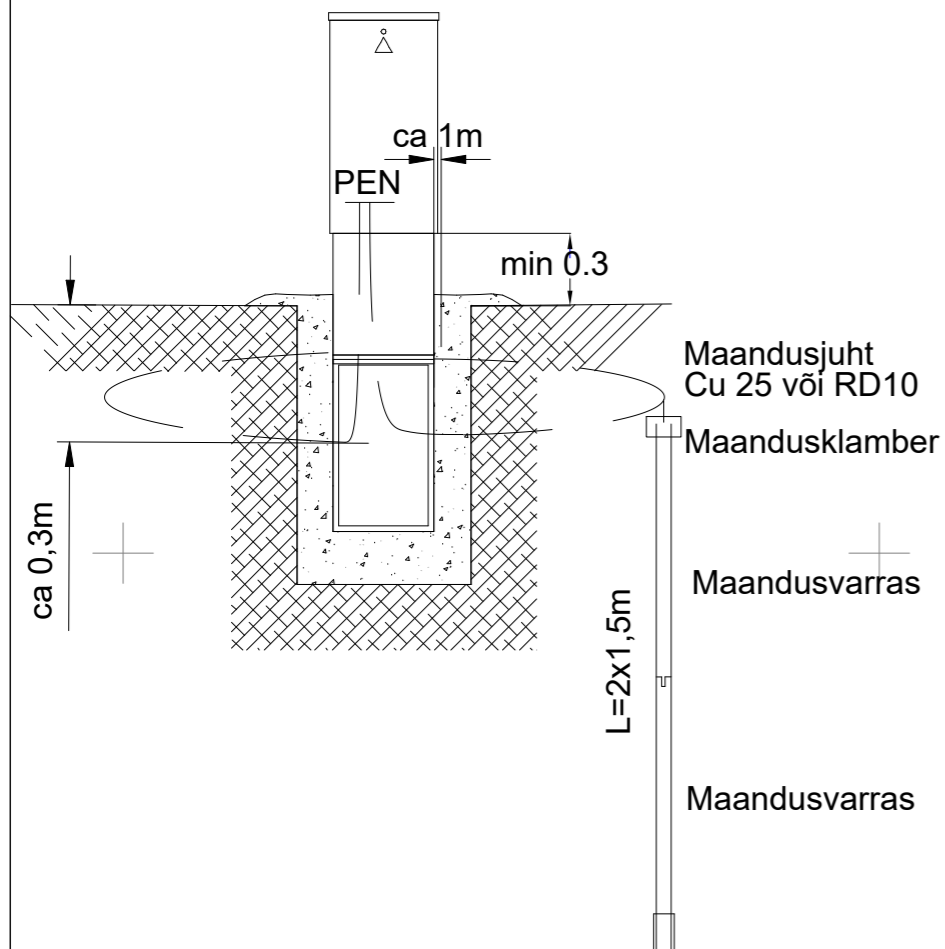
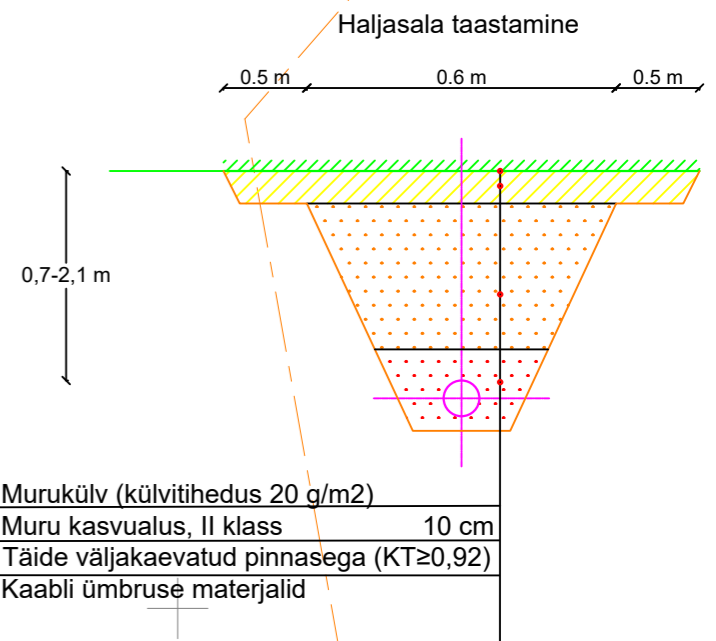
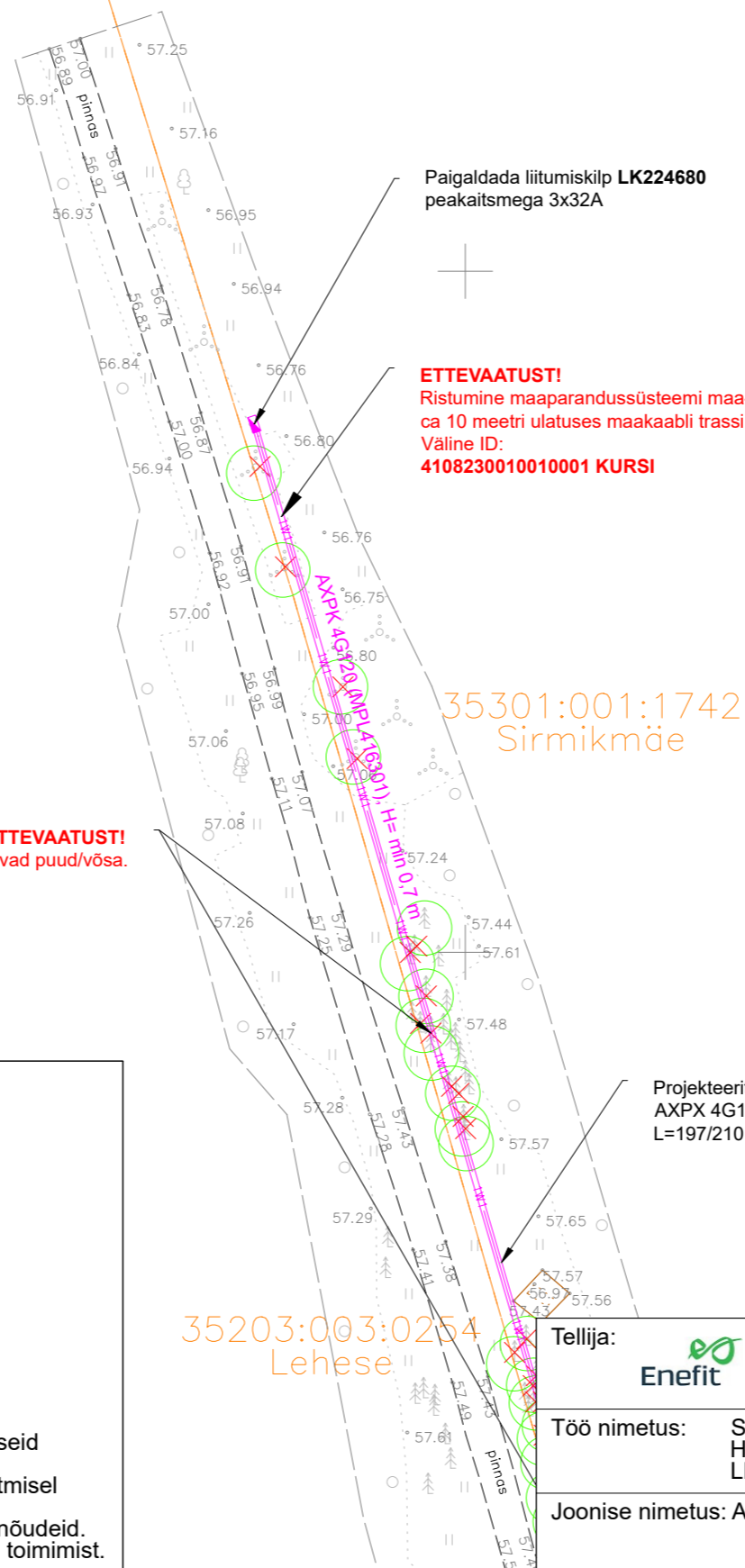


Kilbi paigaldus



Laius	350 mm
Kõrgus	1000 mm
Sügavus	290 mm



Murukülv (külvitihedus 20 g/m2)	
Muru kasvualus, II klass	10 cm
Täide väljakaevatud pinnasega (KT≥0,92)	
Kaabli ümbruse materjalid	

TINGMÄRGID ASENDIPLAANIL

- Olemasolev MP õhuliin
- Projekteeritud jaotus- ja liitumiskilp
- Projekteeritud 0,4 kV maakaabel kaitsetorus 750N
- Projekteeritud 0,4 kV maakaabel kaitsetorus 1250N (kinnisel meetodil)
- Kinnistu piir
- Olemasolev ELASA multitoru
- Likvideeritav objekt
- Puu kuja
- Avatud kaeviku piirjooned
- Puurimise stardi- ja lõpukaevik

Märkus:

- Geoalusena kasutatud Enersense AS tööd nr. EN-23/171
- Teiste kommunikatsioonidega rööpkulgemisel ning ristumisel jälgida ettenähtud vahekauguseid
- maandusi vaadata jooniselt 002 "Elektriskeem"
- Pärast kaevetöid taastada pinnase endine olukord ning korrastada ehitusjälgjed. Pinnase täitmisel arvestada hilisemat vajumist, tagasitaidetav pinnas tihendada.
- Projekteeritav ala asub riigitee kinnistul, ehitamisel järgida Transpordiameti poolt esitatud nõudeid.
- Projekteeritav ala asub maaparandussüsteemi alal. Ehitustöödega ei tohi kahjustada selle toimimist.

Projekteeritud maakaabel **MPL416301**
 AXPX 4G120 algus AJ Mõne: (Kotka) lõpp **LK224680**
 L=197/210 m

Tellijä:		Töövõtja:		Address:	Mõigu 3, Tallinn 10112	Kuupäev:	12.11.2023
				Reg. nr:	11445550	Töö nr:	44/0134
Töö nimetus:	Sirmikmäe liitumine madalpingel Hirvli küla, Kuusalu vald, Harjumaa LR0134		E-mail:	egle.ninep@enersense.com		Joon nr:	001/L2
Joonise nimetus:	Asendiplaan		Tel nr:	+372 5597 1898		Möötkava:	1:500
			Projekteeris:	Egle Ninep-Kaselt			
			Kontrollis:	Liina Randvoo			