

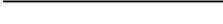
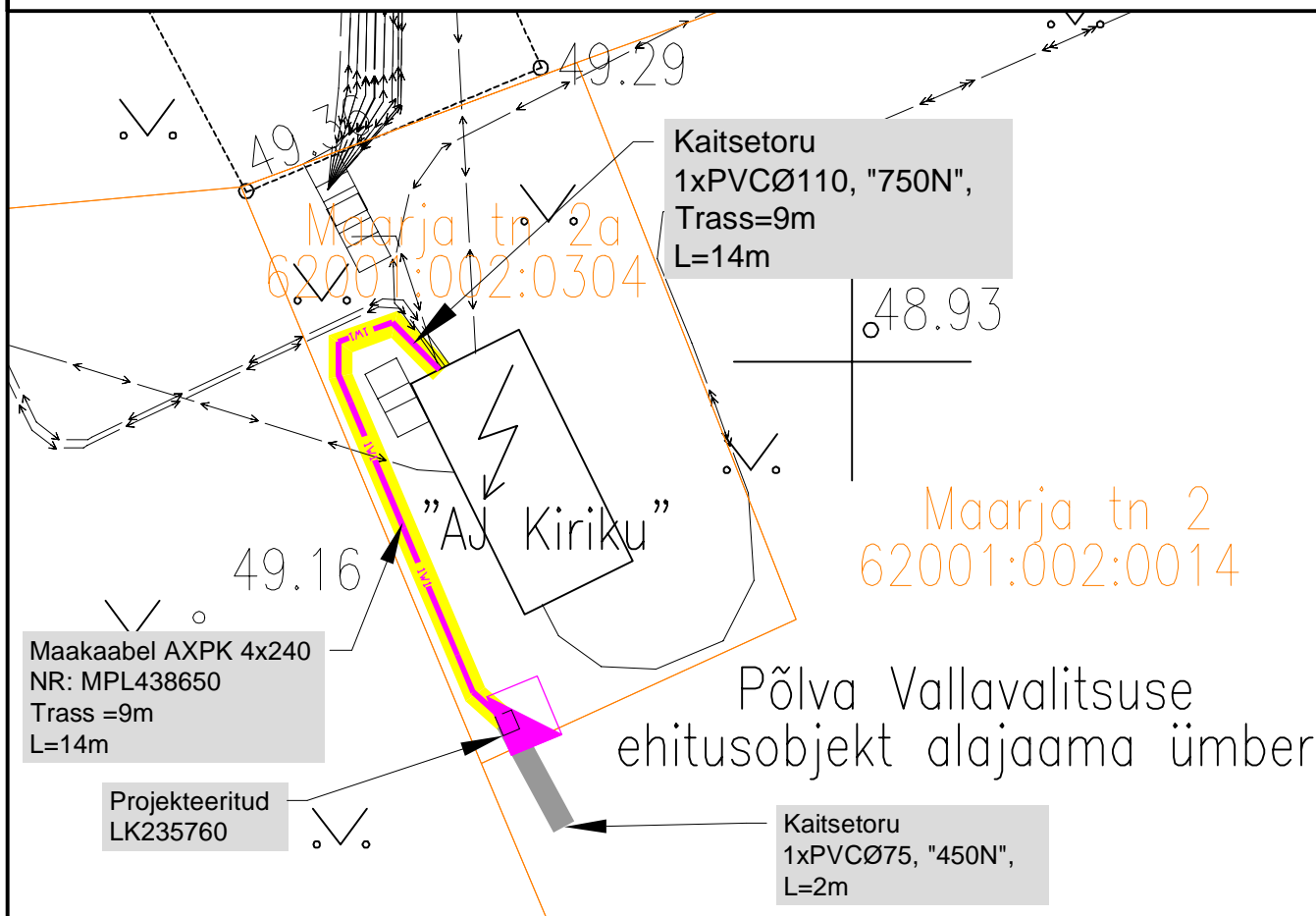



# TINGMÄRGID

	Kinnistu piir
	Projekteeritud MP kaabel
	Projekteeritud liitumiskilp
	Projekteeritud kaitsetoru 450N
	Projekteeritud kaitsetoru 750N
	Olemasolev MP maakaabel
	Olemasolev KP maakaabel

## Märkused:

1. Projekteerimisülesanne nr. 489144
2. AJ Kiriku:(Põlva) paigaldada uus kaitsefiider, millest võtta toide, paigaldades uus maakaabelliin vastavalt joonistele LC3561-1 ja LC3561-2
3. Maakaabel paigaldada minimaalselt 1m sügavusele, kaitsetorus.
4. Taastada katted.
5. Paigaldus ja -ehitustöödel juhinduda k.o. projektist, kehtivatest eeskirjadest ja Elektrilevi OÜ ning teiste asjaomaste organisatsioonide kooskõlastamisel esitatud nõuetest.
6. Tööde teostamisel kasutada keskkonnasõbralikke meetodeid.
7. Ettevaatus! Projekteeritud maakaabel kulgeb ehitustööde alas EHR kood 121363409
8. Kilp paigaldada alajaama kinnistule, maapinnaga tasa.



Projekt					Tellija		
Maarja tn 2 elektrivarustus, Põlva linn, Põlva vald, Põlva maakond					Elektrilevi OÜ		
<div>LEONHARD WEISS</div> <div>E-post estonia@leonhard-weiss.com Telefon +372 601 2285 Registrikood 12083348 www.leonhard-weiss.ee</div>	Joonis		0,4kV Elektrivõrgu Asendiplaan		Joonise nr		
					LC3561-1		
	Projekteeris	Karl-Magnus Rebane		59171680	Mõõtkava	M 1:125	
	Kontrollis	Karl-Magnus Rebane			Staadium	Tööprojekt	
					Keel	Leht	Lehti
					EST	1	1