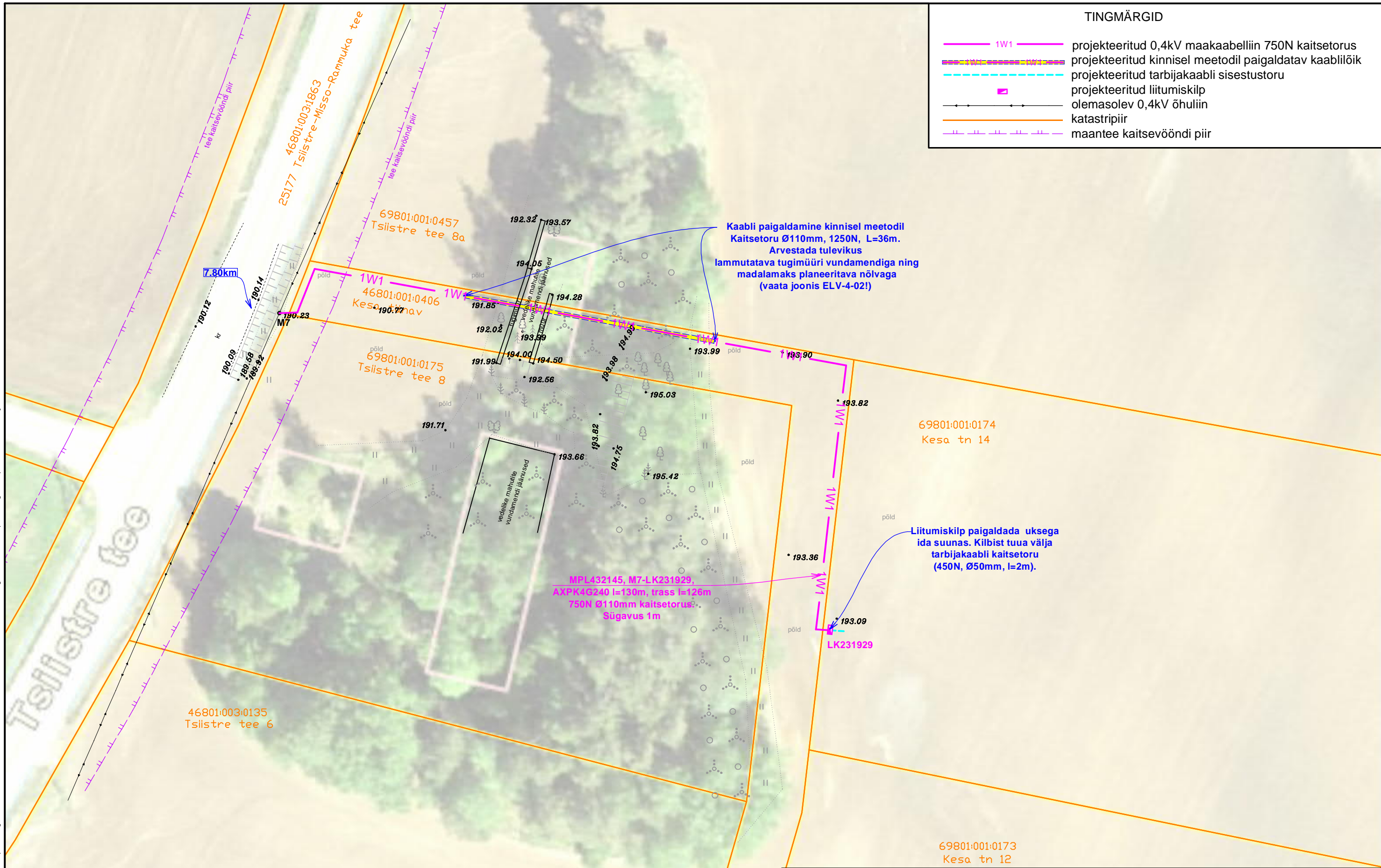


TINGMÄRGID

- 1W1 — projekteeritud 0,4kV maakaabelliin 750N kaitsetorus
- - - projekteeritud kinnisel meetodil paigaldatav kaablilõik
- projekteeritud tarbijakaabli sisestustoru
- projekteeritud liitumiskilp
- olemasolev 0,4kV õhuliin
- katastripiir
- - - maantee kaitsevööndi piir



Kaabli paigaldamine kinnisel meetodil
 Kaitsetoru Ø110mm, 1250N, L=36m.
 Arvestada tulevikus
 lammutatava tugimüüri vundamendiga ning
 madalamaks planeeritava nõlvaga
 (vaata joonis ELV-4-02!)

Liitumiskilp paigaldada uksega
 ida suunas. Kilbist tuua välja
 tarbijakaabli kaitsetoru
 (450N, Ø50mm, l=2m).

MPL432145, M7-LK231929,
 AXPk4G240 l=130m, trass l=126m
 750N Ø110mm kaitsetorus.
 Sügavus 1m

Projekt Kesa tn 14 maaüksuse elektriliitumine, Misso alevik, Rõuge vald, Võru maakond					Tellija Elektrilevi OÜ		
Joonis Asendiplaan					Joonise nr LC2341_TP_ELV-4-01		
 LEONHARD WEISS LEONHARD WEISS OÜ E-post estonia@leonhard-weiss.com Telefon +372 601 2285 Registrikood 12083348	Projekteerija	H.Vissel	13.12.2024	51967694	Mõõtkava	M 1:500	
	Kontrollija	H.Vissel	13.12.2024	51967694	Stadium	Tööprojekt	
	Projektijuht				Keel	Leht	Lehti
					EST	1	1