

Tingmärgid:

	Projekteeritud õhuliini rekonstrueerimine
	Projekteeritud puitmast
	Projekteeritud masti tugi
	Olemasolev õhuliini puitmast
	Olemasolev õhuliini betoonmast
	Olemasolev masti tõmmis
	Olemasolev masti tugi
	Olemasolev mastilüliti
	Olemasolev maandus

Olemasolev 4x25 õhuliin asendada AMKA 3x70+95 õhuliiniga M31-M43, L_{trass}=463m
 Puitmastile konks 10 tk.
 Ankruklamber 4 tk.
 Kandeklamber 8 tk.
 Ühendusklemmid M31,37 ja M43 mastide ühenduste taastamiseks 12 tk.

Asendada betoonmast uue H=9m, kl.3 KRE puitmastiga. Mastidele paigalda konksud AMKA õhuliini paigalduseks !

Olemasolevad toega betoonmastid asendada H=9m, kl.3 KRE toega puitmastidega Mastile ringi tõsta mastilüliti !

Asendada betoonmast uue H=10m, kl.3 KRE puitmastiga. Mastile paigalda konks AMKA õhuliini paigalduseks !
 Peale masti paigaldamist peab maantee alas õhuliini rippe olema minimaalselt 7m !

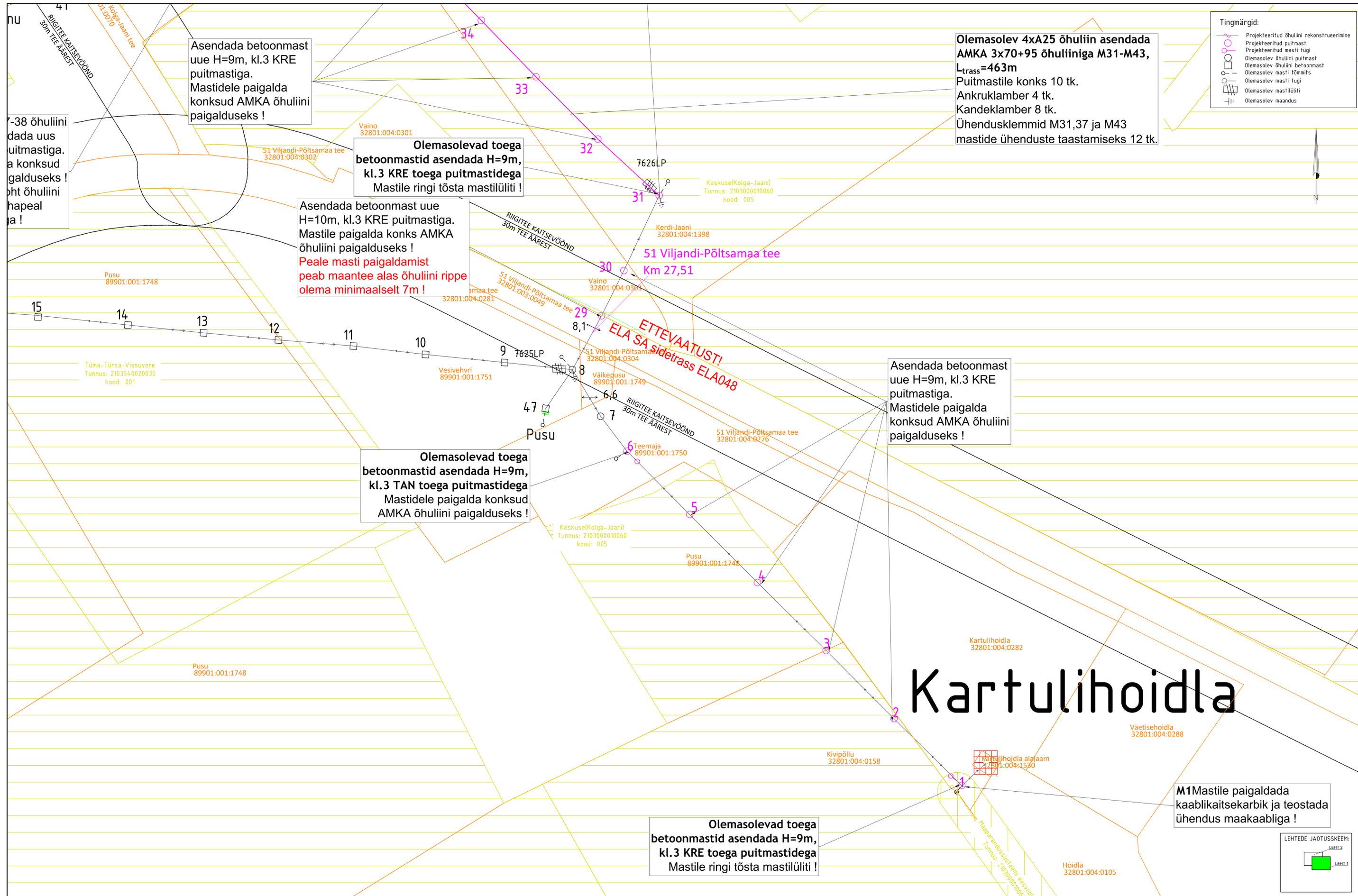
Olemasolevad toega betoonmastid asendada H=9m, kl.3 TAN toega puitmastidega Mastidele paigalda konksud AMKA õhuliini paigalduseks !

Olemasolevad toega betoonmastid asendada H=9m, kl.3 KRE toega puitmastidega Mastile ringi tõsta mastilüliti !

Asendada betoonmast uue H=9m, kl.3 KRE puitmastiga. Mastidele paigalda konksud AMKA õhuliini paigalduseks !

M1 Mastile paigaldada kaablikaitsekarbik ja teostada ühendus maakaabliga !

Kartulihoidla



Projekteeris:	J.Lutt	TELLUJA							
Projekti juht:	H. Lomp	ELEKTRILEVI OÜ							
TÖÖMÄNG	VÄLISELEKTRIVÕRUGU PROJEKT	JOOINISE LIK	TÖÖJOOINIS						
PROJEKTI NIM:	Kartulihoidla AJ F7 õhuliini rikete vähendamise Vissuvere küla, Eesnurga küla, Viljandi vald, Viljandi maakond	JOOINISE NIMI:	Asendiplaan	MÕÖTKAVA:	M1:1000				
AS STIK-ELEKTER	Roosna-Ahiku vald, Järva maakond	KLUPAVAL:	19.01.2024	KOOD:		MAKSDAT:			
Tel: 38 95451; Fax: 38 95452	stik-elekter@stik-elekter.ee	TÖÖ NR:	IP6782	JOOINIS NR:	EL-1	LEHT:	1	LEHTI:	2

