

Asendada Kolga-Pudisoo õhuliini mast nr.78 uue 11m klass 4 puitmastiga. Paigaldada uus traavers!

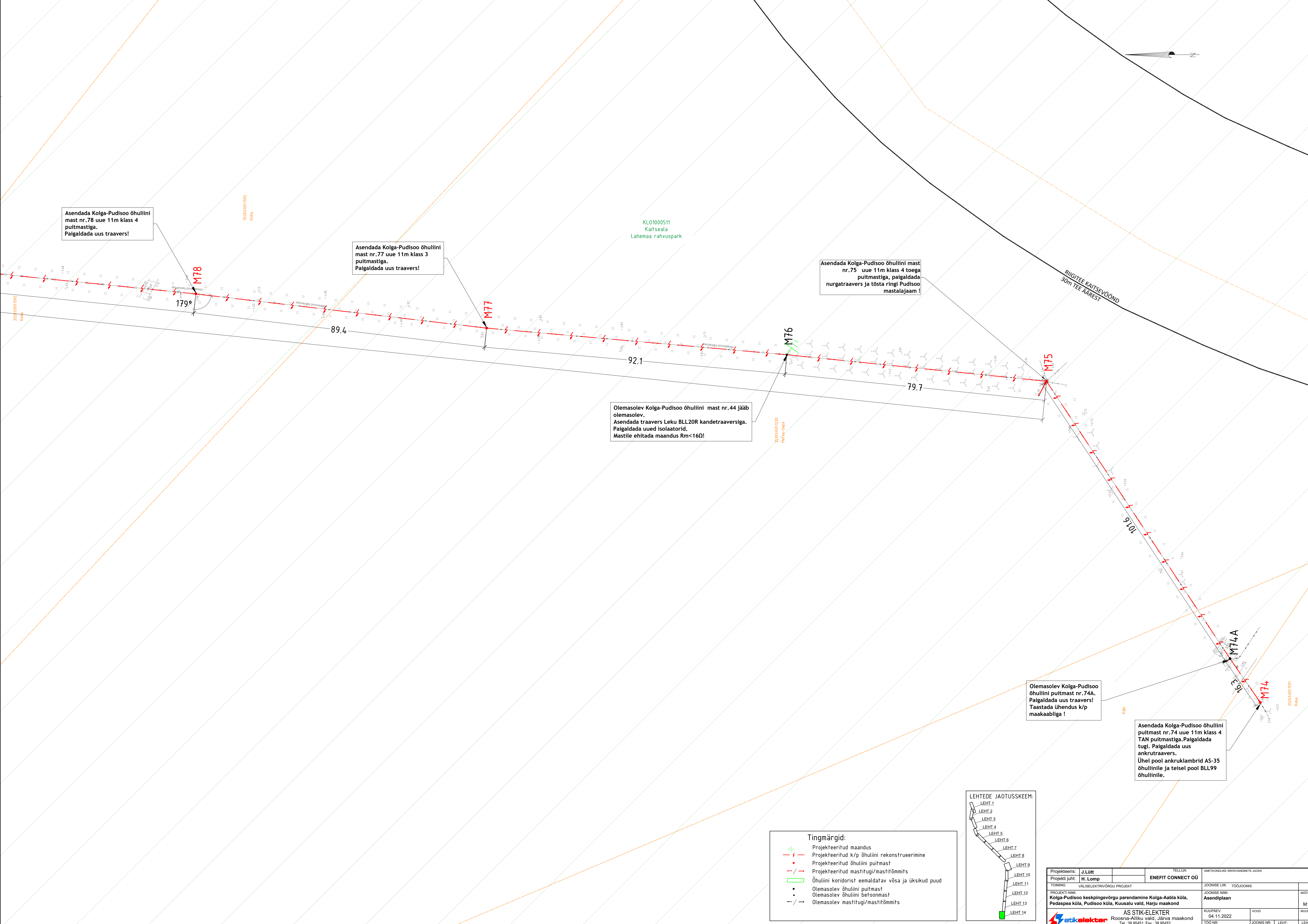
Asendada Kolga-Pudisoo õhuliini mast nr.77 uue 11m klass 3 puitmastiga. Paigaldada uus traavers!

Asendada Kolga-Pudisoo õhuliini mast nr.75 uue 11m klass 4 toega puitmastiga, paigaldada nurgatraavers ja tõsta ringi Pudisoo mastalajaam!

Olemasolev Kolga-Pudisoo õhuliini mast nr.44 jääb olemasolev. Asendada traavers Leku BLL20R kandetraaversiga. Paigaldada uued isolatorid. Mastile ehitada maandus $R_m < 16\Omega$!

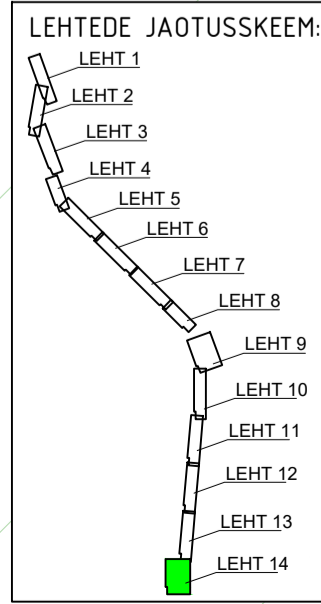
Olemasolev Kolga-Pudisoo õhuliini puitmast nr.74A. Paigaldada uus traavers! Taastada ühendus k/p maakaabliga!

Asendada Kolga-Pudisoo õhuliini puitmast nr.74 uue 11m klass 4 TAN puitmastiga. Paigaldada tugi. Paigaldada uus ankrutraavers. Ühel pool ankruklambrid AS-35 õhuliinile ja teisel pool BLL99 õhuliinile.



Tingmärgid:

	Projekteeritud maandus
	Projekteeritud k/p õhuliini rekonstrueerimine
	Projekteeritud õhuliini puitmast
	Projekteeritud mastitugi/mastitõmmitis
	Õhuliini koridorist eemaldatav võsa ja üksikud puud
	Olemasolev õhuliini puitmast
	Olemasolev õhuliini betoonmast
	Olemasolev mastitugi/mastitõmmitis



Projekteeris: J.Lutt	TELLIJAL: ENEFIT CONNECT OÜ	AMEETKONKRE ARHIVANDMETE JAOKS
Projekti juht: H. Lomp	JOOJONISE LIK: TOOJOOJONIS	
TÖÖMÄNG: VÄLISELEKTRIVÕRUGU PROJEKT	JOOJONISE NIMI: Asendiplaan	MÕÕTKAVA: M1:500
PROJEKTI NIMI: Kolga-Pudisoo keskpingevõrgu parendamine Kolga-Aabla küla, Pedaspea küla, Pudisoo küla, Kuusalu vald, Harju maakond	KLUPARÜV: 04.11.2022	MOOD: MAKSDAT
AS STIK-ELEKTER Roosna-Aliku vald, Järva maakond Tel: 38 95451; Fax: 38 95452 stik-elektar@stik-elektar.ee	TOO NR: IP5330	JOOJONIS NR: EL-1
	LEHT: 14	LEHT: 14