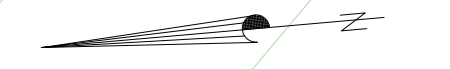
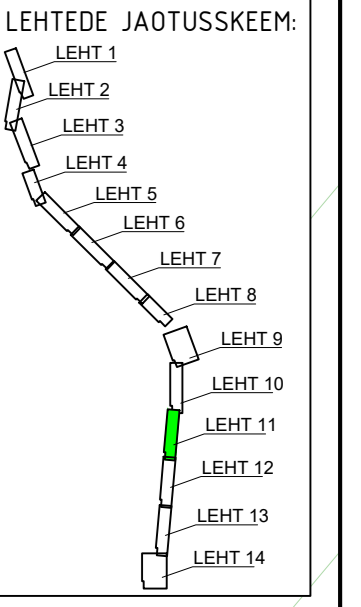


- Tingmärgid:**
- Projekteeitud maandus
 - - - Projekteeitud k/p õhuliini rekonstrueerimine
 - Projekteeitud õhuliini puitmast
 - / - Projekteeitud mastitugi/mastitõmmitis
 - ▭ Õhuliini koridorist eemaldatav võsa ja üksikud puud
 - Olemasolev õhuliini puitmast
 - Olemasolev õhuliini betoonmast
 - / - Olemasolev mastitugi/mastitõmmitis



Asendada Kolga-Pudisoo õhuliini mast nr.85 uue 11m klass 4 puitmastiga. Paigaldada uus traavers!

M/p õhuliini mastile ehitada maandus Rm<30Q!

Asendada Kolga-Pudisoo õhuliini mast nr.89 uue 11m klass 4 puitmastiga. Paigaldada uus traavers!

Asendada Kolga-Pudisoo õhuliini mast nr.88 uue 11m klass 4 puitmastiga. Paigaldada uus traavers!

Olemasolev Kolga-Pudisoo õhuliini mast nr.91 jääb olemasolev. Asendada traavers Leku BLL20R kandetraaversiga. Paigaldada uued isolaatorid. Mastile ehitada maandus Rm<16Q!

Olemasolev Kolga-Pudisoo õhuliini mast nr.90 jääb olemasolev. Asendada traavers Leku BLL20R kandetraaversiga. Paigaldada uued isolaatorid. Mastile ehitada maandus Rm<16Q!

M/p õhuliini mastile ehitada maandus Rm<30Q!

Projekteeris: J.Lütt	TELLUJA: AMETKONDLIKE ARHIIVANDMETE JAOKS
Projekti juht: H. Lomp	ENEFIT CONNECT OÜ
TOIMING: VÄLISELEKTRIVÕRGU PROJEKT	JOOINISE LIIK: TÕOJOOINIS
PROJEKTI NIMI: Kolga-Pudisoo keskpingeõrgu parendamine Kolga-Aabla küla, Pedaspea küla, Pudisoo küla, Kuusalu vald, Harju maakond	JOOINISE NIMI: Asendiplaan
AS STIK-ELEKTER Roosna-Aaliku vald, Järva maakond Tel.: 38 95451; Fax: 38 95452 stik-elekter@stik-elekter.ee	KUIJAPAEV: 04.11.2022
AS STIK-ELEKTER	KOOD: M1:500
TOO NR: IP5330	MUUDAT: M1:500
JOOINIS NR: EL-1	LEHT: 11
LEHT: 14	