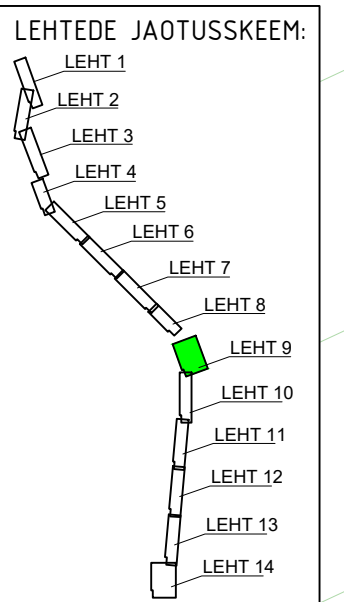


- Tingmärgid:**  
Projekteeritud alajaam
- Projekteeritud keskpinge harukilp
  - Projekteeritud k/p kaabel kaevikus terves pikkuses D160 450N /750N kaablikaitsetorus
  - Projekteeritud k/p kaabli jätkuühendus
  - Projekteeritud m/p kaabel kaevikus terves pikkuses 450N kaablikaitsetorus
  - Projekteeritud m/p kaabli jätkuühendus
  - Projekteeritud kaablituru paigaldamine kinnisel meetodil
  - Projekteeritud maandus
  - Projekteeritud k/p õhuliini rekonstrueerimine
  - Projekteeritud õhuliini pultmast
  - Projekteeritud mastitugi/mastitõmmits
  - Olemasolev õhuliini pultmast
  - Olemasolev õhuliini betonmast
  - Olemasolev mastitugi/mastitõmmits
  - Olemasoleva õhuliini ja masti demonteerimine



Projekteeris:	J. Lütt	TELLIA	AMETKONKURE ARHIVANDMETE JAKS
Projekti juht:	H. Lomp	ENEFIT CONNECT OÜ	
TÖÖMÄNG	VALISELEKTRIVÕRGU PROJEKT	JOONISE LIK	TÖÖJOONIS
PROJEKTI NIMI:	Kõrg- ja madalrõhke jaotusvõrkude parandamine Kõrg- ja madalrõhke jaotusvõrkude parandamine Kõrg- ja madalrõhke jaotusvõrkude parandamine	JOONISE NIMI:	Asendiplaan
ROOVAND	Roovand	KLUPAVAL	04.11.2022
TÖÖ NR:	IP5330	JOONIS NR:	EL-1
		LEHT:	9
		LEHT:	14