









	PLANEERITAVA ALA PIIR
	KATASTRILKÜSE PIIR
	30m TEE KAITSEVÖÖND
	OLEMASOLEV 0,4 kV KAABELLIIN
	OLEMASOLEV 10kV KAABELLIIN
	OLEMASOLEV SIDEKAABEL
	OLEMASOLEV SIDEKAABEL
	OLEMASOLEV SURVEKANALISATSIOON
	JUURDEPÄÄSUTEE
	OLEMASOLEVATE TEHNORÜKUDE KAITSEVÖÖDID

 RAJATUD SÕIDUTEE /RAJATUD KERGLIIKLUSTEE

**B** OLEMASOLEV BUSSIPEATUS

MÄRKUSED:

Topo-geodeetiline alusplaan koostas G.E.Point OÜ, töö nr 18-G089  
Koordinaadid L-EEST 97 süsteemis, kõrgused EVRS(EH2000) süsteemis  
Pildid saadud Maa-ametist 04.2018a.

JOONIS ON KEHTIV AINULT KOOS SELETUSKIRJAGA  
JOONIS ON VÄLGUS- JA NISKUSTUNDLIK

<b>HIRUNDU OU</b>	Sätruse pst 218-13 GSM +372 5203279	Taluni 134/6 Reg nr: 11229979 e-post: tauni.kres@2net.ee
Tellijä <b>LÄÄNE-HARJU VALLAVALITSUS</b>	Projekt: <b>KUNGLA METS 2 KATASTRILISE JA LÄHIALA DETAILPLANEERING</b>	Hanguma Lääne-Harju vald Meremäe küla
Planeerija <b>TAIMI KIRS</b>	Jaanis: 3 Jaanise nr: 1.1000 Kuupaev: 07.10.2023 a Töö nr: HDP-10/08	<b>TUGIPLAAN</b>