



## TINGMÄRGID, PROJEKTEERITUD

• Cxxxxx	Peajaotuskapp
✕ C1xxxx-DPx	Vahejaotuskapp
• LP	Lõpp-punkt (Fiktiivne)
• LP	Lõpp-punkt
⊕	Baasvõrguga lõpppunkt (vajadusel rajada uus sidekaev, vt ELA SA TT)
• M	Sidekaev
	Olemasoleva ELV maasutusala
	Sõlmitav maakasutusala kliendiliinile eramaal
	Sõlmitud maakasutus magistraalliinile
	Sõlmitud maakasutus kliendiliinile
—	Projekteeritud multitoru trass, maasisene
—	Projekteeritud multitoru trass, õhuliinil
—	Projekteeritud õhuliin lõpp punktist tarbijani (Erandina puudub lõpp punkt hargnemisel kortermajja, kus on enam kui 3 tarbijat)
—	Projekteeritud maaliin lõpp punktist tarbijani (Erandina puudub lõpp punkt hargnemisel kortermajja, kus on enam kui 3 tarbijat)
- - -	Katastripiir
⬡	Abikaevik
▨	Ajaloo- ja arheoloogiamälestis Anseküla kirikuaed (reg-nr 4161)
▨	Kultuurimälestiste ühine kaitsevöönd
•	Projekteeritud puitmast 10m, klass II. (Kui pole tekstiviites teisiti märgistatud)

### MÄRKUSED

1. Geodeetiline alus on koostatud OÜ Elker RMT poolt, töönumbriga Saare2208GA
2. Tööde puhul mälestise alal tuleb enne tööde tegemist Muinsuskaitseametist taotleda tööde tegemise luba.

Projekti nimetus Sidevõrgu projekteerimine ja ehitus Saaremaa vallas			
Joonise nimetus Sidevõrgu asendiplaan, Anseküla küla VT1895			
Projekteerija <b>Hepta</b>		Tellija <b>Enefit</b>	
Hepta Group Energy OÜ Mäealuse 2/1 12618 TALLINN EESTI Tel. +372 5179698 info@hepta.ee		Enefit Connect OÜ, Veskiposti tn 2 Tallinn Harjumaa 10138 Tel +372 777 404, info@enefitconnect.ee	
Kontrollija	S. Kulp	Staadium	EP
Projekti juht	S. Kulp	Möötkava	1:1000
Projekteerija	R. Pärn	Kuupäev	19.12.2022
		Projekti nr	22527
		Joonise nr	E201