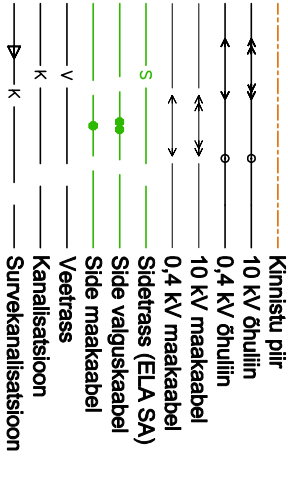


TINGMÄRGID

Olemasolev

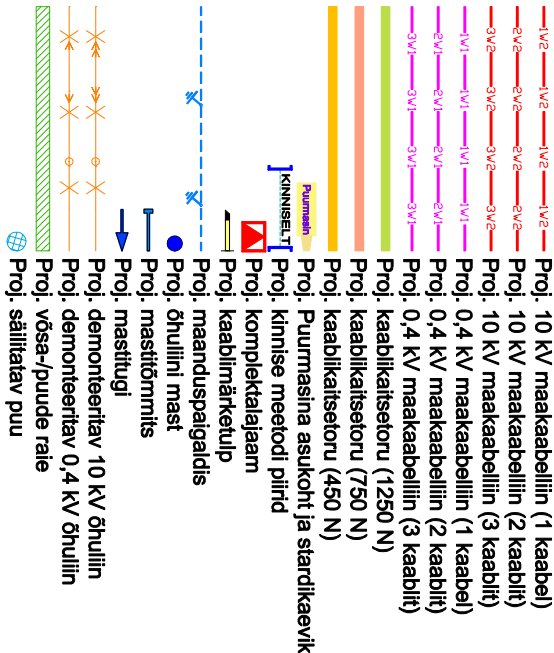


Planeeritav



TINGMÄRGID

Projekteeritud



Märkused: Koordinaadid L-Est 97 süsteemis. Kõrgused EH2000 süsteemis
Kotastruktsuse pildid Maa-omel 12.01.2024
Lähtereper EV Hodese GNSS püsijaomade võrk

HAADWEST OÜ HADWEST maamõõdubüroo		Töö nr. T-24-028	2024
Tallinn tn.58 Kuresaare 93818		Töö nimi: Elektrilise tellimuse IP6322: Kärja oleviku kaabiteaduse maa-ala topo-geodeetiline uuring	
EG10500844-0001	AMET	NIMI	ALLKIRI
Vastutaja		Teostaja	S. Kabin
Mõõdistaja		S. Kabin	26.02
TEL.: 45 56 470		FAX: 45 55 402	
IP6322_Kärja_olevik_G.dwg		Asendiplaan	

Märkused: 1. Koordinaadid L-Est 97 süsteemis. Kõrgused EH2000 süsteemis
2. Lähtereper EV Hodese GNSS püsijaomade võrk
3. Kotastruktsuste pildid Maa-omel ruumindmeteenuste büroost

HAADWEST OÜ HADWEST maamõõdubüroo		Töö nr. T-24-028	2024
Tallinn tn.58 Kuresaare 93818		Töö nimi: Elektrilise tellimuse IP6322: Kärja oleviku kaabiteaduse maa-ala topo-geodeetiline uuring. Lisamõõdistus	
MIR EG10500844-0001	AMET	NIMI	ALLKIRI
Vastutaja		Teostaja	S. Kabin
Mõõdistaja		S. Kabin	26.02
TEL.: 45 56 470		FAX: 45 55 402	
IP6322_Kärja_olevik_Liso_G.dwg		Asendiplaan	

Projekt:	Karu-Kärja 10 kV liini rekonstrueerimine, II ETAPP	Tellijä:	Elektrilise OÜ
Joonis:	Kärja-Kirikuküla ja Kärja alevik, Saaremaa vald, Saare maakond	Joonise nr:	IP6322-1

Asendiplaan		Joonise nr: IP6322-1	
Projekteeris:	Mikk Reiter	Tel: 5348 2352	
DRAFTIT		Mõõtkava	1:8000
DRAFTIT OÜ		Leht	Leht
Reg. koost: 14201335		Stadium	Tööprojekt
Lisatud: 3.04.12 Tenu			1
Proj: 15			15