



TINGMÄRGID	
Olemasolev	
	Kinnistu piir
	Sidetrass (ELASA)
	Kanaliseerimisetrass
	10 kV õhuliin
	0,4 kV õhuliin
	0,4 kV maakaabel

TINGMÄRGID	
Projekteeritud	
	Proj. 10 kV maakaabelliin
	Proj. 0,4 kV maakaabelliin
	Proj. kaitsetoru (1250 N), puurimistoru
	Proj. kaitsetoru (750 N)
	Proj. kaitsetoru (450 N)
	Proj. komplektalajaam
	Proj. maanduspaigaldis
	Proj. õhuliini mast
	Proj. õhuliini mastitugi
	Proj. õhuliini mastitõmmits
	Proj. 0,4 kV õhuliin või rek. (rippkeerdkaabel)
	Proj. demonteeritav 0,4 kV õhuliin
	Proj. raieala (puud ja võsa)
	Proj. raieala (võsa)

Märkused:
Koordinaadid L-Est'97 süsteemis
Kõrgused EH2000 süsteemis
Ellmann, A.; Märdla, S.; Oja, T.: Eesti geoidi mudel
EST-GEOID2017. Tallinna Tehnikaülikool 2007.

				JOONIS: MAA-ALA PLAAN TEHNOVÕRKUDEGA		
GEORAM OÜ				OBJEKT: IP4149 Ringuta, Orgita		
Litsents: 594 MA, 369 MA-k ja EG10245381-0001 Pikk 2, Paide 72713 Tel: 38 50 323				ADDRESS: Orgita küla Märjamaa vald Rapla maakond		
AMET	NIMI	ALLKIRI	KUUPÄEV	TÖÖ NR. 227/03-20		
Moodistas	R.Varul		24.07.2020	LEHT 1	LEHTI 8	MÕÖTKAVA 1:500
Koostas	A. Altküla					
Kontrollis	R. Varul					

Projekt: AJ "Ringuta" F2 nõuetekohasus Ringuta küla, Märjamaa vald, Rapla maakond				Tellija: Elektrilevi OÜ			
Joonis: Asendiplaan				Joonise nr: IP4149-1			
Projekteeris		Mikk Reiter		5348 2352			
Kontrollis		Aro Kivisild				Mõõtkava 1:7000	
						Leht	Lehti
						Staadium	Tööprojekt
						1	8

DRAFTIT
DRAFTIT OÜ
Reg. kood: 14231335
Ilmatsalu 3K, 50408 Tartu
info@draftit.ee