


Jaotusvõrk Elektrilevi OÜ elektri õhuliin
Rumba
10 kV

Energy Estonia OÜ maakaabelliin
20 kV
Vidriku
88401:003:0030
Trassi pikkus L=121m
Kaitsevööndi laius 3m
Kaitsevööndiga koormatav ala 367m²

Põhivõrk
Elering AS elektri õhuliin
L189
Lihula-Vigala
110 kV

Uue maakaabelliini
kaugus äärmisest L189
õhuliini juhtmest, 7m

Märkused:
Alusena on kasutatud: Ortofoto, piiride ja kaitsevööndite info Maa-amet 2022, Vigala AJ renoveerimise töövõtja Leonhard Weiss OÜ alusplaani koos geodeesiaga "10335_TP_AS_4-01_v01_Asendiplaan.dwg", koostatud 15.09.2022

Ohutusmärgid:


DWG: Vigala Energy AJ Eleringile (2022-10-21).dwg

Värvikoodide selgitused:

- Energy elektripaigaldis
- Olemasolev
- Piirid
- Eleringile juurde hangitav maa-ala
- Eleringi uus elektripaigaldis liitumise realiseerimiseks
- Olemasolevad elektriliinide kaitsevööndid



Energy Estonia OÜ
Reg kood 16269106
Harju maakond, Tallinn, Põhja-Tallinna linnaosa,
Telliskivi tn 57, 10412
energy.estonia@energy.energy
MTR: TEL004261

Tellija/omanik
Energy Estonia OÜ
16269106

Peatöövõtja
Energy Estonia OÜ
16269106

Peaprojekteerija
Märt Piirsalu
Kutsetunnistus nr 173682

Eriosa projekteerija
Märt Piirsalu
Kutsetunnistus nr 173682

Projekt Vigala päikeseelektrijaama alajaama eskiislahendus		Objekt Vigala päikeseelektrijaam	
Joonis KAABLITRASS 20 kV VIDRIKU, 88401:003:0030			
Köide 1	Keel EST	Joonise nr	
Mõõtkava 1:1000	Prinditud 21.10.2022	Töö nr Vigala_ES_EL-	Stadium Eriosa
		Grupp 4 - 03	Jrk _v01
		Varstoon	Formaat A3
			Leht(i) 1(1)