



TINGMÄRGID

- PROJEKTEERITUD KATTE SERV
- PROJEKTEERITUD PEENRA SERV
- PROJEKTEERITUD SÕIDUTEE
- PROJEKTEERITUD TEEPEENAR
- PROJEKTEERITUD HALJASALA
- PROJEKTEERITUD NÕLV
- PROJEKTEERITUD TRUUP
- PROJEKTEERITUD HORISONTAAL JA KÕRGUSARV
- OLEMASOLEV HORISONTAAL JA KÕRGUSARV

AS Connecto Eesti töö nr 663-23
„Saare-Liivi meretuulepargi 330 kV maakaabelliin.
Pärnu linn, Pärnu maakond“
TINGMÄRGID:

Raadamise ala

- Märkused:
- Geodeetiline alusplaan on koostatud Rae Geodeesia OÜ poolt töö nr GE-23-11. Koordinaadid L-Est '97 ja kõrgused EH2000 süsteemis.
 - Elektritrassi ja alajaama asendiplaan on koostatud AS Connecto Eesti poolt töö nr TC0441.

<div><div><div><div></div><div>exTECH</div></div><div>EXTech Design OÜ</div></div><div><div>REG: 11967596</div><div>GSM: +372 53474036</div><div>E-POST: info@extech.ee</div></div><div><div>MTR REG NR:</div><div>• EEP004936</div><div>• ELK000167 EPE001589</div></div></div>	OBJEKT		JOOIS	
	Põnga katastriüksuse ristumiskoha ehitusprojekt		Vertikaalplaneering	
	ADRESS		TÖÖ NR.	MOOTKAVA
	Põnga, Põldeotsa küla Pärnu linn, Pärnu maakond		24175	1:500
Projekti juht	K.Volk	STAADIUM	FORMAAT	LOOMISE KUUPÄEV
Projekteeris	K.Volk	PP	A3	17.12.2024
Kontrollis	I.Kustavus	AS Connecto Eesti (peaprojekteerija)		LEHT/LEHTI
				1/1