


- TINGMÄRGID**
- XW1 Projekteeritud 0,4kV maakaablid (X-kaablite arv trassis)
  - Projekteeritud kaablikaitsetorude paigaldus kinnisel meetodil
  - Projekteeritud jaotuskilp
  - Projekteeritud valgusti
  - Projekteeritud kaamera
  - Projekteeritud elektriauto laadija DC 320kW
  - Projekteeritud elektriauto laadija kaitsepost
  - Projekteeritud elektriauto laadija vundament
  - Projekteeritud parkimiskoht
  - Projekteeritud parkimiskoha märgistus
  - Elektrisõidukite laadimiskoha märgistus
  - Kinnistu piir

- Varem projekteeritud tingmärgid:  
(Enersense AS, töö nr LC1076)
- 2W2 Projekteeritud keskpinge kaabel (2 toru)
  - 2W1 Projekteeritud madalpinge kaabel (2 toru)
  - Projekteeritud maandus
  - Kinnistupiir
  - 1W1 Projekteeritud madalpinge kaabel
  - 1W2 Projekteeritud keskpinge kaabel (1 toru)
  - Projekteeritud MP/KP muhv
  - Projekteeritud alajaam (tingmärk on illustratiivne, ei näita kambrite arvu)
  - Projekteeritud liitumiskilp (must kast tingmärgi sees näitab kilbi reaalselt asukohta reaalsete mõõtetudega)
  - SK Sadekanalisatsioon
  - KP õhuliin
  - Mp kaabel
  - Veetrass
  - Kp kaabel

Tellija: Elektrum Eesti OÜ			Joonis: Asendiplaan	Joonise nr	Mõõtkava	Leht
				EL-4-01	1:200 / A3	1/1
Staadium	Eelprojekt		Töö nimetus:	Muudatus		Kuupäev
Koostas	L. Paulus		Torinurga kinnistu laadimistaristu			
Kontrollis	V. Sooäär					
			Aadress:	<div> ELEKTRITÖÖD</div> <div>Salve 2a Tallinn 11612 Tel: (+372) 6 701 066 www.eservice.ee</div> <div>Elektritööde reg.nr.: EL10360030-0001</div>		
Töö nr	24_2929-1		Aovere küla, Tartu vald, Jõgeva maakond			
Kuupäev	24.08.2024		24EV29291 EP EL-4-01 Asendiplaan			