



- E1 maanduspaigaldis
- PÜ1 peapotentsiaaliühtlustuslatt (peakilbi kõrval seinal)
- PÜ2,3 lisapotentsiaaliühtlustuslatt
- 1 ühendus maanduselektroodile MK 16 KEVI
- 2 peapotentsiaaliühtlustusjuht MKEM-HF D 16
- 3 lahtivõetav sild
- 4 kaitsejuht MKEM-HF D 6
- 5 potentsiaaliühtlustusjuhid Cu 6
- 6 potentsiaaliühtlustusjuhid Cu 6
- 7 liigpingepiirike maandusjuht Cu 6
- 8 potentsiaaliühtlustusjuhid Cu 6
- C liigpingepiirikud, tüüp T2
- F liigpingepiirikute valmistaja poolt soovitatava rakendusvooluga kaitseaparaat

Projekteeris:	Juri Kurganov	Projekt:	Töö nr/Töö tähis EP2335	
Kontrollis:	Juri Kurganov	Kirsiaed arenduse IV etappi tugevvoolu projekt	Stadium:	Eelprojekt
Kinnitas:	Juri Kurganov		Joonis:	EL-5-03
KSM Projekt OU		Aadress:	Sepikoja tee 4 Vääna küla, Harku vald, Harjumaa	Mõõtkava:
		Osa:	Maandus	Kõide:
Lilleherne tee 5, Tallinn Harjumaa, Eesti Vabariik Tel: +372 512 4286 E-post: info@ksmprojekt.ee		Reg.nr. 14600790 MTR nr. TEL003380	Kuupäev:	03.08.2023

