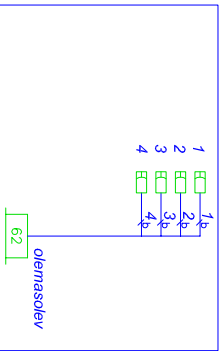


Valve struktuurskeem



Märkused

- Häireedastusseadmed ja häireedastusviis kooskõlastada turvateenuse pakkujaga.
- Häireedastuse seadmed toimib ja paigaldatakse turvateenuse pakkujaga.

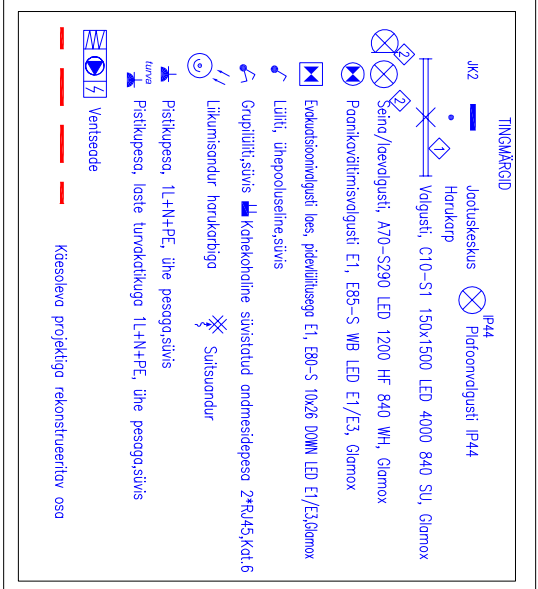
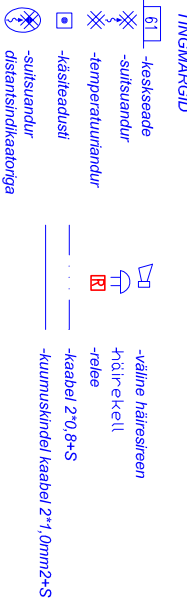
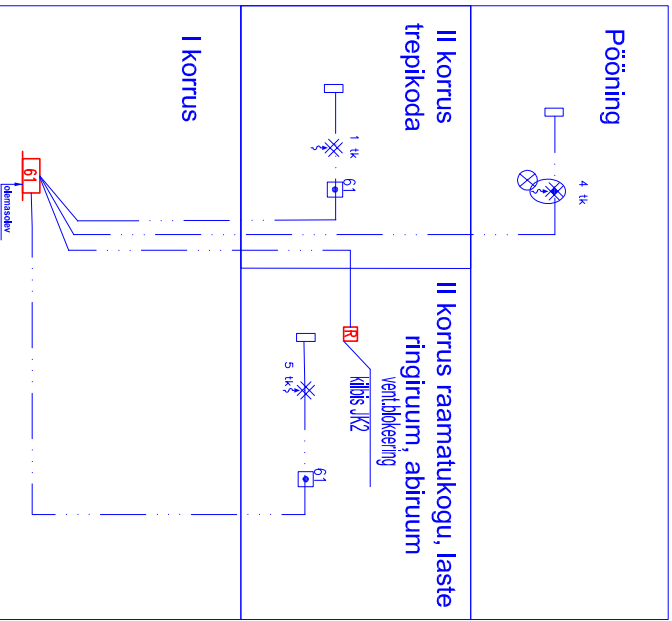
KABELETE TÄHISTUSED

- b – kabel CDR 6x0,22
- e – kabel Cat.6e. 4x2x0,5

- Liikumisandur
- Sõrmistik
- Magnetkontakt

- GSM moodul
- Välisireen

ATS struktuurskeem

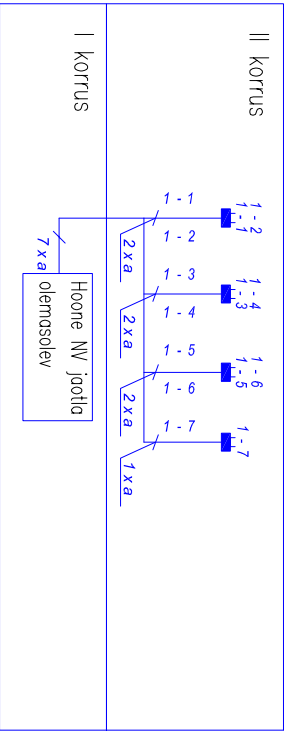


- Ol.olev seinad

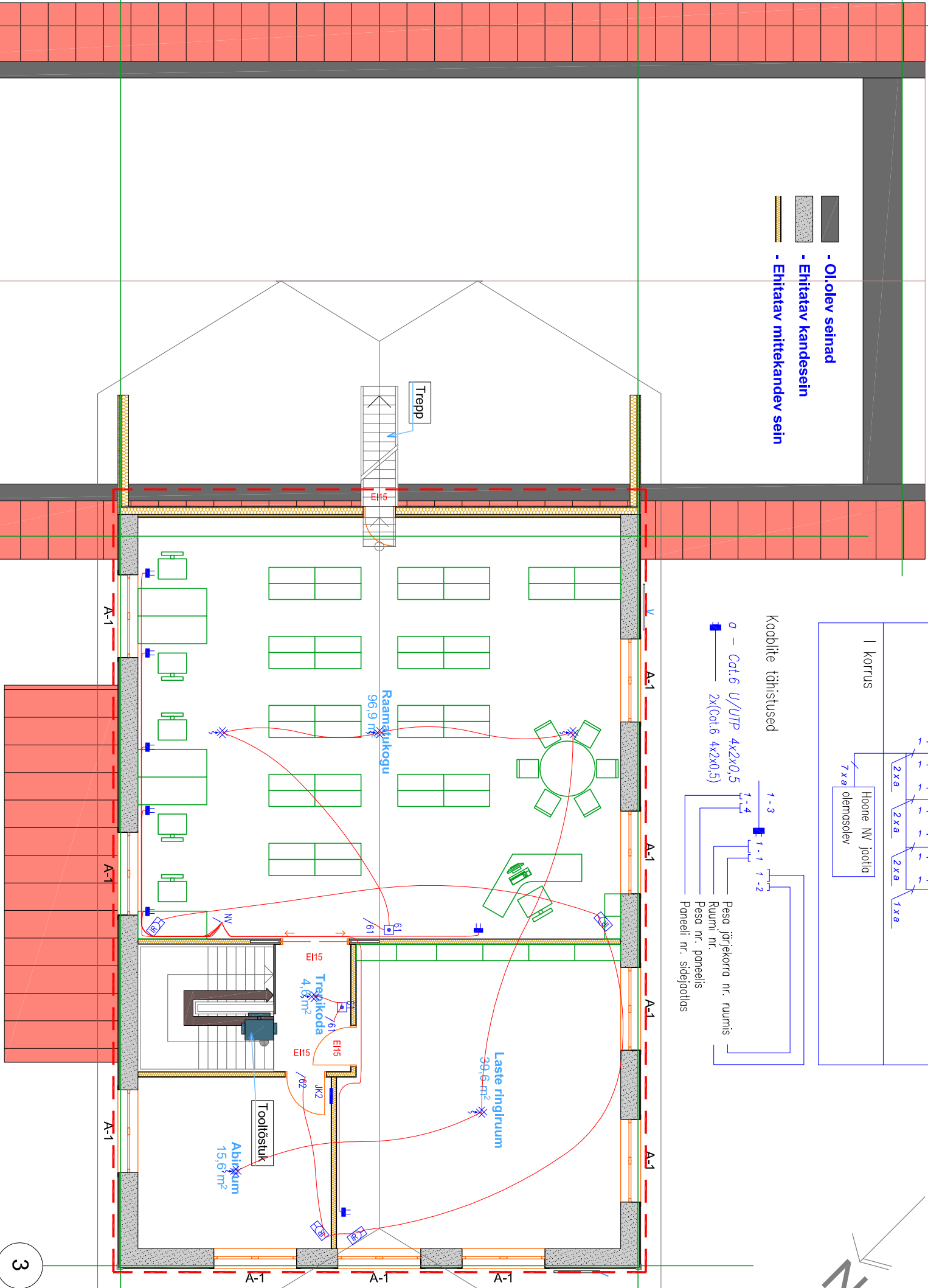
- Ehitatav kandesein

- Ehitatav mittekandev sein

Andreside struktuurskeem



Kaablite tähistused



SELGITUS:

Kogu uus kaabeldus paigaldada süvistatult. Olemasolev kasutamata kaabeldus ja elektriseadmed demonteerida. Lülitiite paigalduskõrgus 1,4 m. Pistikupesad ja lülitiid sarjast JUNG, valgud.

	Töö nimetus	Leevi rahvaraamatukogu ruumide väljaehitamise ehitusprojekt, elektripaigaldis		
	Objekti asukoht	Kooli tn 8, Leevi küla, Võõra vald, Põlvamaa		
	Tellijärgi/omand	Võõra Vallavalitsus		
	Projekteerija	Tarmo Kübar		
Reg. nr. 11174482 MTR4 reg. nr. TEL000335	Projekteerija	Tarmo Kübar		
+372 7 300 134; +372 5062337	Projekteerija	Tarmo Kübar		
tarmo@elekteroy.ee; www.elekteroy.ee	Projekteerija	Tarmo Kübar		
	Kuupäev	12.2016	Standard	PP
	Mõõtkava	M1:100/A3	Töö nr	EL-39/16
			Joonise nr	EL-5