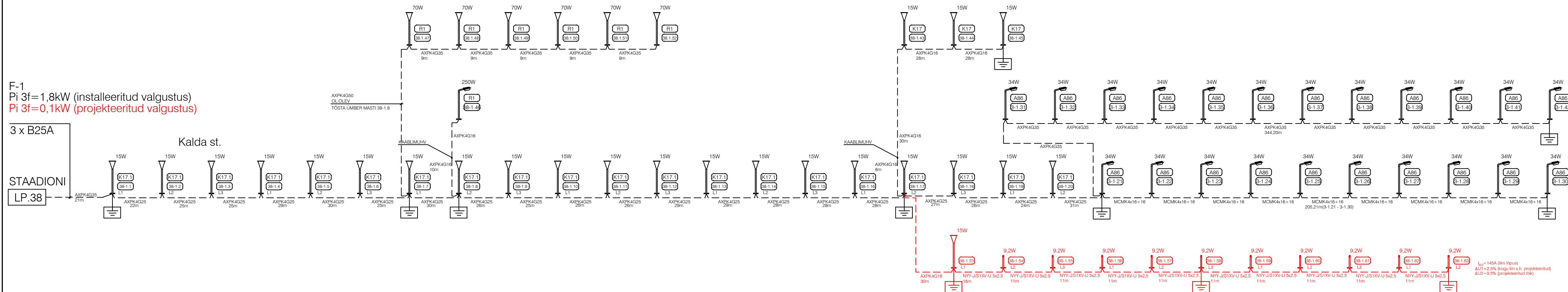
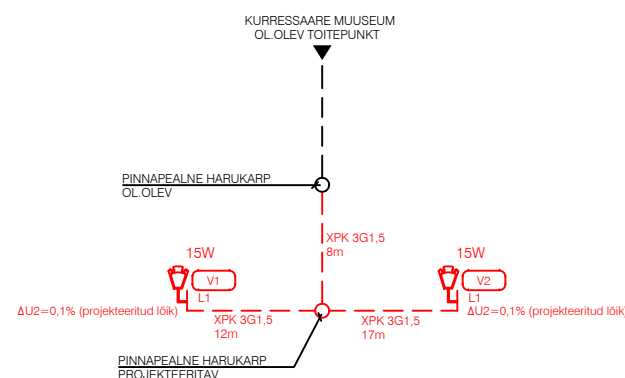


PROJEKTEERITUD PARGIVALGUSTI JA POLLAR-TÜÜPI VALGUSTITE ÜHENDAMINE OLEMASOLEVA AS KURESSAARE SOOJUS VÕRGUGA

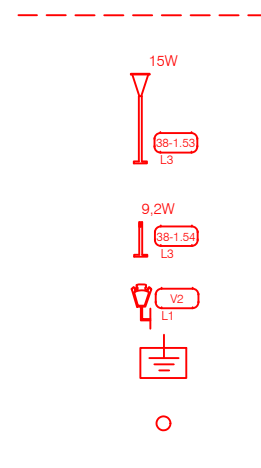


PROJEKTEERITUD VANALINNA-TÜÜPI VALGUSTITE ÜHENDAMINE OLEMASOLEVA AS KURESSAARE SOOJUS VÕRGUGA



TINGMÄRGID

- PROJEKTEERITAV VÄLIVALGUSTUSE KAABELLIIN
- PROJEKTEERITAV PARGIVALGUSTI
- 38–1.53 – MASTI NR. KÄESOLEVAS PROJEKTIS
- L3 – TOITEVÕRGU FAASI NUMBER
- 15W – VALGUSTI VÕIMSUS
- PROJEKTEERITAV POLLAR–TÜÜPI VALGUSTI
- PROJEKTEERITAV VANALINN–TÜÜPI VALGUSTI
- PROJEKTEERITAV MAANDUSPAIGALDIS
- PROJEKTEERITAV HARUKARP
- OLEMASOELV VÕRK JA SEADMED



| | | | | | |
|---|--|--|--|---|--|
|  ProSystem Tel +372 671 4183, E-mail info@prosystem.ee Tegevuslitsents EL10859120-0001 13.11.2002 | | Objekt Kuressaare linnuse juurdepaasutee, valgustus Tellija Lemminkäinen Eesti AS Objekti asukoht Linnuse tee, Kuressaare linn, Saare maakond | | Projekt/Staadium TP Töö nr. P450 | |
| Projekteeris: Silvar Vihtol Kinnitas: Asko Kuusalu | | Joonise nimi Tänavavalgustuse elektriline skeem | | Joonise nr. EL-2 | |
| Kuupäev 26.01.2017 Fail P450 TP EL-5-01 V01 elektriline Skeem 2016-11-18.dwg | | Lehekülg 1/1 | | Lehe mõõt 297x594 | |
| | | | | Mõõtkava - | |