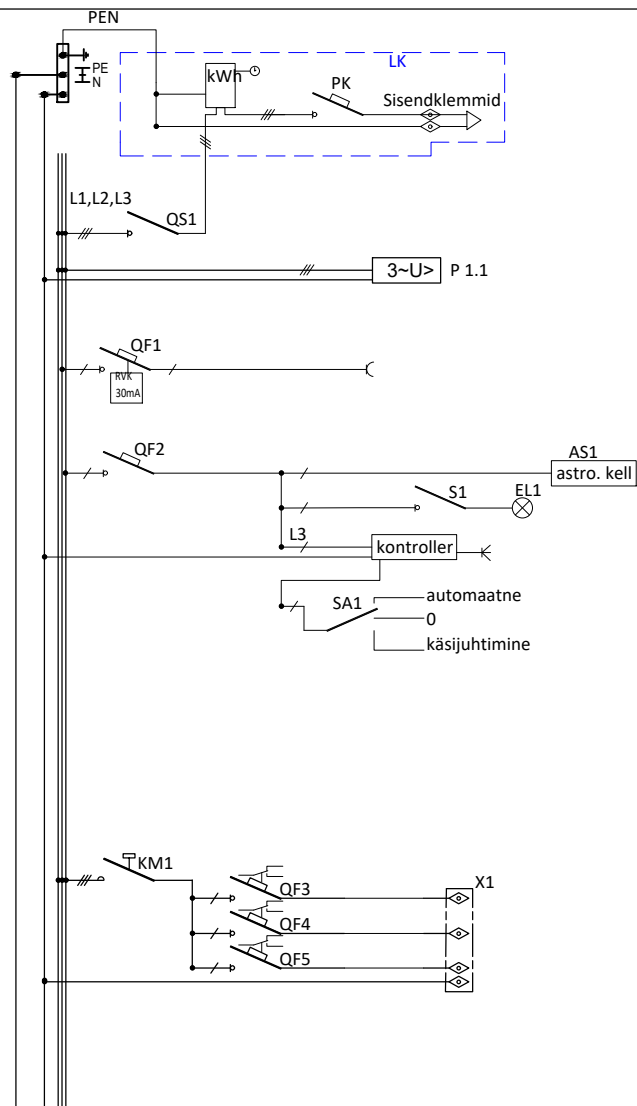


# LJS-Aiba



## Märkused mõõte/juhtimiskilbi kohta

### 1. Tehnilised andmed:

Mõõtepunkti peakaitse: \_\_\_\_\_

Nimipinge, sagedus: 230/400V 50Hz

Juhtimiskilbi In: In=3x40A

Vastupidavus lühisele: Icu=6kA

Juhistikusüsteem: TN-C/TN-C-S

Keskkonnatemperatuur: -35...+40°C

FAASI  
JAOTUS

## TARBIJA NIMETUS

MÄRKUSED  
KAABLI MARK  
JMS

L1,L2,L3 Liitumiskilp

AXPK 4G25

Pealüliti 3x40A

L1,L2,L3 Pingerelee (sisendpinge kontroll)

L1 Pistikupesa kilbis

L2 Juhtimiskilbi seadmete toide

Astrokell

Kilbi valgus (läbi sireeni lüliti)

Juhtimiskontroller Gridens

KM1 ümberlüüti

L1,L2,L3 Valgustuse juhtimise kontaktor

L1

L2

L3

Fiider 1 Aiba tee + bussipeatus

AXPK 4G25

Mõõtkava:

Stadium:

PP

Eriala:

EL

Objekti aadress:

Aiba tee, Viti küla, Harku vald, Harju maakond

ELCAD:

Töö nimetus:

Joonise nimetus:

LJS-Aiba skeem



OÜ ELTAM, Mammaste, Põlva 63309  
Tel. 079 93 012 reg. 10533430  
EL10533430-0001 16.09.2002

Töö number:

00202-24

Joonise number:

EL-6

Jooniste nr (arv):

Koostas:

Mattias Herzmann

Kontrollis:

Marko Liblik

Kuupäev:

02.02.2024