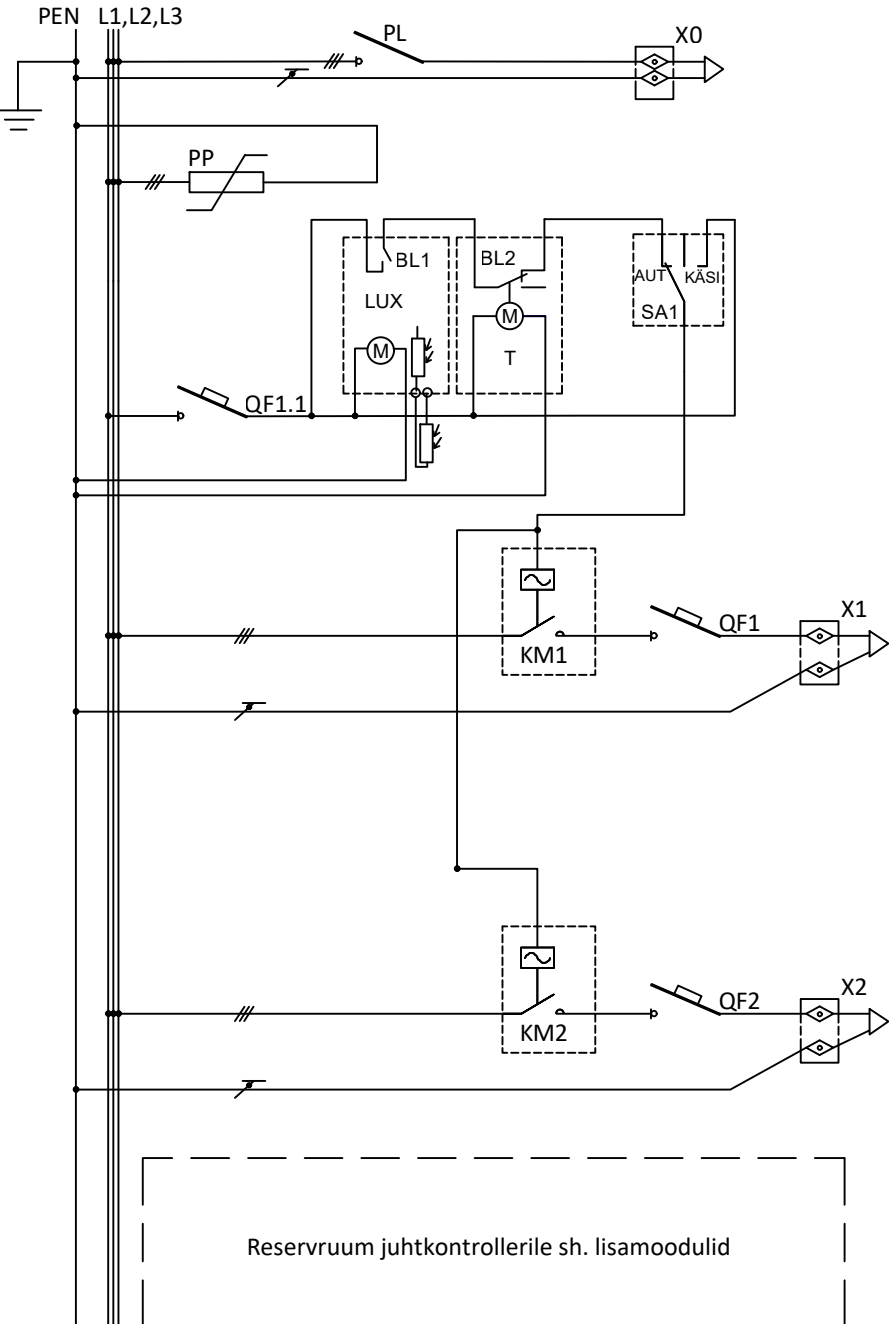


Välisvalgustuse juhtimiskilp

3_LJS Katlamaja




FAASI- JAOTUS	TARBIJA NIMETUS	MÄRKUSED KAABLI MARK VÕIMSUS
L1,L2,L3	Toide ELV-i liitumiskilbist	AXPK 4G25
L1,L2,L3	Liigpingepiirik	
L1,L2,L3	Valgtuse fiider 1 - Männi tn	AXPK 4G25
L1,L2,L3	Valgtuse fiider 2 - Männi tn, Mäe tn Kambja-Rebase tee	AXPK 4G25

[illegible]

Märkused elektrilbi kohta:

Nimipinge, sagedus:	230/400V 50Hz
Elektrikilbi In:	min In=63A
Vastupidavus lühisele:	min Ik3=6kA
Juhistikusüsteem:	TN-C
Kilbi IP ja IK klass:	min IP55, IK09
Kest:	kuumsingitud plekk värvitud pulbervärviga
Lukustus võtmega:	Jah
Dokumendisahtel A4 ukstel:	Jah
Paigaldus:	puitmastile
Kilbi mõõtmete määramisel näha ette vaba ruumi 20%.	

 <p>PROJEKT LAHENDUSED OÜ Suurekivi põik 3 Peetri alevik Rae vald 9307162 www.projektlahendused.ee, info@pln.ee</p>	Projekti nimetus:		Kambja piirkonna tänavavalgustuse projekteerimine	
	Tellijä:	Kambja Vallavalitsus	Projekt nr.	Möötkava
	Objekti asukoht:	Kambja vald Suure-Kambja küla		
	Joonise nimetus:	Kilbi skeem	Projuh.	T. Metspalu
	Staadium:	PP	Tel.	50 37 162
	Leht nr:	24	Kuupäev:	Veebruar 2024
			Kontrollis	T.Pomerants