

ELEKTRILEVI TOITEVÕRK

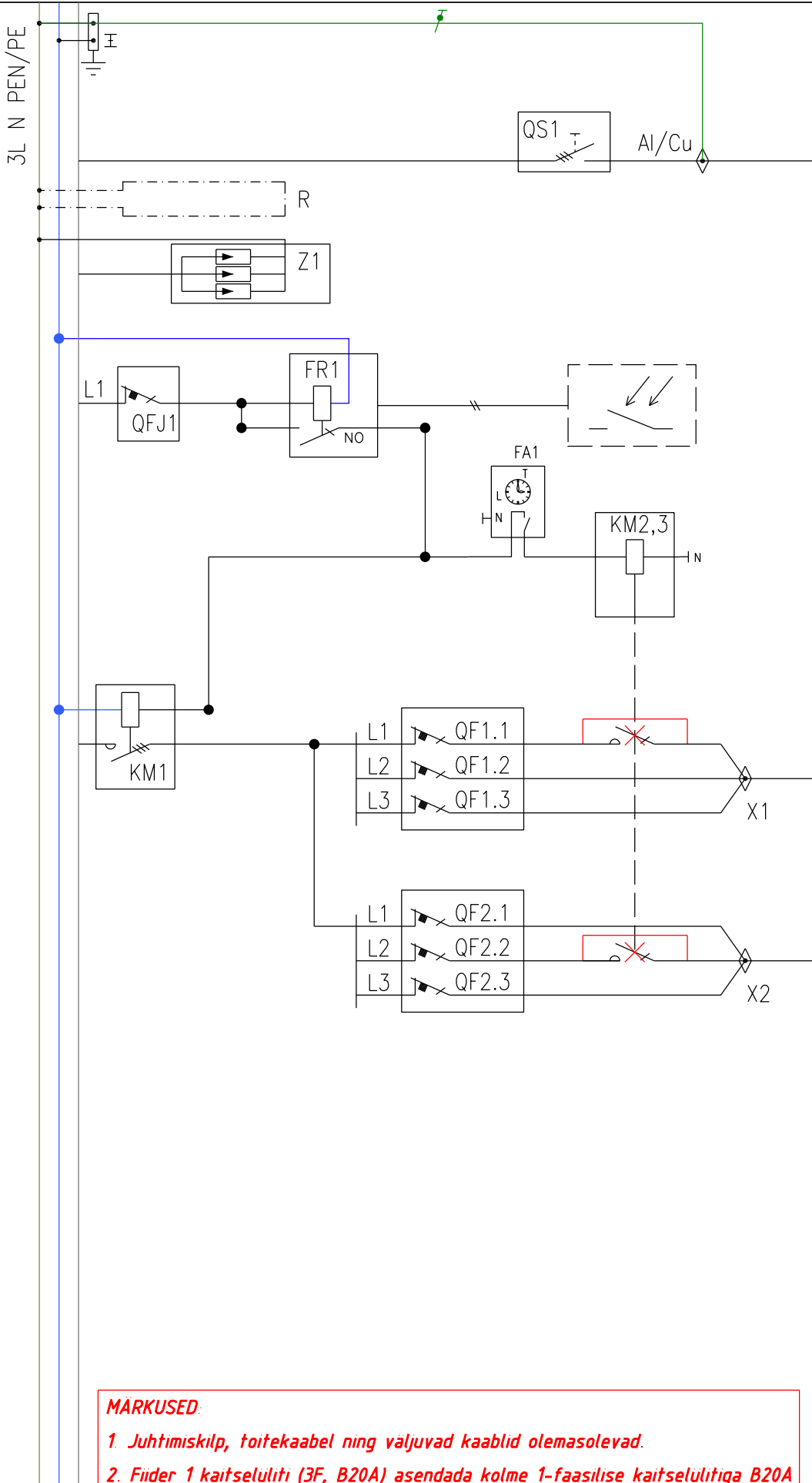
Alajaam: LEIVATEHASE  
Trafo / lülitusgrupp:  
Fiidri nr / kaitse:  
Toitekaabel:

JUHTIMISKILP

Tehnilised andmed  
Liitumispunkti peakaitse: 3x40A  
Nimipinge, sagedus 400/230V, 50Hz  
Juhtimiskilbi In: 63A  
Vastupidavus lühisele: 10kA  
Juhistikusüsteem: TN-C-S  
Keskkonnamperatuur: -  
Kilbi komplekteerimine  
Kilbi tüüp: Soklil  
Kilbi tüüp, IP ja IK: IP34  
Ehitusaasta, mõõtmed: -  
Juhtimiskontroller: -  
Akude mohtuvus: -

Juhtimis- ja mõõtekilp ühes kehtas: jah ei  
Lukustus võtmega: ☒ ☐  
Akude tarbeks A-box uksele: ☐ ☒  
Dokumendisatelt A3 uksele: ☒ ☐  
Ukseandur: ☐ ☒  
Sireen: ☐ ☒  
Arvestilt sekundaari kontaktid: ☐ ☒  
Väljuvatel liinidel abikontaktid: ☐ ☒  
Uks hingedel, avatavus 180 kraadi: ☒ ☐


Tänavavalgustuse juhtimiskilbis peab olema  
vaba ruumi 30% ning vaba ruum  
1-le perspektiivsele väljundfiidritele (3faasiline).



MARKUSED:

- Juhtimiskilp, toitekaabel ning väljuvad kaablid olemasolevad.
- Fiider 1 kaitseüliti (3F, B20A) asendada kolme 1-faasilise kaitseülitiga B20A
- Fiider 2 kaitseülitid (3F,B16A) asendada kolme 1-faasilise kaitseülitiga B13A
- Labi vahere KM2,3 olevad faasid uhendada otse välja kaabli klemmidele

GRUPP	POS.	NIMETUS	PARAM.	KAABEL
Toide		Toide liitumiskilbist		AXPK4G50
	QS1	Pealüliti, kaitselahutus	63A	
				Cu25mm <sup>2</sup>
Maandus	R		$R \leq 30 \text{ oom}$	
Liigpinge	Z1	Liigpingepiirik, tüüp 1+2	tüüp 1+2; limp=12,5kA	
			Imax=50kA; Up<1,3kV	
Juhtimine	QFJ1	Juhtahela kaitseüliti	B6A	
	FR1	Hämaralüliti; andur lähimas tänava- valgustusmastis		
	FA1	Nädala programmikell		
Fiider 1	KM1	Kontaktor	40A AC-1	
	QF1.1	Pärna, Jaani, Lõuna	B20A	
	QF1.2	Pärna, Jaani, Lõuna	B20A	
	QF1.3	Pärna, Jaani, Lõuna	B20A	
Fiider 2				
	QF2.1	Pärna, Kähri, Lõuna, Nurme	B13A	
	QF2.2	Pärna, Kähri, Lõuna, Nurme	B13A	
	QF2.3	Pärna, Kähri, Lõuna, Nurme	B13A	
Reservkoht				

Tellija: Antsla Vallavalitsus F. R. Kreutzwaldi 1 Antsla linn 66 403 Antsla vald, Tel. 785 5164			Address: Energia 4, Pärnu, 80042		Kuupäev: 06.01.21
Töö nimetus: Antsla tänavavalgustus Antsla linn, Antsla vald, Võru maakond Põhiprojekt			Reg nr: 11445550		Töö nr: PP010920-6
			Telefon: 5136891		Joon nr: 002-2
			e-mail: tarmo.laur@empower.ee		Mõõtkava: (A3)
Joonise nimetus:	TV-JK-2 skeem		Projekteerija: Tarmo Laur		