

D muutos  
E muutos  
F muutos

A muutos  
B muutos  
C muutos

A muutos  
B muutos  
C muutos

A muutos  
B muutos  
C muutos

SÄHKÖTEKNISET TIEDOT :  
1. NIMELLISJÄNNITE / -VIRTA / -TAAJUUS . . . . . 400 V 400 A 50 Hz  
2. TERMINEN OIKOSULKUKESTOISUUS . . . . . 6 ka  
3. TASATTU- / ASENNETTU TEHO / COSFII . . . . . kW kW cosfii  
4. OHJAUSJÄNNITEKISKOT . . . . .  EI  ON JÄNNITE \_\_\_V VIRTA \_\_\_A  
5. AC-KISKOT TAI JOHTIMET . . . . .  L1,N  L1,N,PE  L1,L2,L3,N  L1,L2,L3,N,PE

RAKENNETIEDOT :  
1. KESKUSLAJI . . . . .  KENNO  KOTELO  KEHIKKO  
2. ASENNUSTAPA . . . . .  PINTA  UPPO KOTEL. LUOKKA IP 44  
3. KIINNITYS . . . . .  LATTIA  SEINÄ  
4. OVILAITE . . . . .  LUKKO  SALPA  
5. LATT.SEIS.KESK. POHJALEVYT . . . . .  AVOIN  PALONKESTÄVÄ  
6. MAALAUUS . . . . .  VAKIO  ERIKOIS  
7. MITAT . . . . . KORKEUS : 1760 LEV. : 1600 SYV. : 467

KALUSTUSTIEDOT :  
1. KALUSTUSTYYPPI . . . . .  KIINTEÄ  ULOSV.  ULOSOT.  
2. KALUSTUSTAPA . . . . .  YSIKKÖ  KESKITETTY  
3. MERKKILAMPUT . . . . .  HEHKU  HOHTO  LEDI  
4. MITTAUKSEN TOIMITTAJA . . . . .  SÄHKÖLAITOS  VALMISTAJA

KAAPELOINTI :  
1. SYÖTTÖKAAPELI . . . . .  YLHÄÄLTÄ  ALHAALTA  
2. PÄÄKAAPELIT . . . . .  YLHÄÄLTÄ  ALHAALTA  KOJEISIIN  RIVIL.  
3. OHJAUSKAAPELIT . . . . .  YLHÄÄLTÄ  ALHAALTA  KOJEISIIN  RIVIL.

TUNNUSMERKINNÄT :  
1. TUNNUSKILVET . . . . .  VALM.NORM.  ERILL.OHJE  
2. KOJEMERKINNÄT . . . . .  JUOKSEVA  KENNOKOHT.  ERILL.OHJE

MUUT TIEDOT : \_\_\_\_\_

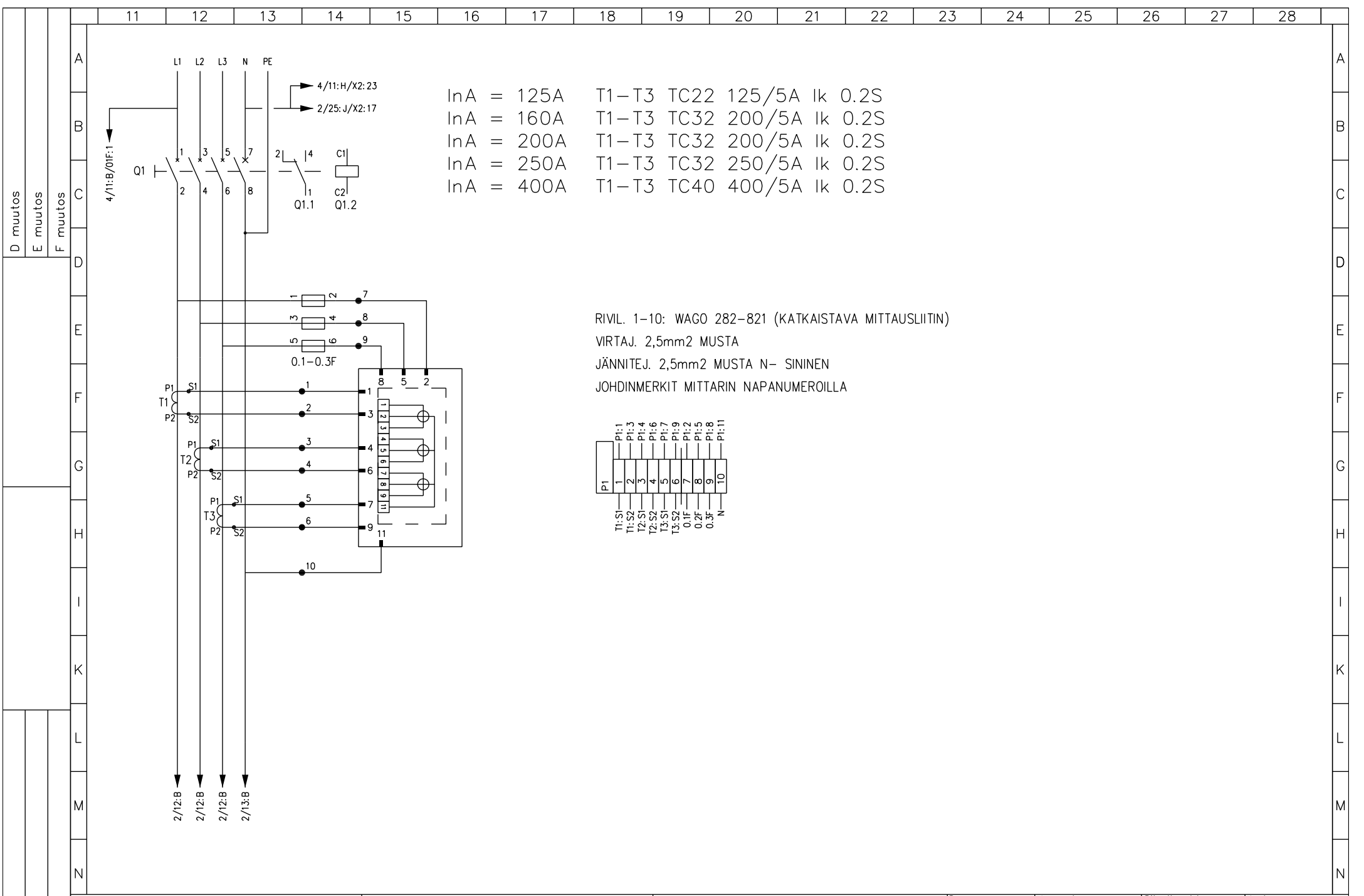


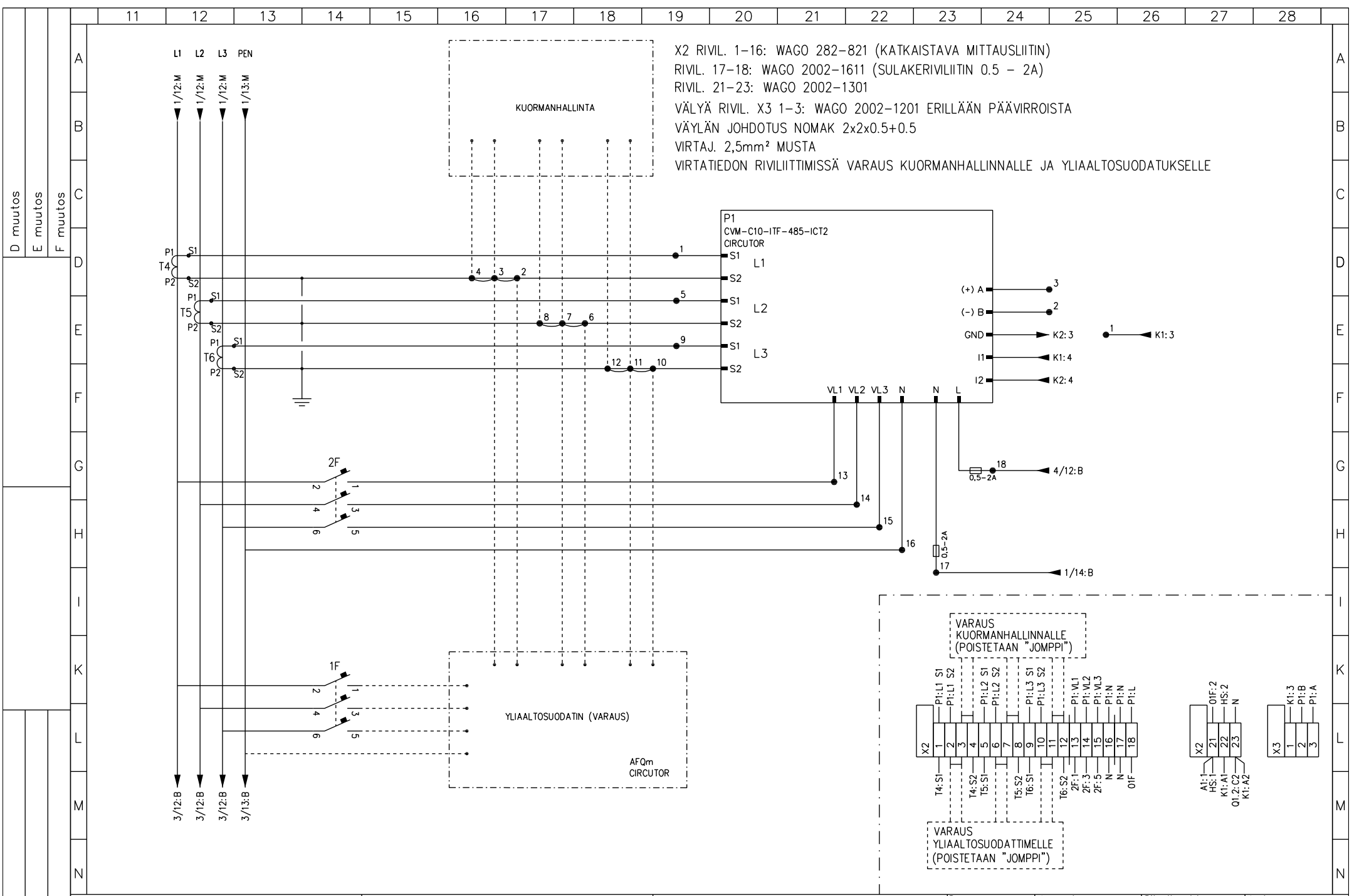
LATAUSKESKUS  
LJKM40612

Suunn. RS /11.1.2023	Kokonaisuus	Sähköpositio	Työnumero
Tark. MK	Lehti 1/3	Piirustusnumero	
Hyv. JP		3500670	

		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
		KESKUS					RYHMÄ	OSOITE	TUNNUS	JOHDOTUS	kVA/kW	A / A	HUOM.						
D	muutos						01F	OHJAUSSULAKE				10/25A	ENNEN KATKAISIJAA						
E	muutos						F	Q1	SYÖTTÖKATKAISIJA HAGER				400A						
G									TYÖVIRTALAUKAISIJA (HÄTÄ-SEIS OHJAUS)										
H								0F	VAROKEPESÄT JA ENERGIALAITOKSEN MITTAUS							gG 25A			
I								P1	KANNESSA ANALYSAATTORI MODBUS-VÄYLÄLLÄ (CIRCUTOR CVM-C10-ITF-485-ICT2)										
K								2F	ANALYSAATTORIN JÄNNITETIEDOT							C10			
L								1F	VARAUS YLIAALTOSUODATTIMELLE							C63			
M								3F	LAITETILAN PISTORASIAT							C10			
N								10F	ETUVAROKE YLIJÄNNITESUOJALLE							160A			
								U1	YLIJÄNNITESUOJA										

		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	
		KESKUS					RYHMÄ	OSOITE					TUNNUS	JOHDOTUS	kVA/kW	A / A	HUOM.			
D muutos E muutos F muutos	A																			
	B						4F	LAITETILAN LÄMMITIN									C10			
	C						5F										C10			
	D						6F										C10			
	E						7F										C16			
	F						8F										C16			
	G						11F	LATAUSASEMA								Al/Cu Max. 35mm <sup>2</sup>	C63			
	H						12F	LATAUSASEMA								Al/Cu Max. 35mm <sup>2</sup>	C63			
	I						13F	LATAUSASEMA								Al/Cu Max. 35mm <sup>2</sup>	C63			
	J						14F	LATAUSASEMA								Al/Cu Max. 35mm <sup>2</sup>	C63			
	K						15F	LATAUSASEMA								Al/Cu Max. 35mm <sup>2</sup>	C63			
	L						16F	LATAUSASEMA								Al/Cu Max. 35mm <sup>2</sup>	C63			
	M						17F	LATAUSASEMA								Al/Cu Max. 35mm <sup>2</sup>	C63			
	N						18F	LATAUSASEMA								Al/Cu Max. 35mm <sup>2</sup>	C63			
							19F	LATAUSASEMA								Al/Cu Max. 35mm <sup>2</sup>	C63			
							20F	LATAUSASEMA								Al/Cu Max. 35mm <sup>2</sup>	C63			
							21F	LATAUSASEMA								Al/Cu Max. 35mm <sup>2</sup>	C63			
							22F	LATAUSASEMA								Al/Cu Max. 35mm <sup>2</sup>	C63			





11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28

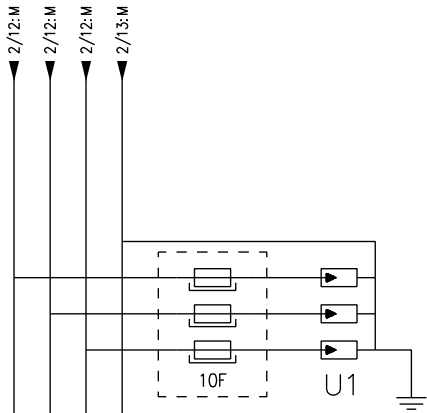
A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
K  
L  
M  
N

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
K  
L  
M  
N

D muutos  
E muutos  
F muutos

A muutos  
B muutos  
C muutos

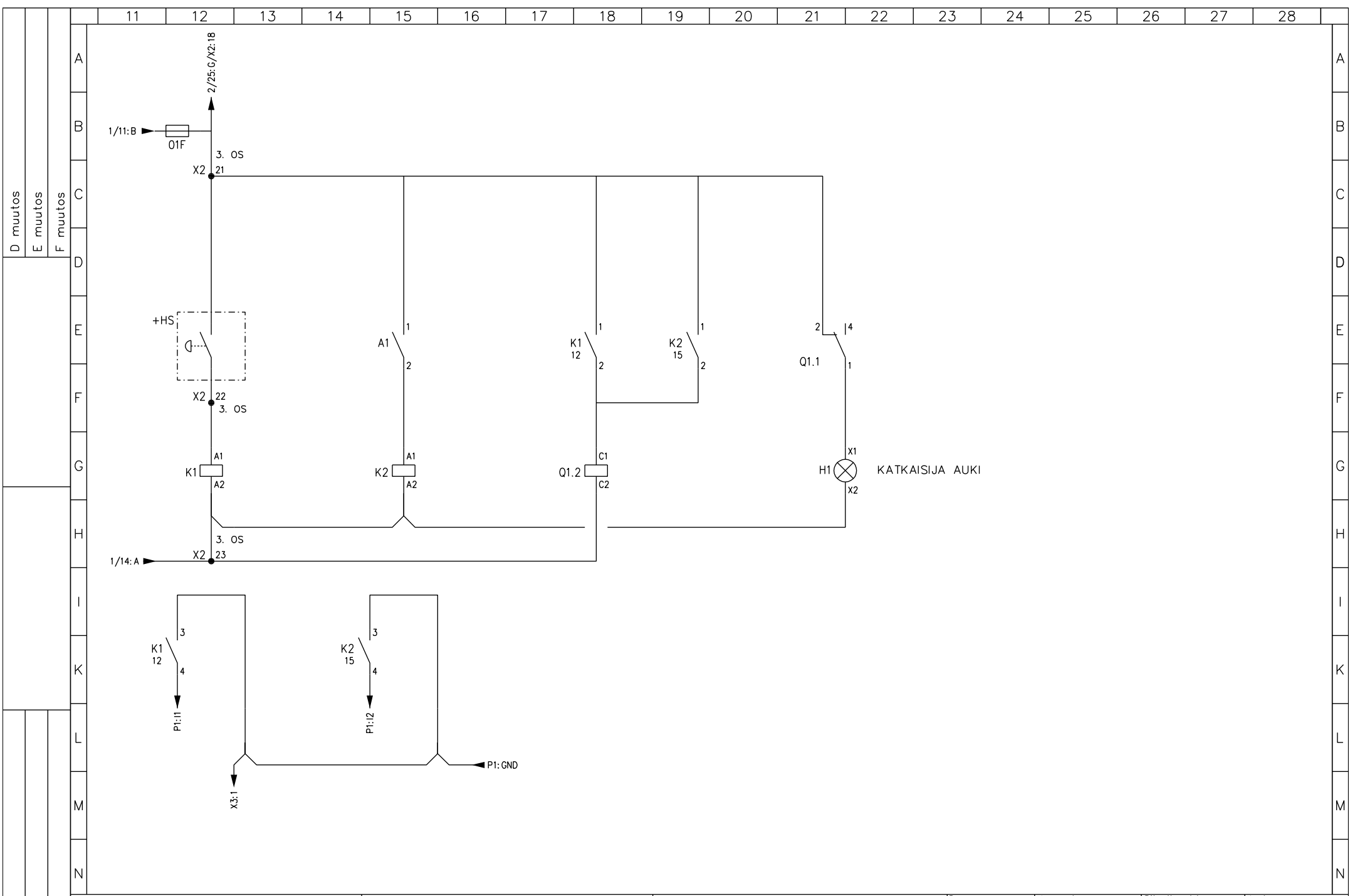
SPA930 YLIJÄNNITESUOJA  
JOS NIMELLISVIRTA 200A-400A,  
YLIJÄNNITESUOJALLE 160A ETUVAROKE 10F



**UTU OY**  
 AHJONTIE 1, 28400 ULVILA  
 Puh. 02-550 800  
 www.utu.eu

PIIRIKAAVIO  
 LATAUSKESKUS  
 SÄHKÖLAITOKSEN MITTAUKSELLE

Suunn. RS /11.1.2023	Kokonaisuus	Sähköpositio	Arkistotunnus
Tark. MK	Lehti 3 / 4	Piiustusnumero	
Hyv. JP			



D muutos  
E muutos  
F muutos

A muutos  
B muutos  
C muutos

**UTU OY**  
AHJONTIE 1, 28400 ULVILA  
Puh. 02-550 800  
www.utu.eu

PIIRIKAAVIO  
LATAUSKESKUS  
SÄHKÖLAITOKSEN MITTAUKSELLA

Suunn. RS /11.1.2023	Kokonaisuus	Sähköpositio	Arkistotunnus
Tark. MK	Lehti 4 / 4	Piirustusnumero	
Hyv. JP			