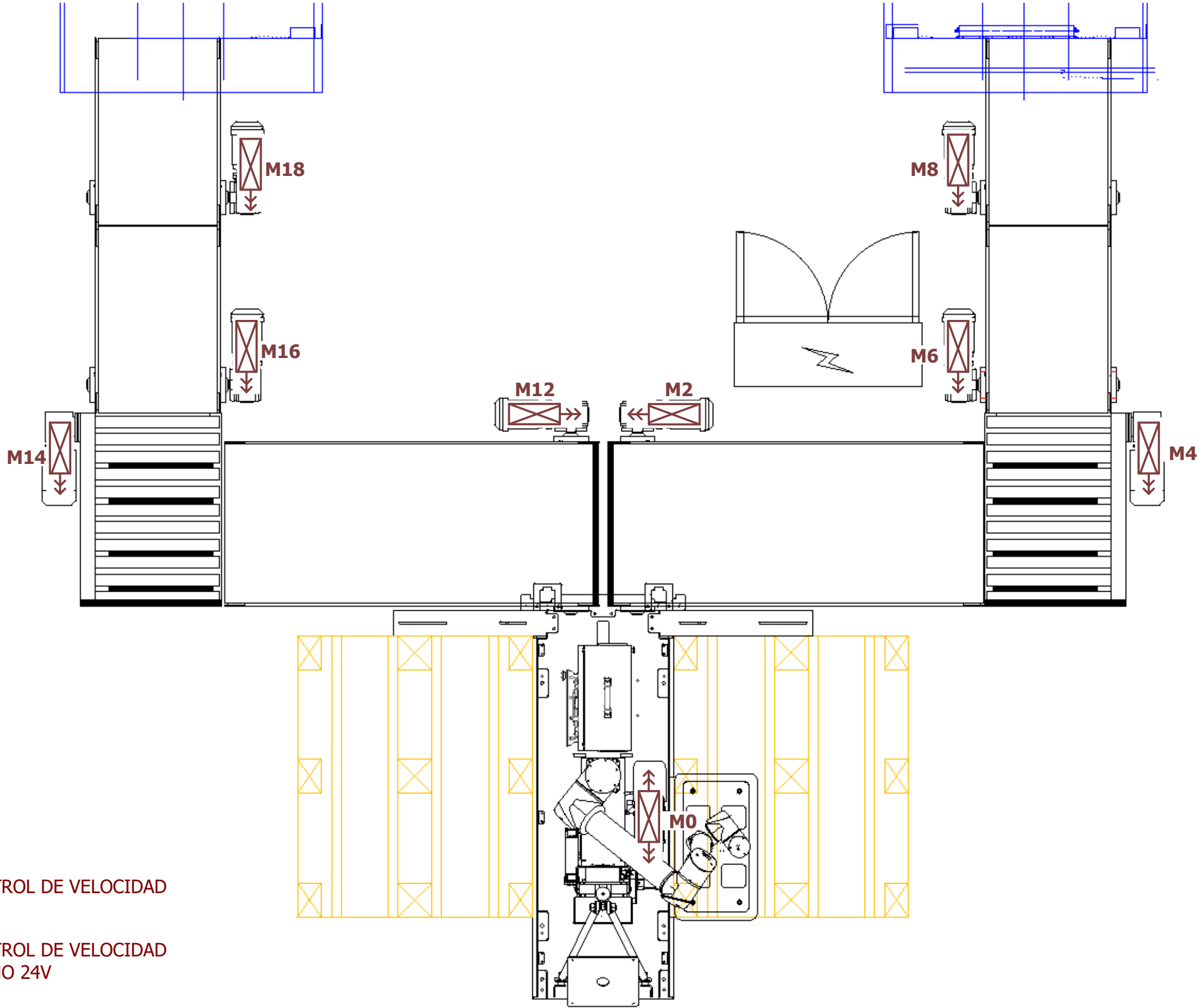
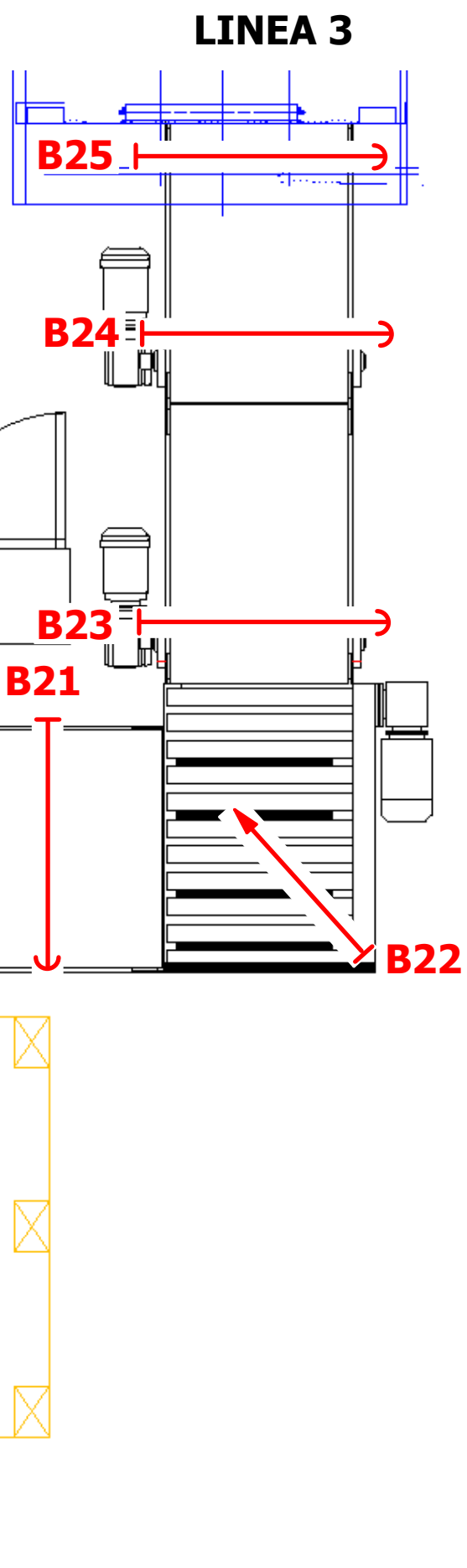
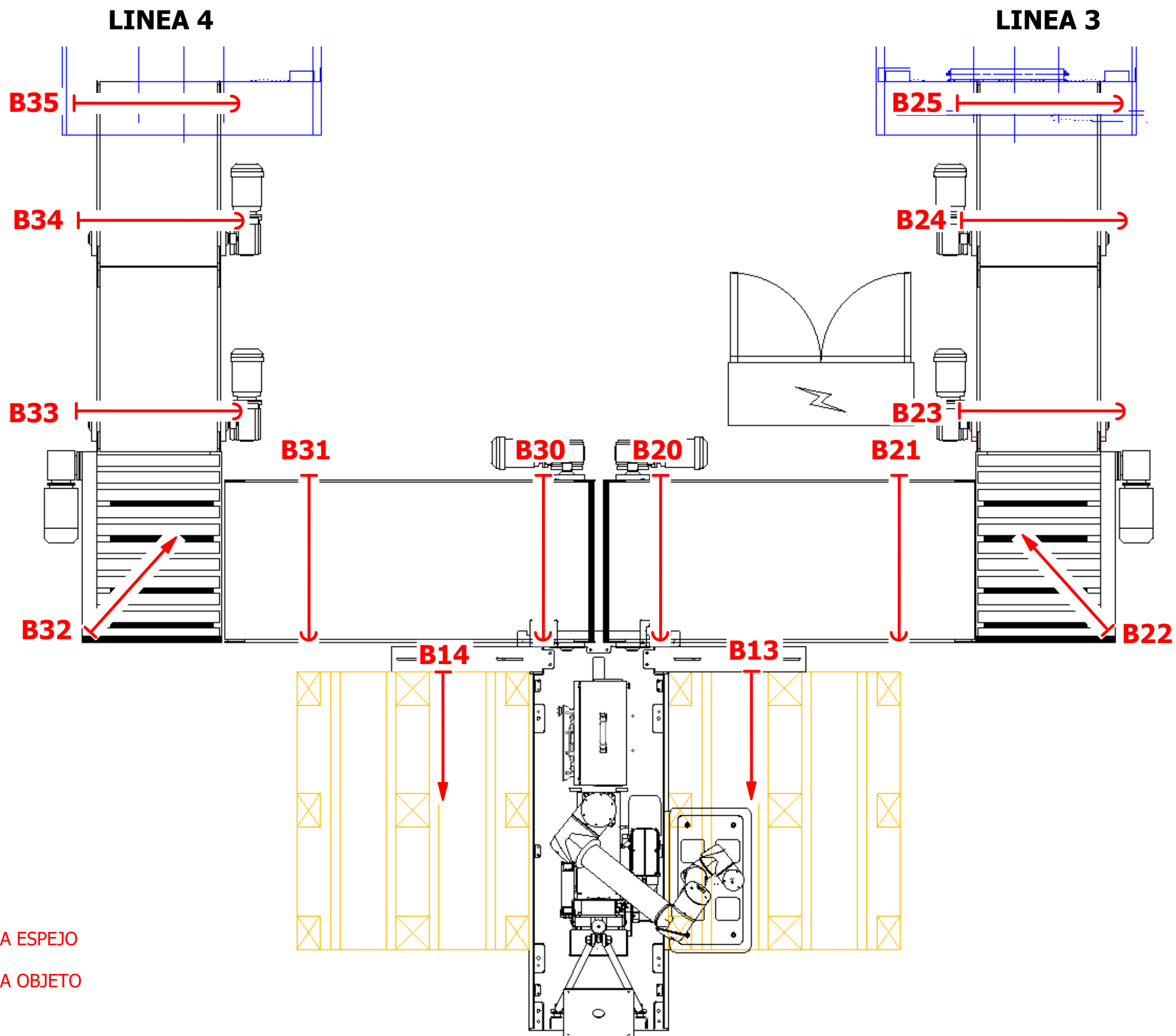


LINEA 4

LINEA 3

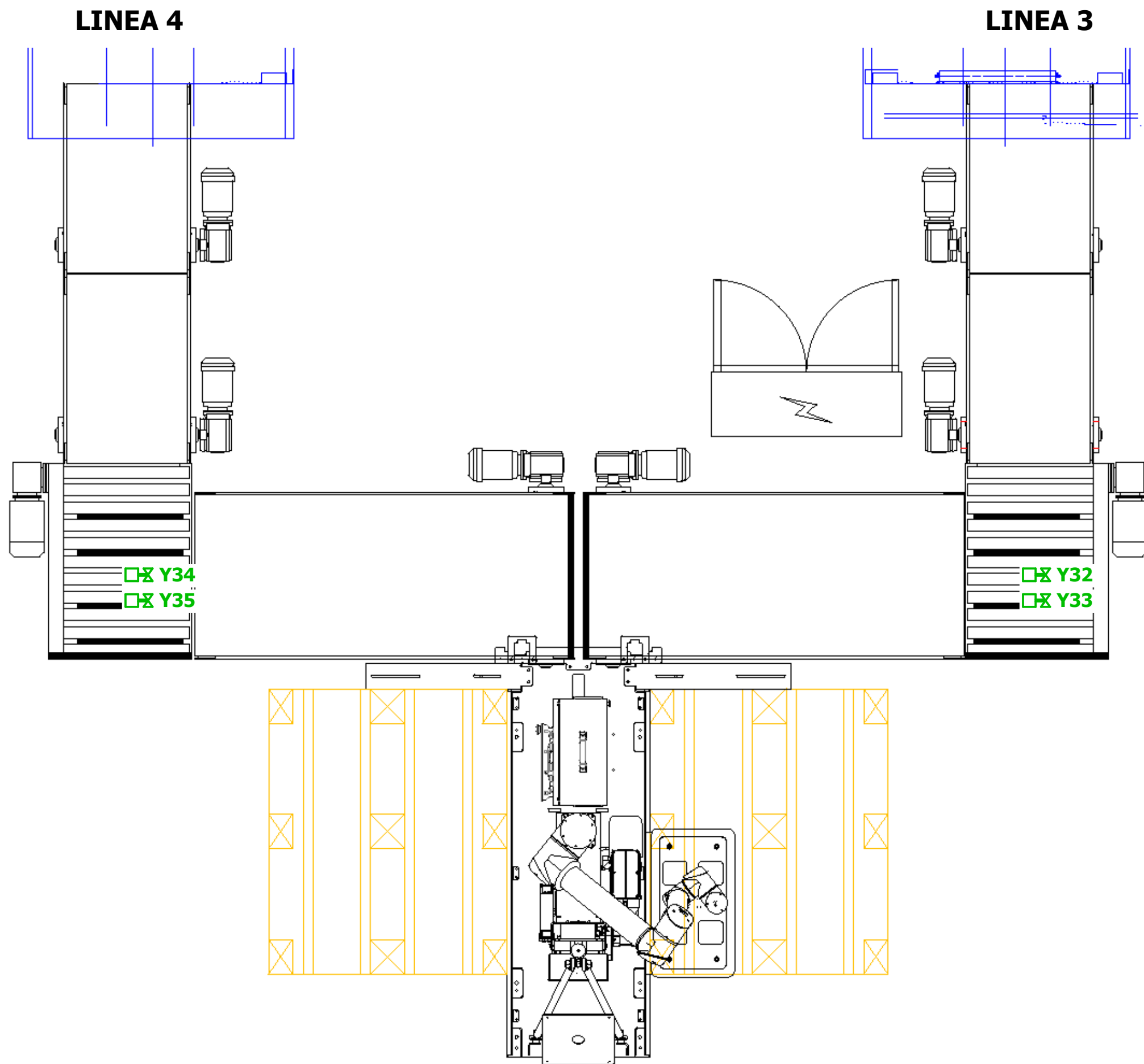


- MOTOR CON CONTROL DE VELOCIDAD  
1 SENTIDO
- MOTOR CON CONTROL DE VELOCIDAD  
1 SENTIDO Y FRENO 24V



 FOTOCÉLULA ESPEJO  
 FOTOCÉLULA OBJETO

 FOTOCÉLULA OBJETO



III  
=  $\square \times Y34$

 Y35

## LINEA 3


**Y32**


**Y33**

 ELECTROVÁLVULA SIMPLE


LINEA 4


LINEA 3


 **P30-S2004**


 **P31-S12**


C10-H26  
C10-H25  
C10-H24  
C10-H23


 **P20-S2002**


 **P21-S11**

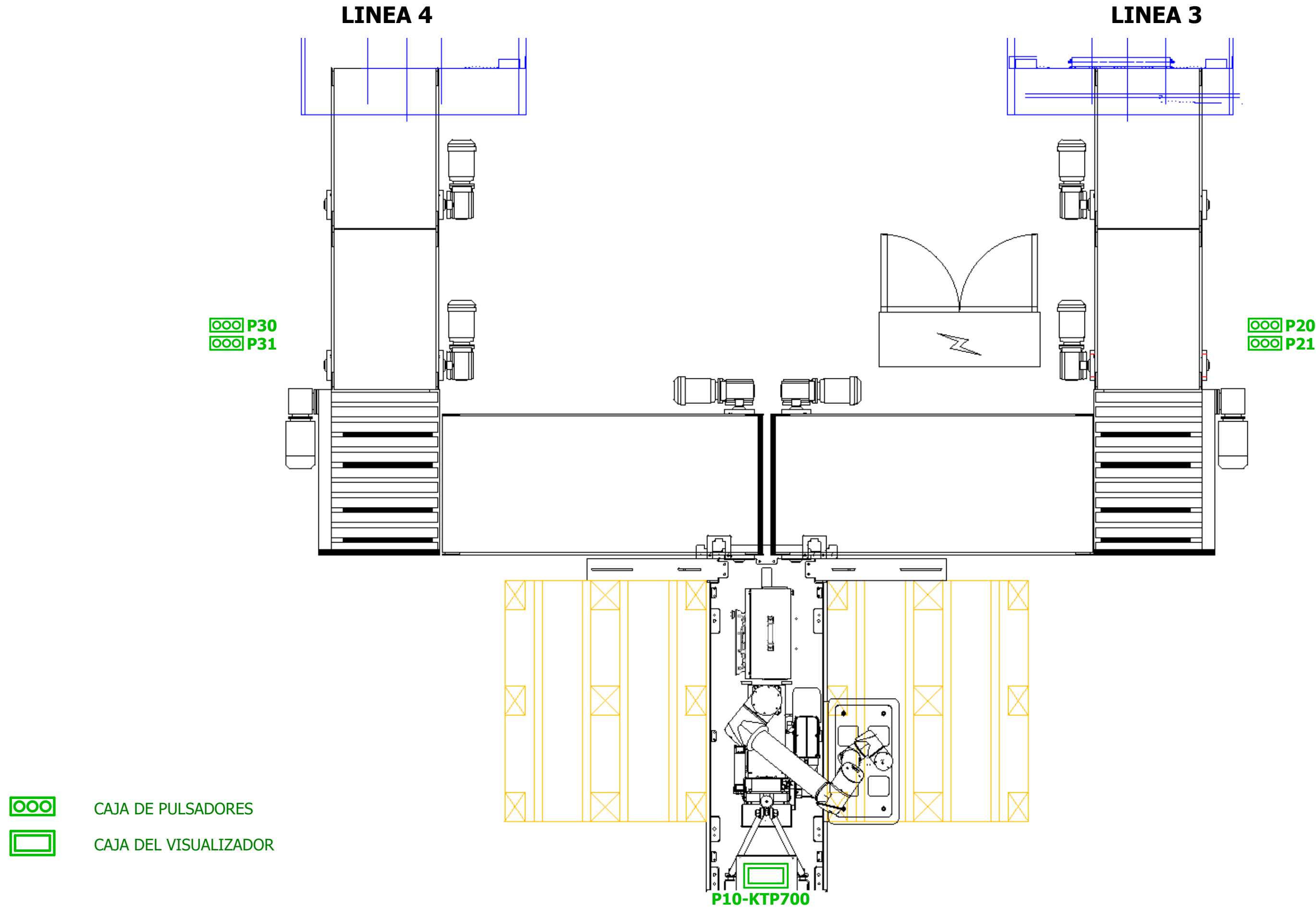
 **PULSADOR EMERGENCIA**

 **REARME SEGURIDADES**

 **COLUMNA LUMINOSA**

 **P10-S2000**

 **P10-S10**



PEPSICO (ARGENTINA)

CCPS PEPSICO ARGENTINA TC1000 L3-L4

Archivo

CA-33

PULSADORES

Sinterpack

=

+

Hoja:

5

10



CALLE LA RIBERA S/N  
09007 BURGOS  
Tel. +34 947 474 220  
Fax. +34 947 471 348

Empresa/cliente	PEPSICO (ARGENTINA)
Descripción de proyecto	CCPS PEPSICO ARGENTINA TC1000 L3-L4
Número de pedido	OT-6238
Nº Máquina	3.564
Archivo	CA-33
Lugar de instalación	(ARGENTINA)
Nombre de proyecto	CCPS ARGENTINA TC1000 L3-L4
Producto	
Tipo	
Ruta	
Responsable del proyecto	
Particularidad de pieza	
Creado	03/07/2023
Modificado	23/11/2023
Número de páginas 55	

# Índice de páginas

Columna X: una página creada automáticamente se ha modificado de forma manual

Página	Descripción de página	Campo adicional de página	Fecha	Responsable	X
/1	MOTORES		07/08/2023		
/2	FOTOCELULAS		07/08/2023		
/3	ELECTROVALVULAS		07/08/2023		
/4	SEGURIDADES		07/08/2023		
/5	PULSADORES		07/08/2023		
/10	PORTADA		06/07/2023		
/11	ÍNDICE DE PÁGINAS		21/08/2023		
/11.a	ÍNDICE DE PÁGINAS		07/08/2023		
+ARMARIO/20	ALIMENTACION ENTRADA		21/07/2023		
+ARMARIO/21	MOTOR COLUMNA		04/08/2023		
+ARMARIO/22	MOTORES ENTRADA CAJAS L3		31/07/2023		
+ARMARIO/23	MOTORES ENTRADA CAJAS L4		04/08/2023		
+ARMARIO/25	ALIMENTACION 24 VDC		06/07/2023		
+ARMARIO/26	SEGURIDADES ZONA		07/08/2023		
+ARMARIO/27	SERVO COLUMNA		04/08/2023		
+ARMARIO/28	SEGURIDAD TARJETAS RED VARIADORES L3		21/07/2023		
+ARMARIO/29	SEGURIDAD TARJETAS RED VARIADORES L4		04/08/2023		
+ARMARIO/30	VISUALIZADOR		21/07/2023		
+ARMARIO/31	PLC		07/07/2023		
+ARMARIO/32	IS0 ENTRADAS SEGURIDAD		04/07/2023		
+ARMARIO/33	IS0 ENTRADAS SEGURIDAD		04/07/2023		
+ARMARIO/34	QS0 SALIDAS SEGURIDAD		21/08/2023		
+ARMARIO/35	QS0 SALIDAS SEGURIDAD		03/07/2023		
+ARMARIO/36	I0 PULSADORES, RETORNOS Y MAGNETOTÉRMICOS		04/08/2023		
+ARMARIO/37	I1 PULSADORES Y FOTOCELULAS		05/07/2023		
+ARMARIO/38	I2 FOTOCELULAS		04/08/2023		
+ARMARIO/39	I3 FOTOCELULAS		04/08/2023		
+ARMARIO/42	Q0 SALIDAS VARIADORES		21/07/2023		
+ARMARIO/43	Q1 PILOTOS		04/08/2023		
+ARMARIO/44	Q2 SALIDAS		04/07/2023		
+ARMARIO/45	Q3 ELECTROVALVULAS Y COMUNICACIONES		04/08/2023		
+ANEXO_GRAFICOS/100	PLACA DE MONTAJE		07/07/2023		
+ANEXO_GRAFICOS/101	PLACA DE MONTAJE		04/08/2023		

10

Fecha	21/08/2023	Máquina 3.564 N° Pedido OT-6238	Sustitución por	Sustituido por
Probado				
Original				

PEPSICO (ARGENTINA)

CCPS PEPISCO ARGENTINA TC1000 L3-L4

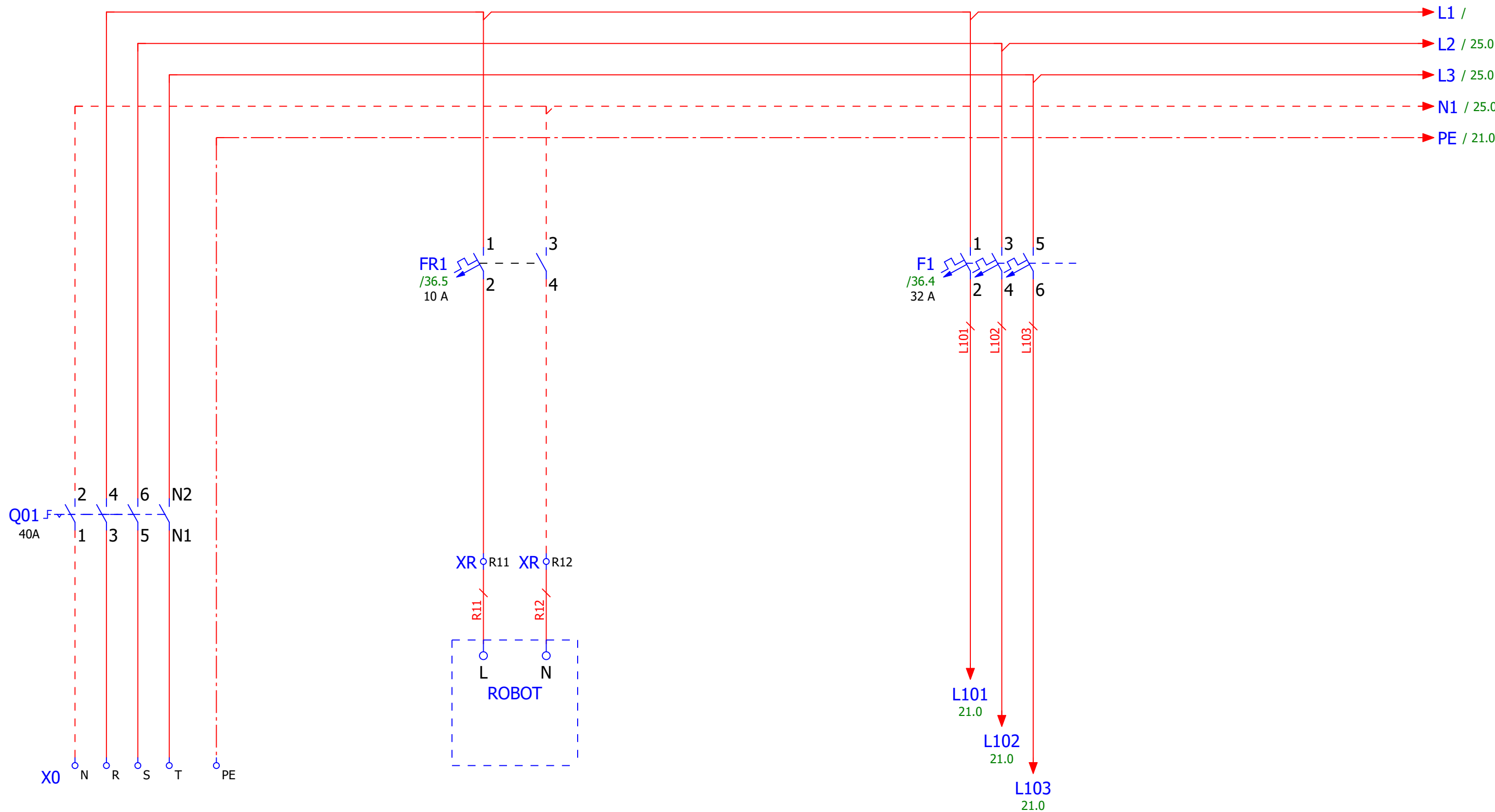
Archivo CA-33

ÍNDICE DE PÁGINAS









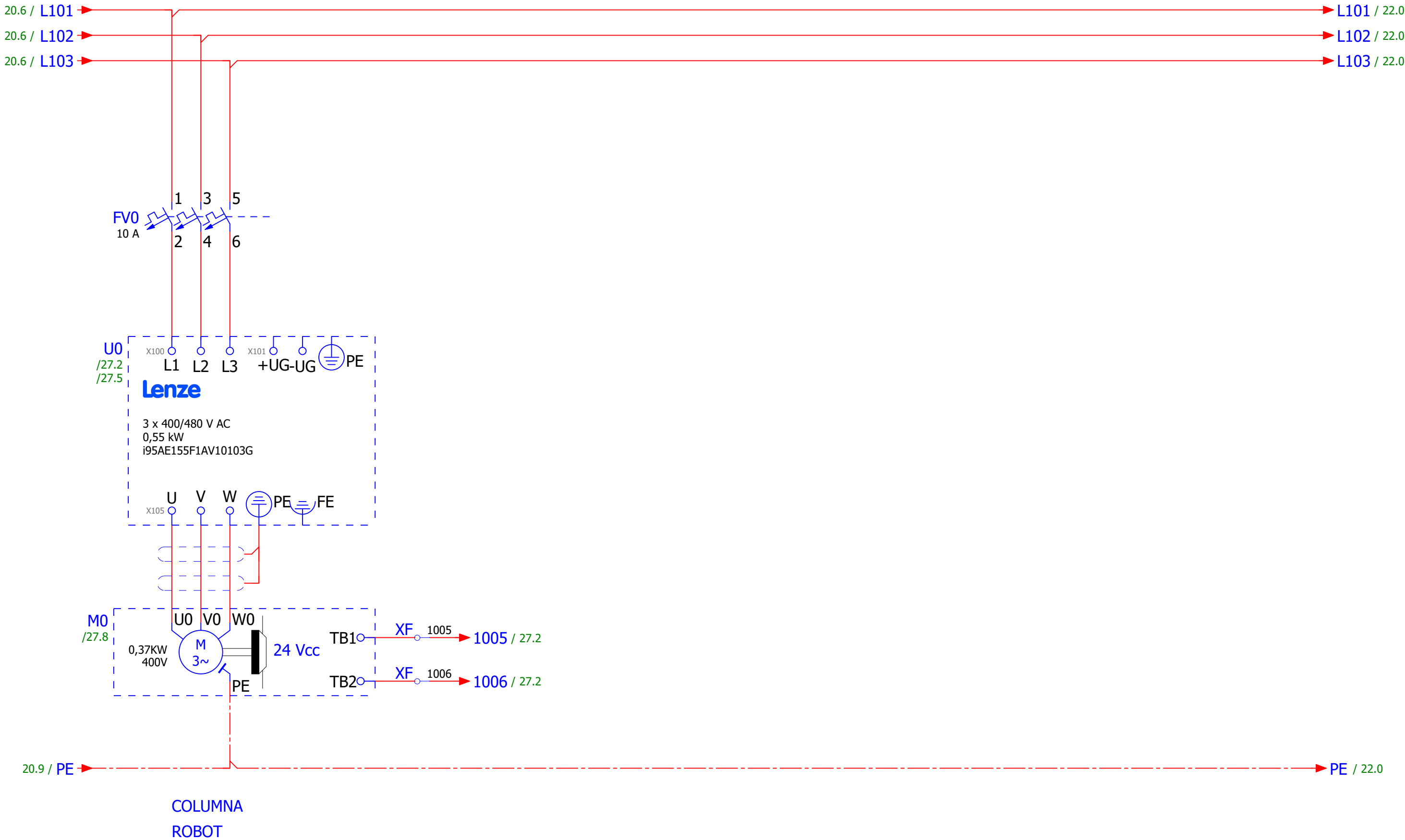
380 VAC + N

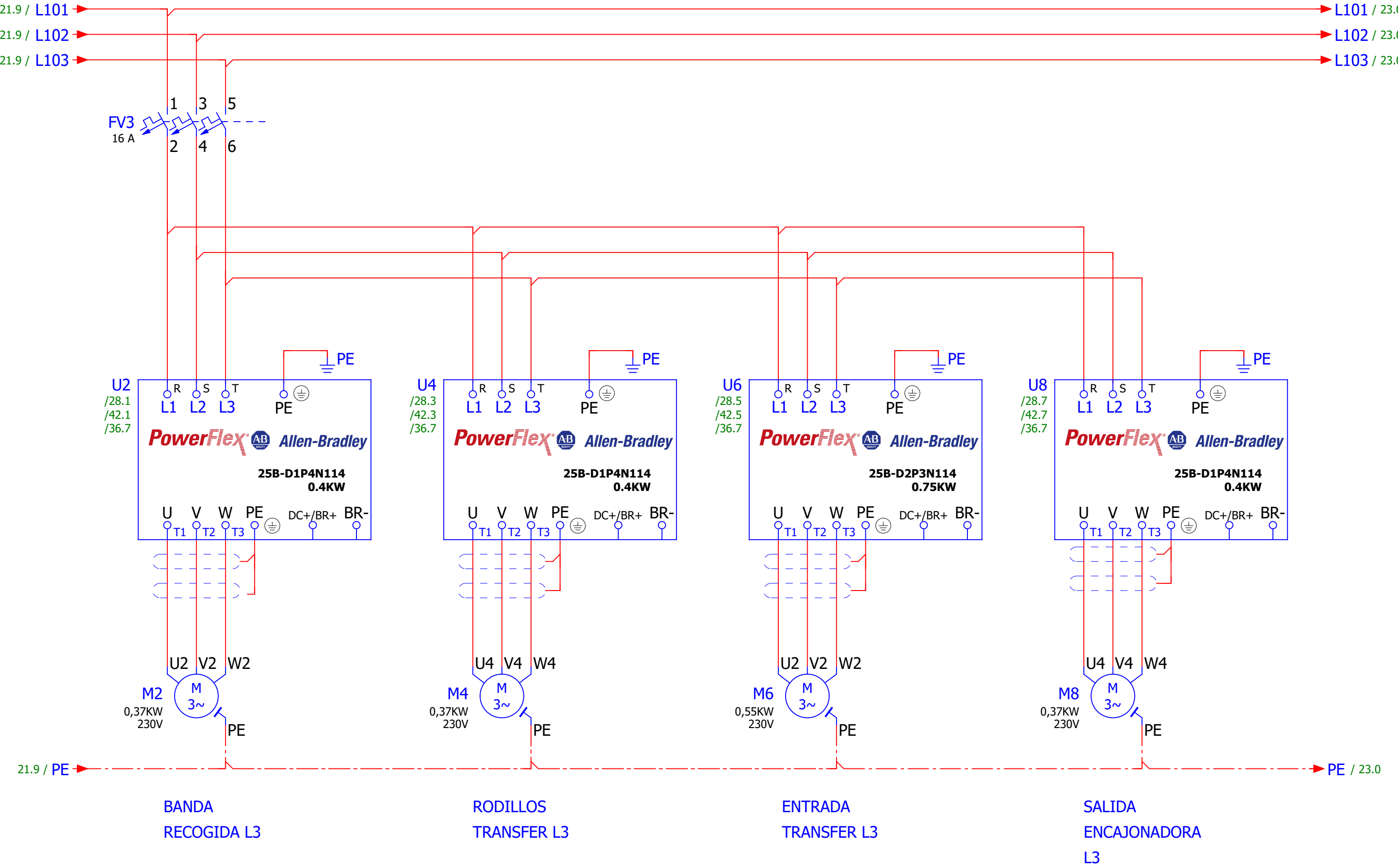
CODIGO CABLES

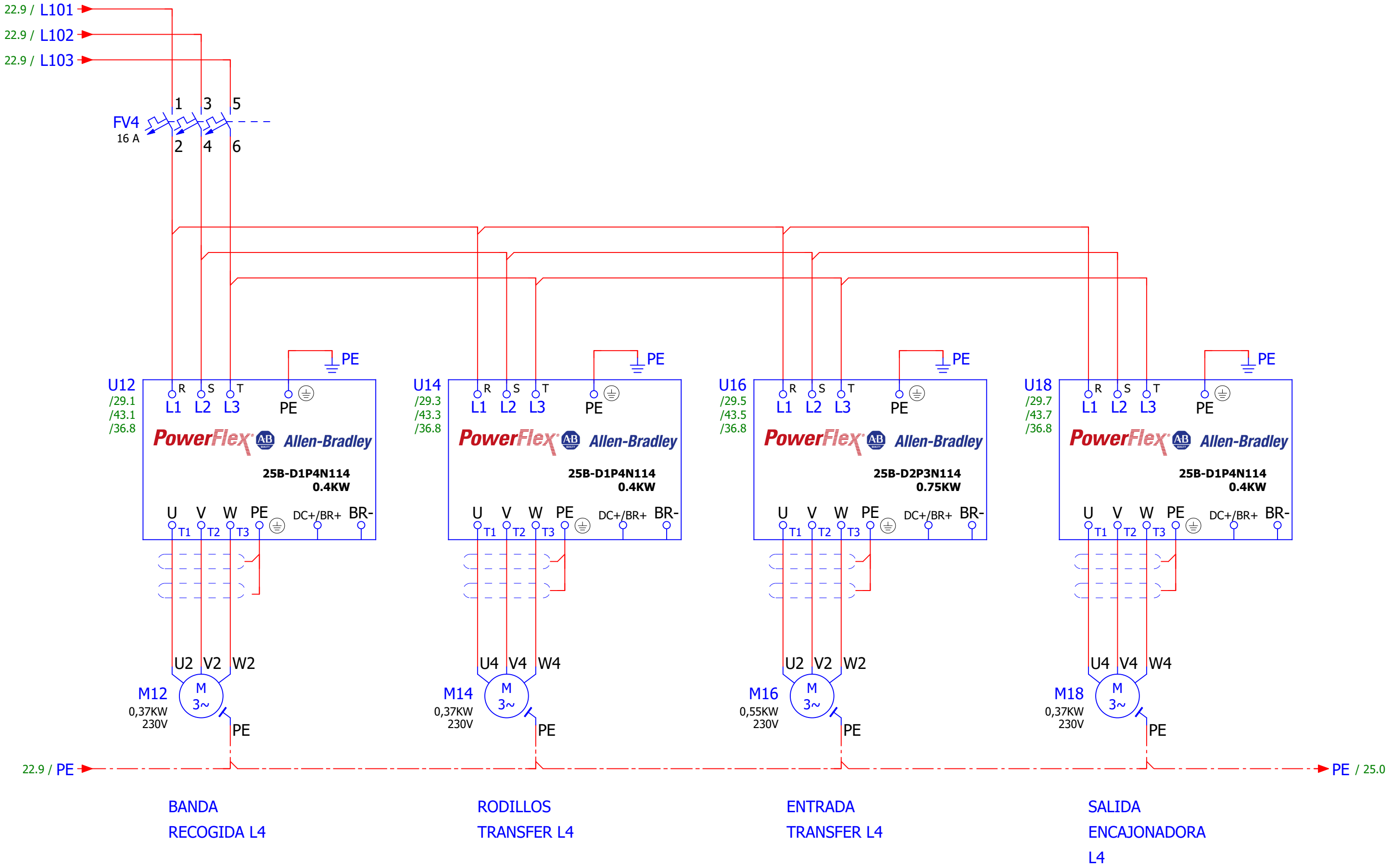
- FUERZA Y  
ALIMENT.VCA ----- NEGRO  
NEUTRO ----- AZUL CLARO  
TIERRA ----- VERDE / AMARILLO  
MANDO VCA ----- ROJO  
MANDO VCC ----- AZUL OSCURO  
INTERFACE ----- AMARILLO

UNIVERSAL  
ROBOT

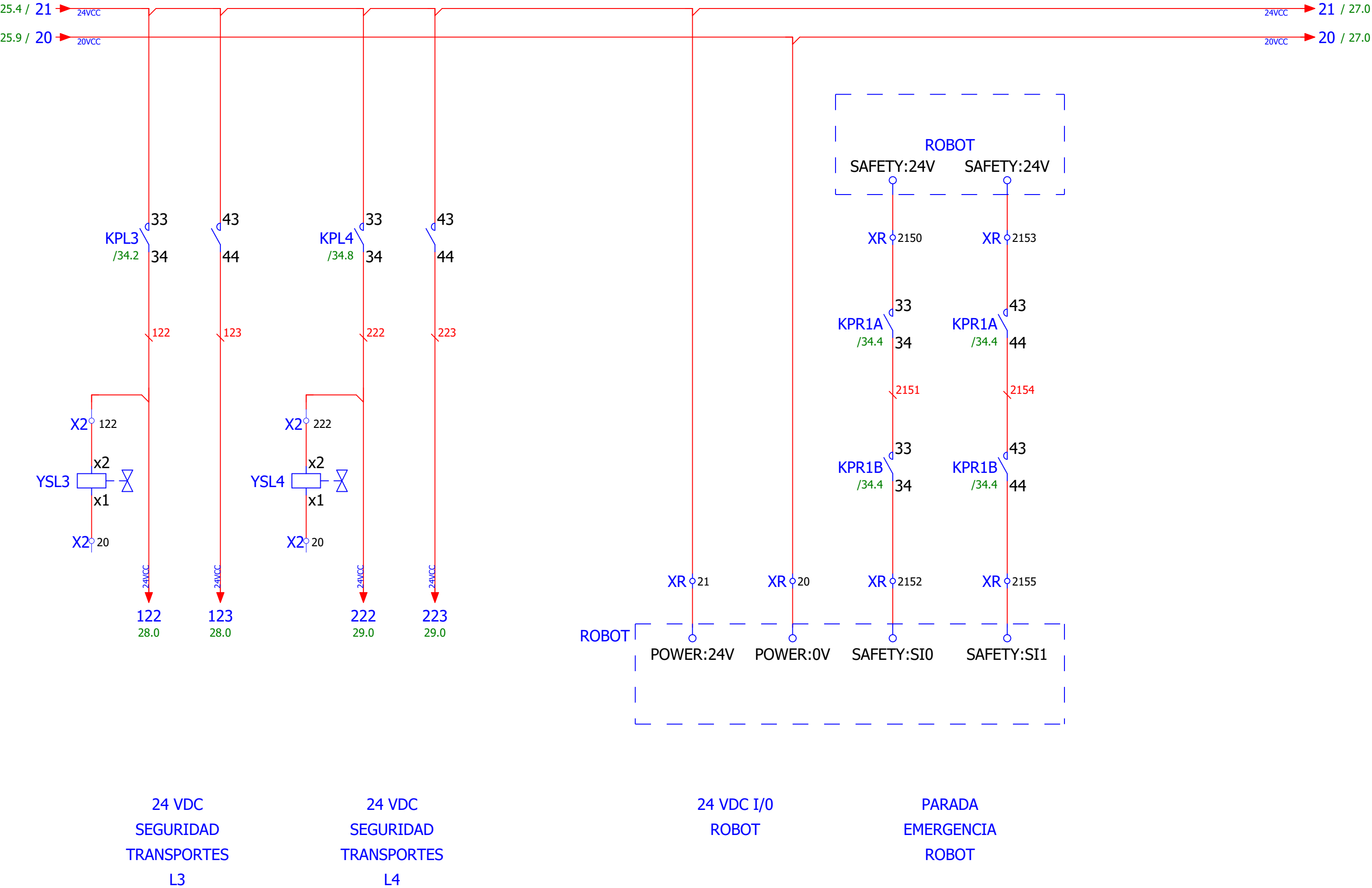
POTENCIA  
MOTORES



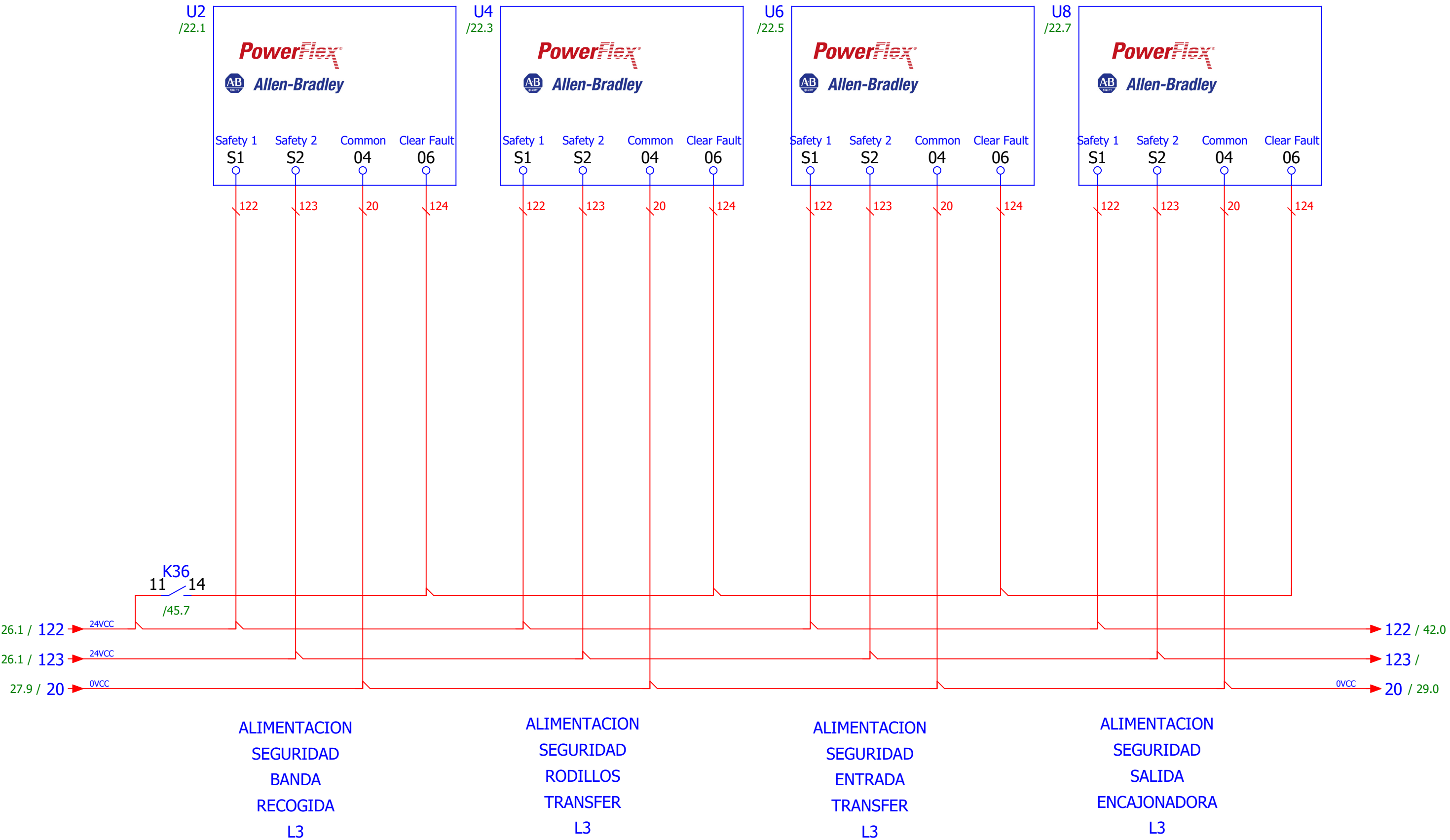




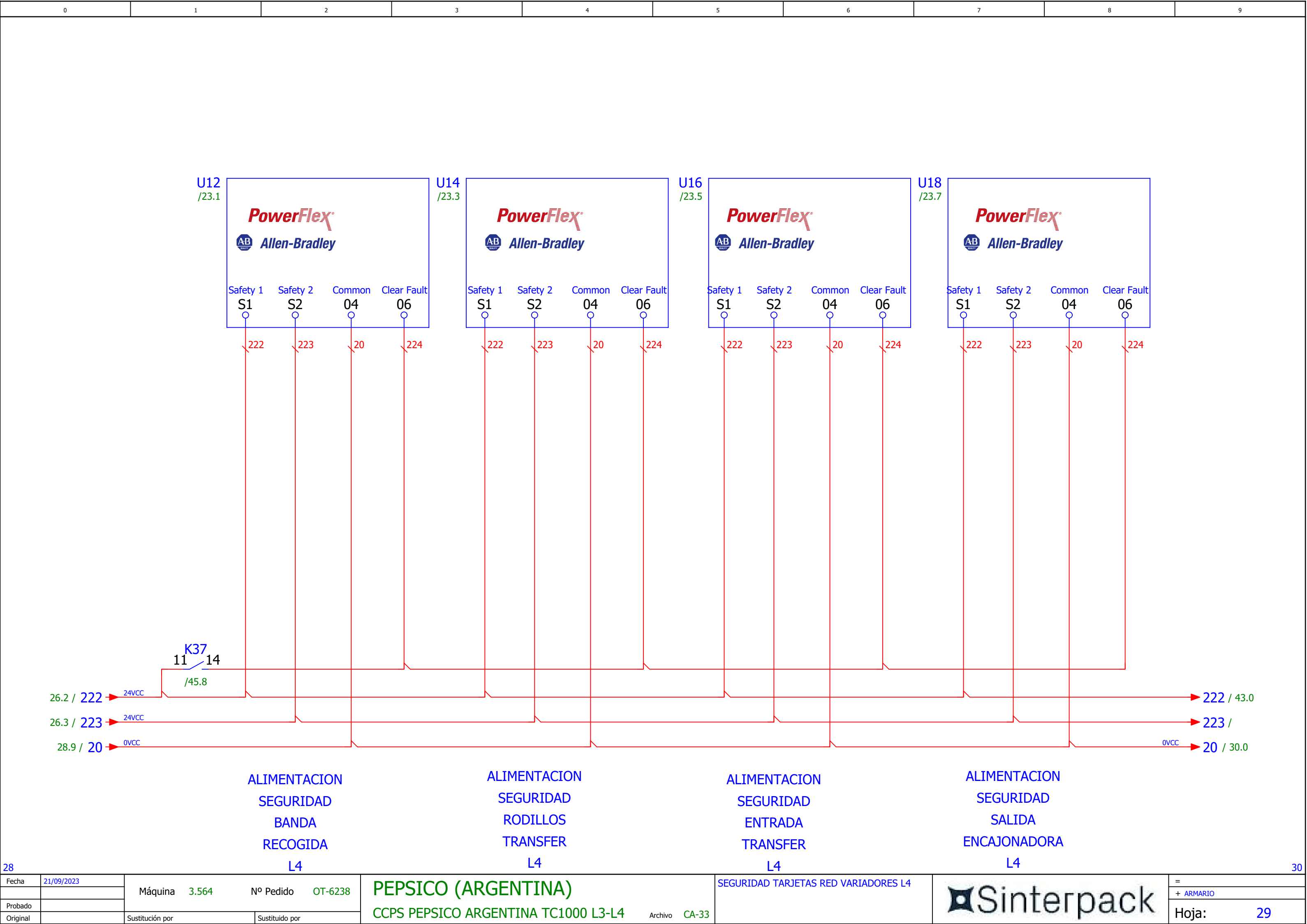


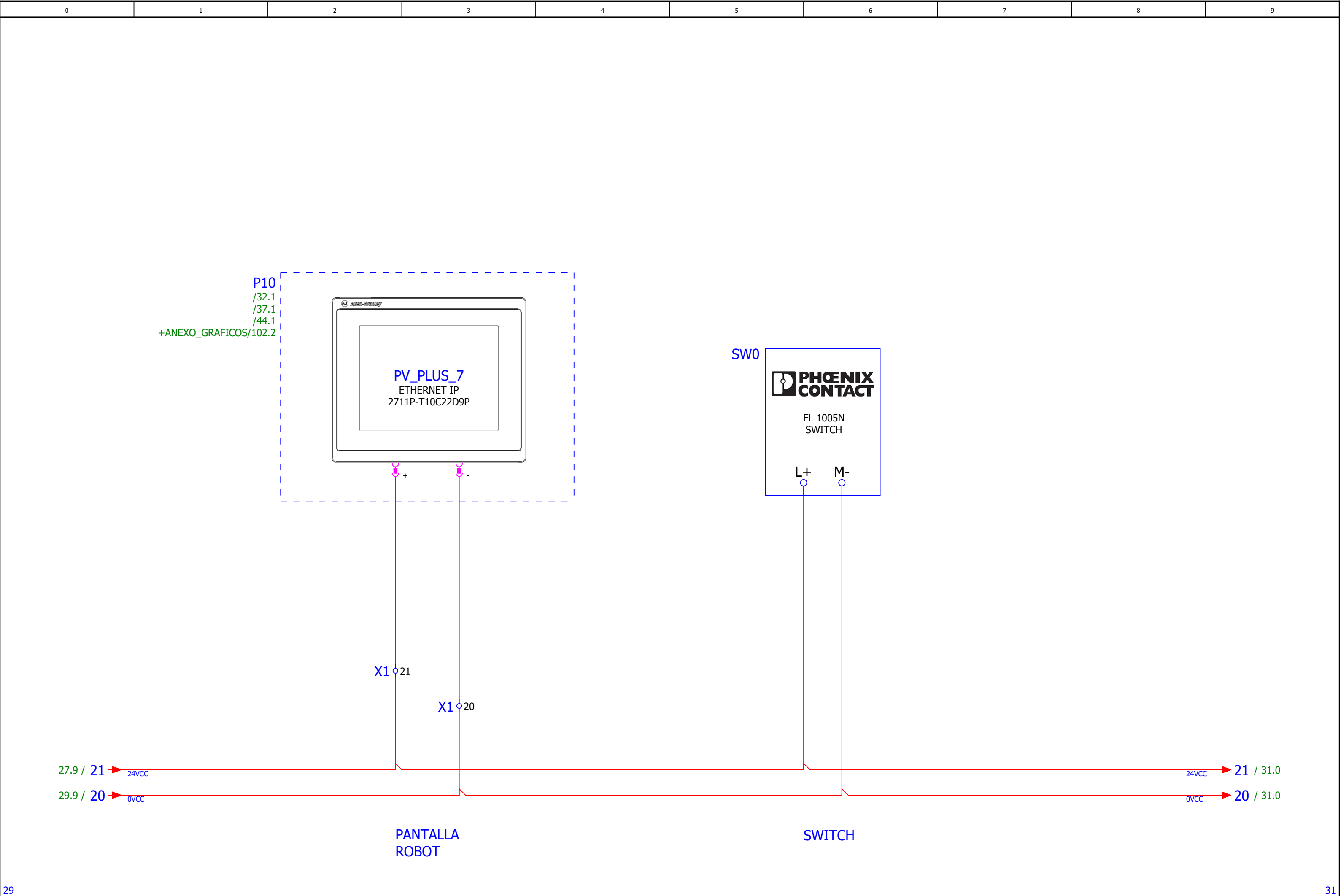


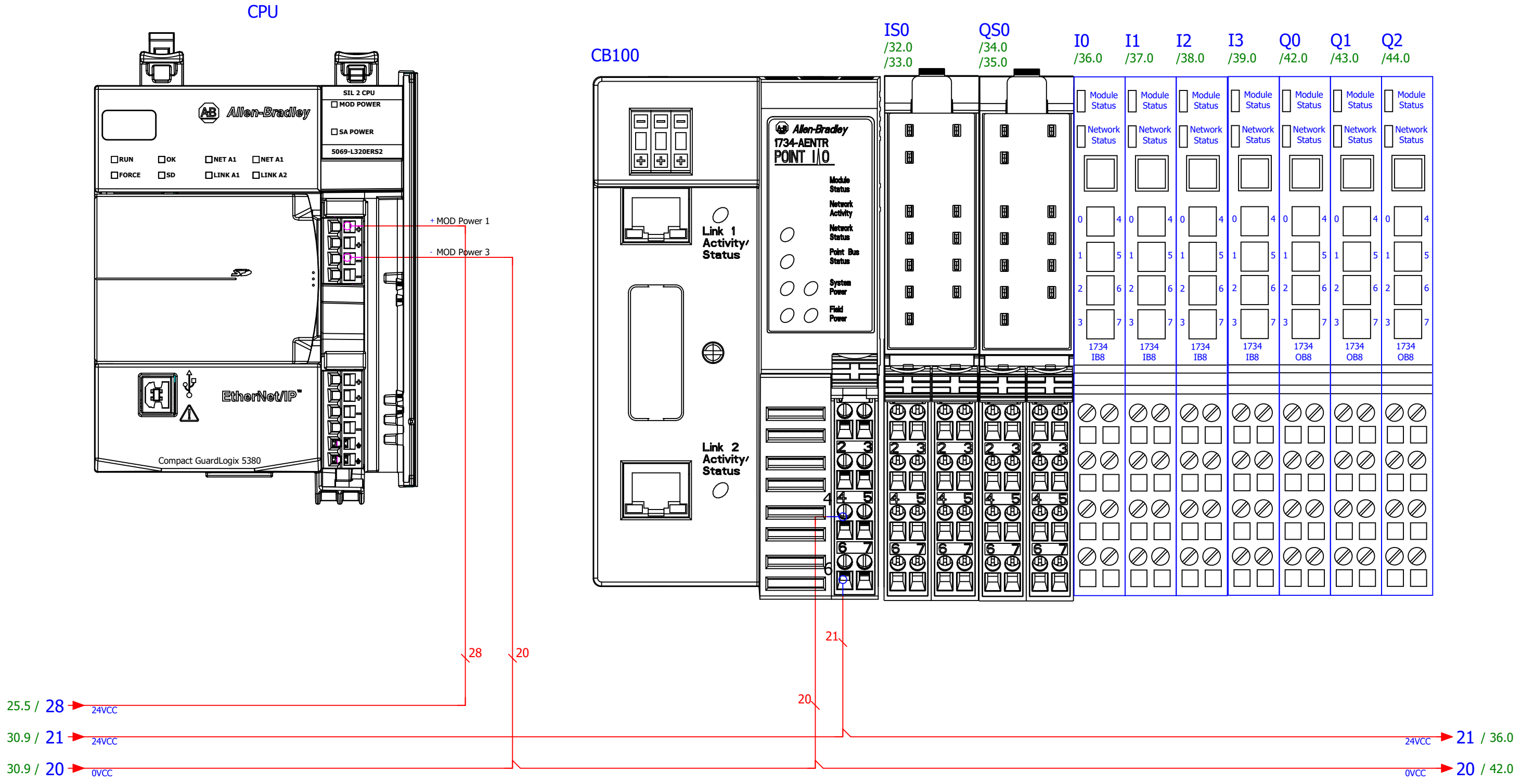












25.5 / 28

30.9 / 21

30.9 / 20

24VCC

24VCC

0VCC

28

20

21

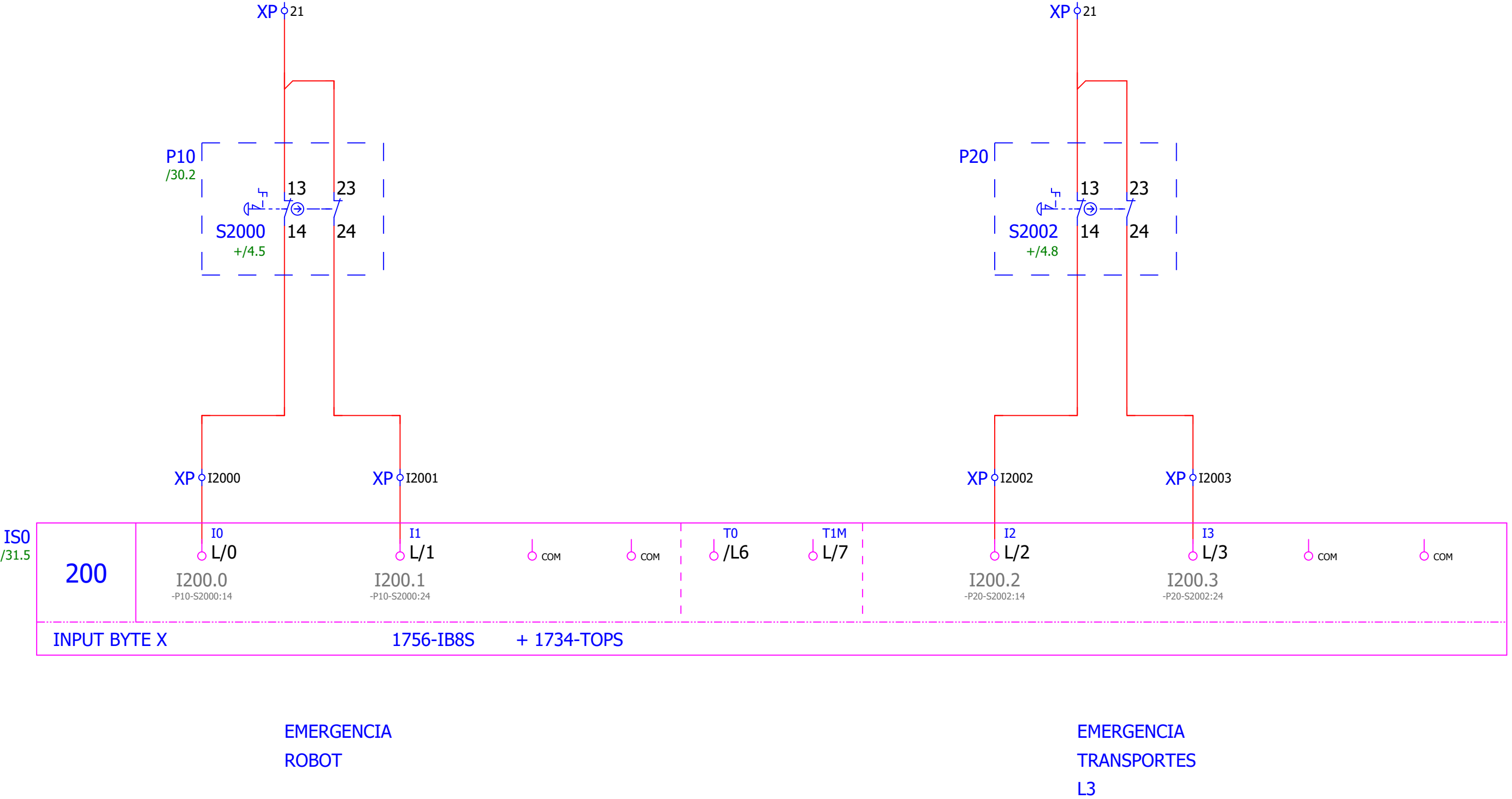
20

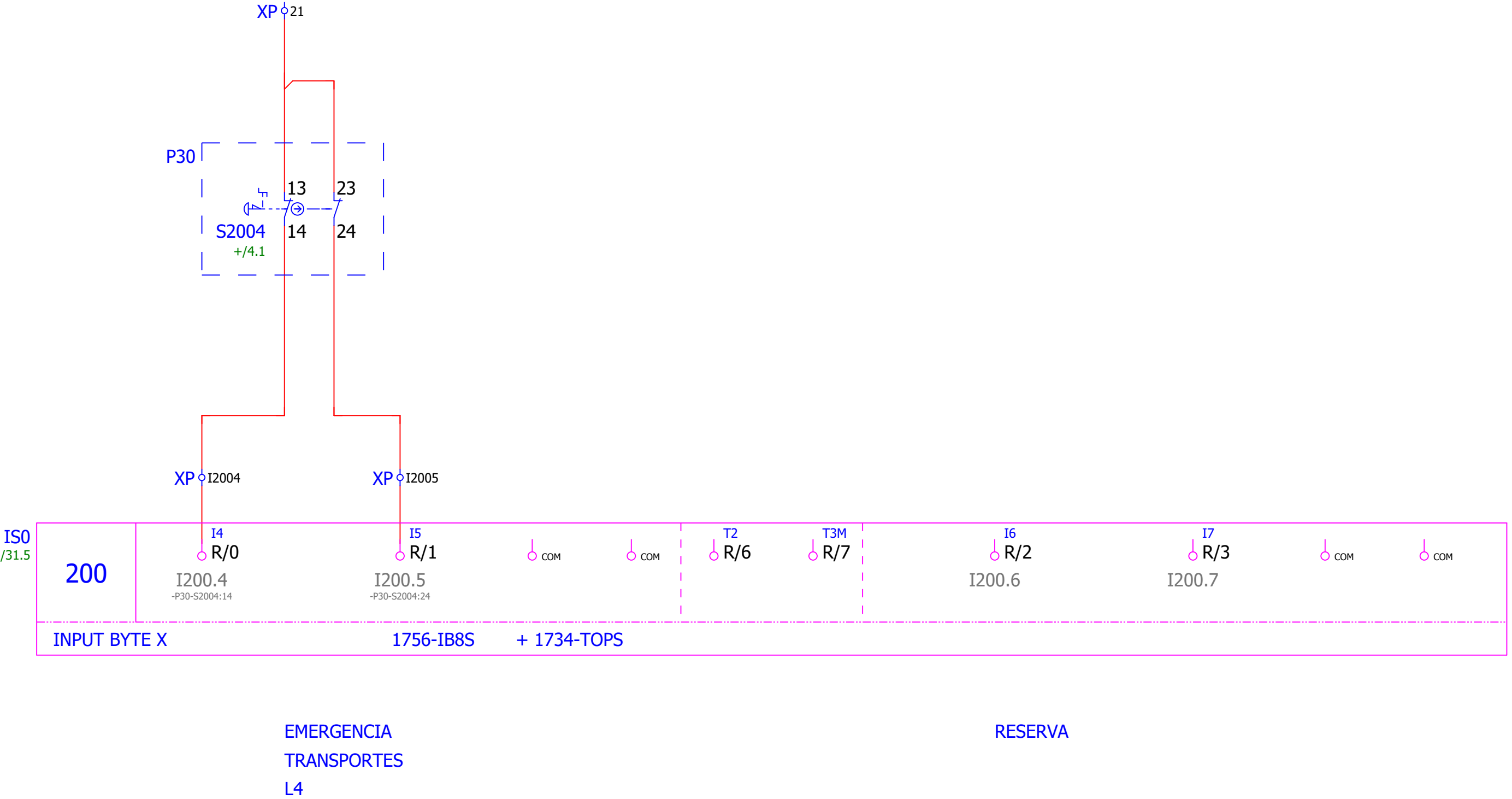
24VCC

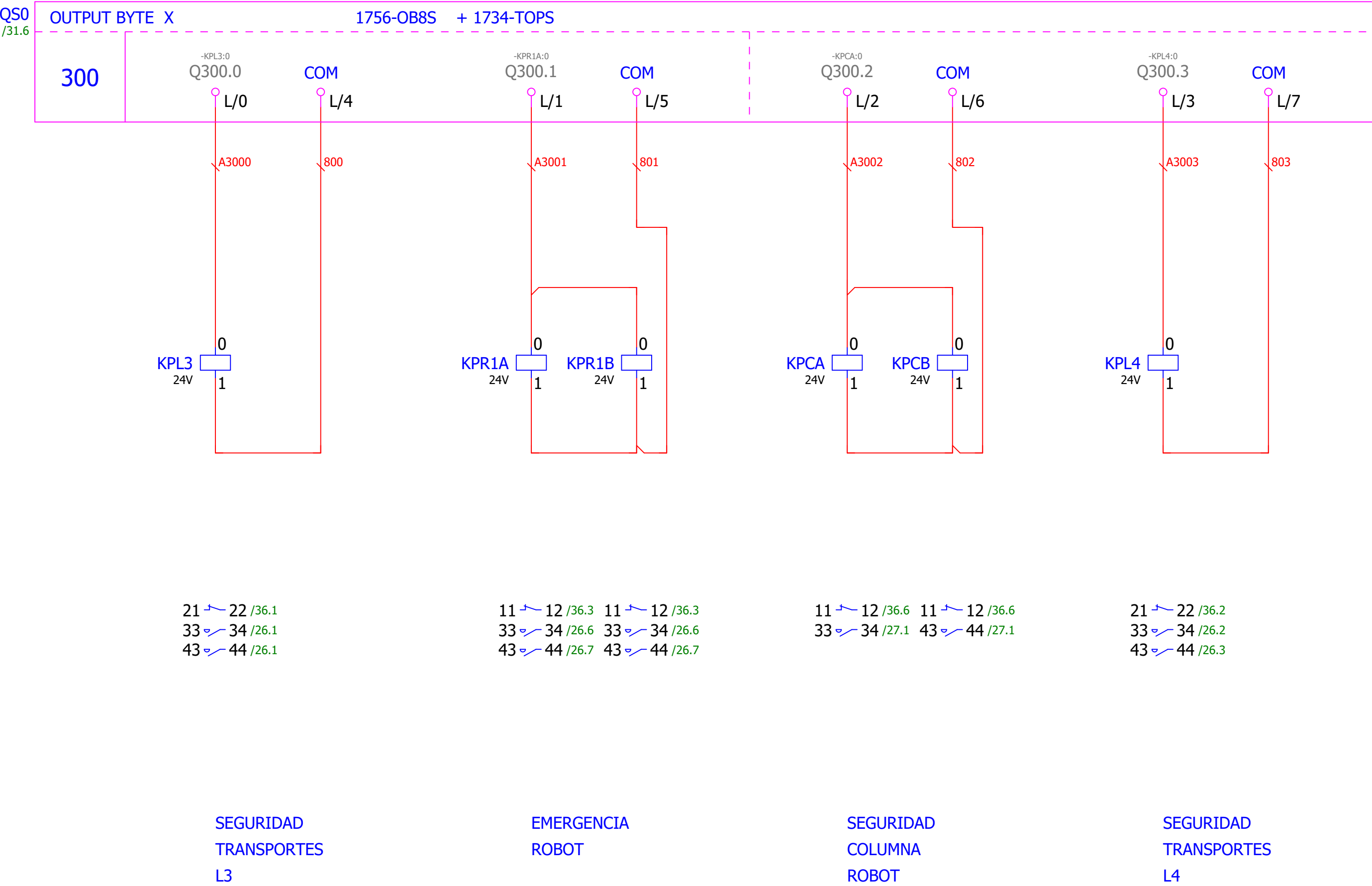
0VCC

21 / 36.0

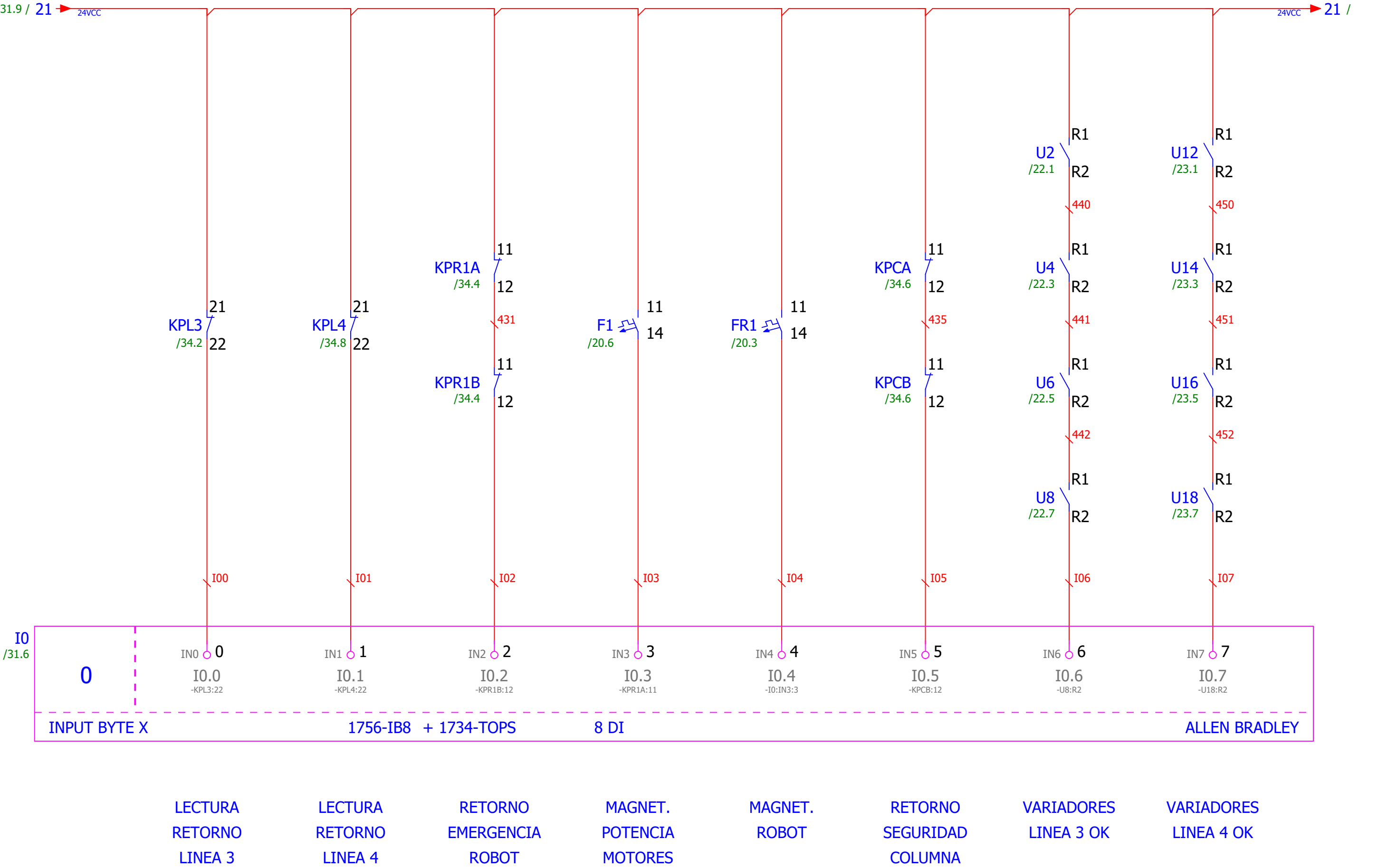
20 / 42.0



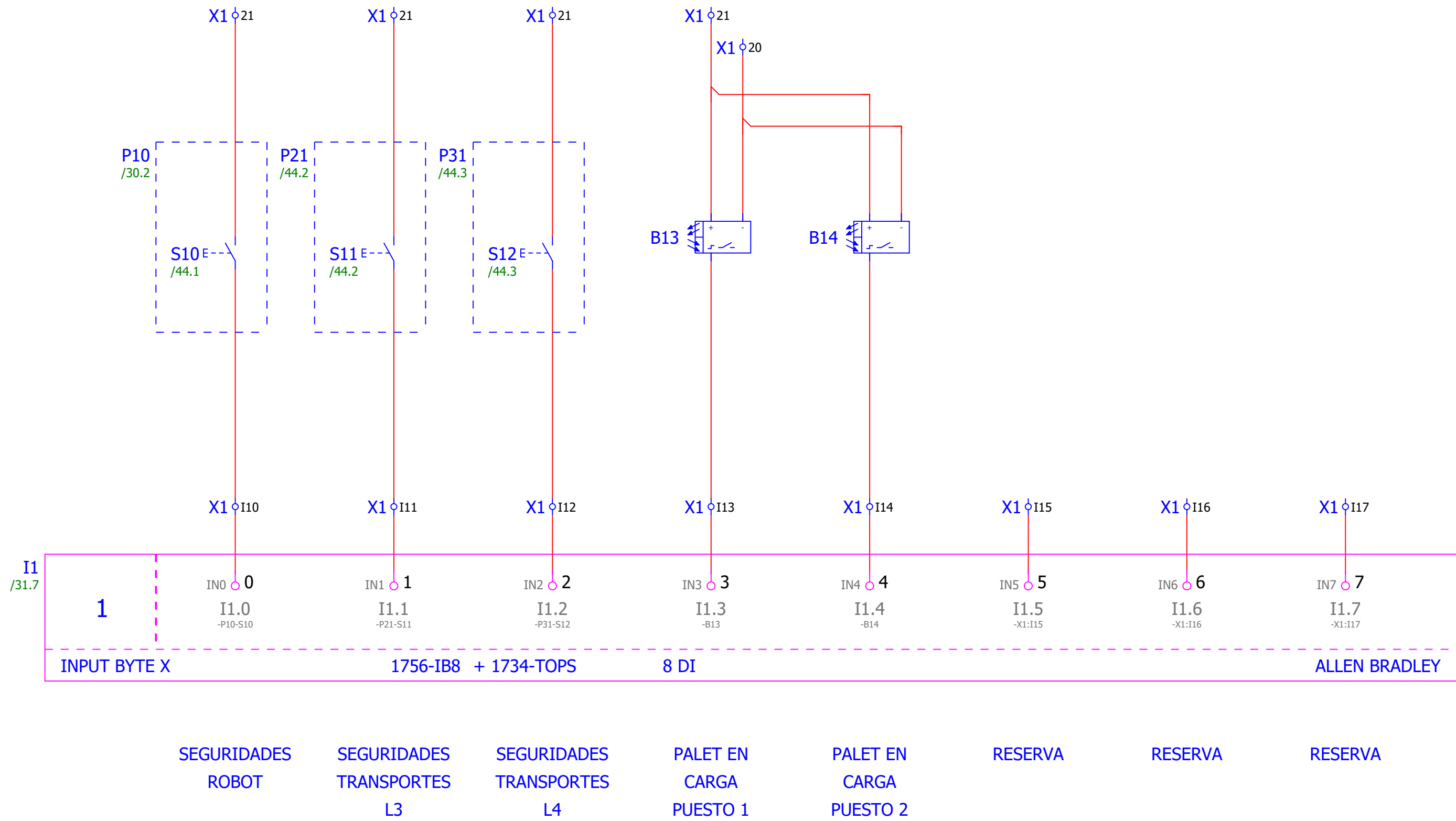


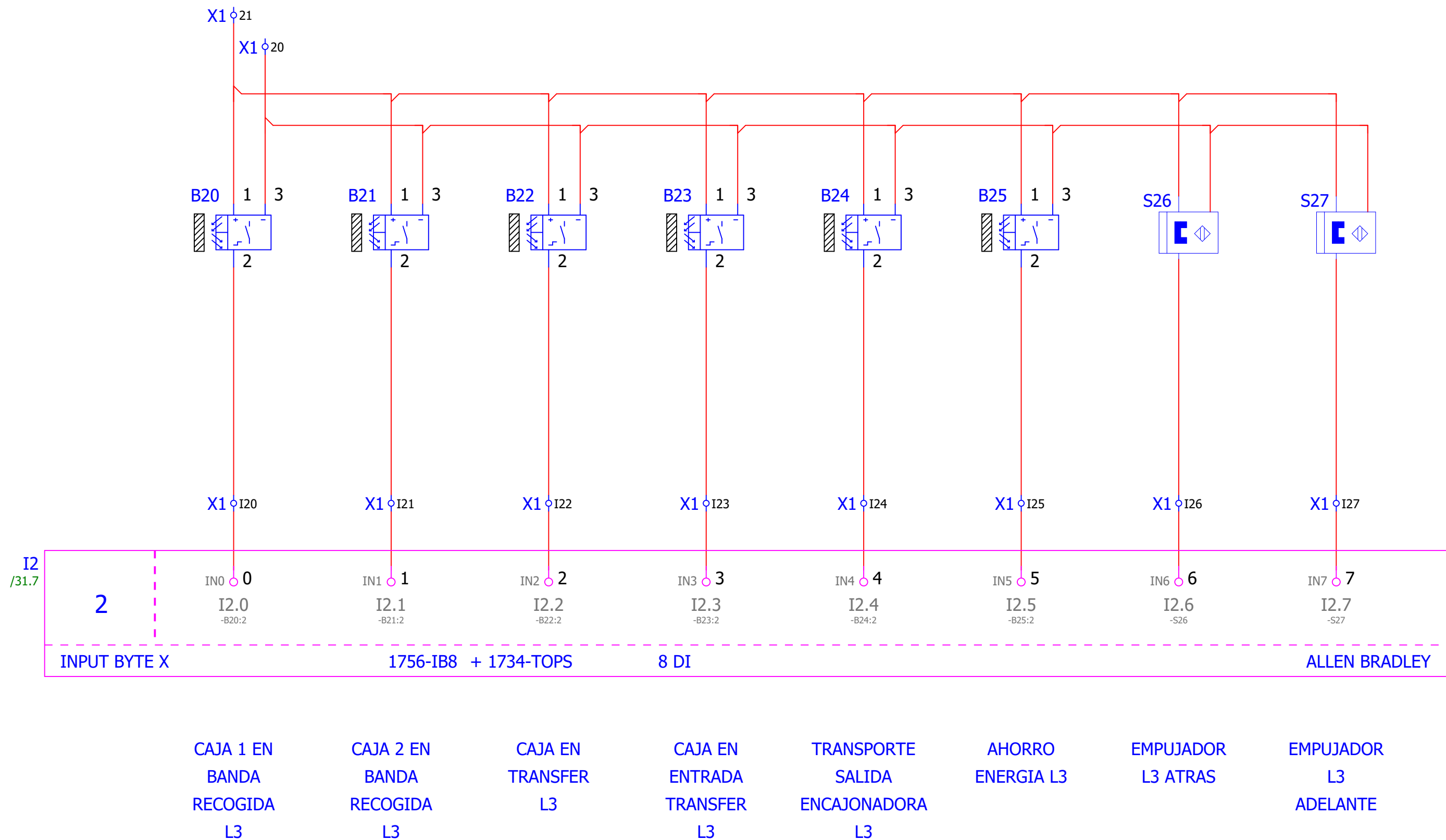


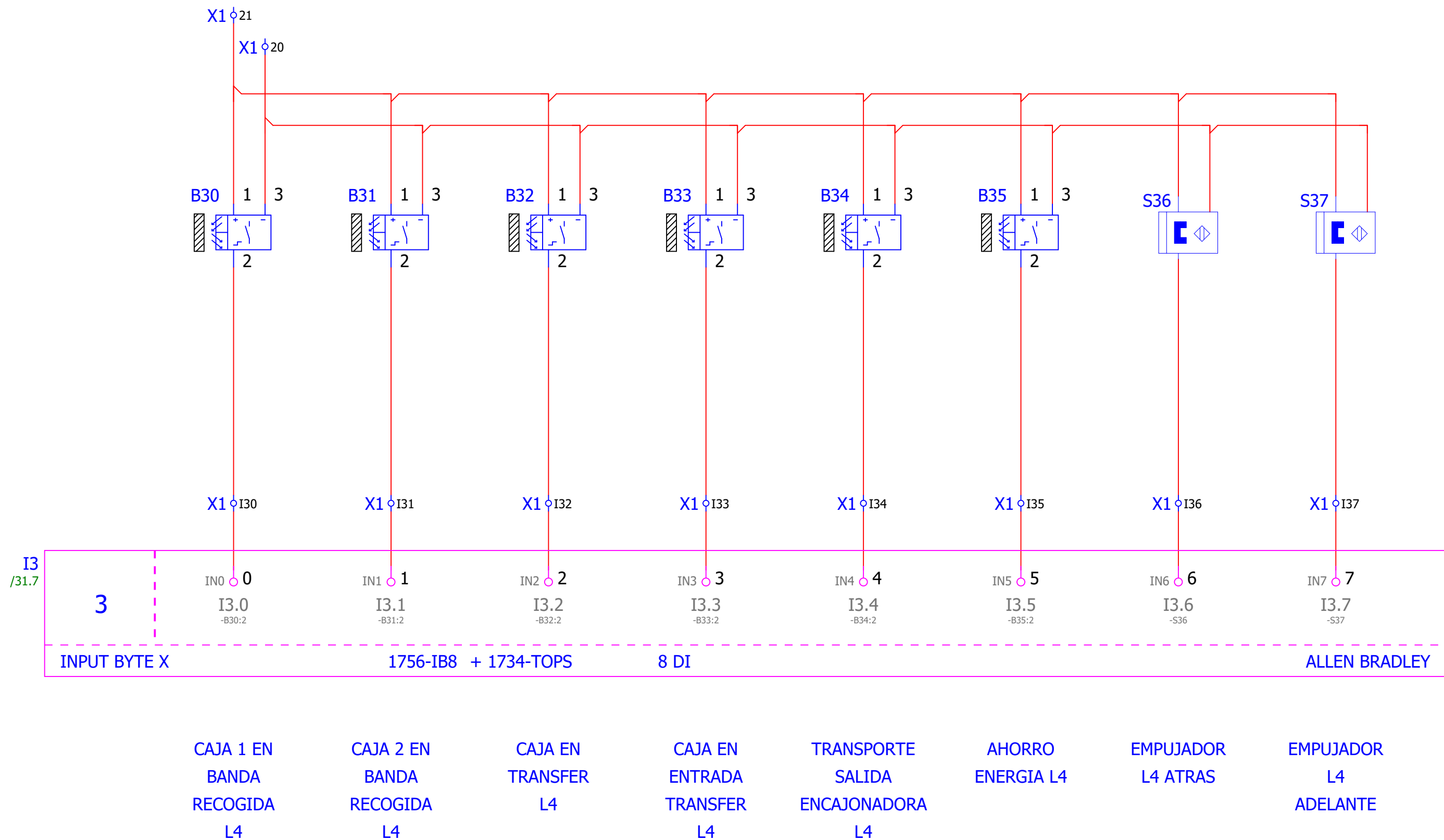
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<div><div>QS0 /31.6</div><div><div>OUTPUT BYTE X</div><div>1756-OB8S + 1734-TOPS</div><div><div>300</div><div><div>Q300.4 R/0</div><div>COM R/4</div></div><div><div>Q300.5 R/1</div><div>COM R/5</div></div><div><div>Q300.6 R/2</div><div>COM R/6</div></div><div><div>Q300.7 R/3</div><div>COM R/7</div></div></div></div></div>									
<div>RESERVA</div> <div>RESERVA</div> <div>RESERVA</div> <div>RESERVA</div>									
34									36
Fecha	03/07/2023	Máquina 3.564		Nº Pedido OT-6238		PEPSICO (ARGENTINA)		QS0 SALIDAS SEGURIDAD	
Probado						CCPS PEPISCO ARGENTINA TC1000 L3-L4		Sinterpack	
Original		Sustitución por		Sustituido por		Archivo CA-33		Hoja: 35	

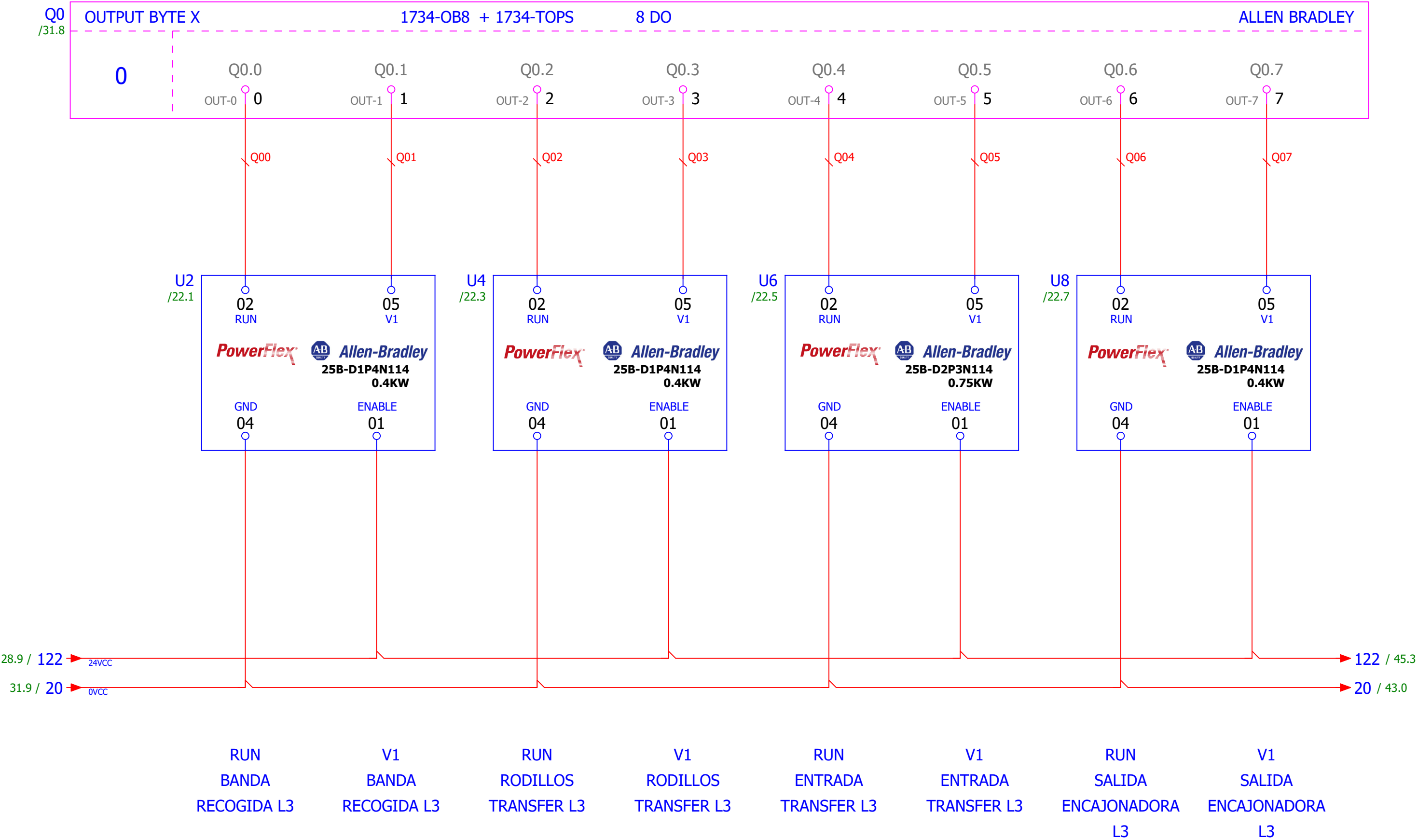










U8  
/22.702  
RUN05  
V1

PowerFlex

AB

Allen-Bradley

25B-D1P4N114  
0.4KWGND  
04ENABLE  
01

28.9 / 122

24VCC

31.9 / 20

0VCC

122 / 45.3

20 / 43.0

RUN  
BANDA  
RECOGIDA L3

V1  
BANDA  
RECOGIDA L3

RUN  
RODILLOS  
TRANSFER L3

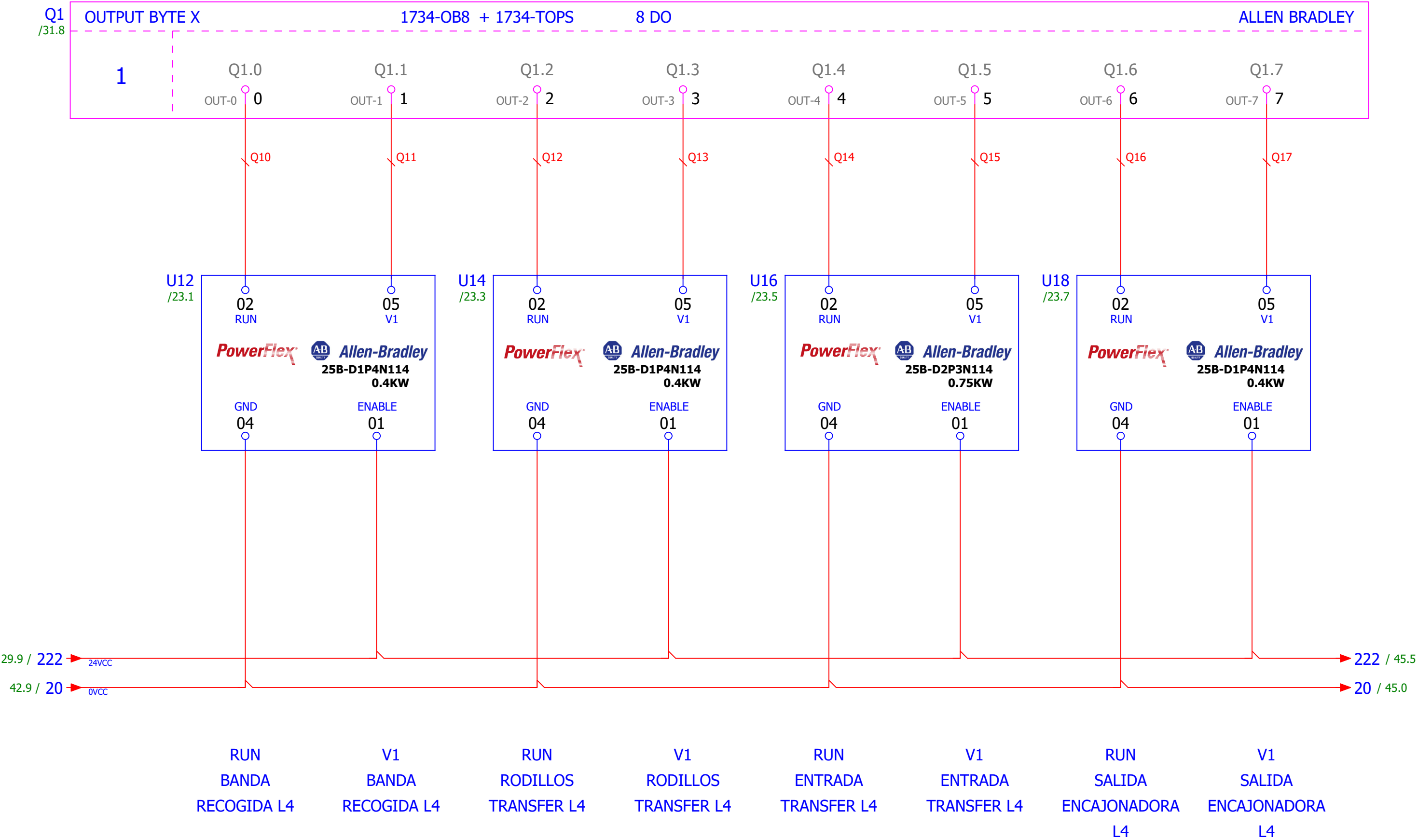
V1  
RODILLOS  
TRANSFER L3

RUN  
ENTRADA  
TRANSFER L3

V1  
ENTRADA  
TRANSFER L3

RUN  
SALIDA  
ENCAJONADORA  
L3

V1  
SALIDA  
ENCAJONADORA  
L3

U18  
/23.702  
RUN05  
V1

PowerFlex

AB

Allen-Bradley

25B-D1P4N114  
0.4KWGND  
04ENABLE  
01

29.9 / 222

24VCC

42.9 / 20

0VCC

222 / 45.5

20 / 45.0

RUN  
BANDA  
RECOGIDA L4

V1  
BANDA  
RECOGIDA L4

RUN  
RODILLOS  
TRANSFER L4

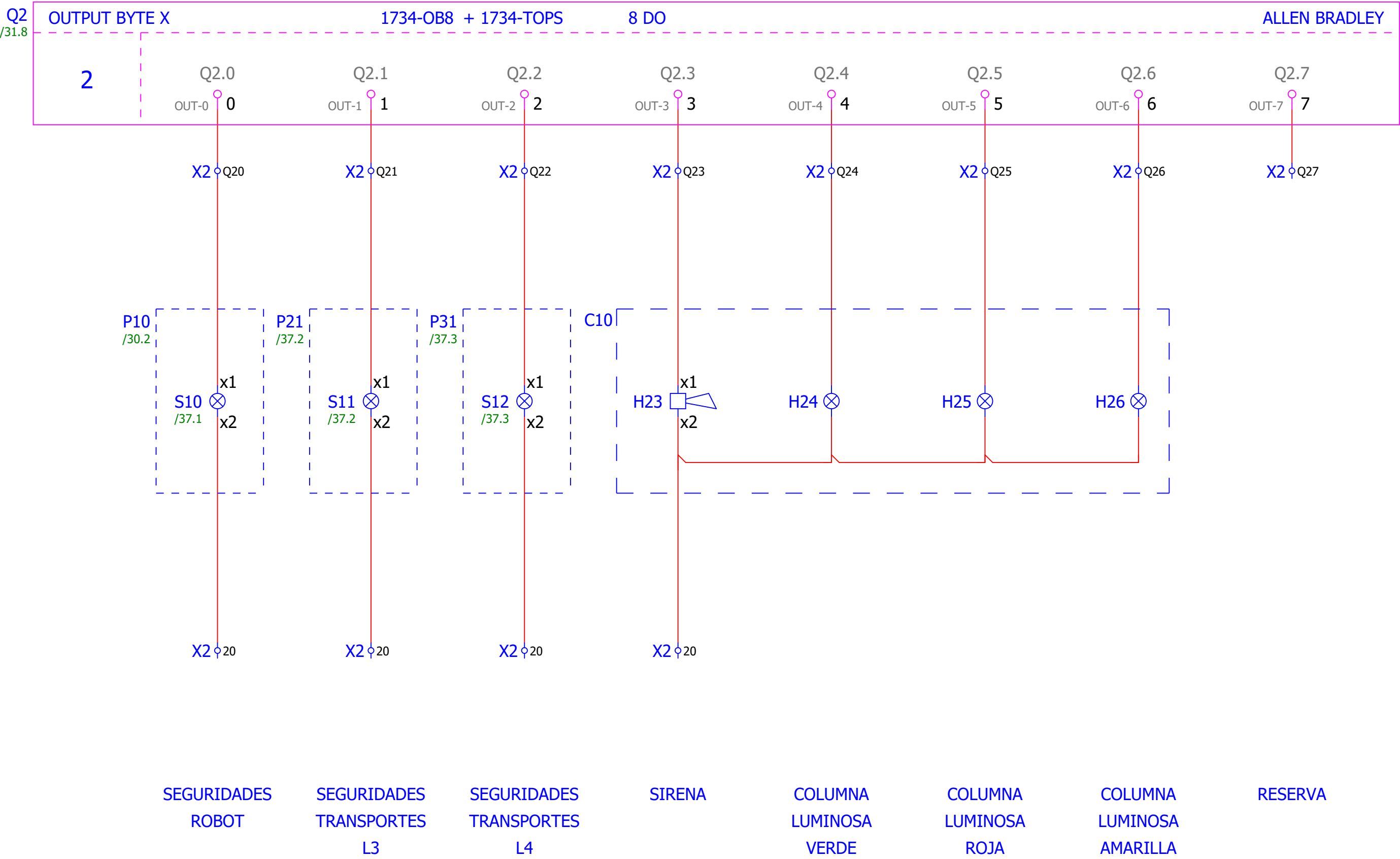
V1  
RODILLOS  
TRANSFER L4

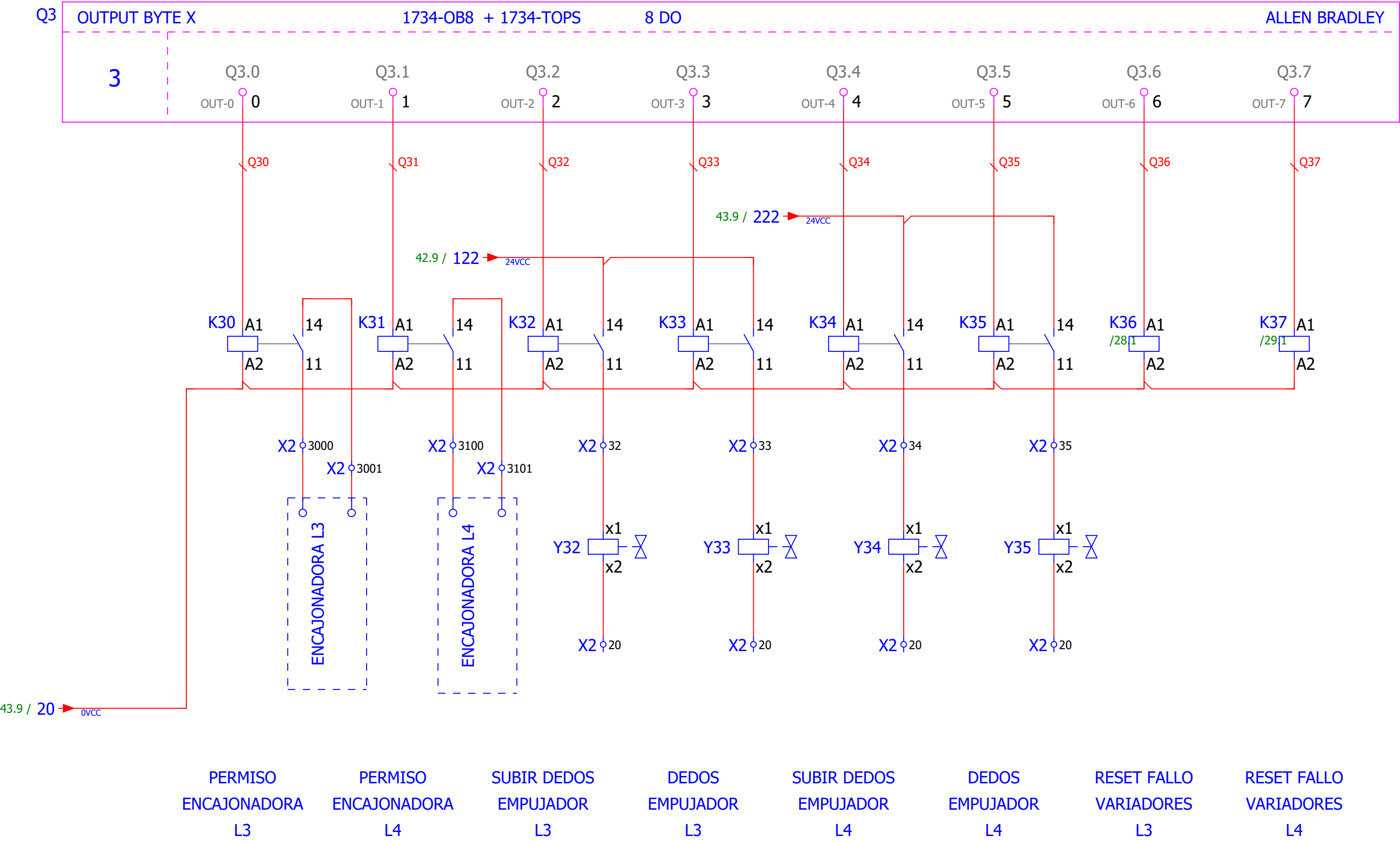
RUN  
ENTRADA  
TRANSFER L4

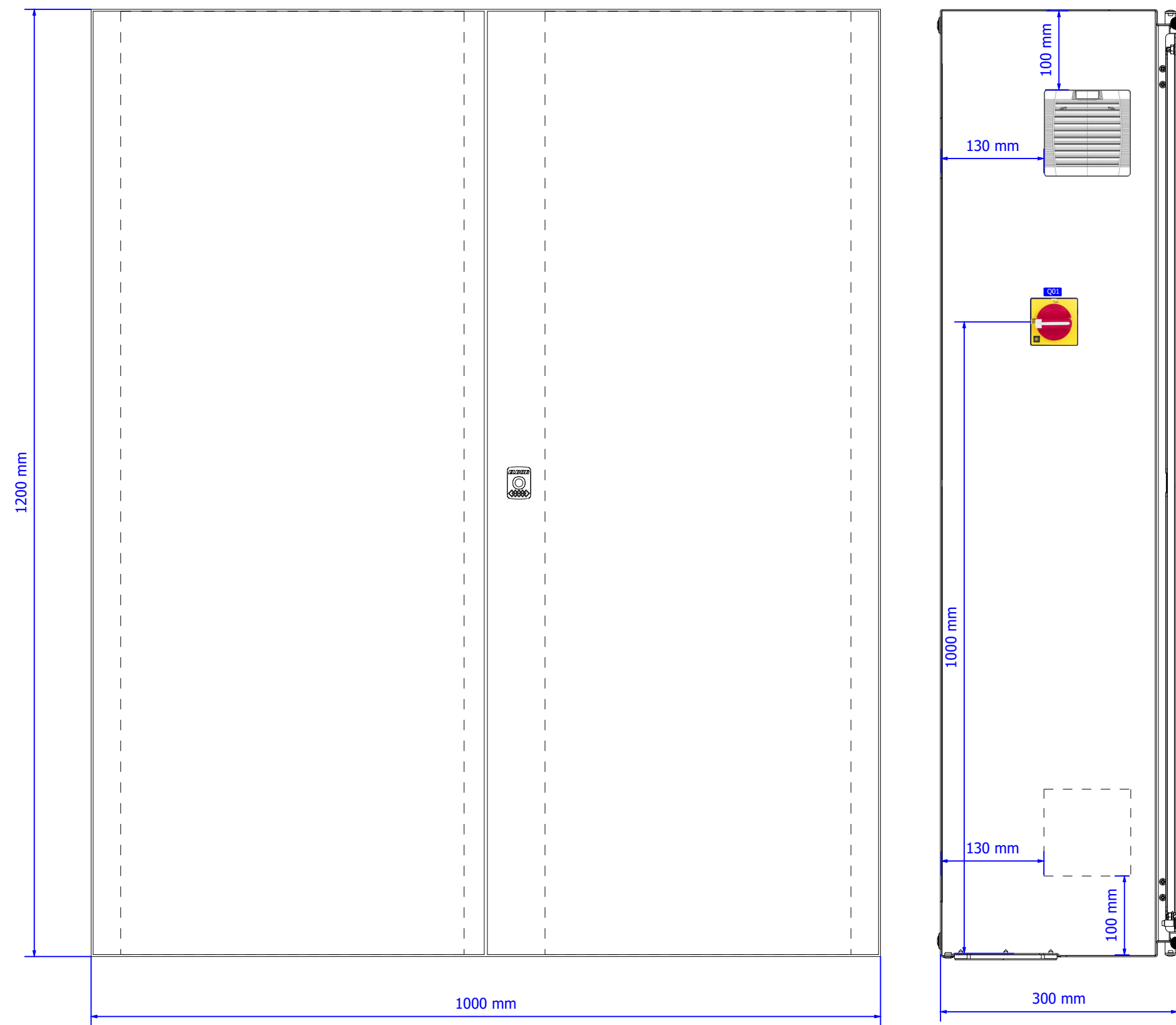
V1  
ENTRADA  
TRANSFER L4

RUN  
SALIDA  
ENCAJONADORA  
L4

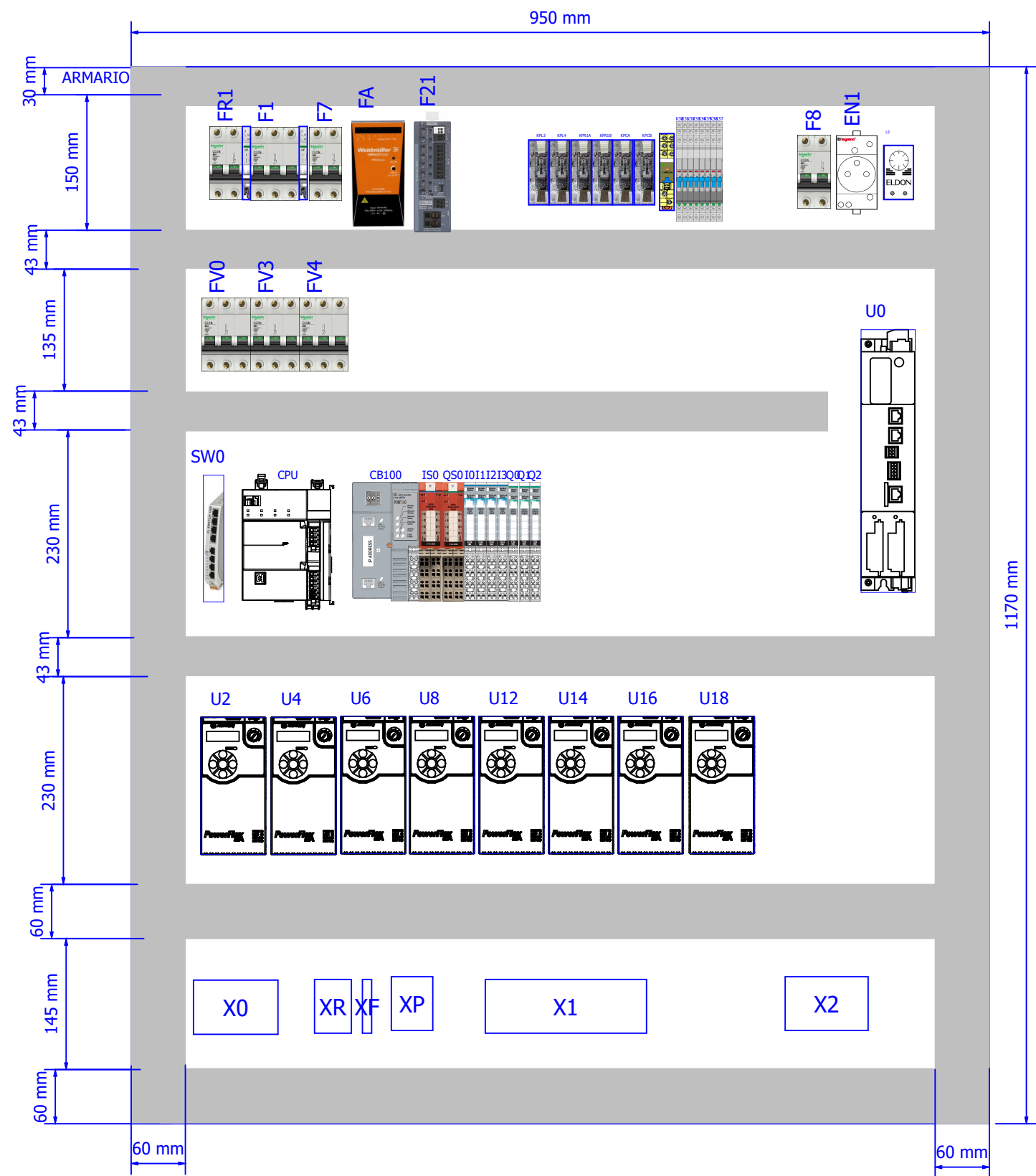
V1  
SALIDA  
ENCAJONADORA  
L4



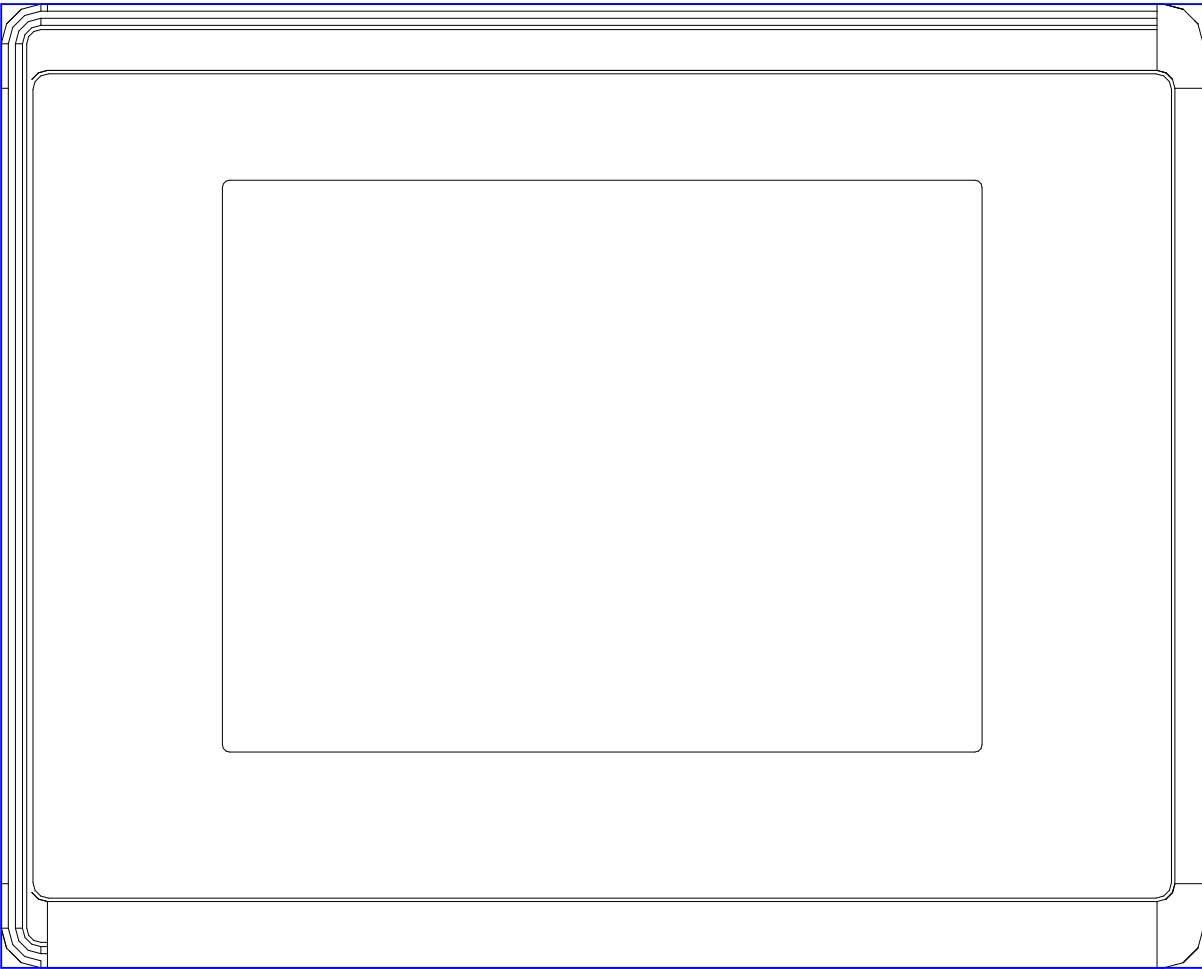






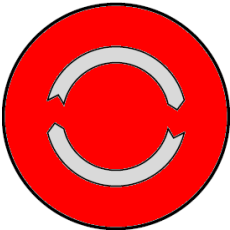


+ARMARIO-P10  
+ARMARIO/30.2



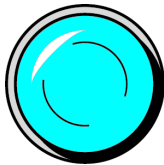
EMERGENCIA  
ROBOT

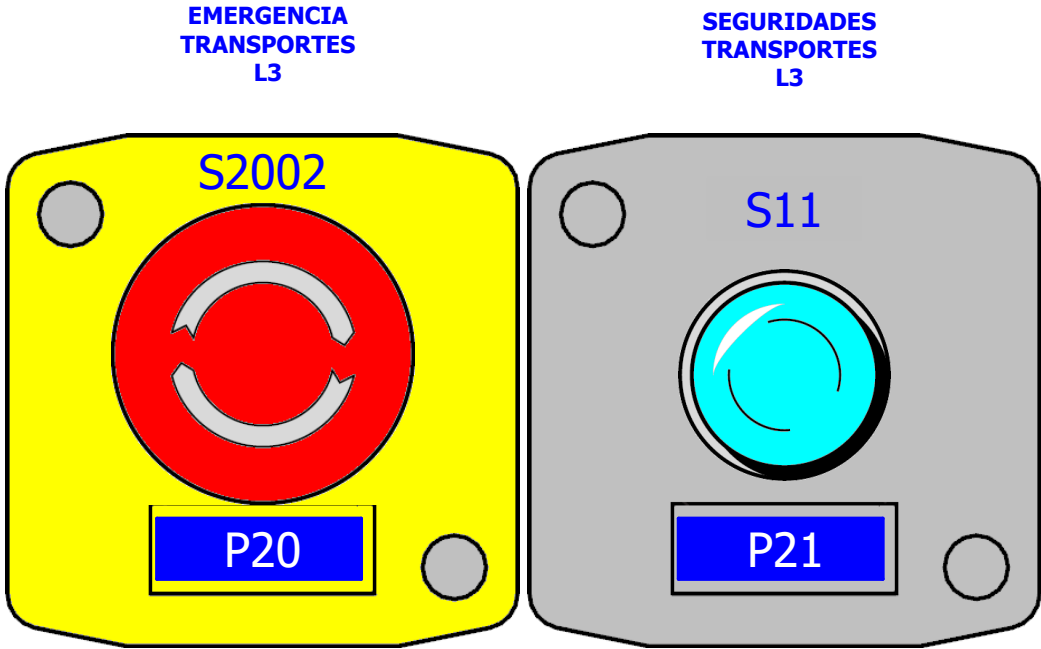
S2000



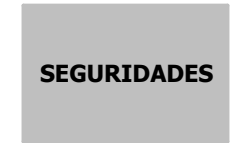
SEGURIDADES  
ROBOT

S10





ETIQUETA GRIS MOELLER (M22-XST) 18 x 27 mm



ROTULOS 10 x 30 mm AZUL oscuro, letra blanca, BISELADOS  
PARTE DE ATRAS DE LA ETIQUETA ADHESIVA

TRANSPORTES  
L3

TRANSPORTES  
L4

COBOT

SEGURIDADES (x2)

ROTULOS 9 x 29 mm AZUL oscuro, letra blanca, BISELADOS  
PARTE DE ATRAS DE LA ETIQUETA ADHESIVA

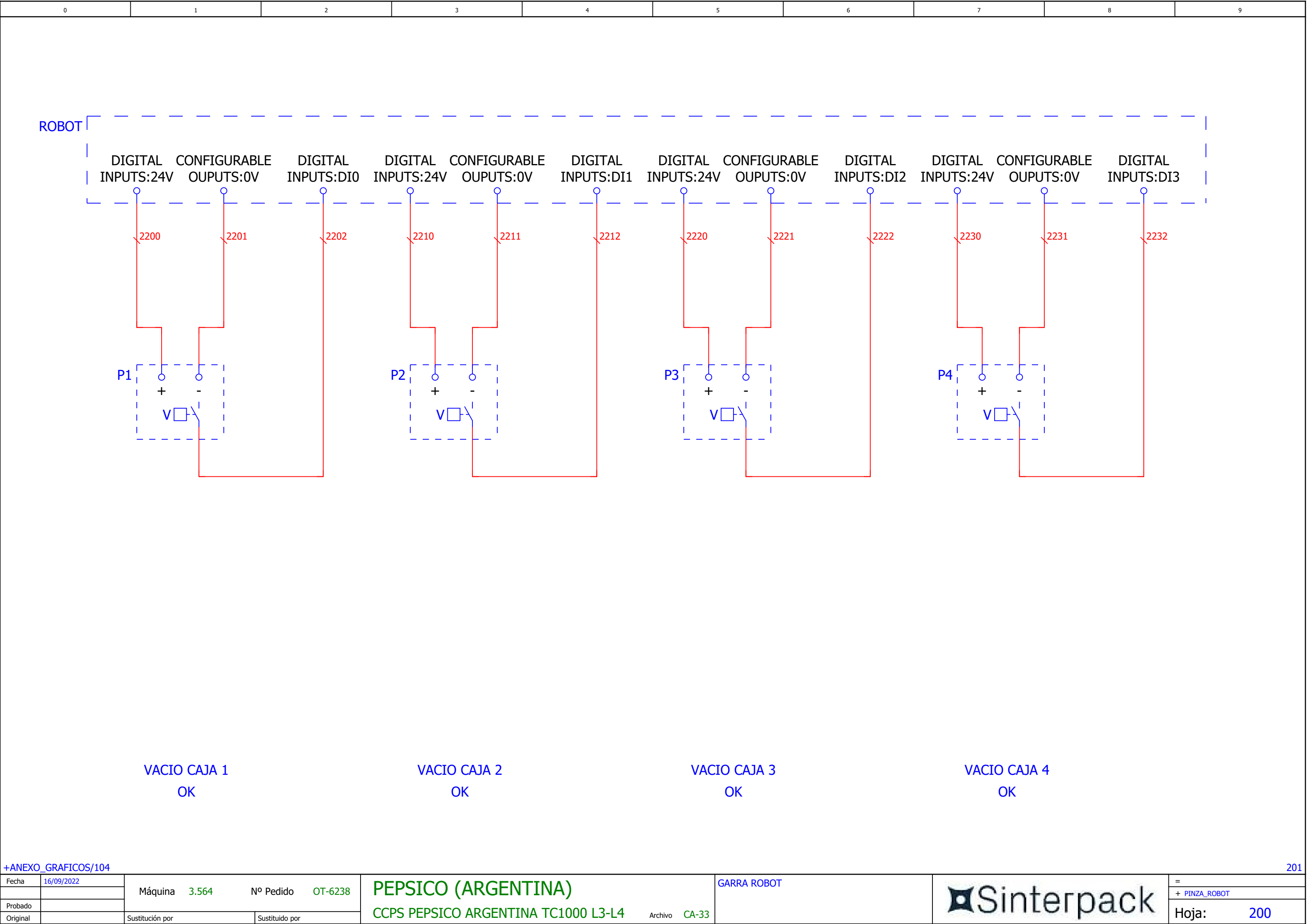
P10

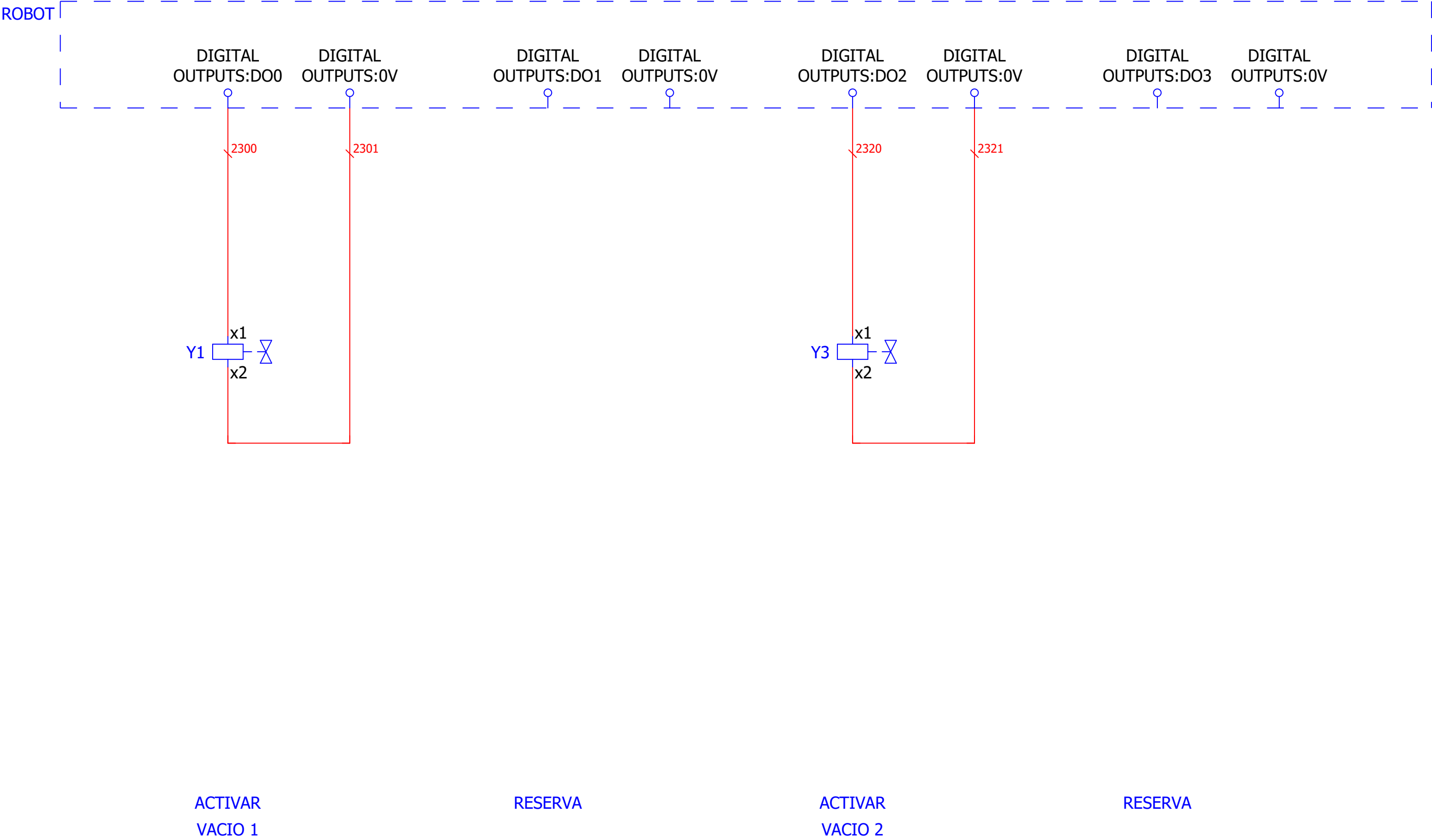
P20

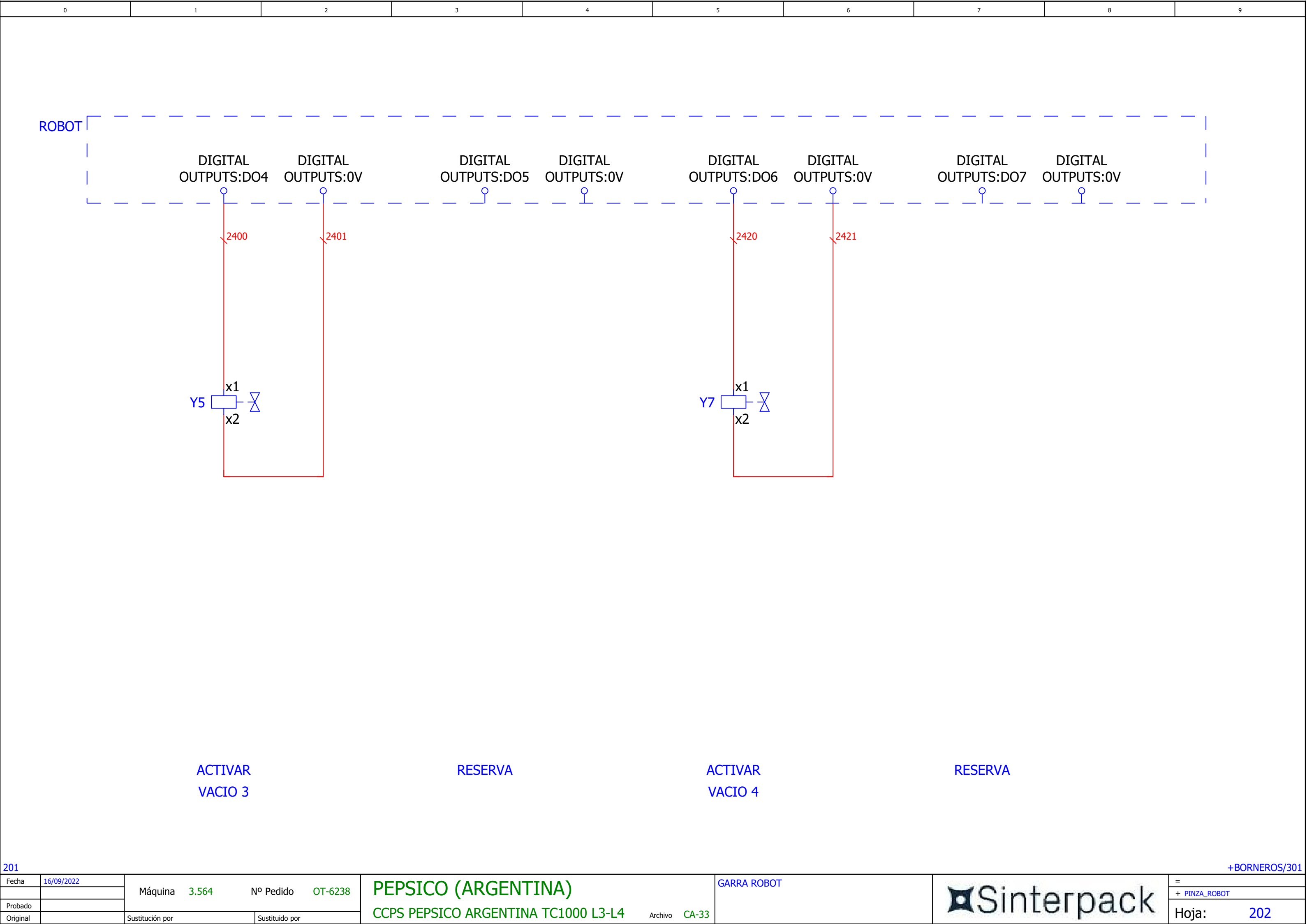
P30

P21

P31







Plano de bornes

Texto de función									Nombre de cable	Regleta +ARMARIO-X0						Nombre de cable						Página / columna
										Designación de destino	Conexión	Borne	Puente	Designación de destino	Conexión							
												R	.	-Q01	3							/20.1
												S	.	-Q01	5							/20.1
												T	.	-Q01	N1							/20.1
												N	.	-Q01	1							/20.0
												PE	.	-M0	PE							/20.1



Plano de bornes

Texto de función									Nombre de cable	Regleta +ARMARIO-X1						Nombre de cable						Página / columna
										Designación de destino	Conexión	Borne	Puente	Designación de destino	Conexión							
										-U18	04	20	.	-P10-PV_PLUS_7	-:-							/30.3
										-SW0	M-											
PALET EN CARGA PUESTO 1										-B13		20	.									/37.4
										-B14												
CAJA 1 EN BANDA RECOGIDA L3										-B20	3	20	.									/38.2
										-B21	3											
CAJA 1 EN BANDA RECOGIDA L4										-B30	3	20	.									/39.2
										-B31	3											
										-U0	24E	21	.	-P10-PV_PLUS_7	+							/30.2
										-SW0	L+											
SEGURIDADES ROBOT										-P10-S10		21	.									/37.1
SEGURIDADES TRANSPORTES L3										-P21-S11		21	.									/37.2
SEGURIDADES TRANSPORTES L4										-P31-S12		21	.									/37.3
PALET EN CARGA PUESTO 1										-B13		21	.									/37.4
										-B14												
CAJA 1 EN BANDA RECOGIDA L3										-B20	1	21	.									/38.1
										-B21	1											
CAJA 1 EN BANDA RECOGIDA L4										-B30	1	21	.									/39.1
										-B31	1											
SEGURIDADES ROBOT										-I1	IN0:0	I10	.	-P10-S10								/37.1
SEGURIDADES TRANSPORTES L3										-I1	IN1:1	I11	.	-P21-S11								/37.2
SEGURIDADES TRANSPORTES L4										-I1	IN2:2	I12	.	-P31-S12								/37.3
PALET EN CARGA PUESTO 1										-I1	IN3:3	I13	.	-B13								/37.4
PALET EN CARGA PUESTO 2										-I1	IN4:4	I14	.	-B14								/37.5
RESERVA										-I1	IN5:5	I15	.									/37.6

Plano de bornes

Texto de función									Nombre de cable	Regleta +ARMARIO-X1						Nombre de cable						Página / columna
										Designación de destino	Conexión	Borne	Puente	Designación de destino	Conexión							
RESERVA										-I1	IN6:6	I16	.									/37.7
=										-I1	IN7:7	I17	.									/37.8
CAJA 1 EN BANDA RECOGIDA L3										-I2	IN0:0	I20	.	-B20	2							/38.1
CAJA 2 EN BANDA RECOGIDA L3										-I2	IN1:1	I21	.	-B21	2							/38.2
CAJA EN TRANSFER L3										-I2	IN2:2	I22	.	-B22	2							/38.3
CAJA EN ENTRADA TRANSFER L3										-I2	IN3:3	I23	.	-B23	2							/38.4
TRANSPORTE SALIDA ENCAJONADORA L3										-I2	IN4:4	I24	.	-B24	2							/38.5
AHORRO ENERGIA L3										-I2	IN5:5	I25	.	-B25	2							/38.6
EMPUJADOR L3 ATRAS										-I2	IN6:6	I26	.	-S26								/38.7
EMPUJADOR L3 ADELANTE										-I2	IN7:7	I27	.	-S27								/38.8
CAJA 1 EN BANDA RECOGIDA L4										-I3	IN0:0	I30	.	-B30	2							/39.1
CAJA 2 EN BANDA RECOGIDA L4										-I3	IN1:1	I31	.	-B31	2							/39.2
CAJA EN TRANSFER L4										-I3	IN2:2	I32	.	-B32	2							/39.3
CAJA EN ENTRADA TRANSFER L4										-I3	IN3:3	I33	.	-B33	2							/39.4
TRANSPORTE SALIDA ENCAJONADORA L4										-I3	IN4:4	I34	.	-B34	2							/39.5
AHORRO ENERGIA L4										-I3	IN5:5	I35	.	-B35	2							/39.6
EMPUJADOR L4 ATRAS										-I3	IN6:6	I36	.	-S36								/39.7
EMPUJADOR L4 ADELANTE										-I3	IN7:7	I37	.	-S37								/39.8

Plano de bornes

Texto de función									Nombre de cable	Regleta +ARMARIO-X2						Nombre de cable						Página / columna
										Designación de destino	Conexión	Borne	Puente	Designación de destino	Conexión							
										-YSL3	x1	20	.									/26.1
24 VDC SEGURIDAD TRANSPORTES L3										-YSL4	x1	20	.									/26.2
SEGURIDADES ROBOT												20	.	-P10-S10	x2							/44.1
SEGURIDADES TRANSPORTES L3												20	.	-P21-S11	x2							/44.2
SEGURIDADES TRANSPORTES L4												20	.	-P31-S12	x2							/44.3
SIRENA												20	.	-C10-H23	x2							/44.4
STOP CAJAS												20	.	-Y32	x2							/45.4
DEDOS EMPUJADOR L3												20	.	-Y33	x2							/45.5
SUBIR DEDOS EMPUJADOR L4												20	.	-Y34	x2							/45.6
DEDOS EMPUJADOR L4												20	.	-Y35	x2							/45.7
STOP CAJAS										-Y32	x1	32	.	-K32	11							/45.4
DEDOS EMPUJADOR L3										-Y33	x1	33	.	-K33	11							/45.5
SUBIR DEDOS EMPUJADOR L4										-Y34	x1	34	.	-K34	11							/45.6
DEDOS EMPUJADOR L4										-Y35	x1	35	.	-K35	11							/45.7
										-YSL3	x2	122	.	-K36	14							/26.1
24 VDC SEGURIDAD TRANSPORTES L3										-YSL4	x2	222	.	-K37	14							/26.2
PERMISO ENCAJONADORA L3										-ENCAJONADORA L3		3000	.	-K30	11							/45.2
=										-ENCAJONADORA L3		3001	.	-K30	14							/45.2
PERMISO ENCAJONADORA L4										-ENCAJONADORA L4		3100	.	-K31	11							/45.3
=										-ENCAJONADORA L4		3101	.	-K31	14							/45.3
SEGURIDADES ROBOT										-P10-S10	x1	Q20	.	-Q2	OUT-0:0							/44.1
SEGURIDADES TRANSPORTES L3										-P21-S11	x1	Q21	.	-Q2	OUT-1:1							/44.2
SEGURIDADES TRANSPORTES L4										-P31-S12	x1	Q22	.	-Q2	OUT-2:2							/44.3
SIRENA										-C10-H23	x1	Q23	.	-Q2	OUT-3:3							/44.4
COLUMNA LUMINOSA VERDE										-C10-H24		Q24	.	-Q2	OUT-4:4							/44.5



Plano de bornes

Texto de función									Nombre de cable	Regleta +ARMARIO-XF						Nombre de cable					Página / columna
										Designación de destino	Conexión	Borne	Puente	Designación de destino	Conexión						
COLUMNA ROBOT =										-FM0	2	20	.	-U0	GI						/27.5
														-U2	04						
										-FM0	3	1003	.	-K100	4						/27.4
										-U0	T1	1005	.	-M0	TB1						/21.3
										-U0	T2	1006	.	-M0	TB2						/21.3





Lista de artículos

Identificador de medios de explotación	Cantidad	Designación	Número de tipo	Fabricante	Referencia
+ARMARIO-B13	1	FOTOCELULA OBJETO CILINDRICA 100mm M12	FT318BI-100F.X/4P-M12	LEU	FT318BI-100F.X/4P-M12
+ARMARIO-B14	1	FOTOCELULA OBJETO CILINDRICA 100mm M12	FT318BI-100F.X/4P-M12	LEU	FT318BI-100F.X/4P-M12
+ARMARIO-B20	1	FOTOCELULA ESPEJO 46C 16M, 200MM CABLE + CONECTOR	PRK46C.D/4P-200-M12	LEU	PRK46C.D/4P-200-M12
+ARMARIO-B20	1	ESPEJO	TKS 50x50.1	LEU	TKS 50x50.1
+ARMARIO-B21	1	FOTOCELULA ESPEJO 46C 16M, 200MM CABLE + CONECTOR	PRK46C.D/4P-200-M12	LEU	PRK46C.D/4P-200-M12
+ARMARIO-B21	1	ESPEJO	TKS 50x50.1	LEU	TKS 50x50.1
+ARMARIO-B22	1	FOTOCELULA ESPEJO 46C 16M, 200MM CABLE + CONECTOR	PRK46C.D/4P-200-M12	LEU	PRK46C.D/4P-200-M12
+ARMARIO-B22	1	ESPEJO	TKS 50x50.1	LEU	TKS 50x50.1
+ARMARIO-B23	1	FOTOCELULA ESPEJO 46C 16M, 200MM CABLE + CONECTOR	PRK46C.D/4P-200-M12	LEU	PRK46C.D/4P-200-M12
+ARMARIO-B23	1	ESPEJO	TKS 50x50.1	LEU	TKS 50x50.1
+ARMARIO-B24	1	FOTOCELULA ESPEJO 46C 16M, 200MM CABLE + CONECTOR	PRK46C.D/4P-200-M12	LEU	PRK46C.D/4P-200-M12
+ARMARIO-B24	1	ESPEJO	TKS 50x50.1	LEU	TKS 50x50.1
+ARMARIO-B25	1	FOTOCELULA ESPEJO 46C 16M, 200MM CABLE + CONECTOR	PRK46C.D/4P-200-M12	LEU	PRK46C.D/4P-200-M12
+ARMARIO-B25	1	ESPEJO	TKS 50x50.1	LEU	TKS 50x50.1
+ARMARIO-B30	1	FOTOCELULA ESPEJO 46C 16M, 200MM CABLE + CONECTOR	PRK46C.D/4P-200-M12	LEU	PRK46C.D/4P-200-M12
+ARMARIO-B30	1	ESPEJO	TKS 50x50.1	LEU	TKS 50x50.1
+ARMARIO-B31	1	FOTOCELULA ESPEJO 46C 16M, 200MM CABLE + CONECTOR	PRK46C.D/4P-200-M12	LEU	PRK46C.D/4P-200-M12
+ARMARIO-B31	1	ESPEJO	TKS 50x50.1	LEU	TKS 50x50.1
+ARMARIO-B32	1	FOTOCELULA ESPEJO 46C 16M, 200MM CABLE + CONECTOR	PRK46C.D/4P-200-M12	LEU	PRK46C.D/4P-200-M12
+ARMARIO-B32	1	ESPEJO	TKS 50x50.1	LEU	TKS 50x50.1
+ARMARIO-B33	1	FOTOCELULA ESPEJO 46C 16M, 200MM CABLE + CONECTOR	PRK46C.D/4P-200-M12	LEU	PRK46C.D/4P-200-M12
+ARMARIO-B33	1	ESPEJO	TKS 50x50.1	LEU	TKS 50x50.1
+ARMARIO-B34	1	FOTOCELULA ESPEJO 46C 16M, 200MM CABLE + CONECTOR	PRK46C.D/4P-200-M12	LEU	PRK46C.D/4P-200-M12
+ARMARIO-B34	1	ESPEJO	TKS 50x50.1	LEU	TKS 50x50.1
+ARMARIO-B35	1	FOTOCELULA ESPEJO 46C 16M, 200MM CABLE + CONECTOR	PRK46C.D/4P-200-M12	LEU	PRK46C.D/4P-200-M12
+ARMARIO-B35	1	ESPEJO	TKS 50x50.1	LEU	TKS 50x50.1
+ARMARIO-C10	1	BASE CON TUBO 100mm PARA BALIZA LED	0570TBS10KH	EMA	0570TBS10KH
+ARMARIO-C10-H23	1	ACUSTICO 90dB BALIZA	0570Z24FKH	EMA	0570Z24FKH
+ARMARIO-C10-H24	1	LUMINOSO VERDE PARA BALIZA LED	0570GDWFH	EMA	0570GDWFH
+ARMARIO-C10-H25	1	LUMINOSO ROJO PARA BALIZA LED	0570RDWFH	EMA	0570RDWFH
+ARMARIO-C10-H26	1	LUMINOSO AMBAR PARA BALIZA LED	0570YDWFH	EMA	0570YDWFH
+ARMARIO-CB100	1	CABECERA EIP 1734-AENTR	1734-AENTR	ALL	1734-AENTR
+ARMARIO-CPU	1	SAFETY CPU COMPACT GUARDLOGIX 5069-L320ERS2	5069-L320ERS2	ALL	5069-L320ERS2
+ARMARIO-CPU	1	CONECTORES CPU 5069	5069-RTB64-SCREW	ALL	5069-RTB64-SCREW
+ARMARIO-EN1	1	ENCHUFE 2P+T 10/16A 250V	042 85	LEG	042 85
+ARMARIO-F1	1	MAGNETOTERMICO 3P 32A	A9F79332	SE	A9F79332
+ARMARIO-F1	1	CONTACTO AUXILIAR MAGNETOTERMICO	A9A26924	SE	A9A26924



Lista de artículos

Identificador de medios de explotación	Cantidad	Designación	Número de tipo	Fabricante	Referencia
+ARMARIO-F7	1	MAGNETOTERMICO 1P+N 6A	A9F79606	SE	A9F79606
+ARMARIO-F8	1	MAGNETOTERMICO 1P+N 4A	A9F74604	SE	A9F74604
+ARMARIO-F21	1	SITOP SEL1200, MODULO 4 CANALES 10 A	6EP4437-7FB00-3CX0	SIE	6EP4437-7FB00-3CX0
+ARMARIO-FA	1	FUENTE ALIMENTACION 240W 24V 10A WEIDMULLER	1478130000	WEI	1478130000
+ARMARIO-FR1	1	MAGNETOTERMICO 2P 10A	A9F79210	SE	A9F79210
+ARMARIO-FR1	1	CONTACTO AUXILIAR MAGNETOTERMICO	A9A26924	SE	A9A26924
+ARMARIO-FV0	1	MAGNETOTERMICO 3P 10A	A9F79310	SE	A9F79310
+ARMARIO-FV3	1	MAGNETOTERMICO 3P 16A	A9F79316	SE	A9F79316
+ARMARIO-FV4	1	MAGNETOTERMICO 3P 16A	A9F79316	SE	A9F79316
+ARMARIO-I0	1	TARJETA 8 ENTRADAS 1734	1734-IB8	ALL	1734-IB8
+ARMARIO-I0	1	BASE + CONECTOR PARA TARJETAS 1734 TOPS	1734-TOPS	ALL	1734-TOPS
+ARMARIO-I1	1	TARJETA 8 ENTRADAS 1734	1734-IB8	ALL	1734-IB8
+ARMARIO-I1	1	BASE + CONECTOR PARA TARJETAS 1734 TOPS	1734-TOPS	ALL	1734-TOPS
+ARMARIO-I2	1	TARJETA 8 ENTRADAS 1734	1734-IB8	ALL	1734-IB8
+ARMARIO-I2	1	BASE + CONECTOR PARA TARJETAS 1734 TOPS	1734-TOPS	ALL	1734-TOPS
+ARMARIO-I3	1	TARJETA 8 ENTRADAS 1734	1734-IB8	ALL	1734-IB8
+ARMARIO-I3	1	BASE + CONECTOR PARA TARJETAS 1734 TOPS	1734-TOPS	ALL	1734-TOPS
+ARMARIO-IS0	1	TARJETA 8 ENTRADAS SEGURIDAD 1734	1734-IB8S	ALL	1734-IB8S
+ARMARIO-IS0	2	BASE + CONECTOR PARA TARJETAS 1734 TOPS	1734-TOPS	ALL	1734-TOPS
+ARMARIO-K30	1	RELE 6 MM 1 CONTACTO 24VDC-PULSADOR	G2RV-SR701 DC24	OMR	G2RV-SR701 DC24
+ARMARIO-K31	1	RELE 6 MM 1 CONTACTO 24VDC-PULSADOR	G2RV-SR701 DC24	OMR	G2RV-SR701 DC24
+ARMARIO-K32	1	RELE 6 MM 1 CONTACTO 24VDC-PULSADOR	G2RV-SR701 DC24	OMR	G2RV-SR701 DC24
+ARMARIO-K33	1	RELE 6 MM 1 CONTACTO 24VDC-PULSADOR	G2RV-SR701 DC24	OMR	G2RV-SR701 DC24
+ARMARIO-K34	1	RELE 6 MM 1 CONTACTO 24VDC-PULSADOR	G2RV-SR701 DC24	OMR	G2RV-SR701 DC24
+ARMARIO-K35	1	RELE 6 MM 1 CONTACTO 24VDC-PULSADOR	G2RV-SR701 DC24	OMR	G2RV-SR701 DC24
+ARMARIO-K36	1	RELE 6 MM 1 CONTACTO 24VDC-PULSADOR	G2RV-SR701 DC24	OMR	G2RV-SR701 DC24
+ARMARIO-K37	1	RELE 6 MM 1 CONTACTO 24VDC-PULSADOR	G2RV-SR701 DC24	OMR	G2RV-SR701 DC24
+ARMARIO-K100	1	RELE 2 CONTACTOS 24VDC-LED+PULSADOR	G2R-2-SNDI-24VDC	OMR	G2R-2-SNDI-24VDC
+ARMARIO-K100	1	BASE RELE 1 CONTACTO	P2RF05E	OMR	P2RF05E
+ARMARIO-KPCA	1	RELE CONTACTOS DE GUÍA FORZADA 2NA+2NC 24VDC	G7SA-2A2B	OMR	G7SA-2A2B
+ARMARIO-KPCA	1	BASE RELE 4 CONTACTOS DE GUÍA FORZADA 24VDC	P7SA-10F-ND	OMR	P7SA-10F-ND
+ARMARIO-KPCB	1	RELE CONTACTOS DE GUÍA FORZADA 2NA+2NC 24VDC	G7SA-2A2B	OMR	G7SA-2A2B
+ARMARIO-KPCB	1	BASE RELE 4 CONTACTOS DE GUÍA FORZADA 24VDC	P7SA-10F-ND	OMR	P7SA-10F-ND
+ARMARIO-KPL3	1	RELE CONTACTOS DE GUÍA FORZADA 2NA+2NC 24VDC	G7SA-2A2B	OMR	G7SA-2A2B
+ARMARIO-KPL3	1	BASE RELE 4 CONTACTOS DE GUÍA FORZADA 24VDC	P7SA-10F-ND	OMR	P7SA-10F-ND
+ARMARIO-KPL4	1	RELE CONTACTOS DE GUÍA FORZADA 2NA+2NC 24VDC	G7SA-2A2B	OMR	G7SA-2A2B
+ARMARIO-KPL4	1	BASE RELE 4 CONTACTOS DE GUÍA FORZADA 24VDC	P7SA-10F-ND	OMR	P7SA-10F-ND

Lista de artículos

Identificador de medios de explotación	Cantidad	Designación	Número de tipo	Fabricante	Referencia
+ARMARIO-KPR1A	1	RELE CONTACTOS DE GUÍA FORZADA 2NA+2NC 24VDC	G7SA-2A2B	OMR	G7SA-2A2B
+ARMARIO-KPR1A	1	BASE RELE 4 CONTACTOS DE GUÍA FORZADA 24VDC	P7SA-10F-ND	OMR	P7SA-10F-ND
+ARMARIO-KPR1B	1	RELE CONTACTOS DE GUÍA FORZADA 2NA+2NC 24VDC	G7SA-2A2B	OMR	G7SA-2A2B
+ARMARIO-KPR1B	1	BASE RELE 4 CONTACTOS DE GUÍA FORZADA 24VDC	P7SA-10F-ND	OMR	P7SA-10F-ND
+ARMARIO-L2	1	TERMOSTATO ARMARIO	ETR 201	ELD	ETR 201
+ARMARIO-L3	1	VENTILADOR 24 m3/h	EF-100R5	ELD	EF-100R5
+ARMARIO-L3	1	FILTRO PARA EF10	EFA100R5	ELD	EFA100R5
+ARMARIO-P10	1	CAJA METALICA.400x400x120	STB404012	ELD	STB404012
+ARMARIO-P10-PV_PLUS_7	1	PANEL VIEW PLUS 7 - 10" PERFORMANCE	2711P-T10C22D9P	ALL	2711P-T10C22D9P
+ARMARIO-P10-S10	1	PULSADOR LUM. AZUL TEE	ZB5-AW363	SE	ZB5-AW363
+ARMARIO-P10-S10	1	BASE FIJACION	ZB5-AZ009	SE	ZB5-AZ009
+ARMARIO-P10-S10	1	BLOQUE LUMINOSO AZUL	ZBV-B6	SE	ZBV-B6
+ARMARIO-P10-S10	1	CAMARA NA	ZBE-101	SE	ZBE-101
+ARMARIO-P10-S10	1	PORTAETIQUETAS PEQUEÑO	ZBZ-33	SE	ZBZ-33
+ARMARIO-P10-S2000	1	PULSADOR EMERGENCIA	ZB5-AS844	SE	ZB5-AS844
+ARMARIO-P10-S2000	1	BASE FIJACION	ZB5-AZ009	SE	ZB5-AZ009
+ARMARIO-P10-S2000	2	CAMARA NC	ZBE-102	SE	ZBE-102
+ARMARIO-P10-S2000	1	ETIQUETA EMERGENCIA 3D	ZBY-9420	SE	ZBY-9420
+ARMARIO-P20	1	CAJA 1 HUECO TAPA AMARILLA	XAL-K01	SE	XAL-K01
+ARMARIO-P20-S2002	1	PULSADOR EMERGENCIA	ZB5-AS844	SE	ZB5-AS844
+ARMARIO-P20-S2002	2	CAMARA NC PARA CAJA PLASTICO	ZEN-L1121	SE	ZEN-L1121
+ARMARIO-P21	1	CAJA PLASTICO 1 HUECO	XAL-D01	SE	XAL-D01
+ARMARIO-P21-S11	1	PULSADOR LUM. AZUL TEE	ZB5-AW363	SE	ZB5-AW363
+ARMARIO-P21-S11	1	BLOQUE LUM.AZUL CAJA PLASTICO	ZAL-VB6	SE	ZAL-VB6
+ARMARIO-P21-S11	1	CAMARA NA PARA CAJA PLASTICO	ZEN-L1111	SE	ZEN-L1111
+ARMARIO-P30	1	CAJA 1 HUECO TAPA AMARILLA	XAL-K01	SE	XAL-K01
+ARMARIO-P30-S2004	1	PULSADOR EMERGENCIA	ZB5-AS844	SE	ZB5-AS844
+ARMARIO-P30-S2004	2	CAMARA NC PARA CAJA PLASTICO	ZEN-L1121	SE	ZEN-L1121
+ARMARIO-P31	1	CAJA PLASTICO 1 HUECO	XAL-D01	SE	XAL-D01
+ARMARIO-P31-S12	1	PULSADOR LUM. AZUL TEE	ZB5-AW363	SE	ZB5-AW363
+ARMARIO-P31-S12	1	BLOQUE LUM.AZUL CAJA PLASTICO	ZAL-VB6	SE	ZAL-VB6
+ARMARIO-P31-S12	1	CAMARA NA PARA CAJA PLASTICO	ZEN-L1111	SE	ZEN-L1111
+ARMARIO-Q0	1	TARJETA 8 SALIDAS 1734	1734-OB8	ALL	1734-OB8
+ARMARIO-Q0	1	BASE + CONECTOR PARA TARJETAS 1734 TOPS	1734-TOPS	ALL	1734-TOPS
+ARMARIO-Q1	1	TARJETA 8 SALIDAS 1734	1734-OB8	ALL	1734-OB8
+ARMARIO-Q1	1	BASE + CONECTOR PARA TARJETAS 1734 TOPS	1734-TOPS	ALL	1734-TOPS
+ARMARIO-Q01	1	INTERRUPTOR SECCIONADOR VARIO 3P 40A	VCF2	SE	VCF2

320.a

Fecha	21/07/2023	Máquina 3.564 N° Pedido OT-6238	
Probado			
Original			

PEPSICO (ARGENTINA)

CCPS PEPSICO ARGENTINA TC1000 L3-L4

Archivo CA-33

LISTA DE MATERIALES
---------------------



=
+ LISTA DE MATERIALES
Hoja: 320.b

320.c



Resumen de lista de artículos

Referencia	Cantidad	Designación	Número de tipo Número de artículo	Fabricante
ETR 201	1	TERMOSTATO ARMARIO	TERMOSTATO-ELDON	Eldon Group
EF-100R5	1	VENTILADOR 24 m3/h	VENT-ELDON10	Eldon Group
EFA100R5	1	FILTRO PARA EF10	FILTRO-ELDON10	Eldon Group
STB404012	1	CAJA METALICA.400x400x120	CAJA 40X40-STB	Eldon Group
MAD1201030R5	1	ARMARIO MURAL P.DOBLE 1200x1000x300	ARM.ELD.MAD1200x1000x300	Eldon Group
042 85	1	ENCHUFE 2P+T 10/16A 250V	ENCHUFE	Legrand
A9F79332	1	MAGNETOTERMICO 3P 32A	MAG.3P 32A	Schneider Electric
A9A26924	2	CONTACTO AUXILIAR MAGNETOTERMICO	MAG.AUX 1 NA	Schneider Electric
A9F79606	1	MAGNETOTERMICO 1P+N 6A	MAG.1P+N 6A	Schneider Electric
A9F74604	1	MAGNETOTERMICO 1P+N 4A	MAG.1P+N 4A	Schneider Electric
A9F79210	1	MAGNETOTERMICO 2P 10A	MAG.2P 10A	Schneider Electric
A9F79310	1	MAGNETOTERMICO 3P 10A	MAG.3P 10A	Schneider Electric
A9F79316	2	MAGNETOTERMICO 3P 16A	MAG.3P 16A	Schneider Electric
ZB5-AW363	3	PULSADOR LUM. AZUL TEE	ZB5-AW363	Schneider Electric
ZB5-AZ009	2	BASE FIJACION	ZB5-AZ009	Schneider Electric
ZBV-B6	1	BLOQUE LUMINOSO AZUL	ZBV-B6	Schneider Electric
ZBE-101	1	CAMARA NA	ZBE-101	Schneider Electric
ZBZ-33	1	PORTAETIQUETAS PEQUEÑO	ZBZ-33	Schneider Electric
ZB5-AS844	3	PULSADOR EMERGENCIA	ZB5-AS844	Schneider Electric

Resumen de lista de artículos

Referencia	Cantidad	Designación	Número de tipo Número de artículo	Fabricante
ZBE-102	2	CAMARA NC	ZBE-102	Schneider Electric
ZBY-9420	1	ETIQUETA EMERGENCIA 3D	ZBY-9420	Schneider Electric
XAL-K01	2	CAJA 1 HUECO TAPA AMARILLA	XAL-K01	Schneider Electric
ZEN-L1121	4	CAMARA NC PARA CAJA PLASTICO	ZEN-L1121	Schneider Electric
XAL-D01	2	CAJA PLASTICO 1 HUECO	XAL-D01	Schneider Electric
ZAL-VB6	2	BLOQUE LUM.AZUL CAJA PLASTICO	ZAL-VB6	Schneider Electric
ZEN-L1111	2	CAMARA NA PARA CAJA PLASTICO	ZEN-L1111	Schneider Electric
VCF2	1	INTERRUPTOR SECCIONADOR VARIO 3P 40A	SE.VCF2	Schneider Electric
VZ11	1	CONTACTO NEUTRO SECCIONADORES VARIO V02-V2	SE.VZ11	Schneider Electric
VZ26	1	TAPA DE PROTECCION NEUTRO VZ02...VZ2, VZ11, VZ14	SE.VZ26	Schneider Electric
VZ8	1	TAPA DE PROTECCION PARA V02-V2	SE.VZ8	Schneider Electric
6EP4437-7FB00-3CX0	1	SITOP SEL1200, MODULO 4 CANALES 10 A	MAGNET. ELECTRONICO 4 CANALES SIEMENS	SIEMENS AG
1478130000	1 Pieza	FUENTE ALIMENTACION 240W 24V 10A WEIDMULLER	1478130000 FUENTE ALIMENTACION 240W 24V 10A WEIDMULLER	Weidmueller
WDU 16	5	BORNE 16mm TORNILLO	WDU 16 WEI.1020400000 (WDU16)	Weidmueller
EW 35	4	TOPE DE FIJACION LATERAL	EW 35 WEI.0383560000	Weidmueller
ZDU 2.5	78	Borne 2,5 mm	ZDU 2.5 BORNA ZDU 2,5	Weidmueller
ZDU 2.5	6	Borne 2,5 mm	ZDU 2.5 WEI.1608510000	Weidmueller

Resumen de lista de artículos

Referencia	Cantidad	Designación	Número de tipo Número de artículo	Fabricante
25B-D1P4N114	6	POWERFLEX 525 0,4KW 480VAC FILTRO ETHERNET IP	25B-D1P4N114 POWERFLEX 525 0,4KW 480VAC FILTRO ETHERNET IP	Allen-Bradley
1734-AENTR	1	CABECERA EIP 1734-AENTR	CABECERA EIP 1734-AENTR	Allen-Bradley
5069-L320ERS2	1	SAFETY CPU COMPACT GUARDLOGIX 5069-L320ERS2	5069-L320ERS2 CPU 5069-L320ERS2	Allen-Bradley
5069-RTB64-SCREW	1	CONECTORES CPU 5069	CONECTORES CPU 5069	Allen-Bradley
1734-IB8	4	TARJETA 8 ENTRADAS 1734	TARJETA 8 ENTRADAS 1734	Allen-Bradley
1734-TOPS	11	BASE + CONECTOR PARA TARJETAS 1734 TOPS	BASE + CONECTOR PARA TARJETAS 1734 TOPS	Allen-Bradley
1734-IB8S	1	TARJETA 8 ENTRADAS SEGURIDAD 1734	TARJETA 8 ENTRADAS SEGURIDAD 1734	Allen-Bradley
2711P-T10C22D9P	1	PANEL VIEW PLUS 7 - 10" PERFORMANCE	PANEL VIEW PLUS 7P - 10"	Allen-Bradley
1734-OB8	3	TARJETA 8 SALIDAS 1734	TARJETA 8 SALIDAS 1734	Allen-Bradley
1734-OB8S	1	TARJETA 8 SALIDAS SEGURIDAD 1734	TARJETA 8 SALIDAS SEGURIDAD 1734	Allen-Bradley
25B-D2P3N114	2	POWERFLEX 525 0,75KW 480VAC FILTRO ETHERNET IP	25B POWERFLEX 525 0,75KW 480VAC FILTRO ETHERNET IP	Allen-Bradley
0570TBS10KH	1	BASE CON TUBO 100mm PARA BALIZA LED	BASE BALIZA	Ema
0570Z24FKH	1	ACUSTICO 90dB BALIZA	ACUSTICO 90dB BALIZA	Ema
0570GDWFH	1	LUMINOSO VERDE PARA BALIZA LED	LUMINOSO VERDE BALIZA_N	Ema
0570RDWFH	1	LUMINOSO ROJO PARA BALIZA LED	LUMINOSO ROJO BALIZA_N	Ema
0570YDWFH	1	LUMINOSO AMBAR PARA BALIZA LED	LUMINOSO AMBAR BALIZA_N	Ema
i95AE155F1AV10103G	1	VARIADOR TRIFASICO 0,55 ETHERNET/IP	LENZE I950-0,55/400-3 ETHERNET IP	Lenze
FT318BI-100F.X/4P-M12	2	FOTOCELULA OBJETO CILINDRICA 100mm M12	FT318BI-100F.X/4P-M12 FOTOCELULA OBJETO CILINDRICA 100mm	Leuze
PRK46C.D/4P-200-M12	12	FOTOCELULA ESPEJO 46C 16M, 200MM CABLE + CONECTOR	PRK46C.D/4P-200-M12 FOTOCELULA ESPEJO 46C- 16m	Leuze

330.a

Fecha	06/07/2023	Máquina 3.564      Nº Pedido OT-6238			
Probado					
Original		Sustitución por		Sustituido por	

PEPSICO (ARGENTINA)	LISTA DE PEDIDOS
CCPS PEPSICO ARGENTINA TC1000 L3-L4	
Archivo CA-33	

	=
	+ DOCUMENTOS
	Hoja: 330.b

330.c

