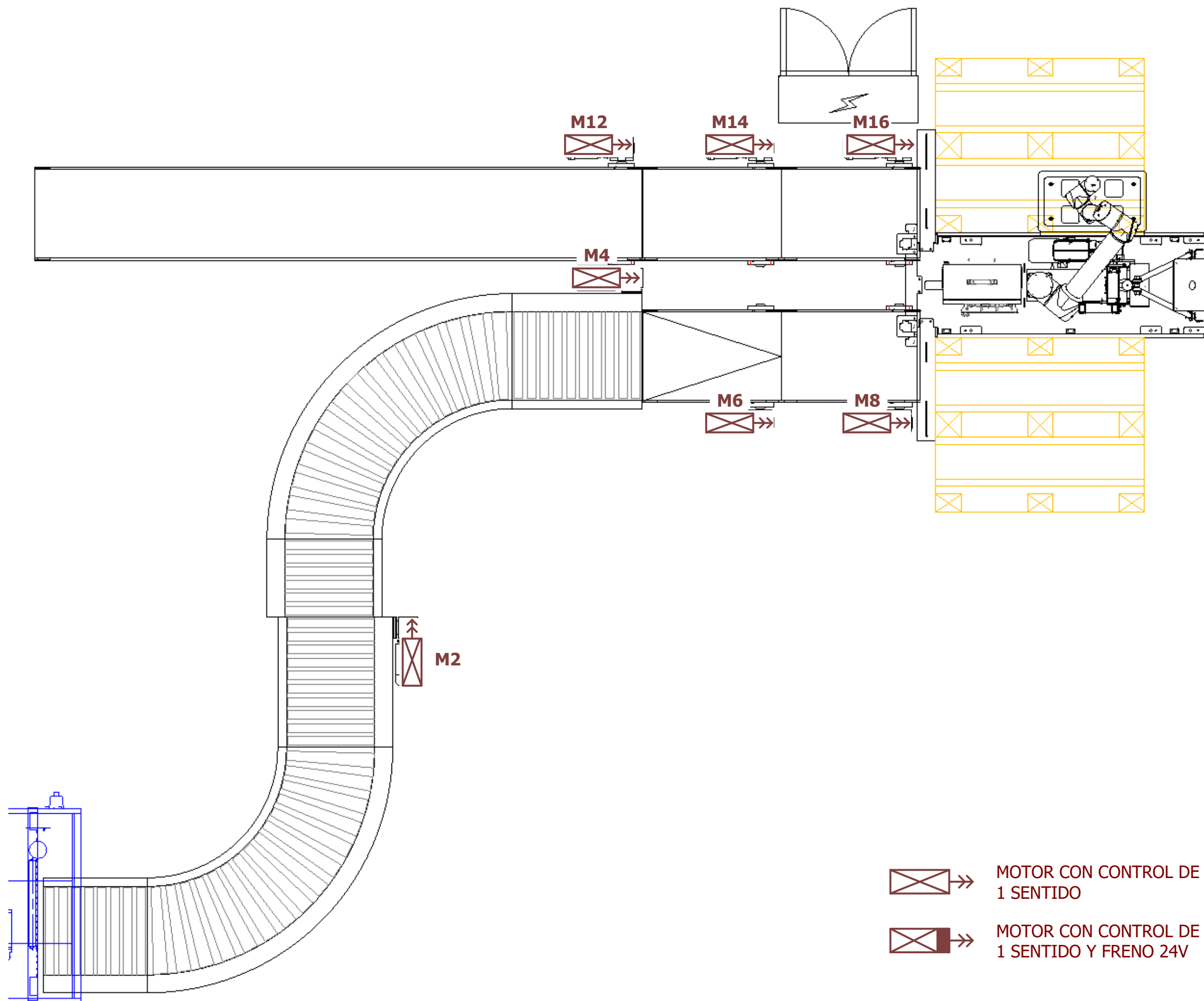


LINEAS 5 Y 6

LINEA 3



Fecha	21/09/2023	Máquina	3.561	Nº Pedido	OT-6238
Probado					
Original		Sustitución por		Sustituido por	

PEPSICO (ARGENTINA)  
CCPS PEPSICO ARGENTINA SCHAAF L3-L5/L6 Archivo CA-33

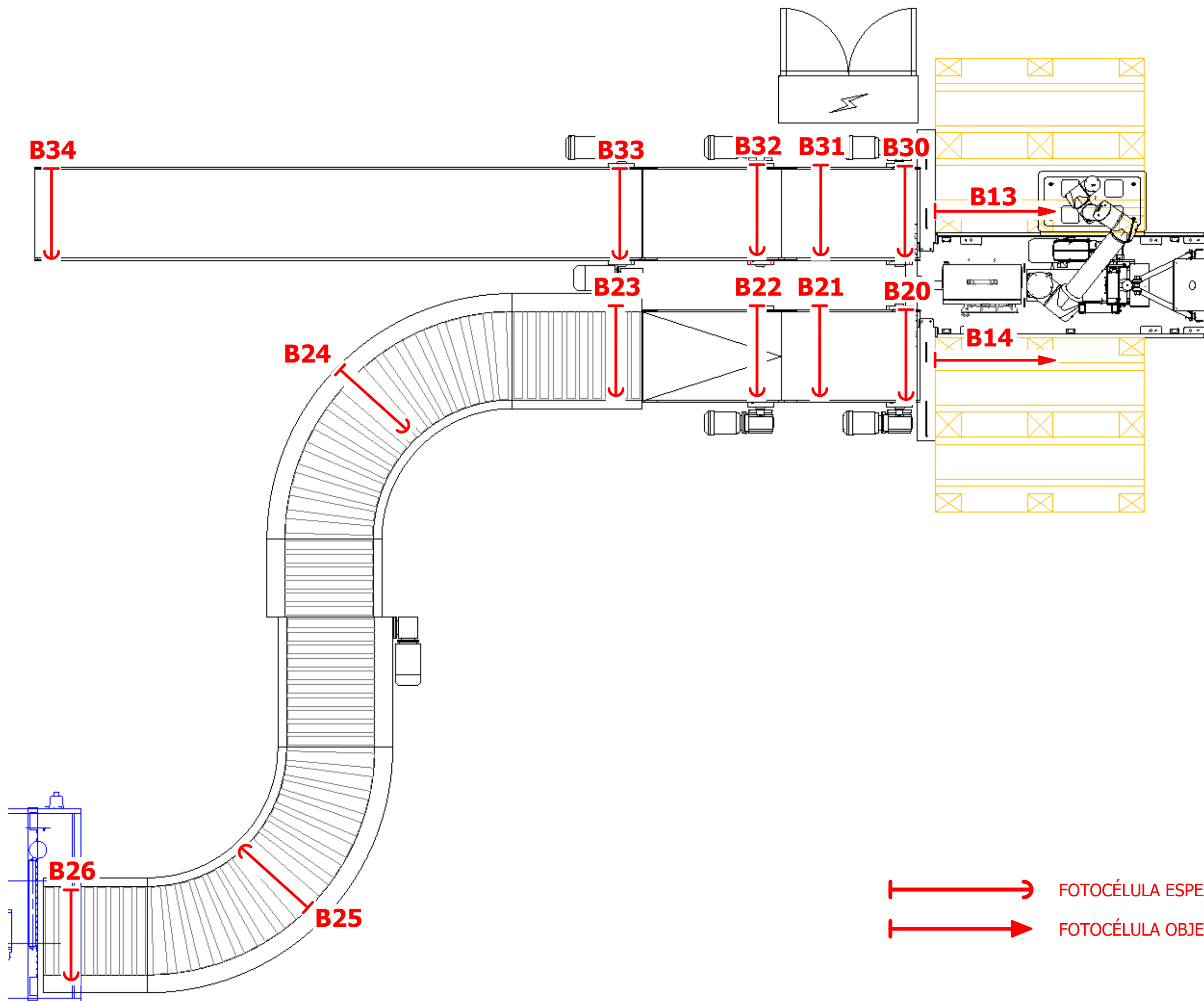
MOTORES

 Sinterpack

=	
+	
Hoja:	1

## LINEAS 5 Y 6


### LINEA 3



LINEAS 5 Y 6


LINEA 3


 **P30-S2004**


 **P31-S12**


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



 **P10-S2000**

 **P10-S10**

 **P20-S2002**

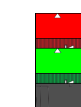
 **P21-S11**



PULSADOR EMERGENCIA



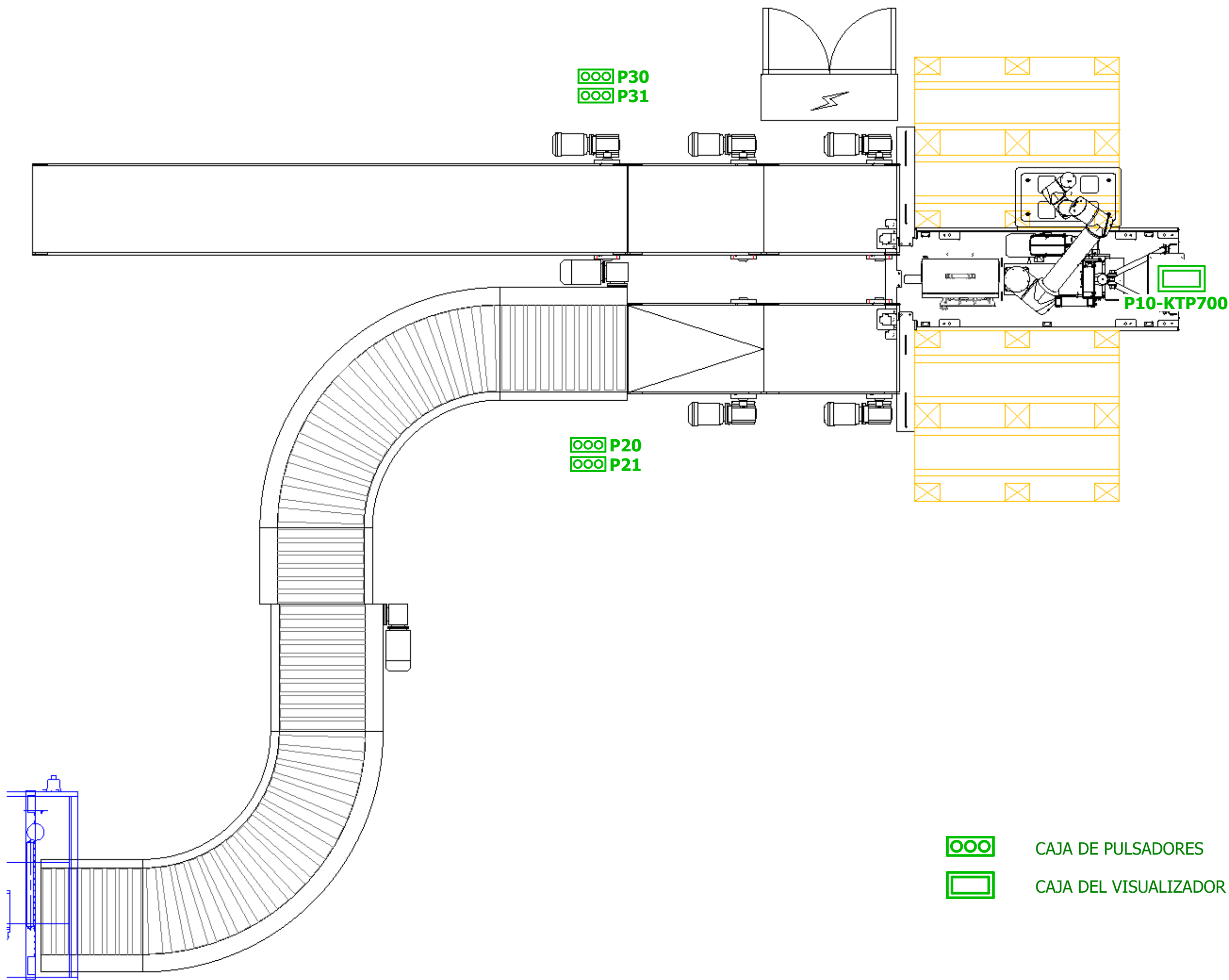
REARME SEGURIDADES



COLUMNA LUMINOSA

LINEAS 5 Y 6

LINEA 3





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

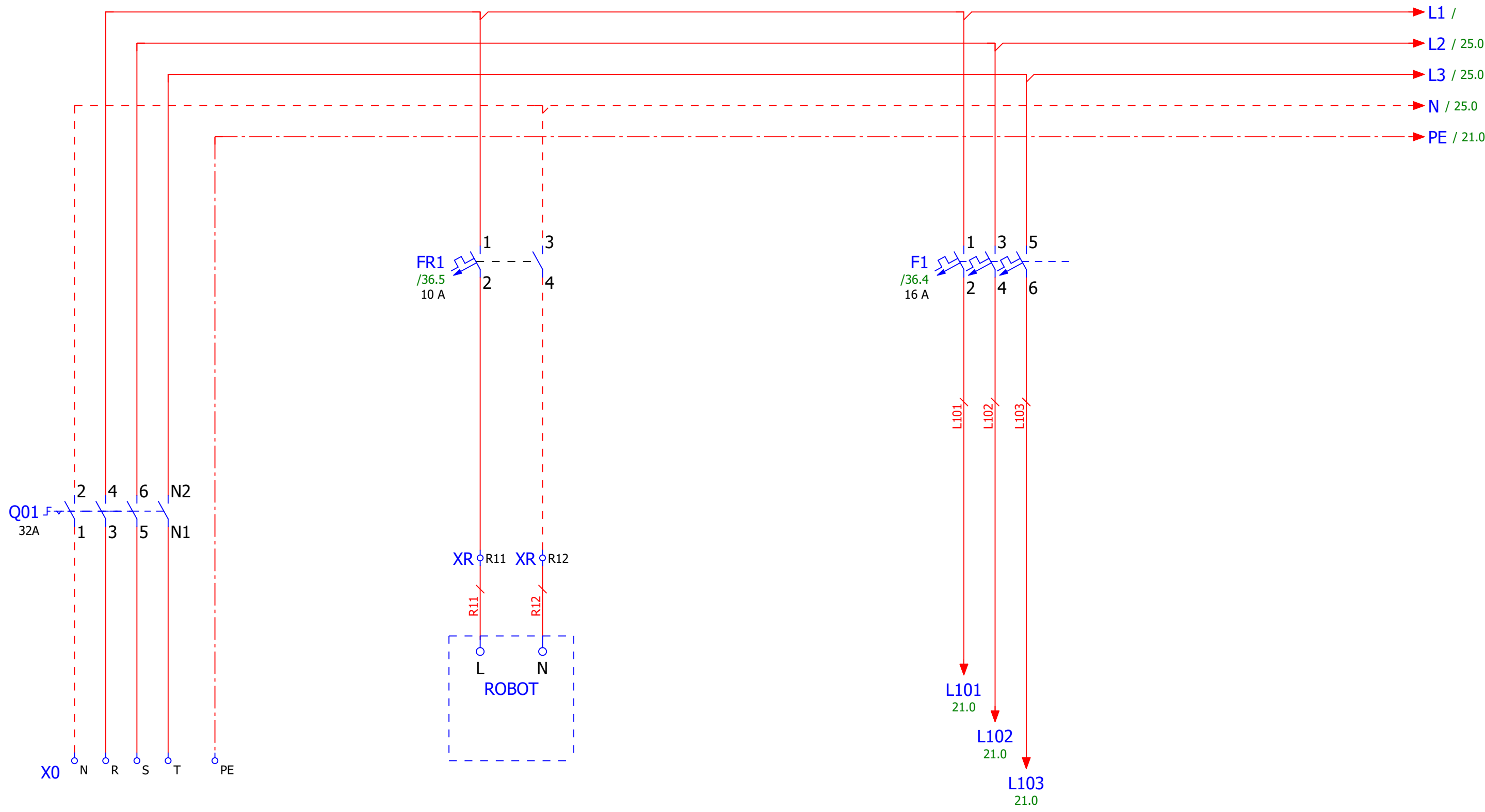
Empresa/cliente	PEPSICO (ARGENTINA)
Descripción de proyecto	CCPS PEPSICO ARGENTINA SCHAAF L3-L5/L6
Número de pedido	OT-6238
Nº Máquina	3.561
Archivo	CA-33
Lugar de instalación	(ARGENTINA)
Nombre de proyecto	CCPS ARGENTINA SCHAAF L3-L5-L6
Producto	
Tipo	
Ruta	
Responsable del proyecto	
Particularidad de pieza	
Creado	05/07/2023
Modificado	23/11/2023
Número de páginas 54	

# 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		
/4	SEGURIDADES		07/08/2023		
/5	PULSADORES		07/08/2023		
/10	PORTADA		10/05/2021		
/11	ÍNDICE DE PÁGINAS		21/09/2023		
/11.a	ÍNDICE DE PÁGINAS		21/09/2023		
+ARMARIO/20	ALIMENTACION ENTRADA		31/07/2023		
+ARMARIO/21	MOTOR COLUMNA		07/08/2023		
+ARMARIO/22	MOTORES ENTRADA CAJAS L3		31/07/2023		
+ARMARIO/23	MOTORES ENTRADA CAJAS L4		31/07/2023		
+ARMARIO/25	ALIMENTACION 24 VDC		21/09/2023		
+ARMARIO/26	SEGURIDADES ZONA		21/09/2023		
+ARMARIO/27	SERVO COLUMNA		21/09/2023		
+ARMARIO/28	SEGURIDAD TARJETAS RED VARIADORES L3		21/09/2023		
+ARMARIO/29	SEGURIDAD TARJETAS RED VARIADORES L4		21/09/2023		
+ARMARIO/30	VISUALIZADOR		21/07/2023		
+ARMARIO/31	PLC		06/07/2023		
+ARMARIO/32	IS0 ENTRADAS SEGURIDAD		04/07/2023		
+ARMARIO/33	IS0 ENTRADAS SEGURIDAD		05/07/2023		
+ARMARIO/34	QS0 SALIDAS SEGURIDAD		21/08/2023		
+ARMARIO/35	QS0 SALIDAS SEGURIDAD		03/07/2023		
+ARMARIO/36	I0 PULSADORES, RETORNOS Y MAGNETOTÉRMICOS		05/07/2023		
+ARMARIO/37	I1 PULSADORES Y FOTOCELULAS		05/07/2023		
+ARMARIO/38	I2 FOTOCELULAS		05/07/2023		
+ARMARIO/39	I3 FOTOCELULAS		05/07/2023		
+ARMARIO/42	Q0 SALIDAS VARIADORES		21/07/2023		
+ARMARIO/43	Q1 SALIDAS VARIADORES		21/09/2023		
+ARMARIO/44	Q2 SALIDAS		05/07/2023		
+ARMARIO/45	Q3 ELECTROVALVULAS Y COMUNICACIONES		21/07/2023		
+ANEXO_GRAFICOS/100	PLACA DE MONTAJE		07/07/2023		
+ANEXO_GRAFICOS/101	PLACA DE MONTAJE		31/07/2023		
+ANEXO_GRAFICOS/102	BOTONERAS ROBOT		06/07/2023		





380 VAC + N

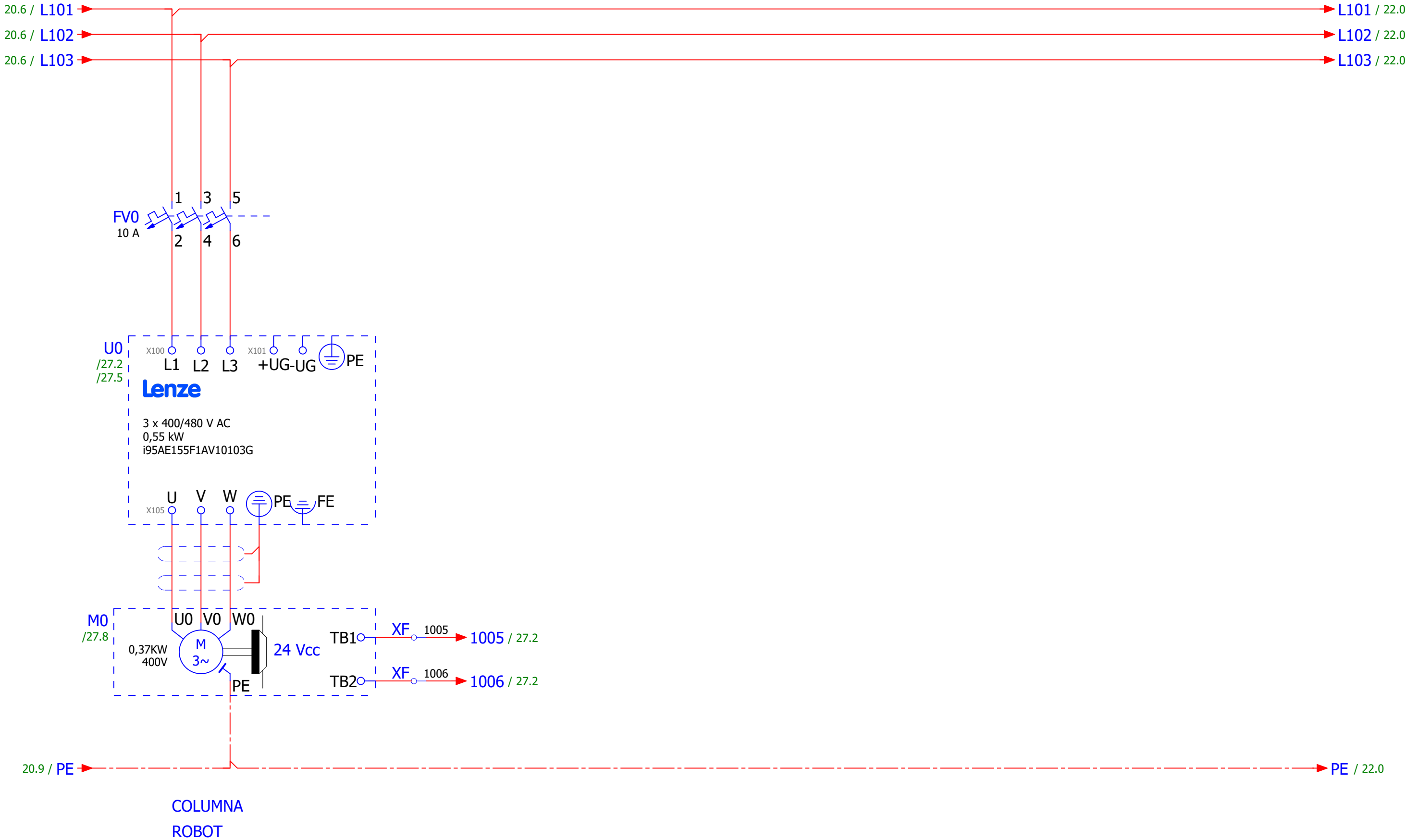
CODIGO CABLES

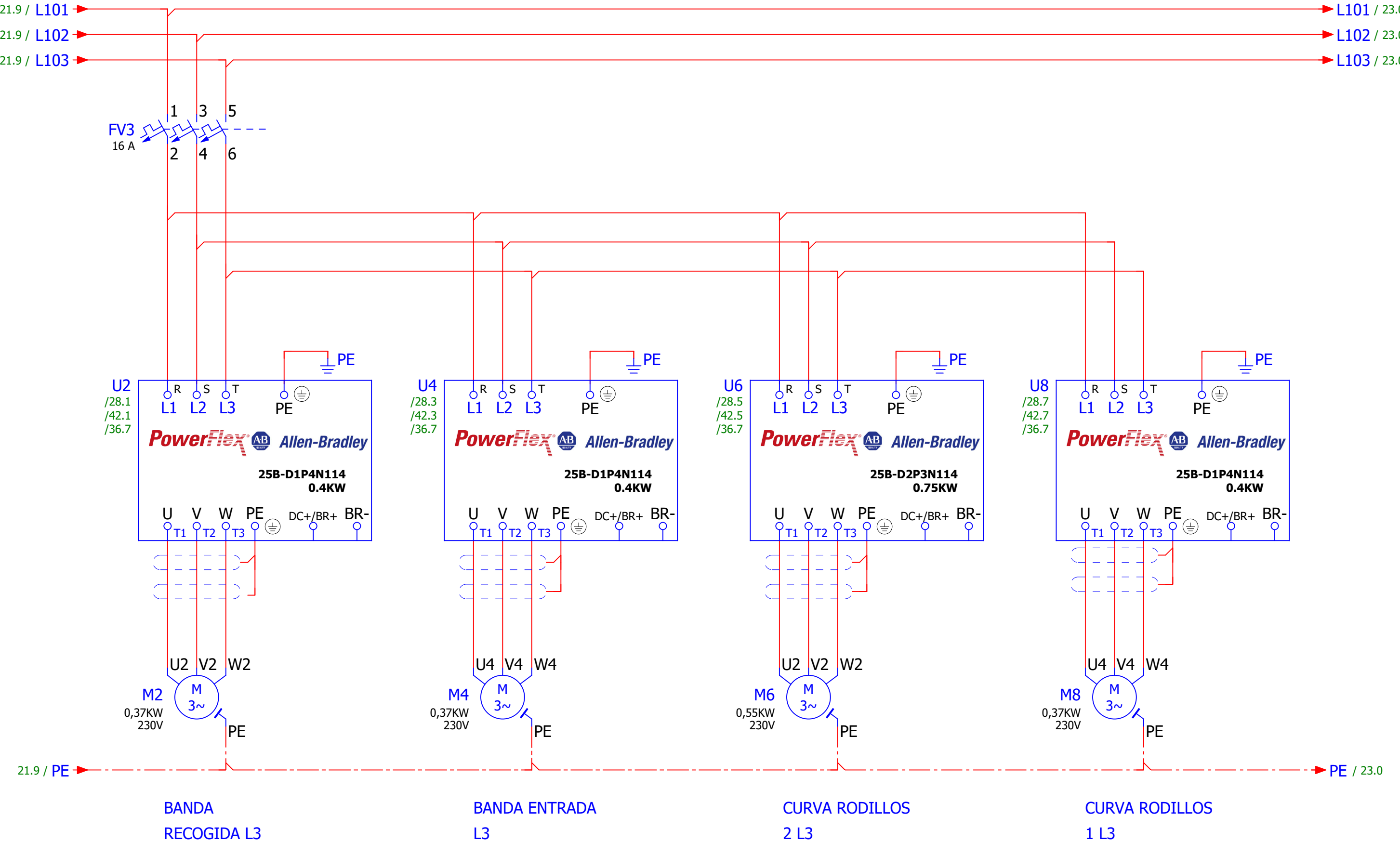
- FUERZA Y  
ALIMENT.VCA ----- NEGRO  
NEUTRO ----- AZUL CLARO  
TIERRA ----- VERDE / AMARILLO  
MANDO VCA ----- ROJO  
MANDO VCC ----- AZUL OSCURO  
INTERFACE ----- AMARILLO

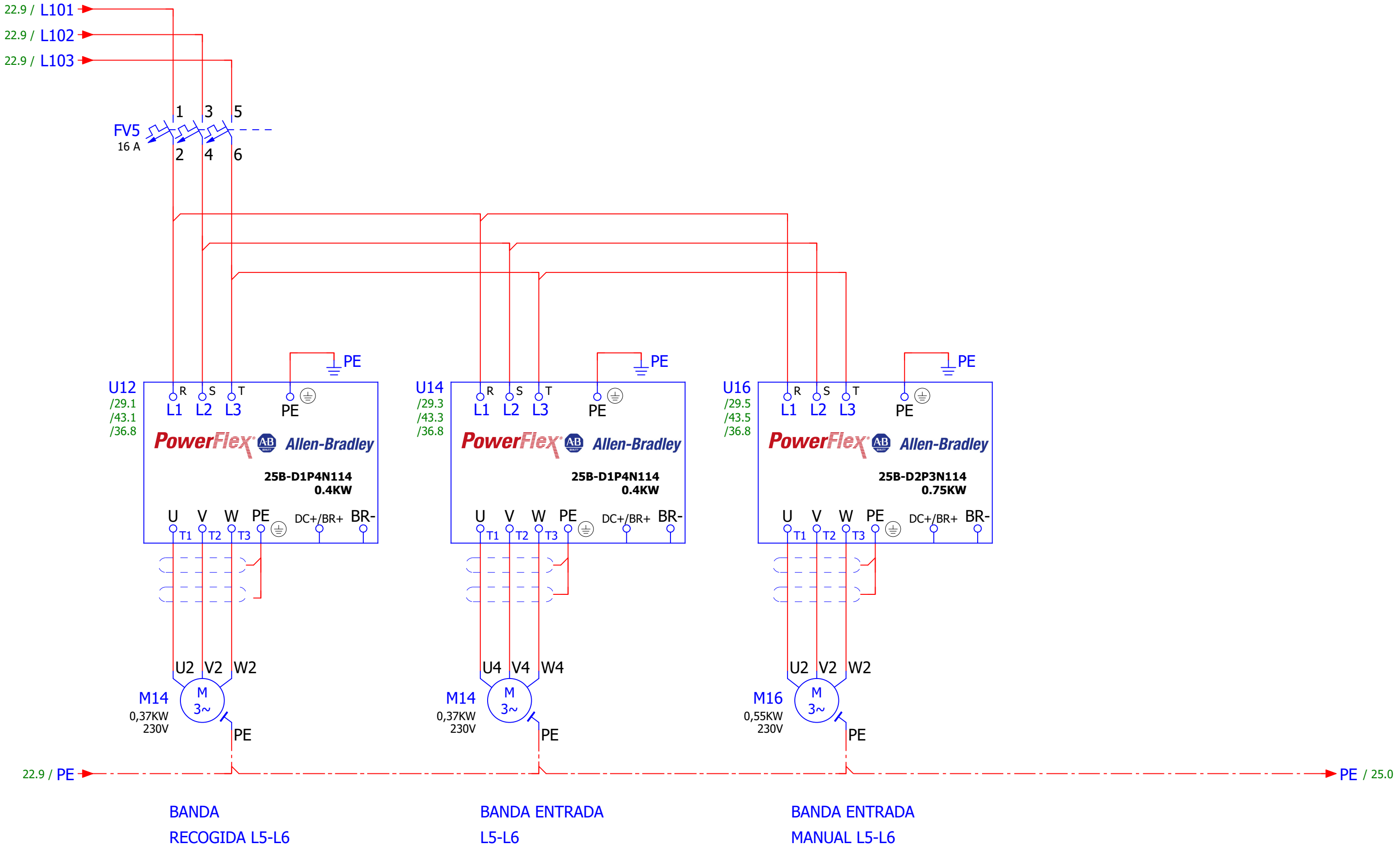
UNIVERSAL  
ROBOT

POTENCIA  
MOTORES

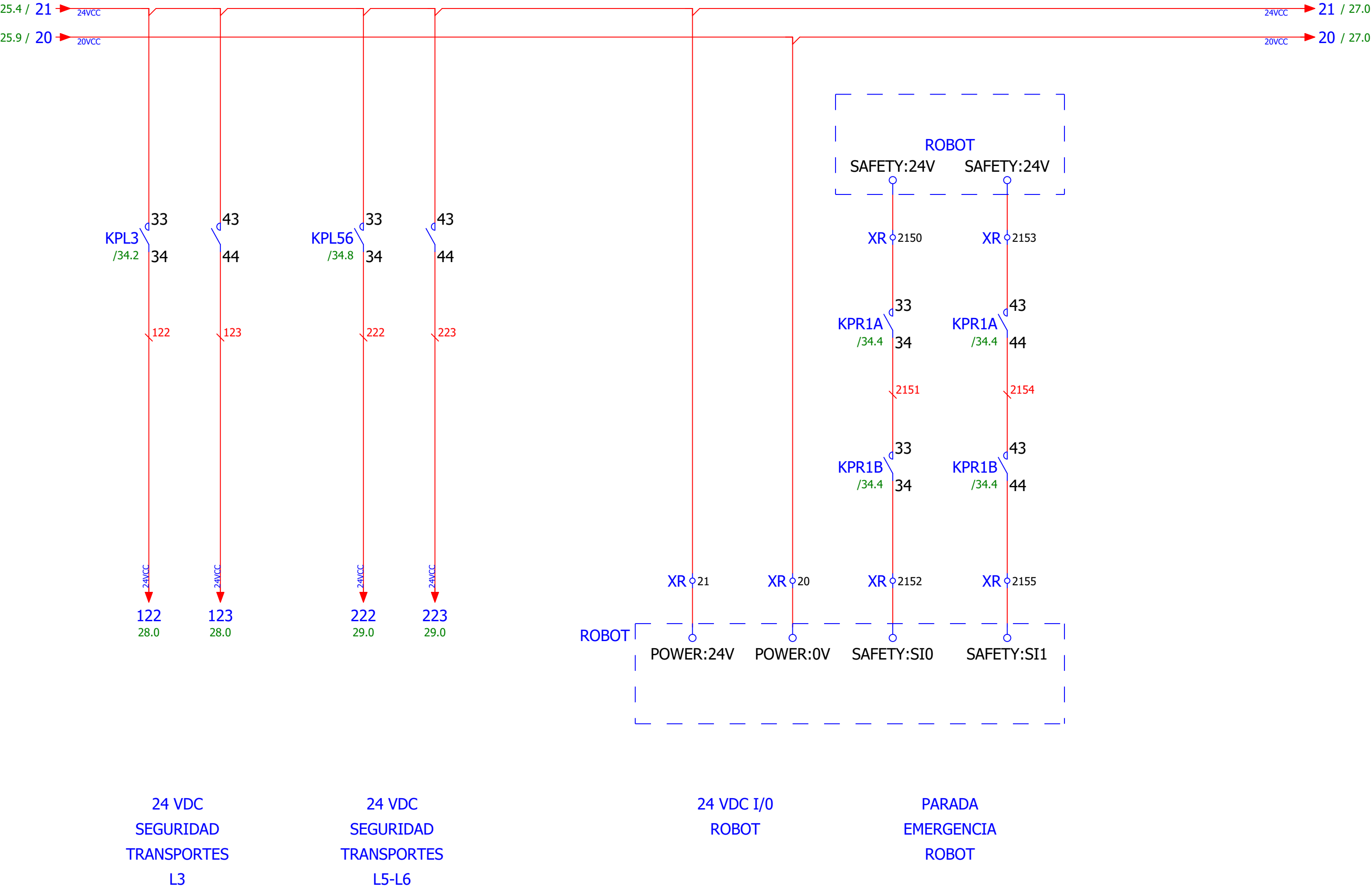


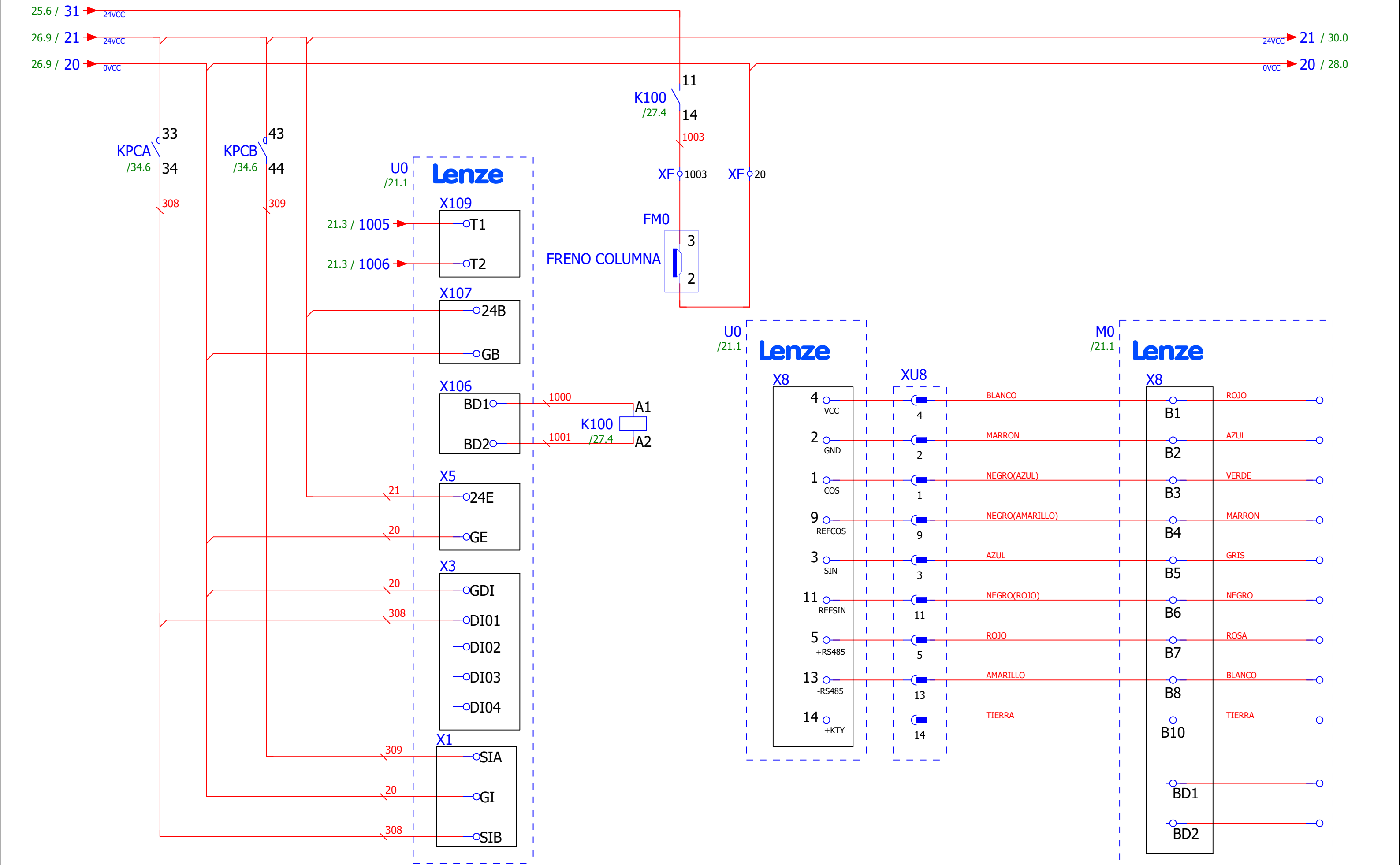


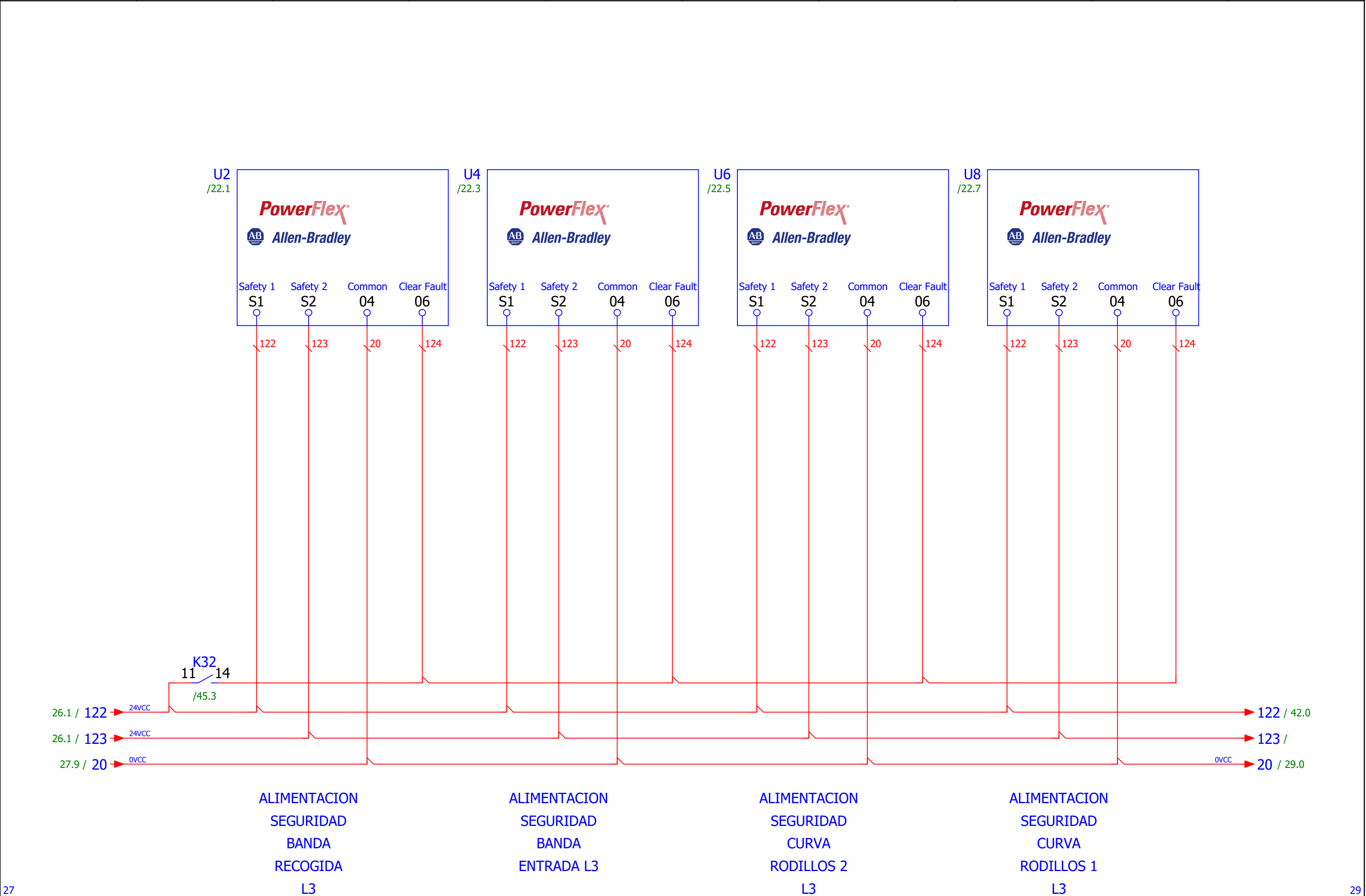


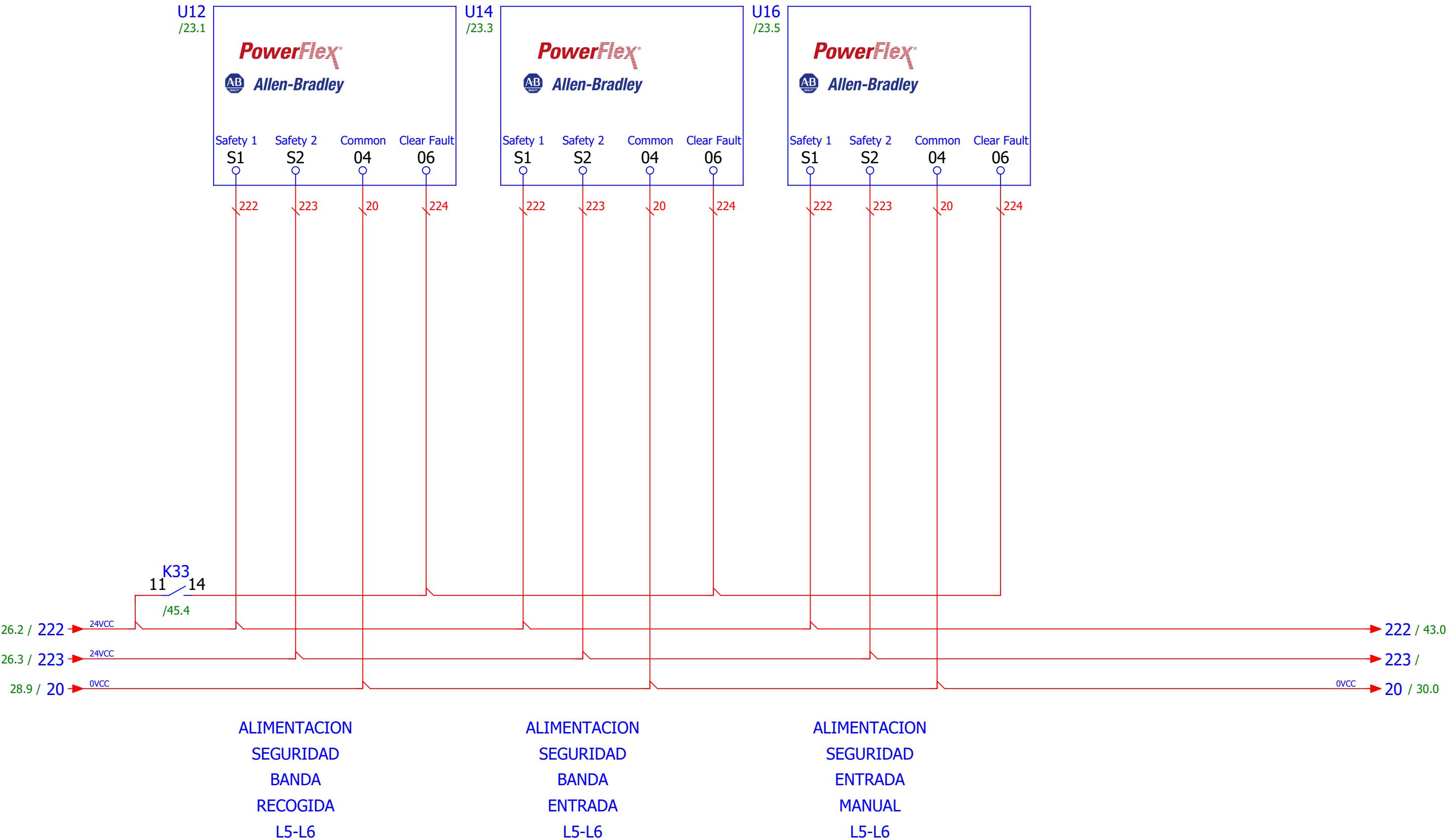




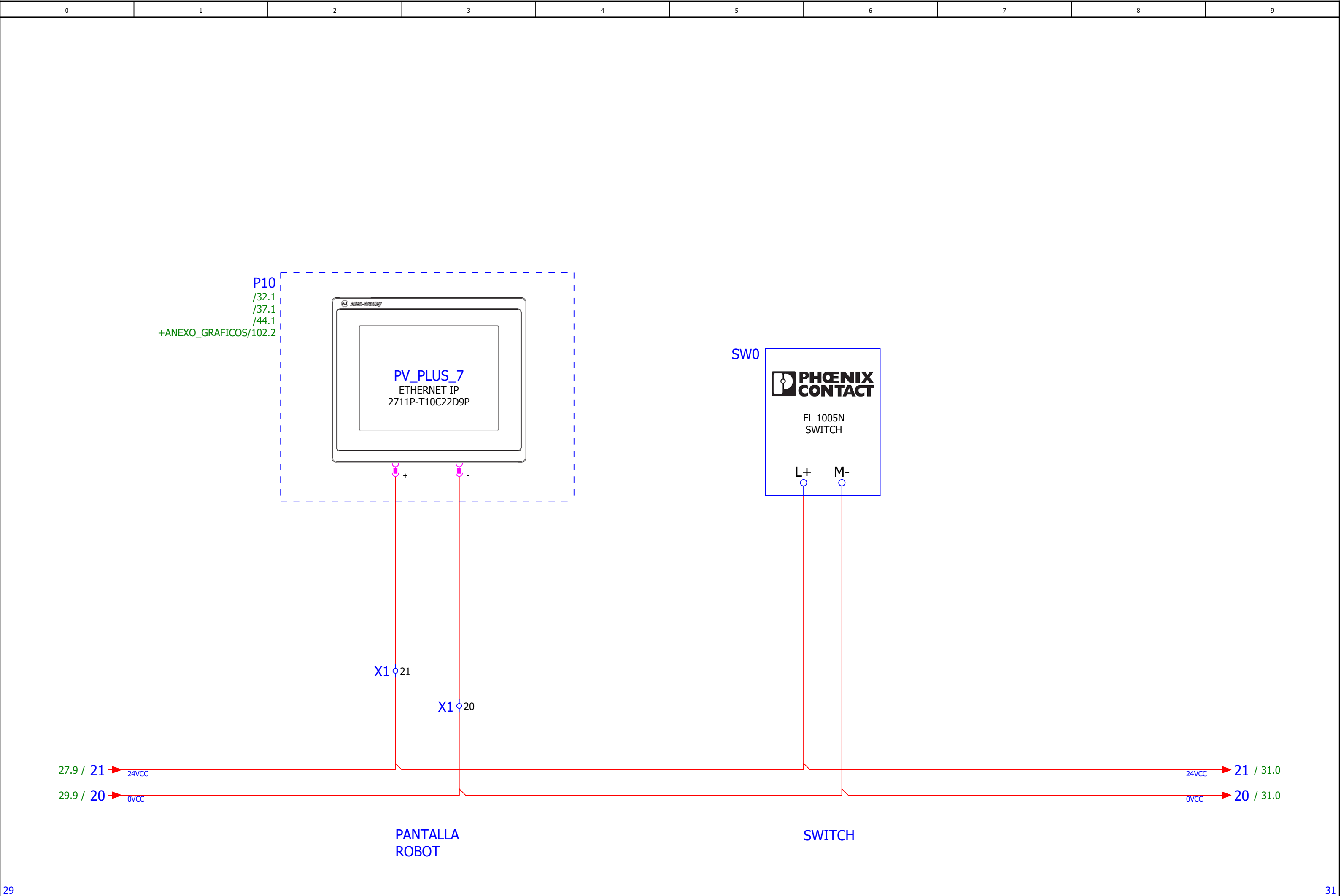


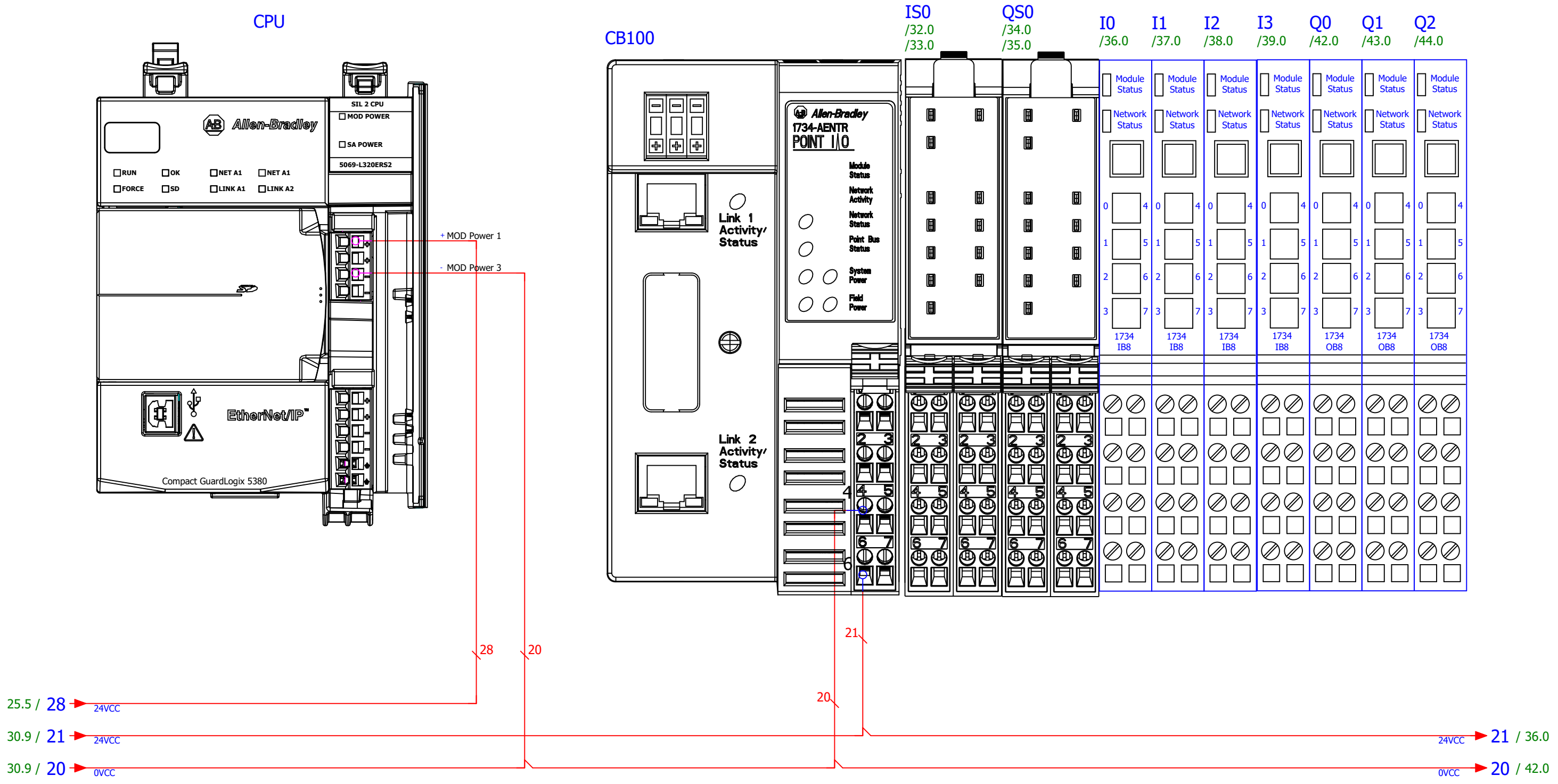


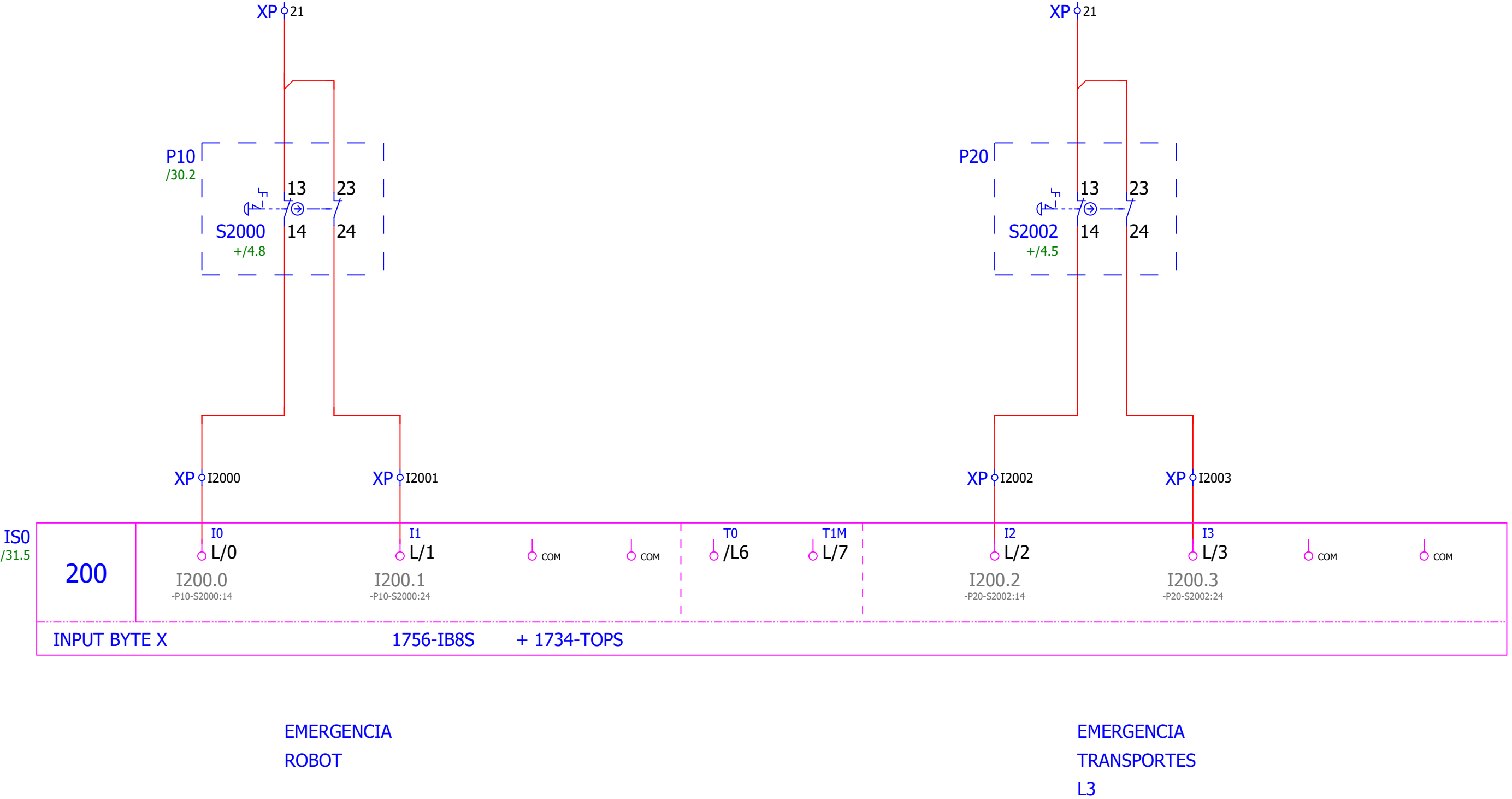


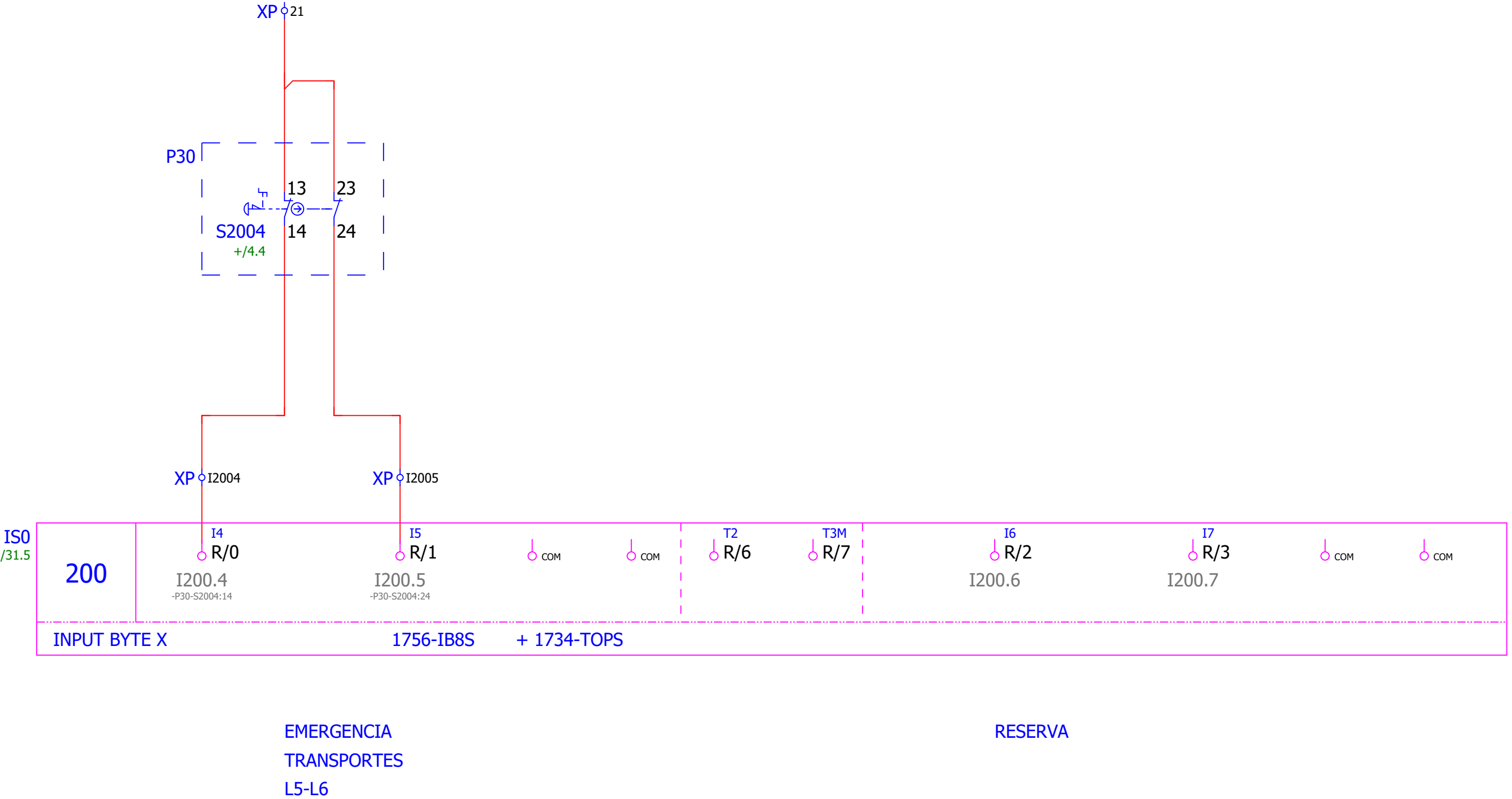


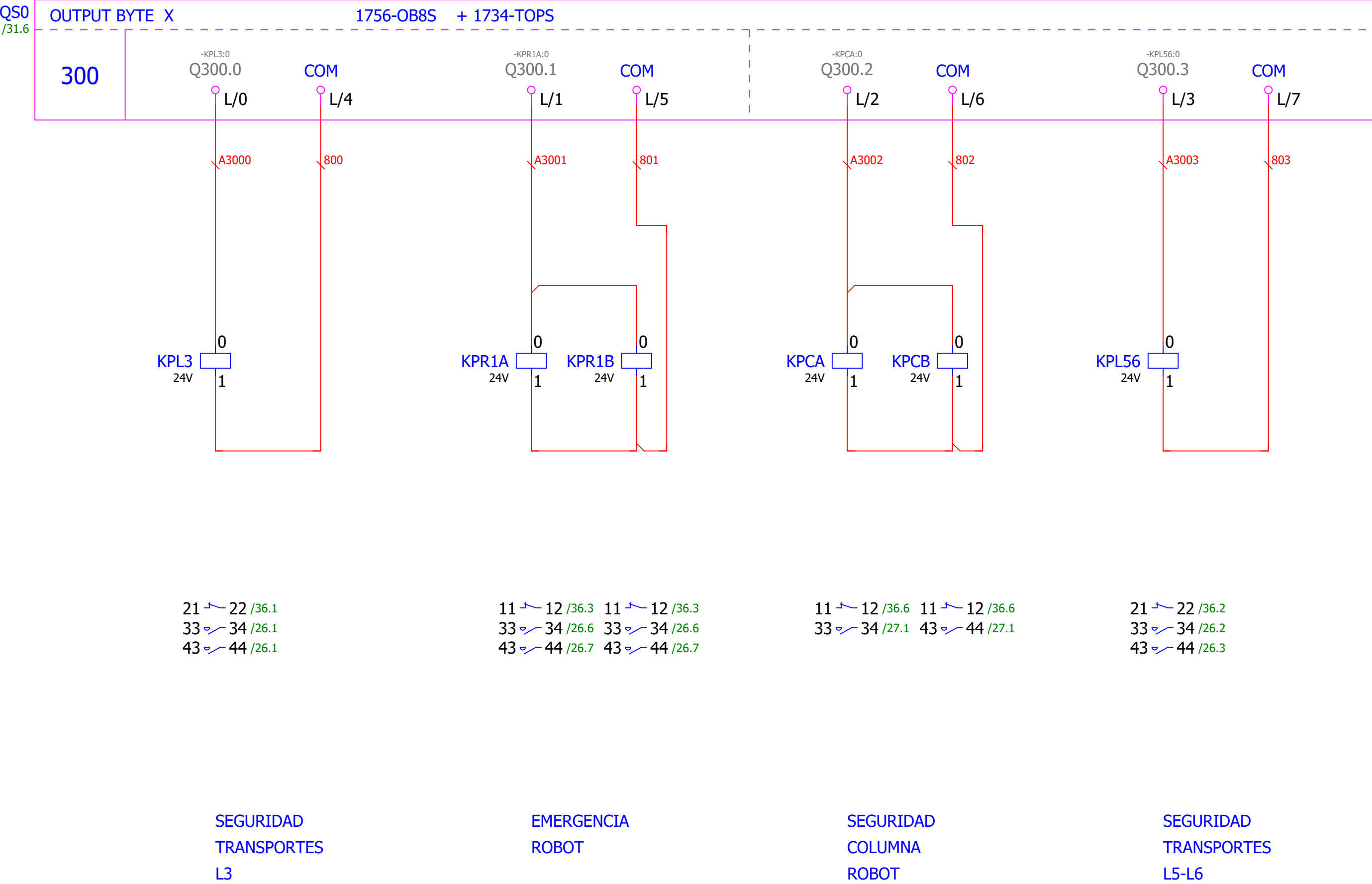




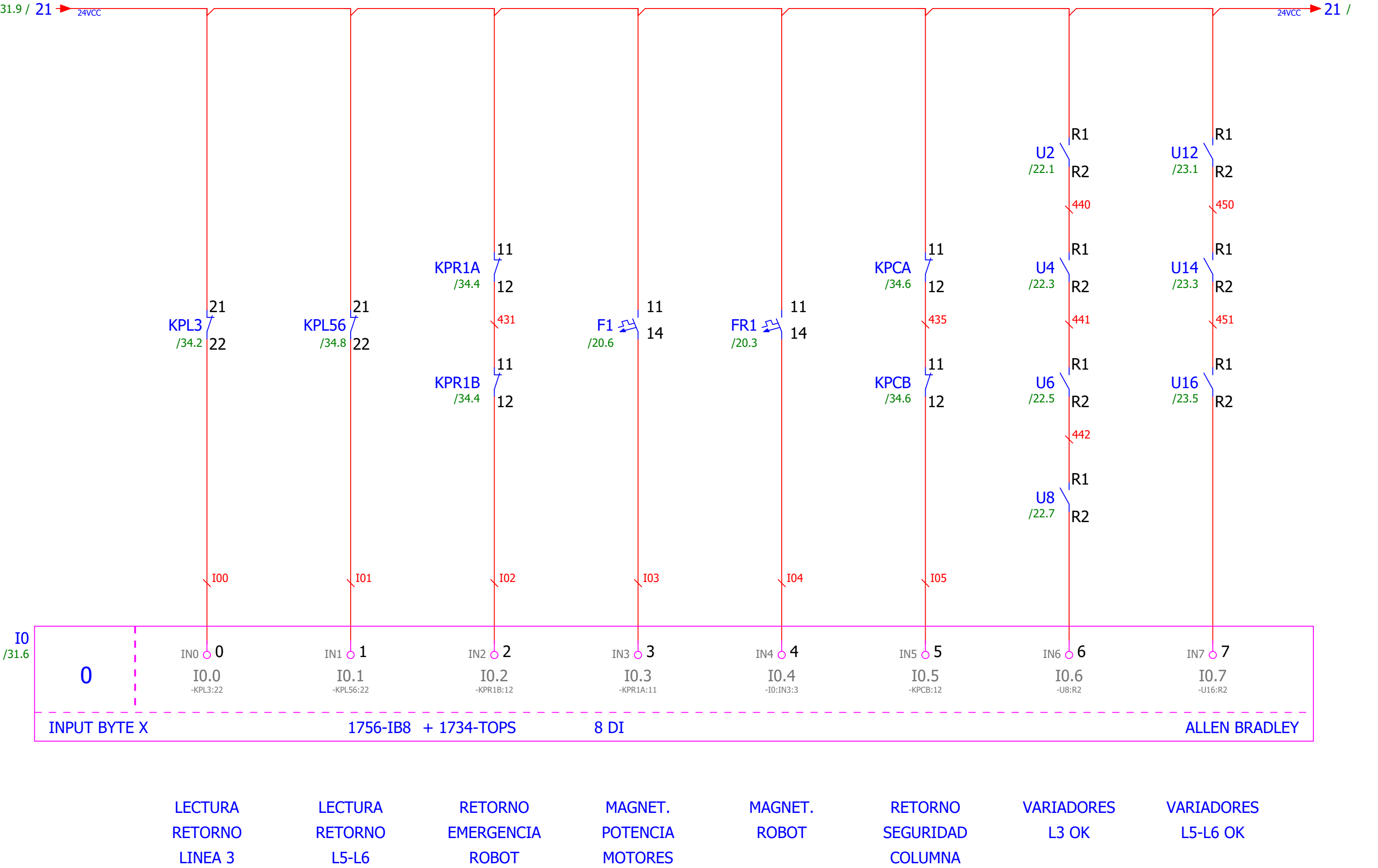


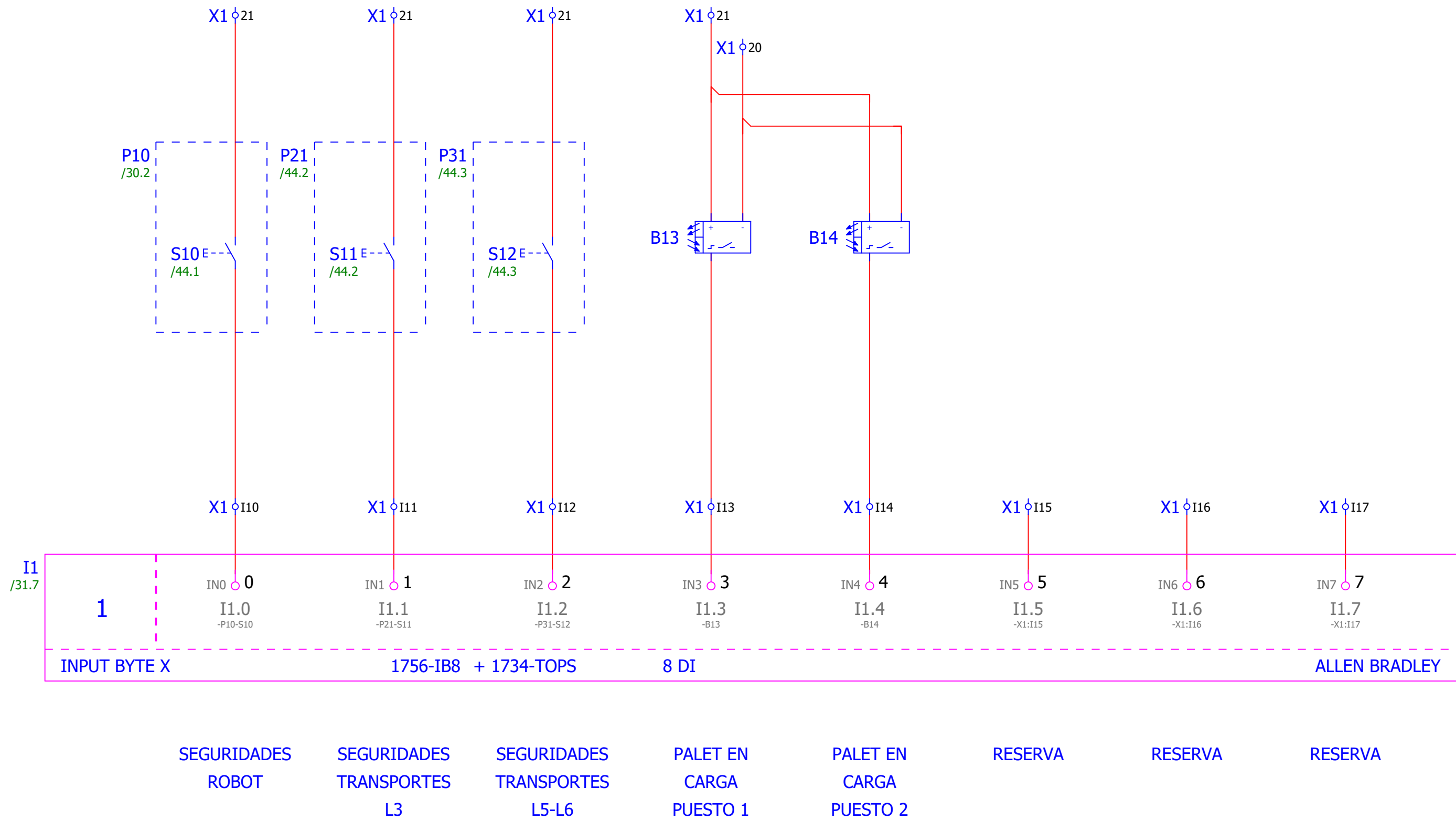




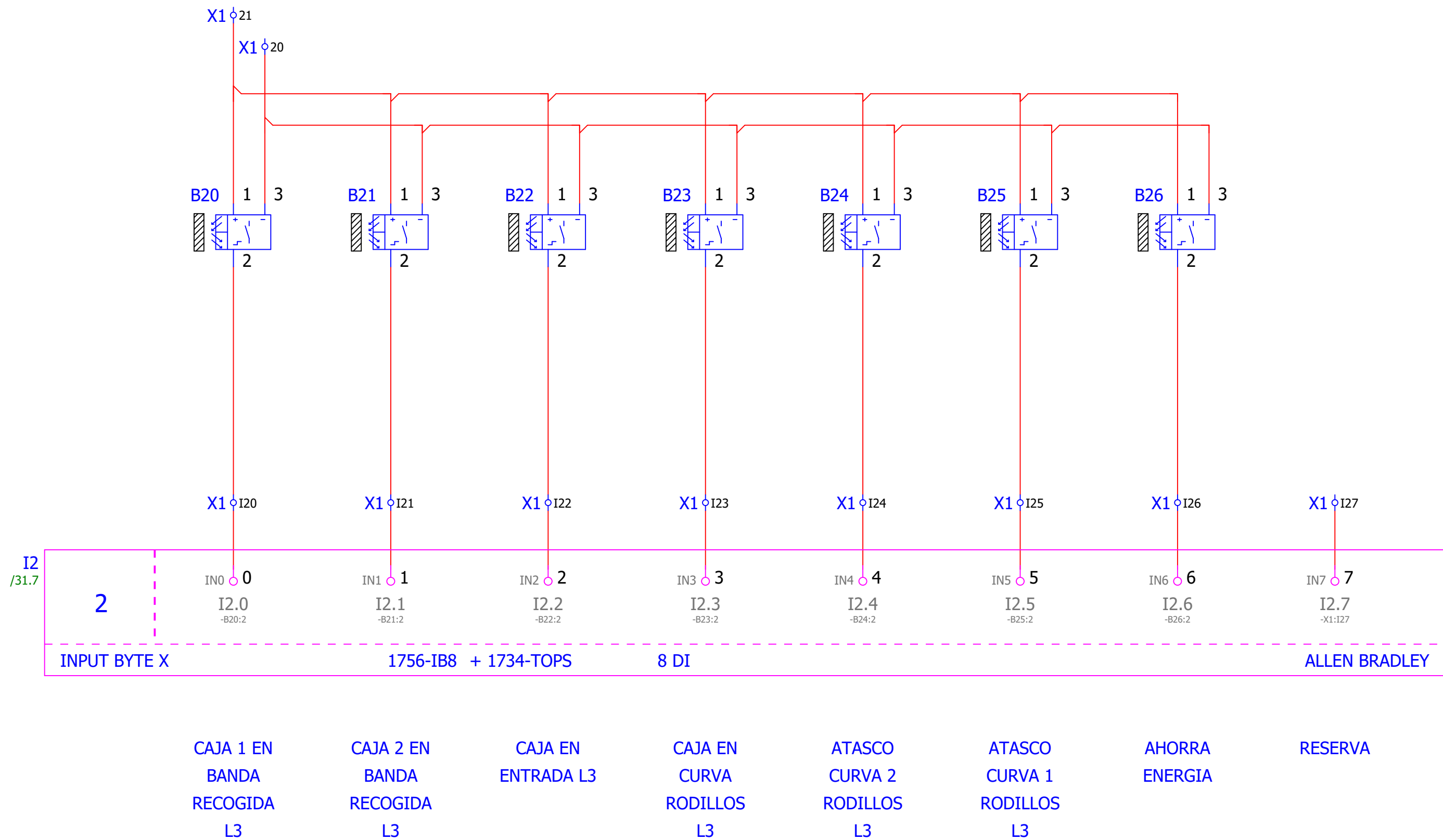


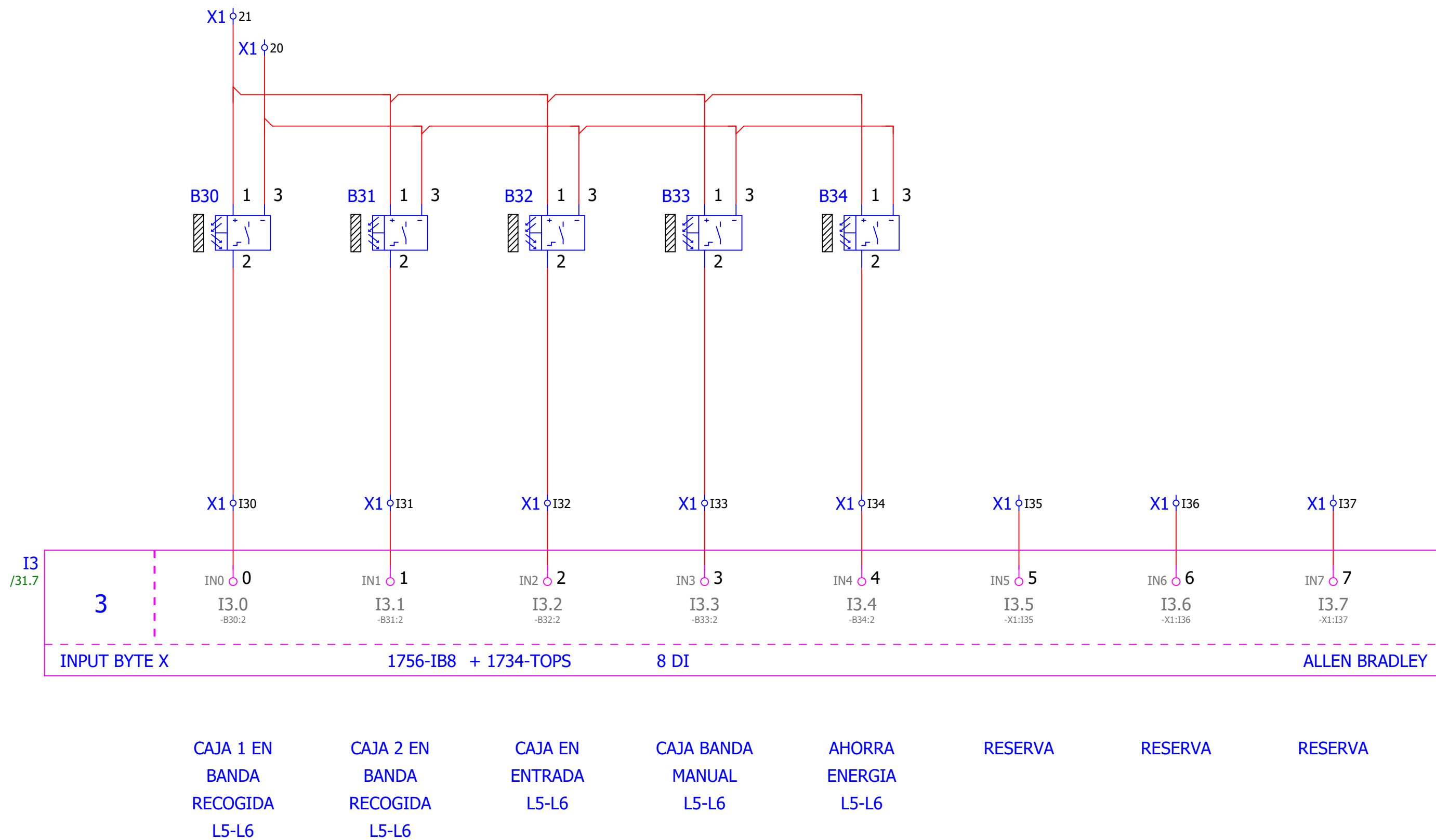


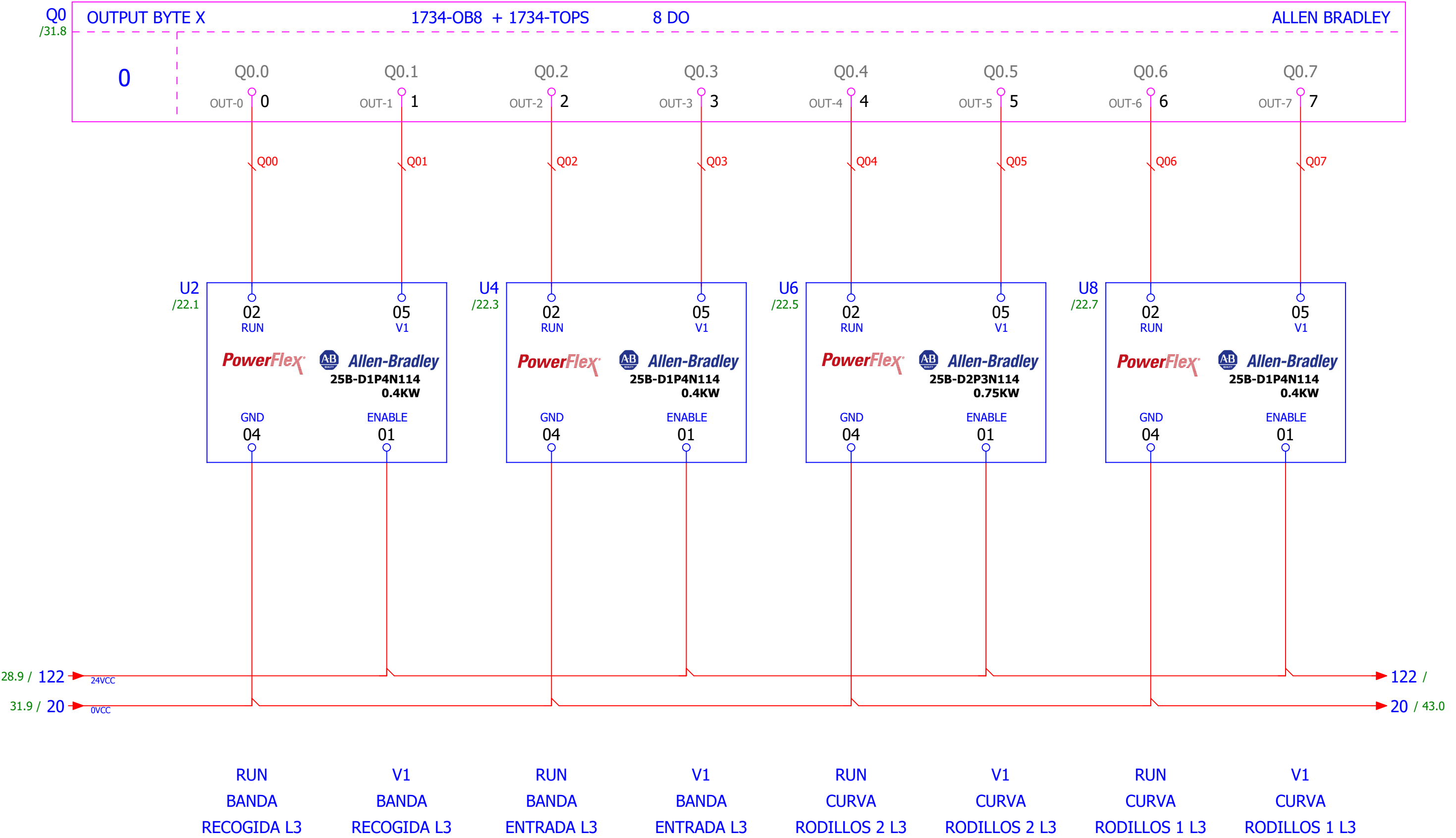


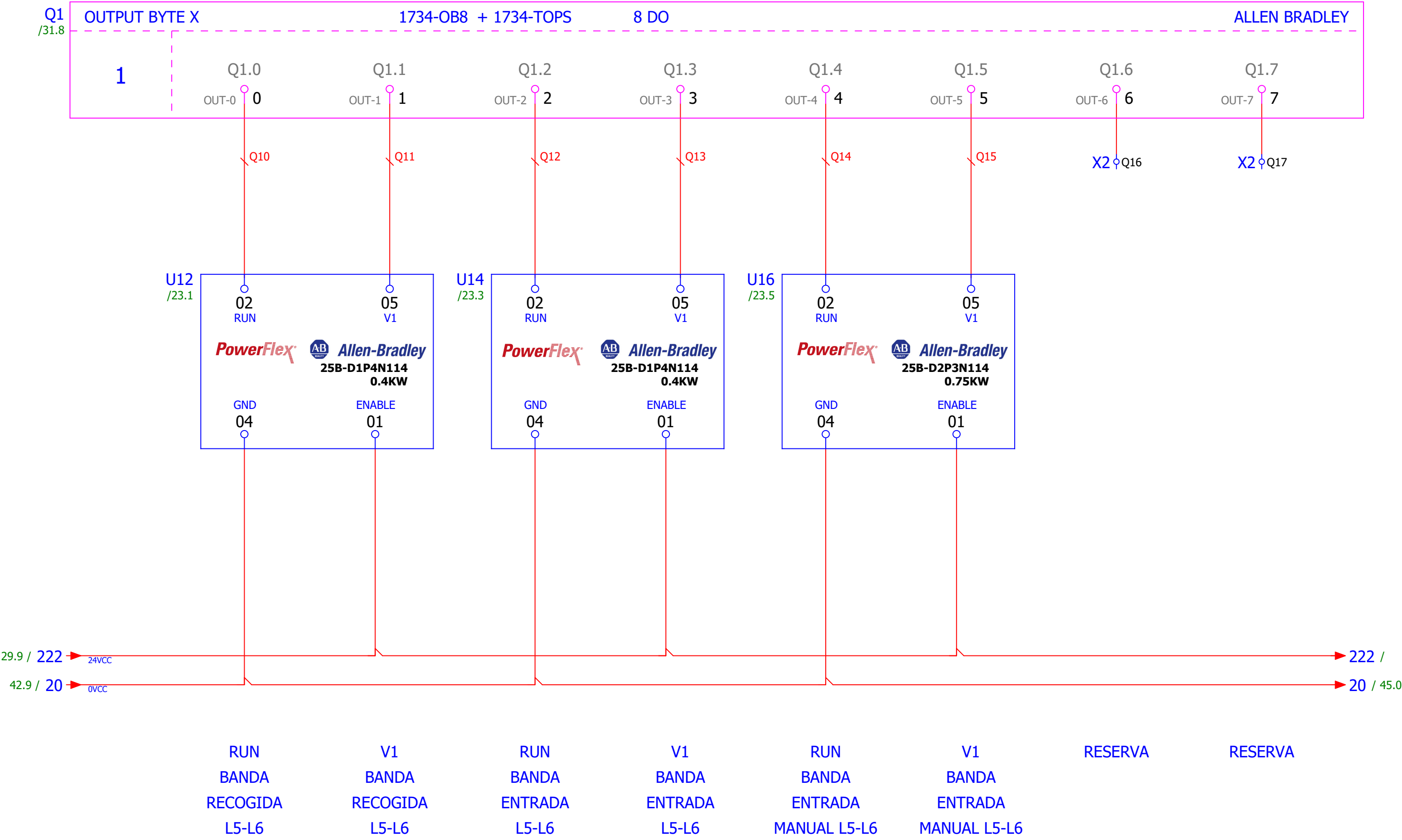


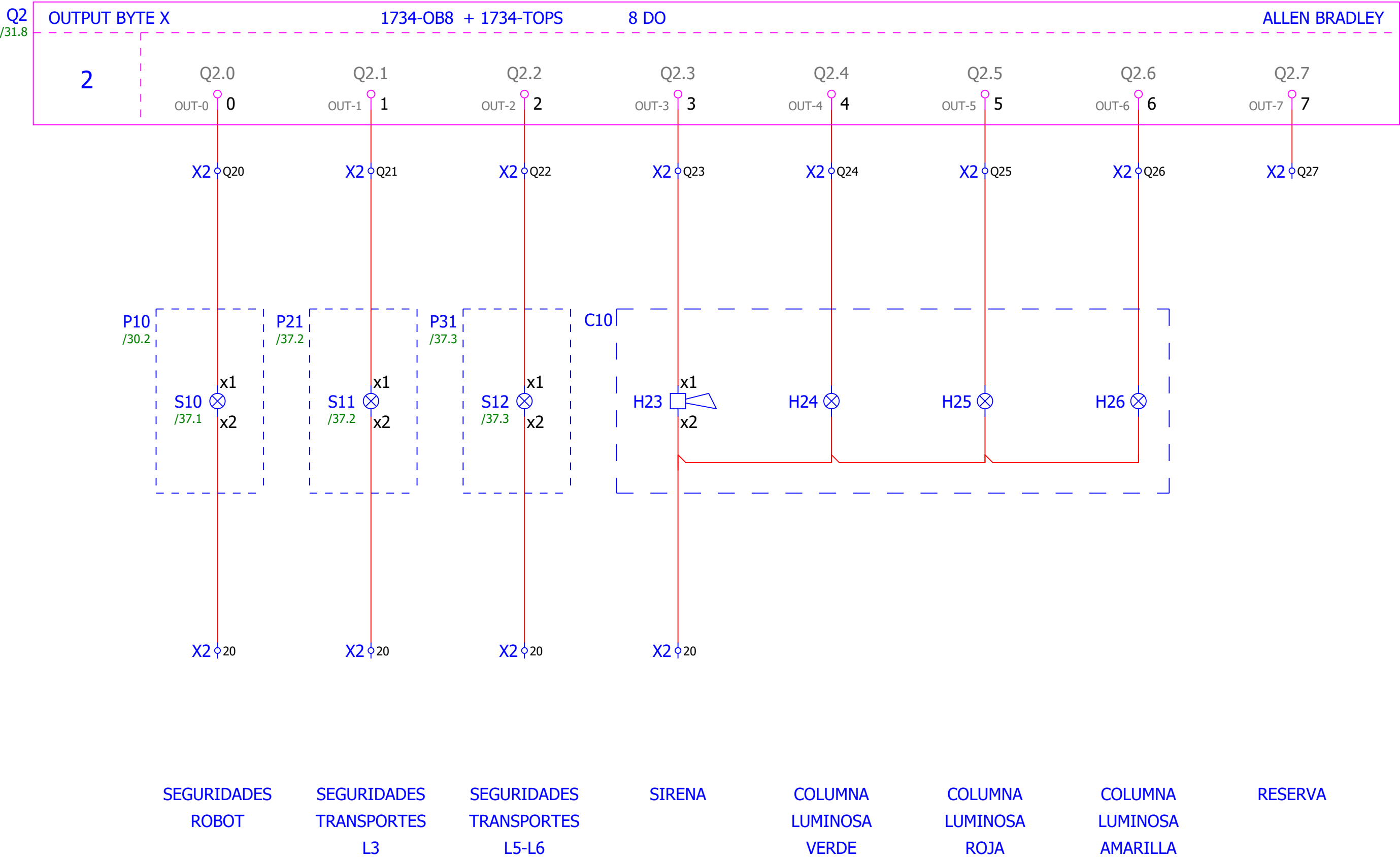


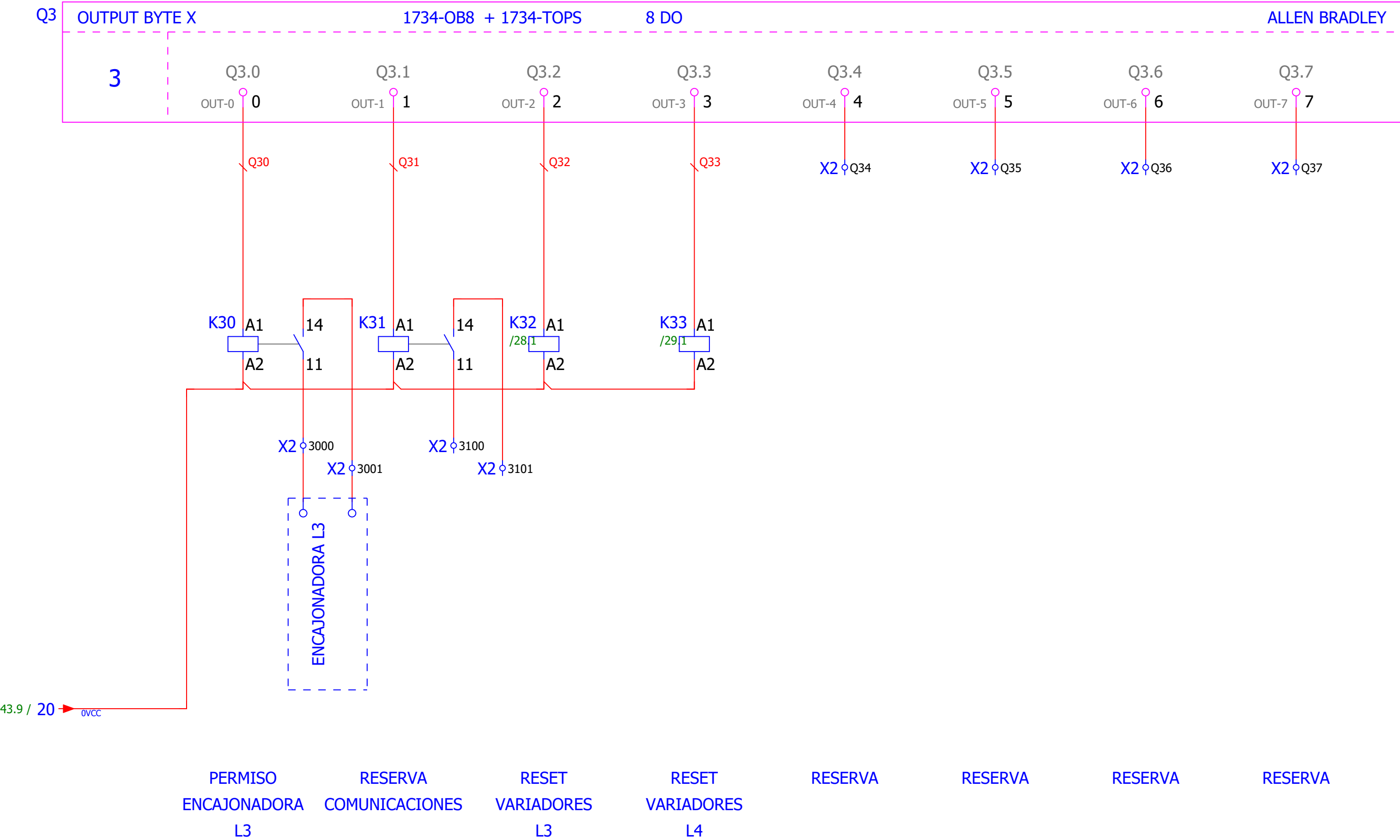


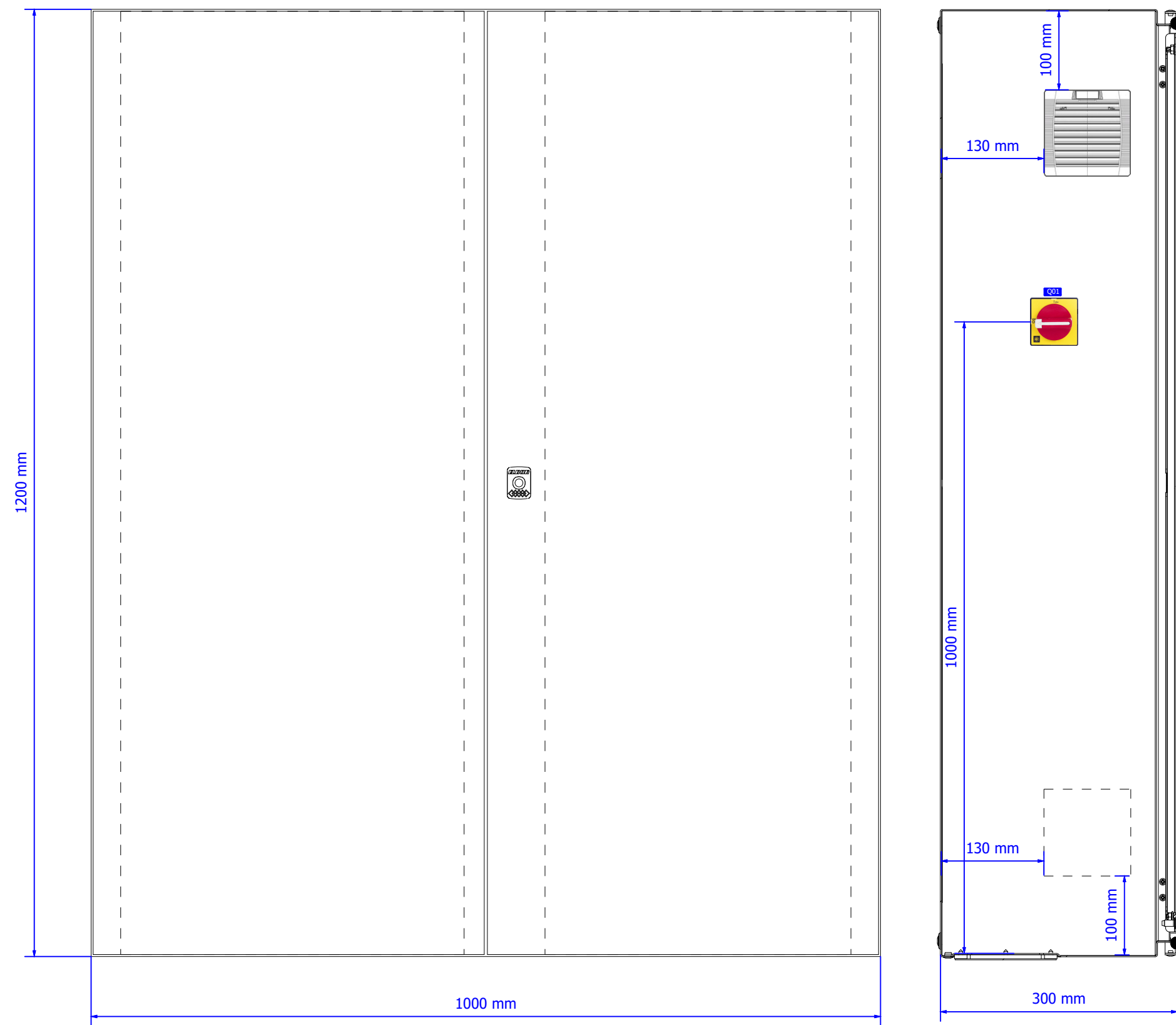


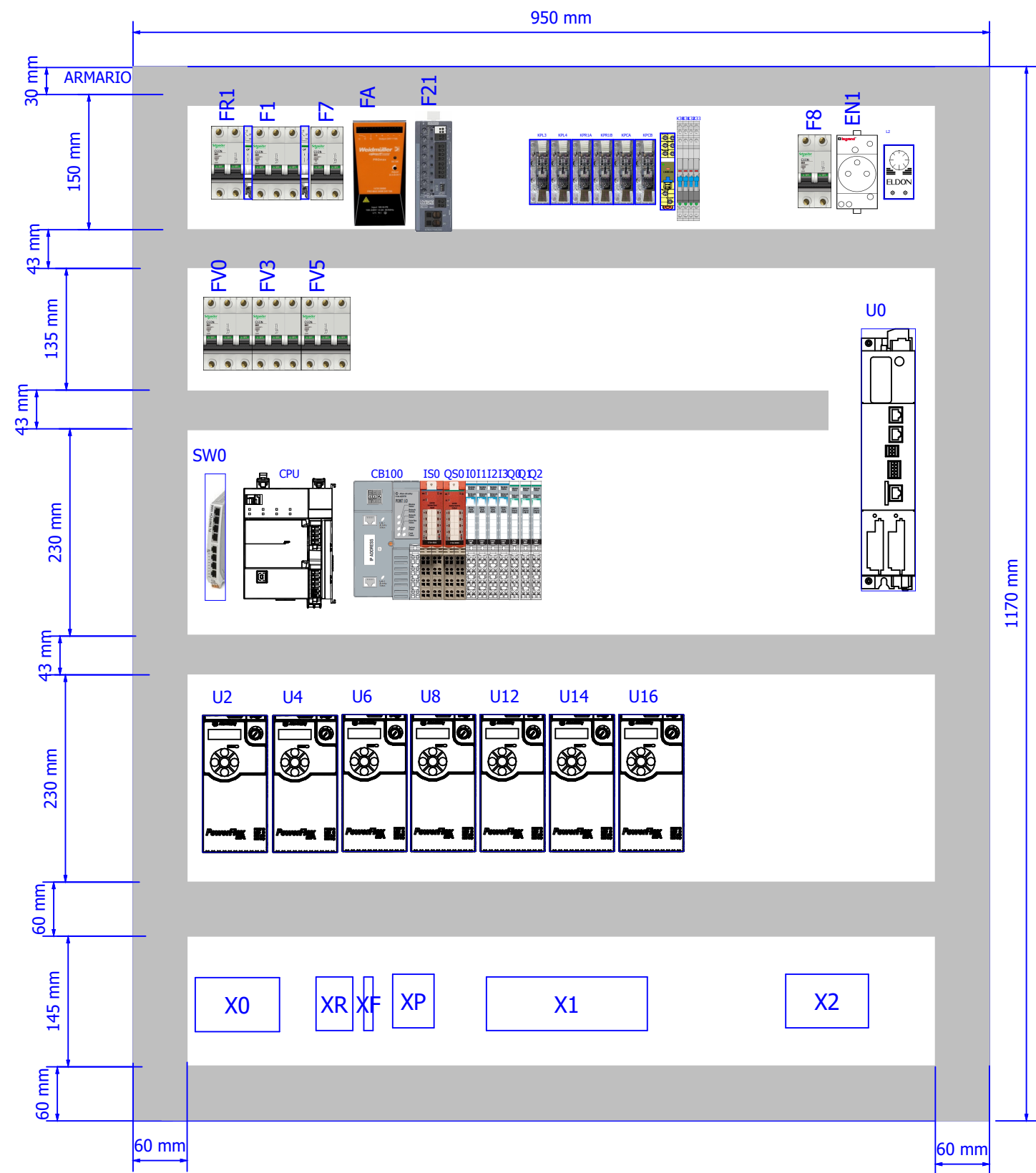






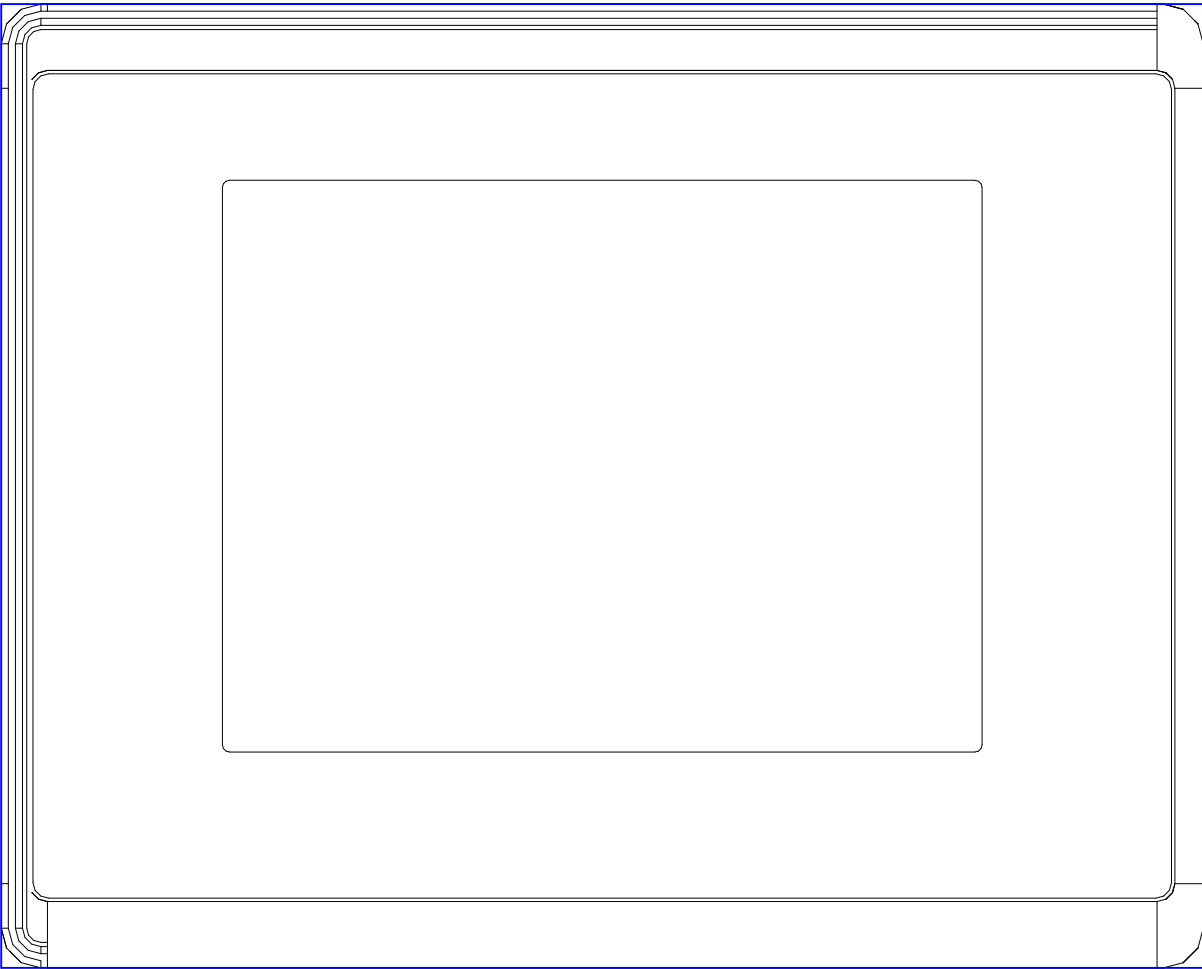






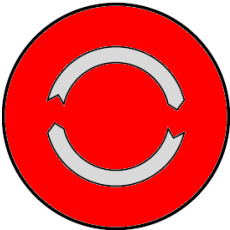


+ARMARIO-P10  
+ARMARIO/30.2



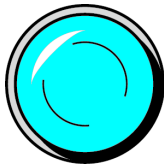
EMERGENCIA  
ROBOT

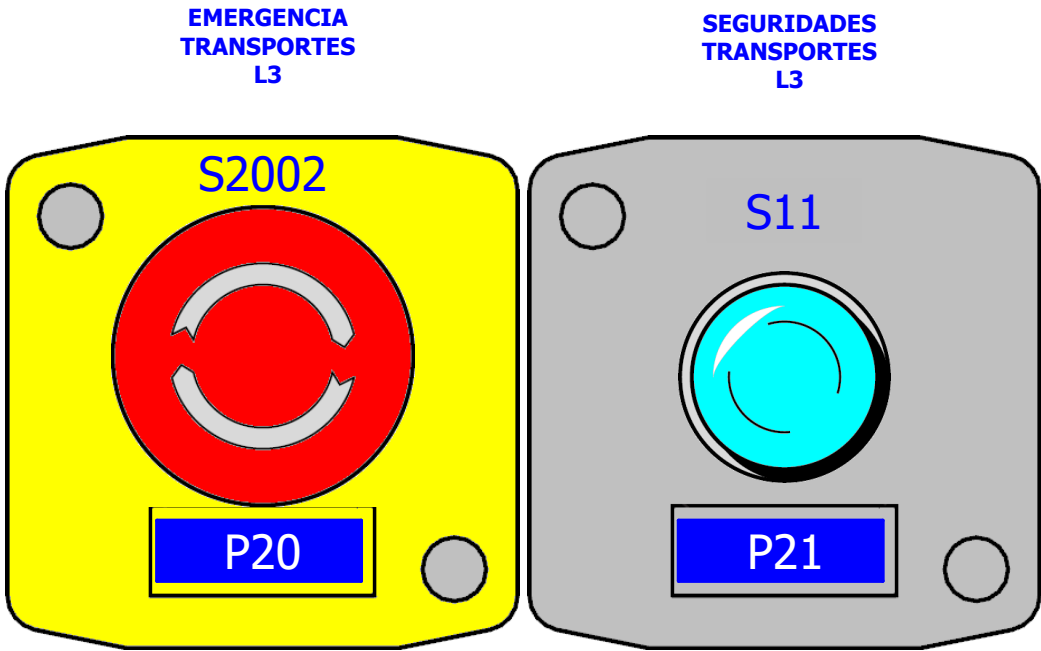
S2000

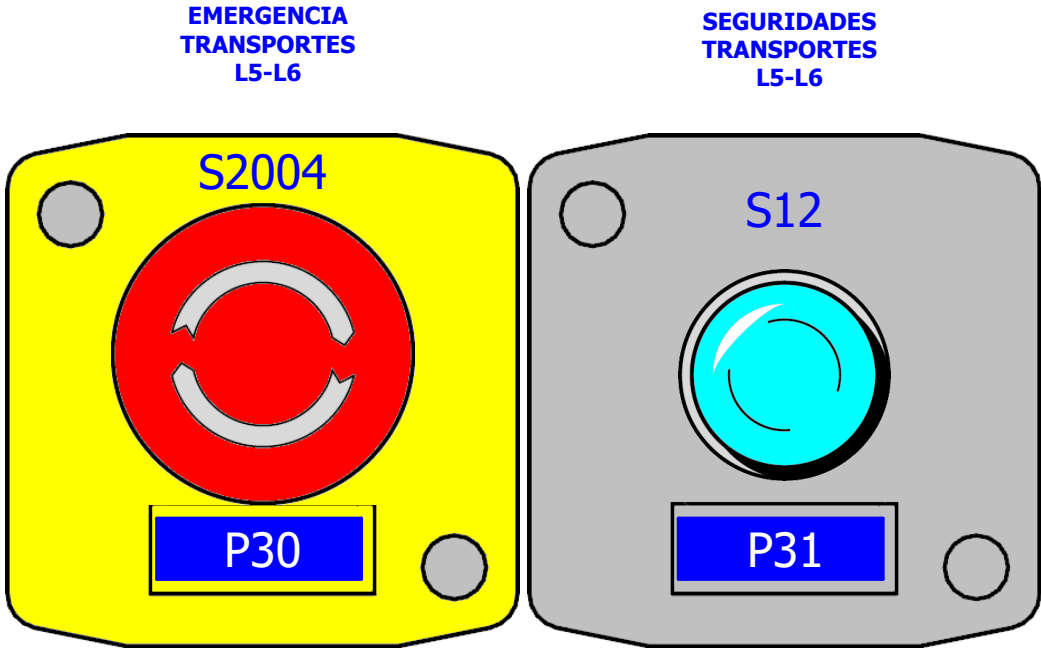


SEGURIDADES  
ROBOT

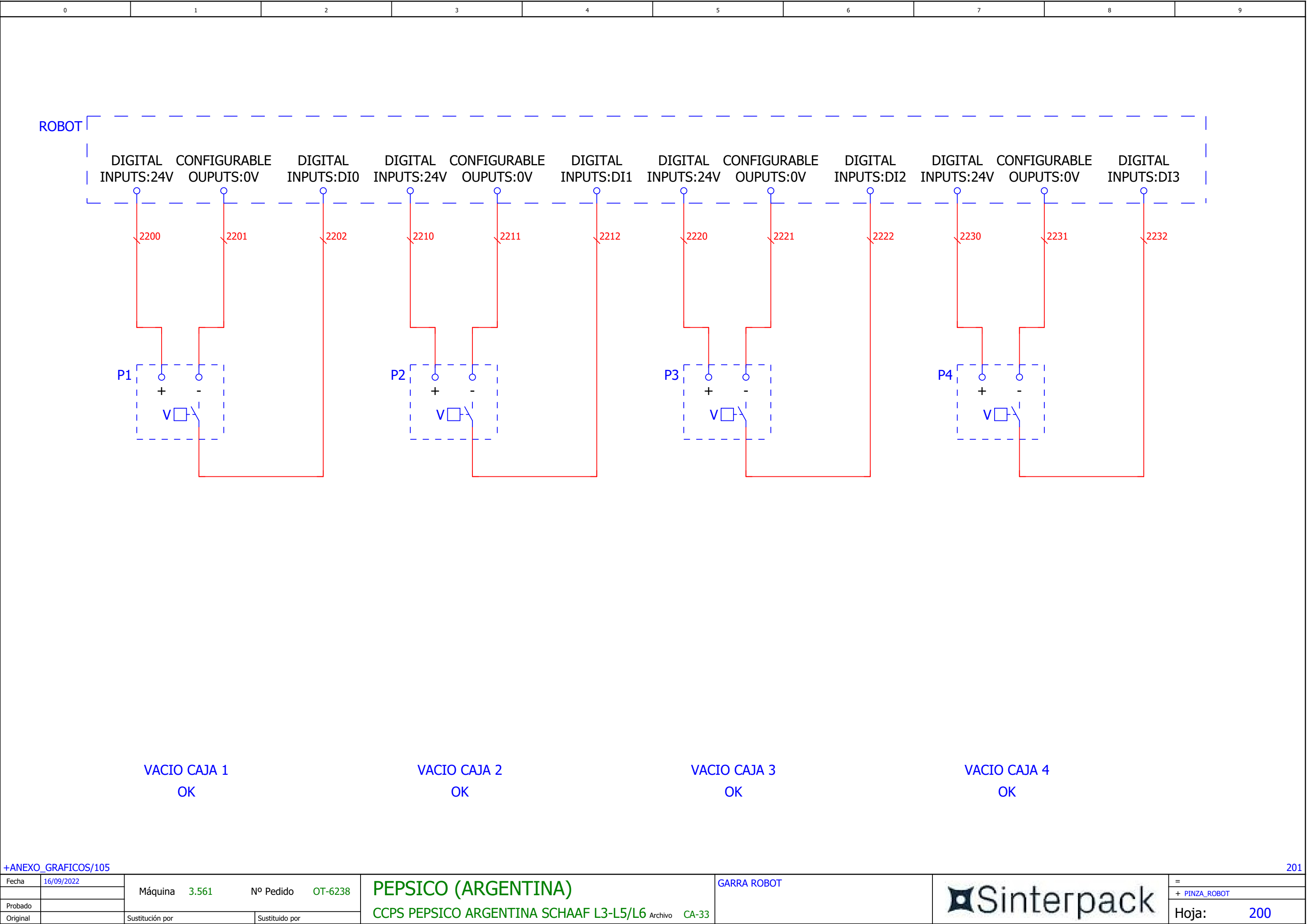
S10

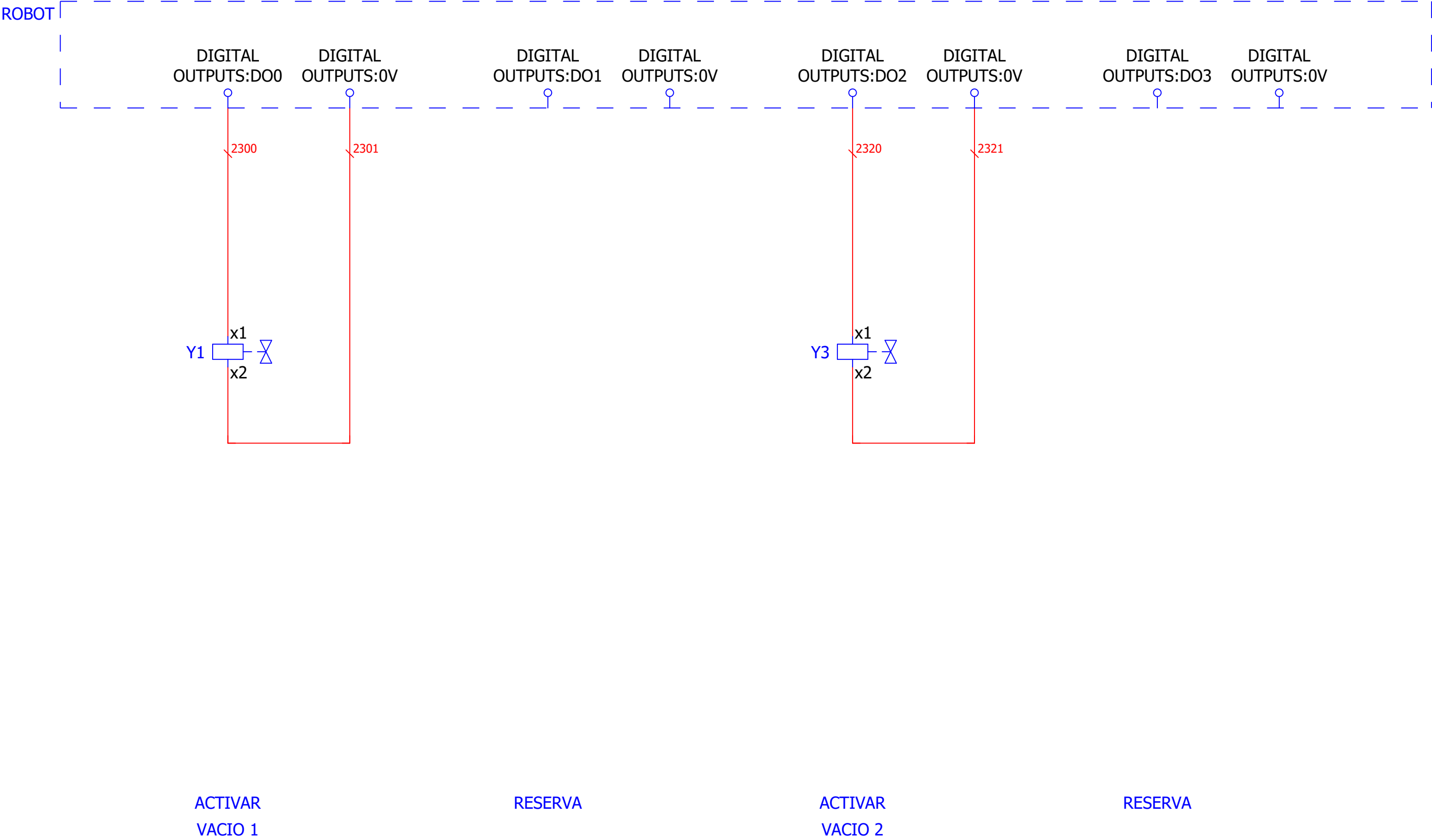


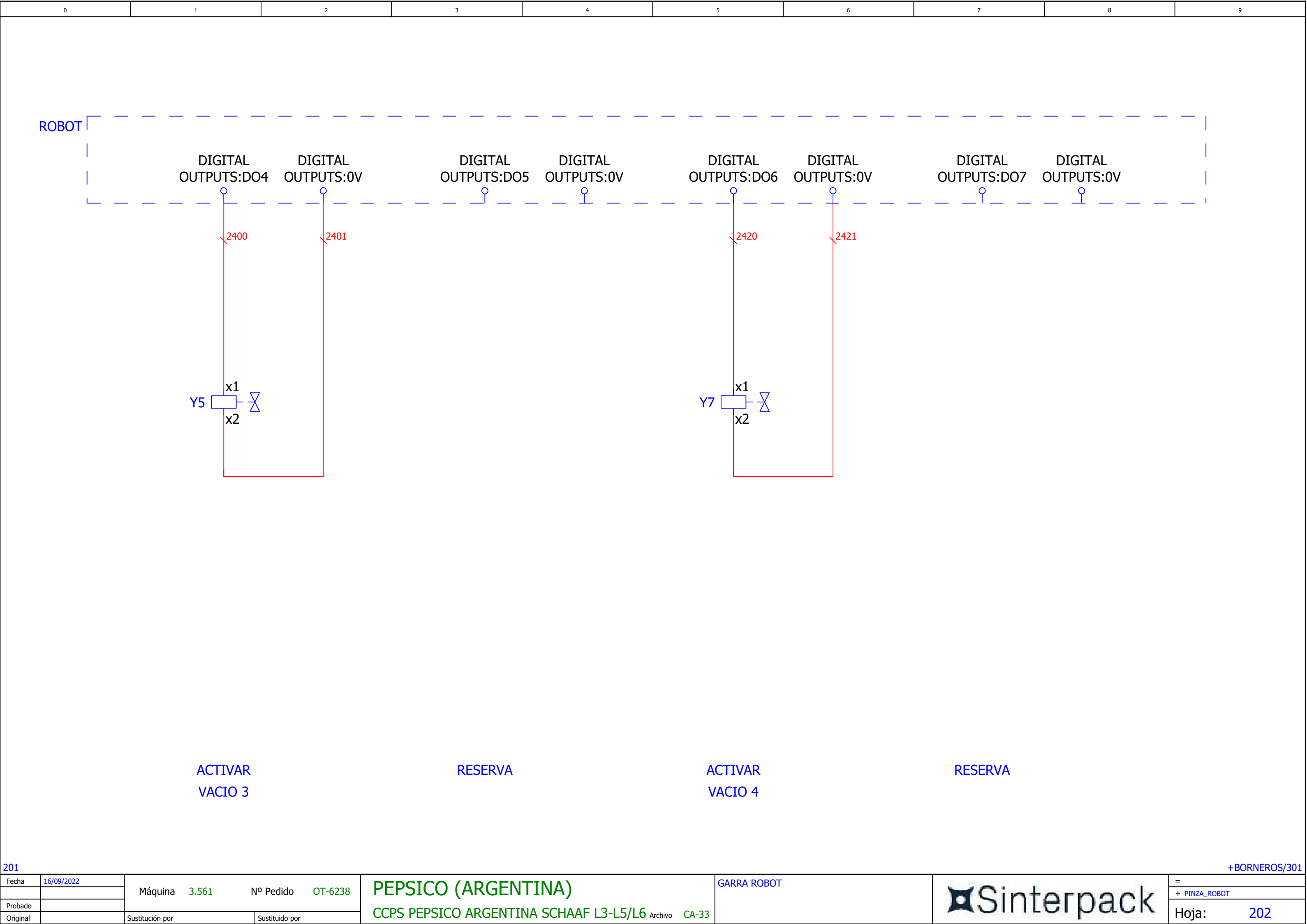












Plano de bornes

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							
										-U14	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 L5-L6										-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 L5-L6										-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 L5-L6										-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 L5-L6										-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 ENTRADA L3										-I2	IN2:2	I22	.	-B22	2							/38.3
CAJA EN CURVA RODILLOS L3										-I2	IN3:3	I23	.	-B23	2							/38.4
ATASCO CURVA 2 RODILLOS L3										-I2	IN4:4	I24	.	-B24	2							/38.5
ATASCO CURVA 1 RODILLOS L3										-I2	IN5:5	I25	.	-B25	2							/38.6
AHORRA ENERGIA										-I2	IN6:6	I26	.	-B26	2							/38.7
RESERVA										-I2	IN7:7	I27	.									/38.8
CAJA 1 EN BANDA RECOGIDA L5-L6										-I3	IN0:0	I30	.	-B30	2							/39.1
CAJA 2 EN BANDA RECOGIDA L5-L6										-I3	IN1:1	I31	.	-B31	2							/39.2
CAJA EN ENTRADA L5-L6										-I3	IN2:2	I32	.	-B32	2							/39.3
CAJA BANDA MANUAL L5-L6										-I3	IN3:3	I33	.	-B33	2							/39.4
AHORRA ENERGIA L5-L6										-I3	IN4:4	I34	.	-B34	2							/39.5
RESERVA										-I3	IN5:5	I35	.									/39.6
=										-I3	IN6:6	I36	.									/39.7
=										-I3	IN7:7	I37	.									/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							
SEGURIDADES ROBOT												20	.	-P10-S10	x2							/44.1
SEGURIDADES TRANSPORTES L3												20	.	-P21-S11	x2							/44.2
SEGURIDADES TRANSPORTES L5-L6												20	.	-P31-S12	x2							/44.3
SIRENA												20	.	-C10-H23	x2							/44.4
PERMISO ENCAJONADORA L3										-ENCAJONADORA L3		3000	.	-K30	11							/45.2
=										-ENCAJONADORA L3		3001	.	-K30	14							/45.2
RESERVA COMUNICACIONES												3100	.	-K31	11							/45.3
=												3101	.	-K31	14							/45.3
RESERVA												Q16	.	-Q1	OUT-6:6							/43.7
=												Q17	.	-Q1	OUT-7:7							/43.8
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 L5-L6										-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
COLUMNA LUMINOSA ROJA										-C10-H25		Q25	.	-Q2	OUT-5:5							/44.6
COLUMNA LUMINOSA AMARILLA										-C10-H26		Q26	.	-Q2	OUT-6:6							/44.7
RESERVA												Q27	.	-Q2	OUT-7:7							/44.8
=												Q34	.	-Q3	OUT-4:4							/45.5
=												Q35	.	-Q3	OUT-5:5							/45.6
=												Q36	.	-Q3	OUT-6:6							/45.7
=												Q37	.	-Q3	OUT-7:7							/45.8





# Plano de bornes

[illegible]

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-B26	1	FOTOCELULA ESPEJO 46C 16M, 200MM CABLE + CONECTOR	PRK46C.D/4P-200-M12	LEU	PRK46C.D/4P-200-M12
+ARMARIO-B26	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-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	3	CONECTOR RJ-45 MONTAJE EN PANEL 22MM	XB5PRJ45	SE	XB5PRJ45
+ARMARIO-CPU	3	CUBIERTA PROTECCION NEGRA CONECTOR RJ-45	ZBSP1	SE	ZBSP1
+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

+BORNEROS/306

320.a

Lista de artículos

Identificador de medios de explotación	Cantidad	Designación	Número de tipo	Fabricante	Referencia
+ARMARIO-F1	1	MAGNETOTERMICO 3P 16A	A9F79316	SE	A9F79316
+ARMARIO-F1	1	CONTACTO AUXILIAR MAGNETOTERMICO	A9A26924	SE	A9A26924
+ARMARIO-F1	1	MAGNETOTERMICO 3P 32A	A9F79332	SE	A9F79332
+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-FV5	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-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
+ARMARIO-KPL56	1	RELE CONTACTOS DE GUÍA FORZADA 2NA+2NC 24VDC	G7SA-2A2B	OMR	G7SA-2A2B

Fecha	31/07/2023	Máquina 3.561 N° Pedido OT-6238	Sustitución por	Sustituido por
Probado				
Original				

PEPSICO (ARGENTINA)

CCPS PEPISCO ARGENTINA SCHAAF L3-L5/L6 Archivo CA-33

LISTA DE MATERIALES





Lista de artículos

Identificador de medios de explotación	Cantidad	Designación	Número de tipo	Fabricante	Referencia
+ARMARIO-KPL56	1	BASE RELE 4 CONTACTOS DE GUÍA FORZADA 24VDC	P7SA-10F-ND	OMR	P7SA-10F-ND
+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.300x300x120	STB303012	ELD	STB303012
+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

320.a

Fecha	31/07/2023	Máquina 3.561 N° Pedido OT-6238	Sustitución por	Sustituido por
Probado				
Original				

PEPSICO (ARGENTINA)

CCPS PEPSICO ARGENTINA SCHAAF L3-L5/L6 Archivo CA-33

LISTA DE MATERIALES



320.c

## Lista de artículos

[illegible]

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
STB303012	1	CAJA METALICA.300x300x120	CAJA 30X30-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
XB5PRJ45	3	CONECTOR RJ-45 MONTAJE EN PANEL 22MM	CONECTOR RJ-45 MONTAJE EN PANEL 22MM	Schneider Electric
ZBSP1	3	CUBIERTA PROTECCION NEGRA CONECTOR RJ-45	CUBIERTA PROTECCION NEGRA CONECTOR RJ-45	Schneider Electric
A9F79316	3	MAGNETOTERMICO 3P 16A	MAG.3P 16A	Schneider Electric
A9A26924	2	CONTACTO AUXILIAR MAGNETOTERMICO	MAG.AUX 1 NA	Schneider Electric
A9F79332	1	MAGNETOTERMICO 3P 32A	MAG.3P 32A	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
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

+LISTA DE MATERIALES/320.c

330.a

Resumen de lista de artículos

Referencia	Cantidad	Designación	Número de tipo Número de artículo	Fabricante
ZBZ-33	1	PORTAETIQUETAS PEQUEÑO	ZBZ-33	Schneider Electric
ZB5-AS844	3	PULSADOR EMERGENCIA	ZB5-AS844	Schneider Electric
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
VCF1	1	INTERRUPTOR SECCIONADOR VARIO 3P 32A	SE.VCF1	Schneider Electric
VZ11	1	CONTACTO NEUTRO SECCIONADORES VARIO V02-V2	SE.VZ11	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	76	Borne 2,5 mm	ZDU 2.5 BORNA ZDU 2,5	Weidmueller
ZDU 2.5	2	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	5	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 3.561 N° Pedido OT-6238	Sustitución por	Sustituido por
Probado				
Original				

PEPSICO (ARGENTINA)

CCPS PEPSICO ARGENTINA SCHAAF L3-L5/L6 Archivo CA-33

LISTA DE PEDIDOS



330.c

