

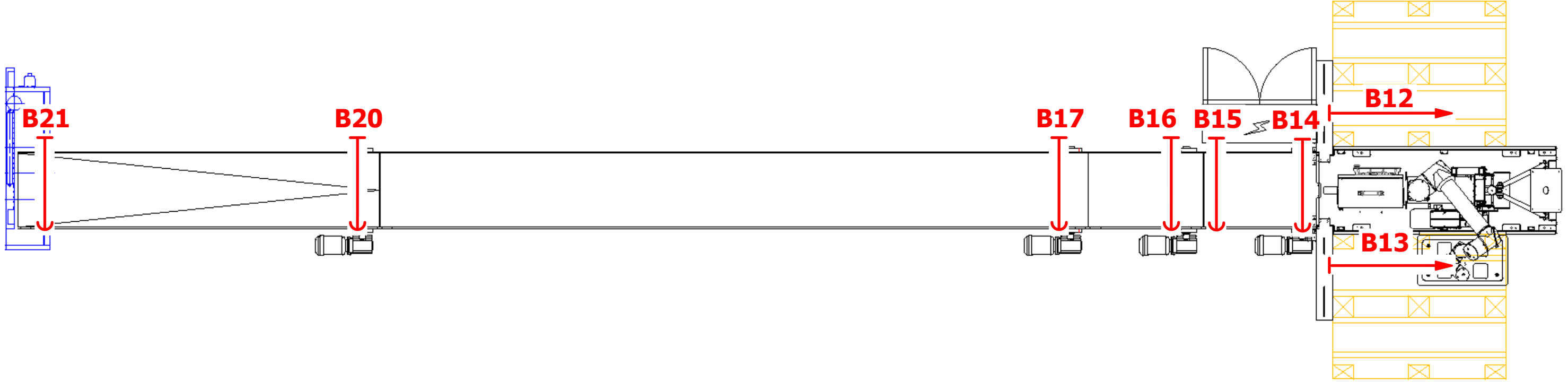
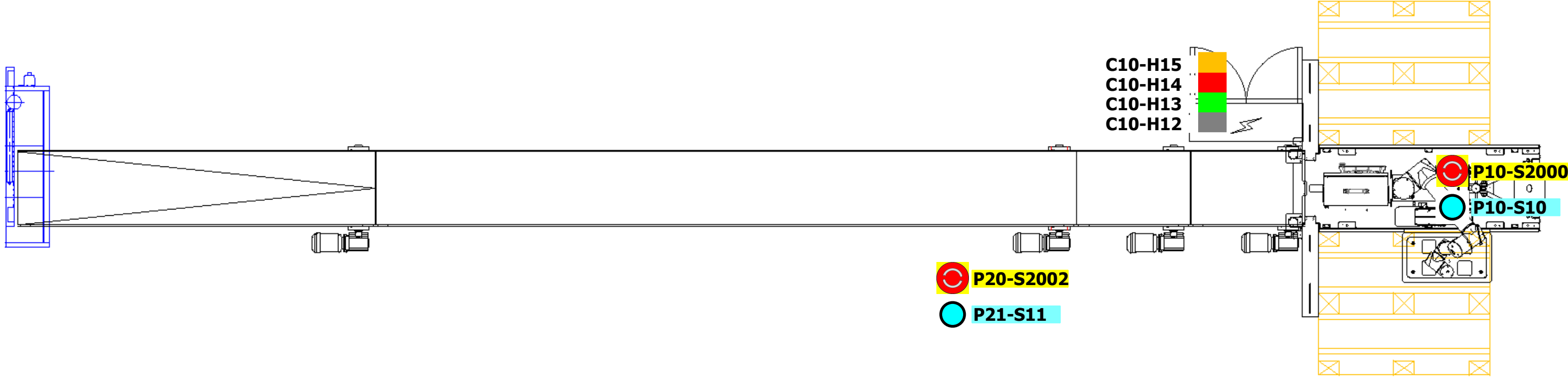





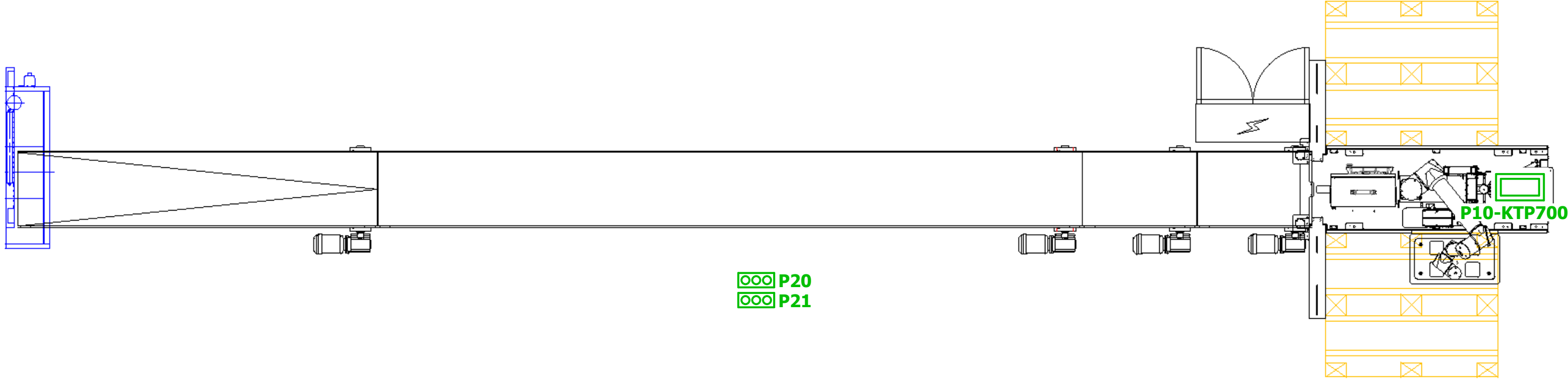
-  MOTOR CON CONTROL DE VELOCIDAD 1 SENTIDO
-  MOTOR CON CONTROL DE VELOCIDAD 1 SENTIDO Y FRENO 24V


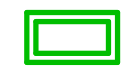


┌───────────┐ FOTOCÉLULA ESPEJO
┌───────────┐ FOTOCÉLULA OBJETO



-  PULSADOR EMERGENCIA
-  REARME SEGURIDADES
-  COLUMNA LUMINOSA



 CAJA DE PULSADORES
 CAJA DEL VISUALIZADOR



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 L1
Número de pedido	OT-6238
Nº Máquina	3.559
Archivo	CA-33
Lugar de instalación	(ARGENTINA)
Nombre de proyecto	CCPS ARGENTINA SCHAAF L1
Producto	
Tipo	
Ruta	
Responsable del proyecto	
Particularidad de pieza	
Creado	02/07/2023
Modificado	23/11/2023
Número de páginas 48	

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		06/07/2023		
/2	FOTOCELULAS		21/07/2023		
/4	SEGURIDADES		06/07/2023		
/5	PULSADORES		06/07/2023		
/10	PORTADA		06/07/2023		
/11	ÍNDICE DE PÁGINAS		21/09/2023		
/11.a	ÍNDICE DE PÁGINAS		21/09/2023		
+ARMARIO/20	ALIMENTACION ENTRADA		21/07/2023		
+ARMARIO/21	MOTOR COLUMNA		07/08/2023		
+ARMARIO/22	MOTORES ENTRADA CAJAS L1		31/07/2023		
+ARMARIO/25	ALIMENTACION 24 VDC		21/09/2023		
+ARMARIO/26	SEGURIDADES ZONA		21/07/2023		
+ARMARIO/27	SERVO COLUMNA		21/09/2023		
+ARMARIO/28	SEGURIDAD TARJETAS RED VARIADORES L1		21/09/2023		
+ARMARIO/30	VISUALIZADOR		21/07/2023		
+ARMARIO/31	PLC		06/07/2023		
+ARMARIO/32	ISO ENTRADAS SEGURIDAD		06/07/2023		
+ARMARIO/33	ISO ENTRADAS SEGURIDAD		06/07/2023		
+ARMARIO/34	QS0 SALIDAS SEGURIDAD		21/08/2023		
+ARMARIO/35	QS0 SALIDAS SEGURIDAD		03/07/2023		
+ARMARIO/36	I0 PULSADORES, RETORNOS Y MAGNETOTÉRMICOS		06/07/2023		
+ARMARIO/37	I1 PULSADORES Y FOTOCELULAS		21/07/2023		
+ARMARIO/38	I2 FOTOCELULAS		21/07/2023		
+ARMARIO/42	Q0 SALIDAS VARIADORES		21/09/2023		
+ARMARIO/43	Q1 PILOTOS		21/09/2023		
+ARMARIO/44	Q2 SALIDAS		21/09/2023		
+ANEXO_GRAFICOS/100	PLACA DE MONTAJE		07/07/2023		
+ANEXO_GRAFICOS/101	PLACA DE MONTAJE		21/09/2023		
+ANEXO_GRAFICOS/102	BOTONERAS ROBOT		06/07/2023		
+ANEXO_GRAFICOS/103	BOTONERAS TRANSPORTADORES L3		06/07/2023		
+ANEXO_GRAFICOS/105	ETIQUETAS		06/07/2023		
+PINZA_ROBOT/200	GARRA ROBOT		16/09/2022		
+PINZA_ROBOT/201	GARRA ROBOT		16/09/2022		

10

Fecha	21/09/2023	Máquina 3.559 N° Pedido OT-6238	Sustitución por	Sustituido por
Probado				
Original				

PEPSICO (ARGENTINA)

CCPS PEPISCO ARGENTINA SCHAAF L1

Archivo CA-33

ÍNDICE DE PÁGINAS

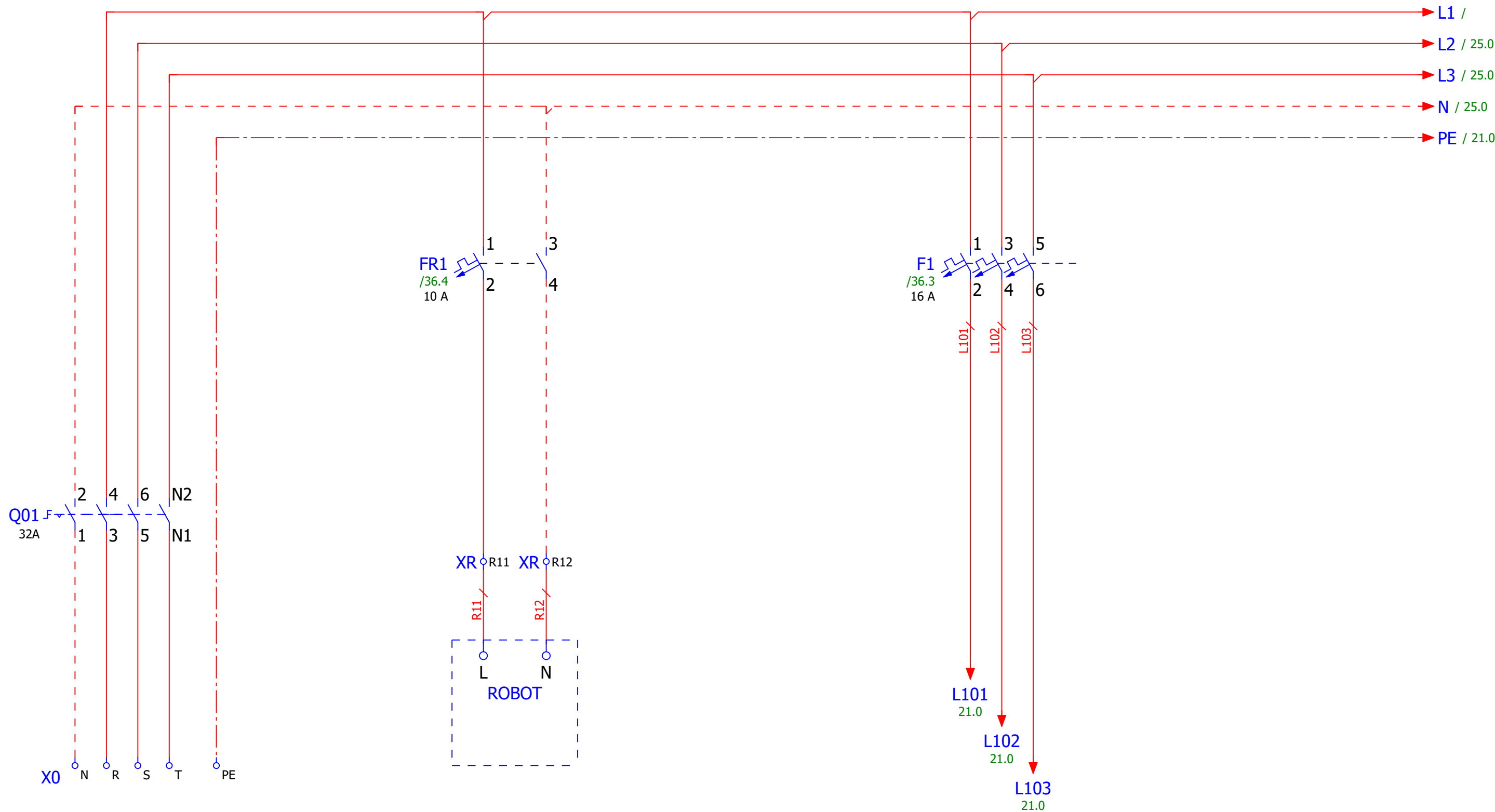


11.a

Índice de páginas

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

[illegible]



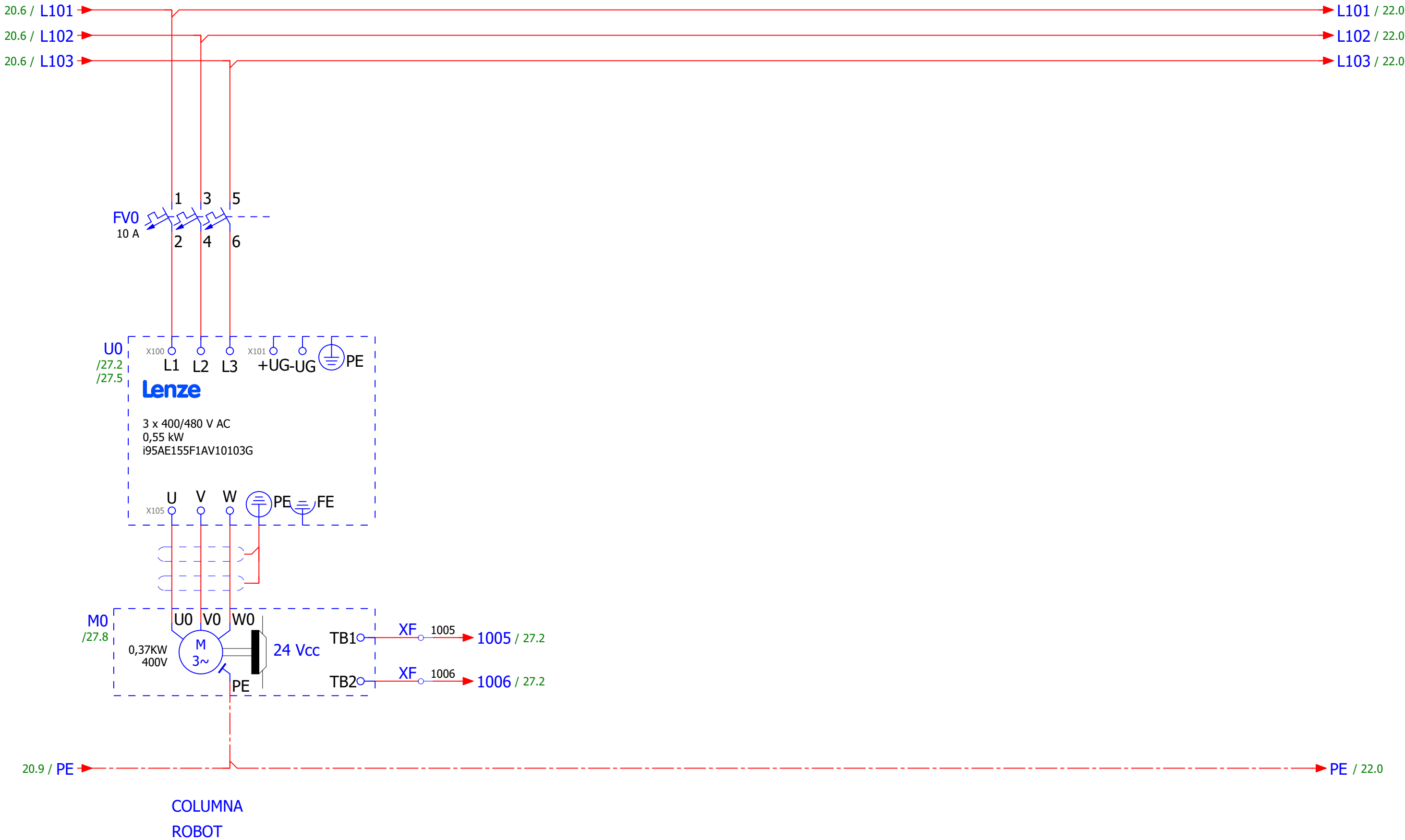
380 VAC + N

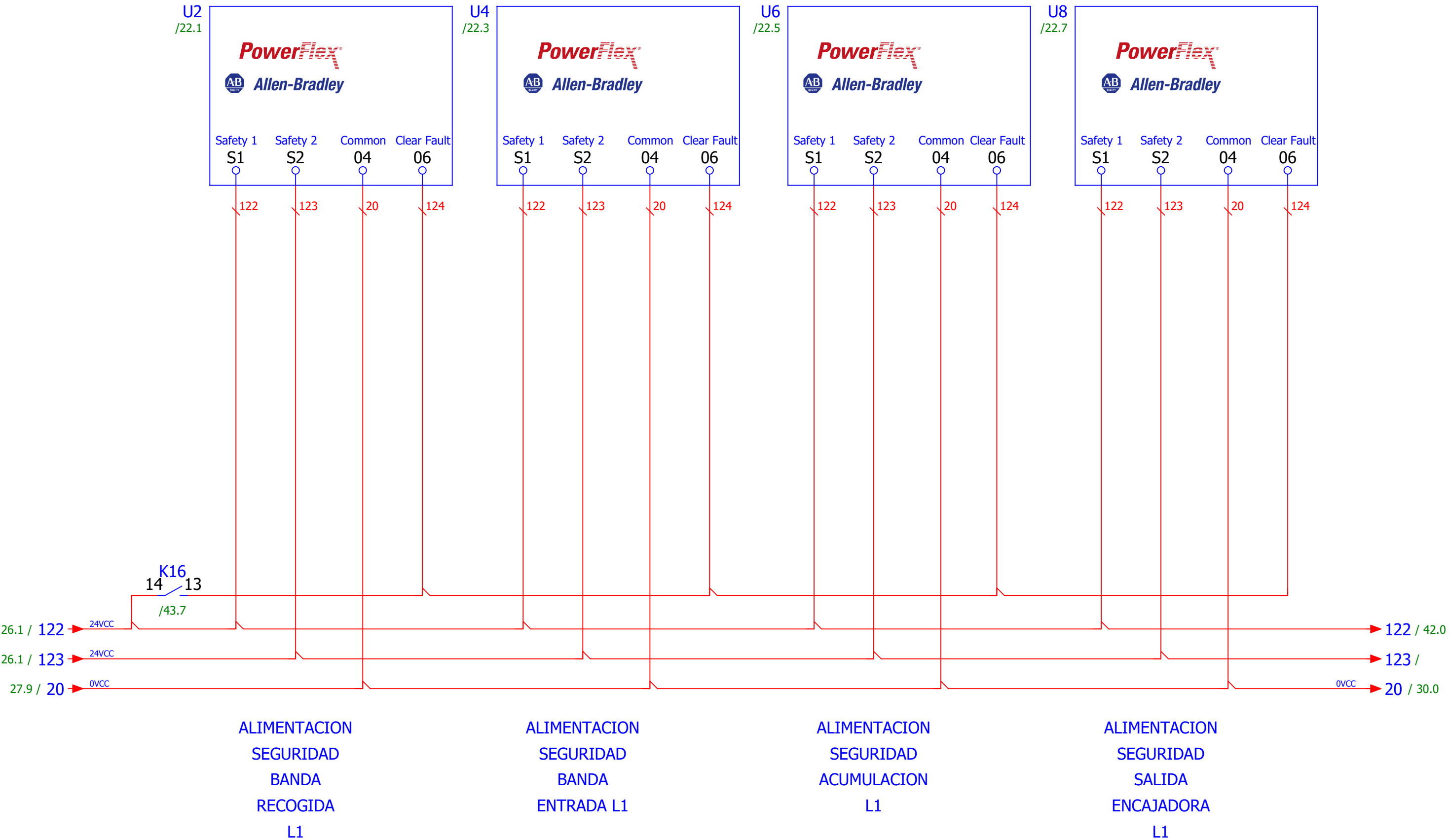
CODIGO CABLES

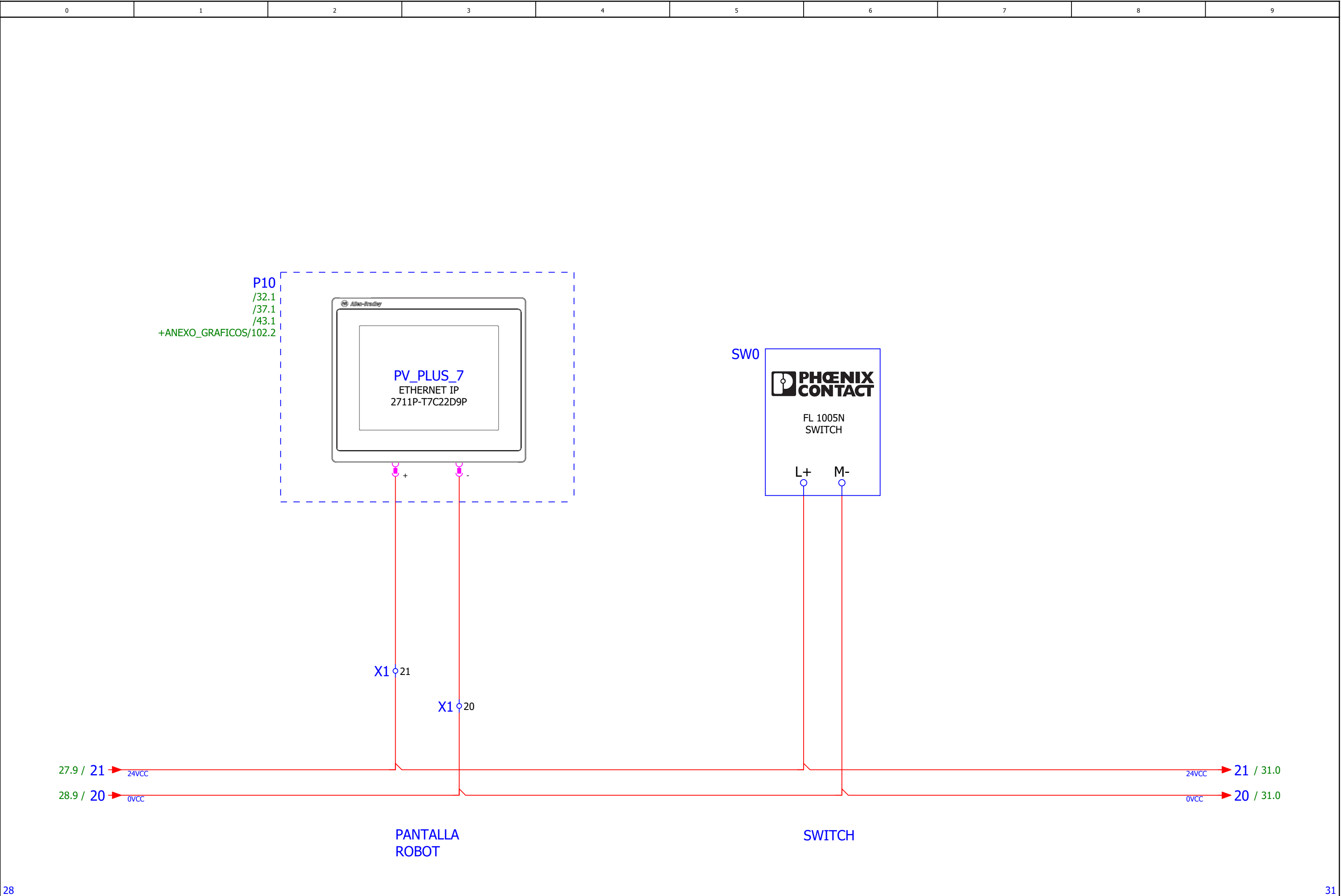
- FUERZA Y
ALIMENT.VCA ----- NEGRO
NEUTRO ----- AZUL CLARO
TIERRA ----- VERDE / AMARILLO
MANDO VCA ----- ROJO
MANDO VCC ----- AZUL OSCURO
INTERFACE ----- AMARILLO

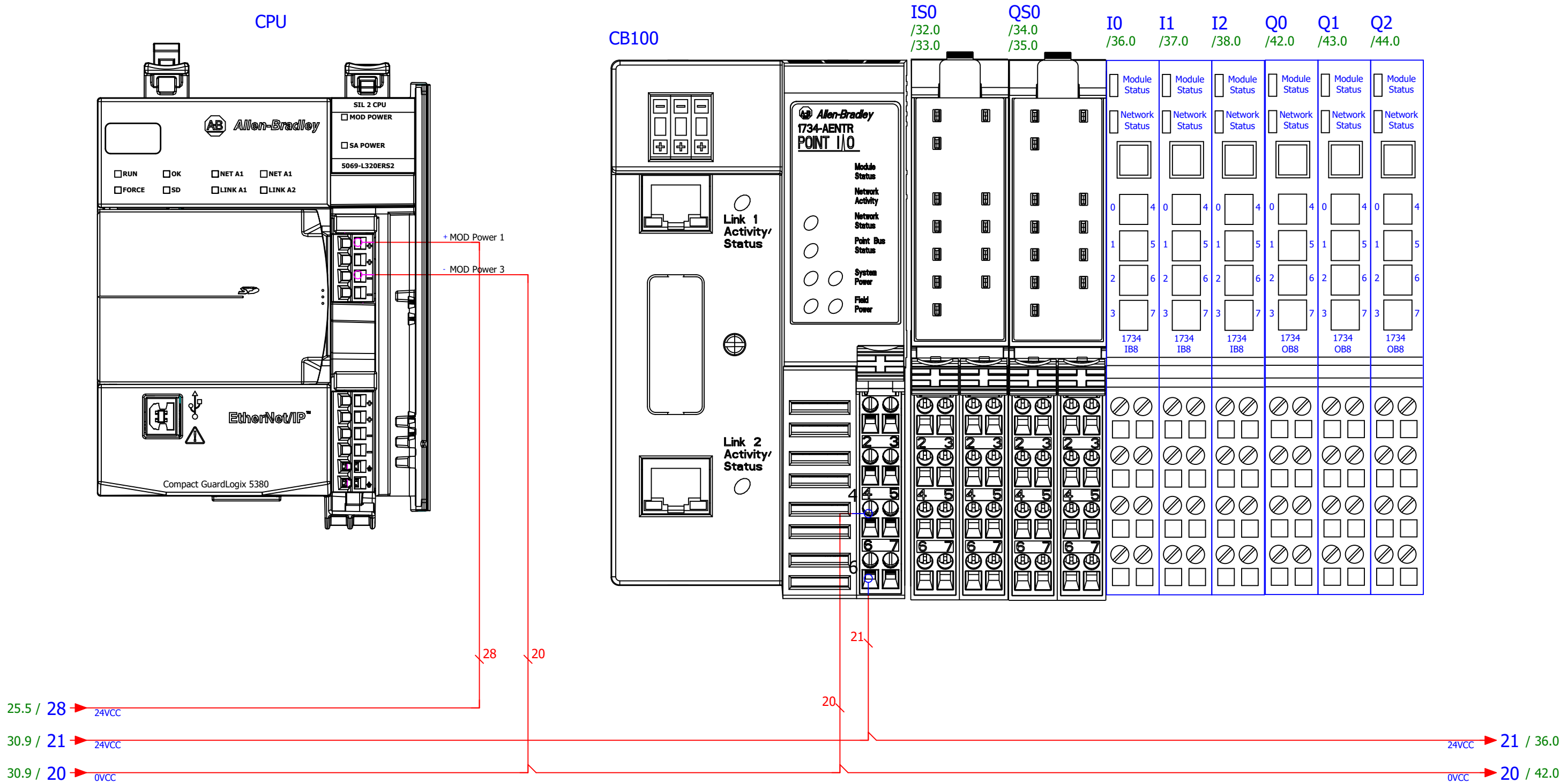
UNIVERSAL
ROBOT

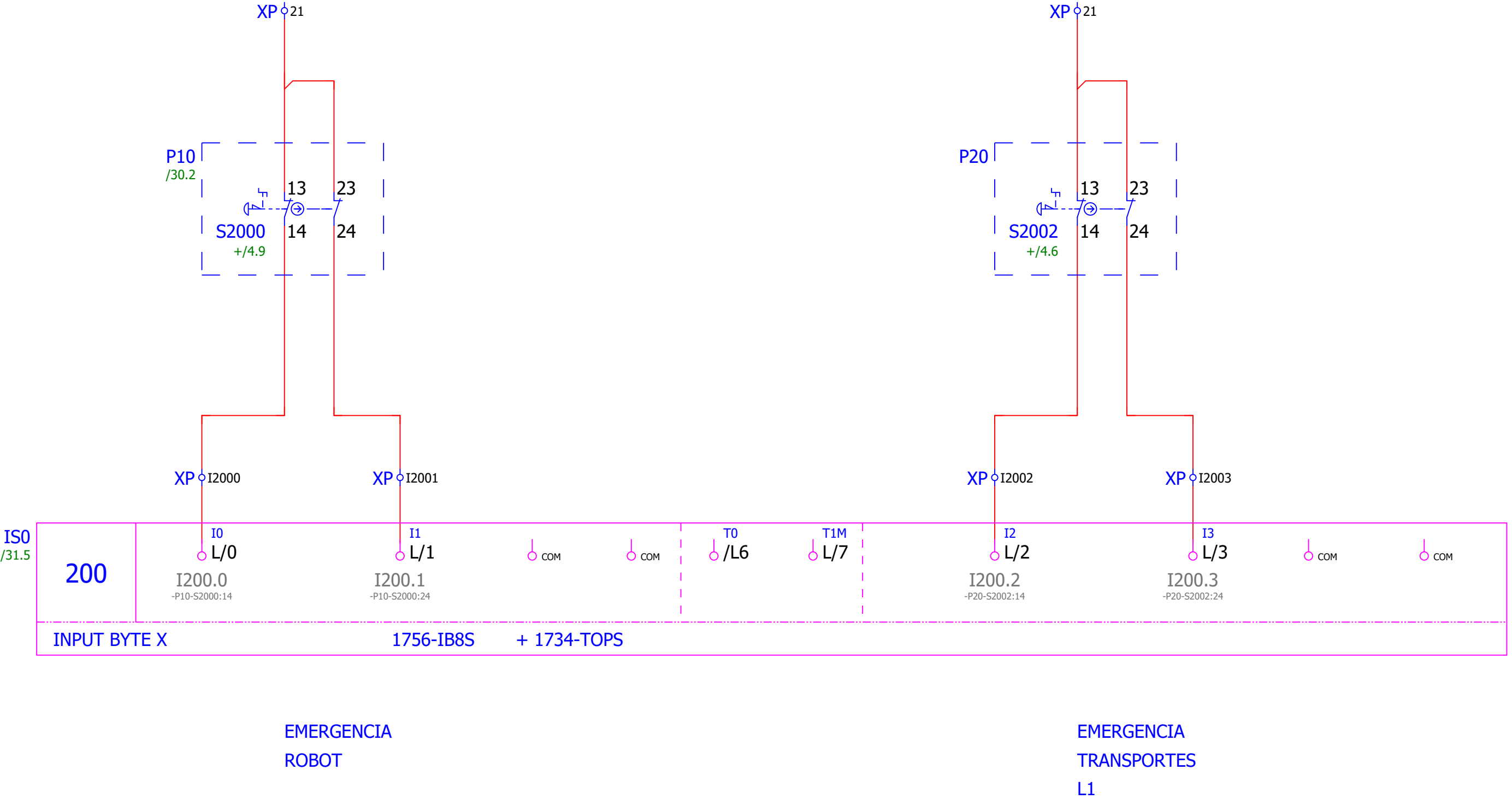
POTENCIA
MOTORES

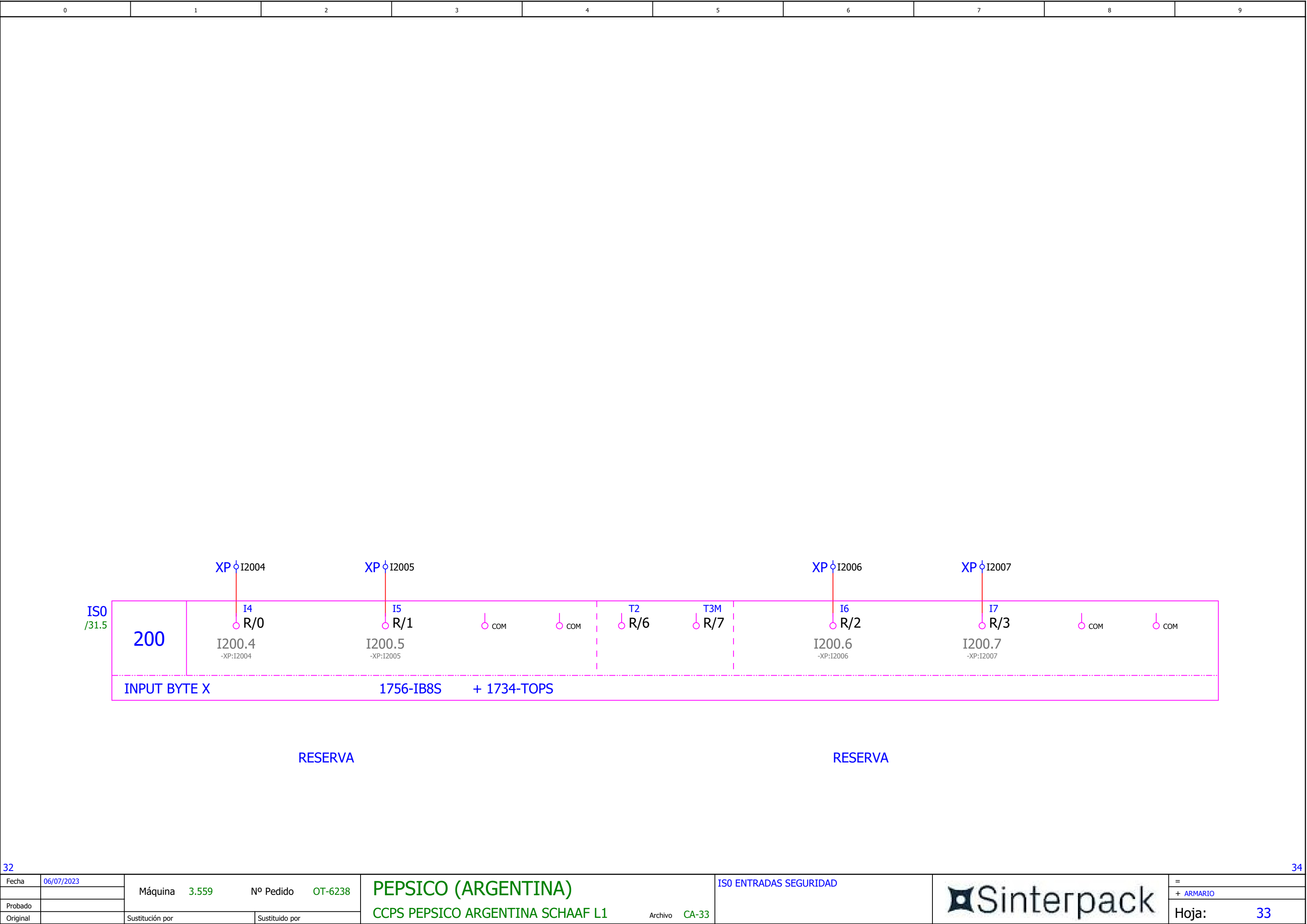












32

34

Fecha

06/07/2023

Probado

Original

Máquina

3.559

Nº Pedido

OT-6238

Sustitución por

Sustituido por

PEPSICO (ARGENTINA)

CCPS PEPSICO ARGENTINA SCHAAF L1

Archivo

CA-33

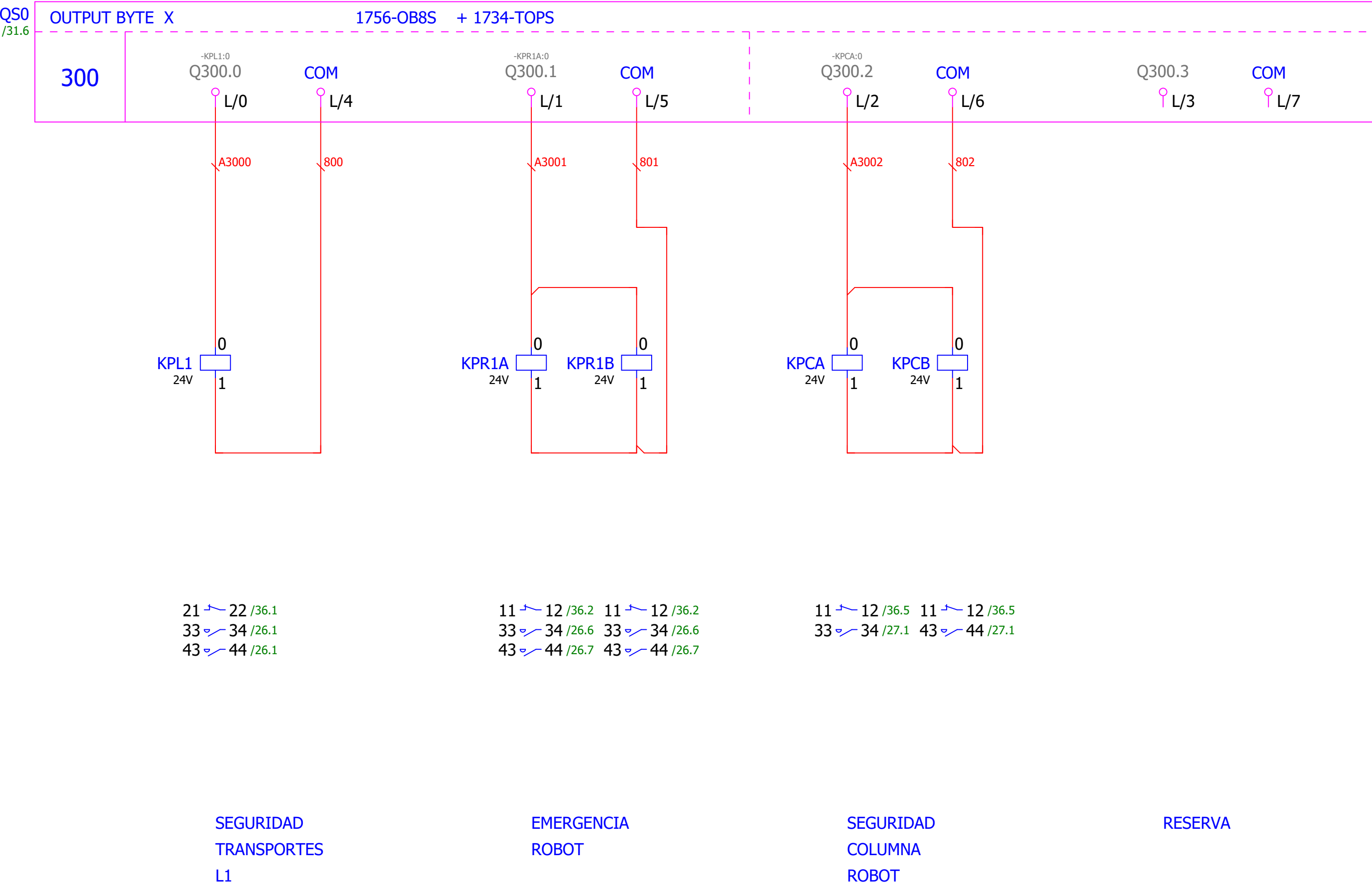
ISO ENTRADAS SEGURIDAD

Sinterpack

=

+ ARMARIO

Hoja: 33



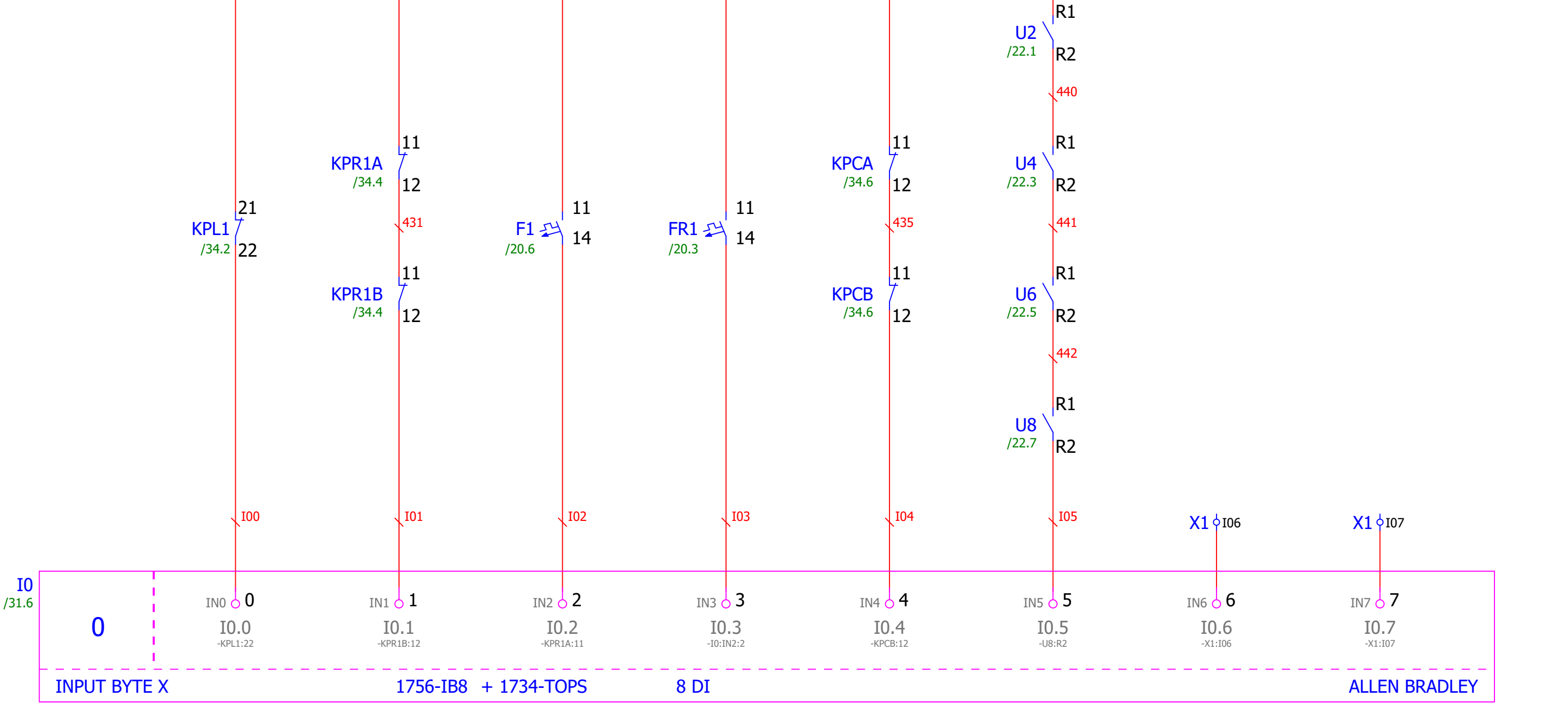
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9																														
<div><div>QS0 /31.6</div><div><div>OUTPUT BYTE X</div><div>1756-OB8S + 1734-TOPS</div><div><div>300</div><div><div>Q300.4 R/0</div><div>COM R/4</div></div><div><div>Q300.5 R/1</div><div>COM R/5</div></div><div><div>Q300.6 R/2</div><div>COM R/6</div></div><div><div>Q300.7 R/3</div><div>COM R/7</div></div></div></div></div>																																							
<div><div>RESERVA</div><div>RESERVA</div><div>RESERVA</div><div>RESERVA</div></div>																																							
<div><div>34</div><div>36</div><table><tr><td>Fecha</td><td>03/07/2023</td><td colspan="2">Máquina 3.559 N° Pedido OT-6238</td><td colspan="2">PEPSICO (ARGENTINA) CCPS PEPSICO ARGENTINA SCHAAF L1</td><td colspan="2">QS0 SALIDAS SEGURIDAD</td><td colspan="2"><div><div>Sinterpack</div><div>Hoja: 35</div></div></td></tr><tr><td>Probado</td><td></td><td colspan="2"></td><td colspan="2">Archivo CA-33</td><td colspan="2"></td><td colspan="2"></td></tr><tr><td>Original</td><td></td><td colspan="2">Sustitución por Sustituido por</td><td colspan="2"></td><td colspan="2"></td><td colspan="2"></td></tr></table></div>										Fecha	03/07/2023	Máquina 3.559 N° Pedido OT-6238		PEPSICO (ARGENTINA) CCPS PEPSICO ARGENTINA SCHAAF L1		QS0 SALIDAS SEGURIDAD		<div><div>Sinterpack</div><div>Hoja: 35</div></div>		Probado				Archivo CA-33						Original		Sustitución por Sustituido por							
Fecha	03/07/2023	Máquina 3.559 N° Pedido OT-6238		PEPSICO (ARGENTINA) CCPS PEPSICO ARGENTINA SCHAAF L1		QS0 SALIDAS SEGURIDAD		<div><div>Sinterpack</div><div>Hoja: 35</div></div>																															
Probado				Archivo CA-33																																			
Original		Sustitución por Sustituido por																																					

31.9 / 21

24VCC

24VCC

21 /



LECTURA
RETORNO
LINEA 1

RETORNO
EMERGENCIA
ROBOT

MAGNET.
POTENCIA
MOTORES

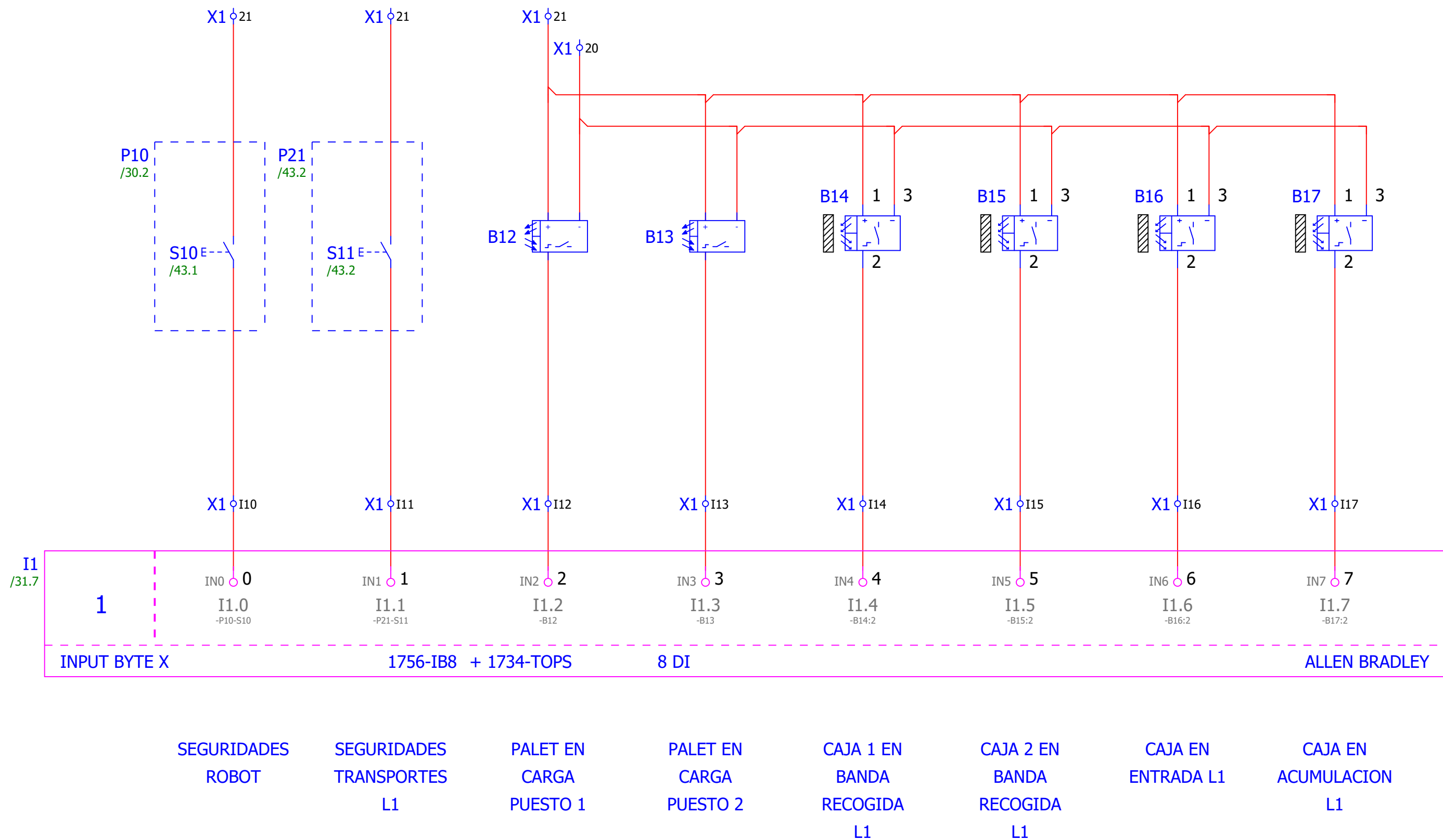
MAGNET.
ROBOT

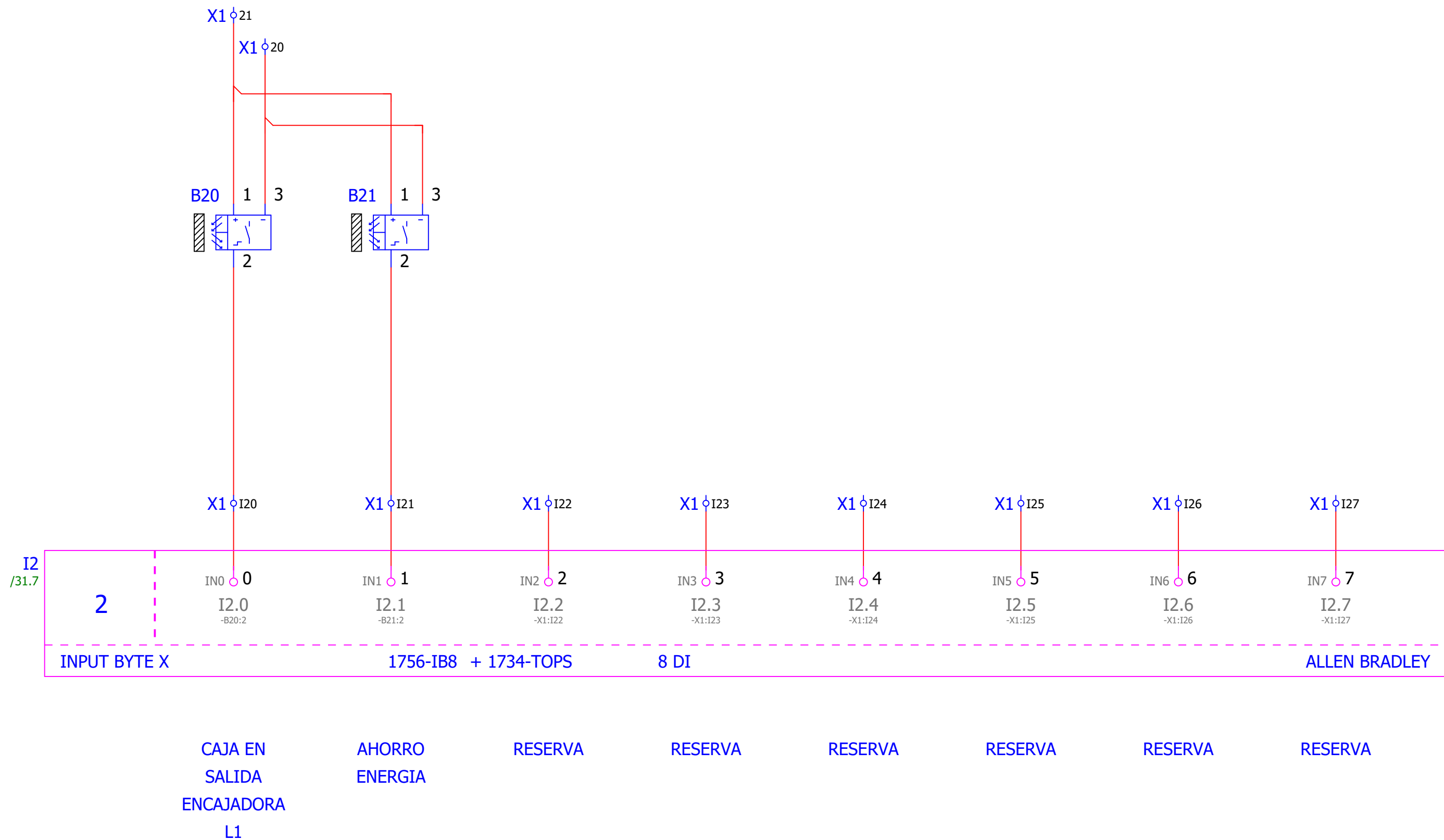
RETORNO
SEGURIDAD
COLUMNNA

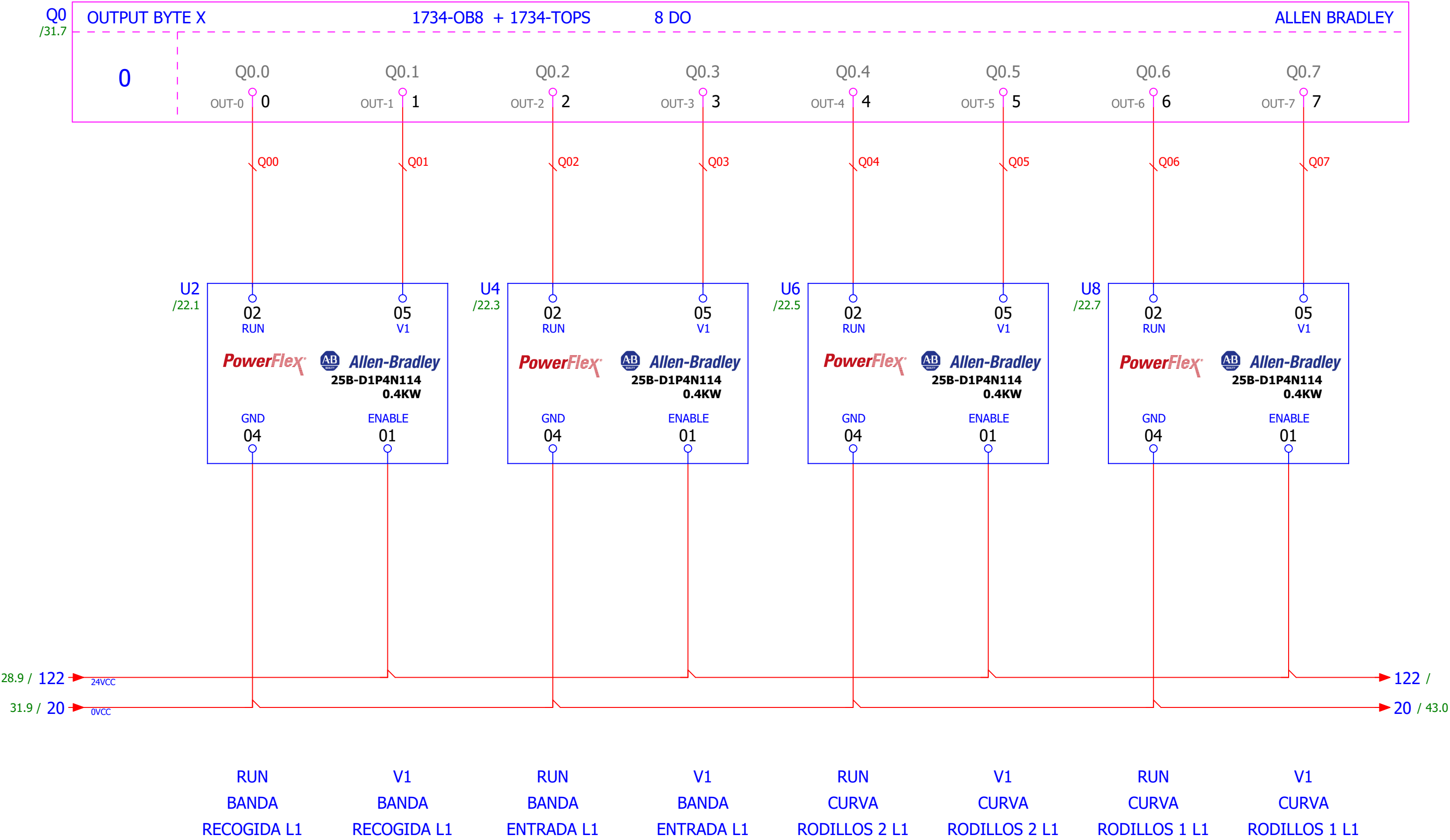
VARIADORES
L1 OK

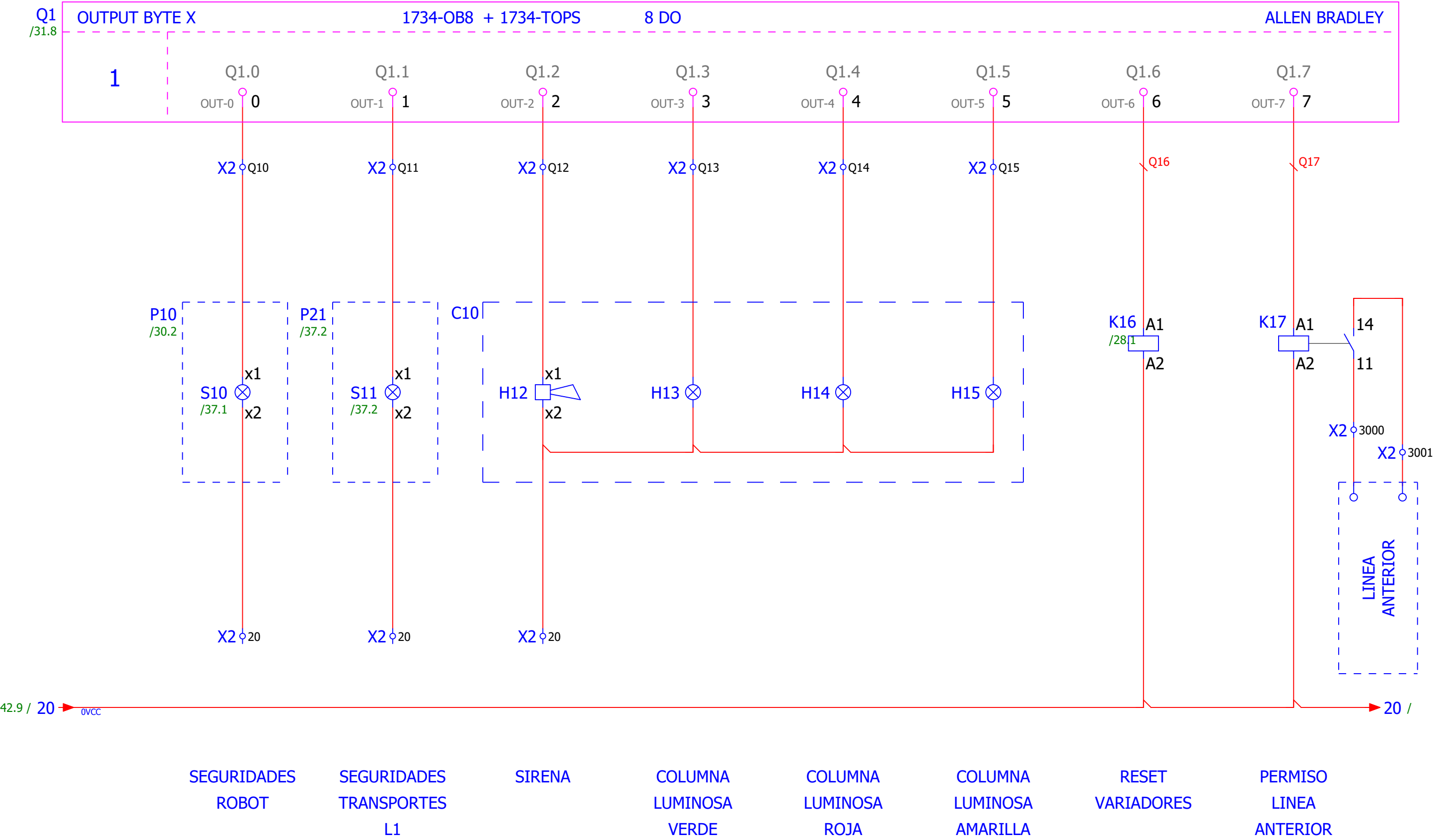
RESERVA

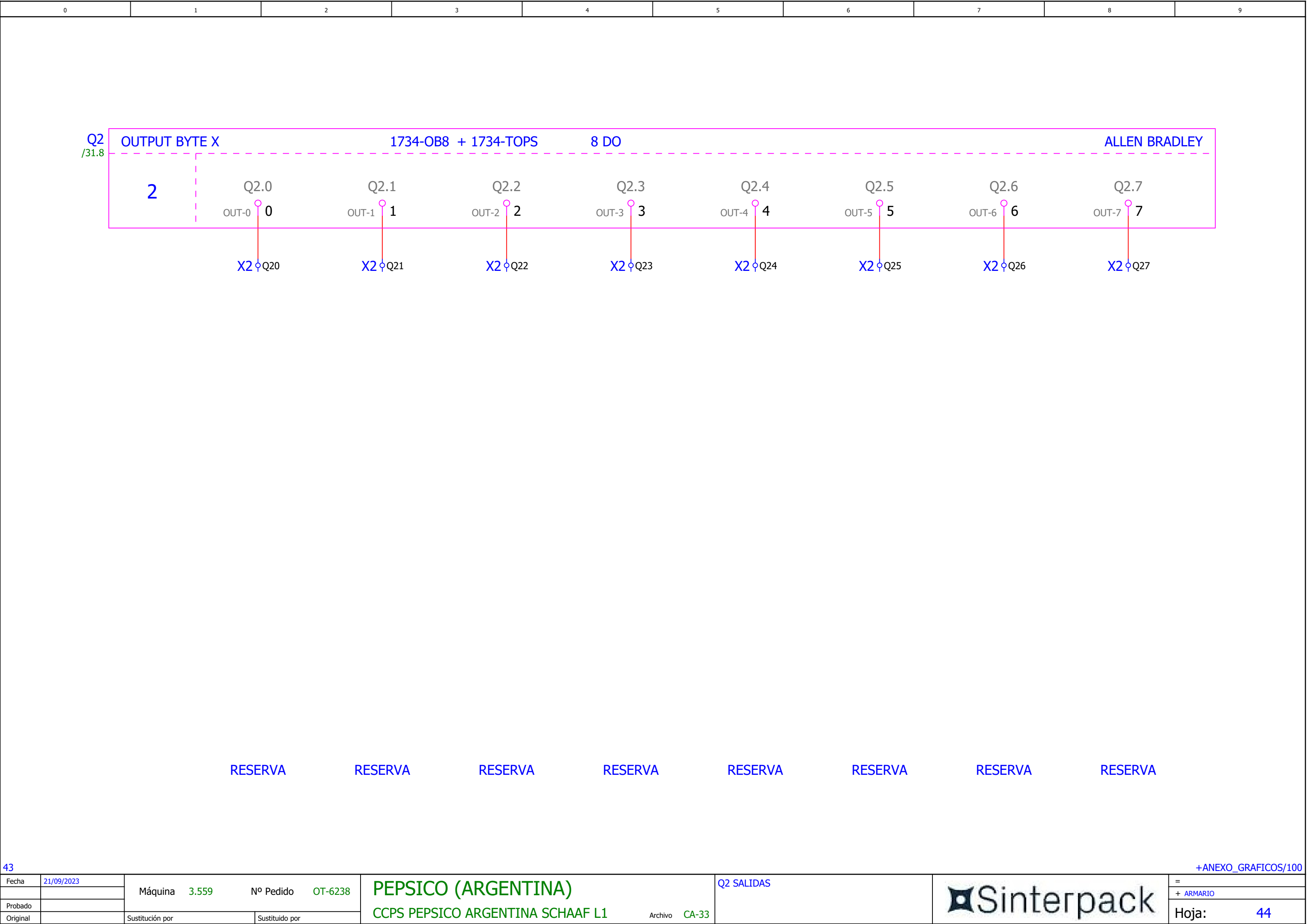
RESERVA

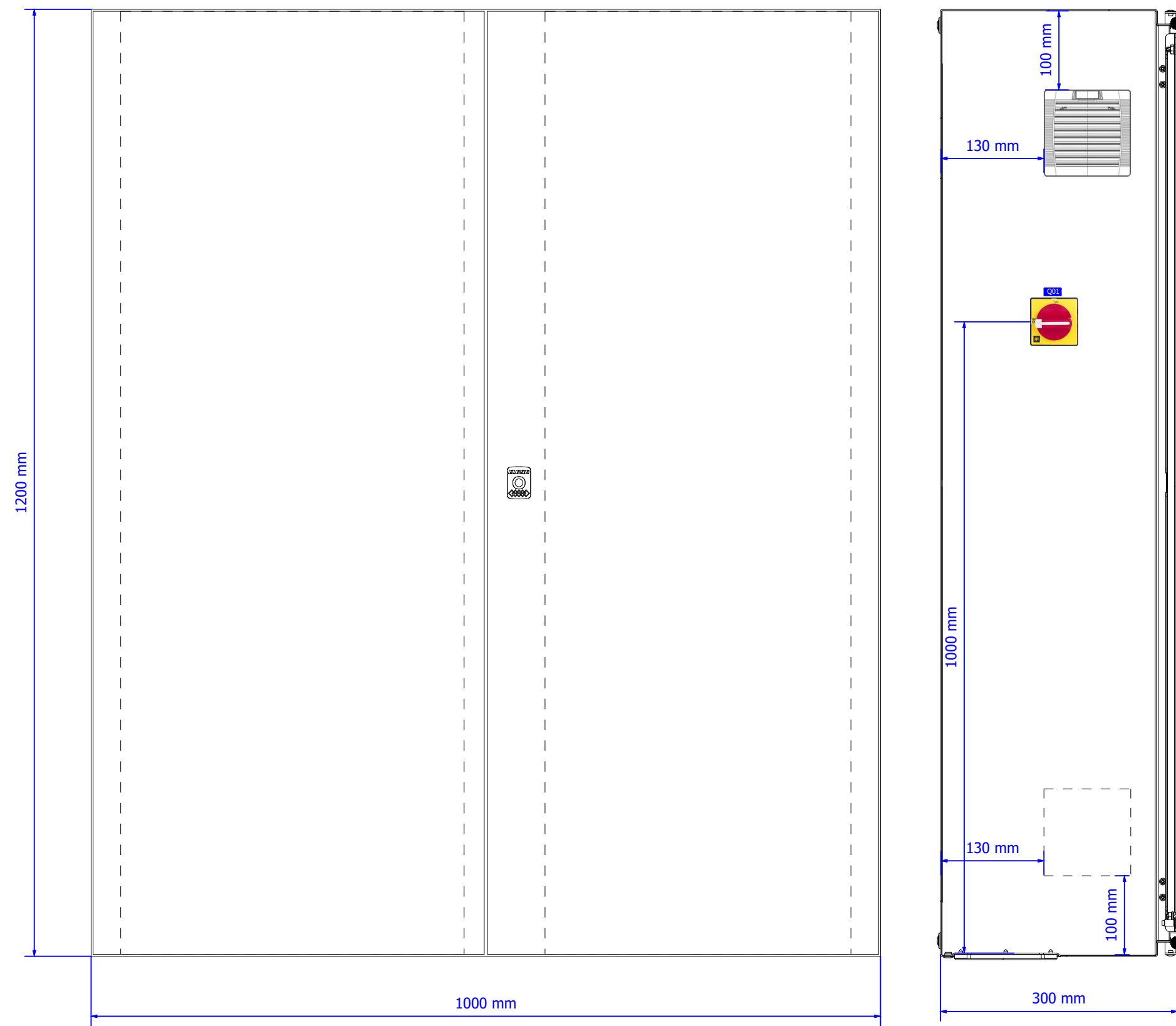




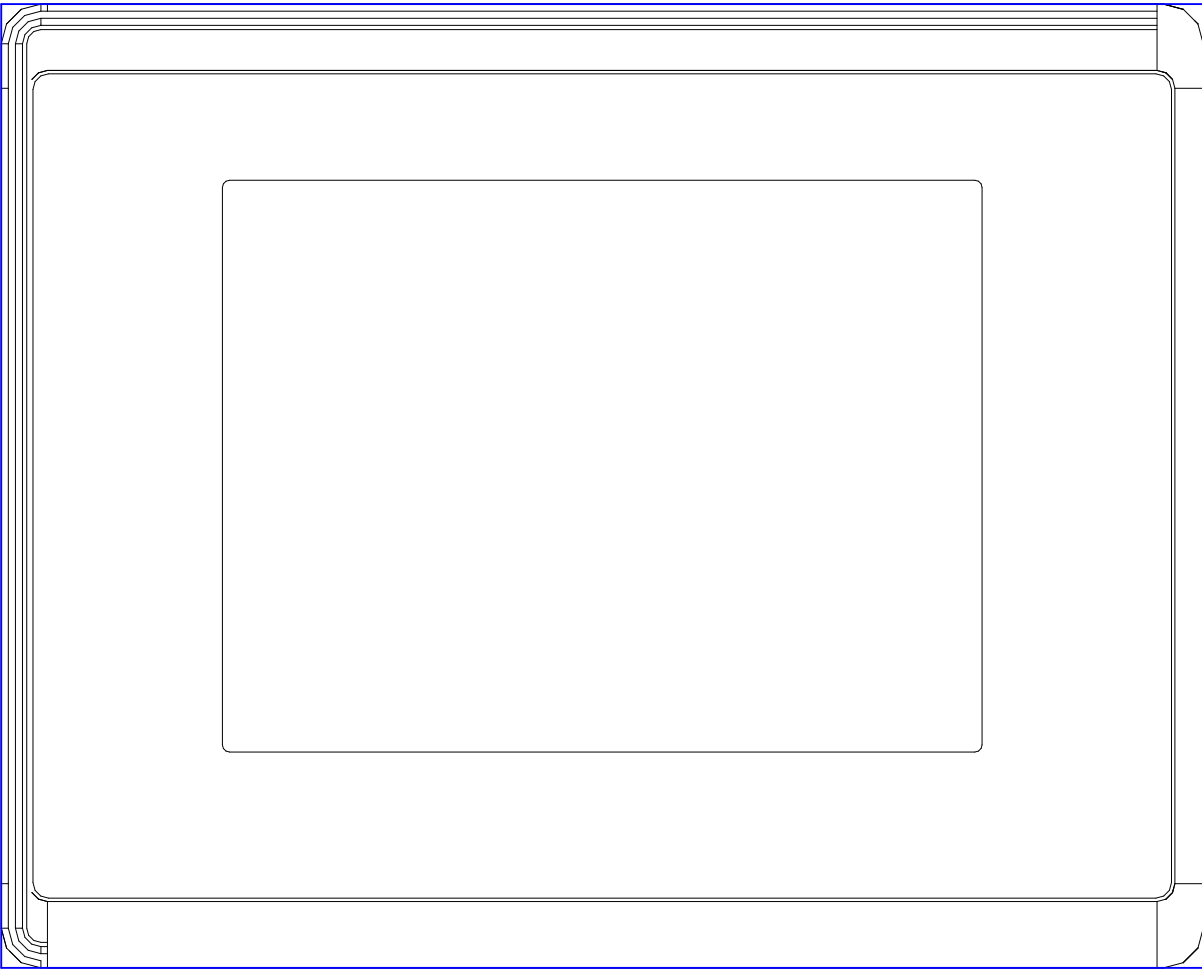






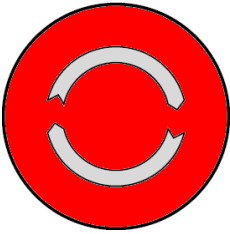


+ARMARIO-P10
+ARMARIO/30.2



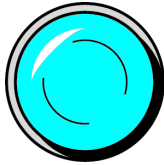
EMERGENCIA
ROBOT

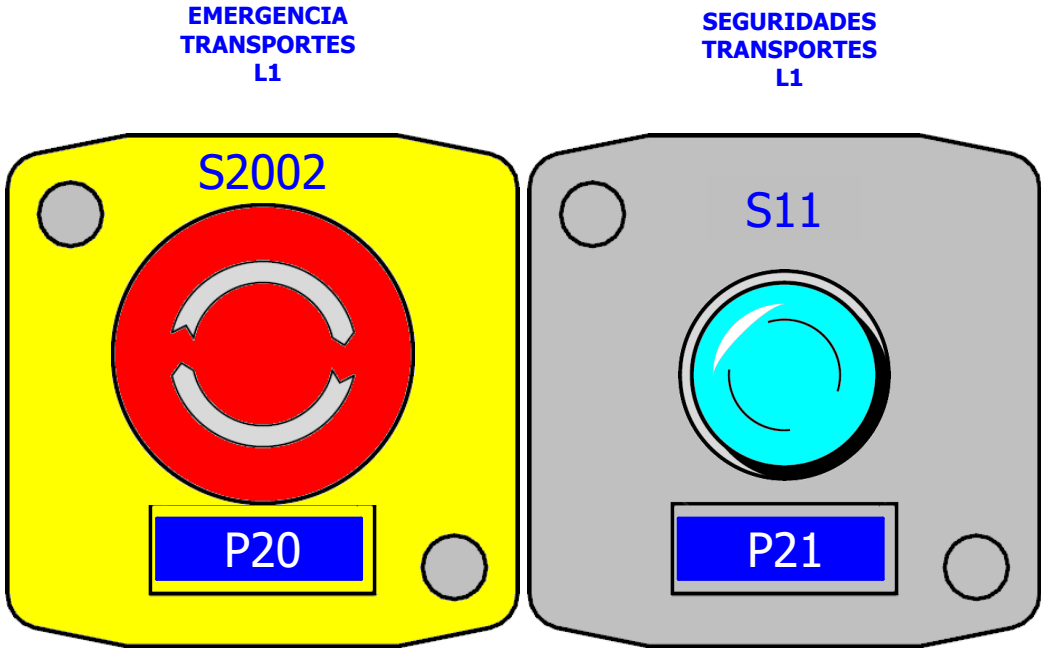
S2000

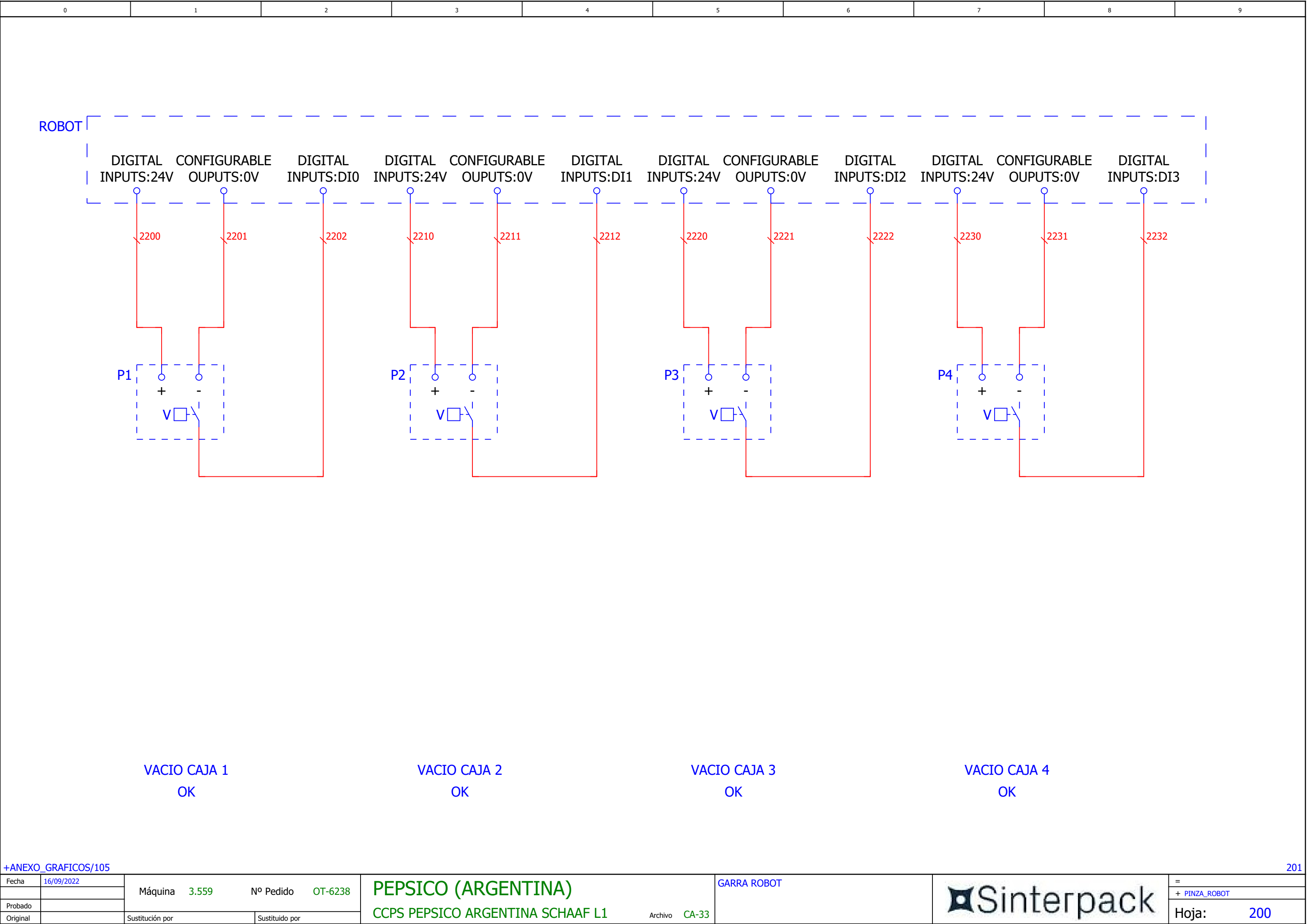


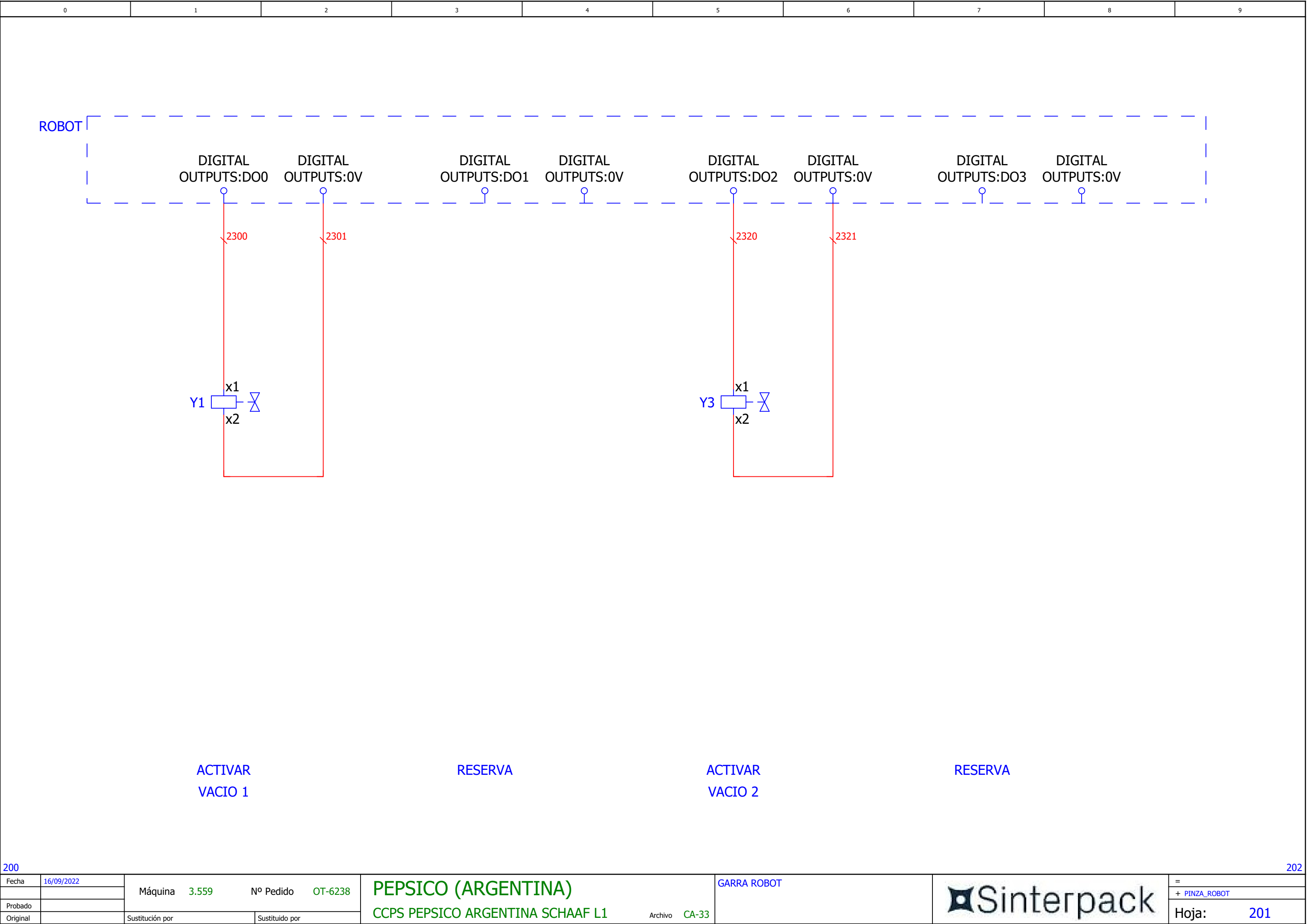
SEGURIDADES
ROBOT

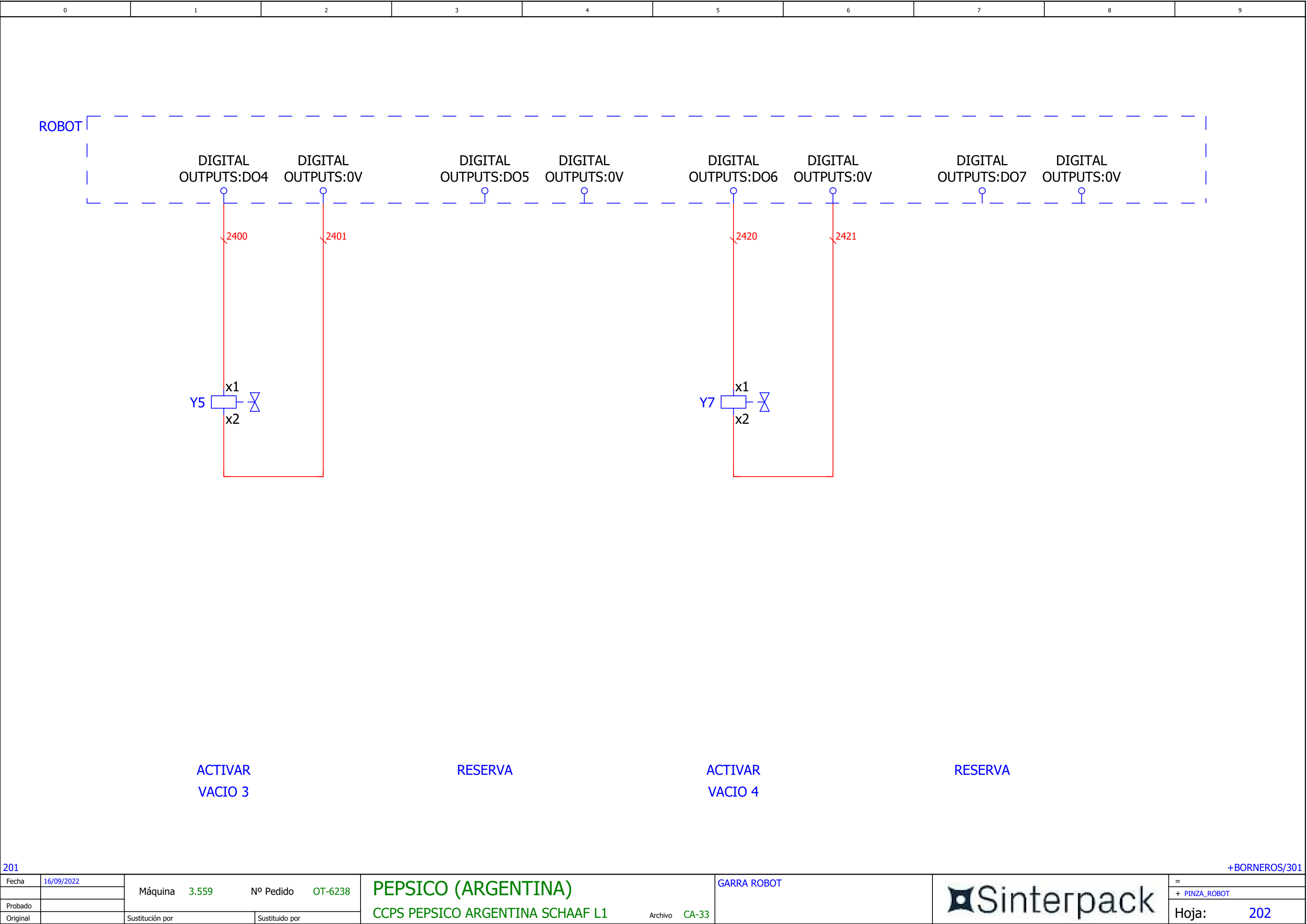
S10











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							
										-U8	04	20	.	-P10-PV_PLUS_7	-:-							/30.3
										-SW0	M-											
PALET EN CARGA PUESTO 1										-B12		20	.									/37.3
										-B13												
CAJA EN SALIDA ENCAJADORA L1										-B20	3	20	.									/38.2
										-B21	3											
										-U0	24E	21	.	-P10-PV_PLUS_7	+							/30.2
										-SW0	L+											
SEGURIDADES ROBOT										-P10-S10		21	.									/37.1
SEGURIDADES TRANSPORTES L1										-P21-S11		21	.									/37.2
PALET EN CARGA PUESTO 1										-B12		21	.									/37.3
										-B13												
CAJA EN SALIDA ENCAJADORA L1										-B20	1	21	.									/38.1
										-B21	1											
RESERVA										-I0	IN6:6	I06	.									/36.7
RESERVA										-I0	IN7:7	I07	.									/36.8
SEGURIDADES ROBOT										-I1	IN0:0	I10	.	-P10-S10								/37.1
SEGURIDADES TRANSPORTES L1										-I1	IN1:1	I11	.	-P21-S11								/37.2
PALET EN CARGA PUESTO 1										-I1	IN2:2	I12	.	-B12								/37.3
PALET EN CARGA PUESTO 2										-I1	IN3:3	I13	.	-B13								/37.4
CAJA 1 EN BANDA RECOGIDA L1										-I1	IN4:4	I14	.	-B14	2							/37.5
CAJA 2 EN BANDA RECOGIDA L1										-I1	IN5:5	I15	.	-B15	2							/37.6
CAJA EN ENTRADA L1										-I1	IN6:6	I16	.	-B16	2							/37.7
CAJA EN ACUMULACION L1										-I1	IN7:7	I17	.	-B17	2							/37.8
CAJA EN SALIDA ENCAJADORA L1										-I2	IN0:0	I20	.	-B20	2							/38.1

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							/43.1
SEGURIDADES TRANSPORTES L1												20	.	-P21-S11	x2							/43.2
SIRENA												20	.	-C10-H12	x2							/43.3
PERMISO LINEA ANTERIOR										-LINEAANTERIOR		3000	.	-K17	11							/43.9
=										-LINEAANTERIOR		3001	.	-K17	14							/43.9
SEGURIDADES ROBOT										-P10-S10	x1	Q10	.	-Q1	OUT-0:0							/43.1
SEGURIDADES TRANSPORTES L1										-P21-S11	x1	Q11	.	-Q1	OUT-1:1							/43.2
SIRENA										-C10-H12	x1	Q12	.	-Q1	OUT-2:2							/43.3
COLUMNA LUMINOSA VERDE										-C10-H13		Q13	.	-Q1	OUT-3:3							/43.4
COLUMNA LUMINOSA ROJA										-C10-H14		Q14	.	-Q1	OUT-4:4							/43.5
COLUMNA LUMINOSA AMARILLA										-C10-H15		Q15	.	-Q1	OUT-5:5							/43.6
RESERVA												Q20	.	-Q2	OUT-0:0							/44.1
=												Q21	.	-Q2	OUT-1:1							/44.2
=												Q22	.	-Q2	OUT-2:2							/44.3
=												Q23	.	-Q2	OUT-3:3							/44.4
=												Q24	.	-Q2	OUT-4:4							/44.5
=												Q25	.	-Q2	OUT-5:5							/44.6
=												Q26	.	-Q2	OUT-6:6							/44.7
=												Q27	.	-Q2	OUT-7:7							/44.8

Plano de bornes

[illegible]

Plano de bornes

Texto de función									Nombre de cable	Regleta +ARMARIO-XR						Nombre de cable						Página / columna
										Designación de destino	Conexión	Borne	Puente	Designación de destino	Conexión							
24 VDC I/O ROBOT										-ROBOT-POWER	0V	20	.	-F21	0V (1)							/26.5
														-U0	GI							
24 VDC SEGURIDAD TRANSPORTES L3										-ROBOT-POWER	24V	21	.	-KPL1	43							/26.5
														-KPCA	33							
24 VDC I/O ROBOT										-KPR1A	33	2150	.	-ROBOT-SAFETY	24V							/26.6
=										-ROBOT-SAFETY	SI0	2152	.	-KPR1B	34							/26.6
PARADA EMERGENCIA ROBOT										-KPR1A	43	2153	.	-ROBOT-SAFETY	24V							/26.7
=										-ROBOT-SAFETY	SI1	2155	.	-KPR1B	44							/26.7
UNIVERSAL ROBOT										-ROBOT	L	R11	.	-FR1	2							/20.3
=										-ROBOT	N	R12	.	-FR1	4							/20.3

Lista de artículos

Identificador de medios de explotación	Cantidad	Designación	Número de tipo	Fabricante	Referencia
+ARMARIO-B12	1	FOTOCELULA OBJETO CILINDRICA 100mm M12	FT318BI-100F.X/4P-M12	LEU	FT318BI-100F.X/4P-M12
+ARMARIO-B13	1	FOTOCELULA OBJETO CILINDRICA 100mm M12	FT318BI-100F.X/4P-M12	LEU	FT318BI-100F.X/4P-M12
+ARMARIO-B14	1	FOTOCELULA ESPEJO 46C 16M, 200MM CABLE + CONECTOR	PRK46C.D/4P-200-M12	LEU	PRK46C.D/4P-200-M12
+ARMARIO-B14	1	ESPEJO	TKS 50x50.1	LEU	TKS 50x50.1
+ARMARIO-B15	1	FOTOCELULA ESPEJO 46C 16M, 200MM CABLE + CONECTOR	PRK46C.D/4P-200-M12	LEU	PRK46C.D/4P-200-M12
+ARMARIO-B15	1	ESPEJO	TKS 50x50.1	LEU	TKS 50x50.1
+ARMARIO-B16	1	FOTOCELULA ESPEJO 46C 16M, 200MM CABLE + CONECTOR	PRK46C.D/4P-200-M12	LEU	PRK46C.D/4P-200-M12
+ARMARIO-B16	1	ESPEJO	TKS 50x50.1	LEU	TKS 50x50.1
+ARMARIO-B17	1	FOTOCELULA ESPEJO 46C 16M, 200MM CABLE + CONECTOR	PRK46C.D/4P-200-M12	LEU	PRK46C.D/4P-200-M12
+ARMARIO-B17	1	ESPEJO	TKS 50x50.1	LEU	TKS 50x50.1
+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-C10	1	BASE CON TUBO 100mm PARA BALIZA LED	0570TBS10KH	EMA	0570TBS10KH
+ARMARIO-C10-H12	1	ACUSTICO 90dB BALIZA	0570Z24FKH	EMA	0570Z24FKH
+ARMARIO-C10-H13	1	LUMINOSO VERDE PARA BALIZA LED	0570GDWFH	EMA	0570GDWFH
+ARMARIO-C10-H14	1	LUMINOSO ROJO PARA BALIZA LED	0570RDWFH	EMA	0570RDWFH
+ARMARIO-C10-H15	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
+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-FV1	1	MAGNETOTERMICO 3P 16A	A9F79316	SE	A9F79316
+ARMARIO-IO	1	TARJETA 8 ENTRADAS 1734	1734-IB8	ALL	1734-IB8

Lista de artículos

Identificador de medios de explotación	Cantidad	Designación	Número de tipo	Fabricante	Referencia
+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-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-K16	1	RELE 6 MM 1 CONTACTO 24VDC-PULSADOR	G2RV-SR701 DC24	OMR	G2RV-SR701 DC24
+ARMARIO-K17	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-KPL1	1	RELE CONTACTOS DE GUÍA FORZADA 2NA+2NC 24VDC	G7SA-2A2B	OMR	G7SA-2A2B
+ARMARIO-KPL1	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-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 - 6.5" PERFORMANCE	2711P-T7C22D9P	ALL	2711P-T7C22D9P
+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

Lista de artículos

Identificador de medios de explotación	Cantidad	Designación	Número de tipo	Fabricante	Referencia
+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-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 32A	VCF1	SE	VCF1
+ARMARIO-Q01	1	CONTACTO NEUTRO SECCIONADORES VARIO V02-V2	VZ11	SE	VZ11
+ARMARIO-Q2	1	TARJETA 8 SALIDAS 1734	1734-OB8	ALL	1734-OB8
+ARMARIO-Q2	1	BASE + CONECTOR PARA TARJETAS 1734 TOPS	1734-TOPS	ALL	1734-TOPS
+ARMARIO-QS0	1	TARJETA 8 SALIDAS SEGURIDAD 1734	1734-OB8S	ALL	1734-OB8S
+ARMARIO-QS0	2	BASE + CONECTOR PARA TARJETAS 1734 TOPS	1734-TOPS	ALL	1734-TOPS
+ARMARIO-SW0	1	SWITCH PHOENIX FL 1005N 5 PUERTOS	FL SWITCH 1005N	PHO	FL SWITCH 1005N
+ARMARIO-U0	1	VARIADOR TRIFASICO 0,55 ETHERNET/IP	i95AE155F1AV10103G	LENZE	i95AE155F1AV10103G
+ARMARIO-U2	1	POWERFLEX 525 0,4KW 480VAC FILTRO ETHERNET IP	25B-D1P4N114	A-B	25B-D1P4N114
+ARMARIO-U4	1	POWERFLEX 525 0,4KW 480VAC FILTRO ETHERNET IP	25B-D1P4N114	A-B	25B-D1P4N114
+ARMARIO-U6	1	POWERFLEX 525 0,4KW 480VAC FILTRO ETHERNET IP	25B-D1P4N114	A-B	25B-D1P4N114
+ARMARIO-U6	1	POWERFLEX 525 0,75KW 480VAC FILTRO ETHERNET IP	25B-D2P3N114	ALL	25B-D2P3N114
+ARMARIO-U8	1	POWERFLEX 525 0,4KW 480VAC FILTRO ETHERNET IP	25B-D1P4N114	A-B	25B-D1P4N114
+ARMARIO-X0	5	BORNE 16mm TORNILLO	WDU 16	WEI	WDU 16
+ARMARIO-X0	4	TOPE DE FIJACION LATERAL	EW 35	WEI	EW 35
+ARMARIO-X1	26	Borne 2,5 mm	ZDU 2.5	WEI	ZDU 2.5
+ARMARIO-X2	19	Borne 2,5 mm	ZDU 2.5	WEI	ZDU 2.5
+ARMARIO-XF	2	Borne 2,5 mm	ZDU 2.5	WEI	ZDU 2.5
+ARMARIO-XF	2	Borne 2,5 mm	ZDU 2.5	WEI	ZDU 2.5
+ARMARIO-XP	10	Borne 2,5 mm	ZDU 2.5	WEI	ZDU 2.5
+ARMARIO-XR	8	Borne 2,5 mm	ZDU 2.5	WEI	ZDU 2.5
+ANEXO_GRAFICOS-ARMARIO	1	ARMARIO MURAL P.DOBLE 1200x1000x300	MAD1201030R5	ELD	MAD1201030R5

320.a

+DOCUMENTOS/330

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	2	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	2	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.b

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	2	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	1	CAJA 1 HUECO TAPA AMARILLA	XAL-K01	Schneider Electric
ZEN-L1121	2	CAMARA NC PARA CAJA PLASTICO	ZEN-L1121	Schneider Electric
XAL-D01	1	CAJA PLASTICO 1 HUECO	XAL-D01	Schneider Electric
ZAL-VB6	1	BLOQUE LUM.AZUL CAJA PLASTICO	ZAL-VB6	Schneider Electric
ZEN-L1111	1	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	65	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	4	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	3	TARJETA 8 ENTRADAS 1734	TARJETA 8 ENTRADAS 1734	Allen-Bradley
1734-TOPS	10	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-T7C22D9P	1	PANEL VIEW PLUS 7 - 6.5" PERFORMANCE	PANEL VIEW PLUS 7P - 6.5"	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	1	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

330.a

Fecha	07/07/2023	Máquina 3.559 N° Pedido OT-6238	Sustitución por	Sustituido por
Probado				
Original				

PEPSICO (ARGENTINA)

CCPS PEPSICO ARGENTINA SCHAAF L1

Archivo CA-33

LISTA DE PEDIDOS

Sinterpack

=
+ DOCUMENTOS
Hoja: 330.b

330.c

