



BLANCA VINUESA ERAIKINA  
PORTUETXE 16, 1.SOILAIRUA  
C.P. 20018

TEL. 943 31 95 00  
FAX. 943 69 70 50

Sistema : IBAIEDER-TELE

Modificado por: usuibaieder

CIF Titular : A20471462 GIPUZKOAKO URAK

Potencia contratada: 1.5 KW

Instalacion : MUGITZAGAINA AUZOA 8-1, Bajo-1. AIZARNAZABAL 20749

CUPS : ES 0021 0000 0312 6316 KS0F

Creado : 27/09/2016

Modificado : 27/08/2020

Número de páginas maximas : 18

Cantidad de páginas : 18

						 <b>Gipuzkoako Ur Kontsortzioa</b> <b>Gipuzkoako Urak</b>	Cliente:	GIPUZKOAKO UR KONTSORTZIOA		Proyecto/ Nº Pedido: DERIVACION AIZARNAZABAL REV_03			
			Diseñado				Denomin.	AZALA					
			Comprob.				DERIVACION AIZARNAZABAL REV_03	De pagina	Pagina nº	A pagina			
			Ult.Modif.	27/08/2020	usu/baleder					1	2		
			Ploteado										



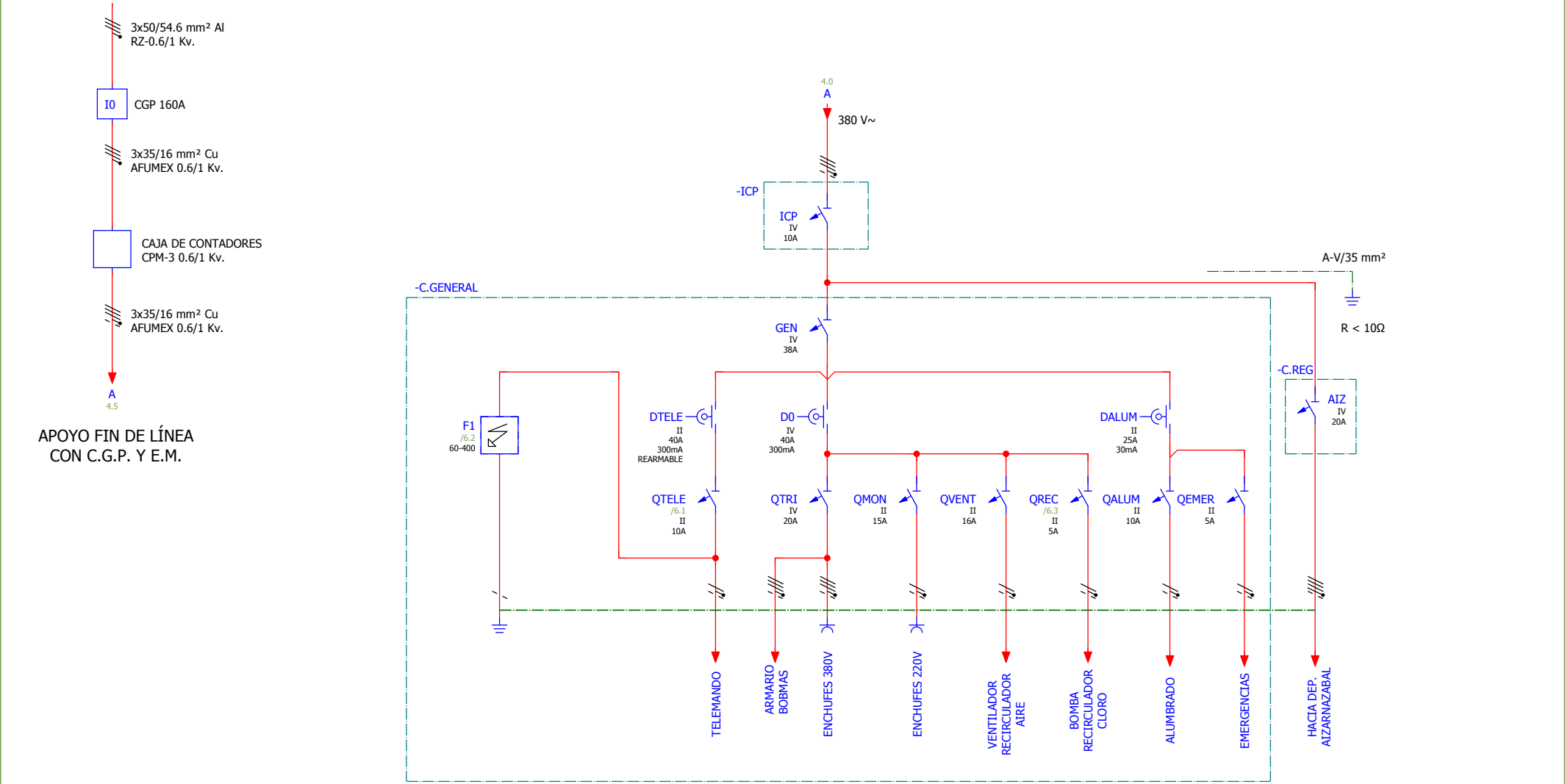
# Horrien aurkibidea

X zutabea: Automatikoki eginiko horria baina eskuz aldatetaren bat eginda. IBAIEDER IND

[illegible]

				Fecha	Nombre	Número	<div><p><b>Gipuzkoako Ur Kontsurtzioa</b> <b>Gipuzkoako Urak</b></p></div>	Cliente:	GIPUZKOAKO UR KONTSORTZIOA		Proyecto/ Nº Pedido: DERIVACION AIZARNAZABAL REV_03		
			Diseñado					Denomin.	AURKIBIDEA				
			Comprob.										
			Ult.Modif.	27/08/2020	usuibaieder								
			Ploteado										
								DERIVACION AIZARNAZABAL REV_03		De pagina 2	Pagina nº 3	A pagina 4	

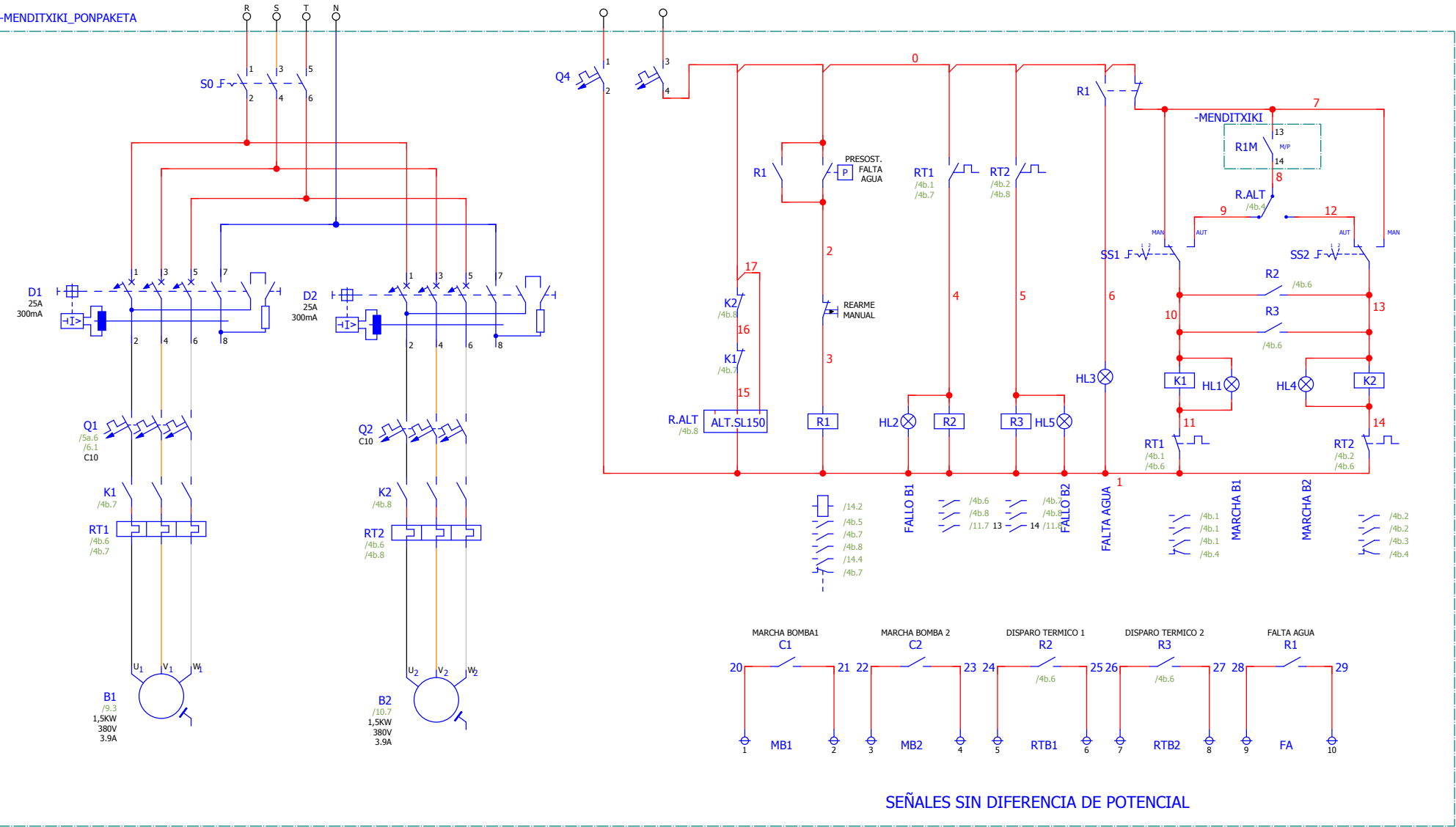
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---



				Fecha	Nombre	Numero	 Gipuzkoako Ur Kontsurtzioa Gipuzkoako Urak	Cliente:	GIPUZKOAKO UR KONTSORTZIOA	Proyecto/ Nº Pedido: DERIVACION AIZARNAZABAL REV_03		
			Diseñado					Denomin.	DERIVACION AIZARNAZABAL REV_03	UNIFILARRA		
			Comprob.									
			Ult.Modif.	27/08/2020	usulbaieder							
			Ploteado									
										De pagina 3	Pagina nº 4	A pagina 4b

# BOMBEO MENDITXIKI

-MENDITXIKI\_PONPAKETA



			Fecha	Nombre	Numero
		Diseñado			
		Comprob.			
		Ult.Modif.	27/08/2020	usuibaiedier	
		Ploteado			



Cliente: GIPUZKOAKO UR KONTSORTZIOA

Denomin.

DERIVACION AIZARNAZABAL REV\_03

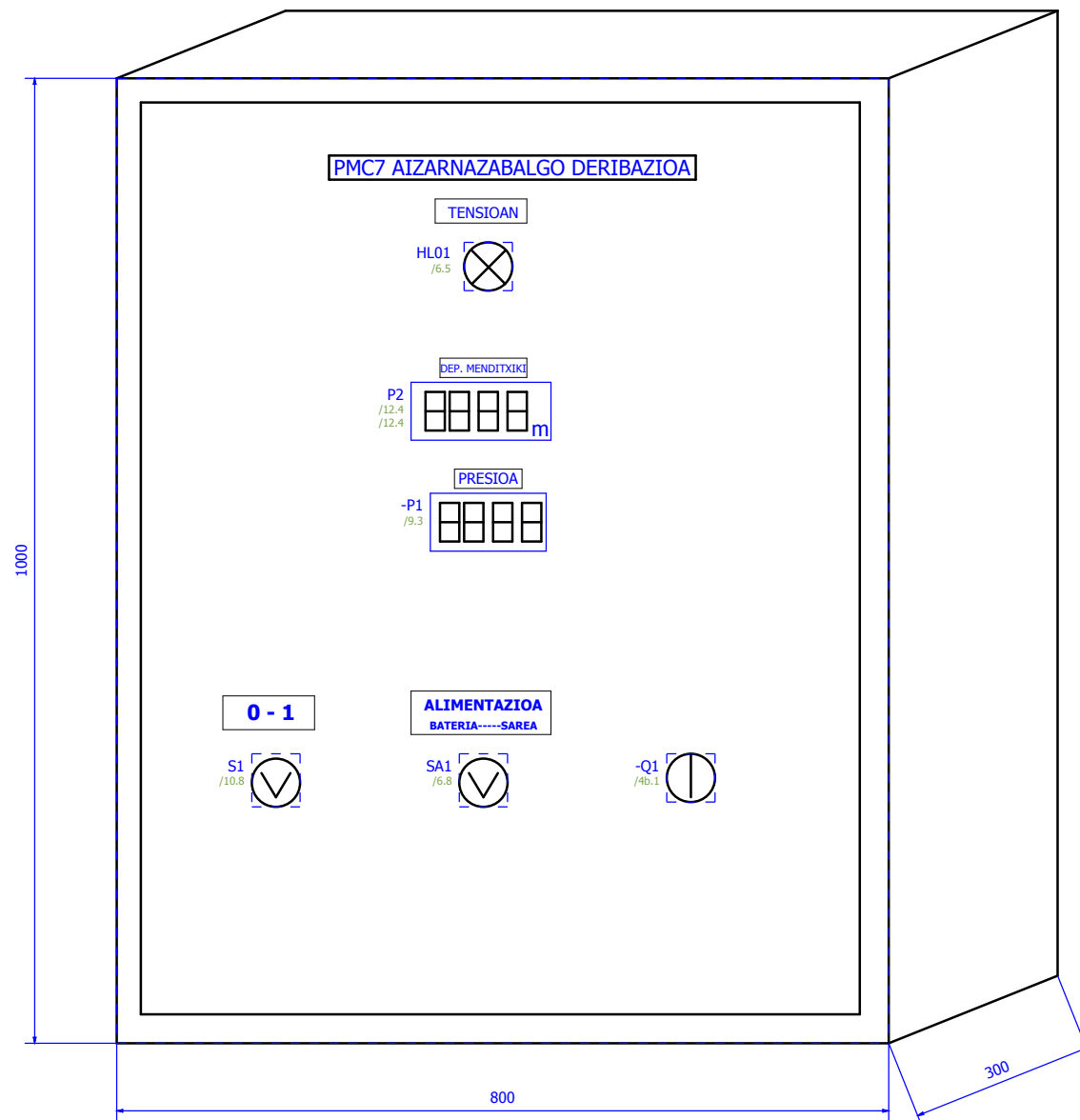
Proyecto/ Nº Pedido:  
DERIVACION AIZARNAZABAL REV\_03  
MENDITXIKI PONPAKETA

De pagina  
4

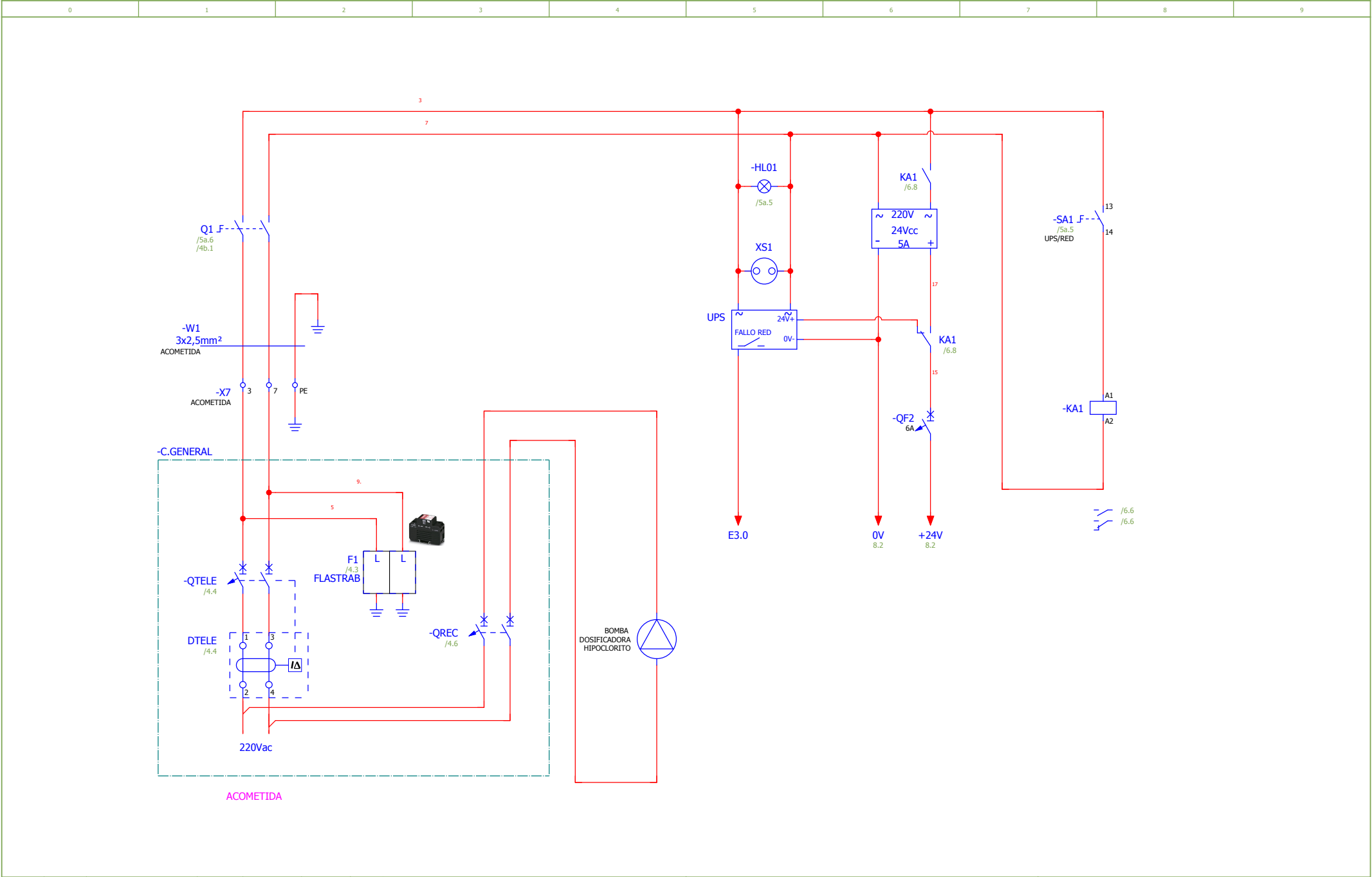
Pagina nº  
4b

A pagina  
5a

ARMARIO RITTAL  
TIPO : AE 1180  
PUERTA CON VENTANA TRANSPARENTE

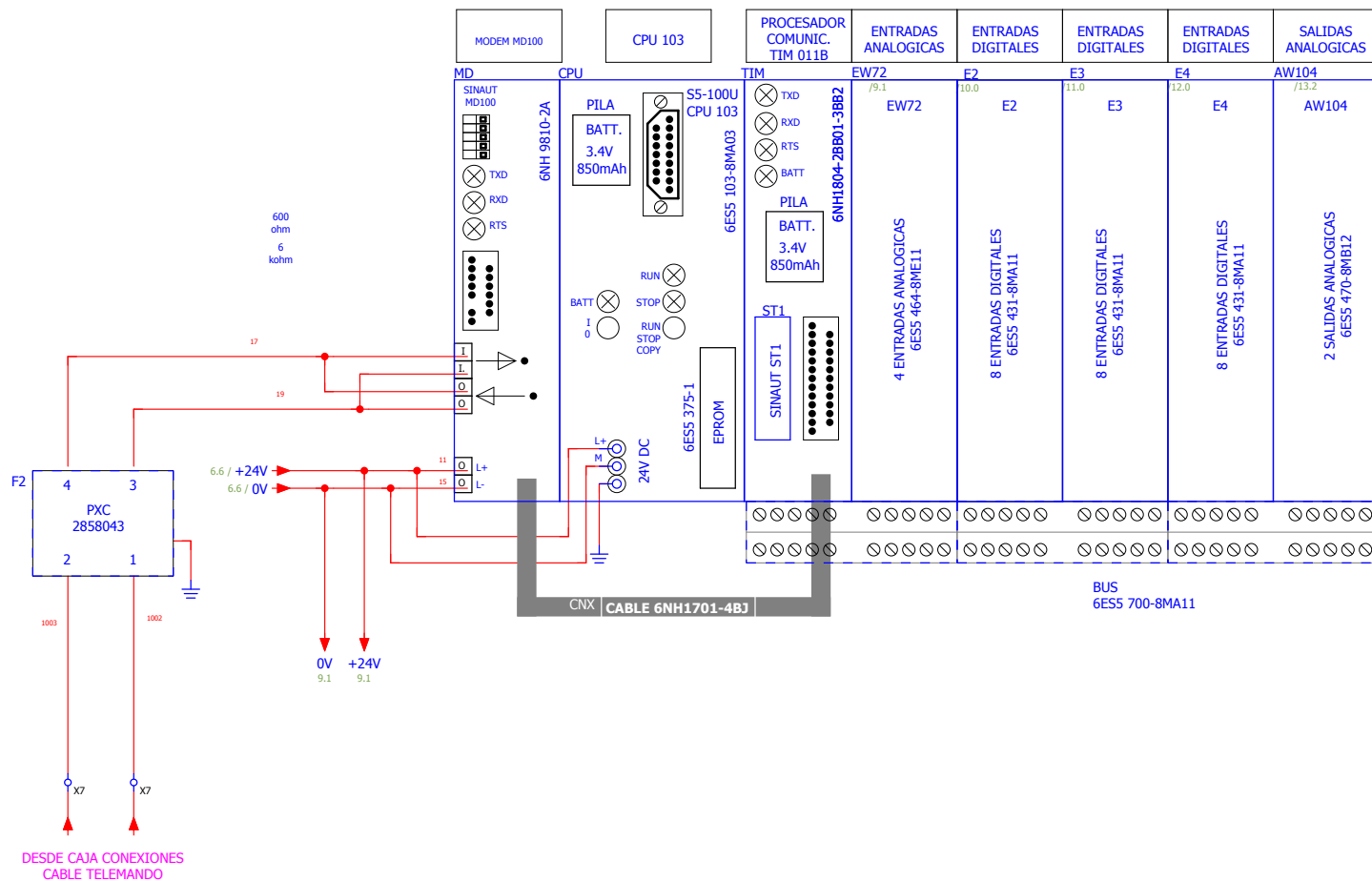


			Fecha	Nombre	Numero
		Diseñado			
		Comprob.			
		Ult.Modif.	27/08/2020	usulbaieder	
		Ploteado			



				Fecha	Nombre	Numero	<div><p>Gipuzkoako Ur Kontsurtzioa Gipuzkoako Urak</p></div>	Cliente: GIPUZKOAKO UR KONTSORTZIOA		Proyecto/ Nº Pedido: DERIVACION AIZARNAZABAL REV_03		
			Diseñado					Denomin.	TELEMANDO ARMAIRUA			
			Comprob.						De pagina			
			Ult.Modif.	27/08/2020	usuibaieder				Pagina nº			
			Ploteado						A pagina			
								5a	6	8		

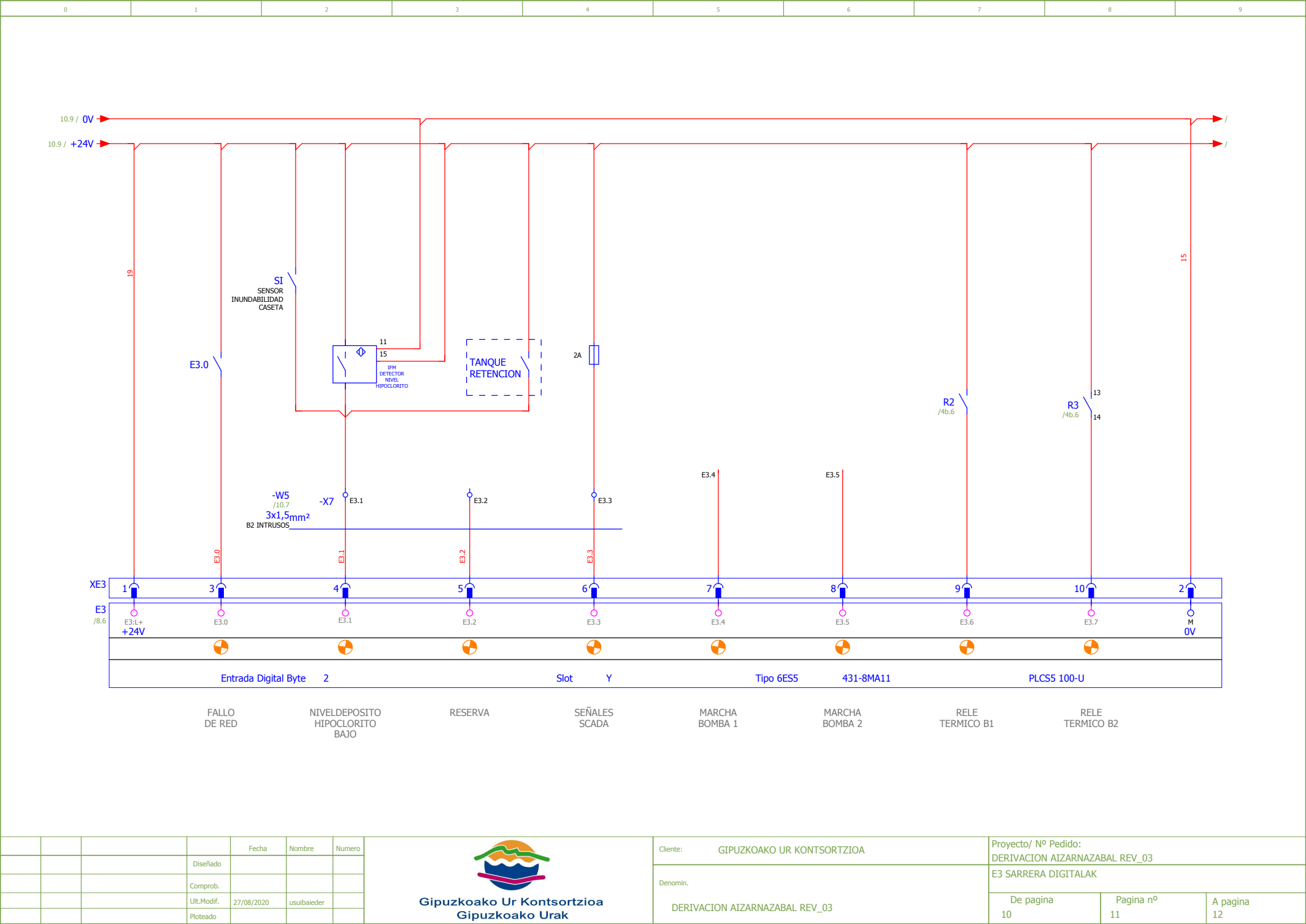
## CONFIGURACION PLC SIEMENS SIMATIC S5-1000





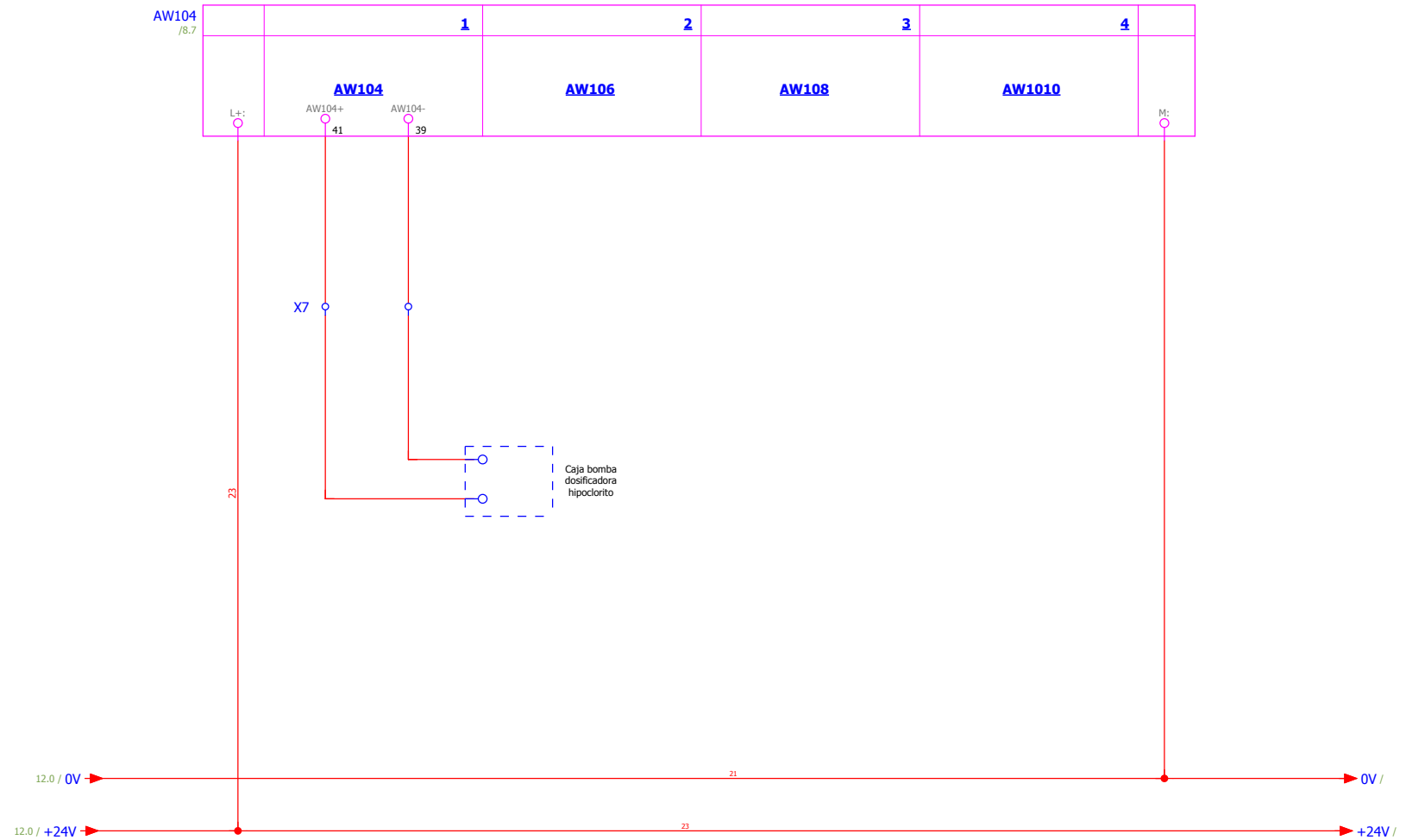




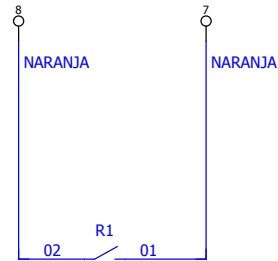
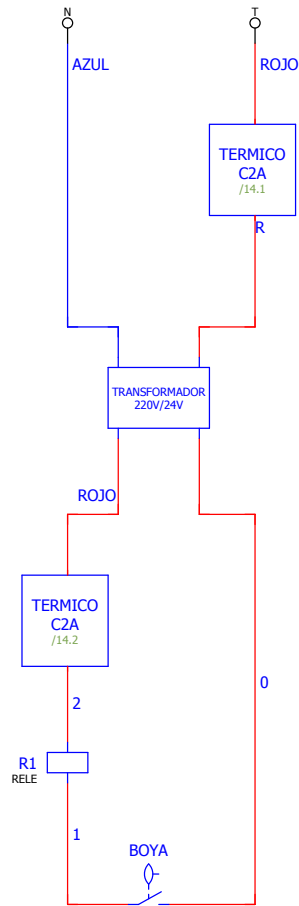




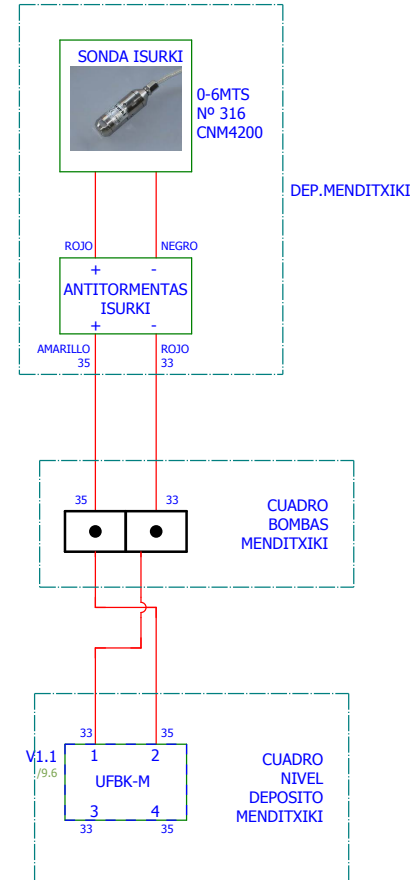
				Fecha	Nombre	Numero	 <b>Gipuzkoako Ur Kontsortzioa</b> <b>Gipuzkoako Urak</b>	Cliente:	GIPUZKOAKO UR KONTSORTZIOA		Proyecto/ Nº Pedido: DERIVACION AIZARNAZABAL REV_03		
			Diseñado					Denomin.	DERIVACION AIZARNAZABAL REV_03		AW104 IRTEERA ANALOGIKOAK		
			Comprob.										
			Ult.Modif.	27/08/2020	usulbaieder								
			Ploteado										
										De pagina 12	Pagina nº 13	A pagina 14	



**DESDE DER.MENDITXIKI**



**DER.MENDITXIKI**



				Fecha	Nombre	Numero
			Diseñado			
			Comprob.			
			Ult.Modif.	27/08/2020	usu/baieder	
			Ploteado			



**Gipuzkoako Ur Kontsortzioa**  
**Gipuzkoako Urak**

Cliente: GIPUZKOAKO UR KONTSORTZIOA

Denomin.

DERIVACION AIZARNAZABAL REV\_03

Proyecto/ Nº Pedido:	DERIVACION AIZARNAZABAL REV_03
	MENDITXIKI DEPOSITOA























































De pagina  
13

Pagina n°  
14

A pagina  
15

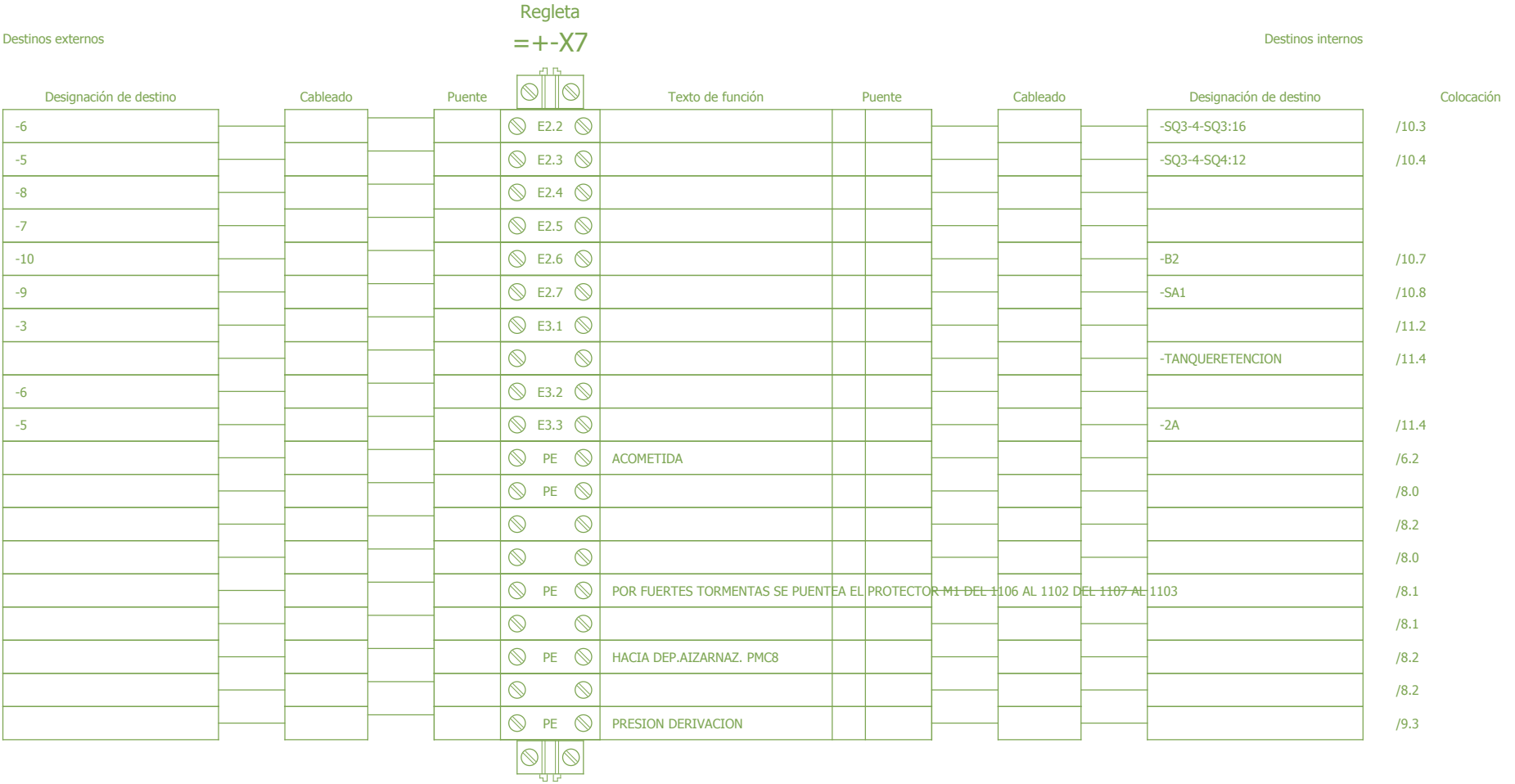
Plano de bornes

F13\_003

Destinos externos			Regleta =+-X7			Destinos internos		
Designación de destino	Cableado	Puente		Texto de función	Puente	Cableado	Designación de destino	Colocación
-QF1			 7 	ACOMETIDA			-Q1	/6.1
-QF1			 13 	=			-Q1	/6.1
-F3	27		 23 			23	-B1	/9.3
-F4			 25 	PRESION DERIVACION		25	-B1	/9.3
-F4			 29 	=		29	-B1	/9.3
-F7	1026		 1026 					
-F7	1027		 1027 					
-F9	1036		 1036 	2				
-F9	1037		 1037 	=				
-F6	1102		 1102 					
			 1102 	DESDE DERIV.ZESTOA PMC6			-F2	/8.3
			 			1102	-M1	/8.2
-F6	1103		 1103 					
			 1103 	HACIA DEP.AIZARNAZ. PMC8			-F2	/8.2
			 			1103	-M1	/8.2
-F5	1104		 1104 	TX				
			 1104 	HACIA DEP.AIZARNAZ. PMC8			-M1	/8.2
-F5	1105		 1105 	4				
			 1105 	POR FUERTES TORMENTAS SE PUENTE EL PROTECTOR M1 DEL 1106 AL 1107 AL 1102				/8.1
-F8	1106		 1106 	2				
			 1106 	HACIA DERIV.OIKINA PMC9				
-F8	1107		 1107 	2				
			 1107 					
-4			 E2.0 				-SQ1-2-SQ1:7	/10.1
-3			 E2.1 				-SQ1-2-SQ2:2	/10.2

Plano de bornes

F13\_003





CANTIDAD	DENOMINACION	DESCRIPCION	REFERENCIA	FABRICANTE	CODIGO	OBSERVACIONES
1	P1	VISUALIZADOR 24VCC ENTRADA 4-20mA	VIR-30-30	FEMA		
2	SQ1-2 SQ3-4	FINAL CARRERA 2 CONTACTOS NA-NC	83139-0	AMVI		
1	B2	CONTACTO MAGNETICO GRAN POTENCIA	JR450	IMAVE		
1	XS1	BASE DE ENCHUFE SCHUKO 2P+T 10/16A 250V	03240	LEGRAND		
1	GS1	FUENTE DE ALIMENTACION 24V=100W 220VCA	S-100	MEAN WELL		
1	OF2	AUTOMATICO I 6A	24309	MERLIN-GUERIN		
1	OF1	AUTOMATICO II 6A	24335	MERLIN-GUERIN		
1	OF1	BLOQUE VIGI DIFERENCIAL 40A-30MA	26537	MERLIN-GUERIN		
2	F1	PROECTOR FLASTRAB	2748603	PHOENIX		
1	F5	PROECTOR UFBK2-PE/LV 220AC-BE+ST	2765314+2765275	PHOENIX		
1	F2	PROECTOR UFBK2-PE/L 24DC-BE+ST	2792154+2792701	PHOENIX		
1	F3	PROECTOR UFBK2-PE/L 24DC-BE+ST	2792293+2794165	PHOENIX		
4	F6 F7 F8 F9	PROECTOR UFBK2-PE-24AC-BE+ST	2797803+2792280	PHOENIX		
1	U1	CONVERTIDOR DC24/DC24	PDB05D-55	POWERBOX		
1	F4	PROTECCION SOBRETENSIONES	AS-BV24	RITMEYER		
1	B1	TRANSMISOR DE PRESION INTELIGENTE	MP0GRN200	RITMEYER		
1	B1	PROTECCION SOBRETENSION	MPZOGU	RITMEYER		
1	*CPU	CPU 102 CON MANUAL EN ESPAÑOL	6ES5102-8MA42	SIEMENS		
1	*EPROM	MODULO MEMORIA EPROM 8kb	6ES5375-1LA15	SIEMENS		
2	*ED1	MODULO 8 ENTRADAS DIGITALES 24V= (100V)	6ES5431-8MA11	SIEMENS		
1	*EA	MODULO 4 ENTRADAS ANALOGICAS 4-20mA 100V	6ES5464-8ME11	SIEMENS		
2	*BUS	ELEMANTO DE BUS CONEXION TORNILLO (100V)	6ES5700-8MA11	SIEMENS		
1	*BAT	BATERIA TAMPON (100V)	6ES5980-0MA11	SIEMENS		
1	*CABLE	CABLE COMUNICACION	6NH1701-4BJ	SIEMENS		
1	*TIM	PROCESADOR COMUNICACIONES 2BB01-3BB2	6NH1804-2BB01	SIEMENS		
1	*MODEM	MODEM	6NH9810-2A	SIEMENS		
1	MI	MULTIPLEXOP 2 SALIDAS	6NH9821-2GA	SIEMENS		
1	HLI	LAMPARA BA 9s 220 VOLTIOS	DLICE220	TELEMECANIQUE		
1	SA1	CABEZA BOTON GIRATORIO 2 POS. FIJAS	ZB2BD2	TELEMECANIQUE		
1	HL1	CABEZA PILOTO VERDE	ZB2BV03	TELEMECANIQUE		
1	HL1	CUERPO PILOTO SIN LAMPARA	ZB2BV6	TELEMECANIQUE		
1	SA1	CUERPO UNIDAD DE MANDO 2 POS. NA	ZB2BZ101	TELEMECANIQUE		
1	Q1	INTERRUPTOR 11 CALIBRE 0 12A	T-011-12	TELERGON		
1	FON	CARTA MADRE	1273	PRESCOM		
1	FON	INTERFASE	1277	PRESCOM		
1	FON	MODULO DE REGLAJE	1349	PRESCOM		
1	FON	MODULO DE REGLAJE	1350	PRESCOM		
1	FON	CAJA PARA 2 CARTAS	9014	PRESCOM		

				Fecha	Nombre	Numero	 <p><b>Gipuzkoako Ur Kontsortzioa</b> <b>Gipuzkoako Urak</b></p>	Cliente: GIPUZKOAKO UR KONTSORTZIOA	Proyecto/ Nº Pedido: DERIVACION AIZARNAZABAL REV_03		
			Diseñado					Denomin.	ARTIKULUAK		
			Comprob.					DERIVACION AIZARNAZABAL REV_03	De pagina 15.a	Pagina nº 16	A pagina 20
			Ult.Modif. Ploteado	27/08/2020	usuibaieder						

## Lista de artículos

IBAI EDER

[illegible]

						 <p><b>Gipuzkoako Ur Kontsortzioa</b> <b>Gipuzkoako Urak</b></p>	Cliente:      GIPUZKOAKO UR KONTSORTZIOA	Proyecto/ Nº Pedido: DERIVACION AIZARNAZABAL REV_03		
							Denomin.:	ARTIKULUAK		
							DERIVACION AIZARNAZABAL REV_03	De pagina 16	Pagina nº 20	A pagina