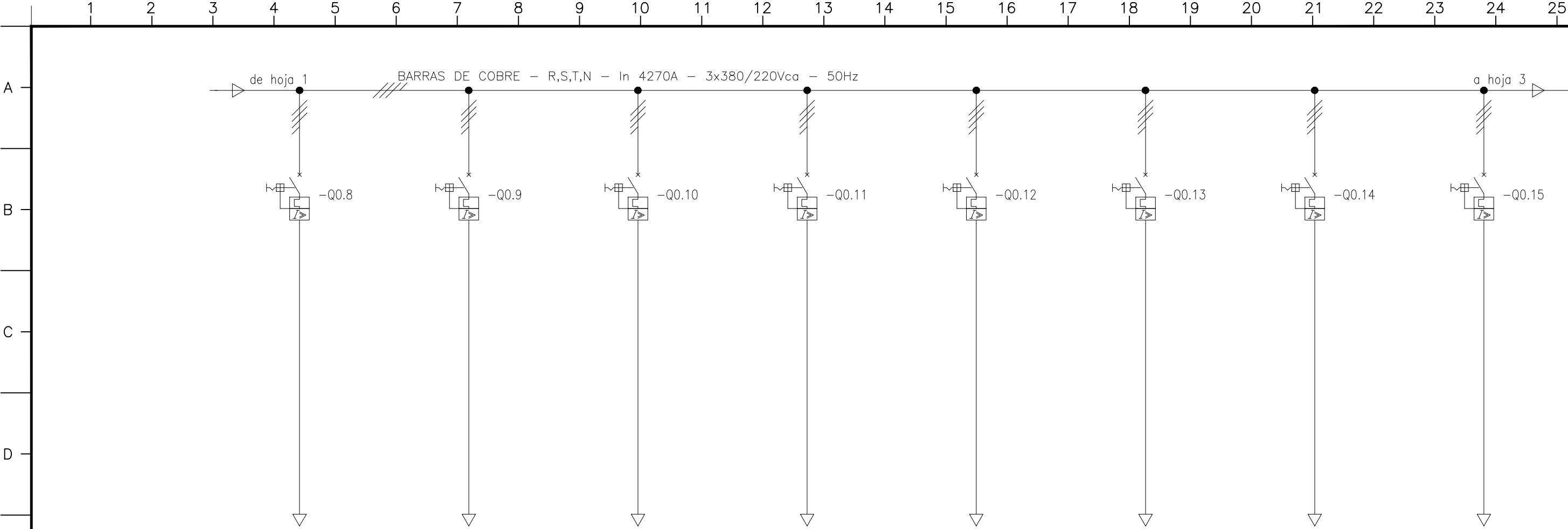
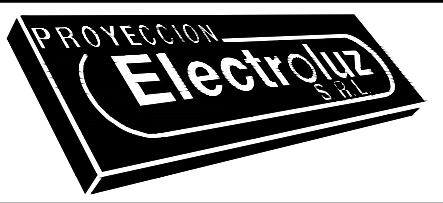


PROYECCION ELECTROLUZ S.R.L. SE RESERVA LA PROPIEDAD DEL MISMO CON PROHIBICION DE REPRODUCCION TOTAL O PARCIAL, SIN AUTORIZACION ESCRITA.
SUJETO A MODIFICACION SIN PREVIO AVISO.



E	NOMBRE	KILNS 5	KILNS 6	KILNS 7	KILNS 8	KILNS 9	KILNS 10	TG-SALA ELÉCTRICA K6-10	TABLEROS DE SERVICIOS
	TAG	Q0.8	Q0.9	Q0.10	Q0.11	Q0.12	Q0.13	Q0.14	Q0.15
F	COL/CUB	*	*	*	*	*	*	*	*
	TENSION - V	380	380	380	380	380	380	380	380
G	POTENCIA - KW	140	140	140	140	140	140	20	50
	CORRIENTE - A	250,54	250,54	250,54	250,54	250,54	250,54	35,79	89,48
H	INTERRUPTOR	3VA2225-5HL32-0AA0	3VA2225-5HL32-0AA0	3VA2225-5HL32-0AA0	3VA2225-5HL32-0AA0	3VA2225-5HL32-0AA0	3VA2225-5HL32-0AA0	3VA1163-6GF42-0AA0	3VA1112-6GF42-0AA0
	PROTECCION/REGULACION	ETU320 LI-3x250A	ETU320 LI-3x250A	ETU320 LI-3x250A	ETU320 LI-3x250A	ETU320 LI-3x250A	ETU320 LI-3x250A	TM240 ATAM63 - 4x63A	TM240 ATAM125 - 4x125A
I	INTERRUPTOR DIFERENCIAL	*	*	*	*	*	*	*	*
	TRAFO CORRIENTE	*	*	*	*	*	*	*	*
J	MEDICION	*	*	*	*	*	*	*	*
	SECCIONADOR/INTERRUPTOR	*	*	*	*	*	*	*	*
K	FUSIBLE	*	*	*	*	*	*	*	*
	GUARDAMOTOR	*	*	*	*	*	*	*	*
L	REGULACION	*	*	*	*	*	*	*	*
	CONTACTOR	*	*	*	*	*	*	*	*
M	CAPACITOR	*	*	*	*	*	*	*	*
	DESCARGADOR	*	*	*	*	*	*	*	*
N	SALIDA N°	7	8	9	10	11	12	13	14

	Fecha	Nombre	Observaciones	Rev.	Fecha	Nombre
A	15/08/22	R.E.E.D.	EMISION ORIGINAL - PARA APROBACION	Dibujo	12/08/24	R.E.E.D.
B	09/12/24	W.E.L.	REVISIÓN GENERAL - PARA APROBACIÓN	Reviso	14/08/24	L.R.P.
1	03/10/25	J.I.F.	CONFORME A FABRICACION	Aprobo	16/08/24	L.R.P.



ACONTIMBER SAU REPOTENCIACION SUBESTACION 5 ASERRADERO GOBERNADOR VIRASORO		N° Plano Cliente:	Rev.N°
ESQUEMA UNIFILAR TABLERO TGBT 05.2		Hoja N° : 2/3	1
		N° Plano 4783-01-E-EU01	

