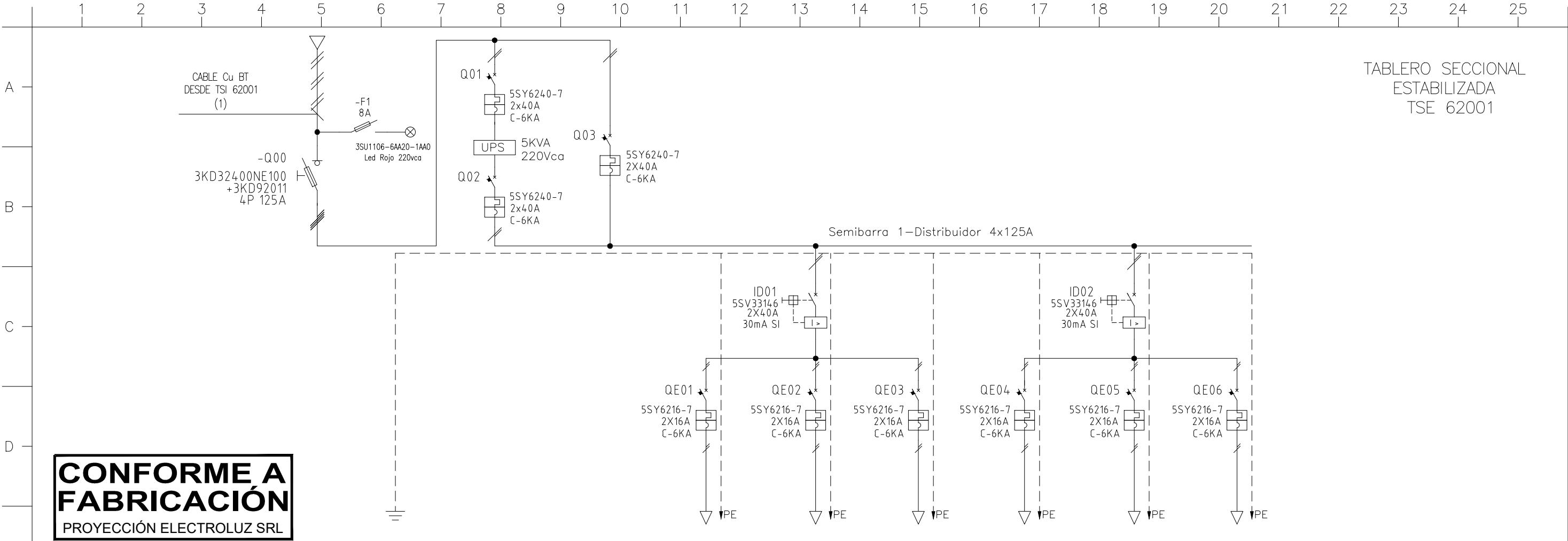


PROYECCION ELECTROLUZ S.R.L.
LA PROPIEDAD DEL MISMO CON PROHIBICION
DE REPRODUCCION TOTAL O PARCIAL, SIN
AUTORIZACION ESCRITA. SUJETO A MODIFI-
CACIONES SIN PREVIO AVISO. SE RESERVA

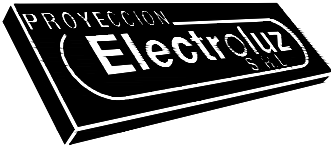


**CONFORME A
FABRICACIÓN**
PROYECCIÓN ELECTROLUZ SRL

CIRCUITO N°	ALIM TSS 62001	Q01-Q02	Q03	CE01	CE02	CE03	CE04	CE05	CE06
DESCRIPCION DE LA CARGA	ALIMENTACION TABLERO SECC TSE 62001	ALIMENT UPS	BY PASS UPS	ALIMENTACION	ALIMENTACION	ALIMENTACION	ALIMENTACION	ALIMENTACION	ALIMENTACION
FASES	R-S-T-N	R-N	R-N	R-N	R-N	R-N	R-N	R-N	R-N
POTENCIA (kW)	-	5,00	5,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
POTENCIA (HP)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTE (A)	125A	38,3A	38,3A	2,85A	2,85A	2,85A	2,85A	2,85A	2,85A
INT. DIFERENCIAL	-	-	-	-	5SV3314-6	-	-	5SV3314-6	-
INTERRUPTOR / INT. TERMOMAGNETICO	3KD3240-ONE100 + 3KD9201-1	5SY6240-7 2x40A C-6KA	5SY6240-7 2x40A C-6KA	5SY6216-7 2x16A C-6KA	5SY6216-7 2x16A C-6KA	5SY6216-7 2x16A C-6KA	5SY6216-7 2x16A C-6KA	5SY6216-7 2x16A C-6KA	5SY6216-7 2x16A C-6KA
SECCION CONDUCTOR	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)
CODIGO INTERRUPTOR	-Q00	Q1-Q2	Q3	QE01	QE02	QE03	QE04	QE05	QE06

NOTA:
(1) A DEFINIR S/PLANILLA DE CAIDA DE TENSION

Rev.	Fecha	Nombre	Observaciones		Fecha	Nombre
A	21/01/25	W.E.L.	EMISION PARA APROBACION	Dibujó	21/01/25	W.E.L.
0	19/02/25	W.E.L.	PARA CONSTRUIR S/CIRCULAR N°26-070225	Revisó	.	.
1	28/04/25	G.MIÑO	CONFORME A FABRICACION	Aprobó	.	L.R.P.



Ciente: MSU Agro	N° de Obra: 3205	Hoja N°: 1/1
Obra: BLANCHEADO	N° de Plano Cliente: .	Rev.N°: .
Denominación: ESQUEMA UNIFILAR TABLERO SECCIONAL ESTABILIZADA TSE 62001	N° de Plano: 4767-19-E-EU01	Rev.N°: 1