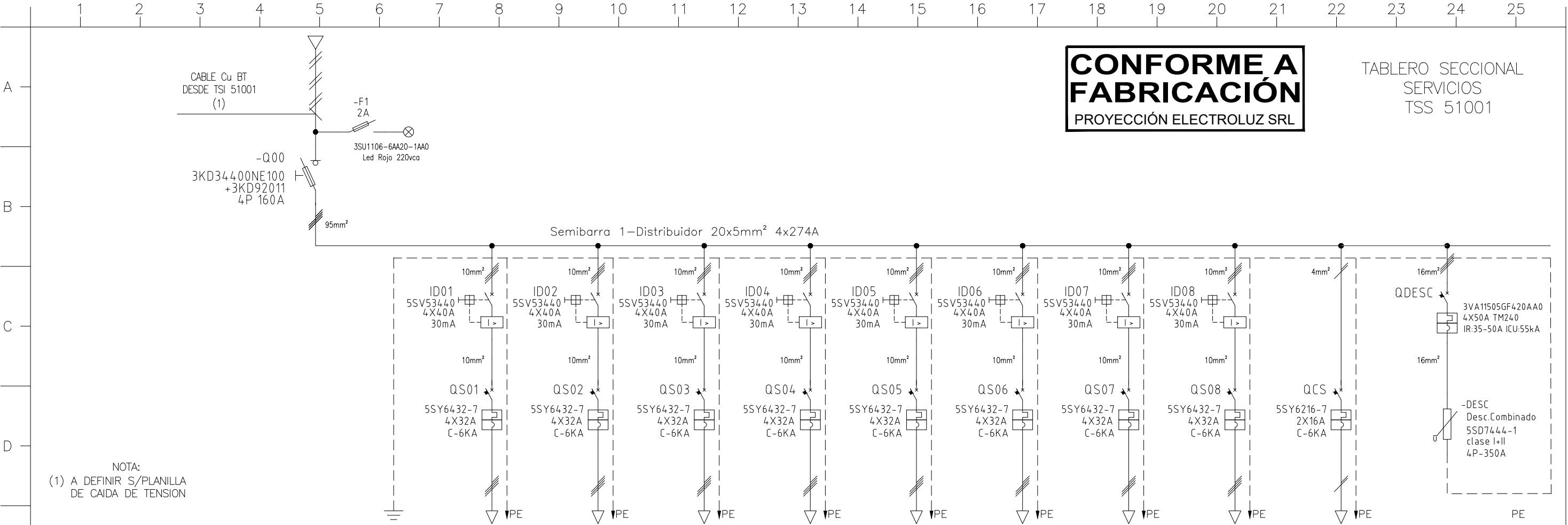
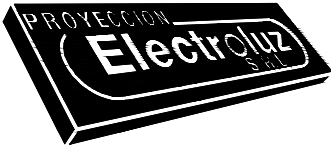


PROYECCION ELECTROLUZ S.R.L.
LA PROPIEDAD DEL MISMO CON PROHIBICION
DE REPRODUCCION TOTAL O PARCIAL, SIN
AUTORIZACION ESCRITA. SUJETO A MODIFI-
CACIONES SIN PREVIO AVISO. SE RESERVA



CIRCUITO N°	ALIM TSS 51001	CS01	CS02	CS03	CS04	CS05	CS06	CS07	CS08	ALIM.TGBT 51001	DESCARGADOR
DESCRIPCION DE LA CARGA	ALIMENTACION TABLERO SECC TSS 51001	ALIMENTACION	ALIMENTACION	ALIMENTACION	ALIMENTACION	ALIMENTACION	ALIMENTACION	ALIMENTACION	ALIMENTACION	ALIMENTACION COMANDO TGBT 51001	ALIMENTACION
FASES	R-S-T-N	R-S-T-N	R-S-T-N	R-S-T-N	R-S-T-N	R-S-T-N	R-S-T-N	R-S-T-N	R-S-T-N	R-N	R-S-T-N
POTENCIA (kW)	-	15,00	15,00	15,00	15,00	4,00	4,00	4,00	4,00	-	-
POTENCIA (HP)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTE (A)	160A	28,5A	28,5A	28,5A	28,5A	7,6A	7,6A	7,6A	7,6A	-	-
INT. DIFERENCIAL	-	5SV5344-0	5SV5344-0	5SV5344-0	5SV5344-0	5SV5344-0	5SV5344-0	5SV5344-0	5SV5344-0	-	-
INTERRUPTOR / INT. TERMOMAGNETICO	3KD3440-ONE100 + 3KD9201-1	5SY6432-7 4x32A C-6KA	5SY6432-7 4x32A C-6KA	5SY6432-7 4x32A C-6KA	5SY6432-7 4x32A C-6KA	5SY6432-7 4x32A C-6KA	5SY6432-7 4x32A C-6KA	5SY6432-7 4x32A C-6KA	5SY6432-7 4x32A C-6KA	5SY6216-7 2x16A C-6KA	
SECCION CONDUCTOR	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	Cu 4x10mm2
CODIGO INTERRUPTOR	-Q00	QS01	QS02	QS03	QS04	QS05	QS06	QS07	QS08	QCS	QDESC.

Rev.	Fecha	Nombre	Observaciones		Fecha	Nombre
A	25/02/25	W.E.L.	EMISION PARA APROBACION	Dibujó	25/02/25	W.E.L.
0	25/04/25	W.E.L.	PARA CONSTRUIR S/CIRC N° 33	Revisó	.	.
1	22/08/25	J.I.F.	CONFORME A FABRICACION	Aprobó	.	L.R.P.



Ciente:	MSU Agro	N° de Obra:	3205	Hoja N°:	1/1
Obra:	PROCESO PRINCIPAL	N° de Plano Cliente:	.	Rev.N°	.
Denominación:	ESQUEMA UNIFILAR TABLERO SECCIONAL SERVICIOS TSS 51001	N° de Plano:	4767-38-E-EU01	Rev.N°	1