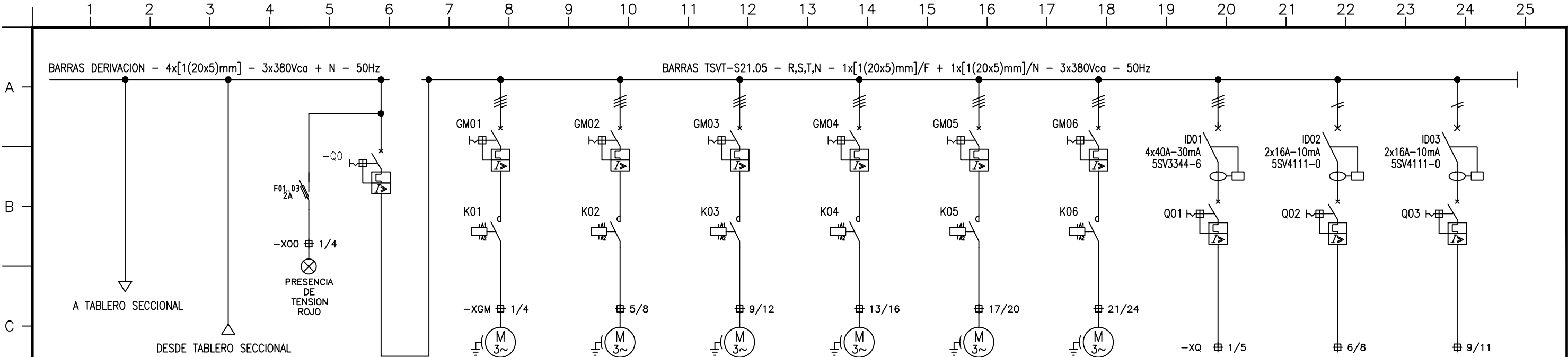


PROYECCION ELECTROLUZ S.R.L. SE RESERVA LA PROPIEDAD DEL MISMO CON PROHIBICION DE REPRODUCCION TOTAL O PARCIAL, SIN AUTORIZACION ESCRITA. SUJETO A MODIFICACION SIN PREVIO AVISO.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25																																																																
A																																																																																								
B																																																																																								
C																																																																																								
D	<div>TABLERO SECCIONAL SILO X y X - XX TSVT-Sxx.XX</div>																																																																																							
E	<div>CONFORME A FABRICACIÓN PROYECCIÓN ELECTROLUZ SRL</div>																																																																																							
F																																																																																								
G	<table><tr><td></td><td>CONFORME A FABRICACION</td><td>18/10/24</td><td>L.A.R.</td><td>N.M.P.</td><td>-</td></tr><tr><td></td><td>APTO PARA CONSTRUIR</td><td>30/05/24</td><td>G.R.M.</td><td>N.M.P.</td><td>-</td></tr><tr><td></td><td>PARA APROBACION DE CLIENTE</td><td>11/04/24</td><td>M.J.G.</td><td>N.M.P.</td><td>-</td></tr><tr><td></td><td>PARA LICITACION</td><td>30/11/23</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr><tr><td>REV./CANT.</td><td>DESCRIPCION</td><td>FECHA</td><td>EJEC.</td><td>CONTR.</td><td>APROB.</td></tr><tr><td colspan="6"></td></tr><tr><td>EJECUTO: PE</td><td colspan="5" rowspan="5">RENOVA PUERTO TIMBUES AMPLIACION SILOS AUTRALIANOS  Diagrama Unifilar Tipico Tablero General de Baja Tension Silos Australianos</td></tr><tr><td>PROYECTO: PE</td></tr><tr><td>CONTROLO: PE</td></tr><tr><td>APROBO: REN</td></tr><tr><td>FECHA: 09/04/24</td></tr><tr><td>ESCALA:</td><td colspan="5"></td></tr><tr><td colspan="2">LA FIRMA SE RESERVA LA PROPIEDAD DE ESTE ELABORADO CON PROHIBICION DE REPRODUCIRLO O TRANSFERIRLO EN TODO O EN PARTE A OTRA FIRMA O PERSONA SIN SU PREVIA AUTORIZACION ESCRITA.</td><td colspan="2">DOC. Nº: T467-DWE-AL-004</td><td colspan="2"></td></tr><tr><td colspan="2"></td><td colspan="2">ARCHIVO:T467-DWE-AL-004-01</td><td colspan="2">HOJA: 1 de 4 REVISION</td></tr></table>																									CONFORME A FABRICACION	18/10/24	L.A.R.	N.M.P.	-		APTO PARA CONSTRUIR	30/05/24	G.R.M.	N.M.P.	-		PARA APROBACION DE CLIENTE	11/04/24	M.J.G.	N.M.P.	-		PARA LICITACION	30/11/23	-	-	-	REV./CANT.	DESCRIPCION	FECHA	EJEC.	CONTR.	APROB.							EJECUTO: PE	RENOVA PUERTO TIMBUES AMPLIACION SILOS AUTRALIANOS  Diagrama Unifilar Tipico Tablero General de Baja Tension Silos Australianos					PROYECTO: PE	CONTROLO: PE	APROBO: REN	FECHA: 09/04/24	ESCALA:						LA FIRMA SE RESERVA LA PROPIEDAD DE ESTE ELABORADO CON PROHIBICION DE REPRODUCIRLO O TRANSFERIRLO EN TODO O EN PARTE A OTRA FIRMA O PERSONA SIN SU PREVIA AUTORIZACION ESCRITA.		DOC. Nº: T467-DWE-AL-004						ARCHIVO:T467-DWE-AL-004-01		HOJA: 1 de 4 REVISION	
	CONFORME A FABRICACION	18/10/24	L.A.R.	N.M.P.	-																																																																																			
	APTO PARA CONSTRUIR	30/05/24	G.R.M.	N.M.P.	-																																																																																			
	PARA APROBACION DE CLIENTE	11/04/24	M.J.G.	N.M.P.	-																																																																																			
	PARA LICITACION	30/11/23	-	-	-																																																																																			
REV./CANT.	DESCRIPCION	FECHA	EJEC.	CONTR.	APROB.																																																																																			
EJECUTO: PE	RENOVA PUERTO TIMBUES AMPLIACION SILOS AUTRALIANOS  Diagrama Unifilar Tipico Tablero General de Baja Tension Silos Australianos																																																																																							
PROYECTO: PE																																																																																								
CONTROLO: PE																																																																																								
APROBO: REN																																																																																								
FECHA: 09/04/24																																																																																								
ESCALA:																																																																																								
LA FIRMA SE RESERVA LA PROPIEDAD DE ESTE ELABORADO CON PROHIBICION DE REPRODUCIRLO O TRANSFERIRLO EN TODO O EN PARTE A OTRA FIRMA O PERSONA SIN SU PREVIA AUTORIZACION ESCRITA.		DOC. Nº: T467-DWE-AL-004																																																																																						
		ARCHIVO:T467-DWE-AL-004-01		HOJA: 1 de 4 REVISION																																																																																				
H																																																																																								
I																																																																																								

PROYECCIÓN ELECTROLUZ S.R.L. SE RESERVA LA PROPIEDAD DEL MISMO CON PROHIBICIÓN DE REPRODUCCIÓN TOTAL O PARCIAL, SIN AUTORIZACIÓN ESCRITA. SUJETO A MODIFICACIÓN SIN PREVIO AVISO.



	TAG	TSVT-S21.05	VEN Sxx.XX-01	VEN Sxx.XX-02	VEN Sxx.XX-03	VEN Sxx.XX-04	VEN Sxx.XX-05	VEN Sxx.XX-06	ALIM. TOMAS TRIF.	ALIM. TOMAS MONOF.	ALIM. ILUMINACION
D	FRENTE / COLUMNA / CUBICLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	TIPO DE ARRANQUE	.	DIRECTO	DIRECTO	DIRECTO	DIRECTO	DIRECTO	DIRECTO	ALIMENTADOR	ALIMENTADOR	.
	COORDINACION / CLASE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	TENSION [V]	380	380	380	380	380	380	380	380	220	220
E	POTENCIA [kW]	.	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	.	.	.
	INTENSIDAD NONIMAL [A]	4x160A	8.27	8.27	8.27	8.27	8.27	8.27	.	.	.
	INTERRUPTOR	3VA1216-4GF42-0AA0	.	.	.	.	.	.	5SY4432-7	5SY4216-7	5SY4216-7
	CORRIENTE / REGULACION	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
F	MANDO ROTATIVO INTERRUPTOR	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	SECCIONADOR	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	CONTACTO AUXILIAR SECCIONADOR	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	MANDO ROTATIVO SECCIONADOR	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
G	GUARDAMOTOR	.	3RV2011-1JA10	3RV2011-1JA10	3RV2011-1JA10	3RV2011-1JA10	3RV2011-1JA10	3RV2011-1JA10	.	.	.
	CORRIENTE / REGULACION	.	7-10A	7-10A	7-10A	7-10A	7-10A	7-10A	.	.	.
	CONTACTO AUXILIAR	.	3RV2901-1A	3RV2901-1A	3RV2901-1A	3RV2901-1A	3RV2901-1A	3RV2901-1A	.	.	.
	MODULO SECCIONAMIENTO VISIBLE	.	3RV2928-1A	3RV2928-1A	3RV2928-1A	3RV2928-1A	3RV2928-1A	3RV2928-1A	.	.	.
H	BASE PORTAFUSIBLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	FUSIBLE / TIPO / TAMAÑO / CALIBRE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	CONTACTOR DE LINEA / INVERSOR	.	3RT2024-1AP00	3RT2024-1AP00	3RT2024-1AP00	3RT2024-1AP00	3RT2024-1AP00	3RT2024-1AP00	.	.	.
	CONTACTO AUXILIAR CONTACTOR	.	3RH2911-1HA22	3RH2911-1HA22	3RH2911-1HA22	3RH2911-1HA22	3RH2911-1HA22	3RH2911-1HA22	.	.	.
I	CUBRE CONTACTOS CONTACTOR	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	KIT DE CONEXIONES PARA INVERSOR	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	BLOQUEO MECANICO PARA INVERSOR	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	CONEXION ELECTRICA Y MECANICA	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
J	MODULO DE UNION GUARDAMOTOR-CONTACTOR	.	3RA2921-1AA0	3RA2921-1AA0	3RA2921-1AA0	3RA2921-1AA0	3RA2921-1AA0	3RA2921-1AA0	.	.	.
	ENCLAVAMIENTO ELECTRICO Y MECANICO	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	UNIDAD BASE SIMOCODE PROFINET/TERMICO	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	MODULO MED DE CORRIENTE-TENSION/REG	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
K	CABLE DE CONEXION SIMOCODE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	CONECTOR PROFINET	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	VARIADOR DE FRECUENCIA	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	UNIDAD DE CONTROL PARA VARIADOR	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
L	PANEL DE CONTROL VARIADOR(AOP/IOP/BOP-S)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	MODULO TERMINAL PARA VARIADOR	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	CABLE PARA DRIVE CLIQ	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	REACTANCIA DE LINEA	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
M	REACTANCIA DE SALIDA	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	ARRANCADOR SUAVE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	MODULO DE COMUNICACION PROFINET ST ARRANCADOR	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	CUBRE CONTACTOS ARRANCADOR SUAVE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
N	ALIMENTACION DESDE BARRAS	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.

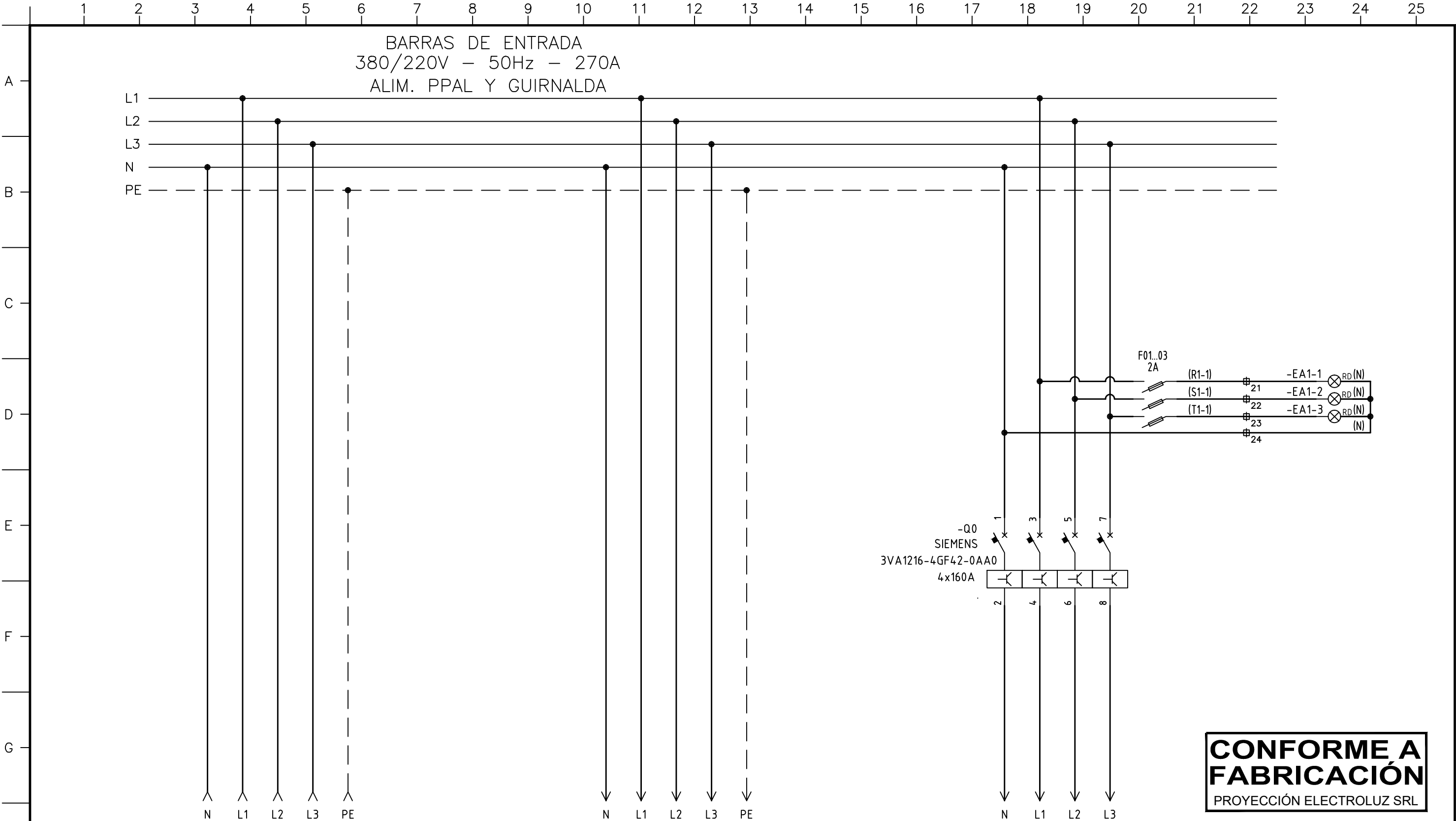
**CONFORME A FABRICACIÓN**  
PROYECCIÓN ELECTROLUZ SRL

	Fecha	Nombre	Observaciones	Rev.	Fecha	Nombre
AA	30/11/23	-	PARA LICITACION	Dibujo	09/04/24	M.J.G.
AB	11/04/24	M.J.G.	PARA APROBACION DE CLIENTE	Reviso		
00	30/05/24	G.R.M.	APTO PARA CONSTRUIR	Aprobo		
01	18/10/24	L.A.R.	CONFORME A FABRICACION			



Cliente: RENOVA TIMBUES	Nº de Obra: 3181	Hoja Nº: 2/4
Obra: AMP. SILOS AUSTRALIANOS	Nº de Plano Cliente: T467-DWE-AL-004	Rev.Nº AA
ESQUEMAS TIPICO TS VENTILADORES	Nº de Plano: T467-DWE-AL-004	Rev.Nº 01

PROYECCIÓN ELECTROLUZ S.R.L. SE RESERVA LA PROPIEDAD DEL MISMO CON PROHIBICIÓN DE REPRODUCCIÓN TOTAL O PARCIAL, SIN AUTORIZACIÓN ESCRITA. SUJETO A MODIFICACIÓN SIN PREVIO AVISO.



**CONFORME A  
FABRICACIÓN**  
PROYECCIÓN ELECTROLUZ SRL

ALIMENTACION	ALIMENTACION	ALIMENTACION A DISTRIBUIDOR
GUIRNALDA DE TABLERO TSVT-Sxx.XX	GUIRNALDA HACIA TABLERO TSVT-Sxx.XX	INT. PRINCIPAL DE TSVT-Sxx.XX
ENTRADA	SALIDA	4x160A – Icu=36kA

	Fecha	Nombre	Observaciones	Rev.	Fecha	Nombre
AA	30/11/23	–	PARA LICITACION	Dibujo	09/04/24	M.J.G.
AB	11/04/24	M.J.G.	PARA APROBACION DE CLIENTE	Reviso		
00	30/05/24	G.R.M.	APTO PARA CONSTRUIR	Aprobo		
01	18/10/24	L.A.R.	CONFORME A FABRICACION			



Cliente: RENOVA TIMBUES  
Obra: AMP. SILOS AUSTRALIANOS



N° de Obra:	3181	Hoja N°:	3/4
N° de Plano Cliente:	T467-DWE-AL-004	Rev.N°	AA
N° de Plano:	T467-DWE-AL-004	Rev.N°	01

ESQUEMAS TIPICO  
TS VENTILADORES

