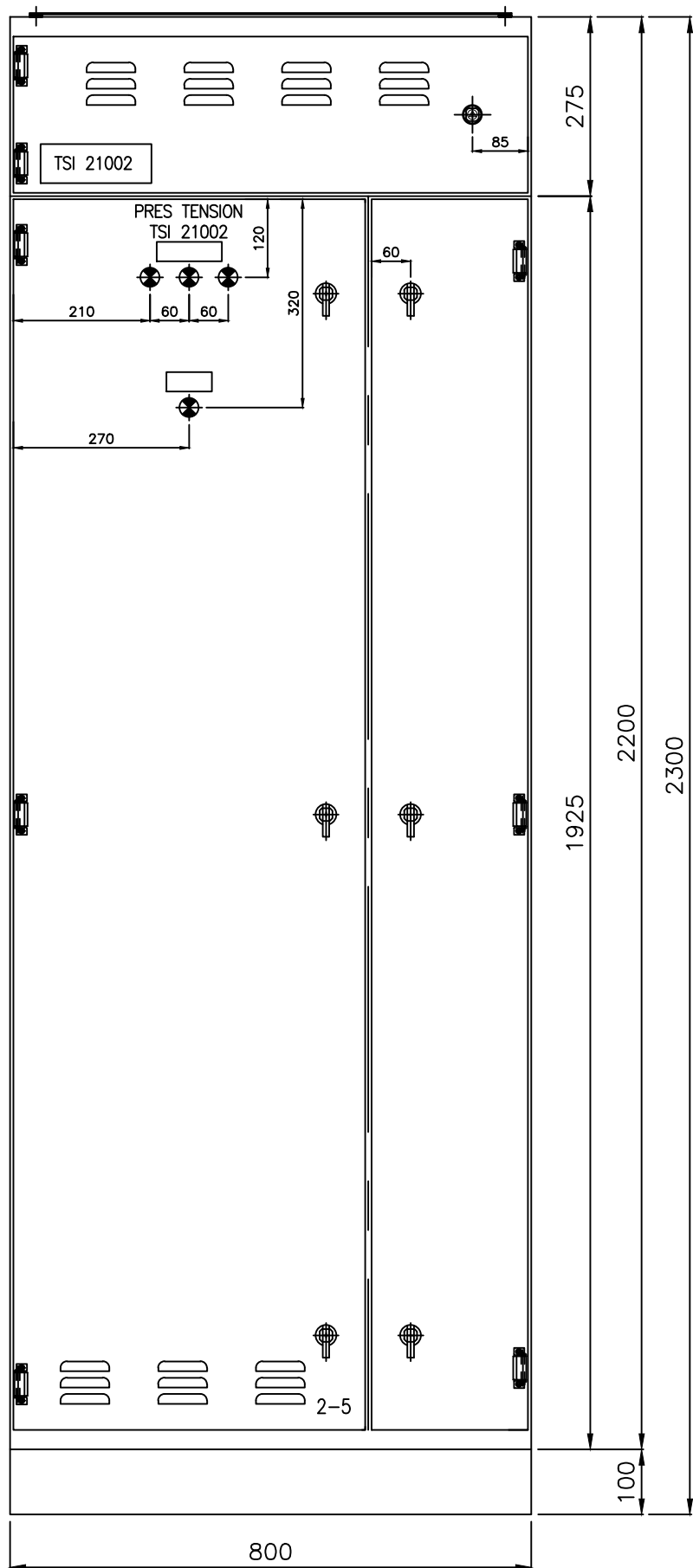
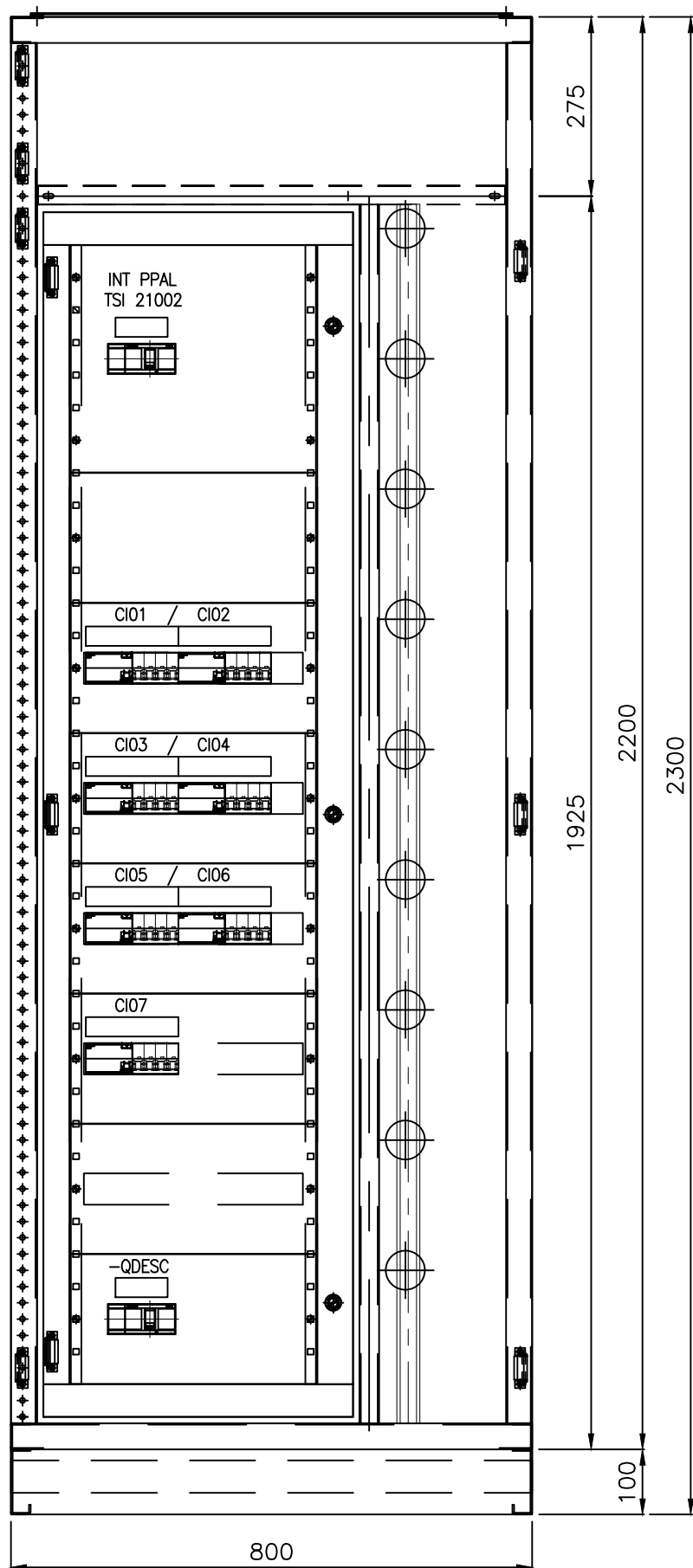


PROYECCION ELECTROLUZ S.R.L. SE RESERVA LA PROPIEDAD DEL MISMO CON PROHIBICION DE REPRODUCCION TOTAL O PARCIAL SIN AUTORIZACION ESCRITA. SUJETO A MODIFICACION SIN PREVIO AVISO.

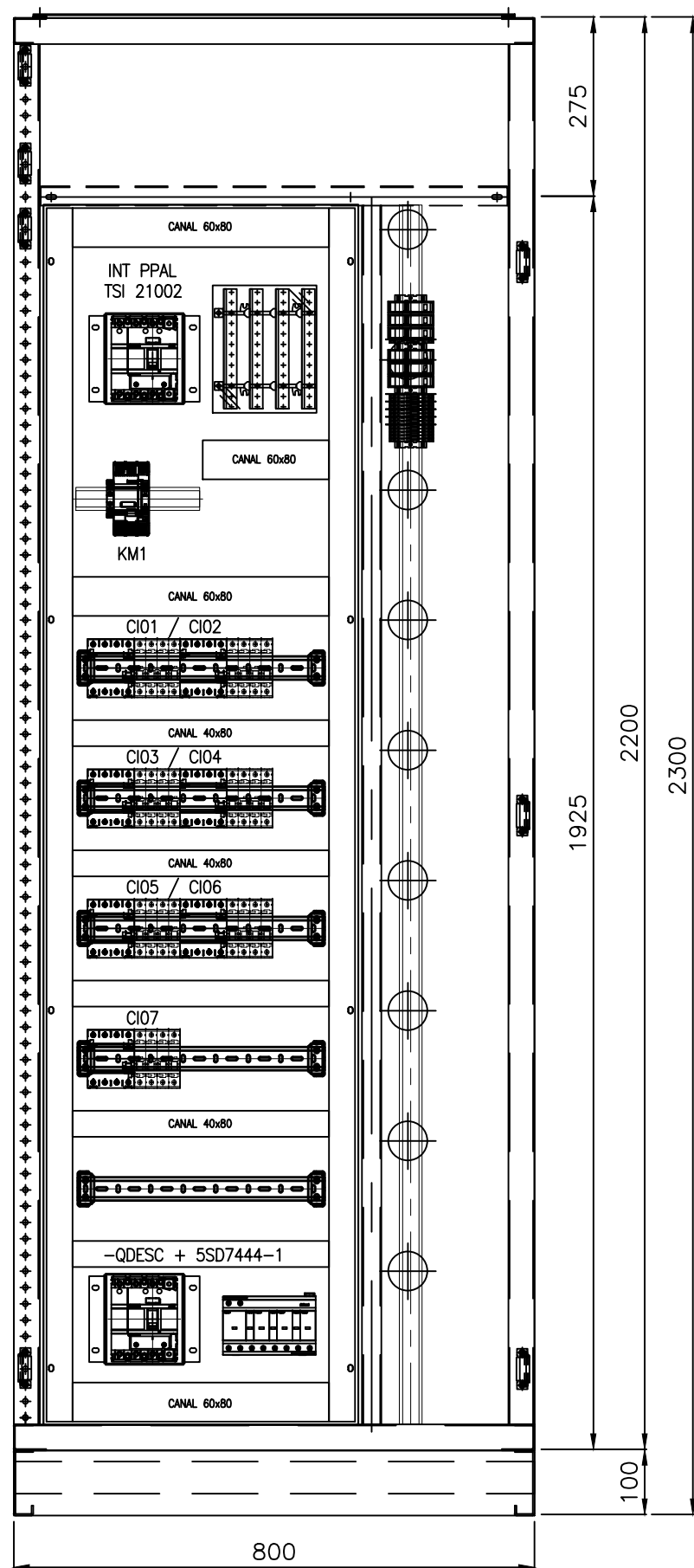
FRENTE CON PUERTAS
COLUMNA 1



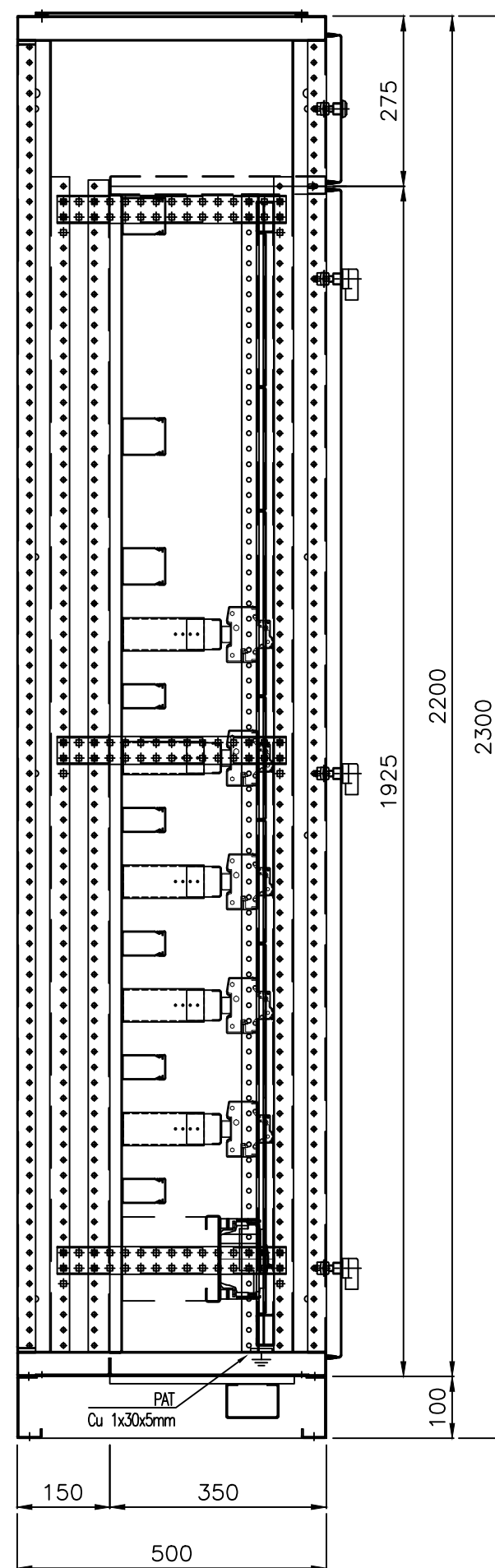
CONTRATAPAS
COLUMNA 1



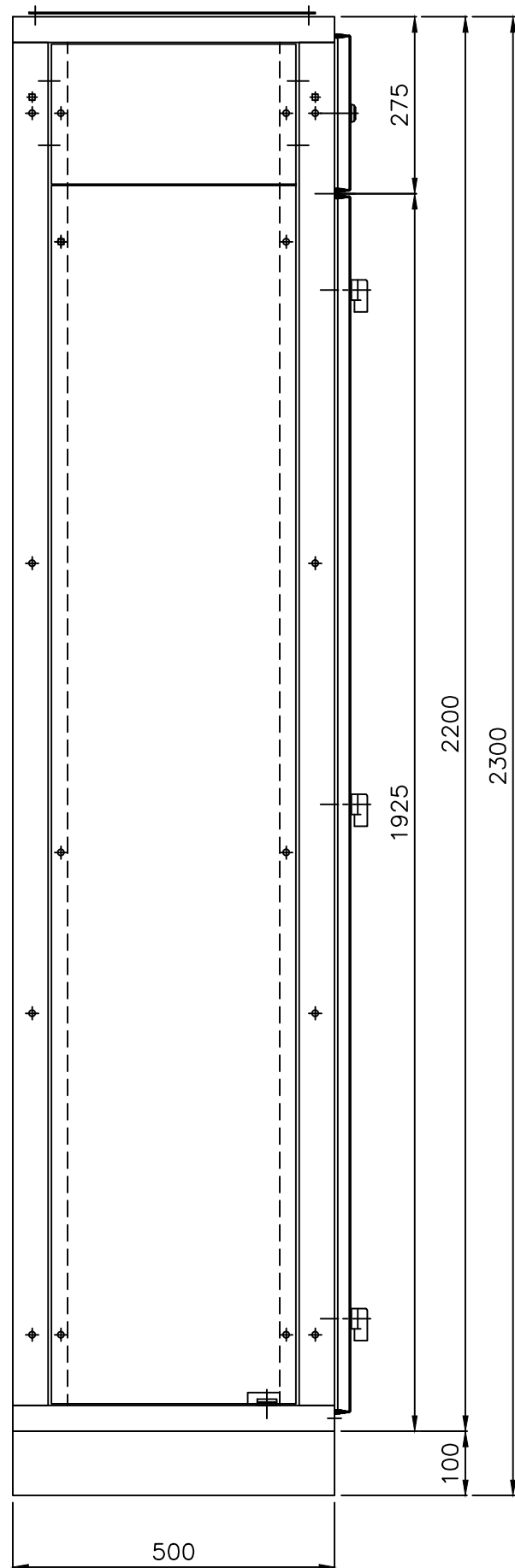
TOPOGRAFICO
COLUMNA 1



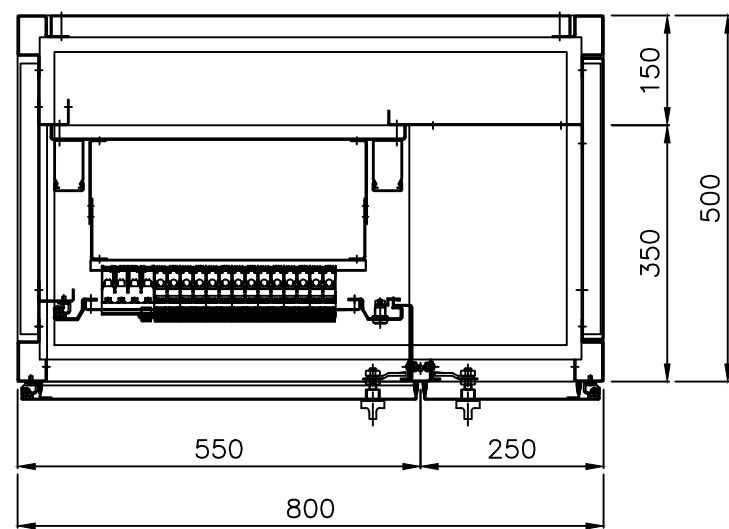
CORTE LAT COL 1



VISTA LATERAL



CORTE TRANSVERSAL
COLUMNA 1



CARACTERISTICAS CONSTRUCTIVAS

- GABINETE MARCA PROYECCION ELECTROLUZ
- CONSTRUIDO EN CHAPA DE ACERO DOBLE DECAPADA N°14 y 16.
- PUERTAS CON BURLITE DE GOMA.
- CERRADURAS FRENTE ACCIONAMIENTO A PALANCA MARCA TASCO.
- BISAGRAS INTERIORES.
- GRADO DE PROTECCION IP 42.
- TRATAMIENTO SUPERFICIAL : DESENGRASADO , DESOXIDADO, FOSFATIZADO.
- PINTURA TABLERO ESMALTE POLIESTER BEIGE TEXTURADO, RAL 7032.
- BANDEJA PORTAELEMENTOS COLOR NARANJA IRAM 02-1-030.
- ALIMENTACION INFERIOR CON CABLES
- SALIDA A CAMPO INFERIOR CON CABLES
- CARTELES INDICADORES DE ACRILICO GRABADO, FONDO NEGRO, LETRAS BLANCAS.
- EL CABLEADO DE COMANDO SE HARA CON CABLE AISLADO ANTILLAMA TIPO VN.
- LAS PARTES BAJO TENSION QUE QUEDARAN EXPUESTAS ABIRIENDO LAS PUERTAS DEL FRENTE SERAN CUBIERTAS CON POLICARBONATO.
- SE UTILIZARA PARA EL CABLEADO DE COMANDO LAS SIGUIENTES SECCIONES:
 - CIRCUITO DE COMANDO: 1,5mm²
 - CIRCUITO VOLTIMETRICO: 1,5mm²
 - CIRCUITO AMPEROMETRICO: 4mm²

DIMENSIONAMIENTO DE BARRAS DE COBRE

- DISTRIBUIDORES DE BARRAS In=125A .-
- BARRA PRINCIPAL HORIZONTAL DE P.A.T. : 30x5mm .-
- BARRA SECUNDARIA VERTICAL DE P.A.T. : 15x3mm EN LADO IZQUIERDO PARA P.A.T. DE PUERTAS .-

**CONFORME A
FABRICACIÓN**
PROYECCIÓN ELECTROLUZ SRL

1	15/08/25	J.I.F	CONFORME A FABRICACION		
0	17/12/24	S.SOSA	PARA CONSTRUIR S/CIRCULAR N°17-161224		
B	26/11/24	S.SOSA	REVISION S/CIRCULAR N°10-051124		
A	31/05/24	W.E.L.	ESQUEMA ORIGINAL - PARA COTIZACION		
REV. N°	FECHA	NOMBRE	OBSERVACIONES		
PROYECCION Electroluz			Fecha	Nombre	Ciente:
Dibujó			14/10/24	W.E.L.	MSU PLANTA PROCESO PELADO DE MANI DESCARGA MATERIA PRIMA
Revisó					
Aprobó					
Escala:			Denominación:		N° de Plano Cliente:
1/10					Rev.
Tolerancia					
Rugosidad					
RECONQUISTA - STA. FE CASA CENTRAL Patricio Diez 175 Tel.:03482-421940 (Rot.) Fax:03482-421944 www.electroluz.com.ar PLANTA INDUSTRIAL Parque Industrial - Rta. Telefax:03482-429810(Rot.)			ESQUEMAS CONSTRUCTIVOS TABLERO SECCIONAL ILUMINACION VIAL - TSI 21002 -		
			N° de Obra: 3205		
			N° de Plano: 4767-15-M-TP01		
			Rev. 1		