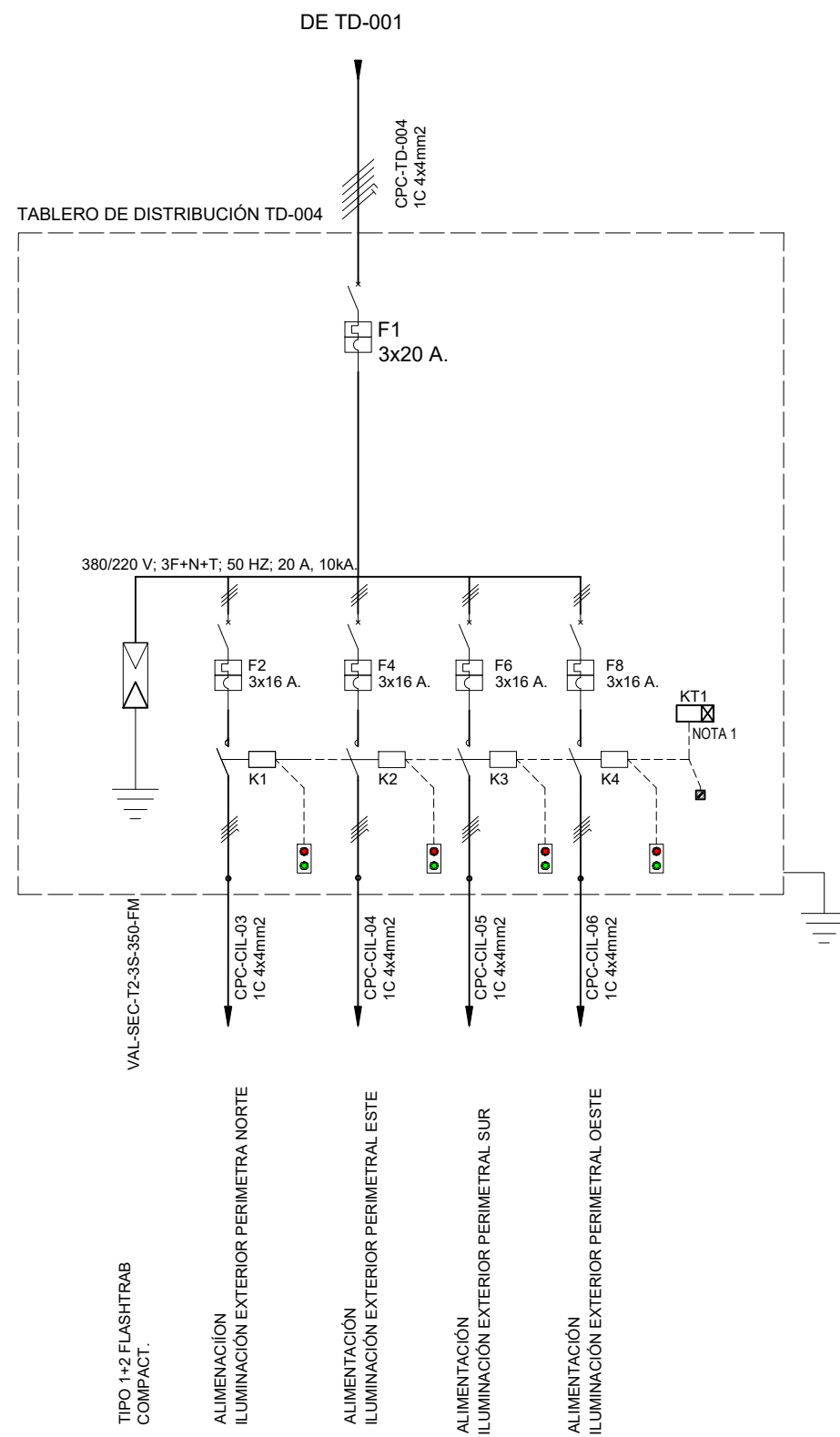


D
E
D
C
B
A



NOTAS GENERALES

- En el documento memoria de cálculo de cables de Potencia (SC-E30-EL-01-MC-001) Se detalla el cálculo de la Corriente de Cortocircuito y la Corriente Nominal por Circuito para la Elección de las Protecciones.

Bolinter

Av. Doble Vía a la Guardia, Km. 3½ entre 4to y 5to Anillo
+591-3-3529270
+591-3-3523713

<http://www.bolinter.com>
bolinter@bolinter.com

YPFB TRANSPORTE S.A.

GERENTE DE PROY.: Ivan Meneses

REVISOR 1: Jafeth Acha

REVISOR 2: Walter Escobar

REVISOR 3: Álvaro Castro

CONTRATISTA

GERENTE DE PROY.: Franklin Argandoña

REVISOR 1: Wilbert Mendez

REVISOR 2: Jorge Medrano

REVISOR 3: Rudy Monasterio

09/Sep/24	S.J. Togo	R. Monasterio	J. Medrano	F. Argandoña	1	Conforme a Obra	Bolinter Ltda.
07/May/24	S.J. Togo	R. Monasterio	W. Chavez	F. Argandoña	0	Aprobado para Construcción	Bolinter Ltda.
FECHA	DIBUJO	Calidad	Técnico	APROBÓ	REV.Nº	DESCRIPCIÓN	EMPRESA
						Ubicación:	
						Etapas:	
						Conforme A Obra	
						Código:	
						SC-E30-EL-01-03-05 de 39	
						Escala:	
						S/E	
						Formato:	
						A3 : 420 mm x 297 mm	



Transporte S.A.

Proyecto: Ingeniería y Construcción para el Proyecto Estación de Compresión Colpa Fase I

Título del Plano: Diagrama Unifilar
Tablero De Distribución TD-004

Ubicación: Colpa - Bélgica (SCZ)

Etapas: Conforme A Obra

Código: SC-E30-EL-01-03-05 de 39

Escala: S/E

Formato: A3 : 420 mm x 297 mm

1 2 3 4 5 6 7 8 9