

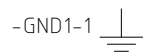
INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO 1P
SIEMENS ..



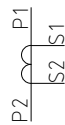
CONTACTO AUXILIAR



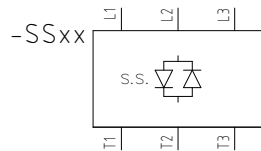
BORNE DE COMANDO
ZOLODA



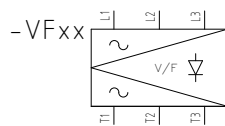
PUESTA A TIERRA



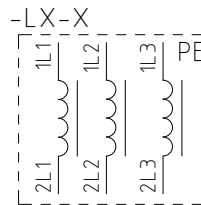
TRANSF. DE CORRIENTE



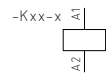
ARANCADOR SUAVE



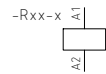
VARIADOR DE VELOCIDAD



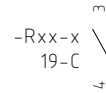
INDUCTANCIA DE SALIDA



BOBINA DE CONTACTOR
SIEMENS 3RT10... / 3RT16... / 3TF6...



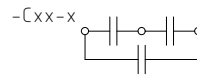
BOBINA DE RELÉ AUXILIAR



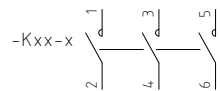
CONTACTO AUXILIAR



PILOTO LUMINOSO






CAPACITOR CILINDRICO TRIPOLAR
SCHNEIDER 25KVAR

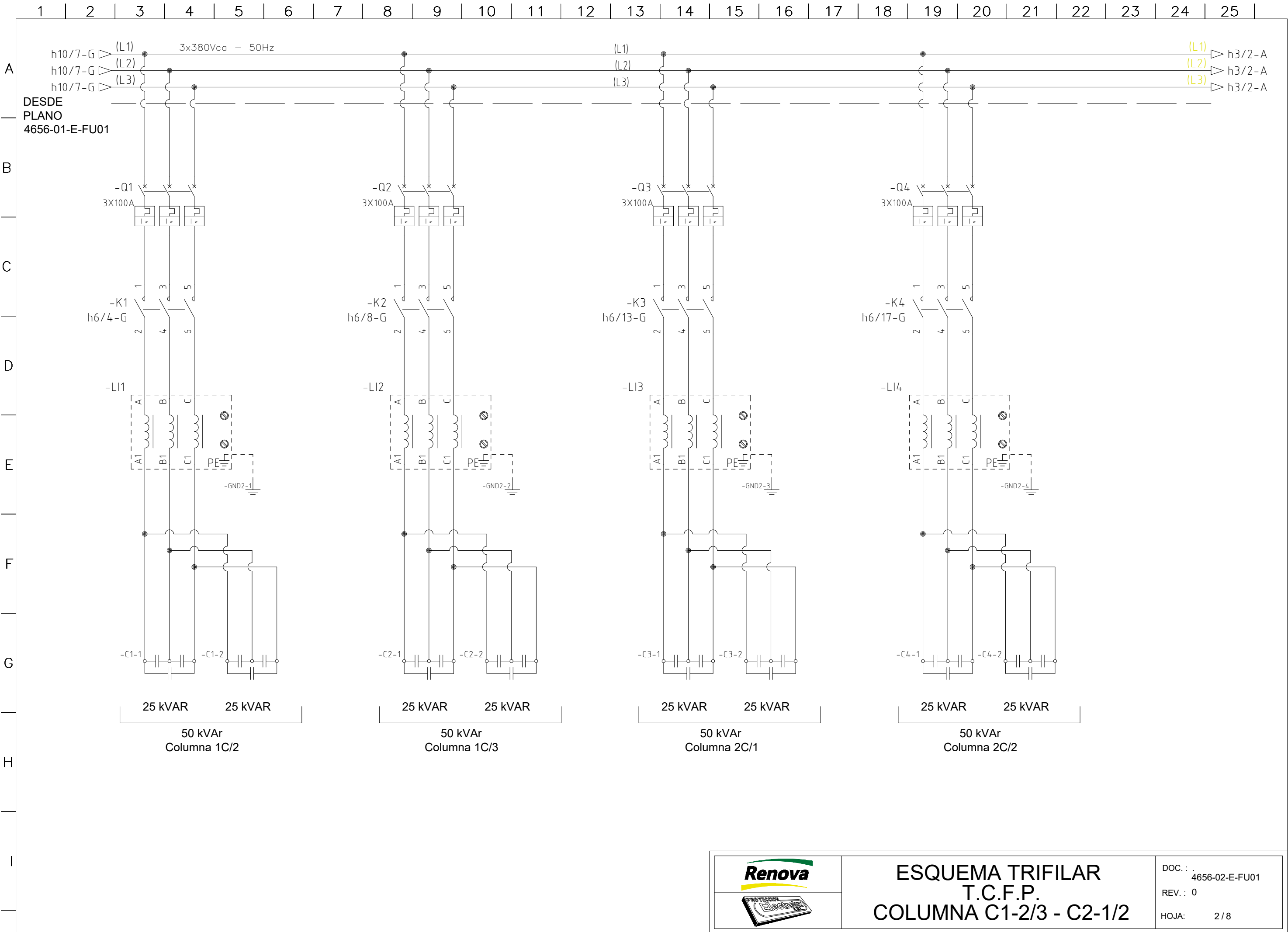


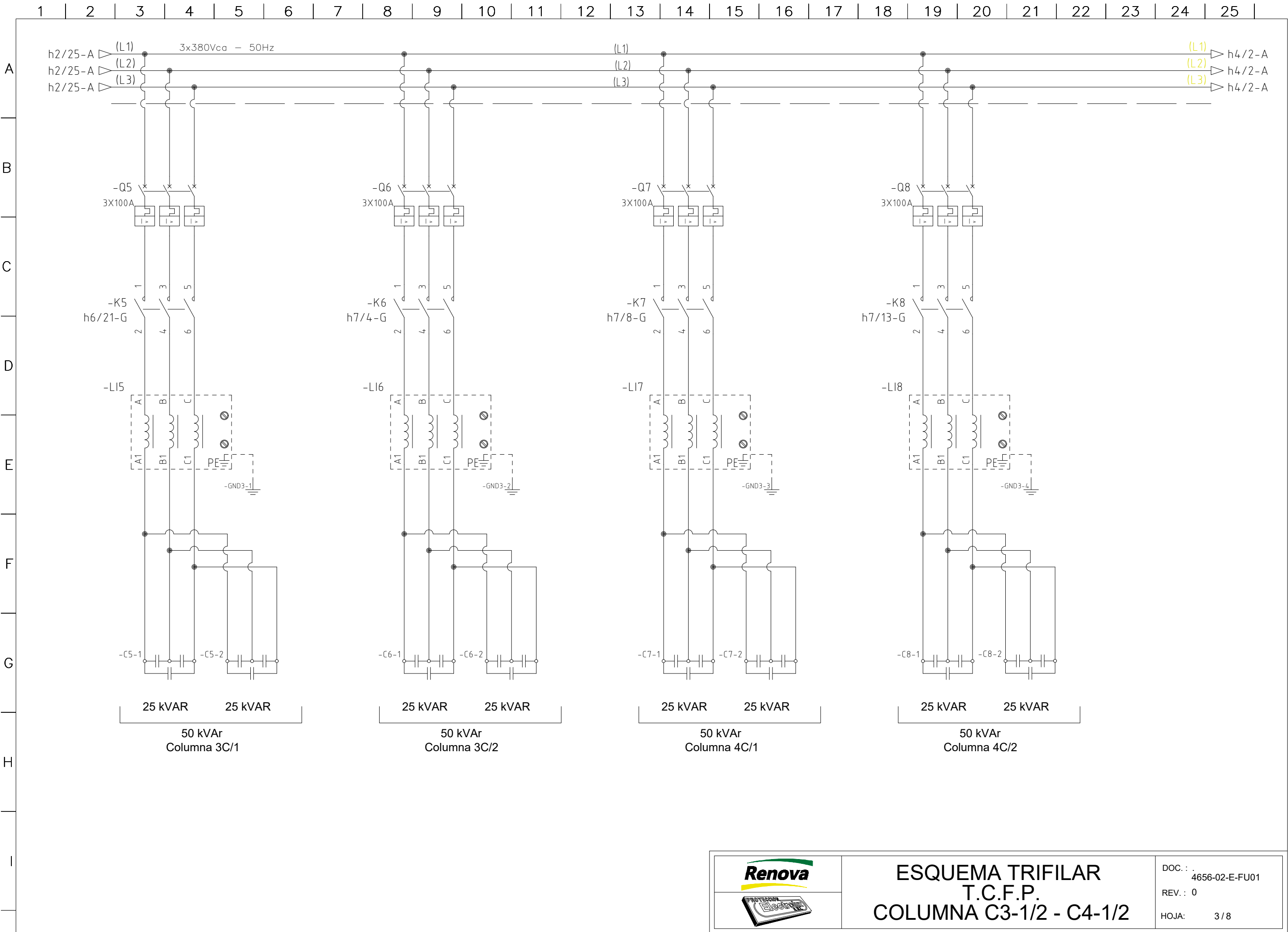
CONTACTO DE POTENCIA DE CONTACTOR

CABLEADOS:

- × El cableado de comando tendrá una sección mínima de 1,5 mm²
- × El cableado de 24 Vcc será rojo (+) blanco (-)
- × El cableado de 220 Vca será negro (el vivo) y celeste (neutro)

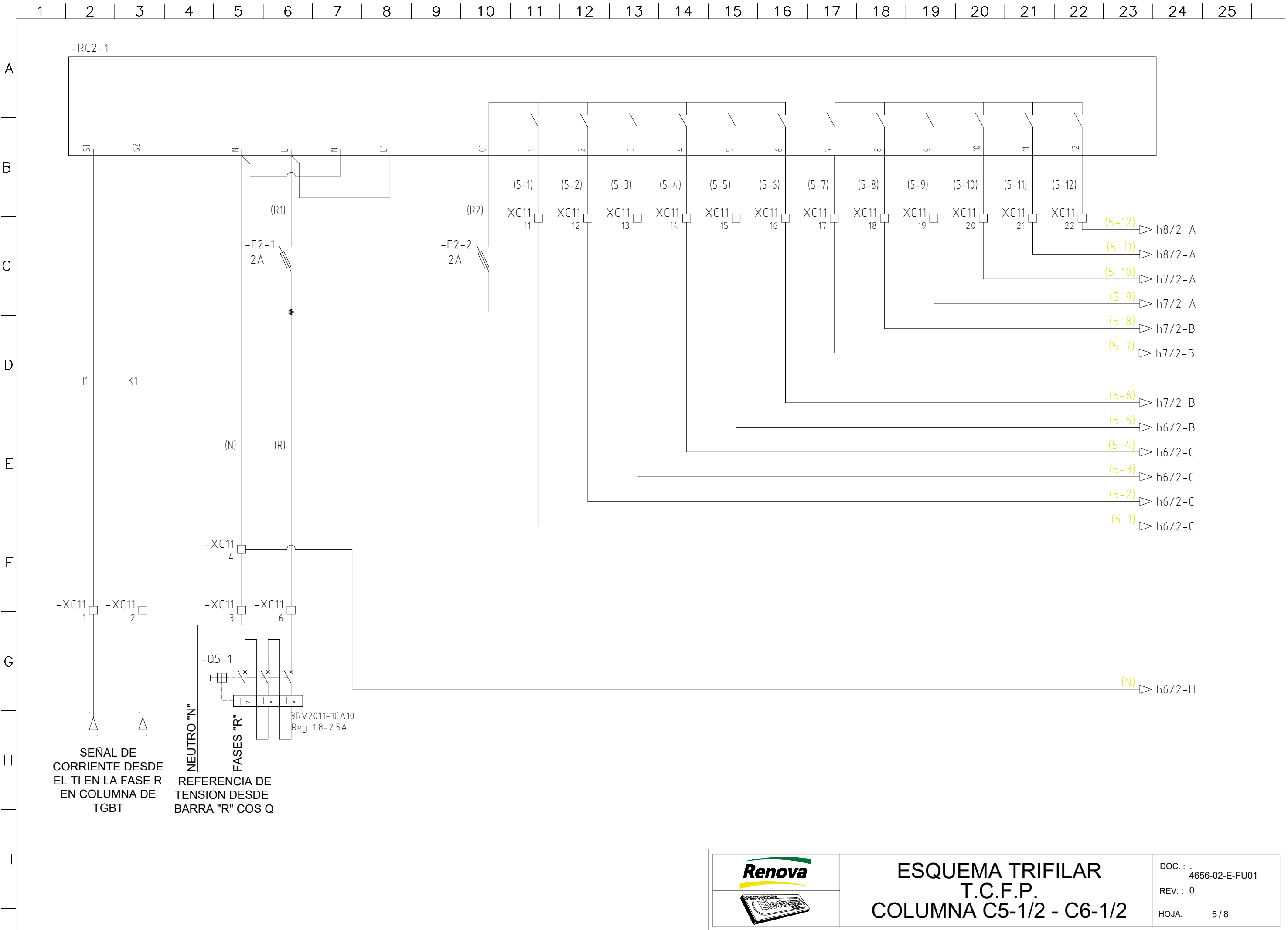
0	APTO PARA CONSTRUIR	G.MIÑO 18/04/24			
B	CORRECCIONES SEGUN OBSERV.EN REUNION	S.SOSA 24/01/24			
A	PARA APROBACION	S.SOSA 09/01/24	L.R.P. 09/01/24		
R E V I S I O N E S		REVISO FECHA	APROBO FECHA	PLANOS DE REFERENCIA	
PROYECTO Nro.: PROYECTO: PROYECTO APQ REEMPLAZO CCM PREPARACION UBICACIÓN: PLANTA QUEQUEN ARCHIVO: 4656-01-CCM PREPA. REFERENCIA:		FECHA	NOMBRE		
	PROYECTÓ:	09/01/24	S.A.S.		
	REVISÓ:	09/01/24	S.SOSA		
	APROBÓ:	09/01/24	L.R.P.		
	ESCALA: S/E	DESIGNACION:			PLANO Nro. 4656-02-E-FU01
		ESQUEMA FUNCIONAL CCM RECEPCION VITERRA CARATULA			FECHA: 18/04/24
					REVISIÓN: 0



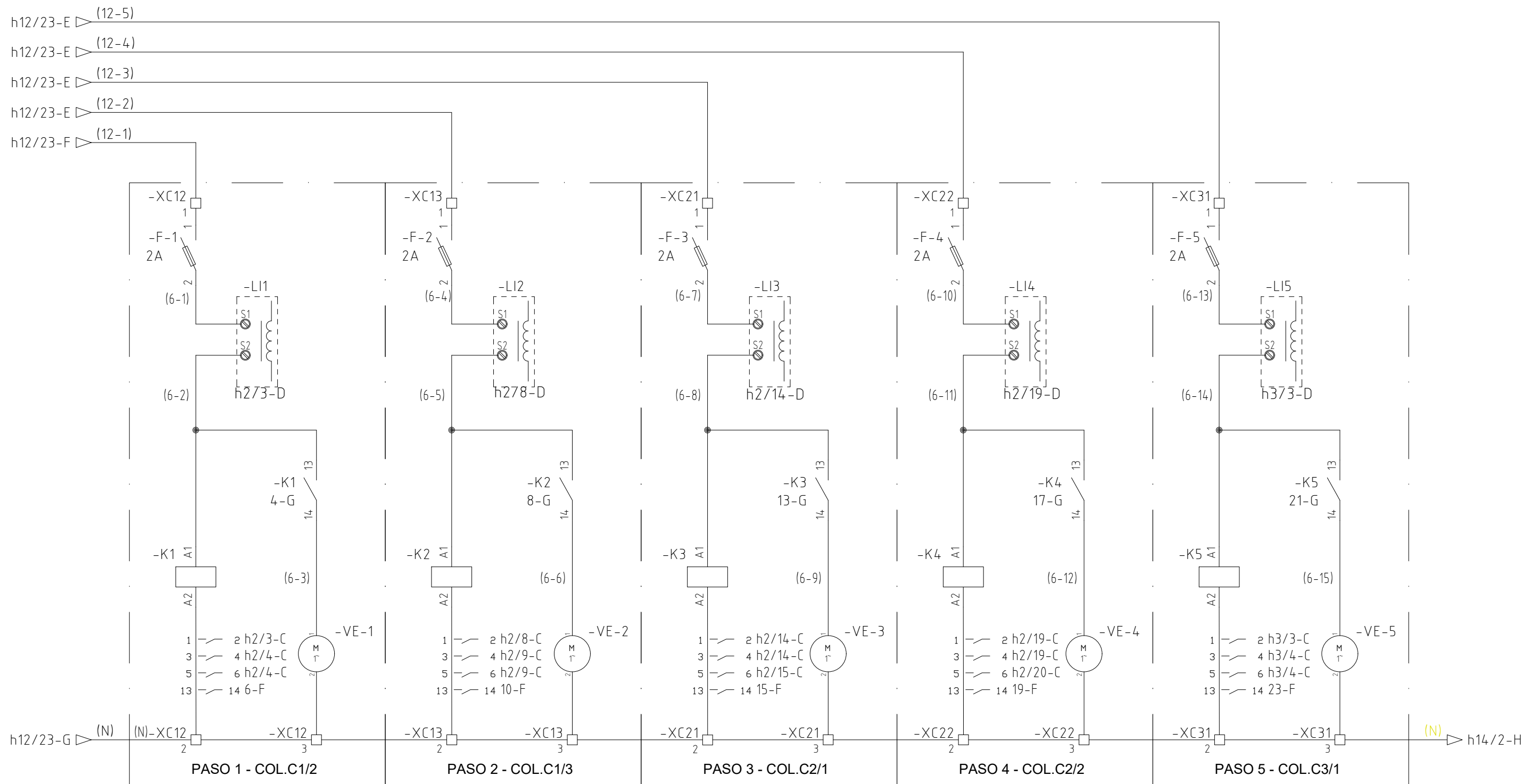


ESQUEMA TRIFILAR
T.C.F.P.
COLUMNA C3-1/2 - C4-1/2

DOC.: . 4656-02-E-FU01
REV.: 0
HOJA: 3 / 8

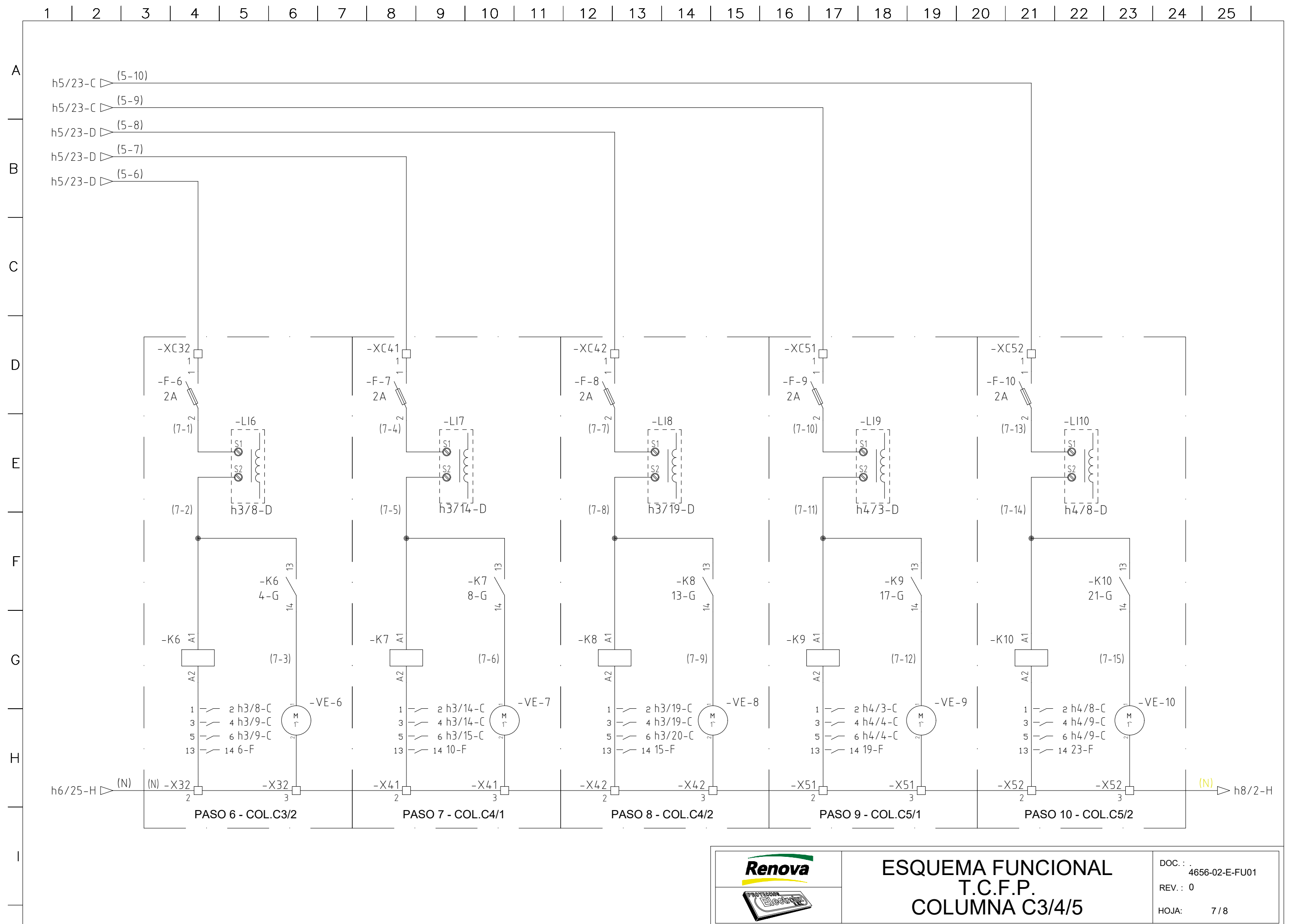


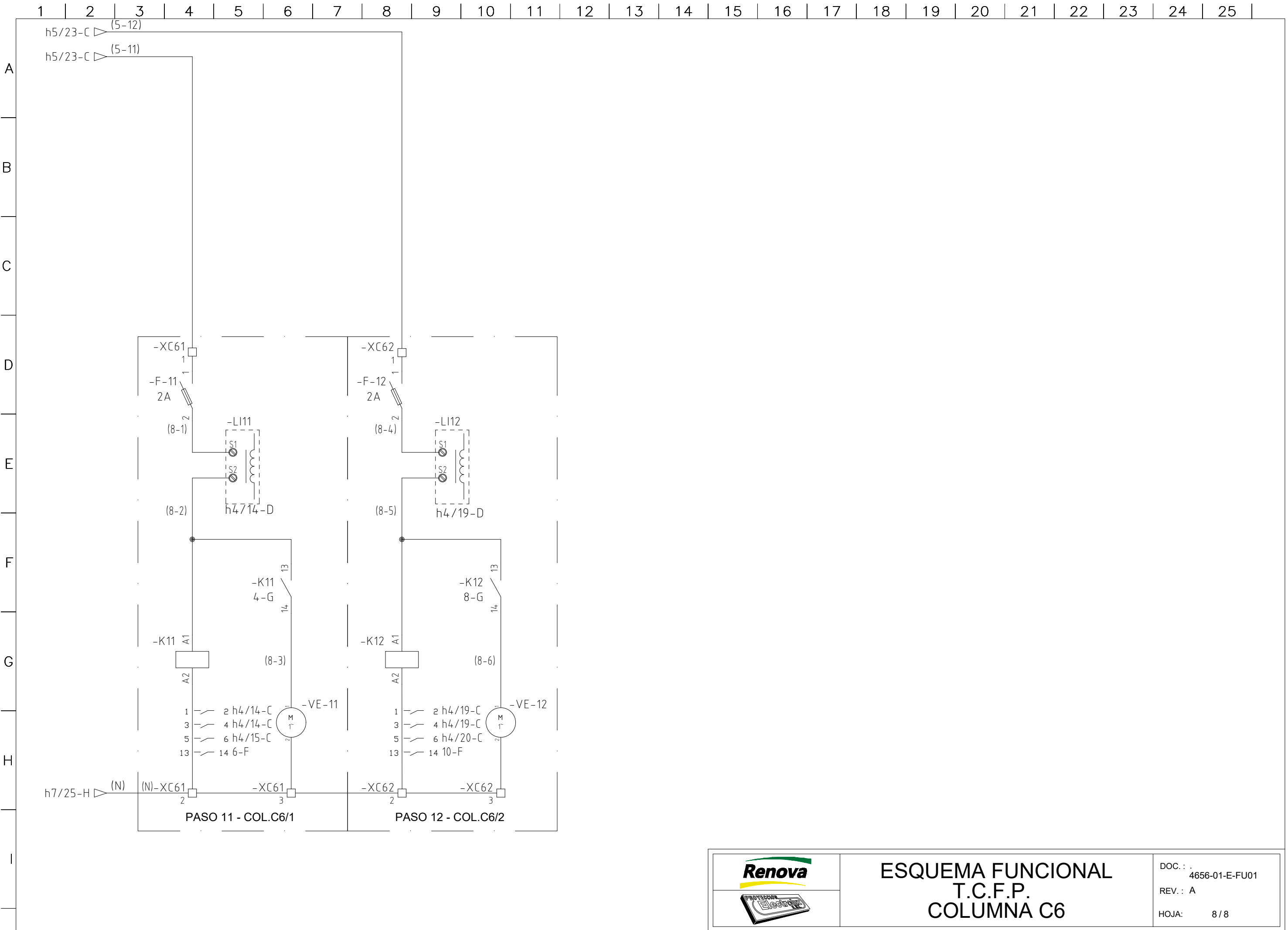
A
B
C
D
E
F
G
H
I



ESQUEMA FUNCIONAL
T.C.F.P.
COLUMNA C1/2/3

DOC.: 4656-02-E-FU01
REV.: 0
HOJA: 6/8





Renova



ESQUEMA FUNCIONAL
T.C.F.P.
COLUMNA C6

DOC.: 4656-01-E-FU01
REV.: A
HOJA: 8 / 8