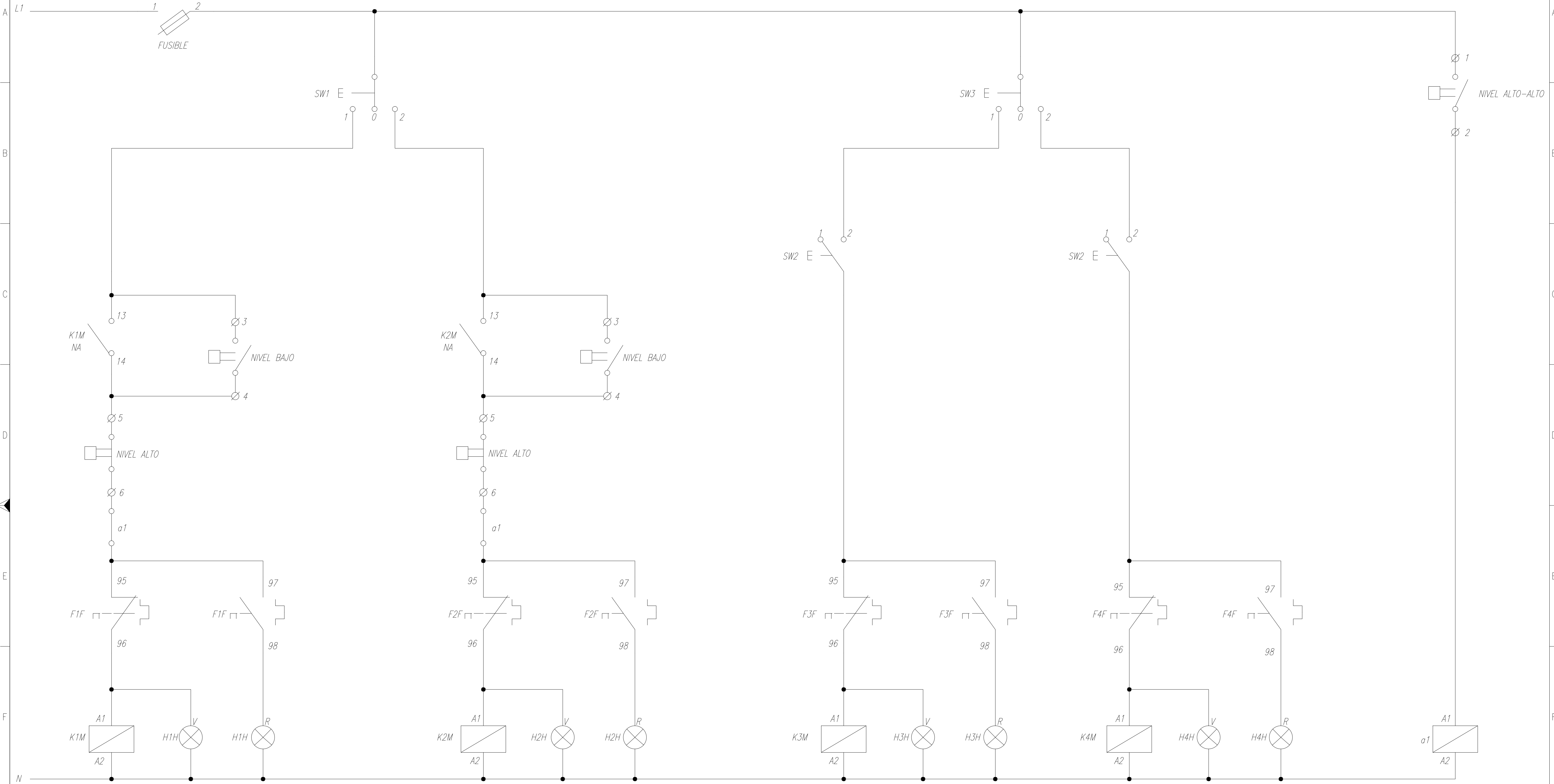


DIAGRAMAS DE CONTROL BOMBAS DE PETROLEO



CONTROL BOMBA DE TRASVASUE 1

CONTROL BOMBA DE TRASVASUE 2

CONTROL BOMBA DE ALIMENTACION 1

CONTROL BOMBA DE ALIMENTACION 2

EQUIPOS DE CONTROL	
	SELECTOR 1-2 22mm IP55.
	SELECTOR 1-0-2 22mm IP55.
	RELE TERMICO TESYS. CONTACTO NA.
	RELE TERMICO TESYS. CONTACTO NC.
	CONTACTOR LC1D18 NA/NC.
	LUZ PILOTO VERDE DE OPERACION.
	LUZ PILOTO ROJA DE SOBRECARGA.
	SENSOR DE NIVEL BAJO/ALTO/ALTO ALTO.

AS BUILT

				NOMBRE / NAME	FECHA/DATE	FIRMA / SIGNATURE	 PANAMERICANA SUR KM 24 San Bernardo - Santiago Fono:(56-2) 3611924 Web:www.escochile.cl email:info@escochile.cl	Proyecto/Project: TERMOGENERADOR CENTRAL MATAVERI
				DISEÑO / DESIGNER	30.08.13			Cliente/Customer: MAESTRANZA DIESEL / SASIPA
				DIBUJO/DRAWN	30.08.13			Denominación/Description : DIAGRAMA DE CONTROL BOMBAS DE PETROLEO DE ALIMENTACION Y TRASVASUE
				REVISO / CHECKED BY	30.08.13			
				APROBO / APPROVED BY	30.08.13			Piano/Drawing No. : MD-1158-EL-10
0	AS BUILT	30.08.13	S.V.R.	Fecha Date	Nombre Name			ESCALA/SCALE
Revisión Revision	Modificación/Modification							Revisión/Revision
				MD-1158-EL-10				S/E
				0				0
				DIN A1				001/003