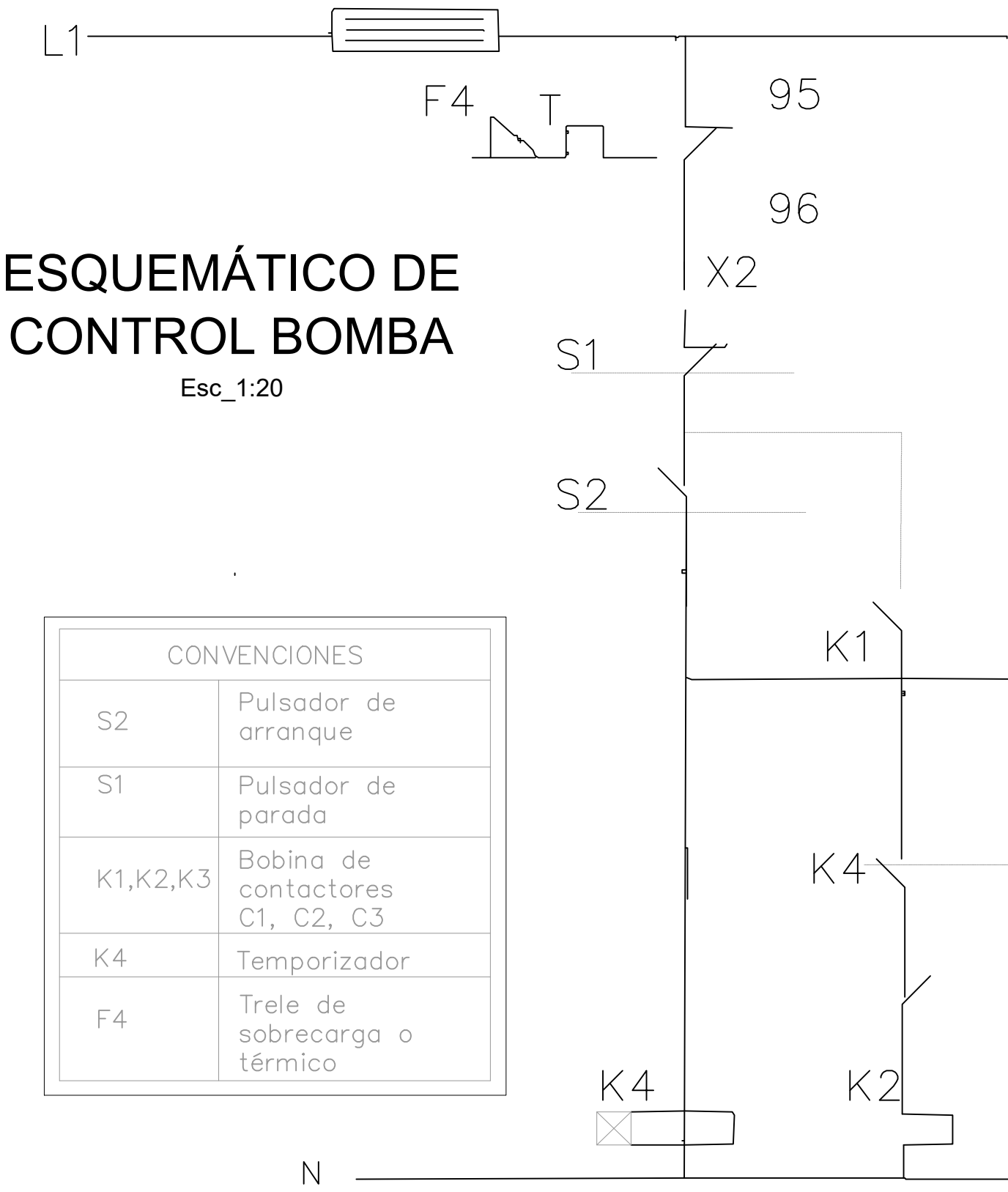


ESQUEMÁTICO DE CONTROL BOMBA  
Esc\_1:20

CONVENCIONES	
F1,F2	Fusibles
S1	Pulsador de parada
K1,K2,K3	Bobina de contactores C1,C2,C3
K4	Temporizador
F4	Rele de sobrecarga o térmico
C1	Contacto red
C2	Contacto estrella
C3	Contacto triangulo
F1	Fusible
F4	Rele de sobrecarga

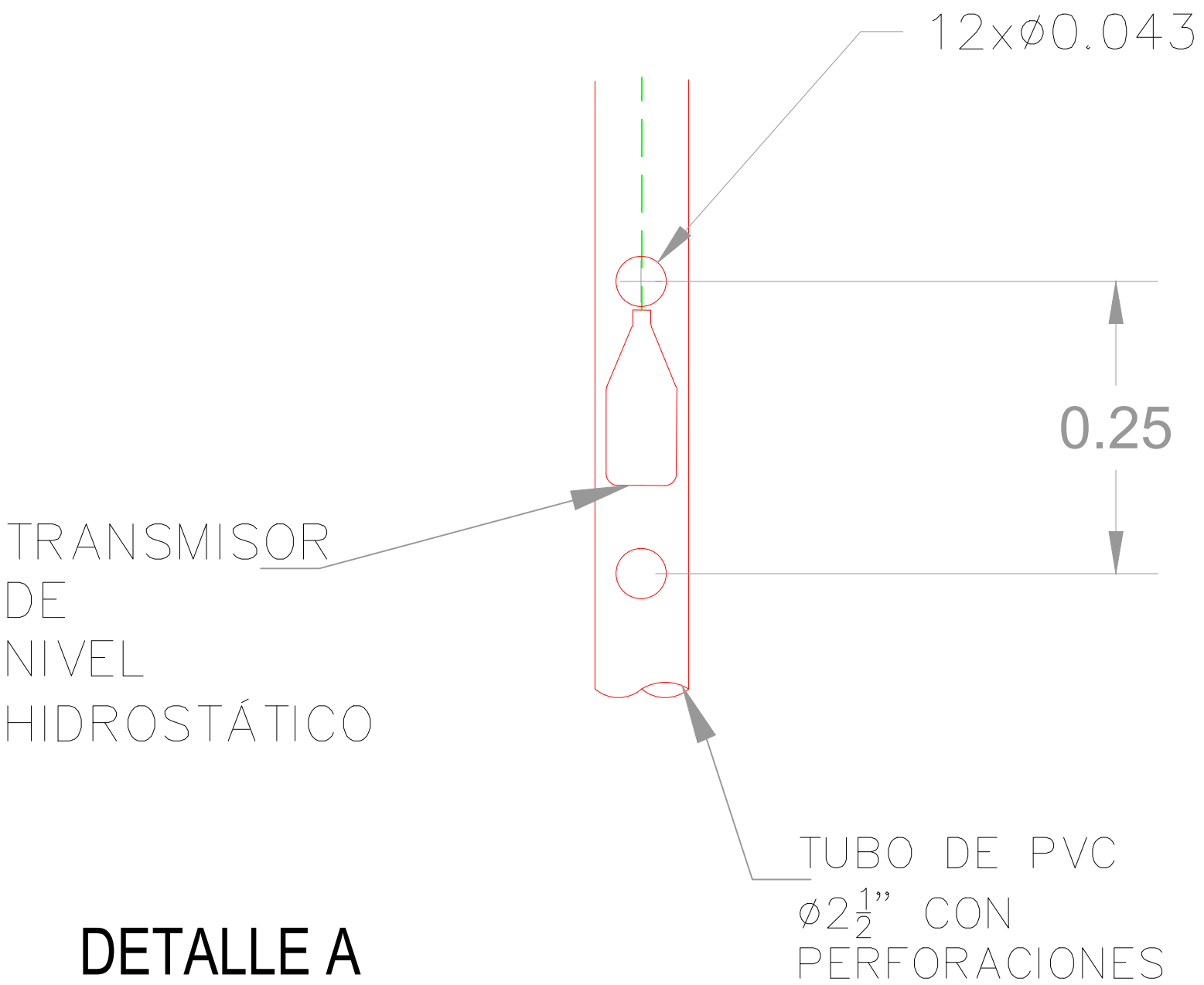
CONVENCIONES	
—	Conexiones electricas
	Proteccion térmica
	Puesta a tierra carcasas No 2 Cu awg
	Relé
	Contactos del relé
	Fusible
	Equipo de Bombeo

DETALLES DE CONTROL DE BOMBAS E INSTALACIÓN DE POTENCIA Y CONTROL

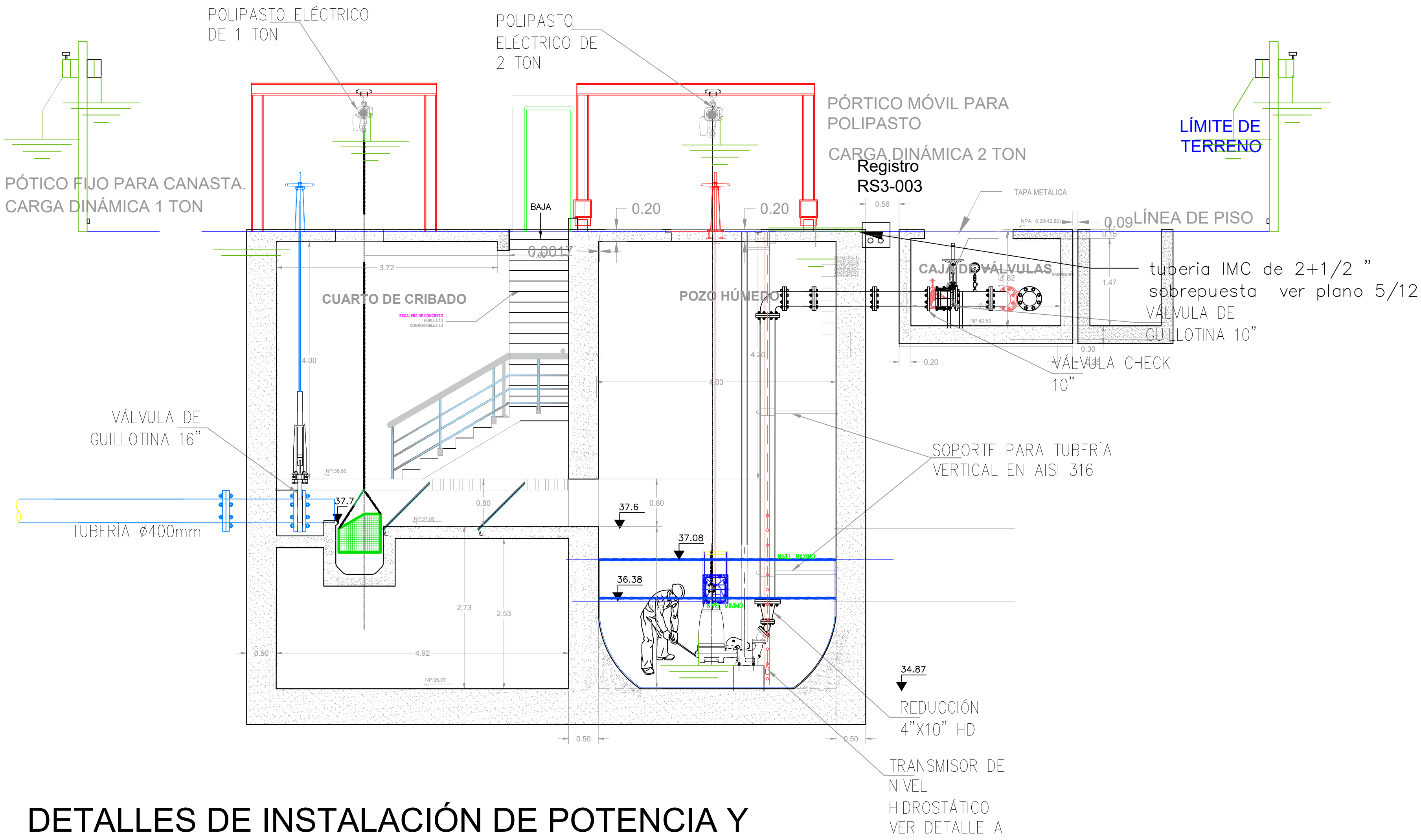


ESQUEMÁTICO DE CONTROL BOMBA  
Esc\_1:20

CONVENCIONES	
S2	Pulsador de arranque
S1	Pulsador de parada
K1,K2,K3	Bobina de contactores C1, C2, C3
K4	Temporizador
F4	Trele de sobrecarga o térmico



DETALLE A TRANSMISOR DE NIVEL HIDROTÁSTICO  
Esc\_1:25



DETALLES DE INSTALACIÓN DE POTENCIA Y CONTROL DE LAS MOTOBOMBAS A 440  
Esc:1\_50