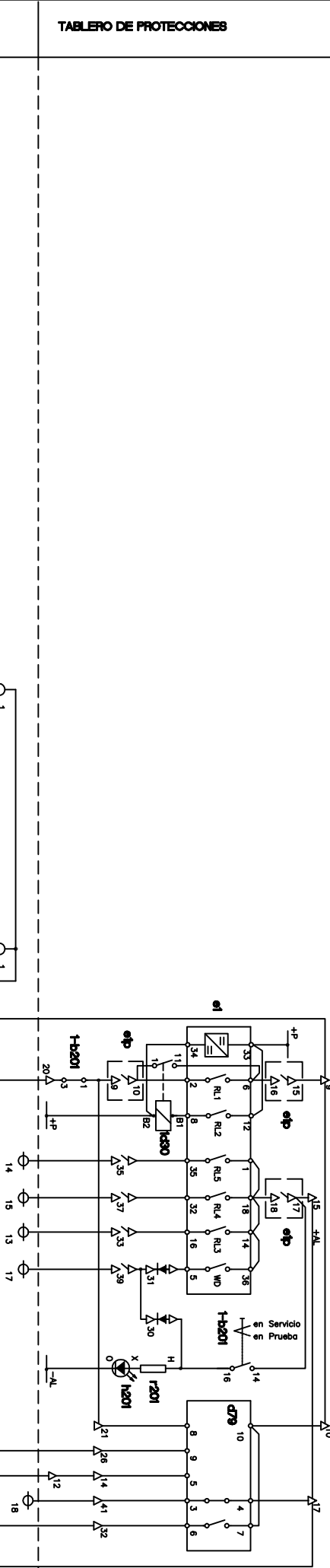


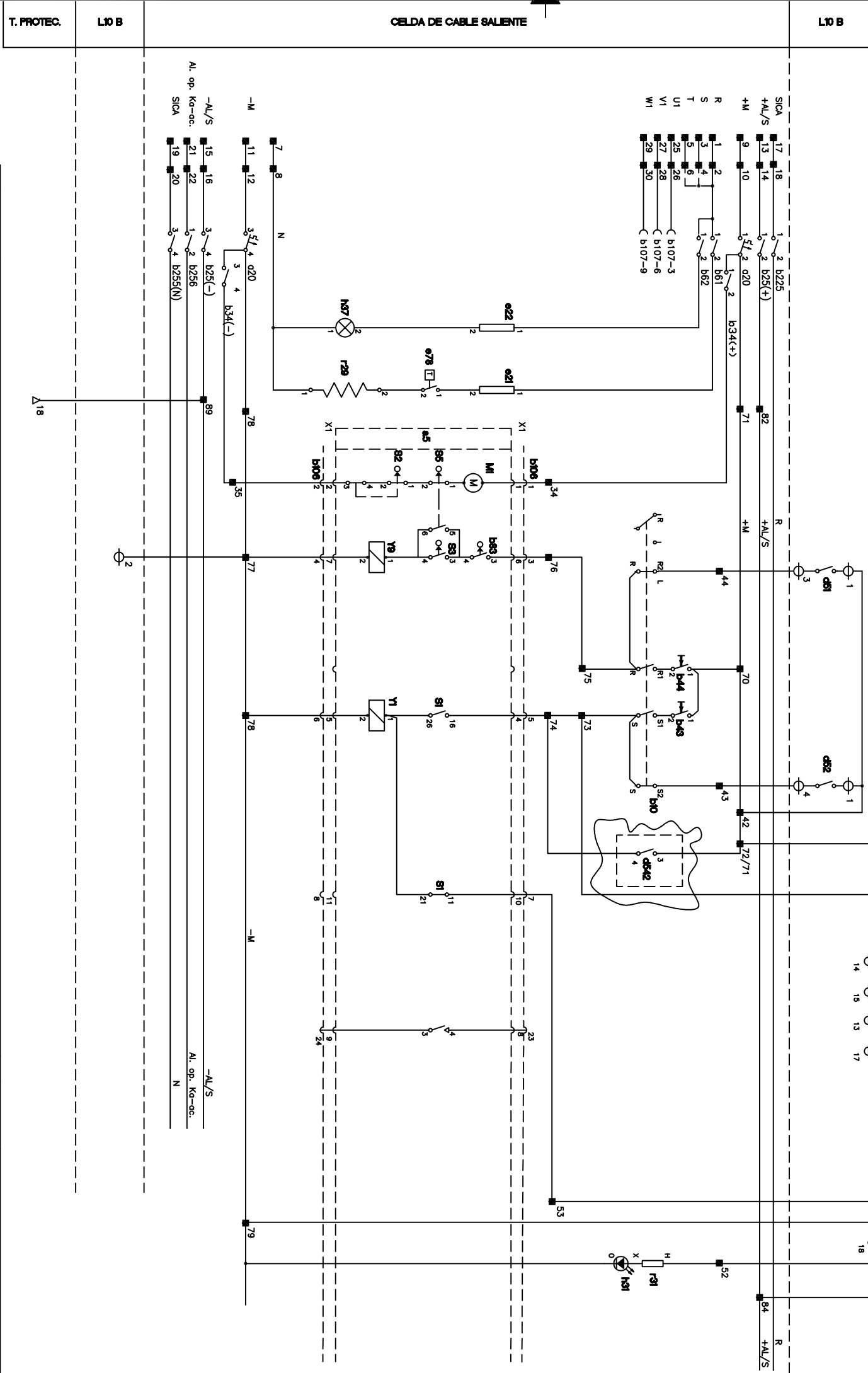


ARMADAS	INTERRUPTORES	ILUMINACION	CALEFACCION	MANEJO DEL INTERRUPTOR						PROTECCION MANUAL				LLAVE de ENCLAVAM. P/FICHA de PRUEBA	RELE SUPERIOR DEBERGANCHE SANO
				CARGA RESORTE	ADENTRO		AFUERA		APERTURA	ALARMA					
					REMOTO	LOCAL	LOCAL	REMOTO		OP INST	EXCITO	OP TEMP	FALLA		



NOMENCLATURA DE APARATOS	
a5	INT. PRINCIPAL 3AC-ANSI/650-350/13.8KV o 3AF-2331-4F50-SCAC
a6	FIN DE CARRERA 2M+1NC SSE 202-1
a7	SECCIONADOR DE PUERTA A TIERRA C/FIN DE CARRERA P/SEÑALIZ.
a8	FIN DE CARRERA CARGO EN PRUEBA
a9	INTERRUPTOR TERMOMAGNETO SSMS 502
a10	PULSADORES (AFUERA-ADENTRO)
b43 y b44	LLAVE COMBINATORIA LOCAL-REMOTO
b25-b34-b255	LLAVE SECCIONADORA A CUCHILLA BIPOLAR
b256-b61-b62	LLAVE SECCIONADORA A CUCHILLA UNIPOLAR
b208	FICHA MACHO Y HEMBRA PARA KA-ACUMULADO
b108	FICHA MACHO Y HEMBRA PARA KA-ACUMULADO
b107	FICHA BT CARGO VERIFICADOR DE TENSION 14 POLOS
b63	FIN DE CARRERA 2M+1NC SSE 202-1
a21-a22	BASES INTERCONECTORES UNIPOLARES TAMAÑO PARA FUS. UZ 6A
a78	TERMOSTATO
a42	DETECTOR DE ARCO
a188-1185-1187	TRANSFORMADOR DE INTENSIDAD 18K15-13.2KV
a1	APERTURERO 0-400/5X 01.5
b6	SEÑALIZADOR A CRUZ A LEDS ESTADO DE a5
b7	SEÑALIZADOR A CRUZ A LEDS ESTADO DE a7
b31	LAMPARA 25W 220V
b37	CONTRADOR DE KA ACUMULADO
b29	CONTRADOR DE KA ACUMULADO
g5M	MEMORIA CONTADOR DE KA ACUMULADO
b201	LLAVE DE ENCLAVAMIENTO PARA FICHA DE PRUEBA

NOTA:  
Funcional dibujado con a5 abierto  
y en posición de prueba; a7 abierto



b		d	
a	OCT-09	c	
Mod	Fecha	Mod	Fecha
Instalación Nuevo Detector de Arco		Motivo	
Edenor		ESQUEMA FUNCIONAL CELDA DE 13.2 KV	
Dirección de Distribución		CABLE SALIENTE 13.2 KV 8secCI	
		SIEMENS O.C.7449	
		Piano N° 155E0154	
		HOLLA N° 2	
		TOTAL 3	

