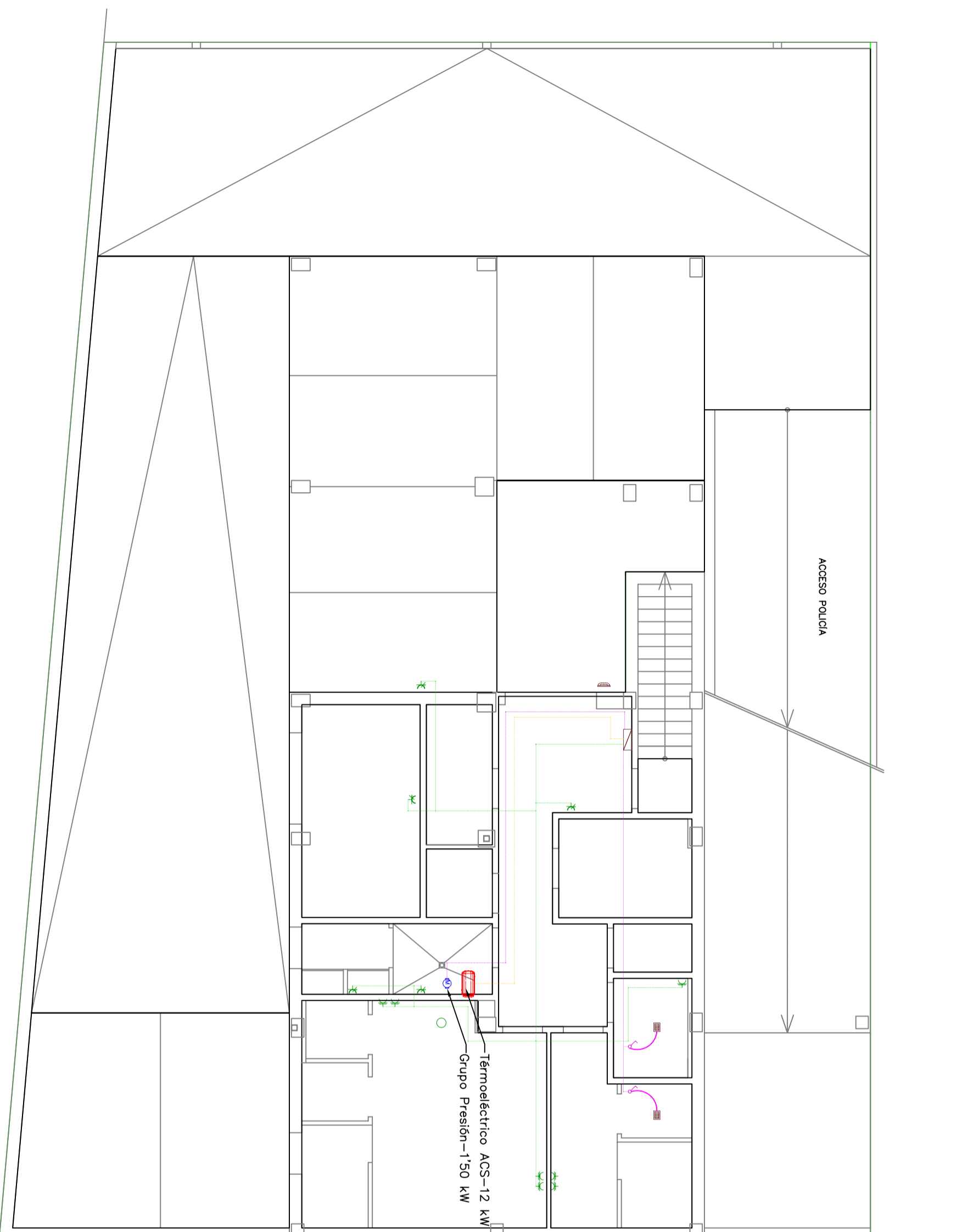


Leyenda	
	Servicio Infirmary
	Interruptor para motor de persiana
	Caja de protección y medida (CPM)
	Cuadro individual
	Salida para lámpara incandescente, vapor de mercurio o similar, empotrada en techo Lámpara fluorescente con cuatro tubos
	Computador
	Interruptor
	Sensor de proximidad
	Luminaria de emergencia
	Motor de persiana
	Toma de uso general doble
	Toma de uso general cúdruple
	Toma de uso general doble, estancia
	Climatización
	Bajante (Comunicación a Planta Sótano)



SÍMBOLO	DE NOMINACION	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	DIMENSIONES
	C3 OTROS USOS	Cable de tensión asignada 450/750V, con conductor de cobre clase 5 (-k) y aislamiento de compuesto termoplástico a base de poliolefina (Z1)	2x2,5+1Tx2 <sup>5</sup> mm2 bajo tubo flexible (s/ UNE-EN 50086-1) de ø20mm
	C. EXTRACTORES	Cable de tensión asignada 450/750V, con conductor de cobre clase 5 (-k) y aislamiento de compuesto termoplástico a base de poliolefina (Z1)	2x2,5+1Tx2 <sup>5</sup> mm2 bajo tubo flexible (s/ UNE-EN 50086-1) de ø20mm
	C. TERMO-ELEC. ACS	Cable de tensión asignada 450/750V, con conductor de cobre clase 5 (-k) y aislamiento de compuesto termoplástico a base de poliolefina (Z1)	2x2,5+1Tx16 mm2 bajo tubo flexible (s/ UNE-EN 50086-1) de ø40mm
	C. GRUPO PRESION	Cable de tensión asignada 450/750V, con conductor de cobre clase 5 (-k) y aislamiento de compuesto termoplástico a base de poliolefina (Z1)	2x2,5+1Tx2 <sup>5</sup> mm2 bajo tubo flexible (s/ UNE-EN 50086-1) de ø20mm

Ingeniero Tec Industrial		PROYECTO		EXCMO. AYUNTAMIENTO LOROU	
INSTALACION ELECTRICA INTERIOR DE BAJA TENSION		400/230V EN CUARTEL POLICIA LOCAL		PLANO N°	
CIRCUITO INTERIOR OTROS USOS Y FUERZA, PLANTA SOTANO		DIBUADO POR		7.2.	
P. E. M. G.		EMPLOZAMIENTO		ESCALA	
1:MARTIN ESCOLAR PASTOR		C/ LA ACEQUIA S/N		1:100	
FECHA		LOROU (MURCIA)			
ABRIL 2015					

