

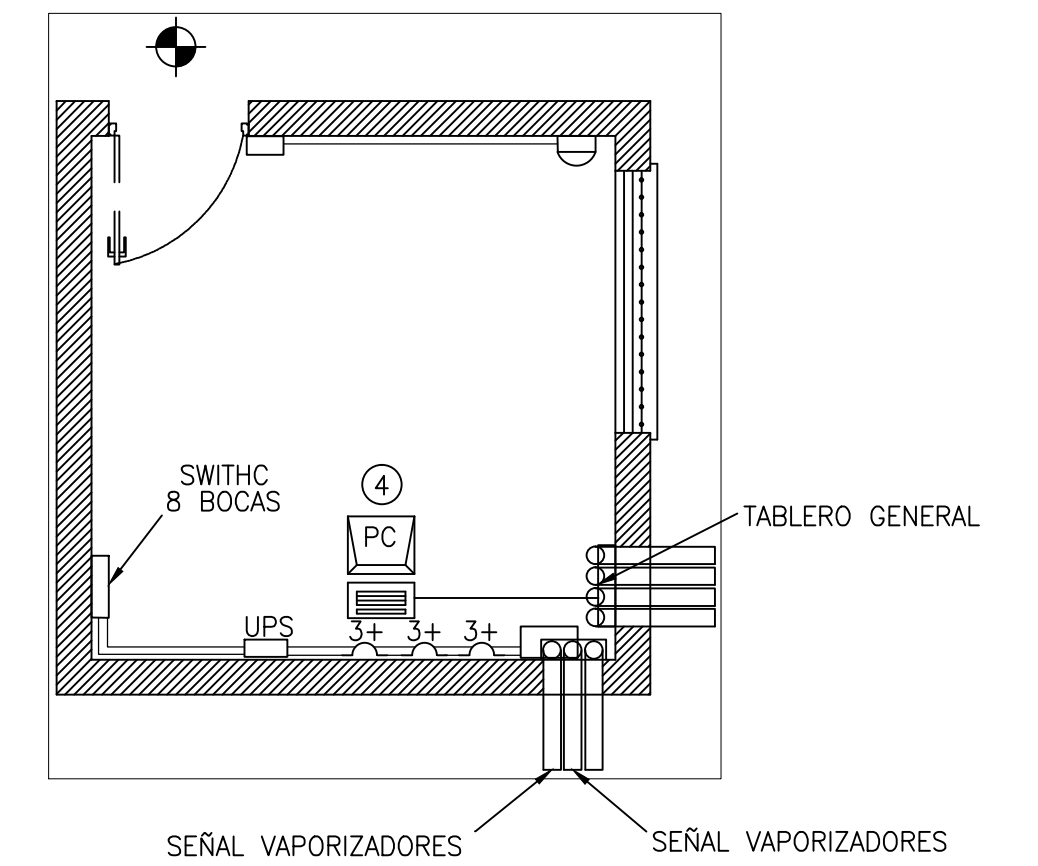
**ELEMENTOS:**

- 1- DETECCIÓN LLAMA (TERMOCUPLA Y COMPARADOR)
- 2- TRANSMISOR PRESIÓN DE SALIDA
- 3- TRANSMISOR PRESIÓN DE ENTRADA
- 4- PROCESADOR/PC
- 5- CAJA DE BORNERAS
- 6- UNIDAD CORRECTORA ELECTRÓNICA DE LA MEDICIÓN

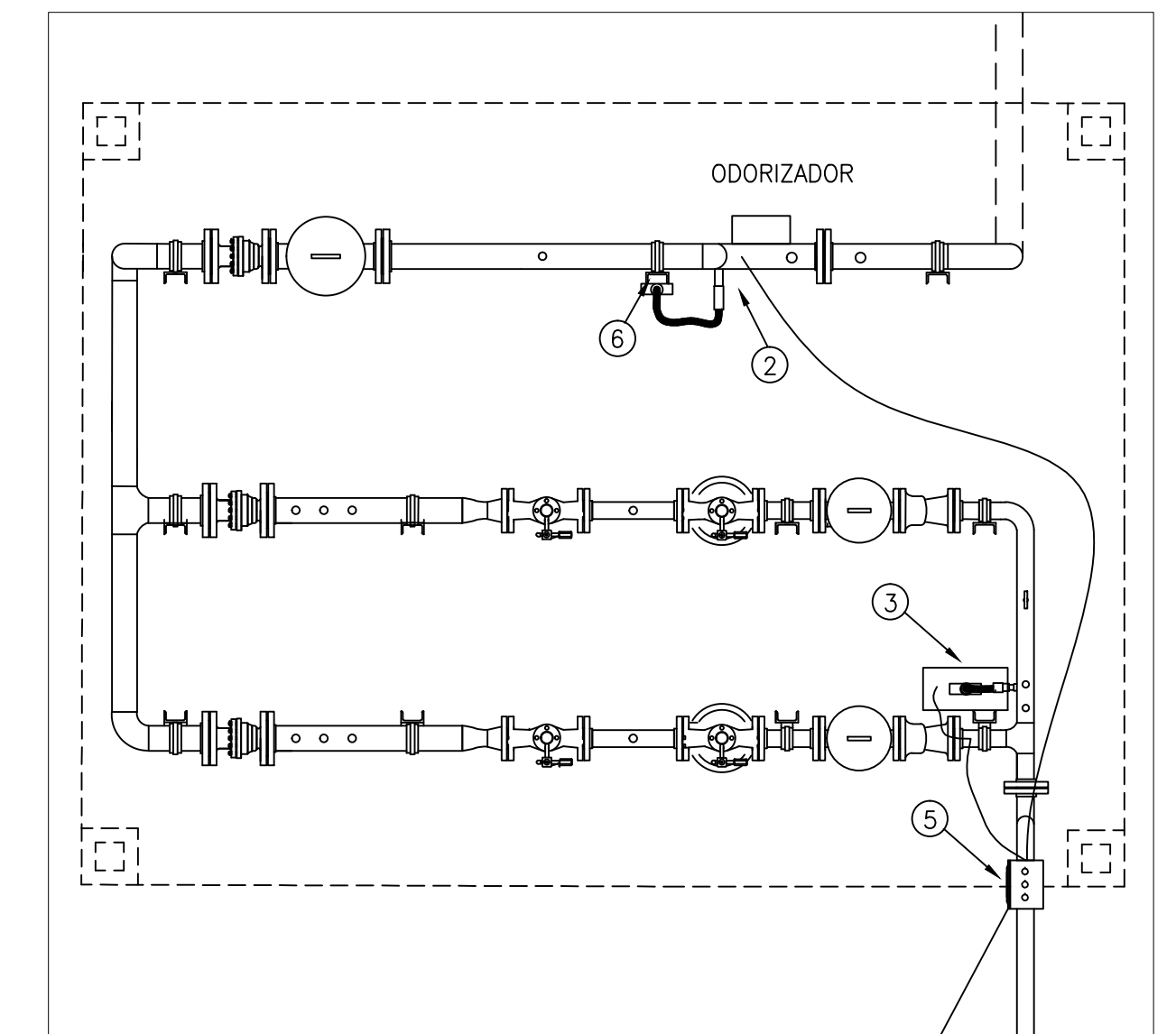
**REFERENCIAS**

— CAÑERÍA ENTERRADA P/ ADQUISICION DE DATOS

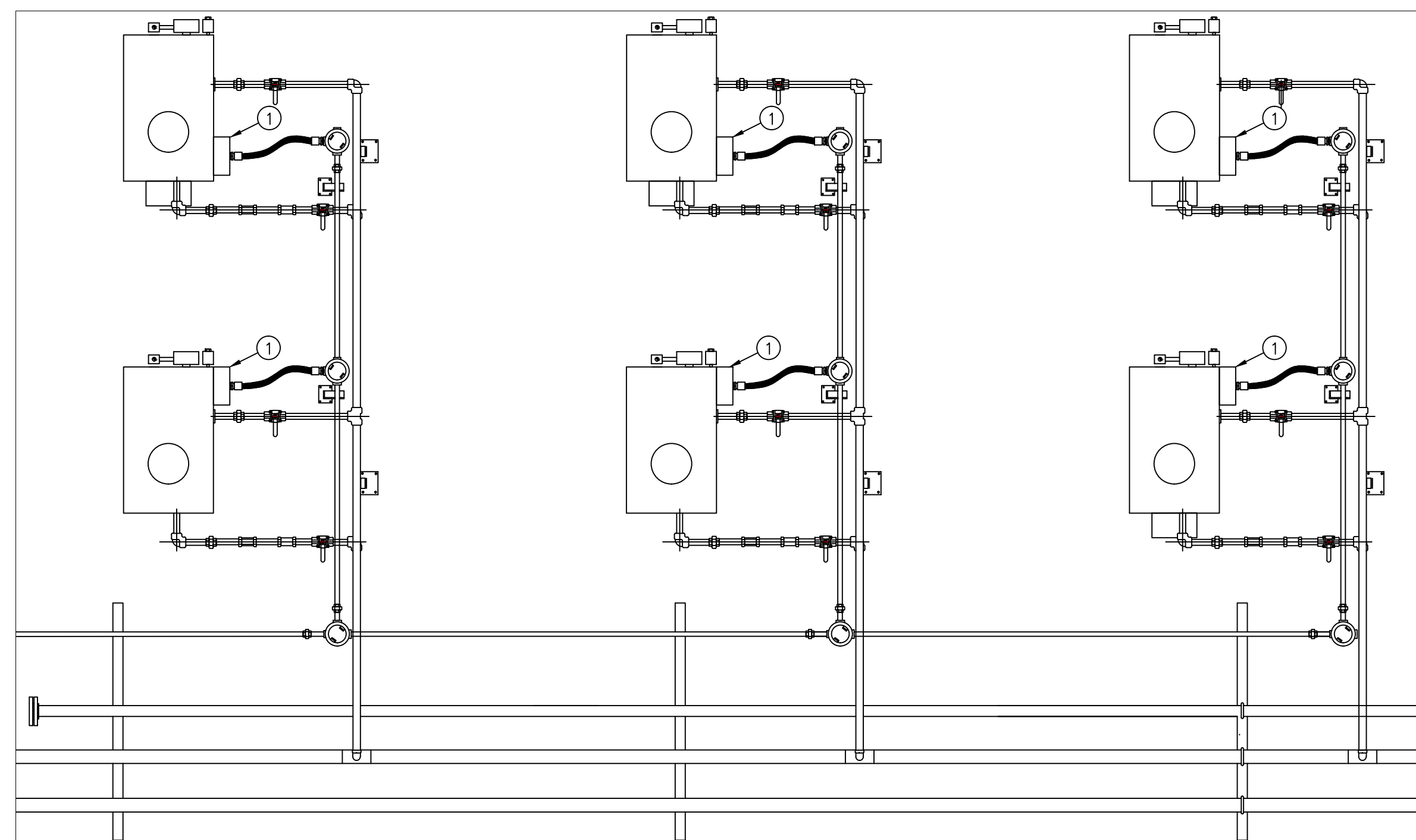
**DETALLE SALA DE CONTROL Y TABLERO ELECTRICO**



**DETALLE 2 (REGULACIÓN Y MEDICIÓN)**



**DETALLE 1 (VAPORIZADORES)**



EMPRESA				<b>IPE s.r.l.</b>	
LUGAR: ALDEA BELEIRO - PROV. DE CHUBUT				TITULO:	
OBRA: PLANTA DE ALMACENAJE Y VAPORIZACION DE G.L.P. Y RED DE DISTRIBUCION				<b>PROYECTO CONSTRUCTIVO PLANO CONTROL DE PROCESOS (DISTRIB. DE CABLES)</b>	
PROYECTO	DIBUJO	ESCALA	FECHA		
IPE SRL	LC	GRAFICA	ENERO 2018		
IPE SRL			APROBACION	CONTROL ARCHIVO IPE	
Ing. Walter ROTH Representante Técnico				BL-0816-PL-021	Rev.: A