

DIAGRAMA EXISTENTE
ESTACIÓN MONITOREO N° 01
NOTA 2

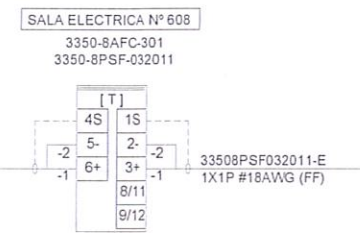
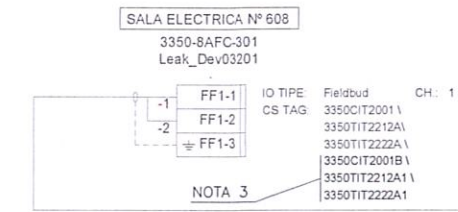
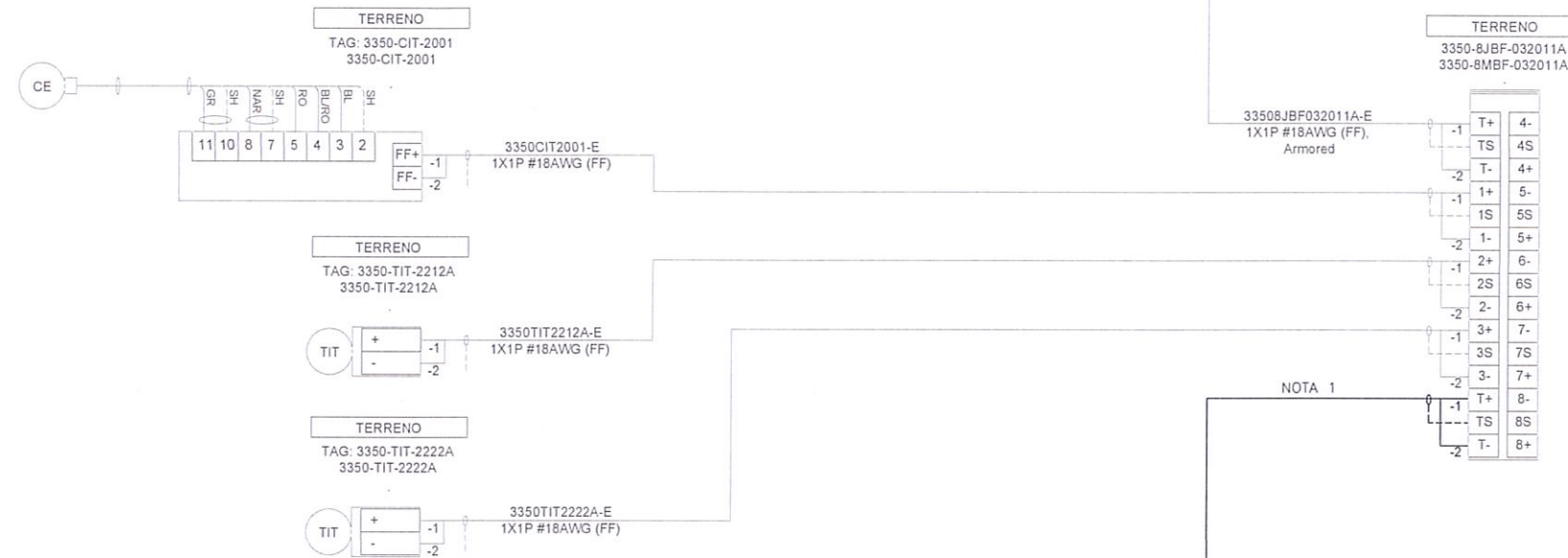
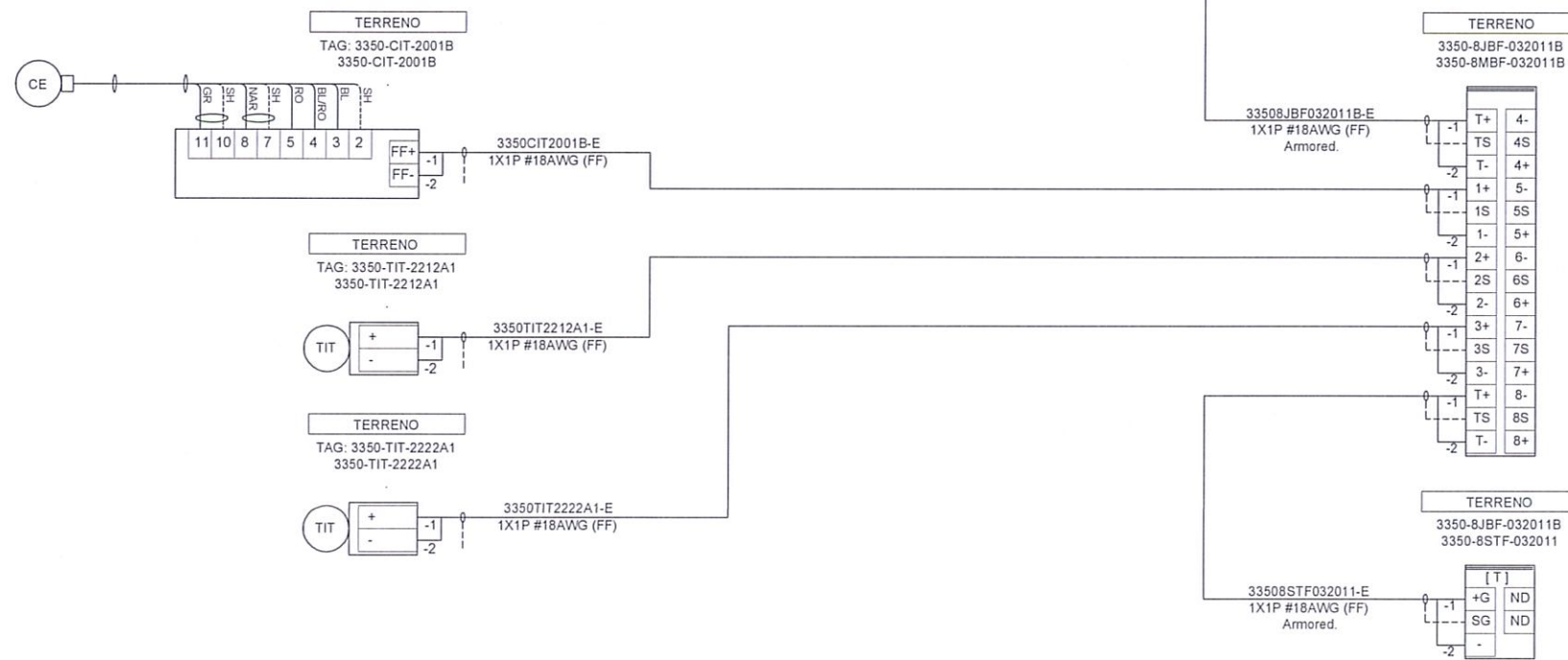


DIAGRAMA PROYECTADO
ESTACIÓN MONITOREO N°01 B



REVISADO

☐ SIN COMENTARIOS
☒ CON COMENTARIOS

FECHA: 30-10-2017 POR: L. Gutiérrez

**HL INGENIERÍA SPA
CON COMENTARIOS
POR: L. GUTIÉRREZ
FECHA: 30.10.2017**

BRASS Chile S.A.
Tecnología de punta
en transporte de fluidos



CONTROL DE PRODUCTOS

Revisado por:

Fecha: 31/10/17

En general, falta agregar los transmisores de presión
3350-PIT-2211A y 3350-PIT-2221A.

- NOTAS:
1. LÍNEA DE CONEXIÓN MODIFICADA
 2. PLANO REFERENCIA ORIGINAL: 2325-3350-270-DW-4021-0
 3. MODIFICACIÓN EN DIRECCIONAMIENTO FF

											NOTAS:			 <div>BRASS BRASS Group S.A. Proveedores de punta en tecnología de fluidos</div>				NOMBRE		FIRMA		FECHA		 <div>MINERA ESCONDIDA Operadora del SGP Estero</div>		MINERA ESCONDIDA LTDA.	
											1. LINEA DE CONEXIÓN MODIFICADA					POR		D. GONZALEZ		14		21/10/17				INGENIERIA DE DETALLES	
											2. PLANO REFERENCIA ORIGINAL: 2325-3350-270-DW-4021-0			REVISADO		M. CAROCA		14		21/10/17		CAMBIO DE MATERIAL LINEAS ELECTROLITO					
											3. MODIFICACIÓN EN DIRECCIONAMIENTO FF			LIDER DISCIPLINA		M. CAROCA		14		21/10/17		INTERPLANTA A HDPE					
														JEFE INGENIERIA								ESTACIÓN MONITOREO N° 01 B					
														JEFE PROYECTO		G. ACEVEDO		B		21/10/17		SEGMENTO 0321 FF H1 001					
														PROYECTO N°: BPI-17009								DIAGRAMA DE LAZO INSTRUMENTOS/FF					
														OC N°:													
														ESCALA:													
														SE INDICAN													
														PLANO BRASS N°:													