

DIAGRAMA EXISTENTE
ESTACIÓN MONITOREO N° 07
NOTA 2

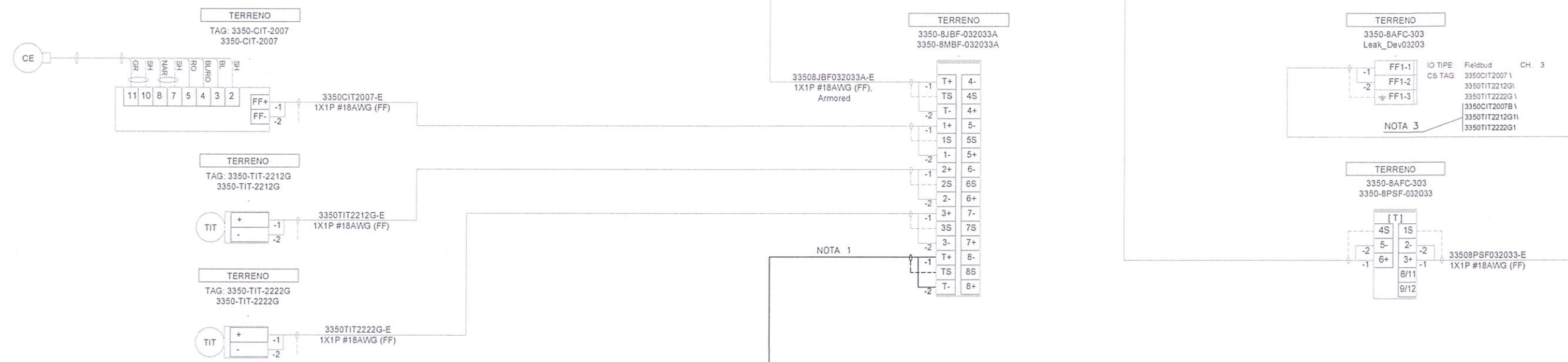
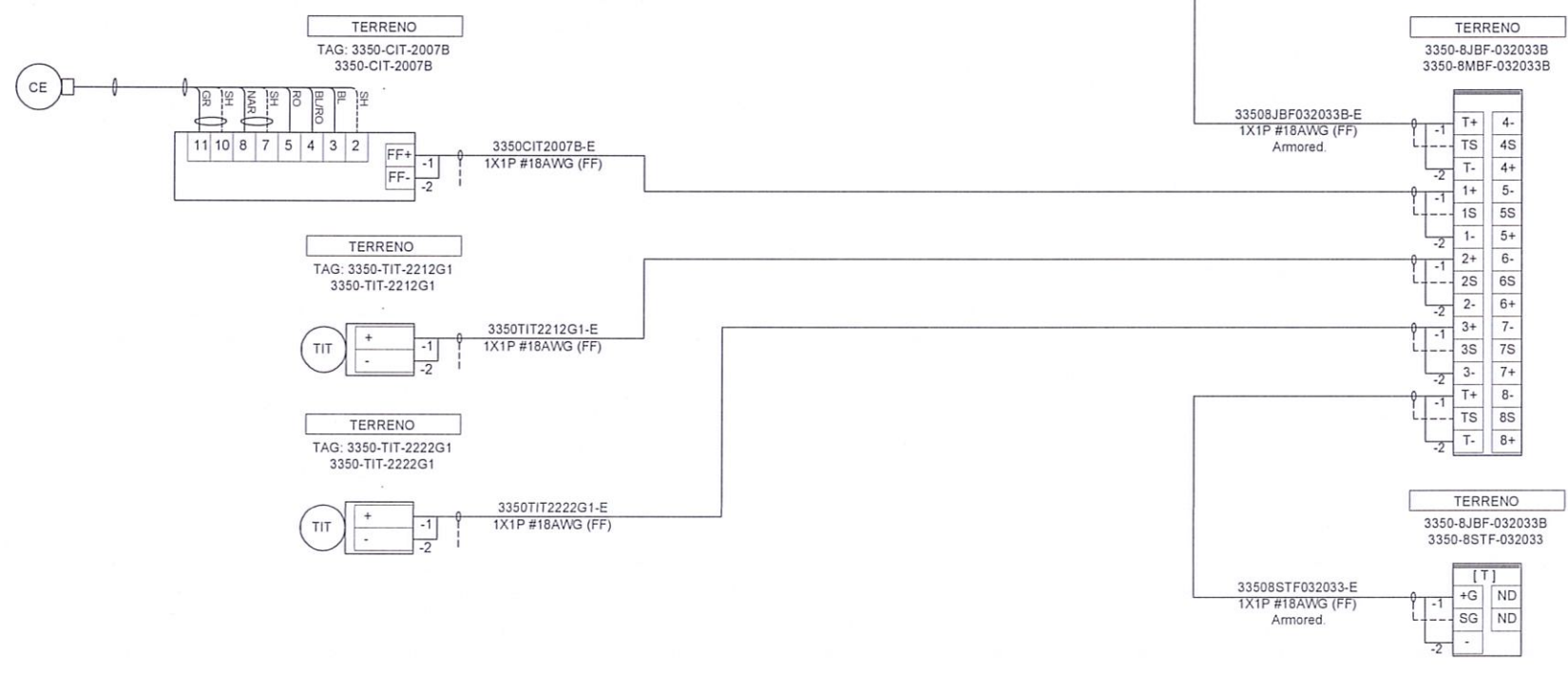


DIAGRAMA PROYECTADO
ESTACIÓN MONITOREO N°07 B



REVISADO

☒ SIN COMENTARIOS
☐ CON COMENTARIOS
FECHA: 30-10-2017 POR: L. Gutiérrez

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

BRASS Chile S.A.
Tecnología de punta
en transporte de fluidos
CONTROL DE PRODUCTOS
Revisado por: *[Firma]*
Fecha: 5/10/17

FORM. DIN-A1				NOTAS:				PROYECTO N°: BPI-17009				MINERA ESCONDIDA LTDA.			
1				1. LINEA DE CONEXIÓN MODIFICADA				OC N°:				INGENIERÍA DE DETALLES			
2				2. PLANO REFERENCIA ORIGINAL:				ESCALA:				CAMBIO DE MATERIAL LINEAS ELECTROLITO			
3				2325-3350-270-DW-4027-0				SE INDICAN				INTERPLANTA A HDPE			
4				3. MODIFICACIÓN EN DIRECCIONAMIENTO FF				CLIENTE BRASS CHILE S.A.				ESTACIÓN MONITOREO N° 07 B			
5								NOMBRE				SEGMENTO 0323 FF H1 003			
6								FIRMA				DIAGRAMA DE LAZO INSTRUMENTOS/FF			
7								FECHA				BPI17009-I-6000-DB007			
8								POR				BPI17009-I-6000-DB007			
9								REVISADO				REV. B			
10								LÍDER DISCIPLINA							
11								JEFE INGENIERÍA							
12								JEFE PROYECTO							
13								REVISÓ							
14								APROBÓ							
15								PLANO BRASS N°							
16								CODIGO CLIENTE N°							
17															
18															
19															
20															