

DIAGRAMA EXISTENTE
ESTACIÓN MONITOREO N° 14
NOTA 2

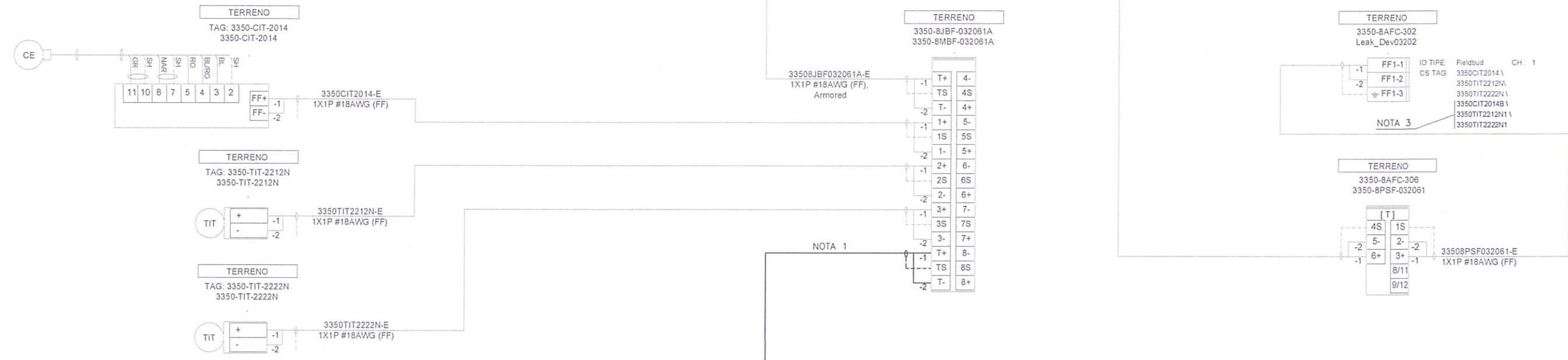
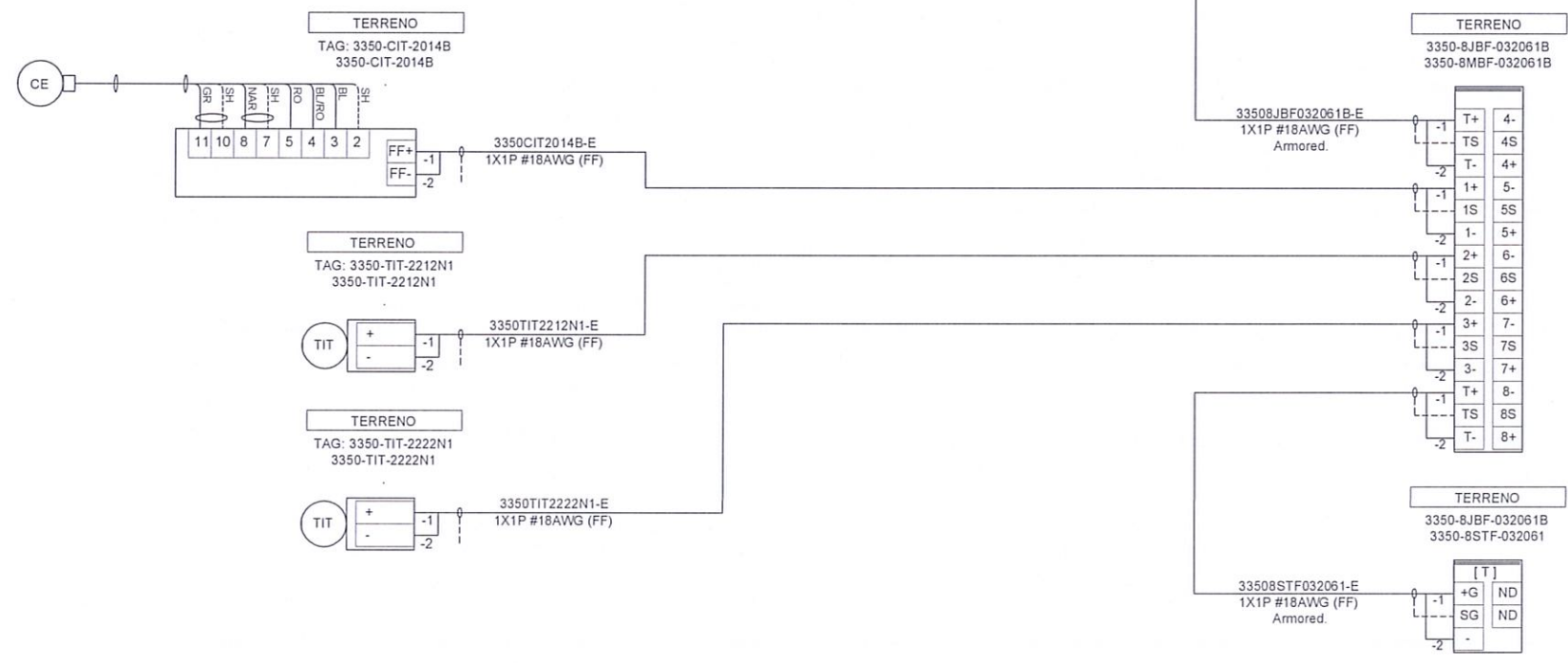


DIAGRAMA PROYECTADO
ESTACIÓN MONITOREO N° 14 B



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: *30/10/17*

- NOTAS:
1. LÍNEA DE CONEXIÓN MODIFICADA
 2. PLANO REFERENCIA ORIGINAL:
2325-3350-270-DW-4034-0
 3. MODIFICACIÓN EN DIRECCIONAMIENTO FF

Rev. No.	FECHA	REVISIONES	DIB.	REV.	J.D.	J.I.	J.P.	DOCUMENTOS DE REFERENCIA	N° CLIENTE	N° BRASS	NOTAS
B	02/10/17	APROBACIÓN CLIENTE	D.G.	M.C.	M.C.		G.A.				
A	14/09/17	COORDINACIÓN INTERNA	D.G.	M.C.	M.C.		G.A.				

PROYECTO	N°	OC N°	ESCALA	SE INDICAN	CLIENTE	NOMBRE	FIRMA	FECHA	MINERA ESCONDIDA LTDA.	INGENIERÍA DE DETALLES	CAMBIO DE MATERIAL LÍNEAS ELECTROLITO	INTERPLANTA A HDPE	ESTACIÓN MONITOREO N° 14 B	SEGMENTO 0326 FF H1 001	DIAGRAMA DE LAZO INSTRUMENTOS/FF	CÓDIGO CLIENTE N°	REV. B
PROYECTO	N° BPI-17009	OC N°				D. GONZALEZ	<i>[Firma]</i>	2/10/17	MINERA ESCONDIDA	INGENIERÍA DE DETALLES	CAMBIO DE MATERIAL LÍNEAS ELECTROLITO	INTERPLANTA A HDPE	ESTACIÓN MONITOREO N° 14 B	SEGMENTO 0326 FF H1 001	DIAGRAMA DE LAZO INSTRUMENTOS/FF	BPI17009-I-6000-DB014	