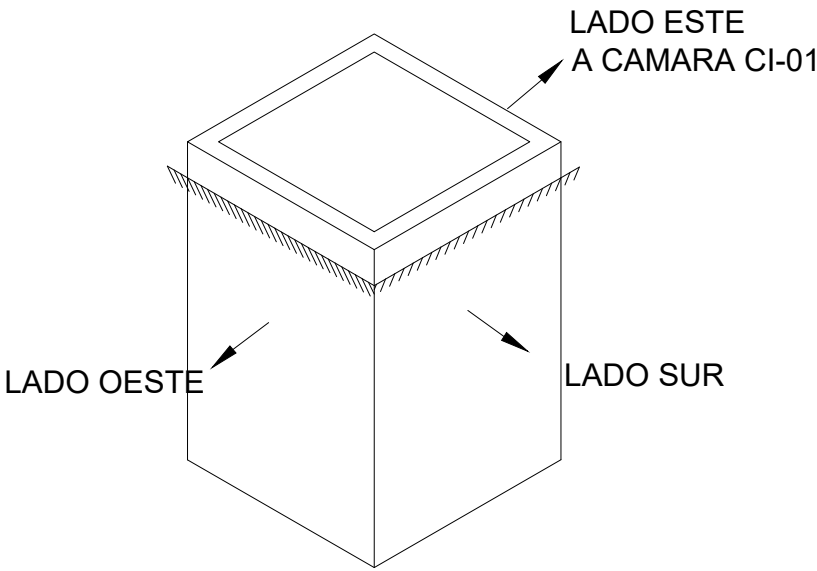


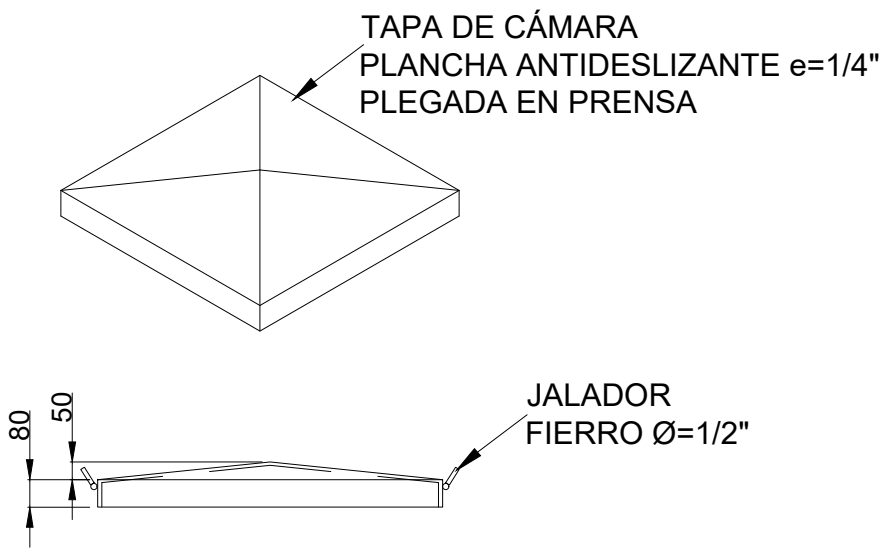
F
E
D
C
B
A

1 2 3 4 5 6 7 8 9

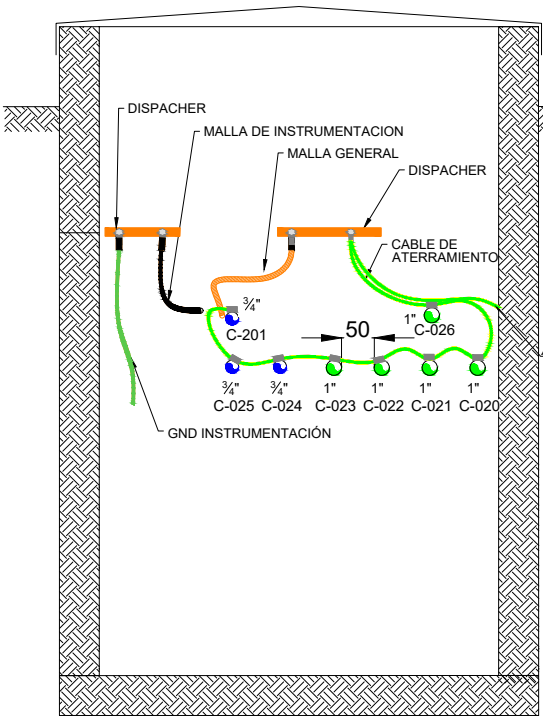
CI-02



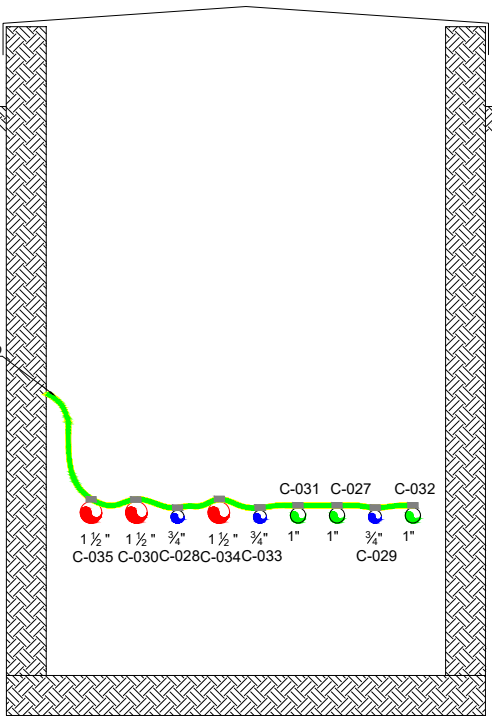
TAPA CAMARA



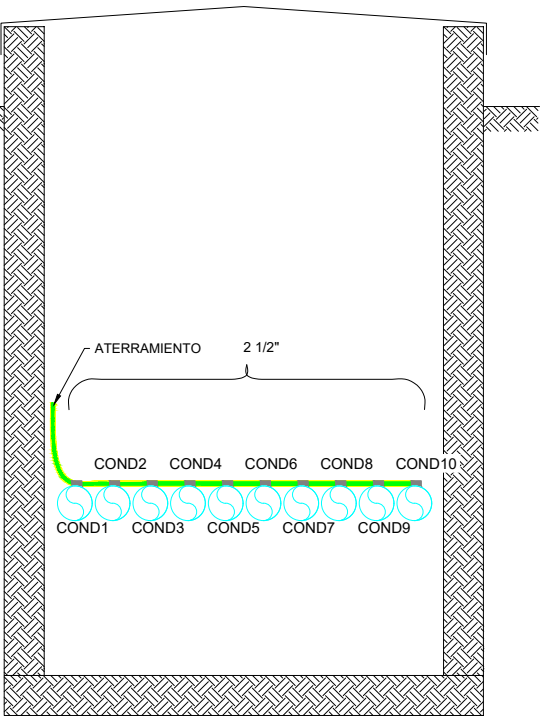
LADO OESTE



LADO SUR



LADO ESTE
LLEGADA DE CÁMARA CI-01



Av. San Martín C/Fermin Peralta #108
Ed. Torre Delta II Ofi. 2B
Fono. (591) (03) 62000290
Casilla de Correo: 847
www.ipe.bo
informaciones@ipe.bo

DOCUMENTOS DE REFERENCIA

SC-E30-IC-01-09-05 de 06 Plano Vista de Planta y Detalle de Canalización Típico Cámara de paso (Ingeniería y Construcción para el Proyecto E°C° Colpa Fase I)

SIMBOLOGIA

- CONDUIT DE Ø1/2"
- CONDUIT DE Ø3/4"
- CONDUIT DE Ø1"
- CONDUIT DE Ø1 1/2"
- CONDUIT DE Ø2"
- CONDUIT DE Ø2 1/2"

NOTAS

1. LAS MEDIDAS ESTÁN EXPRESADAS EN MILÍMETROS.

YPFB TRANSPORTE S.A.

RESPONSABLE DE PROY.: Marvin Guerrero
REVISOR 1: Jafeth Achá
REVISOR 2: Felix Zárate
REVISOR 3: Marcelo Canavire

CONTRATISTA

RESPONSABLE DE PROY.: Andrés Aguilar
REVISOR 1: Marcia Vargas
REVISOR 2: Jenny Fuentes
REVISOR 3: Fabiana Rivera

01-Nov-25	V.Lopez	F.Rivera	A.Aguilar	J.Ferruffino	A	Para Revisión del Cliente	IPE BOLIVIA SRL
FECHA	DIBUJO	Calidad REVISOR	Técnico	APROBÓ	REV.N°	DESCRIPCIÓN	EMPRESA
<div><div>Transporte S.A.</div></div>					Ubicación: Estación Colpa (SCZ)		
					Etapa: Diseño para Construcción		Código: SC-E30-IC-00-09-05 de 12
Proyecto: Ingeniería Básica y de Detalle Para la Implementación de la 4ta y 5ta UCG en la E°C° Colpa					Escala: S/E		
Título del Plano: Plano Vistas de Planta y Detalles de Canalización, Típico Camara de Paso					Formato: Tabloide: 279 mm x 432 mm		

1 2 3 4 5 6 7 8 9