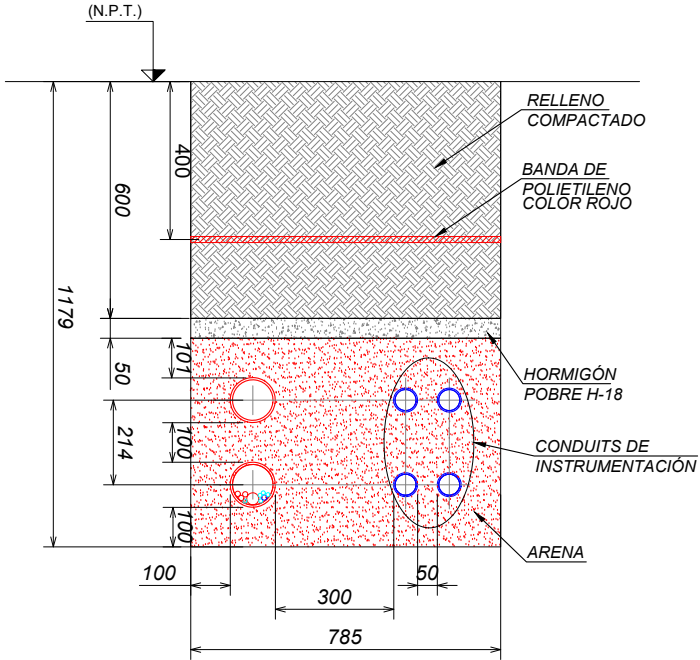
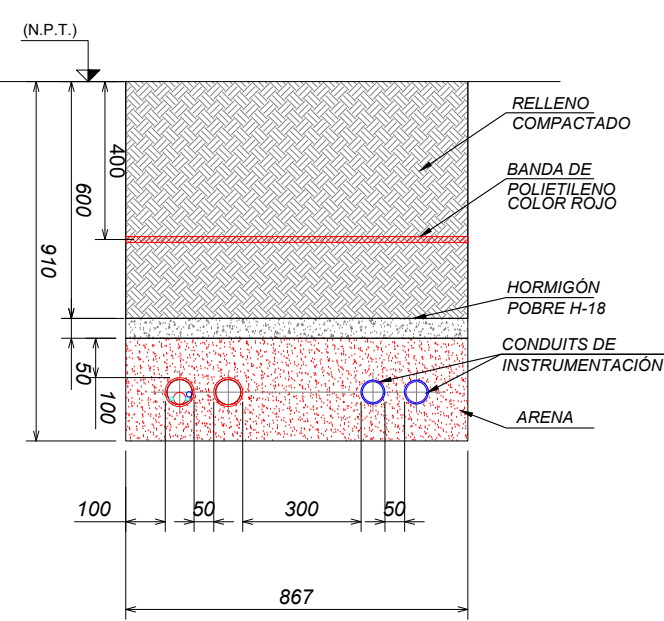


F
E
D
C
B
A

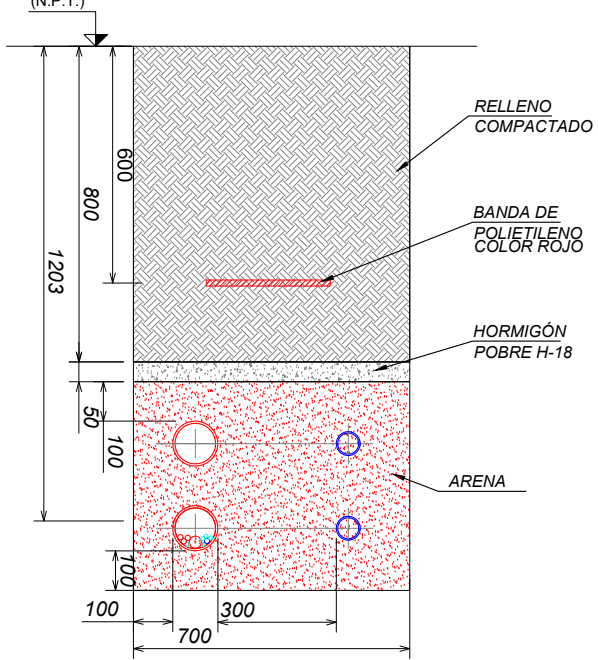
TRAMO DE CAMARA CI-01 A CAMARA CI-03
CORTE TRANSVERSAL



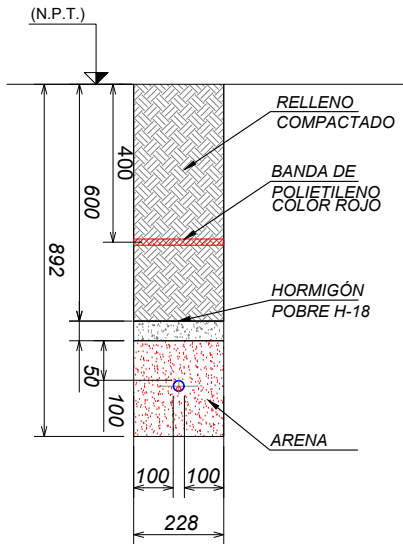
TRAMO DE CAMARA CI-01 A CAMARA CI-03
CORTE TRANSVERSAL



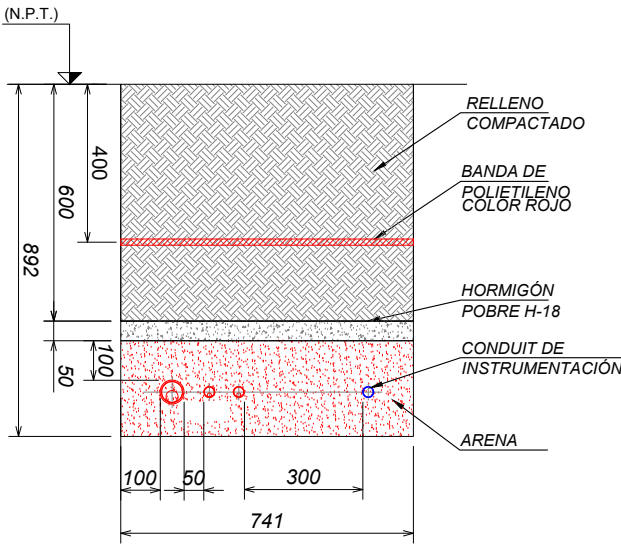
TRAMO CRUCE DE CAMINO
CORTE TRANSVERSAL



TRAMO DE CAMARA CI-04 A VÁLVULA SDV-1003
CORTE TRANSVERSAL




TRAMO DE CAMARA CI-04 A CCTV-1005
CORTE TRANSVERSAL



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-00-05-01 de 02	Plano General de Canalización, Control y Comunicación Área Compresores UCG-04, UCG-05
SIMBOLOGIA	
	CONDUIT ELÉCTRICO
	CONDUIT DE INSTRUMENTACIÓN
NOTAS	
1. LAS MEDIDAS ESTÁN EXPRESADAS EN MILÍMETROS.	

YFPB 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.Ferrufino	A	Para Revisión del Cliente		IPE BOLIVIA SRL
FECHA	DIBUJO	Calidad	Técnico	APROBÓ	REV.N°	DESCRIPCIÓN		EMPRESA
		REVISOR						
<div><div>Transporte S.A.</div></div>						Ubicación: Estación Colpa (SCZ)		
Proyecto: Ingeniería Básica y de Detalle Para la Implementación de la 4ta y 5ta UCG en la E°C° Colpa						Etapa: Diseño para Construcción		Código: SC-E30-IC-00-09-12 de 12
						Escala: S/E		
Título del Plano: Plano de Detalles de Canalización Típico de Zanja						Formato: Tabloide: 279 mm x 432 mm		