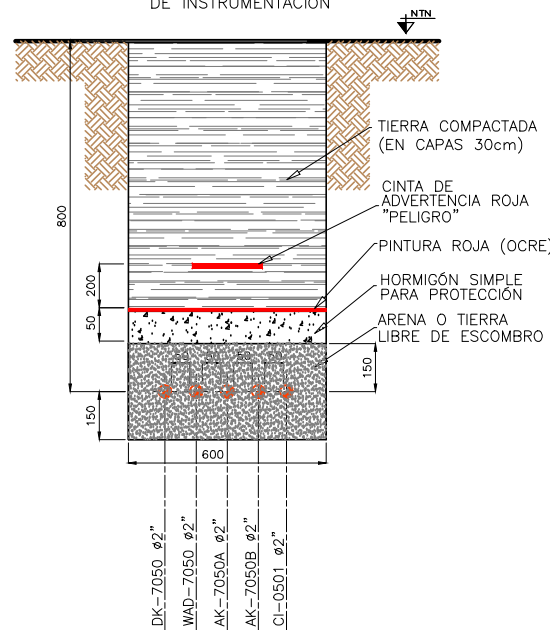


VER DETALLES CONSTRUCTIVOS EN PLANO CB-E145-CI-00-08-09 de 09.

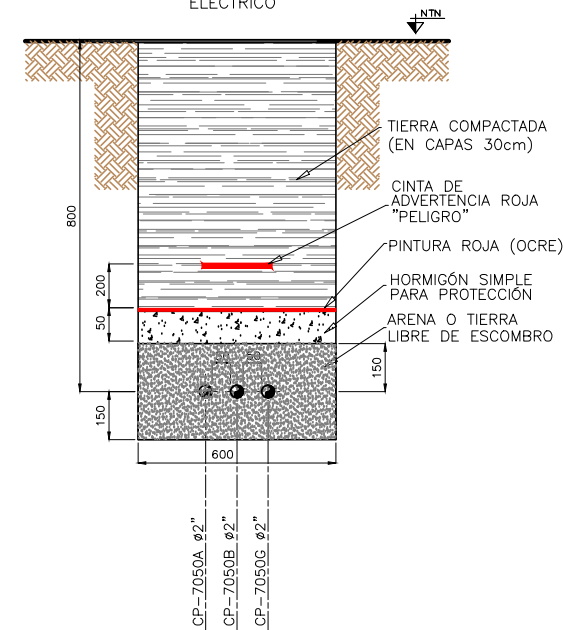
CORTE A-A'
VER PLANO CB-E145-IC-00-05-02 de 03

TÍPICO ZANJA PARA TENDIDO DE CONDUIT
DE INSTRUMENTACIÓN



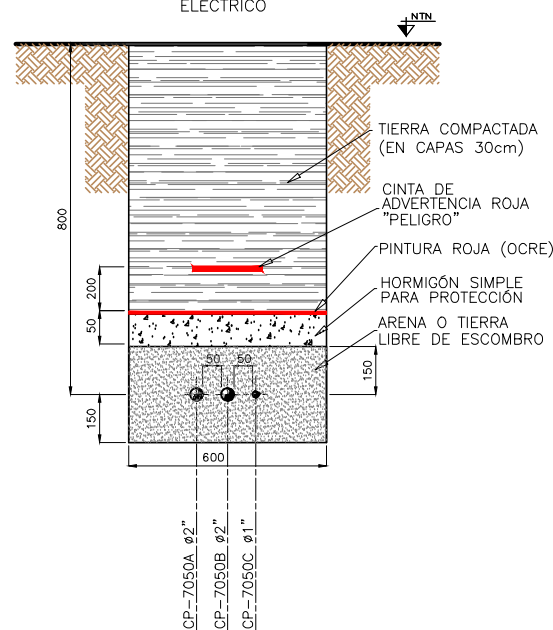
CORTE B-B'
VER PLANO CB-E145-EL-00-05-04 de 04

TÍPICO ZANJA PARA TENDIDO DE CONDUIT
ELÉCTRICO



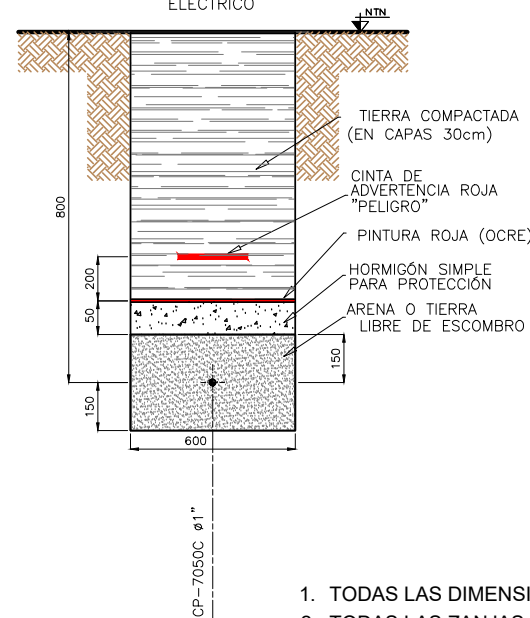
CORTE C-C'
VER PLANO CB-E145-EL-00-05-04 de 04

TÍPICO ZANJA PARA TENDIDO DE CONDUIT
ELÉCTRICO



CORTE D-D'
VER PLANO CB-E145-EL-00-05-04 de 04

TÍPICO ZANJA PARA TENDIDO DE CONDUIT
ELÉCTRICO



NOTAS GENERALES

1. TODAS LAS DIMENSIONES ESTÁN EN MILÍMETROS, A MENOS QUE SE INDIQUE LO CONTRARIO.
2. TODAS LAS ZANJAS DEBERÁN SER COMPACTADAS EN CAPAS DE 30 cm.



Calle Yapicuana N° 201 Barrio Villa Mercedes
Tel.: 591-3-3577373 - Fax: 591-3-3546262
Correo: bolpegas@entelnet.bo
Página web: www.bolpegas.com
Santa Cruz de la Sierra - Bolivia

SIMBOLOGÍA

- TUBO CONDUIT DE CANALIZACIONES ELÉCTRICAS
- TUBO CONDUIT DE CANALIZACIONES DE INSTRUMENTACIÓN

YPFB TRANSPORTE S.A.

GERENTE DE PROY.: **Edgar Navas**
REVISOR 1: **Carlos Eduardo Siles**
REVISOR 2: **Marvin Guerrero**
REVISOR 3: **Marcelo Canavire**

CONTRATISTA

GERENTE DE PROY.: **Xavier Sejas**
REVISOR 1: **Rodrigo Zárate**
REVISOR 2: **Néstor Paco**
REVISOR 3: **Manuel Rodríguez**

7-Ene-20	F. Betancourt	D. Pinto	R. Zárate	X. Sejas	0	Diseño para Construcción	BOLPEGAS SRL
FECHA	DIBUJO	Calidad REVISOR	Técnico REVISOR	APROBÓ	REV.N°	DESCRIPCIÓN	EMPRESA
						Ubicación:	Estación Carrasco (Cbba.)
						Etapas:	Diseño para Construcción
						Código:	CB-E145-EL-00-11-04 de 04
						Escala:	S/E
						Formato:	A3 : 297 mm x 420 mm



Proyecto: **Ingeniería Básica y Detalle Instalación 5ta UCG Estación Carrasco**
Título del Plano: **Típicos de Zanjas y Cámaras**