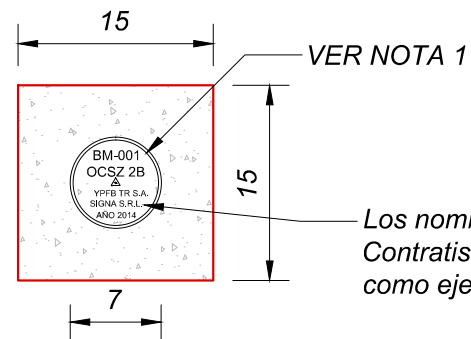


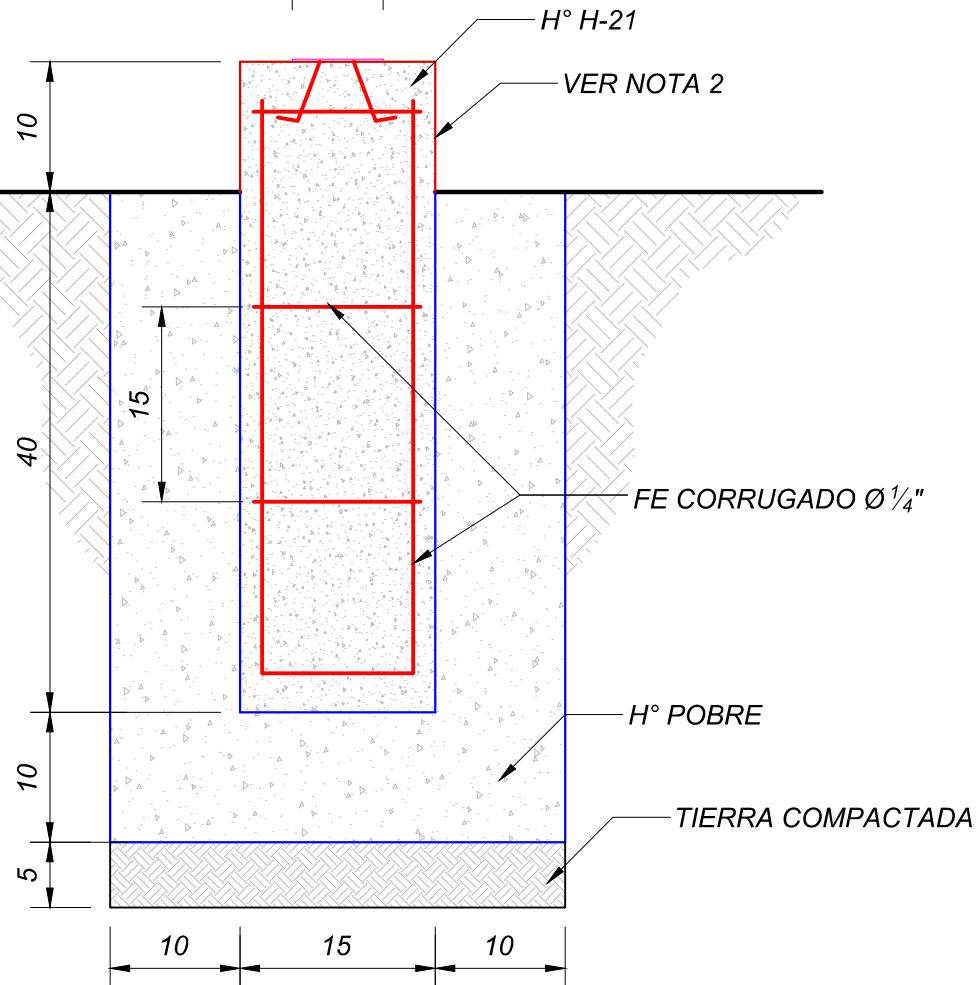
BM TIPO 1 - PARA ESTACIONES

VISTA EN PLANTA



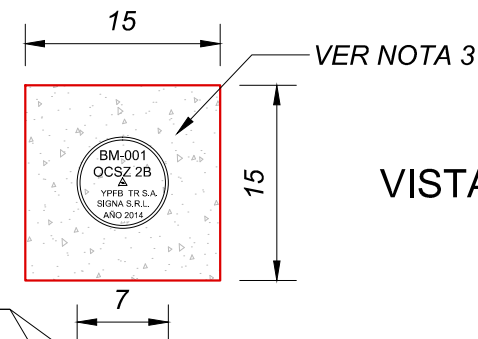
Los nombre de la Empresa Contratista y el año, figuran como ejemplo

ELEVACIÓN EN CORTE



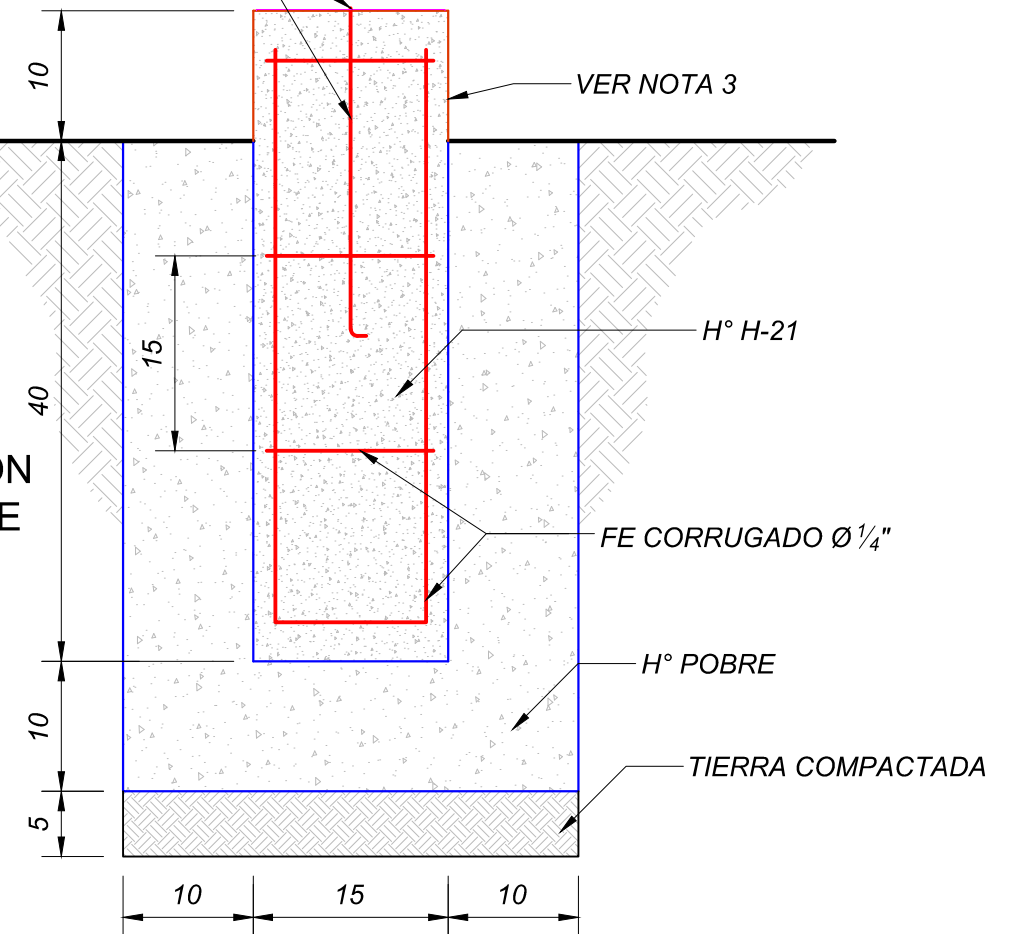
BM TIPO 2 - PARA DUCTOS

VISTA EN PLANTA



El eje del Mojón, será construido con fierro Ø 1/4\"/>

ELEVACIÓN EN CORTE



NOTAS:

- 1.LA PLACA SERÁ DE ESTAÑO O ALUMINIO CON LETRAS EN RELIEVE.
- 2.LA PARTE VISIBLE DEL MOJÓN DEBERÁ SER PINTADA (AL ACEITE) EN COLOR ROJO.
- 3.LA CARA SUPERIOR, SERÁ AFINADA CON CEMENTO Y SERÁ GRABADA EN FRESCO CON LA LEYENDA INDICADA,DE ACUERDO AL CASO. LA PARTE VISIBLE DEL MOJÓN DEBERÁ SER PINTADA (AL ACEITE) EN COLOR ROJO.
- 4.LA UBICACIÓN DE LOS MOJONES, DEBERÁ SER ACOMPAÑADA POR LA PLANILLA DE COORDENADAS RESPECTIVA,EN FORMATO "EXCEL", EN EL INFORME FINAL DEL PROYECTO.
- 5.TODAS LAS DIMENSIONES ESTÁN DADAS EN CENTÍMETROS, A NO SER QUE SE INDIQUE LO CONTRARIO.

YPFB TRANSPORTE S.A.

GERENTE DE PROY.: Jaime La Fuente

REVISOR 1: Raúl Torres

REVISOR 2: Gary Nuñez


REVISOR 3: J.Monasterio

CONTRATISTA

GERENTE DE PROY.: --

REVISOR 1: --

REVISOR 2: --

11/03/2016	J.Montero	J.Monasterio	R.Torres	0	Emitido para construccion	
FECHA	DIBUJO	REVISOR	APROBO	REV.N°	DESCRIPCION	EMPRESA
 <b>Transierra S.A.</b>					Ubicación: <b>GASODUCTO YACUIBA RIO GRANDE (GASYRG)</b>	
Proyecto: <b>CONSTRUCCION VARIANTE GASYRG CRUCE RIO PILCOMAYO</b>					Etapas: Diseño para construcción	Código: -----
Título del Plano: <b>TÍPICO DE BM (BENCH MARK)</b>					Escala: <b>Sin Escala</b>	Formato: Tabloide: 279 mm x 432 mm