



ESPECIFICACIONES DE CONSTRUCCION

CONCRETO :

- F'c = 100 kg/cm². Se Utilizará en Plantilla.
- F'c = 200 kg/cm². Se Utilizará en Losas (Cimentación y Superior),Castillos y Cadenas.
- F'c = 150 kg/cm². Se Utilizará en Banqueta.
- El Revenimiento Máximo será de 12 cm.
- Usar Revolvedora en todos los Colados.

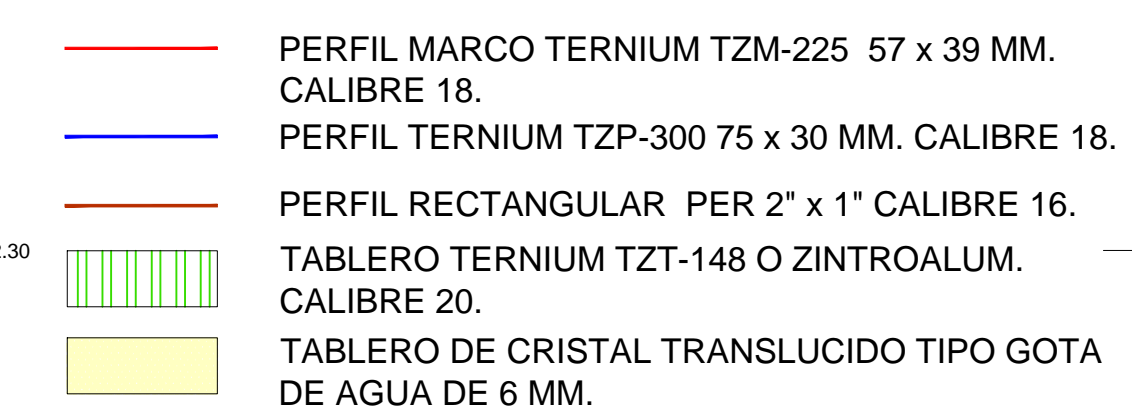
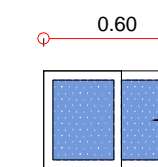
ACERO :

- Fy = 6000 kg/cm². (30x12 cm.) en Contratrabe de Cimentación.
- Fy = 6000 kg/cm². (20x12 cm.) en Cadenas de Cerramientos.
- Fy = 6000 kg/cm². (66-4/4) en Losas (Cimentación y Superior).

-Los Traslapes son :



- Recubrimientos en Muros de Block a Base de Mortero Cemento-Arena, Prop. 1 :5
(Exterior y emboquillado)
- Recubrimientos en Muros de Block a Base de Mortero Cemento-Arena, Prop. 1 :3
(Interior)



ADMINISTACION PORTUARIA INTEGRAL DE DOS
BOCAS, S.A. DE C.V.

 **SERVIPERF**
Y CONSTRUCCIONES HIDRAULICAS. S.A. DE C.V.

EQUIPAMIENTO Y REHABILITACIÓN DE PUNOS

HIDRANTES Y RACC. VULCANIZADOS Y ACCESORIOS. SERVICIO DE ASISTENCIA TÉCNICA Y ENTREGA DE MATERIALES.

**PUERTO DE DOS BOCAS, TABASCO
PARQUE INDUSTRIAL.
PROYECTO DE DESARROLLO Y LOTIFICACION
ARREGLO GENERAL
CASETA DE OPERACION (POZO PROF.)**

ARCHIVO	ESCALA:	FECHA :	PLANO No.
1.3 Proy. CV Pozo Profundo.dwg	1:40	OCTUBRE DE 2015	48090-INC-BI-COB-01/15