

ES-15

PLANO N°:
INDICADA
FECHA:
MAYO - 2021
DIBUJO CAD: ---

VER: SUPERVISOR



PROFESIONAL RESPONSABLE:
DEPARTAMENTO: TACNA
DISTRITO: TACNA
UBICACION:

ARQUITECTURA

PLANO DE:
DETALLE DEL CERCO DE LA
LOSA MULTITUBO

Código Único N° 2496741
DEPARTAMENTO DE TACNA,
PEDRO DEL DISTRITO DE
VEGINAL VILLA HERMOSA-SAN
URBANIZACIÓN VILLA
HERMOSA, EN LA JUNTA
RECREACIÓN ACTIVA DE LA
PROYECTO:

MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE TACNA
GERENCIA DE INGENIERIA Y OBRAS
SUB GERENCIA DE INGENIERIA Y OBRAS
SECCION DE INGENIERIA Y OBRAS
SECCION DE CUADROS



M.P.T.

ESPECIFICACIONES
TECNICAS

CONCRETO SIMPLE:

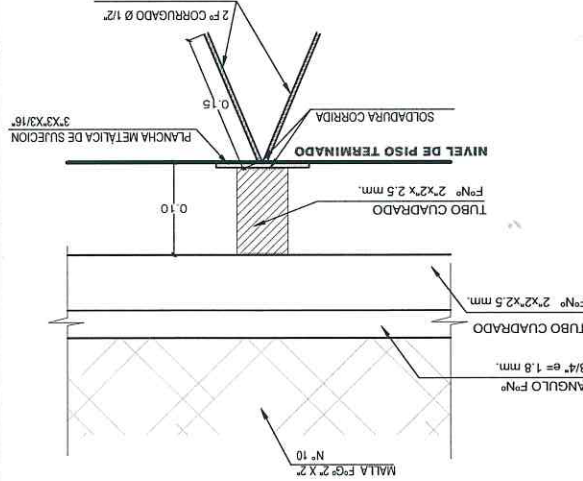
- Concreto en Veredas F'c=175 Kg/cm²
- C° Sardinete Sumergido Veredas F'c=175 Kg/cm²
- C° Cimiento Corrido Sardinete C:H 1:10 + 30% PM

CONCRETO ARMADO EN SARDINEL
- Concreto en Graderías F'c=175 Kg/cm²
- Acero en sardinel F'y=4 200 Kg/cm²
- Acero Vertical Ø 3/8" @ 0.20 m.
- Acero Horizontal Ø 3/8" @ 0.20 m.

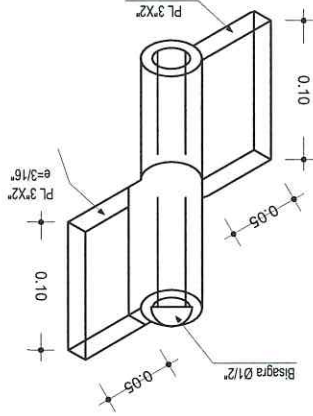
ACABADO EN SARDINEL
- Altura: Según diseño
- Juntas e = 1" rellenas con sellante elastomérico
- Acabado en superficies verticales: Caravista, solado y
pintado con 02 manos de imprimante y 02 manos de
pintura esmalte color gris.

PLANCHAS, PLATINAS, ANGULOS Y
TUBOS METALICOS

A) Protección:
- Pintura anticorrosiva: 2 capas
- Acabado con pintura esmalte: 2 capas colores gris claro.
según indique el detalle e imagen referencial
B) Se aplicara una capa adicional con brocha en las zonas de
soldadura (antes de la ultima capa)



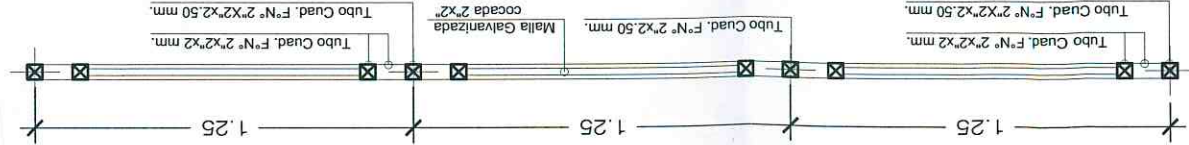
DET. 02 DE ANCLAJE
ESC: 1/7.5



DET 07. BISAGRA TIPO
ESCALA: 1/5

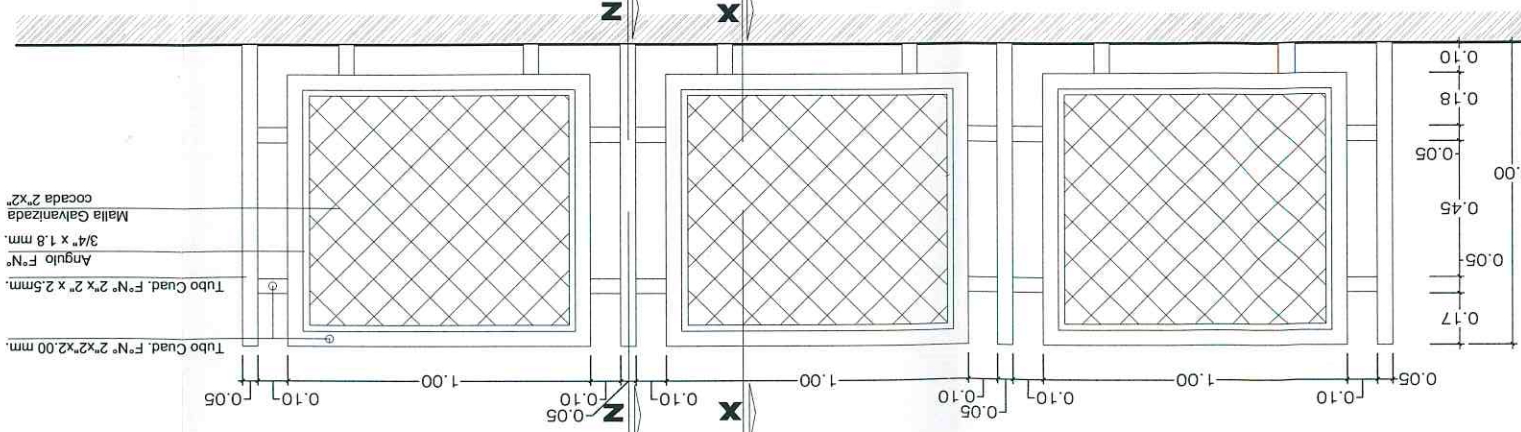
CERCO DE PROTECCIÓN TIPO I h=1.00m - PLANTA

ESC. 1/20



CERCO DE PROTECCIÓN TIPO I h=1.00m - MODULO 01

ESC. 1/20



CERCO DE PROTECCIÓN TIPO I h=1.00m - PLANTA

ESC. 1/20



CERCO DE PROTECCIÓN TIPO I h=1.00m - MODULO 02

ESC. 1/20

