

ES-19

PLANO N°:
INDICADA

FECHA: MAYO - 2021

V.B. SUPERVISOR



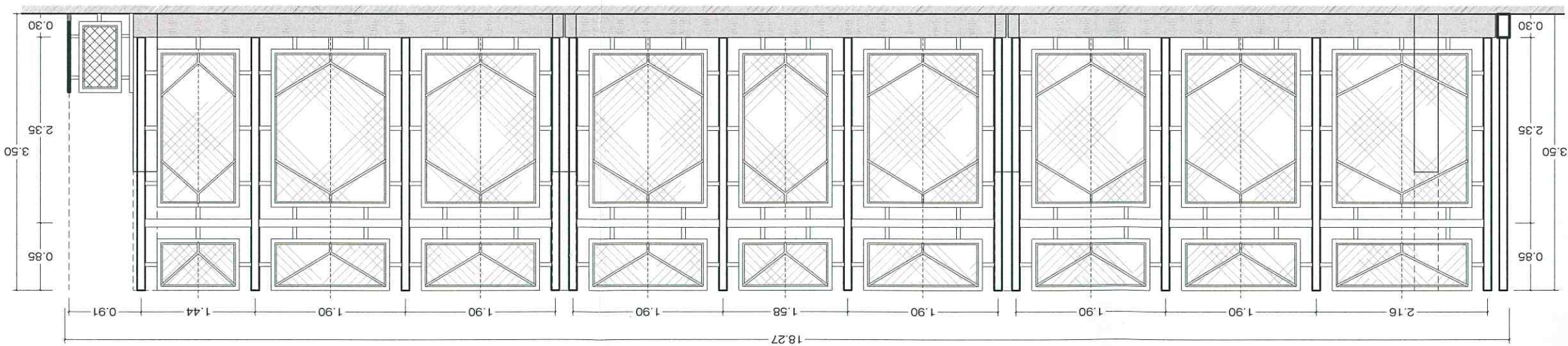
PROFESIONAL RESPONSABLE:
DEPARTAMENTO: TACNA
DISTRITO: TACNA

ARQUITECTURA

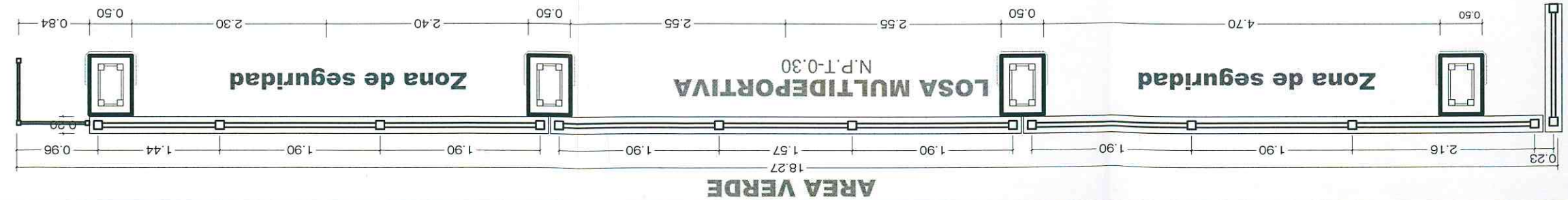
PLANO DE:
DETALLE DEL CERCO DE LA
LOSA MULTITUBO

Proyecto: "CREACION DEL SERVICIO DE RECREACION ACTIVA DE LA URBANIZACION VILLA HERMOSA, EN LA JUNTA VECINAL VILLA HERMOSA-SAN PEDRO DEL DISTRITO DE TACNA - PROVINCIA DE TACNA - DEPARTAMENTO DE TACNA".
Código Único N° 2496741

MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE TACNA
GERENCIA DE INGENIERIA Y OBRAS



PLANTA DE CERCO DE PROTECCION TIPO III H=3.50m
ESCALA 1/75

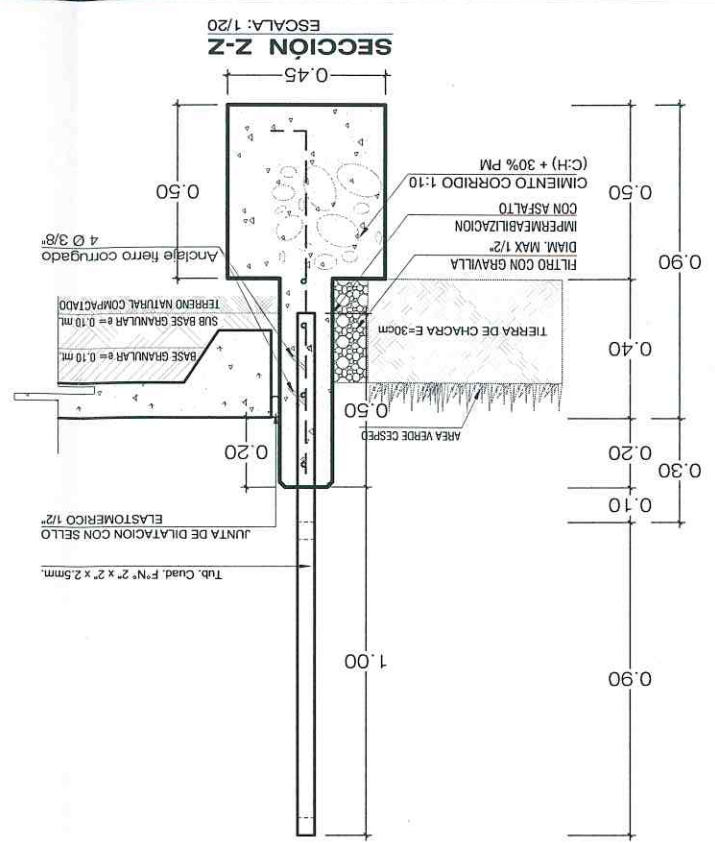


AREA VERDE
ESCALA 1/75

- ESPECIFICACIONES TECNICAS**
- CONCRETO SIMPLE:
 - Concreto en Veredas F'c=175 Kg/cm2
 - C° Sardinel Sumergido Veredas F'c=175 Kg/cm2
 - C° Cintento Corrido Sardinels C:H 1:10 + 30% PM
 - CONCRETO ARMADO EN SARDINEL:
 - Acero en Sardinels F'y=4200 Kg/cm2
 - Acero Horizontal Ø 3/8" @ 0.20 m.
 - Acero Vertical Ø 3/8" @ 0.20 m.
 - Altura: Segun diseño
 - ACABADO EN SARDINEL:
 - Juntas e = 1" rellenas con sellante elastomérico
 - Acabado en superficies verticales: Caravista, solaquedo y pintado con 02 manos de imprimante y 02 manos de pintura esmalte color gris.
 - PLANCHAS, PLATINAS, ANGULOS Y TUBOS METALICOS:
 - Pintura anticorrosivo : 2 capas
 - Acabado con pintura esmalte : 2 capas colores gris claro.
 - A) Protección:
 - Se aplicara una capa adicional con brocha en las zonas de soldadura (antes de la ultima capa)



DET 04. ANCLAJE DE MALLA A ANGULOS METALICOS
ESCALA: 1/2.5



SECCION Z-Z
ESCALA: 1/20