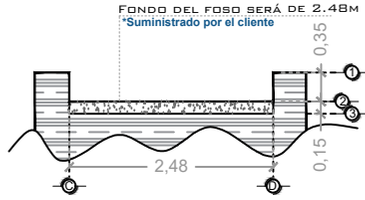
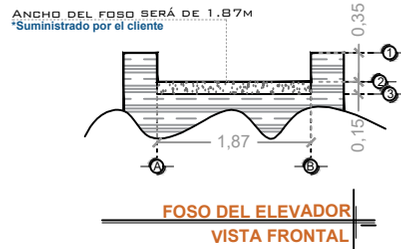


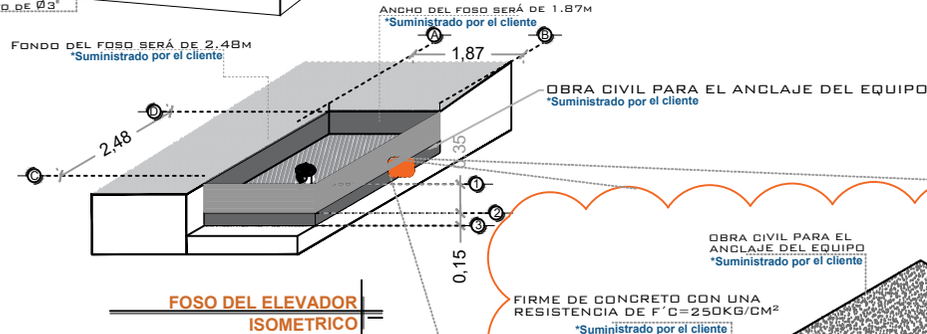
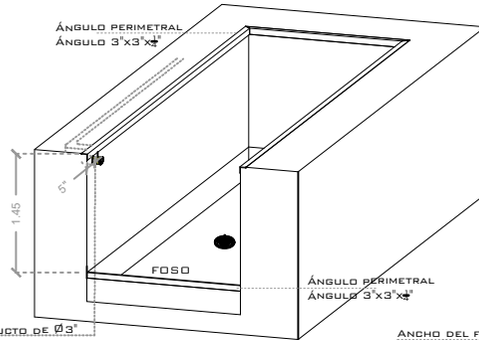
OBRA CIVIL



FOSO DEL ELEVADOR
VISTA LATERAL



FOSO DEL ELEVADOR
VISTA FRONTAL



FOSO DEL ELEVADOR
ISOMETRICO

POR MOTIVO DE SEGURIDAD ANTE
POSIBLES ACUMULACIONES DE AGUA,
SE RECOMIENDA LA INSTALACIÓN UNA
SALIDA DE DRENAJE (COLADERA).

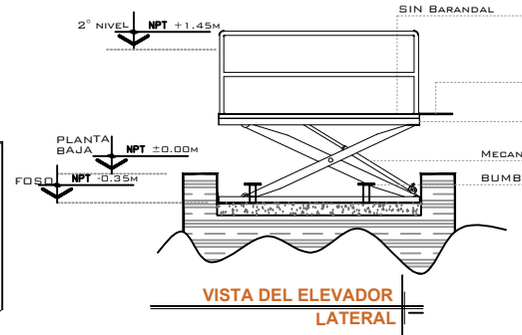


VISTA DEL ELEVADOR
PLANTA

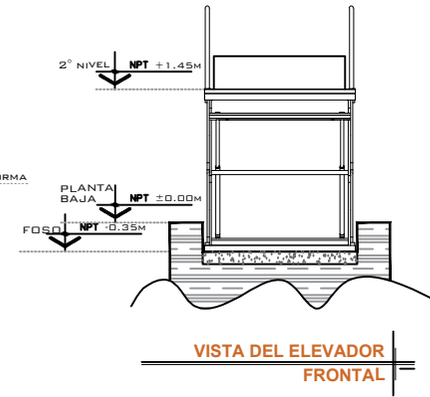
NOTAS

- EL EQUIPO VA CON BARANDAL REMOVIBLE
- EL EQUIPO LLEVA LABIO

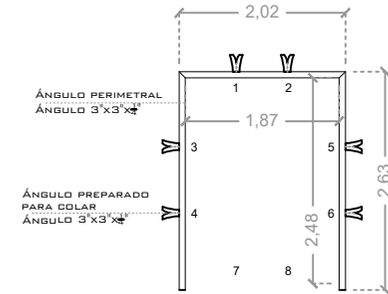
DESCRIPCIÓN DE EQUIPO



VISTA DEL ELEVADOR
LATERAL

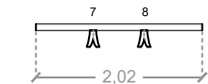


VISTA DEL ELEVADOR
FRONTAL



DIMENSIONES DENTRO DEL ÁNGULO 1.87M x 2.48M

ÁNGULO EN "U" 2° EST.



DIMENSIONES DENTRO DEL ÁNGULO 1.87M x 2.48M

ÁNGULO 1° EST.



DE CLIENTE: 22156 - 12840

RAZÓN SOCIAL: CALIZO ARQUITECTURA

NOMBRE: ARQ. BARBARA CALZADA

UBICACIÓN: BODEGA B-2, QUERETARO

ELEVADOR: RAMPA PARA ANDEN DE TIJERA

ELEVACION: 1.45 MTS

No. DE NIVELES: 2 EST.

CARGA: 1000 KG

TUBERÍA:

UH: 3 HP

VENDEDOR FIRMA: _____

FIRMA DEL CLIENTE: _____

REVISIÓN	FECHA	OBSERVACIÓN
0	08/07/2020	LIBERACION DE GUIA MECANICA

TecnoRampa

TEC-001-L

OBRA CIVIL