

DESCRIPCIÓN

- X1-** RECORRIDO DEL ELEVADOR
- X2-** ALTURA DE COLUMNAS DEL EQUIPO
- X3-** ALTURA QUE SE NECESITA PARA INSTALACION DEL EQUIPO

DESCRIPCIÓN DE EQUIPO

- X11-** MECANISMO DEL EQUIPO
- X12-** PLATAFORMA DE EQUIPO DE 5.35 X 2.60 MTS COLOR DE LINEA
- X13** COLUMNAS DE EQUIPO 4.33 MTS COLOR DE LINEA

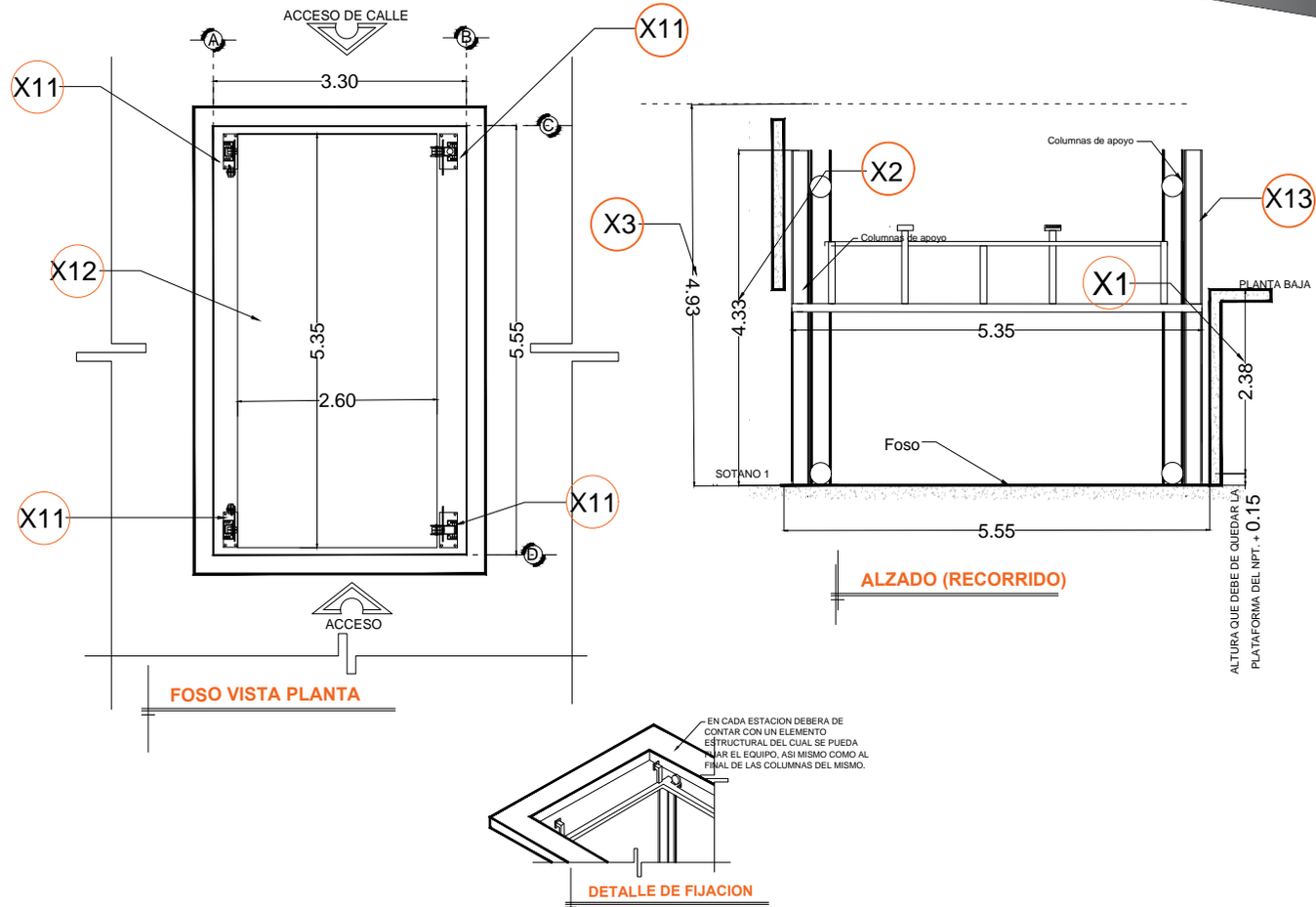
PLATAFORMA ARMADA
COLUMNAS COMPLETAS

BOTONERAS CANALIZADAS POR
TECNOGRAMA

- 1 ACCESO EN CADA LADO
- 2 GUILLOTINAS

LA PLATAFORMA EN SOTANO DEBE
QUEDAR A N.P.T. + 0.15 MTS

- 1 RAMPA DE ACCESO A
PLATAFORMA EN SOTANO



EN CADA ESTACION DEBERA DE
CONTAR CON UN ELEMENTO
ESTRUCTURAL DEL CUAL SE PUEDA
SUSPENDER EL EQUIPO, ASI MISMO COMO AL
FINAL DE LAS COLUMNAS DEL MISMO.

RAZON SOCIAL: CONSTRUCCION ASESORIA Y SUPERVISION S.A. DE C.V.

ELEVADOR : **AUTOS**

LEVANTAMIENTO:
FRANCISCO VILLA

FIRMA:

N. DE CLIENTE: 14251-3025

NOMBRE: LIC. VERONICA
CAMACHO

TIPO: **PLATAFORMA**

CARGA: **2500 KG** UH : **10 HP**

UBICACIÓN: MAR TIRRENO No. 137 COL. POPOTLA DEL.
MIGUEL HIDALGO, CDMX

ELEVACION: **2.38 MTS** No. DE NIVELES: **2**

TUBERÍA: DELGADA

EQUIPO

CDMX-002-E