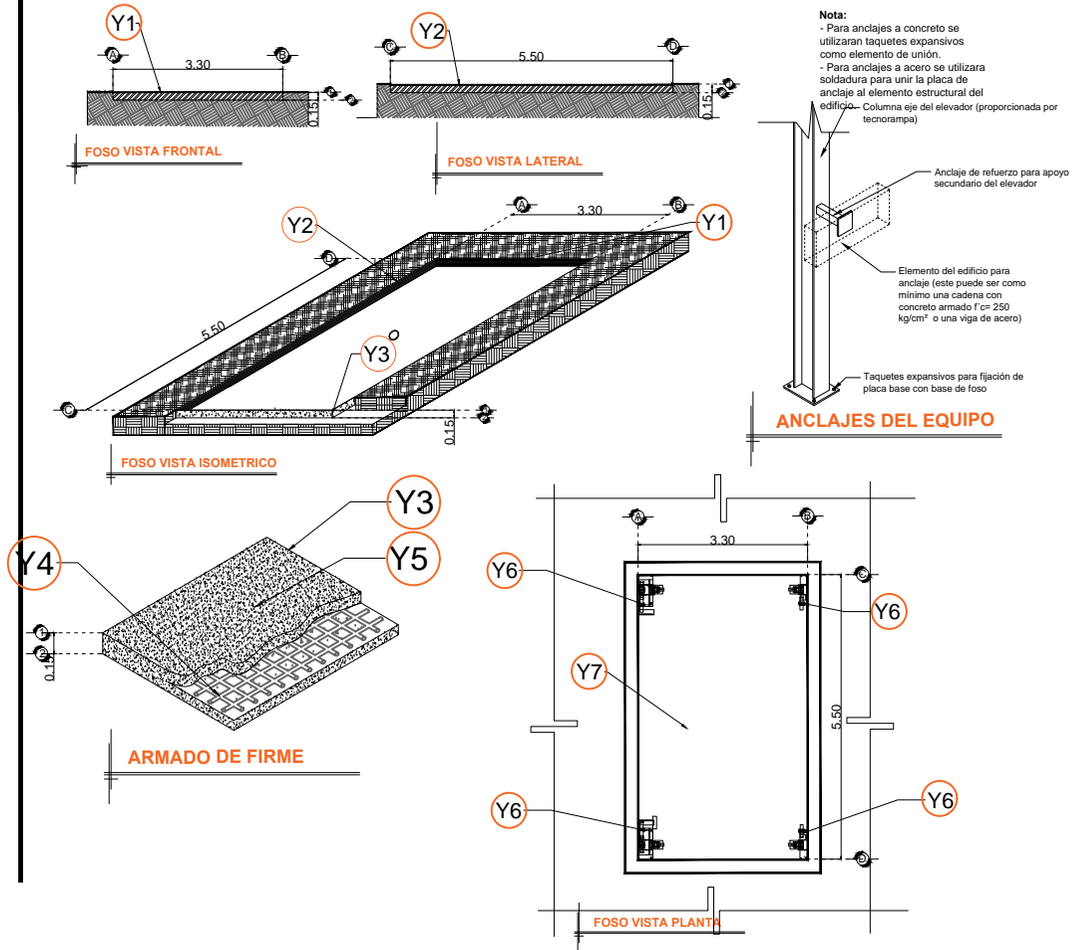


DESCRIPCIÓN

- Y1-** ANCHO DEL FOSO SERÁ DE 3.30M
- Y2-** FONDO DEL FOSO SERÁ DE 5.50M
- Y3-** OBRA CIVIL PARA EL ANCLAJE DEL EQUIPO
- Y4-** MALLA ELECTROSOLDADA DE 6.6.10.10 DESPUÉS DE LOS 10CM
- Y5-** FIRME DE CONCRETO CON UNA RESISTENCIA DE $F' C = 250 \text{KG}/\text{CM}^2$
- Y6-** MECANISMO DEL ELEVADOR
- Y7-** ÁREA DEL ELEVADOR



RAZON SOCIAL:

ELEVADOR : **AUTOS**

LEVANTAMIENTO:
LUIS FRANCISCO VILLA

FIRMA:

N. DE CLIENTE: 17790-7233

NOMBRE: ARQ. RAFAEL TORRES

TIPO: **PLATAFORMA**

CARGA: **3500 KG** UH: **10 HP**

UBICACIÓN: AV. JESUS REYES HEROLES No. 14 FRACC. VALLE CEYLAN, TLALNEPANTLA, EDO. DE MEX

ELEVACION: **1.80 MTS**

No. DE NIVELES: **2**

TUBERÍA: DELGADA

OBRA CIVIL

CDMX-001-E