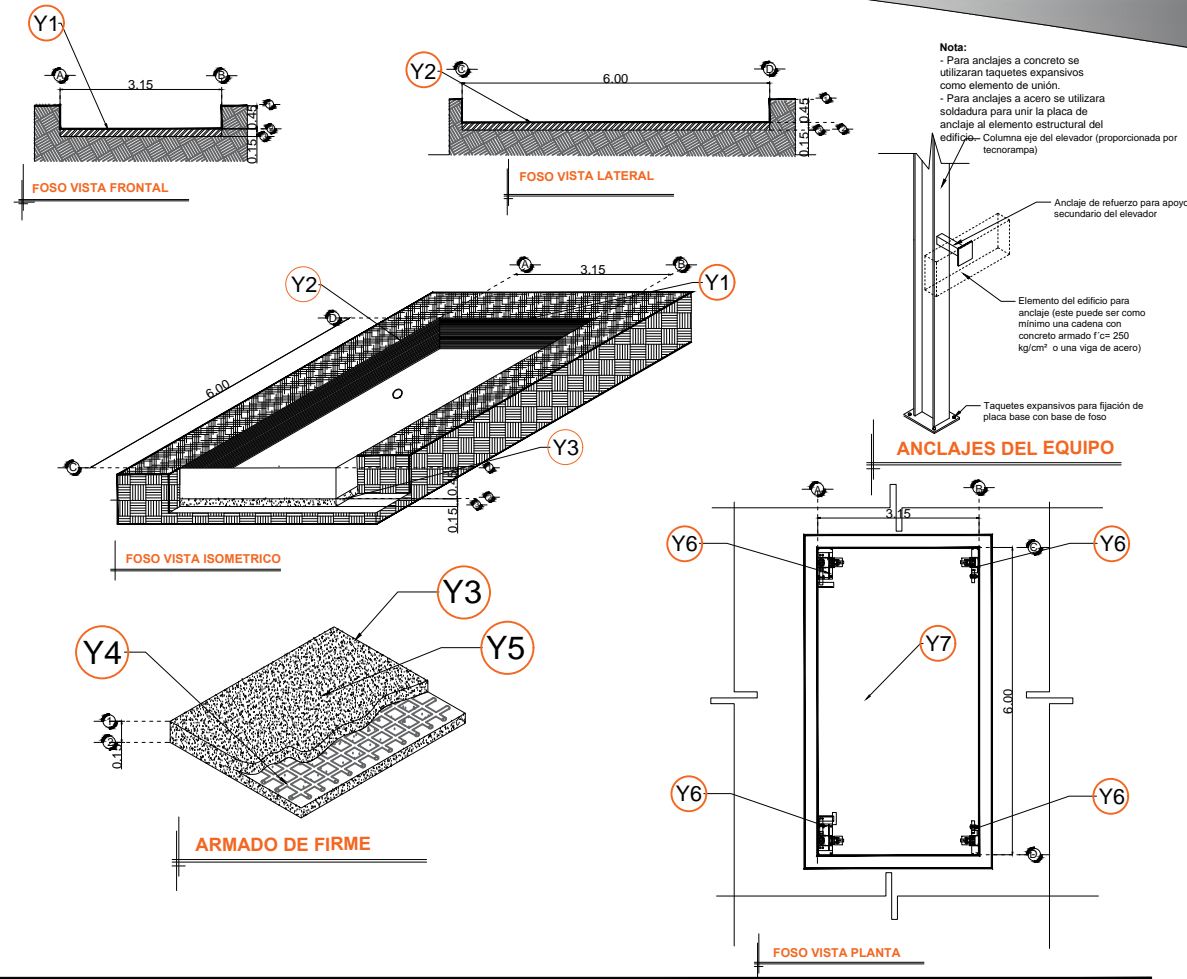


DESCRIPCIÓN

- Y1-** ANCHO DEL FOSO SERÁ DE 3.15M
- Y2-** FONDO DEL FOSO SERÁ DE 6.00M
- 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-** AREA DEL ELEVADOR



RAZON SOCIAL: EUGENIA 1162 S.A. DE C.V.

ELEVADOR : **AUTOS**

LEVANTAMIENTO:
ARQ. EVELIN ALVARADO

FIRMA:

N. DE CLIENTE: 15278-4172

NOMBRE:

TIPO: **PLATAFORMA**

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

UBICACIÓN: EUGENIA 1162 COL. NARVARTE PONIENTE, CDMX

ELEVACION: **4.40 MTS**

No. DE NIVELES: **3**

TUBERÍA: DELGADA

OBRA CIVIL

CDMX-001-L