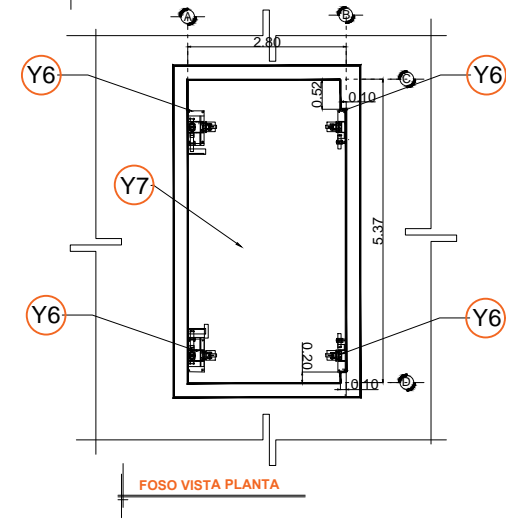
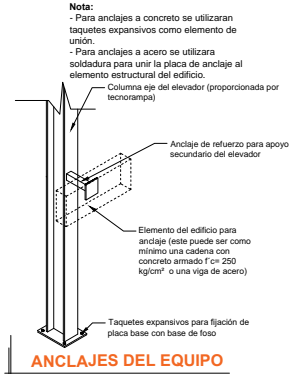
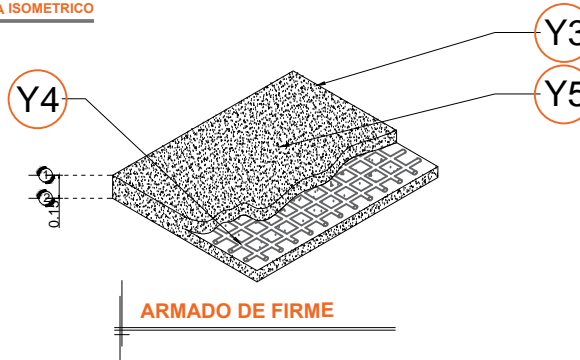
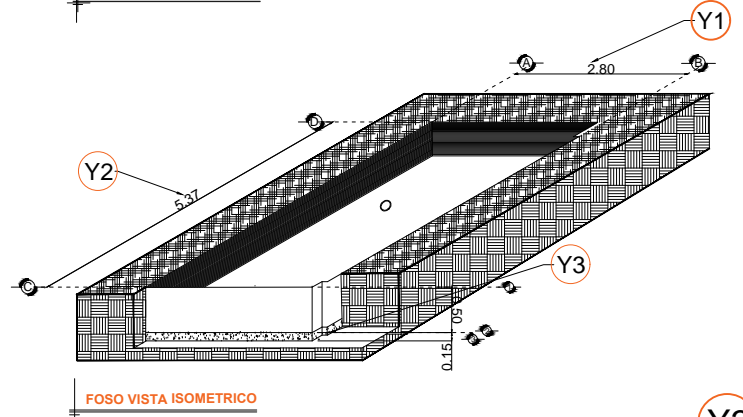
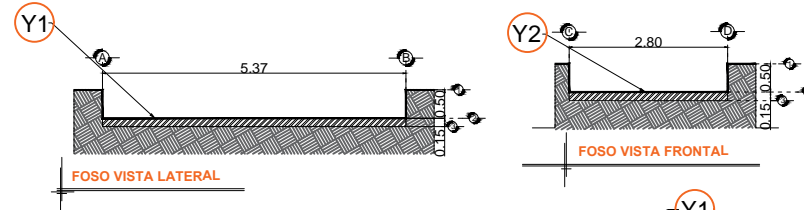


DESCRIPCIÓN

- Y1-** ANCHO DEL FOSO SERÁ DE 2.80M
- Y2-** FONDO DEL FOSO SERÁ DE 5.37M
- 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 $F'c=250KG/CM^2$
- Y6-** MECANISMO DEL ELEVADOR
- Y7-** AREA DEL ELEVADOR



RAZON SOCIAL: COBARMÍ S.A. DE C.V.

ELEVADOR : **AUTOS**

LEVANTAMIENTO: LUIS FRANCISCO VILLA
FIRMA:

N. DE CLIENTE: 15089

NOMBRE: ARQ. ANTONIO CARRASCO

TIPO: **PLATAFORMA**

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

CDMX-001-E

UBICACIÓN: WALDO MARTIN DEL CAMPO No. 44 COL. MOCTEZUMA DEL VENUSTIANO CARRANZA, CDMX

ELEVACION: **2.10 MTS**

No. DE NIVELES: **2**

TUBERÍA: DELGADA

OBRA CIVIL