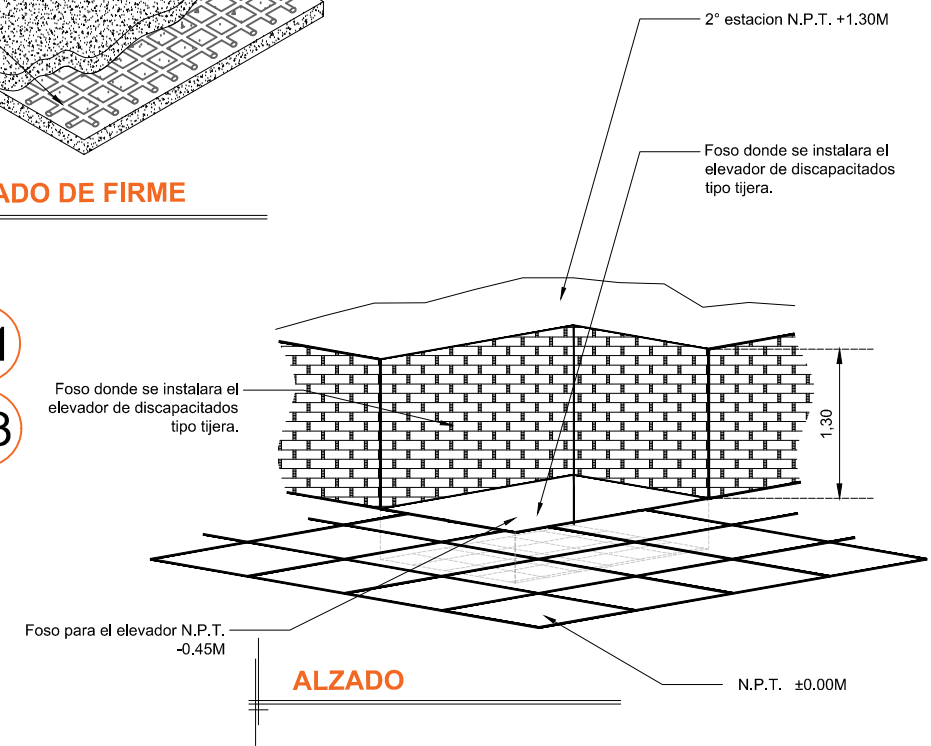
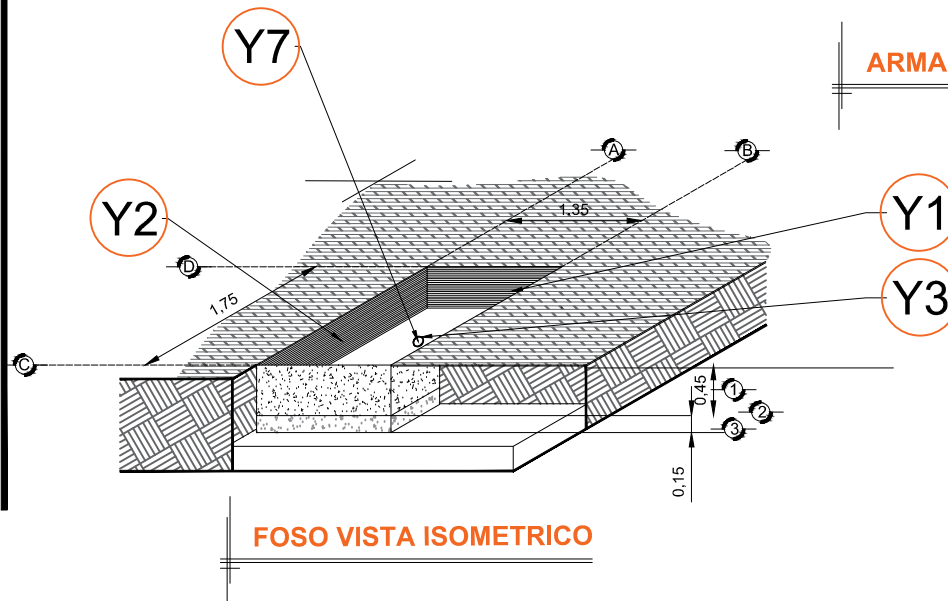
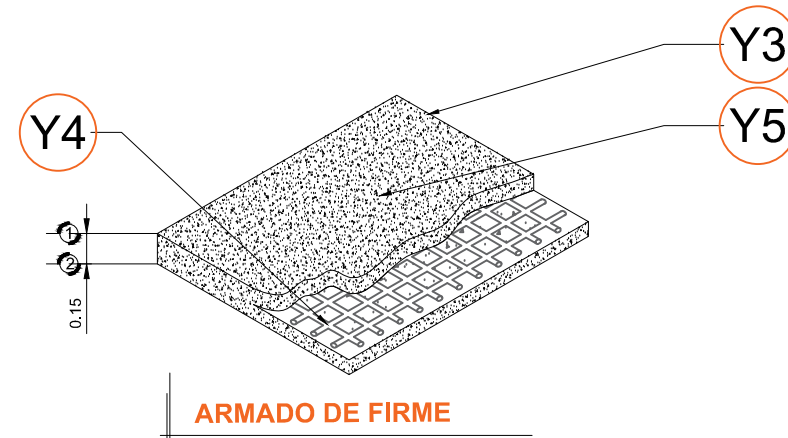
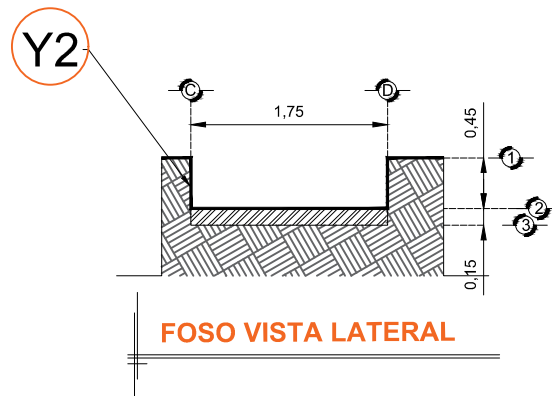
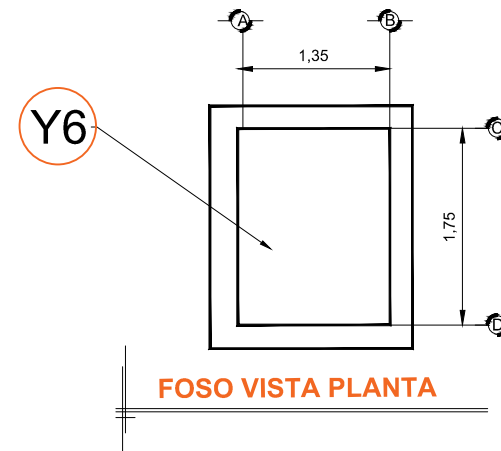
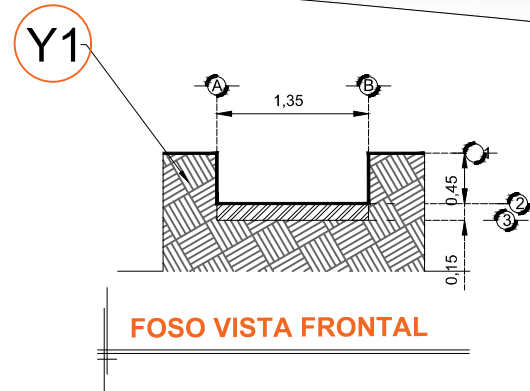


**DESCRIPCIÓN**

- Y1-** ANCHO DEL FOSO SERÁ DE 1.35M
- Y2-** FONDO DEL FOSO SERÁ DE 1.75M
- 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  $F'c=250KG/CM^2$ , PARA ANCLAR ELEVADOR TIPO TIJERA, CON TAQUETES EXPANSIVOS.
- Y6-** AREA DEL ELEVADOR
- Y7-** SE RECOMIENDA LA INSTALACIÓN UNA SALIDA DE TUBERÍA DE DRENAJE (COLADERA) PARA DESALOJAR EL AGUA QUE SE PUDIERA ALMACENAR EN EL FOSO



RAZON SOCIAL: **ALGERMAN INMOBILIARIA S A DE CV**

ELEVADOR : **DISCAPACITADOS**

LEVANTAMIENTO: **MAURICIO COMPAGNY**

FIRMA:

N. DE CLIENTE: **16499**

NOMBRE: **ERASMO CAMPOS CRUZ**

TIPO: **TIJERA**

CARGA: **500 KG** UH : **2 HP**

UBICACIÓN: **PASEO DE LA REFORMA No. 105, LOMAS VIRREYES, LOMAS DE CHAPULTEPEC III SEC. , CDMX**

ELEVACION: **1.30 MTS**

No. DE NIVELES: **2**

TUBERÍA: **GRUESA**

**OBRA CIVIL**

**CDMX-001-E**