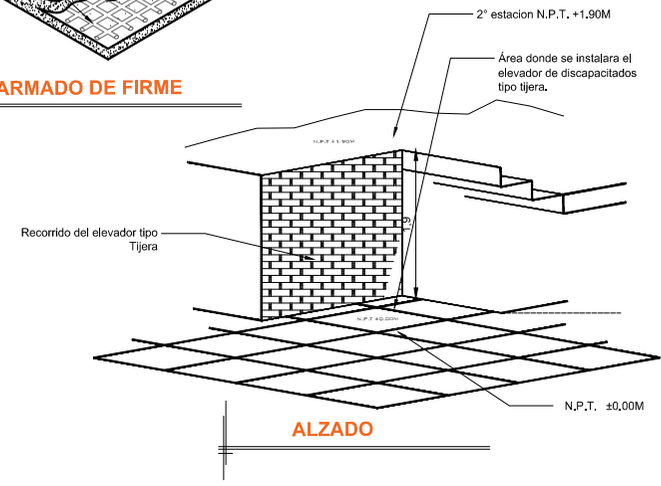
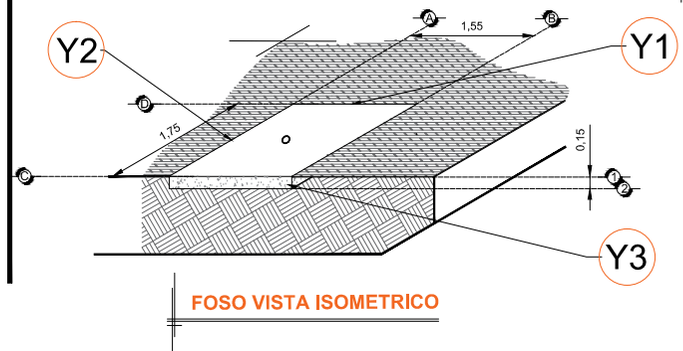
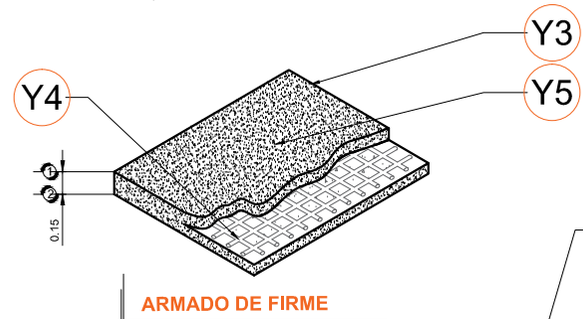
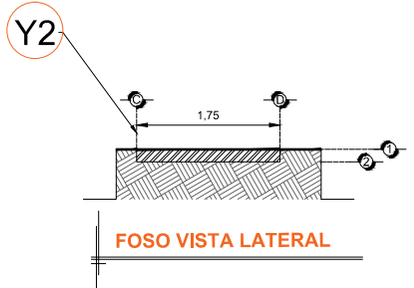
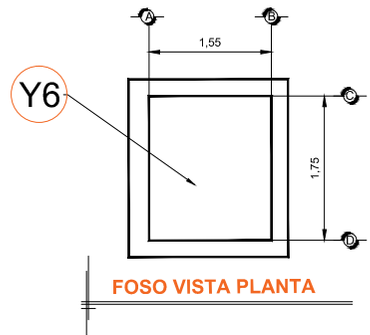


**DESCRIPCIÓN**

- Y1-** ANCHO DEL FOSO SERÁ DE 1.55M
- 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  $F'c=250\text{KG}/\text{CM}^2$ , PARA ANCLAR ELEVADOR TIPO TIJERA, CON TAQUETES EXPANSIVOS.
- Y6-** AREA DEL ELEVADOR



RAZON SOCIAL: **CENTRO LP S.A. DE C.V.**

ELEVADOR : **DISCAPACITADOS**

LEVANTAMIENTO:  
**Arq. Laura Vargas**

FIRMA:

N. DE CLIENTE: **12605**

NOMBRE:  
**Carlos Jimenez**

TIPO: **TIJERA**  
**Sin Foso**

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

UBICACIÓN: **Av. Universidad 1897 CDMX**

ELEVACION: **1.90 MTS**

No. DE NIVELES: **2**

TUBERÍA: **Delgada**

**OBRA CIVIL**

**CDMX-001-L**