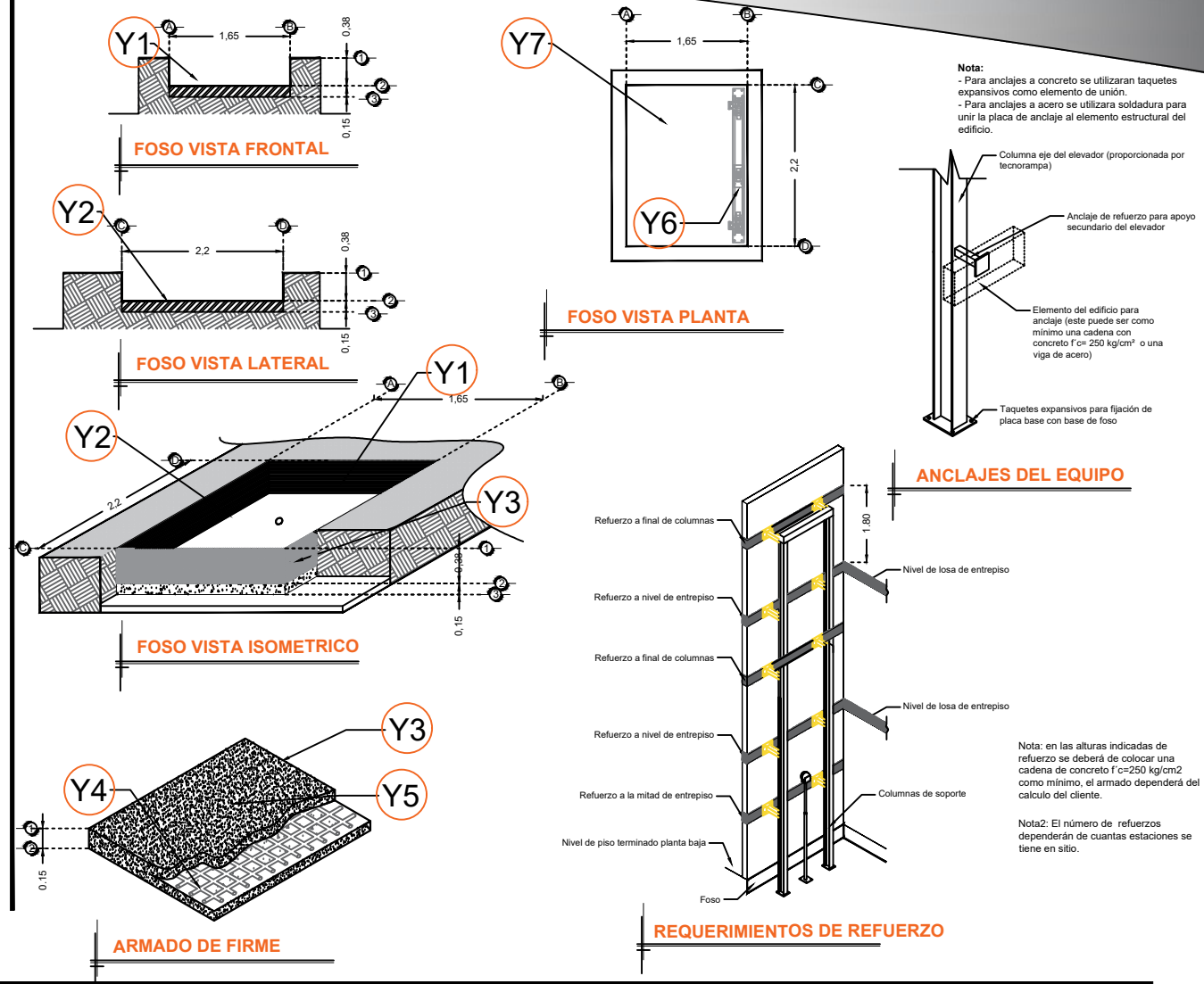


**DESCRIPCIÓN**

- Y1-** ANCHO DEL FOSO SERÁ DE 1.65M
- Y2-** FONDO DEL FOSO SERÁ DE 2.20M
- 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: **PERLA MARINA ROJAS RAMOS**

ELEVADOR: **CAMILLAS**

LEVANTAMIENTO:  
**Arq. Salvador Silva S.**

FIRMA:

N. DE CLIENTE: **16363**

NOMBRE: **Perla Marina Rojas Ramos**

TIPO: **CABINA COMPLETA**

CARGA: **500 KG** UH: **3 HP**

UBICACIÓN: **Av. Lázaro Cárdenas 506 Col. López Portillo Oaxaca, Oax.**

ELEVACION: **6.01 MTS**

No. DE NIVELES: **3**

TUBERÍA: **Delgada**

**OBRA CIVIL**

**OAX-001-L**