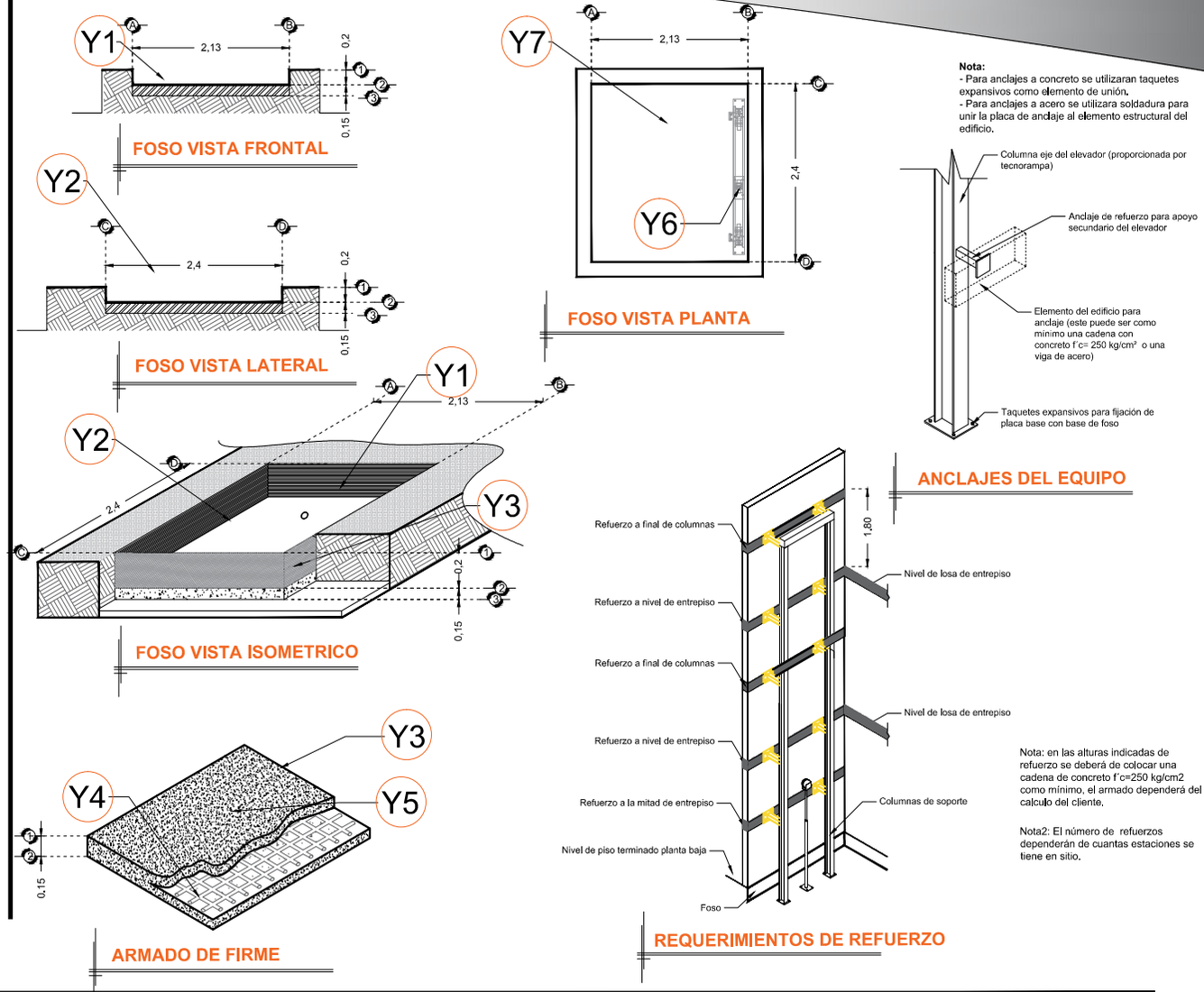


DESCRIPCIÓN

- Y1-** ANCHO DEL FOSO SERÁ DE 2.13M
- Y2-** FONDO DEL FOSO SERÁ DE 2.40M
- 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: **DR. FEDERICO FUENTES TERRAZAS**

ELEVADOR: **CAMILLAS**

LEVANTAMIENTO:
Arq. Laura Vargas M.

FIRMA:

N. DE CLIENTE: **12031**

NOMBRE: **Dr. Federico Fuentes Terrazas**

TIPO: **CABINA COMPLETA**

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

UBICACIÓN: **Clínica de Jesús; Calle Francisco Villa #22 Barrio Puente Grande Huehuetoca, Mex.**

ELEVACION: **5.70 MTS**

No. DE NIVELES: **3**

TUBERÍA: **Delgada**

OBRA CIVIL

MEX-001-L