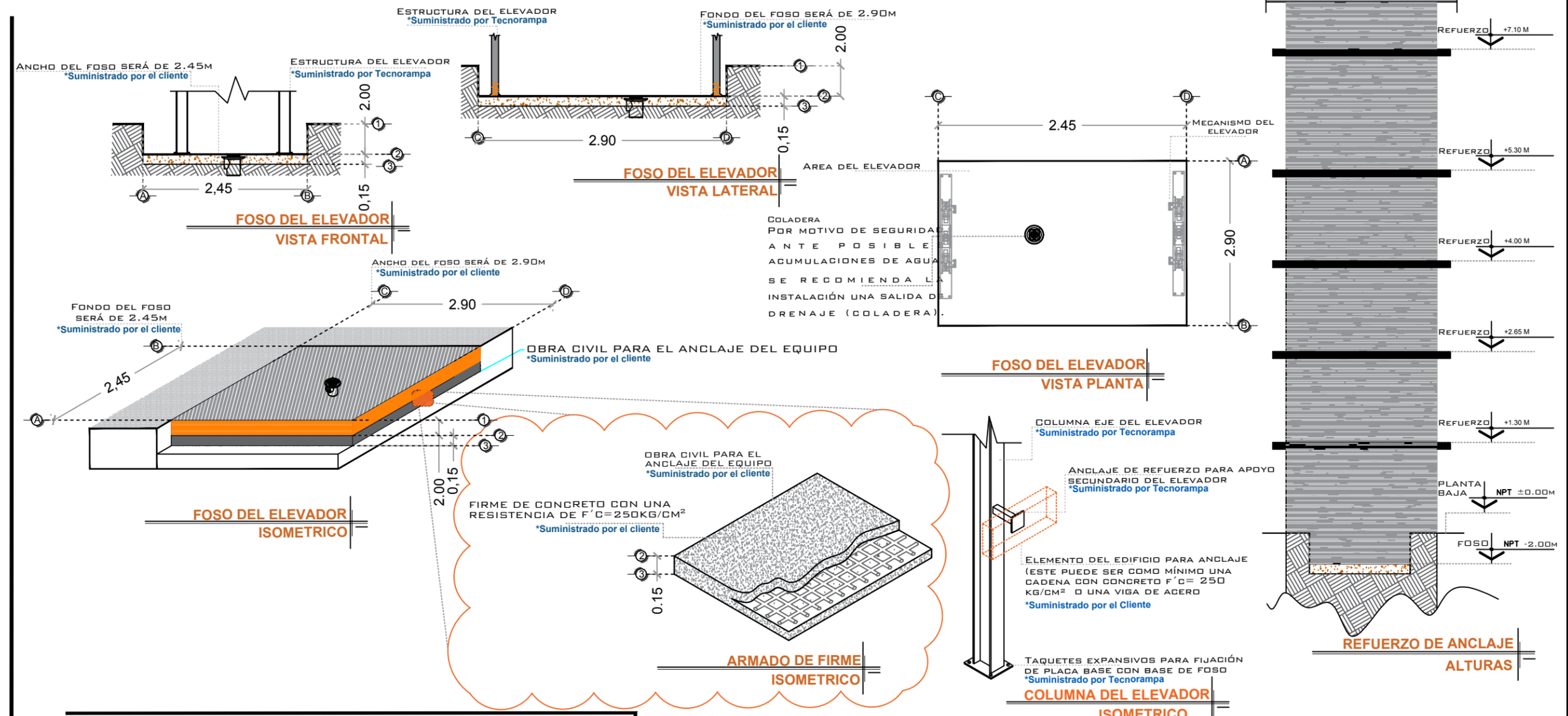


OBRA CIVIL



NOTAS

- ☑ LAS DIMENSIONES DE CLARO DE ELEVADOR DEBERÁN COINCIDIR CON LAS DIMENSIONES DE ENTREPISO Y CADA UNA DE LAS ESTACIONES, ESTANDO TODO A PLOMO Y NIVELADO.
- ☑ EL EQUIPO SOLO SE PODRÁ FIJAR EN MUROS DE CONCRETO ARMADO Y EN EL FIRME DE CONCRETO, QUEDA DESCARTADO FIJARSE A LA ESTRUCTURA METÁLICA DEL EDIFICIO.

EL MURO DEBERÁ DE SOPORTAR Y DAR FIRMEZA A LA ESTRUCTURA DEL ELEVADOR. SE REQUIERE QUE EL ÁREA DONDE SE COLOQUEN LOS SOPORTES SEA UN MURO COMPLETO DE CONCRETO SI NO ES ASÍ, EL ÁREA DE CONEXIÓN DEBERÁ DE SERLO EMPLEÁNDOSE PARA ELLO UNA TRABE O CADENA DE CERRAMIENTO REFORZADA CON UN PERALTE MÍNIMO DE 15CM.

DE SER POSIBLE SE DEBERÁN DE COLOCAR SOBRE EL MURO, EN EL ÁREA DONDE SE SITUARÁN LOS SOPORTES PLACAS DE ACERO DE 5" x 4" x 3/8" PARA UNA MEJOR FIJACIÓN DE LA ESTRUCTURA, LAS CUALES SE COLOCARAN EN EL MOMENTO DE SER COLADO EL ELEMENTO DE CONCRETO

DE NO COLOCAR LAS PLACAS, SE PROCEDERÁ A COLOCAR TAQUETES EXPANSIVOS, LAS CUALES AL IGUAL QUE LAS PLACAS DEBERÁN DE IR EN UN MURO O ELEMENTO DE CONCRETO. CUALQUIERA DE LOS DOS PROCEDIMIENTOS, SE EMPLEARA EN EL ANCLAJE SUPERIOR Y EN LOS ENTREPISOS EXISTENTES.

DE CLIENTE: 23713-14611
 RAZON SOCIAL: CONSORCIO CONSTRUCTOR AA, S.A. DE C.V.
 NOMBRE: CONSORCIO CONSTRUCTOR AA, S.A. DE C.V.
 UBICACIÓN: MUSEO DE ARTE MODERNO AV. PASEO DE LA REFORMA S/N COL. BOSQUE DE CHAPULTEPEC I SECCION ALCALDIA MIGUEL HIDALGO CDMX
 ELEVADOR: CARGA - SEMICOMPLETA

ELEVACION: 5.30 M
 No. DE NIVELES: 2
 CARGA: 2000 KG
 TUBERÍA: DELGADA
 UH: 10 HP

VENDEDOR FIRMA: ARQ. EVELIN ALVARADO
 FIRMA DEL CLIENTE:

REVISIÓN	FECHA	OBSERVACIÓN
0	08/03/2021	LIBERACION DE GUIA MECANICA
1	12/03/2021	MODIFICACION DE GUIA MECANICA

TecnoRampa
CDMX-001-L
OBRA CIVIL