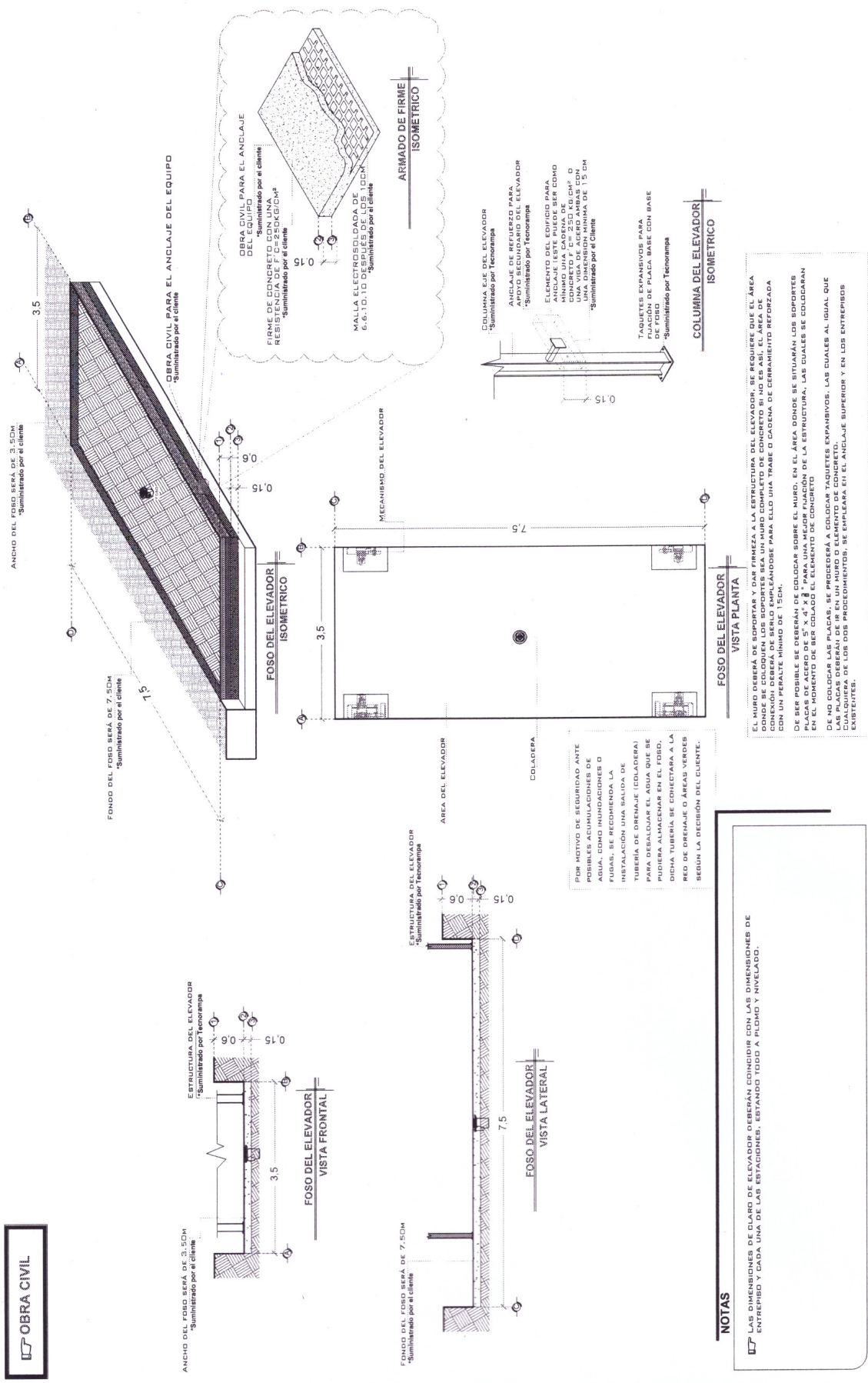


OBRA CIVIL



NOTAS

1. LAS DIMENSIONES DE EL ELEVADOR DEBERAN COINCIDIR CON LAS DIMENSIONES DE ENTREPISO Y CABA UNA DE LAS ESTACIONES, ESTANDO TODO A PLOMO Y NIVELADO.

EL MURO DEBERA DE SOPORTAR Y DAR FIRMEZA A LA ESTRUCTURA DEL ELEVADOR, SE REQUIERE QUE EL AREA DONDE SE COLOCARA EL MURO DEBE SER DE CONCRETO REFORZADO PARA ELLO UNA TRABA O CADENA DE CERRAMIENTO REFORZADA CON UN PERALTE MINIMO DE 15CM.

DE SER POSIBLE SE DEBERAN DE COLOCAR SOBRE EL MURO, EN EL AREA DONDE SE SITUARAN LOS SOPORTES PLACAS DE ACERO DE 5" X 4" X 1/2" PARA UNA MEJOR FIJACION DE LA ESTRUCTURA, LAS CUALES SE COLOCARAN EN EL MOMENTO DE SER COLOCADO EL ELEMENTO DE CONCRETO

DE NO COLOCAR LAS PLACAS, SE PROCEDERA A COLOCAR TABQUETES EXPANSIVOS, LAS CUALES AL IGUAL QUE LAS PLACAS DEBERAN DE SER COLOCADAS EN EL MOMENTO DE SER COLOCADO EL ELEMENTO DE CONCRETO, SE EMPLEARA EN EL ANCLAJE SUPERIOR Y EN LOS ENTREPISOS EXISTENTES.

POR MOTIVO DE SEGURIDAD ANTE POSIBLES FUGAS DE AGUA O FUGAS, SE RECOMIENDA LA INSTALACION UNA SALIDA DE TUBERIA DE DRENAJE (COLADERA) PARA DESALGUAR EL AGUA QUE SE PUEDERA ALMACENAR EN EL FONDO, DICHA TUBERIA SE CONECTARA A LA RED DE DRENAJE O AREAS VERDES SEGUN LA DECISION DEL CUENTE.

TecnoRampa
AGS-001-E
OBRA CIVIL
ELEVADOR A Y B

REVISION	FECHA	OBSERVACION
0	17/01/2019	LIBERACION DE GUIA

VENDEDOR FIRMA) ARQ. SALVADOR SILVA SAUCEDO

FIRMA: *[Signature]*

# DE CLIENTE:	17524-6792 Y 17524 6978	ELEVACION:	5.00 M
RAZON SOCIAL:	RAFEDHER AUTOMOTRIZ S.A. DE C.V.	No. DE NIVELES	2 EST
NOMBRE:	RAFEDHER AUTOMOTRIZ S.A. DE C.V.	CARGA:	3500 KG
UBICACION:	AV. AGUASCALIENTES NTE #702	TUBERIA:	DEL GADA
ELEVADOR :	201207AGUASCALIENTES-AGS.	UH :	10 HP
	AUTOS TIPO PLATAFORMA		