

NOMBRE DEL CLIENTE:
ALEJANDRO RESENDIZ SÁNCHEZ
 NÚMERO:
32520-26260



CONTENIDO:
TR EVOLUTION (1)
***1/TR/L/3HP/2.00X3.75M**

VENDEDOR A CARGO:
ARQ. KARLA FLORES

RESPONSABLE DE OBRA:

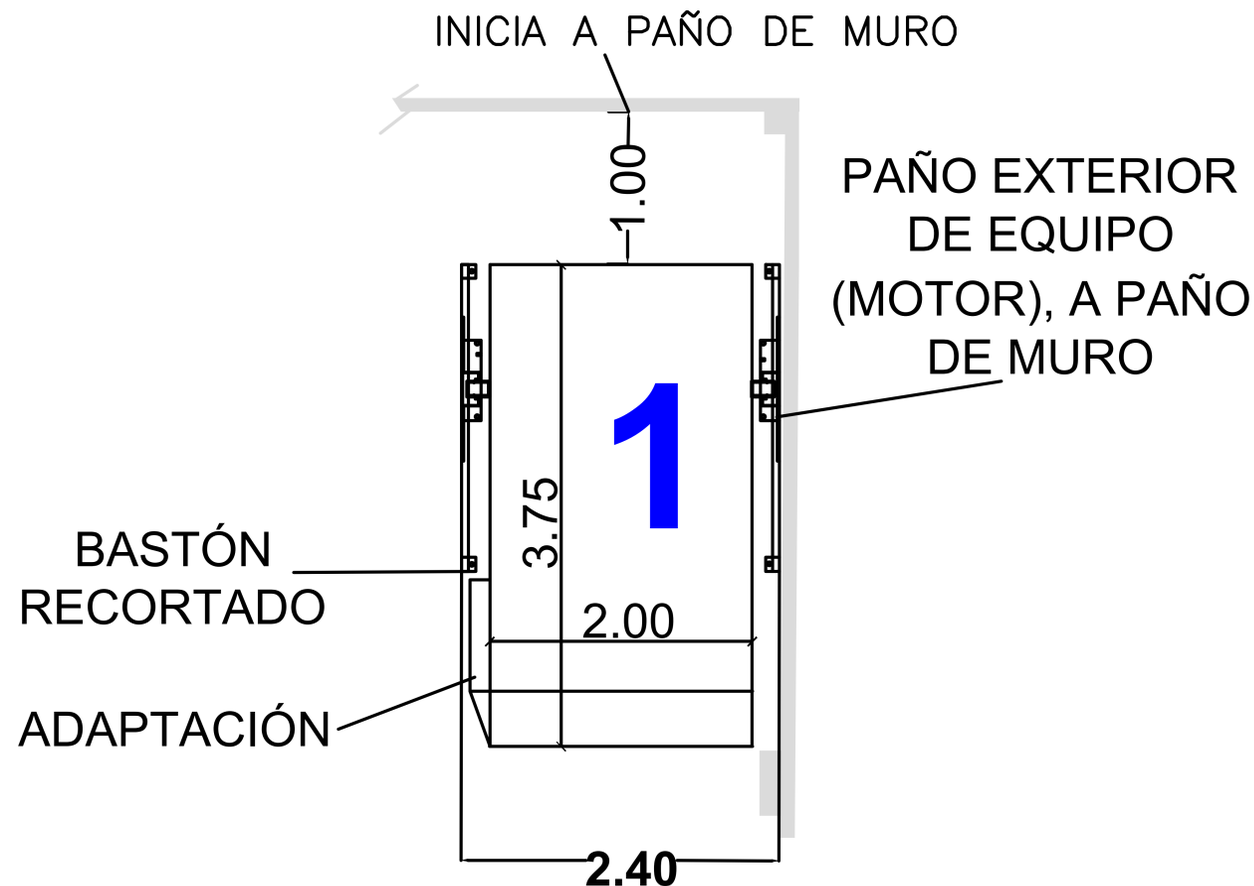
DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN:
**Calle Palenque 272, Col. Narvarte Ote,
 Alc. B. Juárez, CDMX**

OBSERVACIONES:
 - Por parte del cliente: Alimentación Bifásica de 220V (2 fases, un neutro y una tierra física) e interruptor termomagnético de 1 x 30Amp libres de consumo por cada equipo, el remate en el equipo es a base de un contacto y clavija de medio giro, el cliente suministra y decide, marca y modelo.

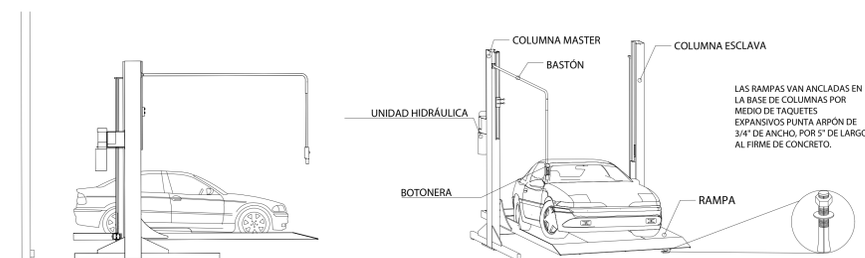
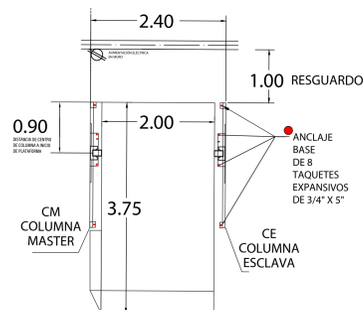


TABLA DE MODIFICACIONES:

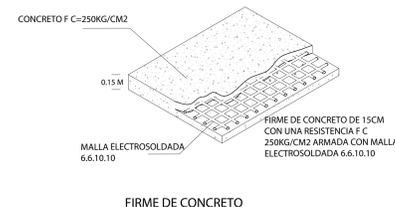
NO.	DESCRIPCIÓN	FECHA
0	SEMBRADO	22/11/2024



PLANTA ARQUITECTONICA BAJA



DESCRIPCIÓN DE EQUIPO



FIRME DE CONCRETO

[Signature]
 ALEJANDRO RESENDIZ SANCHEZ

NOTAS:

- 1.- ANCLAJE DE COLUMNAS A BASE DE TAQUETES EXPANSIVO DE 3/4" x 4 3/4"
- 2.- CANALIZACIÓN CONTACTO Y CLAVIJA DE MEDIO GIRO A PAÑO DE INICIO DE EQUIPO.

OBRA CIVIL PARA EL ANCLAJE DEL EQUIPO

- 3.- FIRME DE CONCRETO DE 15CM CON UNA RESISTENCIA F C 250KG/CM2 ARMADA CON MALLA ELECTROSOLDADA DE 6.6.10.10

DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA	
ALIMENTACIÓN	220 VCA
NÚMERO DE FASES	2
AMPERS DE CONSUMO	16
WATTS DE CONSUMO	2.2 KW
TIPO DE ACEITE	ISO 68

EQUIPO	DIMENSIONES	COLOR	U.H.	CARGA	DISTANCIA DE RESGUARDO	ALTURA DE LEVANTE	NO. DE EQUIPOS
TR EVOLUTION LIBRE	2.00 m x 3.75 m	COLUMNAS: GRIS PLATAFORMA: GRIS	3HP @ 220 VAC	7,000 LB	1.00 m	1.75 m	1 (Equipo 1)
						TOTAL DE RAMPAS	1

