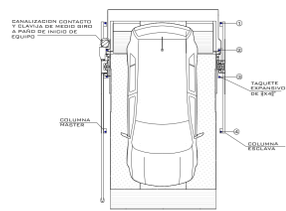
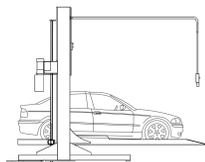


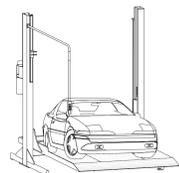
EQUIPO:



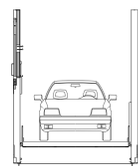
VISTA SUPERIOR



VISTA LATERAL



VISTA ISOMETRICO

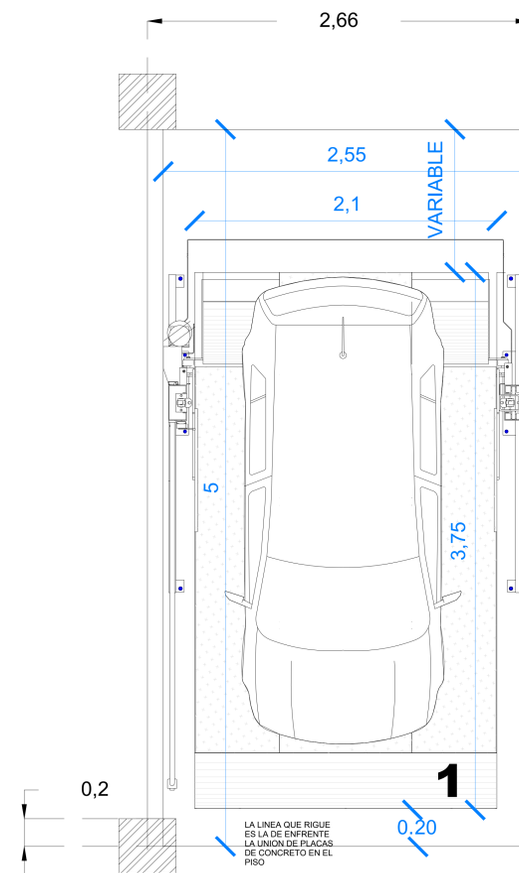


VISTA FRONTAL



FIRME PARA ANLAJE DE EQUIPOS
DETALLE

NOTA:
1.- ANCLAJE DE COLUMNAS A BASE DE
PAQUETES ESPANADOS DE 2x 4x 2
2.- CANALIZACIÓN CONTACTO Y
CLAVIJAS DE HEDIO DIRIO A PAÑO DE
INTERIO DE EQUIPO.
DEBIA CIVIL PARA EL ANCLAJE DEL
EQUIPO.
3.- FIRME DE CONCRETO DE 15CM EN
UNA RESISTENCIA F'CD 2500KG/CM2
ARMADA CON MALLA
ARABADA CON MALLA
LEJURIDADADA DE 6.6.10.10



EL EQUIPO SE COLOCARA DE ESTE
PAÑO HACIA LA IZQUIERDA.

EL EQUIPO SE
DESPLANTARA
DESDE EL PAÑO
INTERIOR DE LA
LINEA AMARILLA
DEL CAJON.

LA LINEA QUE RIGUE
ES LA DE ENFRETE
LA UNION DE PLACAS.
DE CONCRETO EN EL
PISO



TR- EVOLUTION (LIBRE)

CARACTERISTICAS DE EQUIPO:

- 1 RAMPA TR EVOLUTION LIBRE DE 2.10M X 3.75M CON RESGUARDO DE 1.00M

No. PLANO:

A-01

N° DECLIENTE:
15518 - 12043

NOMBRE:
BRICK INFRAESTRUCTURA Y DESARROLLO S.A. DE C.V.

LEVANTAMIENTO:
ARQ. RICARDO RODRIGUEZ

ALTURA DE LEVANTE:

04/2020

1.- SE TENDRA QUE REALIZAR EL LEVANTAMIENTO FISICO PARA PODER CONFIRMAR LA PRESENTE PROPUESTA.
2.- ESTE PLANO DEBE DE TENER EL VO. BO. POR PARTE DEL CLIENTE EN EL CUAL AVALA EL SEMBRADO DE EQUIPOS.