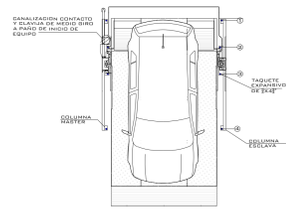
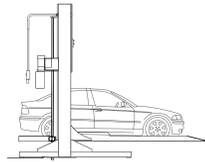


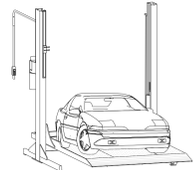
EQUIPO:



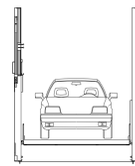
VISTA SUPERIOR



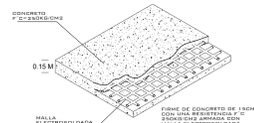
VISTA LATERAL



VISTA ISOMETRICO

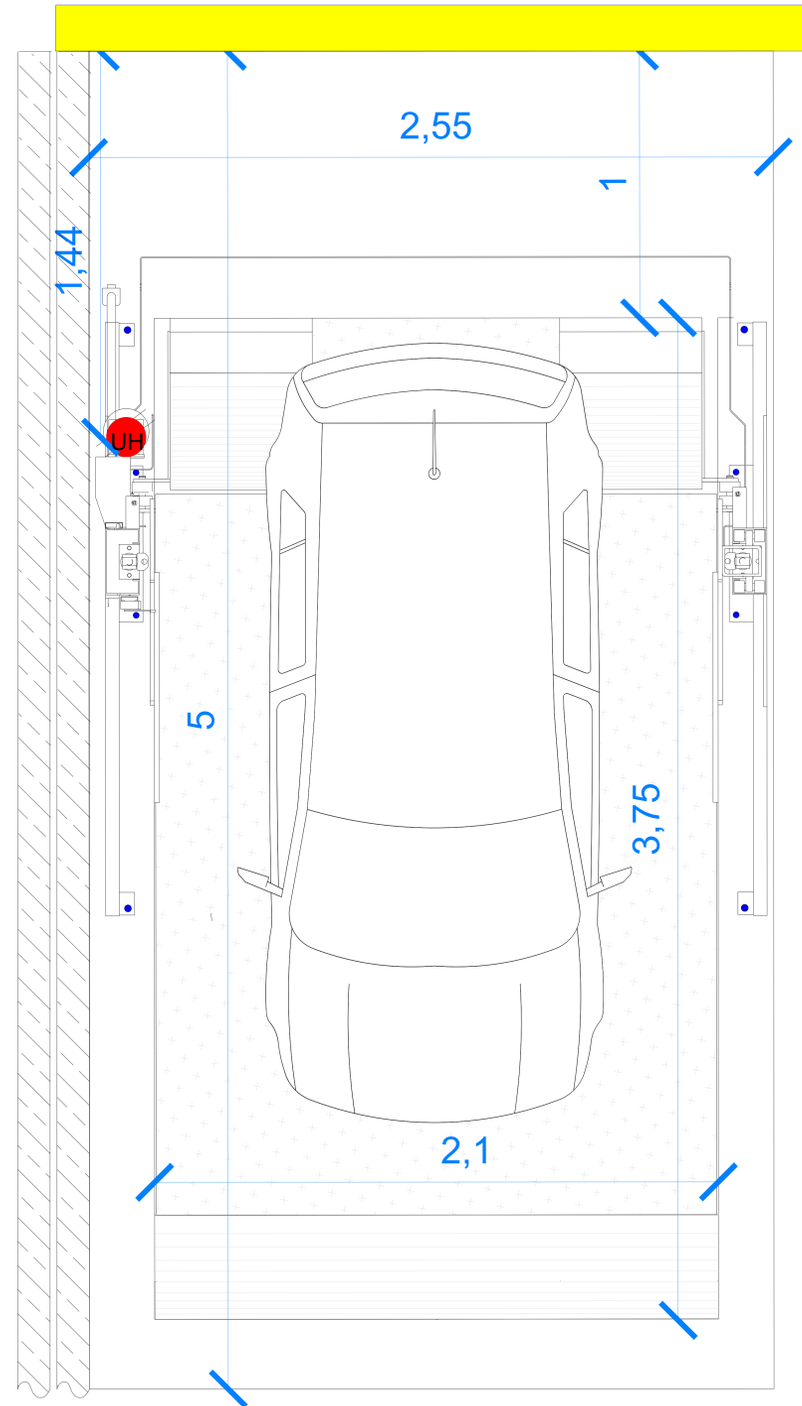


VISTA FRONTAL



FIRME PARA ANCLAJE DE EQUIPOS
DETALLE

NOTA:
1.- ANCLAJE DE COLUMNAS A BASE DE TAPUQUES ESPANADO DE 2x4x2
2.- CANALIZACIÓN CONTACTO Y CLAVIA DE MEDIO BIRDO A PAÑO DE INICIO DE EQUIPO.
DEBA CIVIL PARA EL ANCLAJE DEL EQUIPO
3.- FIRME DE CONCRETO DE 1.50M CON ARMADA CON MALLA ELECTRONDADA 6.6x10.10



DISTANCIA DE RESGUARDO
1M LIBRANDO EL PORCELANATO

Instalar librando tubos de PVC aéreo

S
P

ALTURA DE LEVANTE:
1.90 M

06 / 2021

N° DE CLIENTE:

NOMBRE:
INMOBILIARIA VILLAS

LEVANTAMIENTO:
ING. MAURICIO COMPAGNY B.

PARKING LIFT

CARACTERISTICAS DE EQUIPO:

- RAMPA PARKING LIFT DE 2.10M X 3.75M CON RESGUARDO DE 1.00M
- ALTURA DE LEVANTE DE 1.90M
- CARGA 7000 LBS
- UNIDAD HIDRÁULICA 3HP
- COLUMNAS GRIS- PLATAFORMA GRIS

No. PLANO:

A-01

TecnoRampa
SINERGIA EN TECNOLOGÍA Y SERVICIOS

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