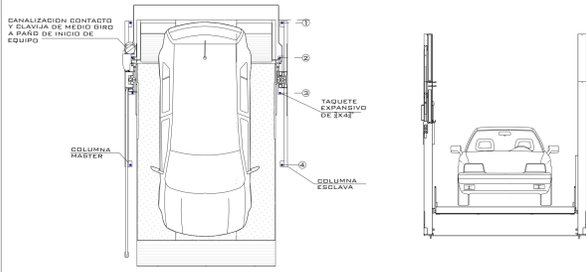
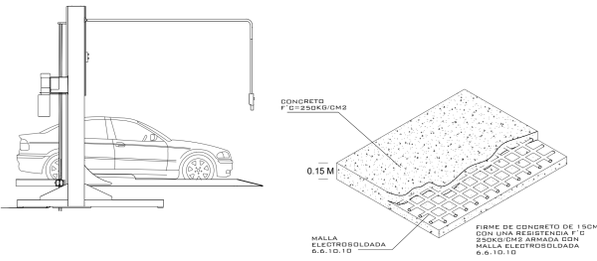


EQUIPO:



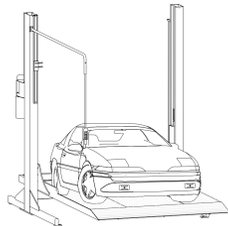
VISTA SUPERIOR

VISTA FRONTAL



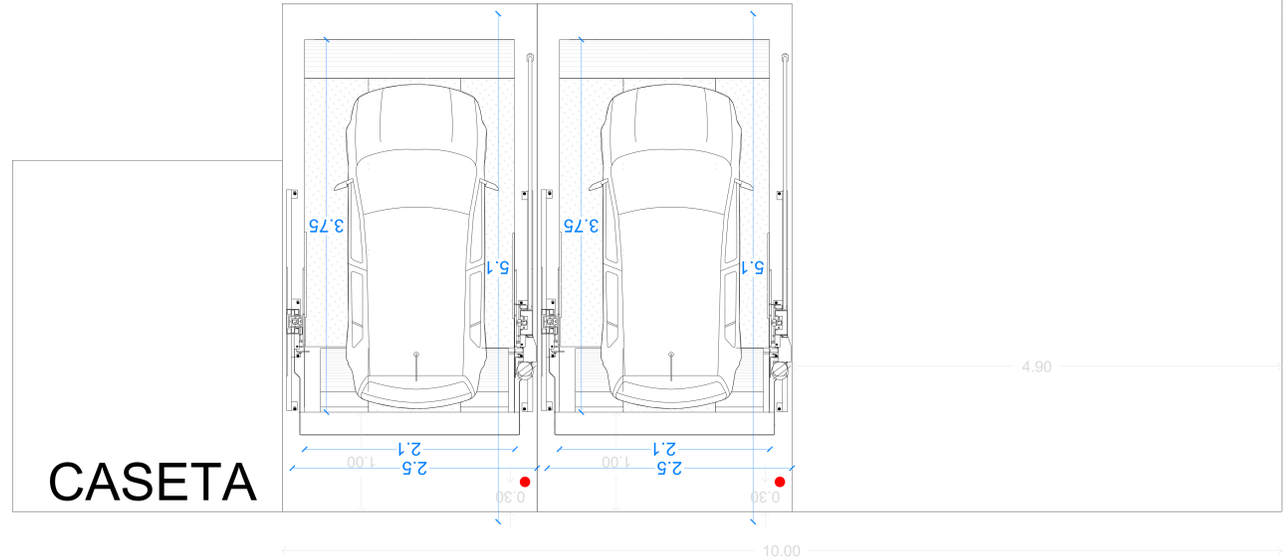
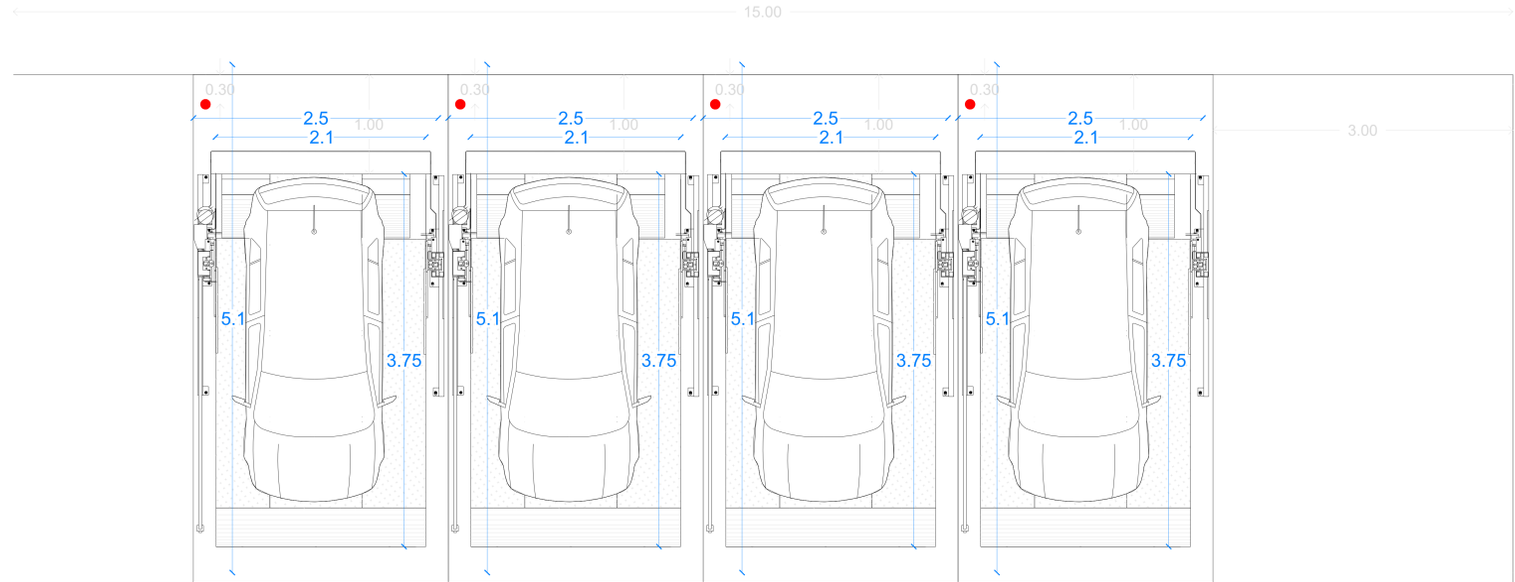
VISTA LATERAL

FIRME PARA ANLAJE DE EQUIPOS
DETALLE



VISTA ISOMETRICO

NOTA:
1.- ANCLAJE DE COLUMNAS A BASE DE TAQUETES EXPANSIVO DE 3'x 4'2'
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 ELECTRODOLADA DE 6.6.10.10



CASETA

TR EVOLUTION

S
P

ALTURA DE LEVANTE:
R-1.00--> 2.40M

12/2019

N° DE CLIENTE:

NOMBRE:
PEDRO DÍAS DE LEÓN
LEVANTAMIENTO:
ING. MAURICIO COMPAGNY

°TR-EVOLUTION

CARACTERÍSTICAS DE EQUIPO:

- 6 RAMPAS TR EVOLUTION DE 2.10MX3.75M
- RESGUARDO DE 1.00M
- LA CLAVIJA A 30CM DE MURO SOBRE PISO
- ALTURA DE LEVANTE 2.40M

CYOTEC

No. PLANO:

A-01

1.- SE TENDRÁ QUE REALIZAR EL LEVANTAMIENTO EN FÍSICO 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.