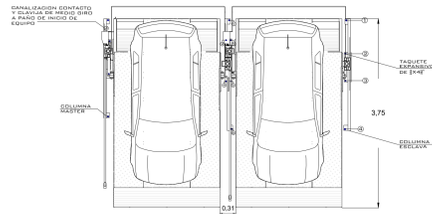
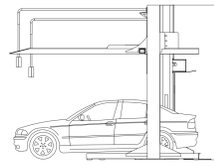


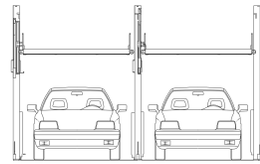
EQUIPO:



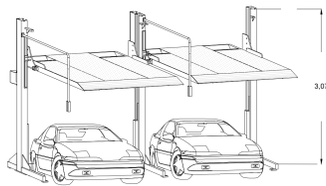
VISTA SUPERIOR



VISTA LATERAL



VISTA FRONTAL

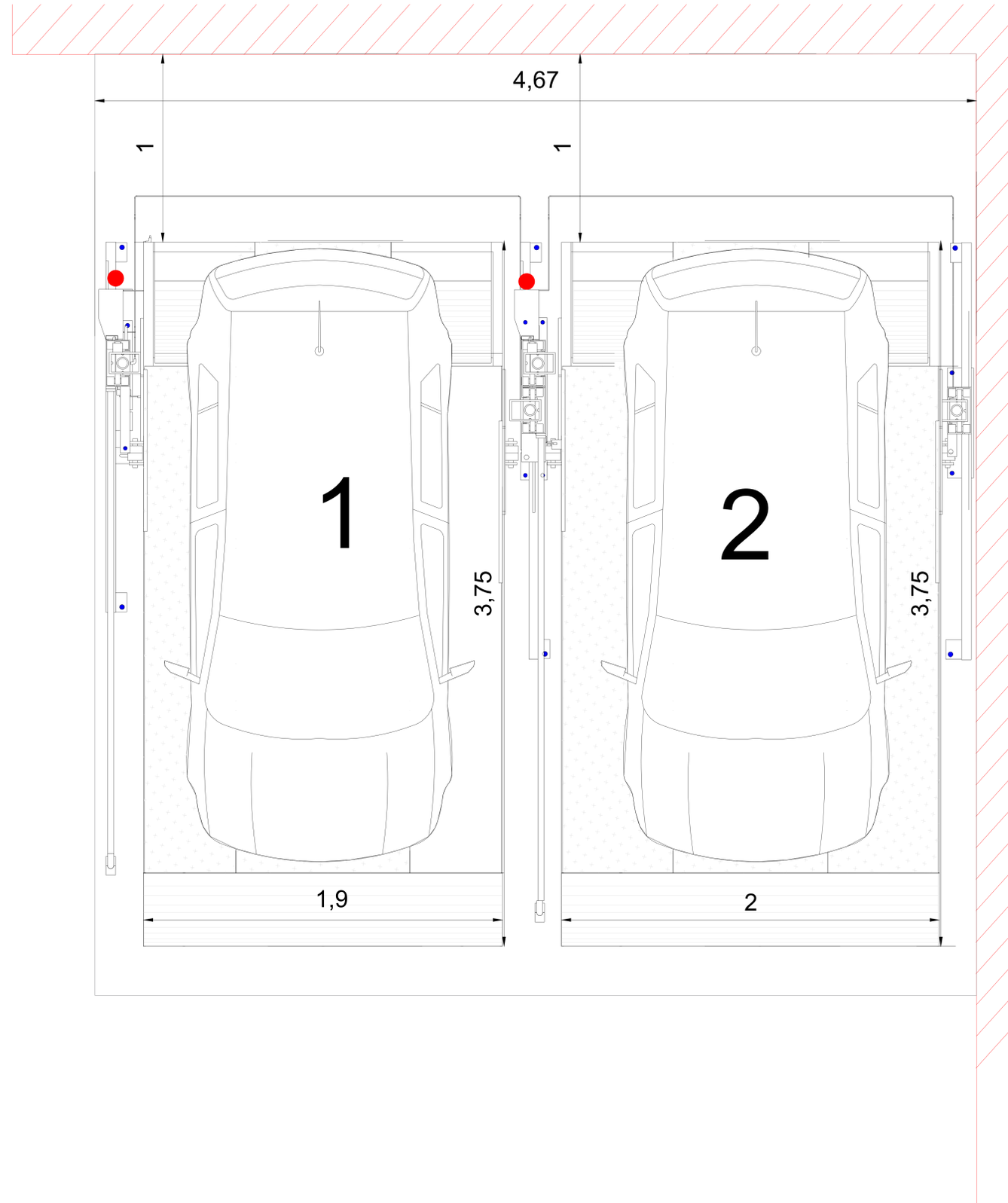


VISTA ISOMETRICO



FIRME PARA ANCLAJE DE EQUIPOS
DETALLE

NOTA:
1.- ANCLAJE DE COLUMNAS A BASE DE TAPETES EXPANSIVO DE 2' x 4' 2"
2.- CANALIZACION CONCRETO Y CLAVIJAS DE MEDIO GIRO A PAÑO DE ACERO.
OBRA CIVIL PARA EL ANCLAJE DEL EQUIPO.
3.- FIRME DE CONCRETO DE 15CM EDN UNA RESISTENCIA F'c 2800KG/CM² ARMADA CON MALLA ELECTRODINAMICA DE 6.6-10-10



DISTANCIA DE RESGUARDO 1.00M

S
P

ALTURA DE LEVANTE:
2.00 M

02 / 2022

N° DE CLIENTE:

NOMBRE:
ERICK HERNANDEZ AGUILAR

LEVANTAMIENTO:
ING. MAURICIO COMPAGNY

TR- EVOLUTION (EMPATADAS)

CARACTERISTICAS DE EQUIPO:

- UN JUEGO DE DOS RAMPAS EMPATADAS TR EVOLUTION DE 1.90M X 3.75M Y 2.00M X 3.75M CON RESGUARDO DE 1.00M
- UNIDAD HIDRÁULICA 2 HP
- CARGA 7000LBS
- COLOR NEGRO/GRIS
- ALTURA DE LEVANTE 2.00M

1.- SE TENDRÁ QUE REALIZAR EL LEVANTAMIENTO EN 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.

TecnoRampa
SINERGIA EN TECNOLOGÍA Y SERVICIOS

No. PLANO:

A-01