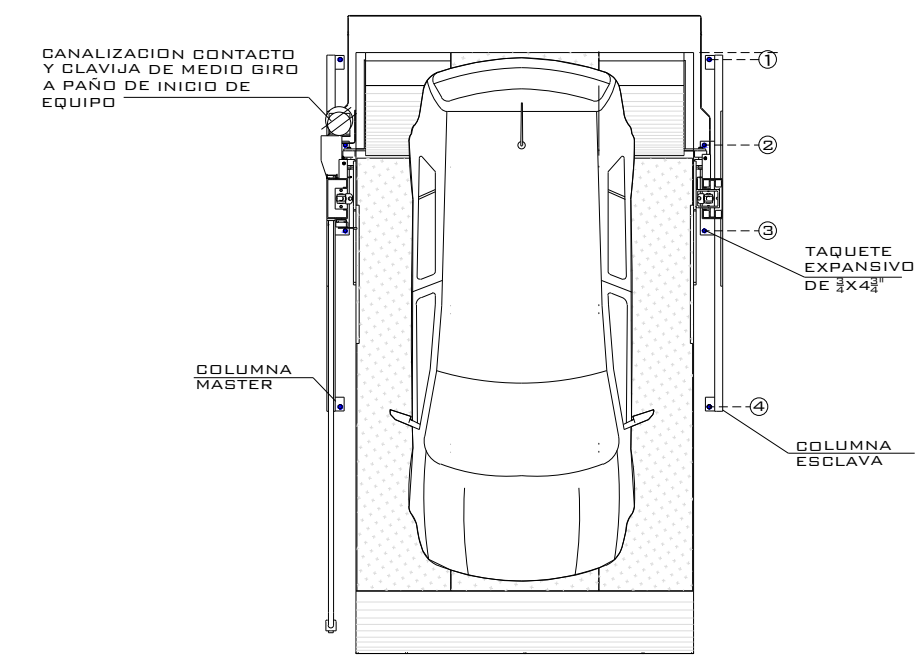
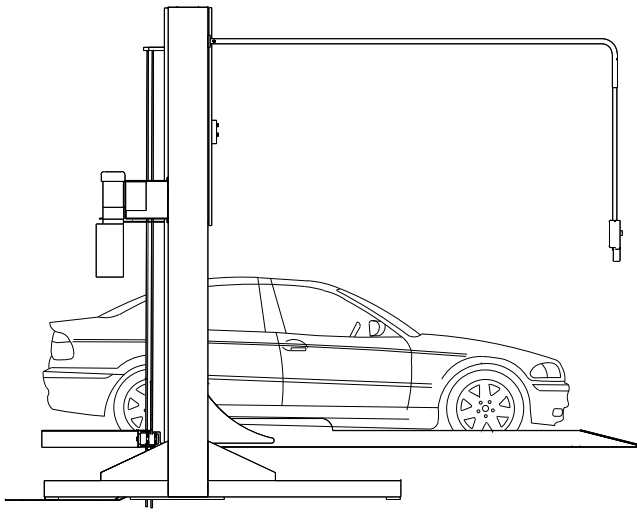


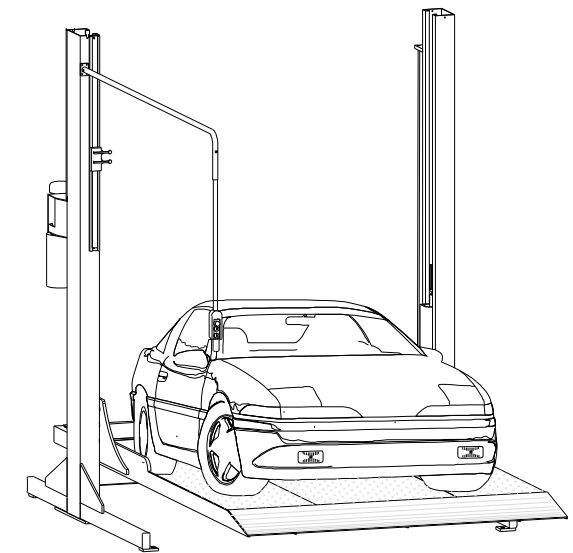
EQUIPO:



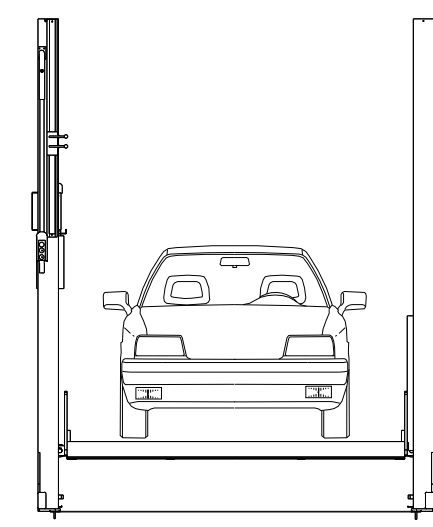
VISTA SUPERIOR



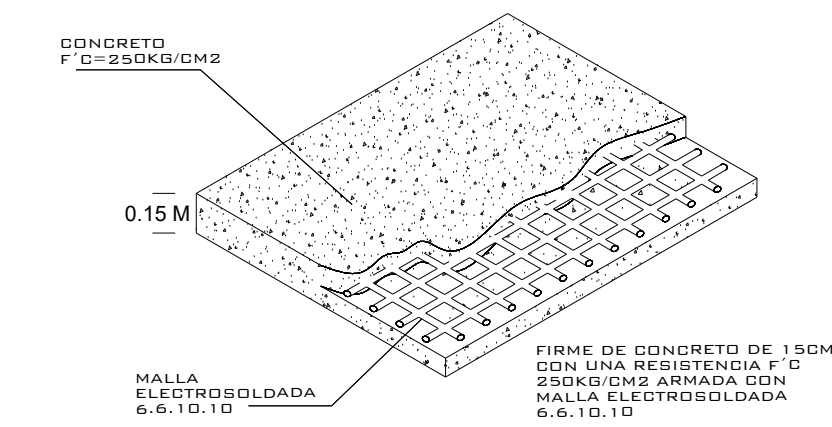
VISTA LATERAL



VISTA ISOMETRICO

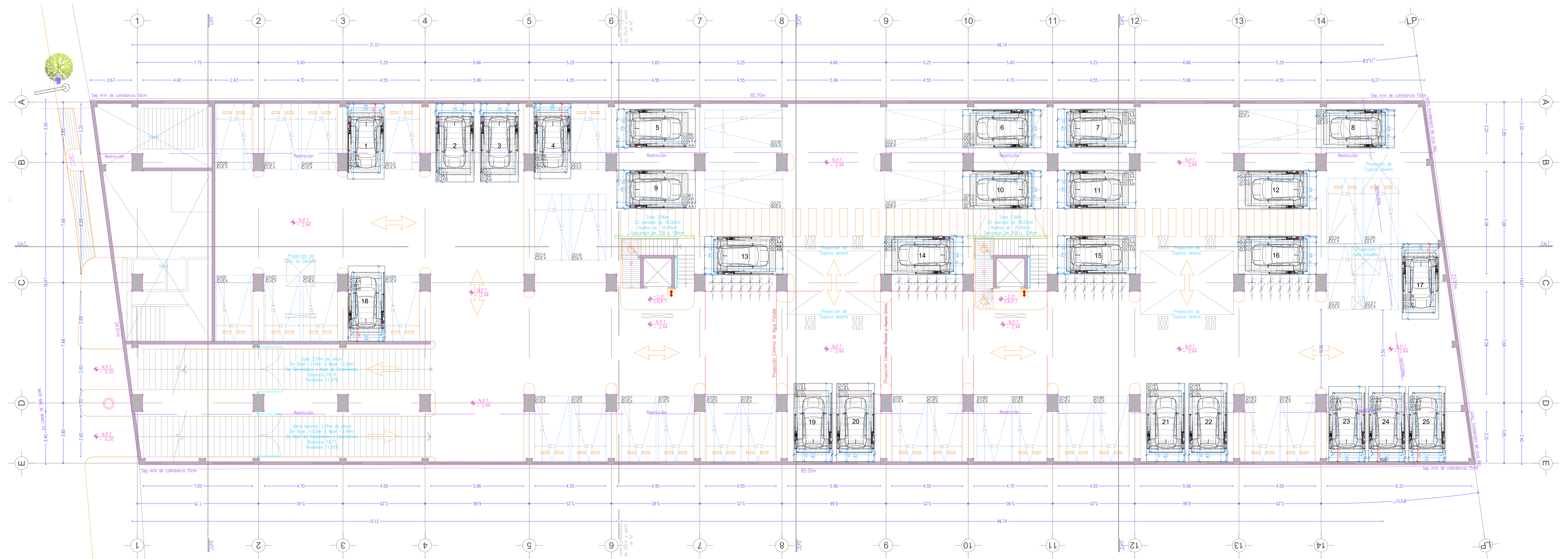


VISTA FRONTAL



FIRME PARA ANCLAJE DE EQUIPOS
DETALLE

NOTA:
1. ANCLAJE DE COLUMNAS A BASE DE TAPUCHES EXPANSIVO DE 2x4x2
2. SANALIZACIÓN CONTACTO Y CLAVIA DE MEDIO BIRD A PAÑO DE INICIO DE EQUIPO.
DEBA CIVIL PARA EL ANCLAJE DEL EQUIPO
3. FIRME DE CONCRETO DE 15CM CON ARMADA CON MALLA ARMADA CON MALLA ELECTRODINAMICA 6.6.10.10



S
P

ALTURA DE LEVANTE:
1.65M

02/2021

N° DE CLIENTE:
23309-14134

NOMBRE:
QUIERO CASA SSH

LEVANTAMIENTO:
FRANCISCO VILLA

PARKING LIFT

- CARACTERISTICAS DE EQUIPO:
- 7 RAMPAS PARKING LIFT DE 1.90M X 3.60M CON RESGUARDO DE 0.80M
 - 18 RAMPAS PARKING LIFT DE 2.00M X 3.75M CON RESGUARDO DE 0.80M
- ALTURA DE LEVANTE DE RAMPAS INDICADAS SERÁ DE 1.65M

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.

TecnoRampa
SINERGIA EN TECNOLOGÍA Y SERVICIOS

No. PLANO:

A-01