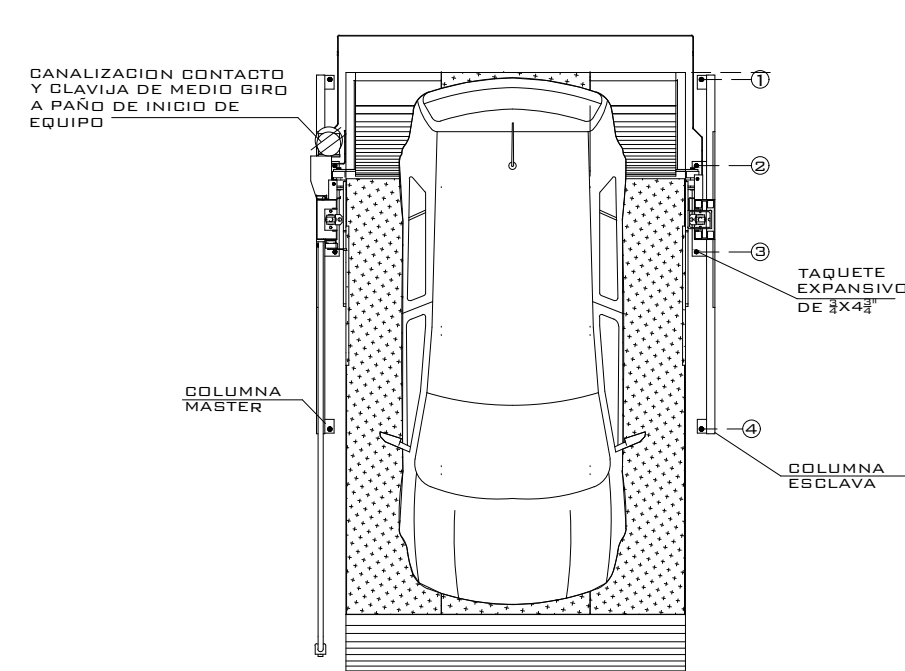
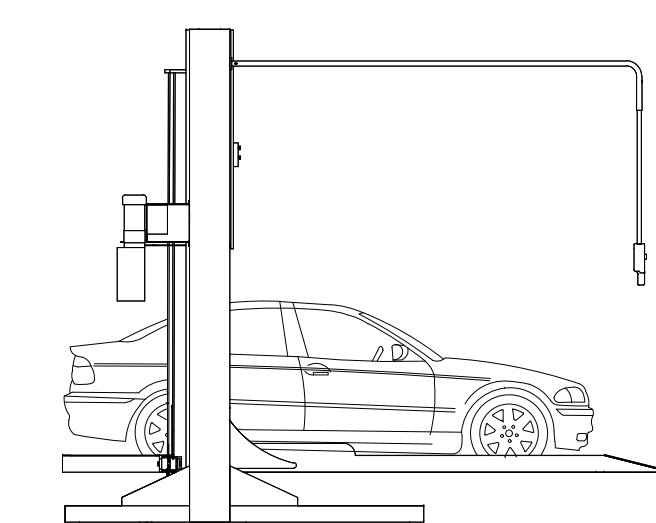


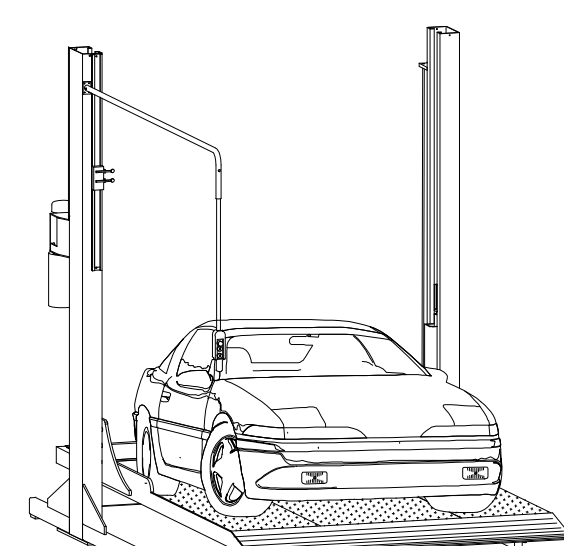
EQUIPO:



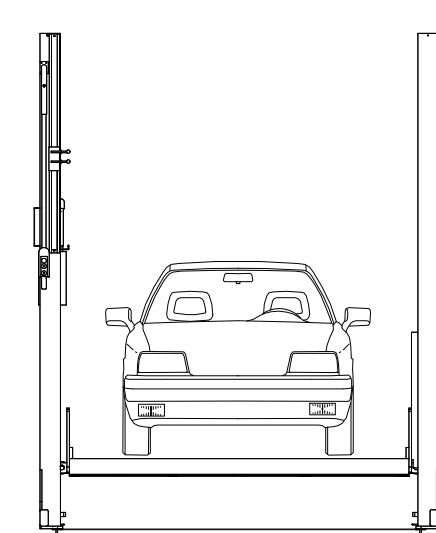
VISTA SUPERIOR



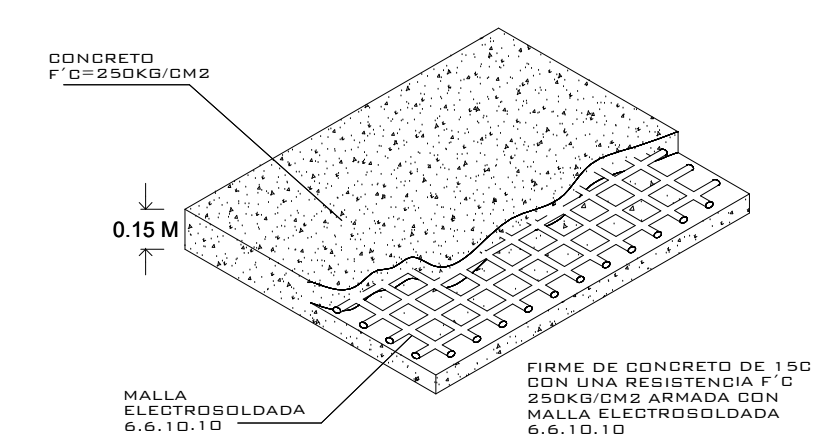
VISTA LATERAL



VISTA ISOMETRICO

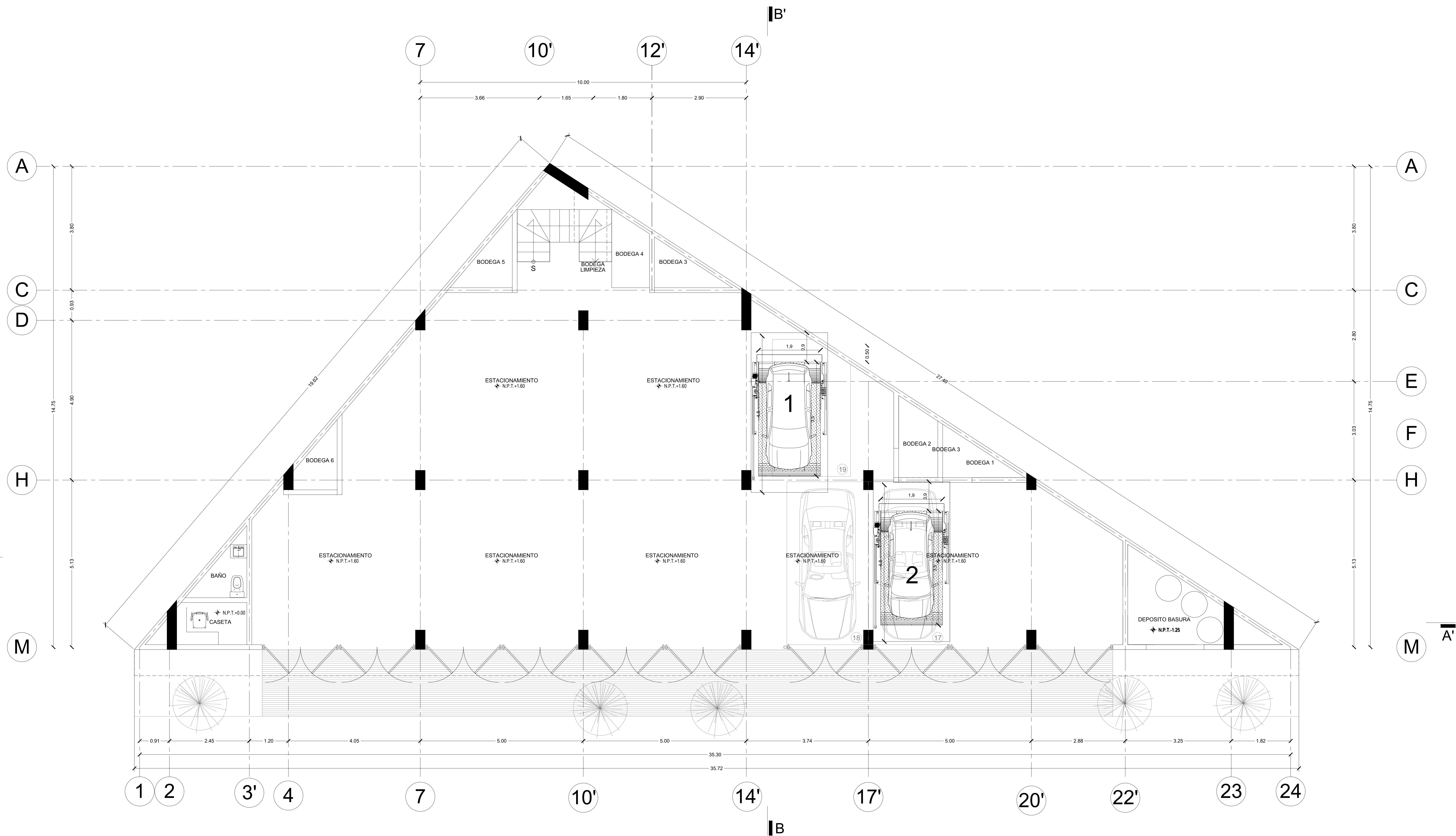


VISTA FRONTAL



FIRME PARA ANCLAJE DE EQUIPOS
DETALLE

NOTA:
1.- ANCLAJE DE COLUMNAS A BASE DE
- FOLGONES EXPANSIVO DE 3x4 FT
2.- CANALIZACIÓN CONTACTO Y
CLAVIA DE MEDIO DINDO A PARO DE
MEDIO DE EQUIPO.
DEBE CIVIL PARA EL ANCLAJE DEL
EQUIPO.
3.- FIRME DE CONCRETO DE 15CM
CON UNA RESISTENCIA F' C 23000DIN
ARMADA CON MALLA
ELECTROREFORZADA DE 6.6.10.10



PLANTA ARQUITECTONICA BAJA

N° DE CLIENTE:

NOMBRE:
IZTACCIHUATL

LEVANTAMIENTO:
ING. MAURICIO COMPAGNY B.

TR- EVOLUTION- TR ONE - PLATAFORMA AUTOS

CARACTERISTICAS DE EQUIPO:

- RAMPA TR EVOLUTION DE 1.90M X 3.50M
- DISTANCIA DE RESGUARDO DE 0.50M, MEDIDA TOMADA DESDE LA PLATAFORMA A MURO INCLINADO
- ALTURA DE LEVANTE 1.70M
- RAMPA TR EVOLUTION DE 1.90M X 3.50M
- DISTANCIA DE RESGUARDO DE 0.90M
- ALTURA DE LEVANTE DE 1.90M

- 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.

No. PLANO:

A-01

TecnoRampa
SINERGIA EN TECNOLOGÍA Y SERVICIOS

PS

ALTURA DE RECORRIDO:

M

01/2021