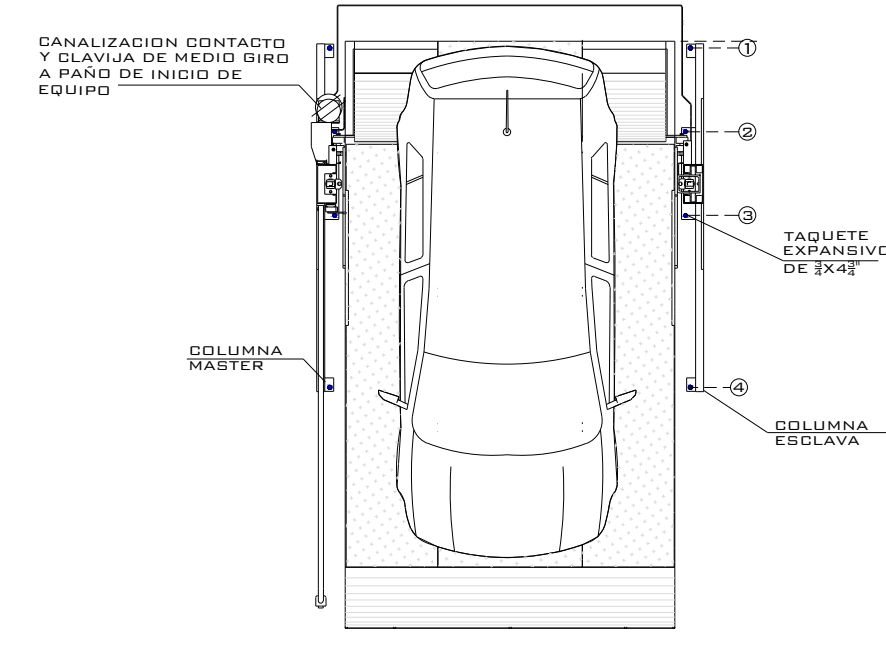
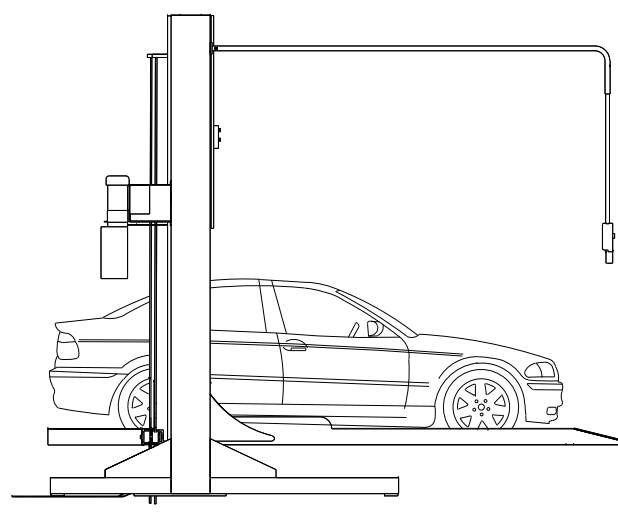


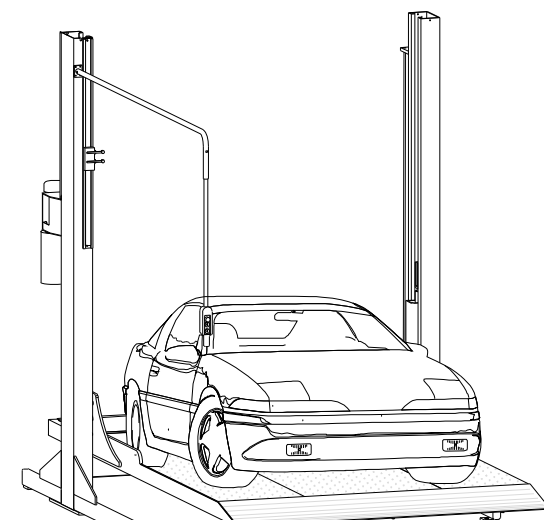
EQUIPO:



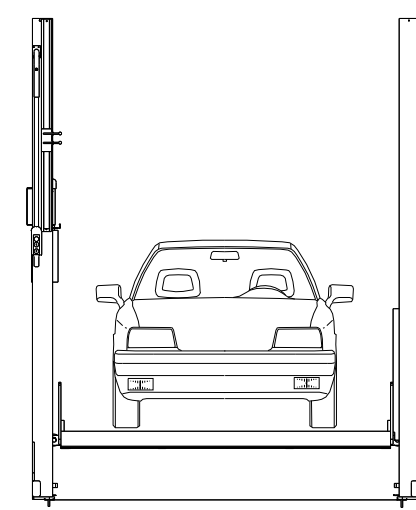
VISTA SUPERIOR



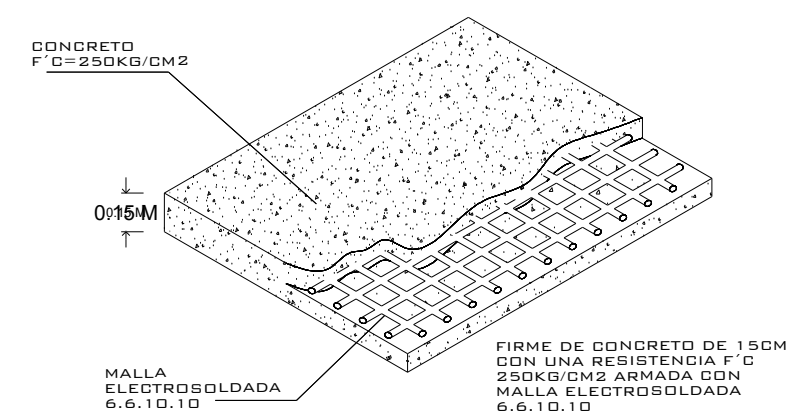
VISTA LATERAL



VISTA ISOMETRICO

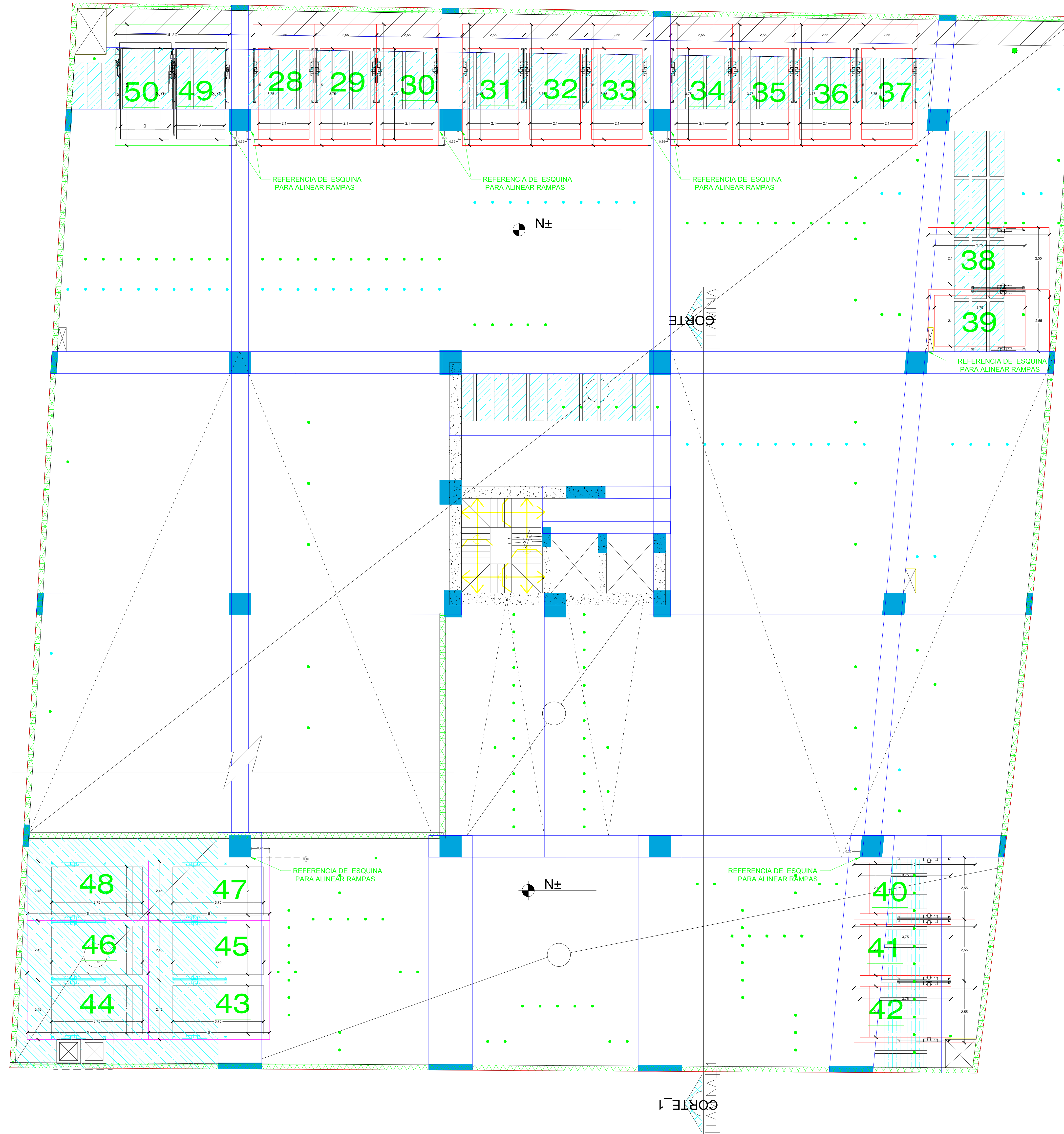


VISTA FRONTAL



FIRME PARA ANCLAJE DE EQUIPOS

NOTA:
 1.- ANCLAJE DE COLUMNAS A BASE DE TAPAJES EXPANSIVO DE 4x4
 2.- CANALIZACION DE CORTADOS Y CLAVAJA DE HIERRO SISO A PARO DE INICIO DE EQUIPO.
 OBRA CIVIL PARA EL ANCLAJE DEL EQUIPO.
 3.- FIRME DE CONCRETO DE 10CM CON UNA RESISTENCIA F'CD=20MPSI ARMADA CON MALLA ANCLAJE DE 6.6-10-10 ELECTRODOLADA A 6.6-10-10



PLANTA DE ESTRUCTURACIÓN DE SÓTANO 2

ESCALA 1:200

COTAS EN CM

C
S

ALTURA DE LEVANTE:
2.00M

12/2019

N° DECLINTE:
15955-4953

NOMBRE:
GOBEYA

LEVANTAMIENTO:
**ARQ. SALVADOR
SILVA S.**

TR- EVOLUTION

CARACTERISTICAS DE EQUIPO:

- 15 RAMPAS LIBRES TR EVOLUTION DE 2.10M X 3.75M CON RESGUARDO VARIABLE
- 2 RAMPAS EMPATADAS TR EVOLUTION DE 2.00M X 3.75M CON RESGUARDO VARIABLE
- 6 RAMPAS LIBRES TR EVOLUTION DE 2.00M X 3.75M CON RESGUARDO VARIABLE

1.- SE TENDRÁ QUE REALIZAR EL LEVANTAMIENTO EN FÍSICO O PARA PODER CONFIRMAR LA PRESENTE PROPUESTA.
 2.- ESTE PLANO DEBE TENER EL V.O. 80. POR PARTE DEL CLIENTE EN EL CUAL AVALE EL SEMBRADO DE EQUIPOS.

TecnoRampa
SINERGIAS EN TECNOLOGÍA Y SERVICIOS

No. PLANO:

A-02