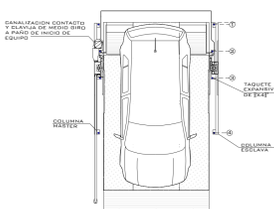
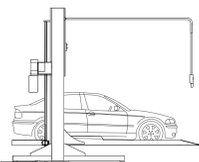


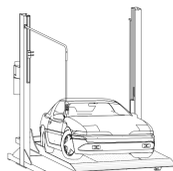
EQUIPO:



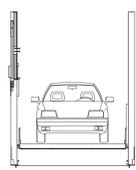
VISTA SUPERIOR



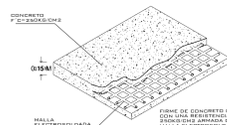
VISTA LATERAL



VISTA ISOMETRICO



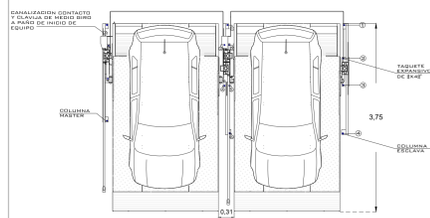
VISTA FRONTAL



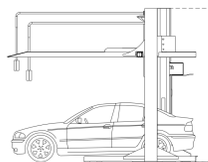
FIRME PARA ANCLAJE DE EQUIPOS
DETALLE

NOTA:
1.- ANCLAJE DE COLUMNAS A BASE DE TAPUCHES EXPANSIVO DE 3x4" F.
2.- CANALIZACION CONTACTO Y CLAVIA DE MEDIO BIRDO A PARO DE INICIO DE EQUIPO.
DEBA CIVIL PARA EL ANCLAJE DEL EQUIPO.
3.- FIRME DE CONCRETO DE 15CM CON ARMADA CON MALLA ELECTRODOLADA #6-10-10

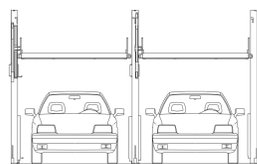
EQUIPO:



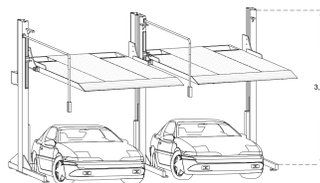
VISTA SUPERIOR



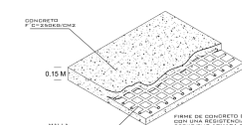
VISTA LATERAL



VISTA FRONTAL

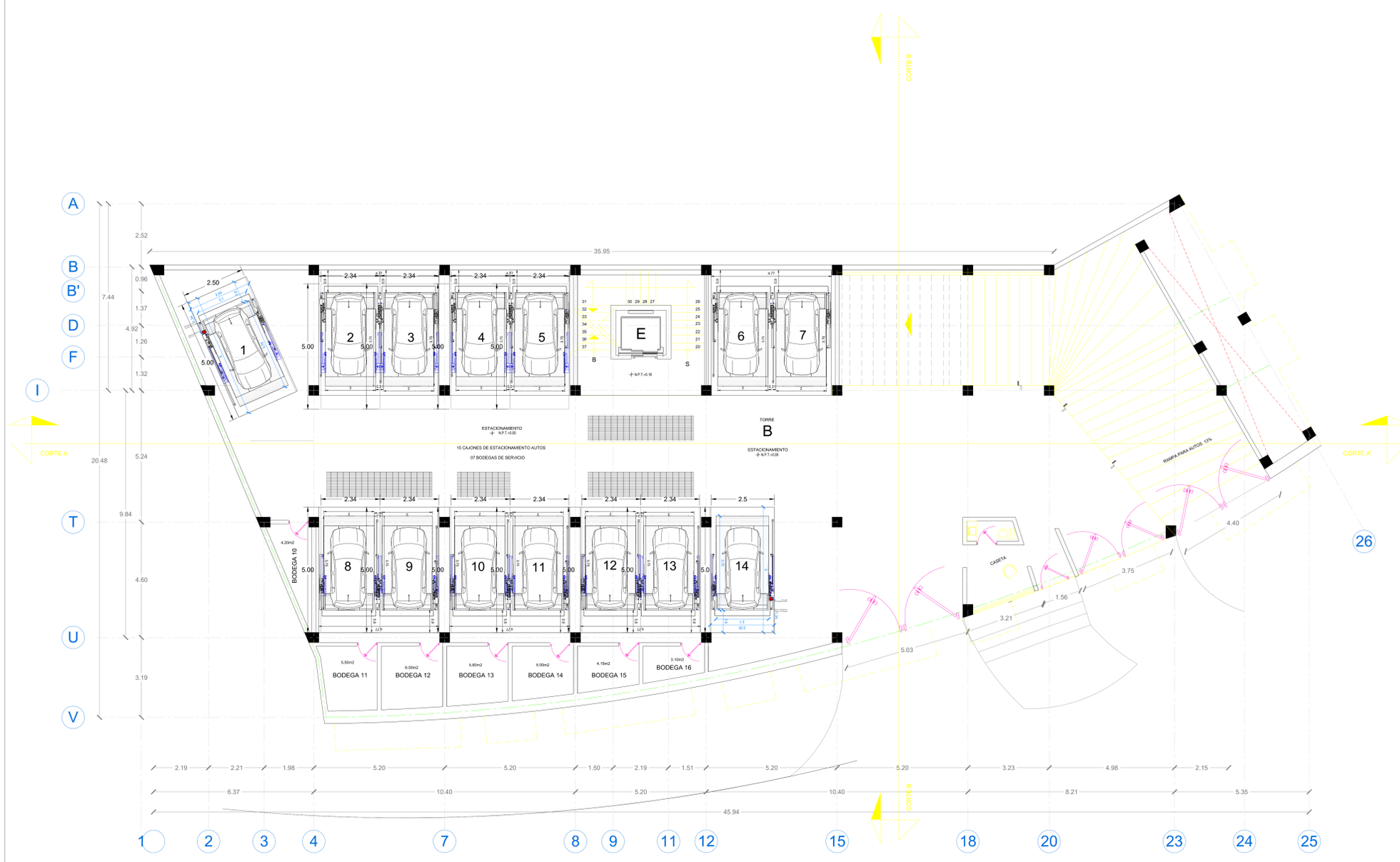


VISTA ISOMETRICO



FIRME PARA ANCLAJE DE EQUIPOS
DETALLE

NOTA:
1.- ANCLAJE DE COLUMNAS A BASE DE TAPUCHES EXPANSIVO DE 3x4" F.
2.- CANALIZACION CONTACTO Y CLAVIA DE MEDIO BIRDO A PARO DE INICIO DE EQUIPO.
DEBA CIVIL PARA EL ANCLAJE DEL EQUIPO.
3.- FIRME DE CONCRETO DE 15CM CON ARMADA CON MALLA ELECTRODOLADA #6-10-10



S
P

ALTURA DE LEVANTE:
2.00M

04/2021

N° DE CLIENTE:

NOMBRE:
TERRACERIAS Y CONSTRUCCION A.G.M. S.A. DE C.V.
LEVANTAMIENTO:
LIC. FRANCISCO VILLA E.

TR- EVOLUTION (LIBRES)

- CARACTERISTICAS DE EQUIPO:
- DOS RAMPAS LIBRES TR EVOLUTION DE 2.10M X 3.75M CON RESGUARDO DE 0.90M
 - SEIS JUEGOS DE DOS RAMPAS EMPATADAS TR EVOLUTION DE 2.00M X 3.75M CON RESGUARDO DE 0.90M
 - ALTURA DE LEVANTE 2.00M
 - CENTRAR CADA RANPA EN SU CAJÓN
 - CANALIZACION INFERIOR

N° 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.

