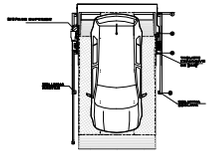
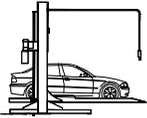


EQUIPO:



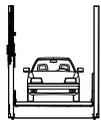
VISTA SUPERIOR



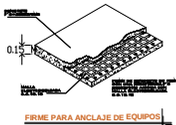
VISTA LATERAL



VISTA ISOMETRICO

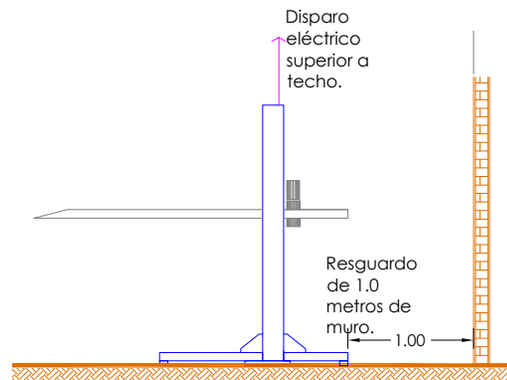
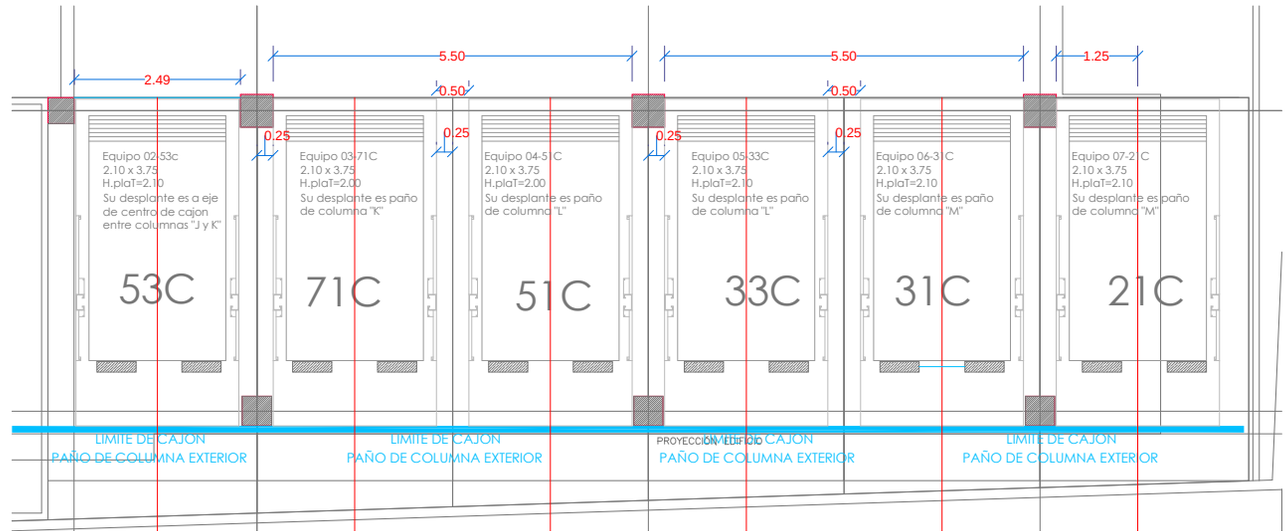
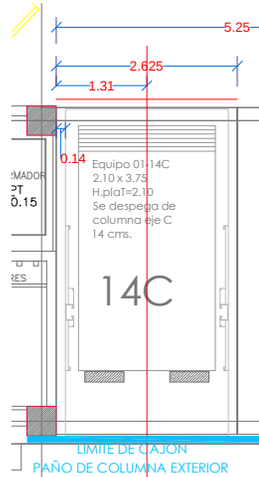


VISTA FRONTAL



FIRME PARA ANCLAJE DE EQUIPOS

NOTAS:
 1- VERIFICAR QUE EXISTAN LAS CIMENTACIONES DE LOS EQUIPOS ANTERIORMENTE EN EL PUNTO.
 2- VERIFICAR ANCLAJE DE LOS EQUIPOS EN EL PUNTO.
 3- VERIFICAR EL ANCLAJE DE LOS EQUIPOS EN EL PUNTO.
 4- VERIFICAR EL ANCLAJE DE LOS EQUIPOS EN EL PUNTO.
 5- VERIFICAR EL ANCLAJE DE LOS EQUIPOS EN EL PUNTO.
 6- VERIFICAR EL ANCLAJE DE LOS EQUIPOS EN EL PUNTO.



VISTA LATERAL

RRG

ALTURA DE LEVANTE:
2.10 M

08/2020

Nº DE CLIENTE:
22429 suc. 13054

NOMBRE:
CONSTRUYE BASALTO - AGUASCALIENTES

LEVANTAMIENTO:
SEMBRADO DE RAMPAS

TR-EVOLUTION

CARACTERISTICAS DE EQUIPO:

- 8 RAMPAS LIBRES TR EVOLUTION DE 2.00M X 3.75M CON RESGUARDO DE 1.00M
- 2 RAMPAS CAJONES 71C Y 51 C SON DE LEVANTE 2.00 METROS
- TODAS CON CONEXION SUPERIOR A TECHO.

TecnoRampa
 SINERGIAS EN TECNOLOGÍA Y SERVICIOS

No. PLANO:

A-02

1- SE TENDRA QUE REALIZAR EL LEVANTAMIENTO EN T.O. EN F.I.S.C.O PARA PODER CONFIRMAR LA PRESENTE PROPUESTA.
 2- ESTE PLANO DEBE DE TENER EL V.O. BO. POR PARTE DEL CLIENTE EN EL CUAL ANDA EL SEMBRADO DE EQUIPOS.