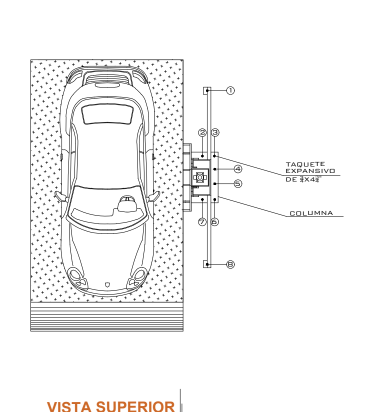
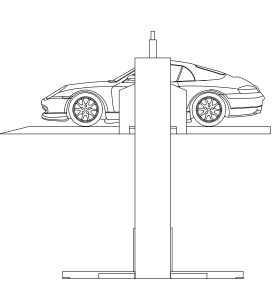
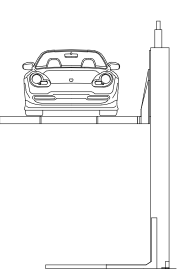
## EQUIPO:

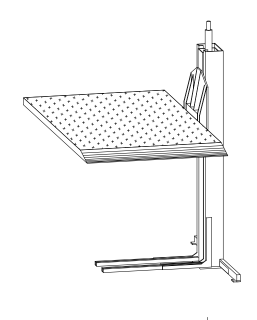




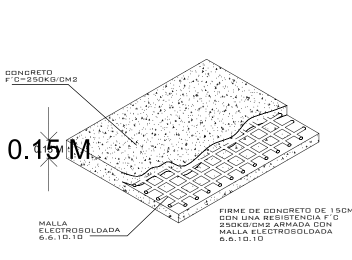
VISTA LATERAL



VISTA FRONTAL



VISTA ISOMETRICO



FIRME PARA ANCLAJE DE EQUIPOS

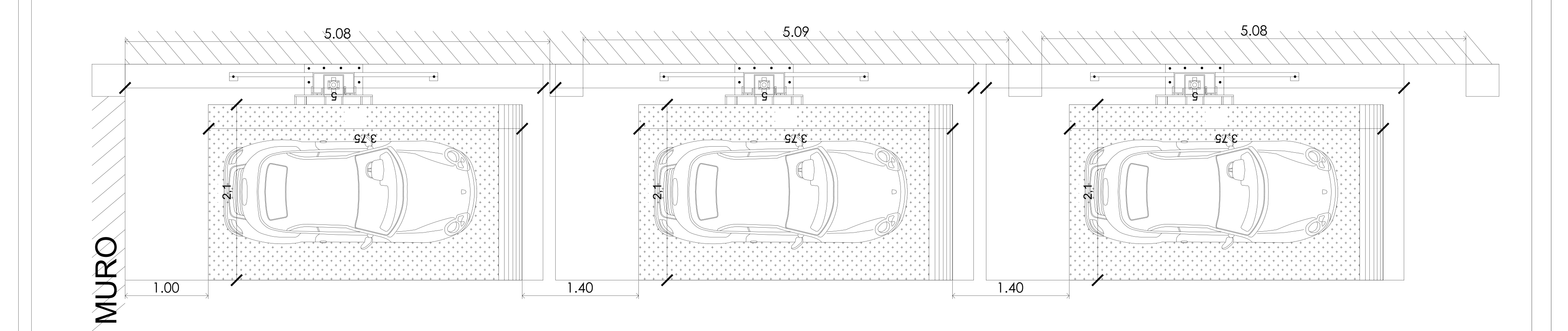
NOTA:

1.- ANCLAJE DE COLUMNA A BASE DE B
TAQUETES EXPANSIVOS DE 3"X 4 3"

OBRA CIVIL PARA EL ANCLAJE DEL EQUIPO

2.- FIRME DE CONCRETO DE 15CM CON UNA
RESISTENCIA F'C 250KG/CM2 ARMADA
CON MALLA ELECROSOLDADA DE
6.6.10.10

TR ONE



N° DECLIENTE:

NOMBRE:

NORA ABIGAIL DE LA CRUZ G.

LEVANTAMIENTO:

ING. MAURICIO COMPAGNY B.

TR- EVOLUTION (LIBRES)



S

ALTURA DE LEVANTE:

2.10M

03/2021

CARACTERISTICAS

CARACTERISTICAS DE EQUIPO:

• 3 RAMPAS TR ONE AUTOSUSTENTABLE DE 2.10M X 3.75M CON RESGUARDO DE 1.00M Y ENTRE RAMPAS 1.40M

• ALTURA DE LEVANTE 2.10M

CARGA 4000 LBSUNIDAD HIDRAULICA 3HP

• COLOR NEGRO/GRIS

1.- SE TENDRÁ QUE REALIZAR E L L E V A N TA M I E N T O EN F I S I C O 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