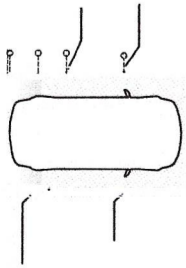


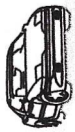
EQUIPO:



VISTA SUPERIOR



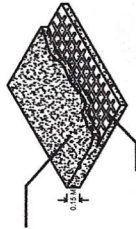
VISTA LATERAL



VISTA ISOMETRICO



VISTA FRONTAL



FRAME PARA ANCLAJE DE EQUIPO



ALTURA DE LEVANTE:

2.00M

12/2019

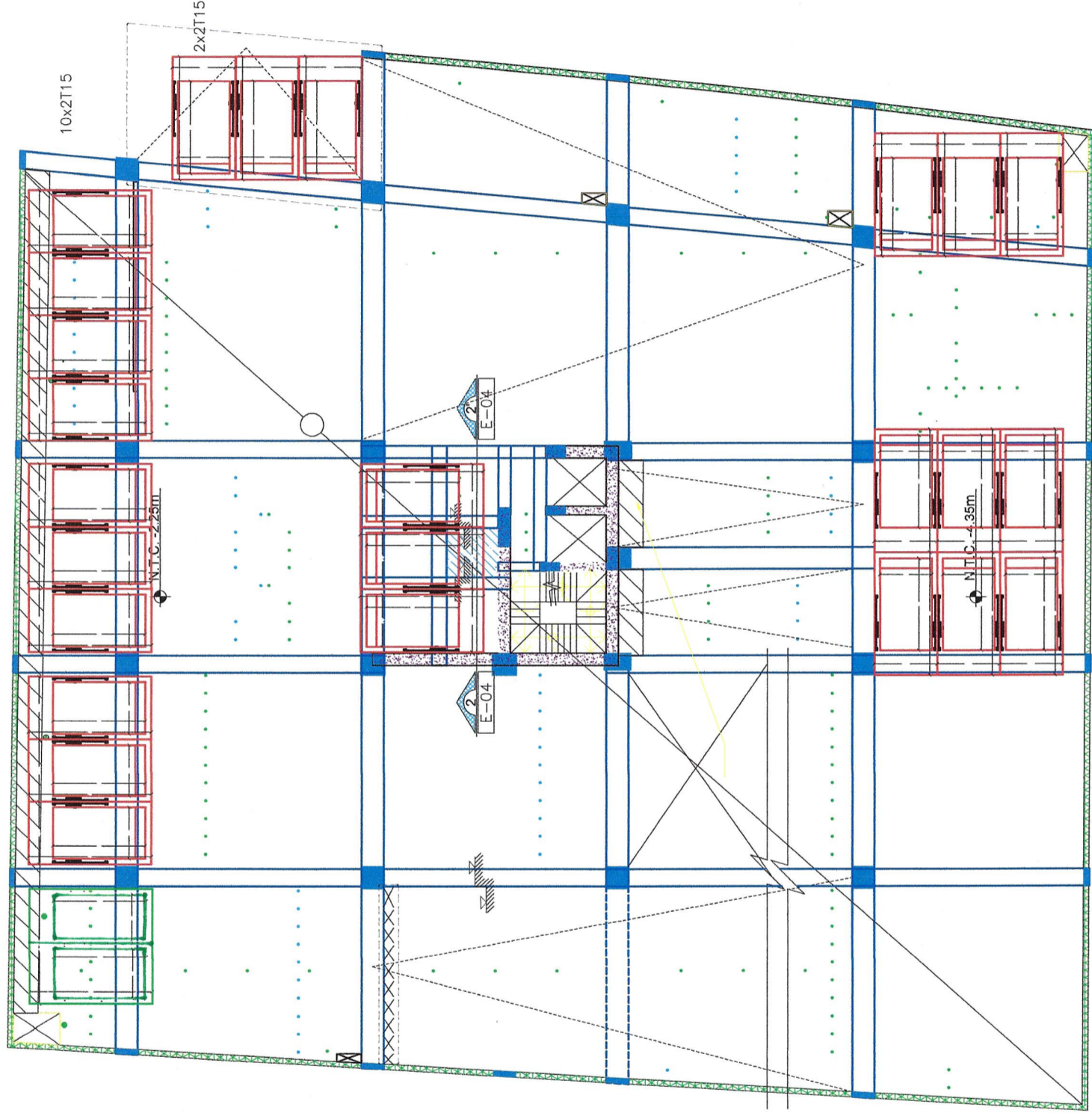
N° DE CLIENTE:
15955-4953

NOMBRE:
GOBEYA

LEVANTAMIENTO:
ARQ. SALVADOR SILVA S.

TR-EVOLUTION

CARACTERISTICAS DE EQUIPO:

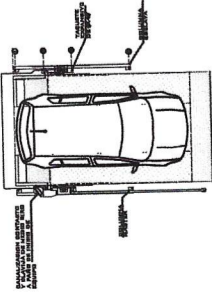


PLANTA DE ESTRUCTURACIÓN DE SÓTANO 3
ESCALA 1:200
COTAS EN CM

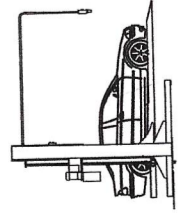
Ing. Gpe Mora
07/01/2020

Arq. Pamela Dávalos
Arq. Daniela Valdez

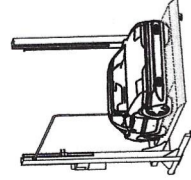
EQUIPO:



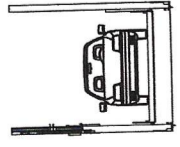
VISTA SUPERIOR



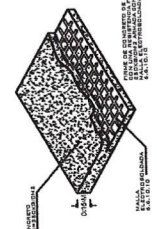
VISTA LATERAL



VISTA ISOMETRICO



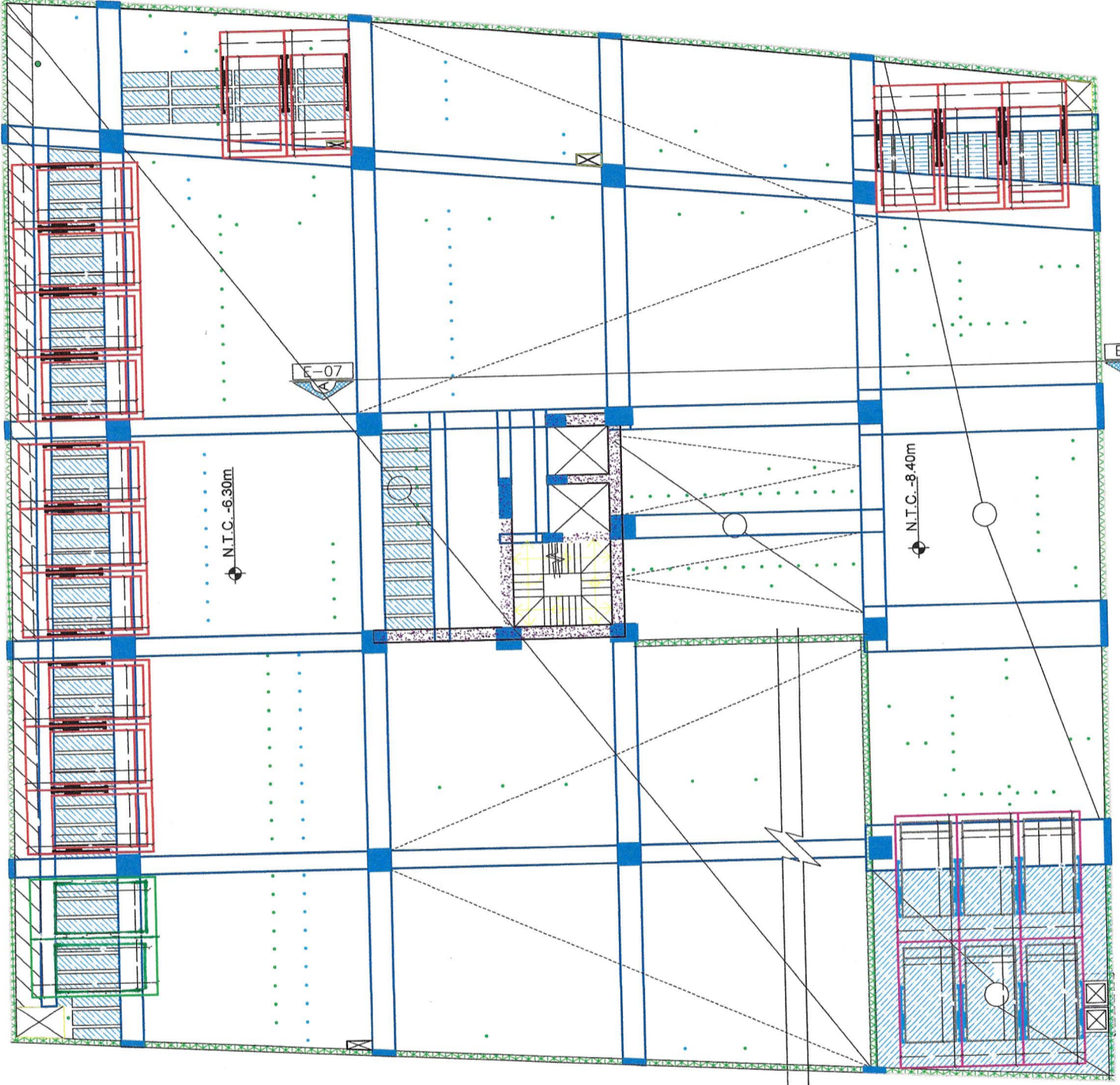
VISTA FRONTAL



FRAME PARA ANCLAJE DE EQUIPOS

NOTA:
 1. DIMENSIONES DE COLUMNAS A BASE DE 1.20 X 1.20 M.
 2. DIMENSIONES DE BARRAS DE 10 Ø.
 3. DIMENSIONES DE BARRAS DE 8 Ø.
 4. DIMENSIONES DE BARRAS DE 6 Ø.
 5. DIMENSIONES DE BARRAS DE 4 Ø.
 6. DIMENSIONES DE BARRAS DE 3 Ø.
 7. DIMENSIONES DE BARRAS DE 2 Ø.
 8. DIMENSIONES DE BARRAS DE 1 Ø.
 9. DIMENSIONES DE BARRAS DE 0.8 Ø.
 10. DIMENSIONES DE BARRAS DE 0.6 Ø.

C S
 ALTURA DE LEVANTE:
2.00M
 12/2019



PLANTA DE ESTRUCTURACIÓN DE SÓTANO 2
 COTAS EN CM
 ESCALA 1:200

Iny. Gpe Mora
 07/01/2020

Handwritten signatures and names:
 Ing. Gpe Mora
 Ing. Daniela Valdez



No. PLANO:
A-02

TR-EVOLUTION
 CARACTERÍSTICAS 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 EL LUGAR PARA PODER CONFIRMAR LA PRESENTE PROPUESTA.
 2.- ESTE PLANO DEBE DE TENER EL NO. 03 POR PARTE DEL CLIENTE EN EL CUAL ANAHELE EMBARCO DE EQUIPOS.