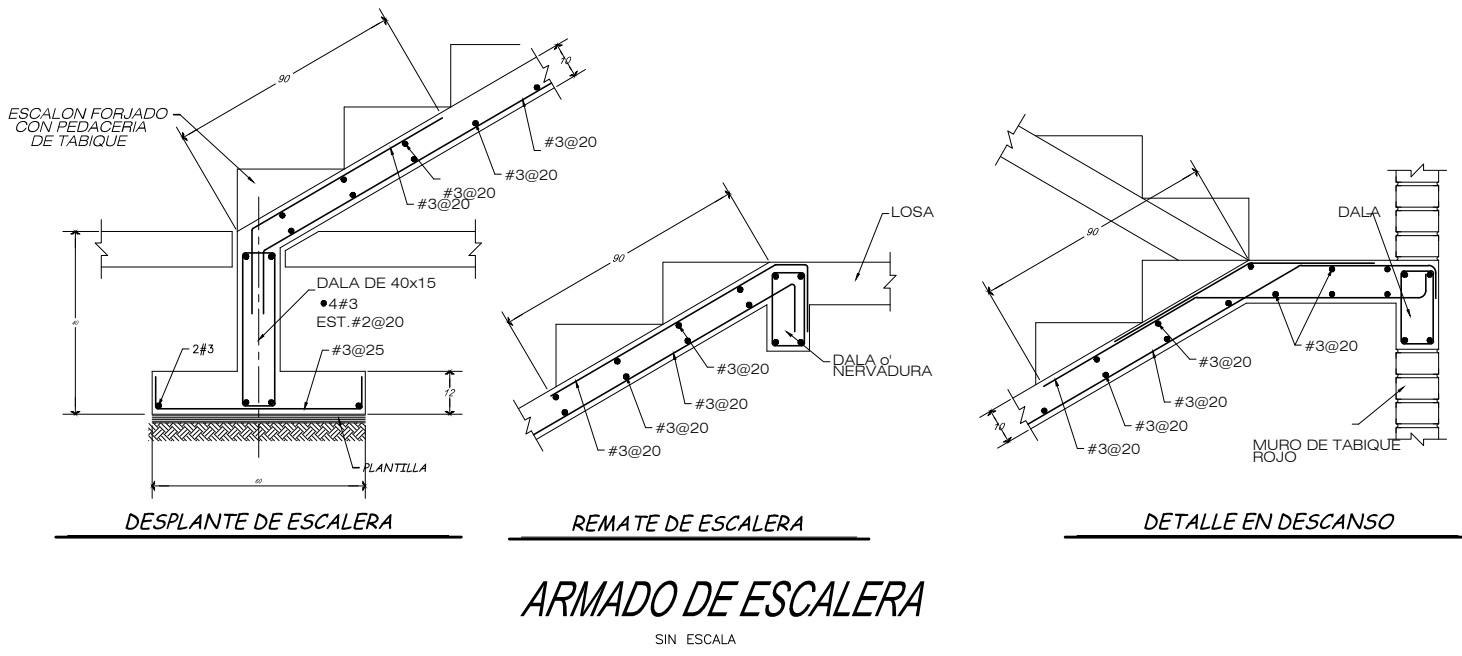
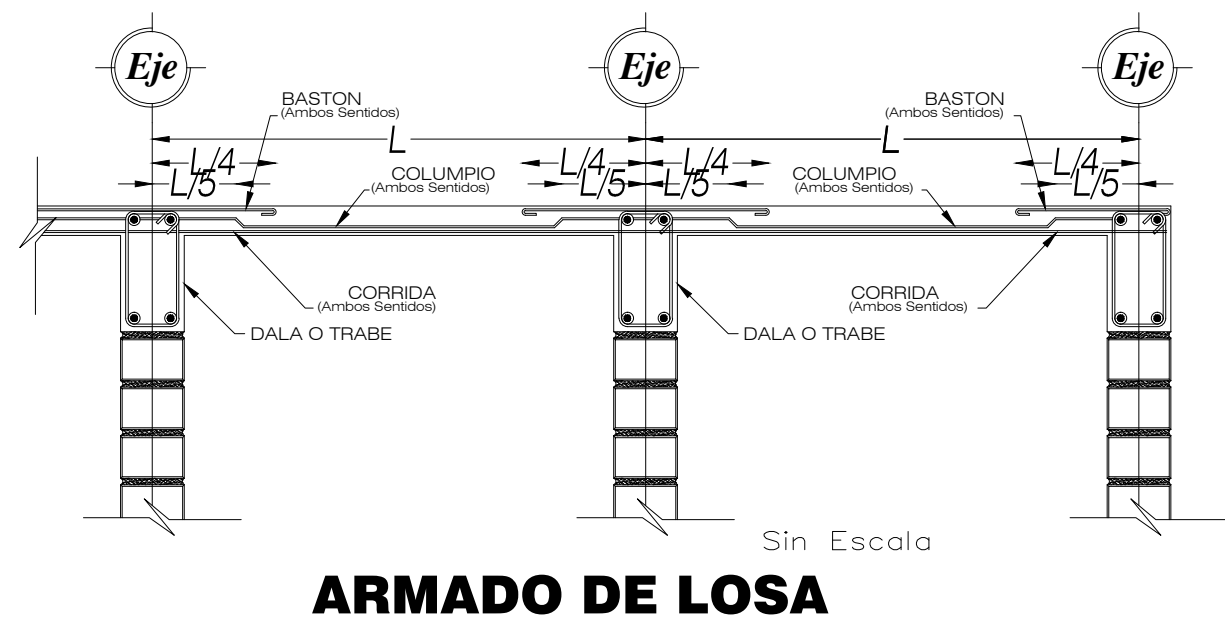
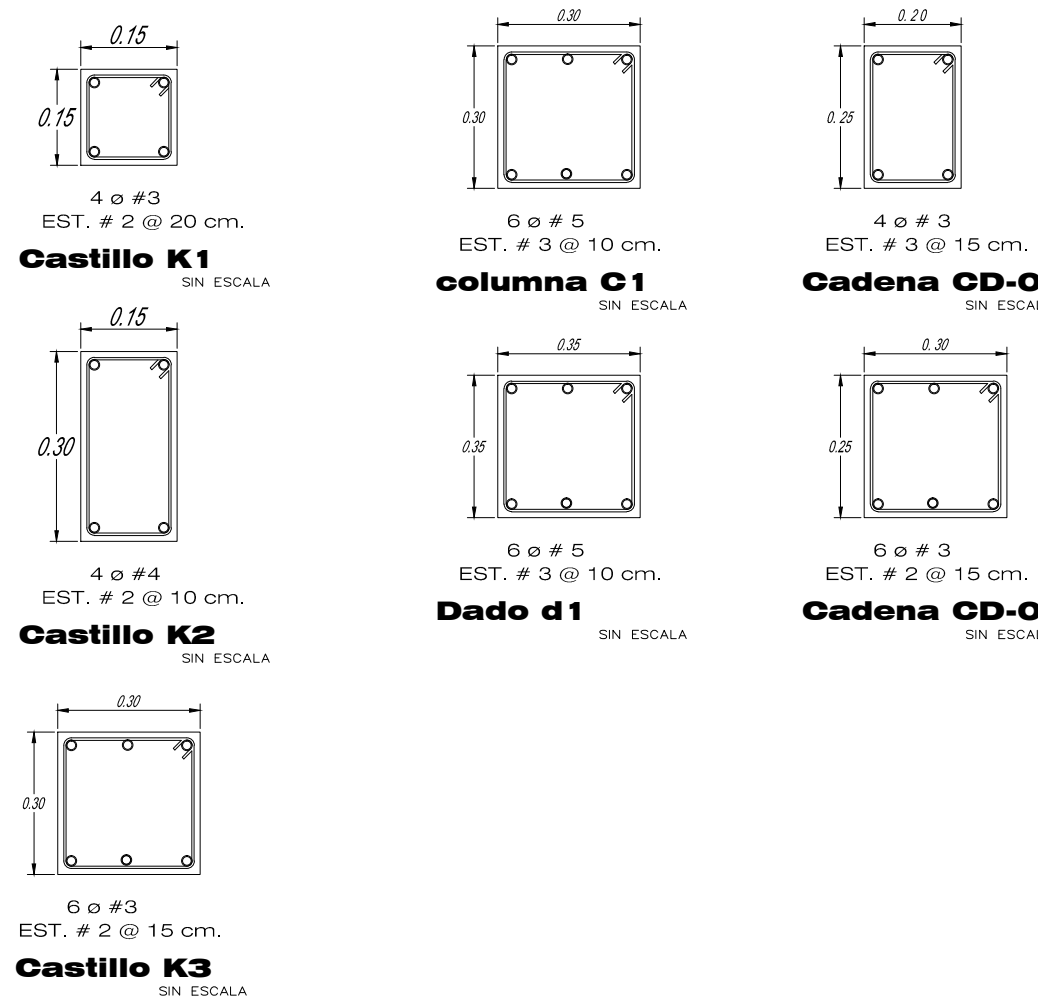
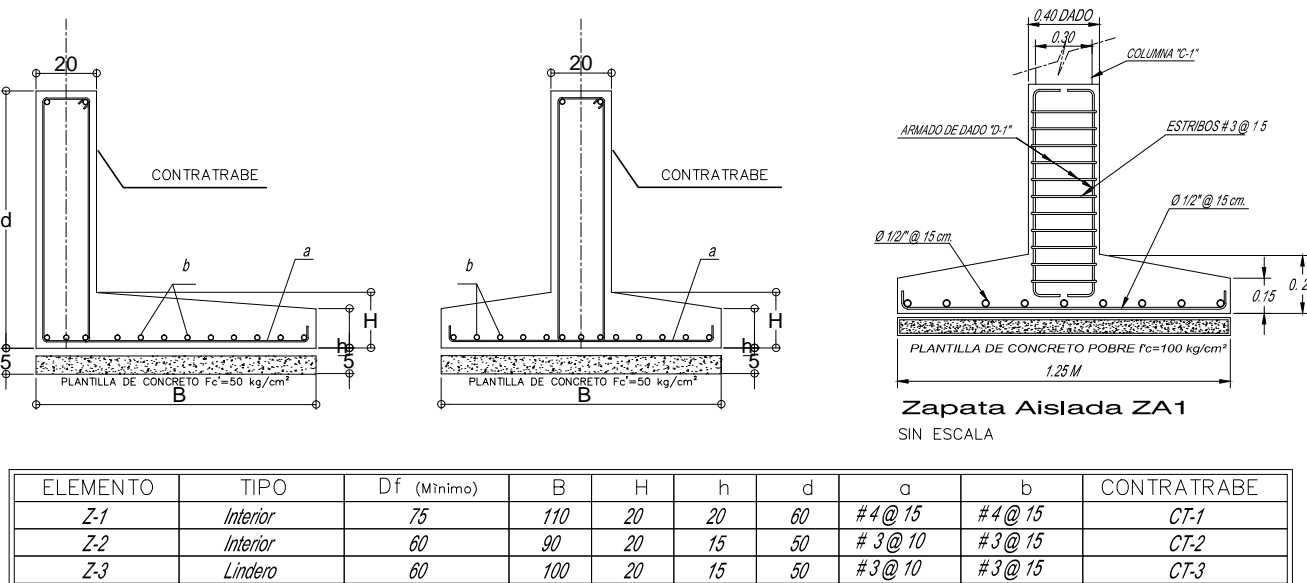
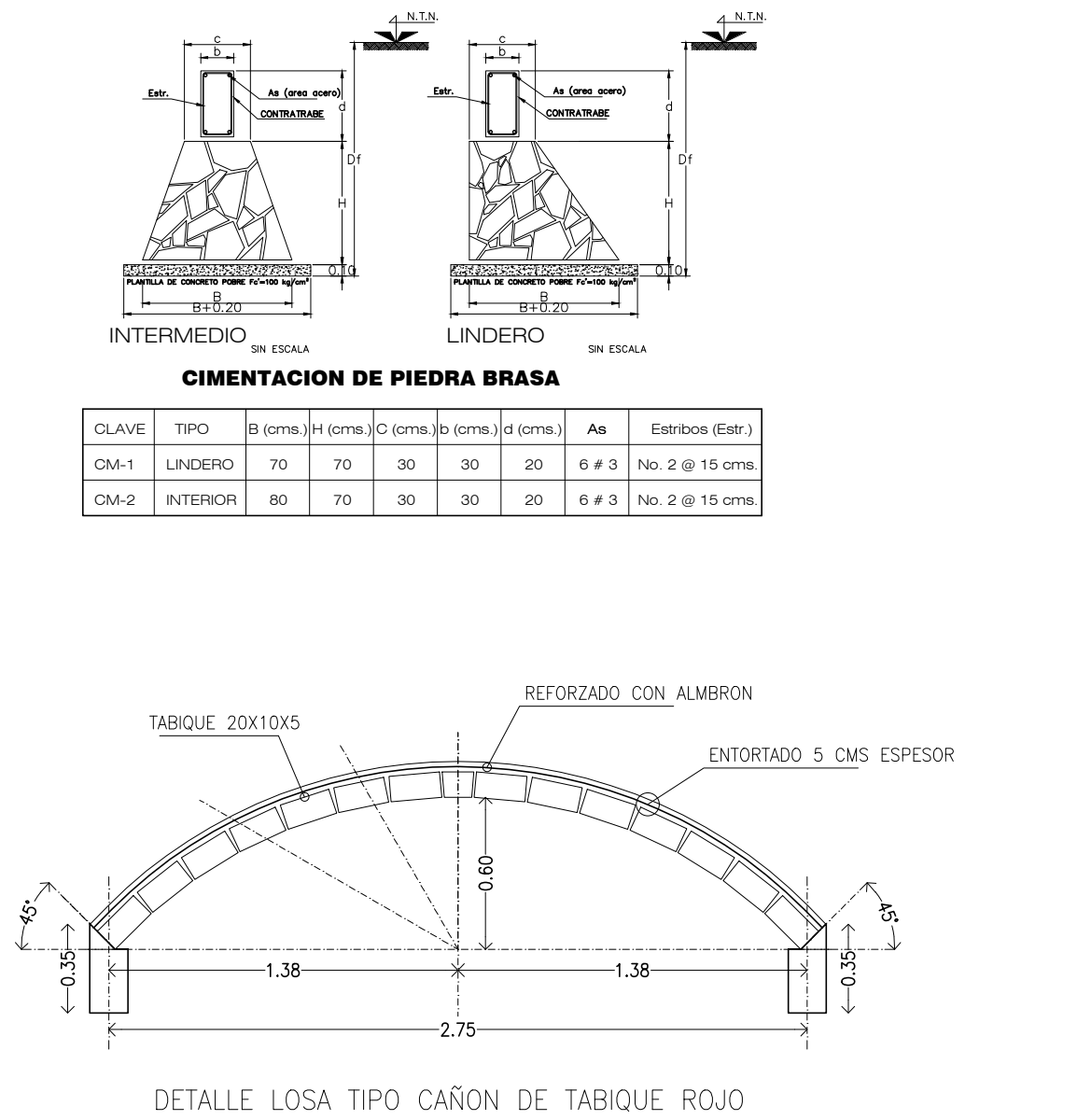
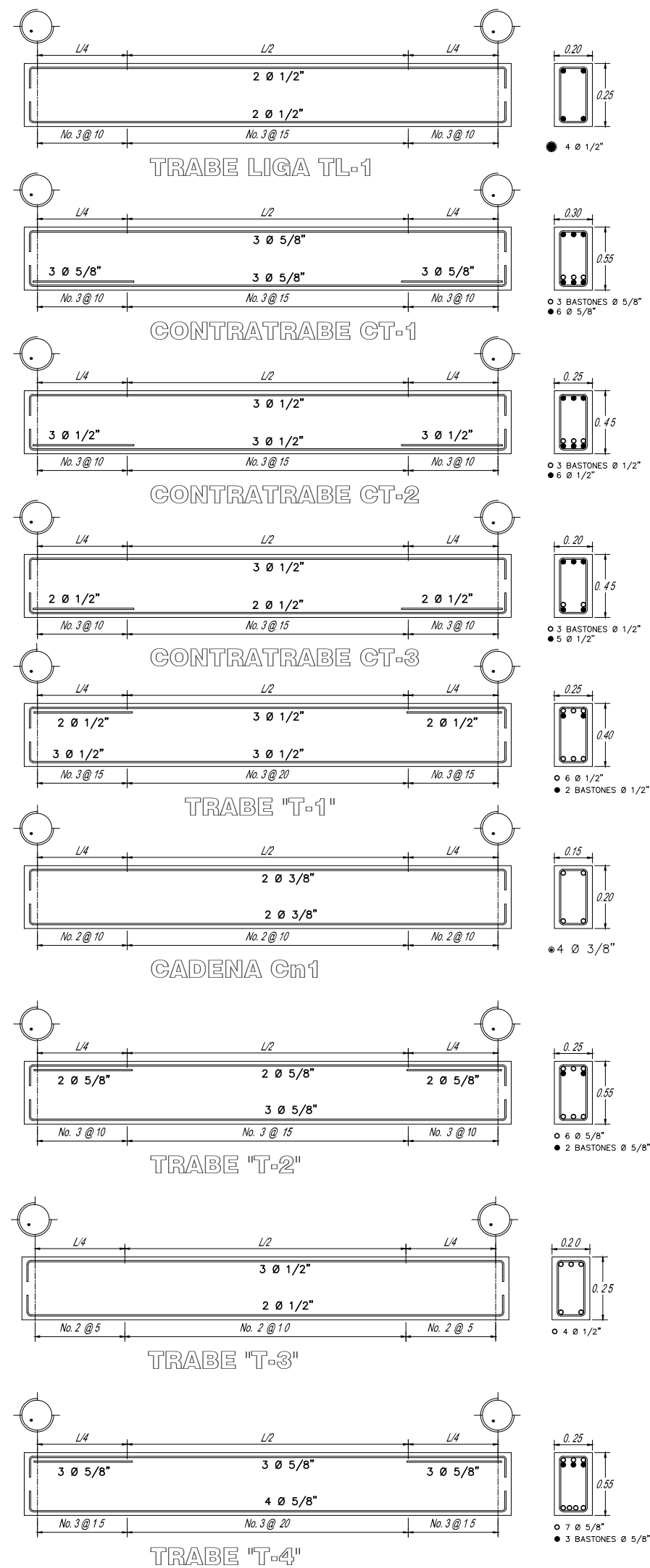


Planta Alta (Losa Azotea)



CROQUIS DE LOCALIZACION

ESCALA GRAFICA

SIMBOLOGIA

CIMENTACION

1. Las planchas de cimentación de acuerdo a las recomendaciones de la norma de suelo.
2. El material de relleno de la cimentación de acuerdo a las recomendaciones de la norma de suelo.
3. El material de relleno de la cimentación de acuerdo a las recomendaciones de la norma de suelo.
4. El material de relleno de la cimentación de acuerdo a las recomendaciones de la norma de suelo.
5. El material de relleno de la cimentación de acuerdo a las recomendaciones de la norma de suelo.
6. El material de relleno de la cimentación de acuerdo a las recomendaciones de la norma de suelo.
7. El material de relleno de la cimentación de acuerdo a las recomendaciones de la norma de suelo.
8. El material de relleno de la cimentación de acuerdo a las recomendaciones de la norma de suelo.
9. El material de relleno de la cimentación de acuerdo a las recomendaciones de la norma de suelo.
10. El material de relleno de la cimentación de acuerdo a las recomendaciones de la norma de suelo.

MURDOS

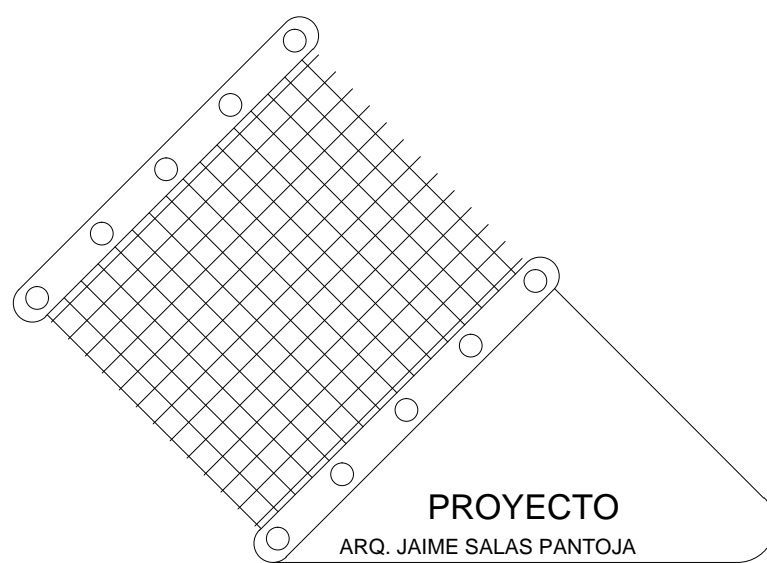
1. Las planchas de muro de acuerdo a las recomendaciones de la norma de muro.
2. El material de relleno de la cimentación de acuerdo a las recomendaciones de la norma de muro.
3. El material de relleno de la cimentación de acuerdo a las recomendaciones de la norma de muro.
4. El material de relleno de la cimentación de acuerdo a las recomendaciones de la norma de muro.
5. El material de relleno de la cimentación de acuerdo a las recomendaciones de la norma de muro.
6. El material de relleno de la cimentación de acuerdo a las recomendaciones de la norma de muro.
7. El material de relleno de la cimentación de acuerdo a las recomendaciones de la norma de muro.
8. El material de relleno de la cimentación de acuerdo a las recomendaciones de la norma de muro.
9. El material de relleno de la cimentación de acuerdo a las recomendaciones de la norma de muro.
10. El material de relleno de la cimentación de acuerdo a las recomendaciones de la norma de muro.

CERAMICOS Y LISAS

1. Las planchas de cerámica de acuerdo a las recomendaciones de la norma de cerámica.
2. El material de relleno de la cimentación de acuerdo a las recomendaciones de la norma de cerámica.
3. El material de relleno de la cimentación de acuerdo a las recomendaciones de la norma de cerámica.
4. El material de relleno de la cimentación de acuerdo a las recomendaciones de la norma de cerámica.
5. El material de relleno de la cimentación de acuerdo a las recomendaciones de la norma de cerámica.
6. El material de relleno de la cimentación de acuerdo a las recomendaciones de la norma de cerámica.
7. El material de relleno de la cimentación de acuerdo a las recomendaciones de la norma de cerámica.
8. El material de relleno de la cimentación de acuerdo a las recomendaciones de la norma de cerámica.
9. El material de relleno de la cimentación de acuerdo a las recomendaciones de la norma de cerámica.
10. El material de relleno de la cimentación de acuerdo a las recomendaciones de la norma de cerámica.

ACERO DE REFUERZO

1. Las planchas de acero de refuerzo de acuerdo a las recomendaciones de la norma de acero.
2. El material de relleno de la cimentación de acuerdo a las recomendaciones de la norma de acero.
3. El material de relleno de la cimentación de acuerdo a las recomendaciones de la norma de acero.
4. El material de relleno de la cimentación de acuerdo a las recomendaciones de la norma de acero.
5. El material de relleno de la cimentación de acuerdo a las recomendaciones de la norma de acero.
6. El material de relleno de la cimentación de acuerdo a las recomendaciones de la norma de acero.
7. El material de relleno de la cimentación de acuerdo a las recomendaciones de la norma de acero.
8. El material de relleno de la cimentación de acuerdo a las recomendaciones de la norma de acero.
9. El material de relleno de la cimentación de acuerdo a las recomendaciones de la norma de acero.
10. El material de relleno de la cimentación de acuerdo a las recomendaciones de la norma de acero.



PROYECTO
ARQ. JAIME SALAS PANTOJA

DIRECCION
PREDIO DENOMINADO COAHUILAN, CALLE OLVIDO ESQ. CONDESA
SIN BARRIO SAN MIGUEL, TEPOZTLAN, ESTADO DE MORELOS

PROPIETARIO
ARQ. JAIME SALAS PANTOJA

TIPO DE OBRA
OBRA NUEVA

PROYECTO
CASA HABITACION

PLANO
ESCALA 1:100

PERITO
DIBUJO ARQ. EUV

FECHA
OCTUBRE 2017

Plano No.
E-01