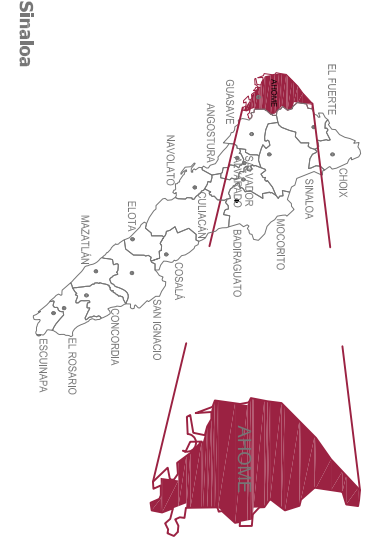




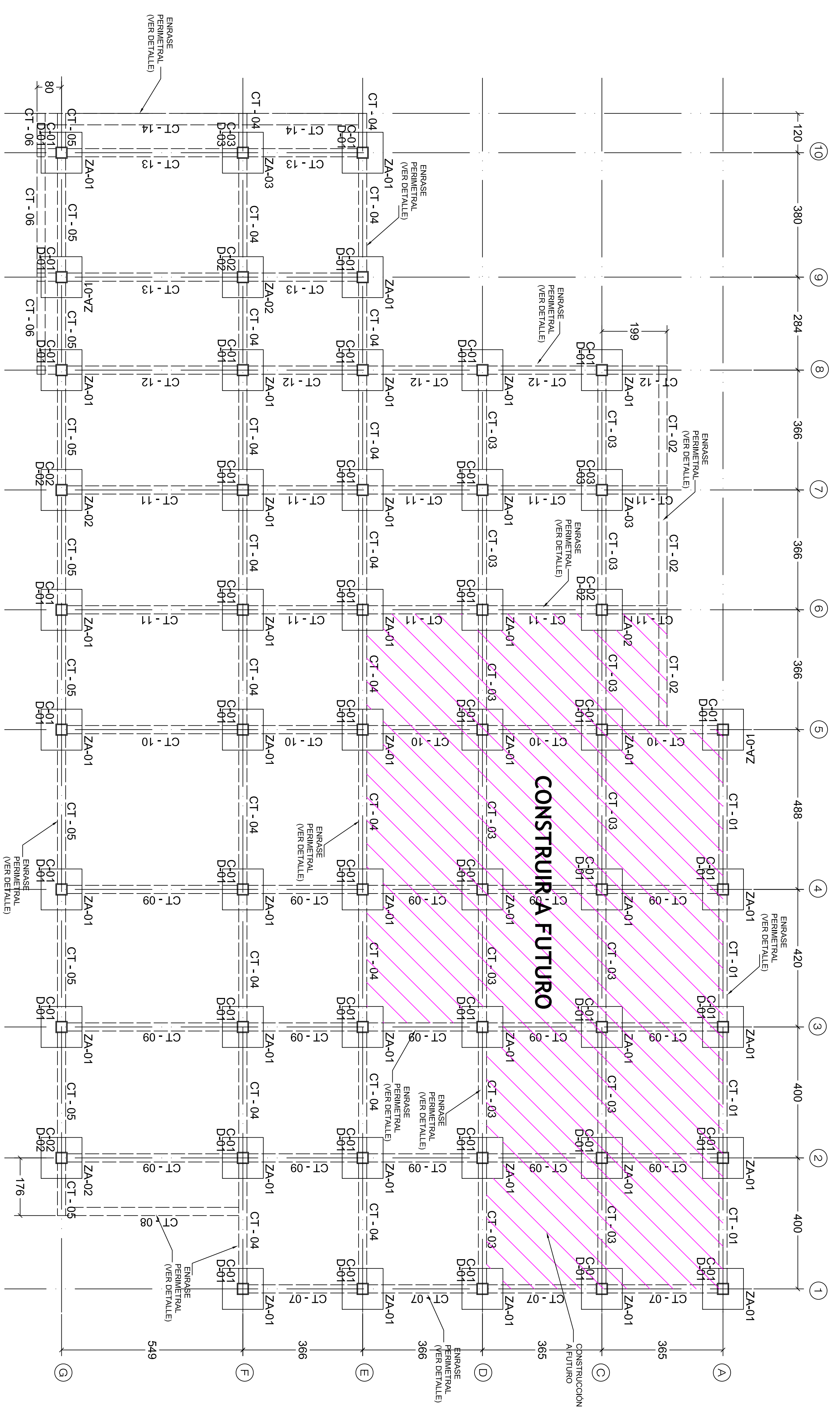
ATA 1568 Municipal Reseña Berrillo, Ana Ruby Victoria U287098
 Director de Estudios y Proyectos, Proyectos de Edificación

Localización



Simbología

Estado de Sinaloa



LOCALIDAD: AHOME
 CENTRO REGIONAL DE JUSTICIA PARA LAS MUJERES
 PLANTA DE ARMADO DE CIMENTACION

Obra: "CREACION DEL CENTRO REGIONAL DE JUSTICIA PARA LAS MUJERES DE AHOME, SINALOA"

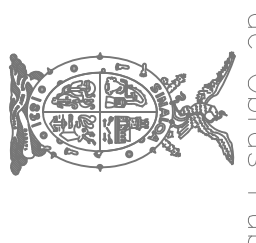
Localidad: Los Mochis Municipio de Ahomame

Contenido: PLANTA DE ARMADO DE CIMENTACION

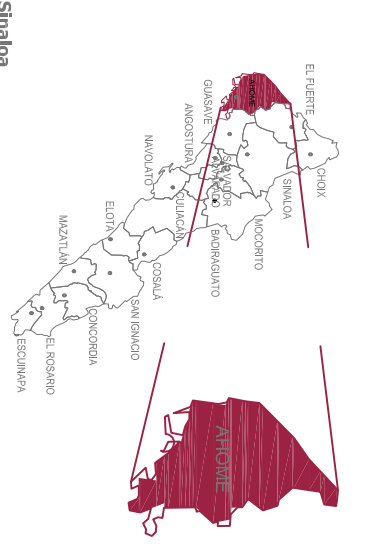
Dibujo: ARQ. DIANA MERCADO HEREDIA

Escala: 1:75

Fecha: 14/02/2023 Plano: EST_01



Localización

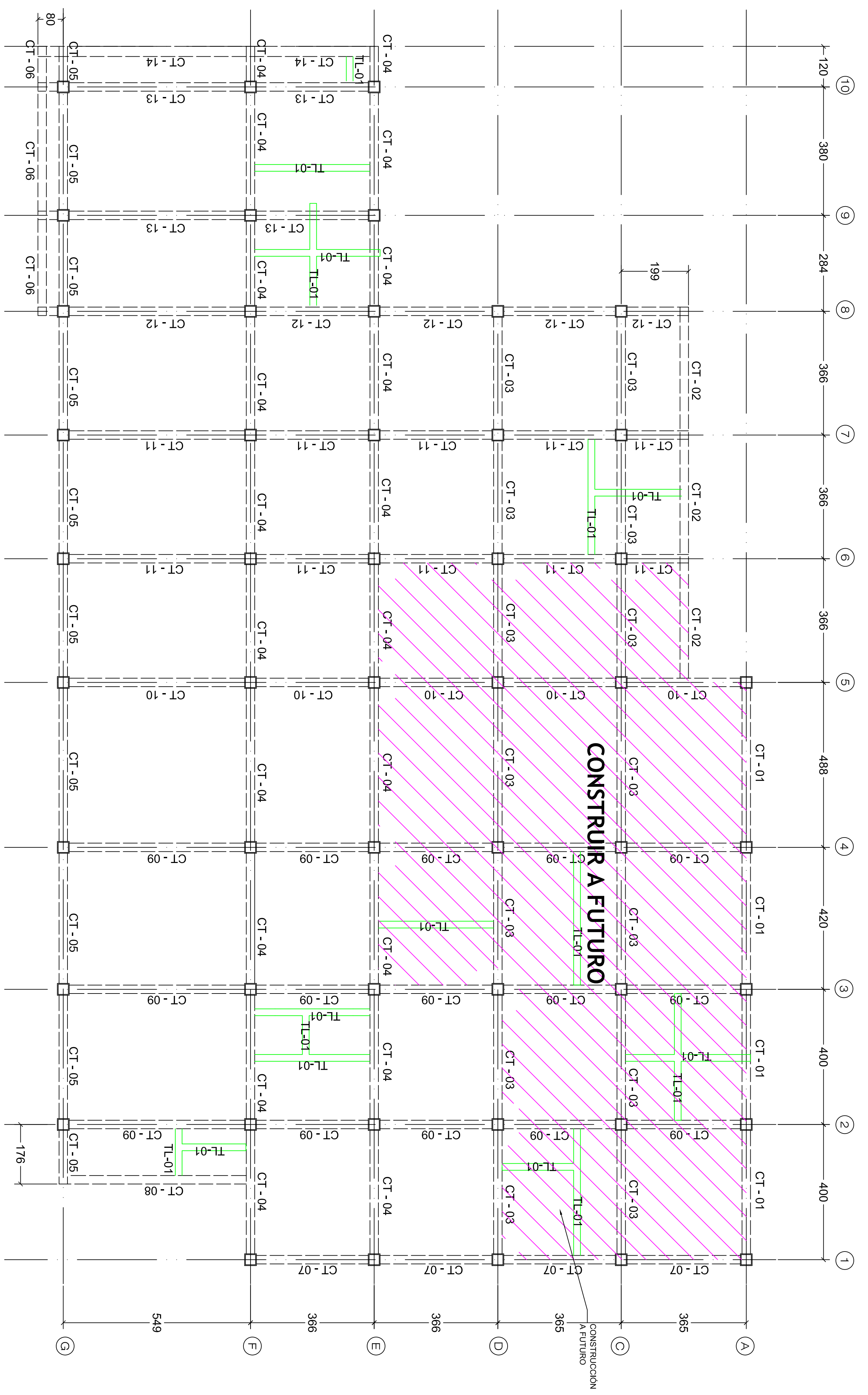


Estado de Sinaloa



Simbología

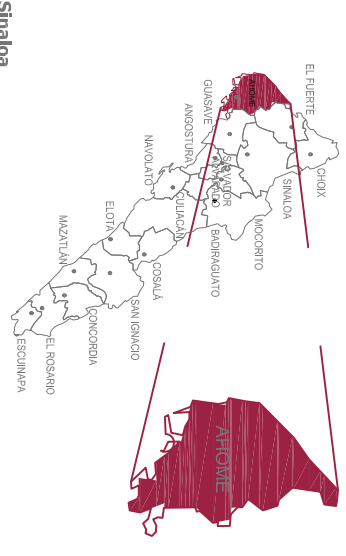
<p>Obra: "CREACIÓN DEL CENTRO REGIONAL DE JUSTICIA PARA LAS MUJERES DE AHOKE, SINALOA"</p> <p>Localidad: Los Mochis Municipio de Ahome</p> <p>Contenido: PLANTA DE ARMADO DE CONTRATABES</p> <p>Dibujo: ARQ. DIANA MERCADO HEREDIA</p> <p>Escala: 1:75</p> <p>Fecha: 14/02/2023 Plano: EST_02</p>



LOCALIDAD: AHOME
CENTRO REGIONAL DE JUSTICIA PARA LA MUJER
PLANTA DE ARMADO DE CONTRATABES

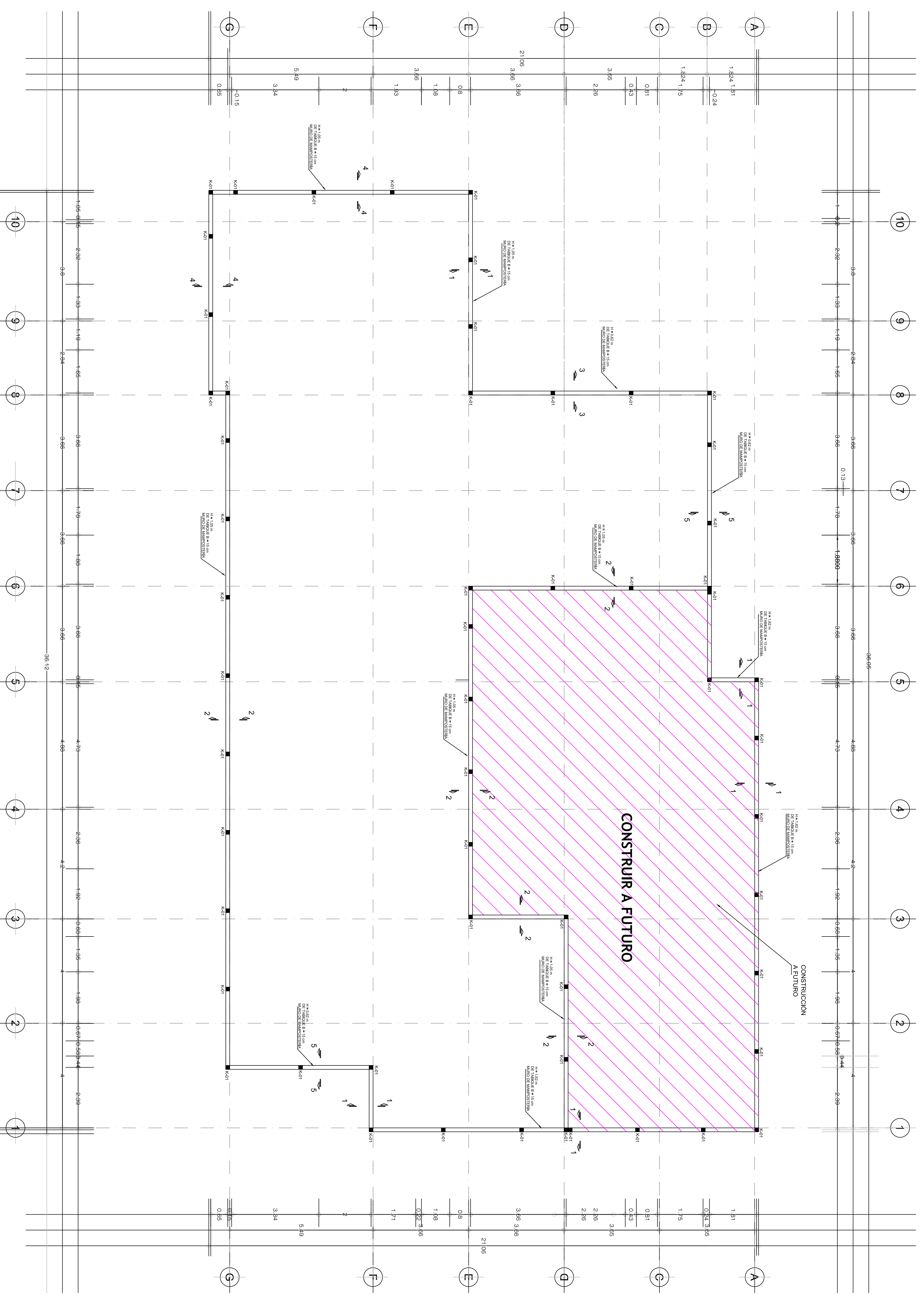


Localización



Estado de Sinaloa

Simbología



LOCALIDAD: MAZATLÁN
CENTRO REGIONAL DE JUSTICIA PARA LA MUJER
PLANTA DE ARMADO DE PRETILES

Obra: "CREACIÓN DEL CENTRO REGIONAL DE JUSTICIA PARA LAS MUJERES DE AHUWE, SINALOA"

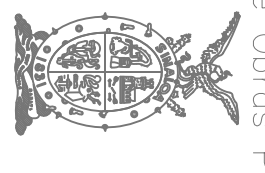
Localidad: Los Mochis
Municipio: de Ahuachapula

PLANTA DE ARMADO DE PRETILES

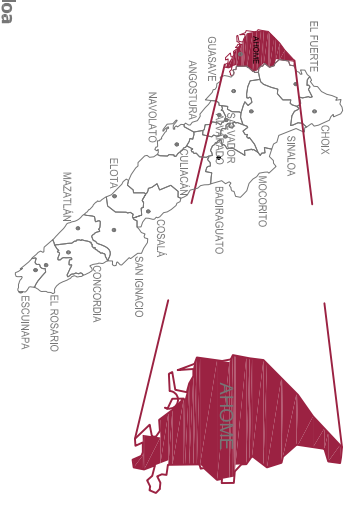
Dibujo: ARO. DIANA MERCADO HEREDIA

Escala: 1:75

Fecha: 14/02/2023 Plano: EST_05



Localización



Simbología

Obra: "CREACIÓN DEL CENTRO REGIONAL DE JUSTICIA PARA LAS MUJERES DE AHOHE, SINALOA"

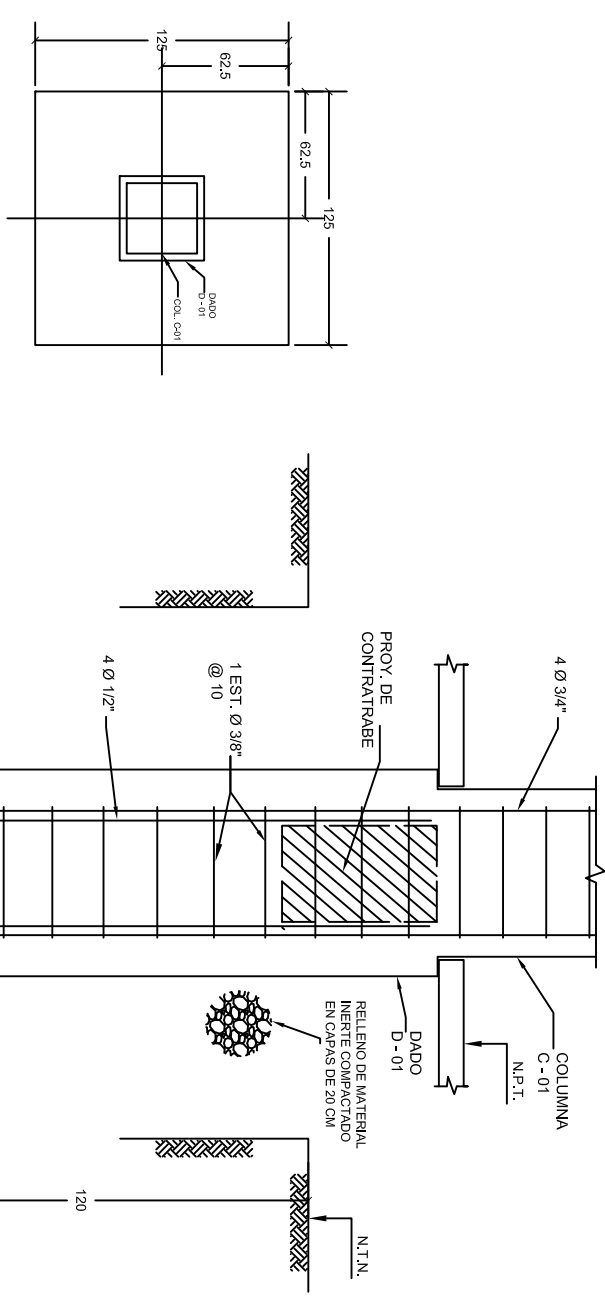
Localidad: Los Mochis Municipio de Ahome

PLANTA DE ARMADO DE PRETILES

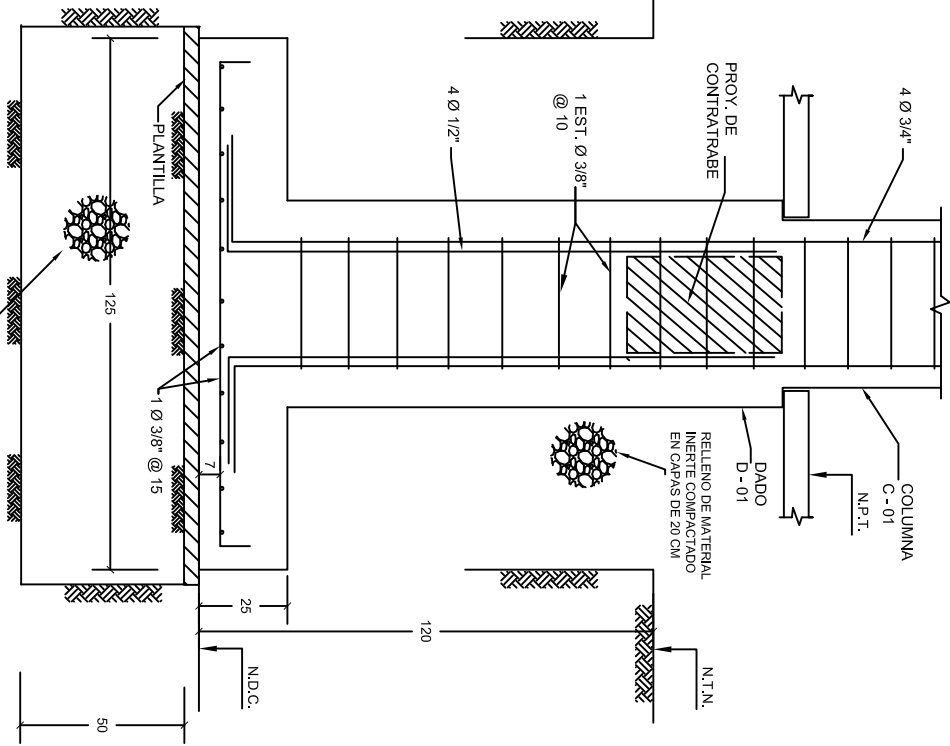
Dibujo: ARQ. DIANA MERCADO HEREDIA

Escala: S/E

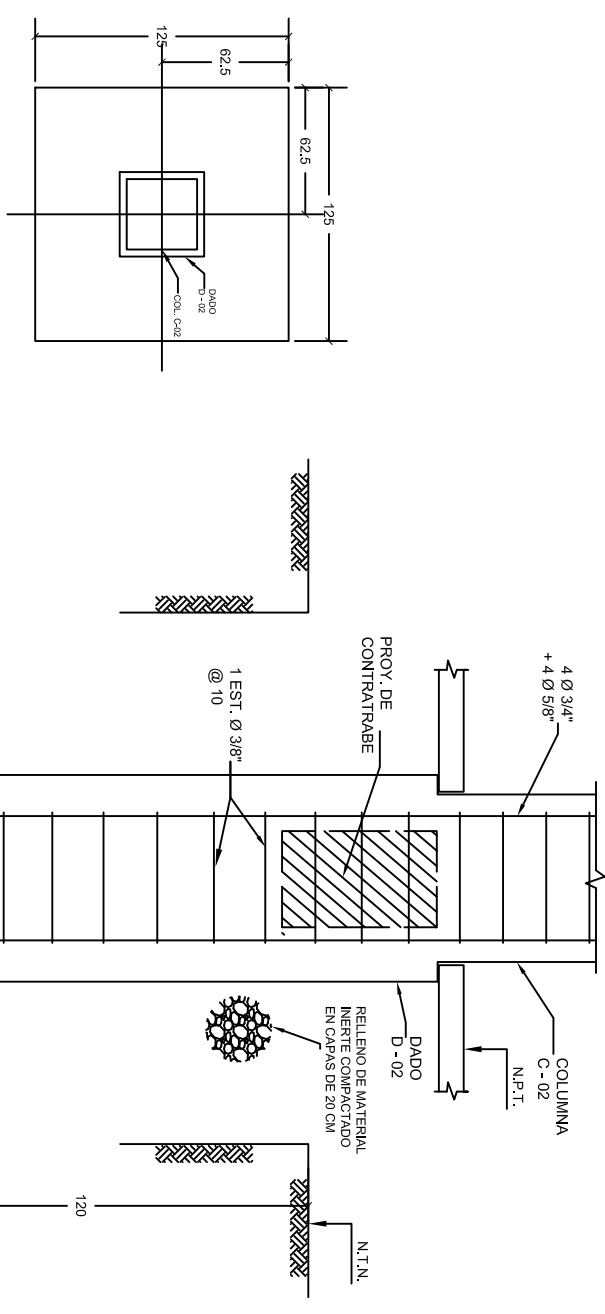
Fecha: 14/02/2023 Plano: EST_07



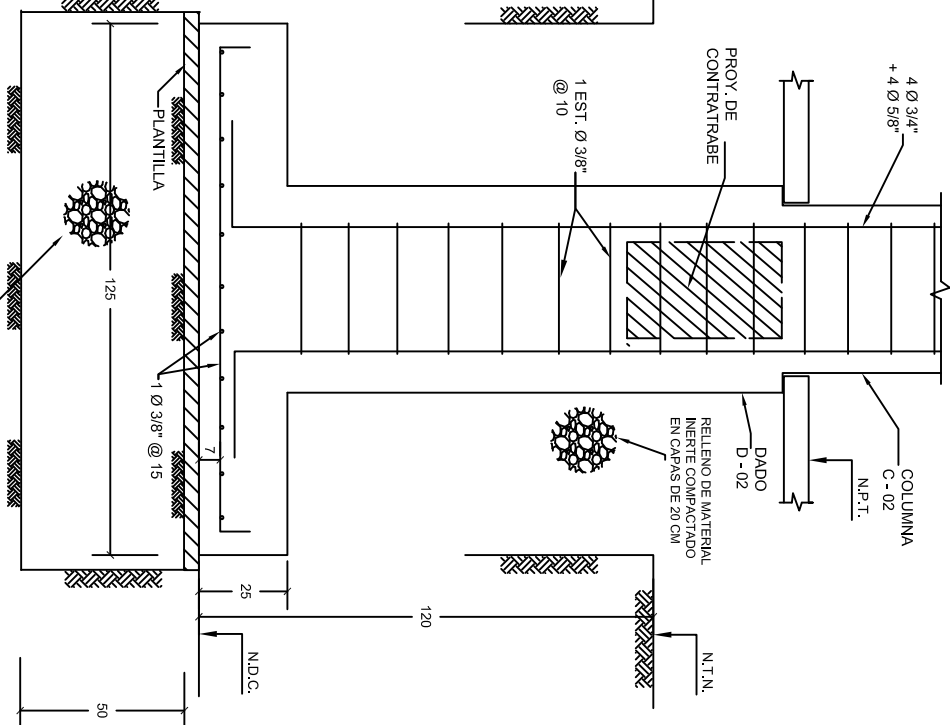
ZAPATA ZA-01 (PLANTA)



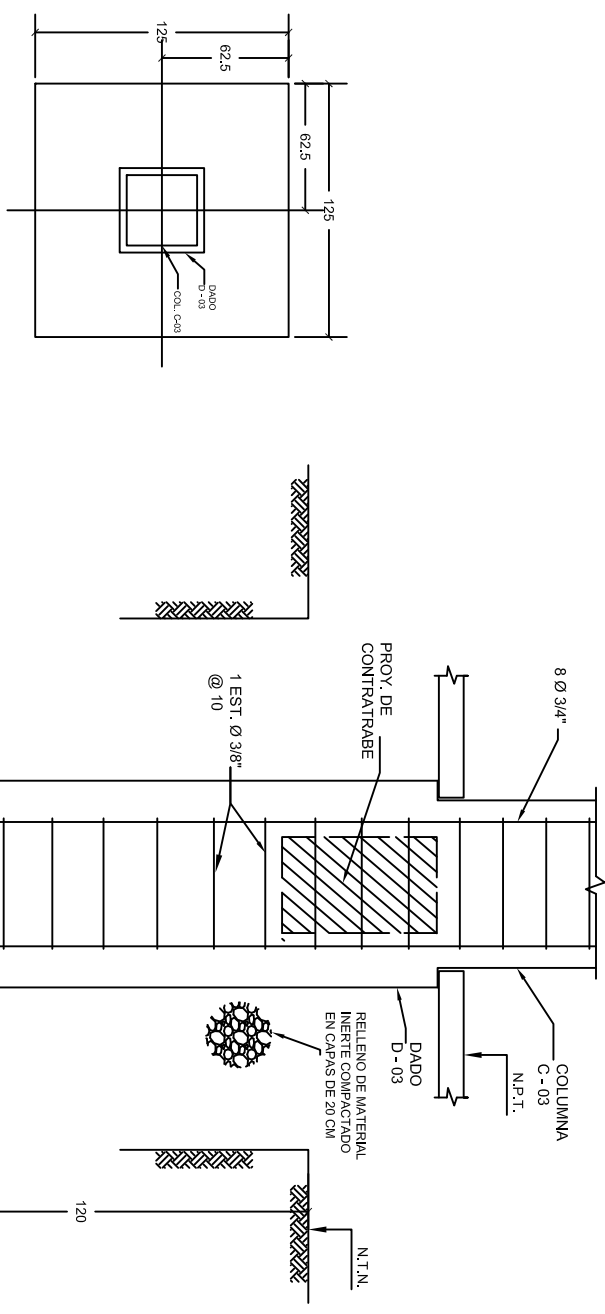
ZAPATA ZA-01 (CORTE)



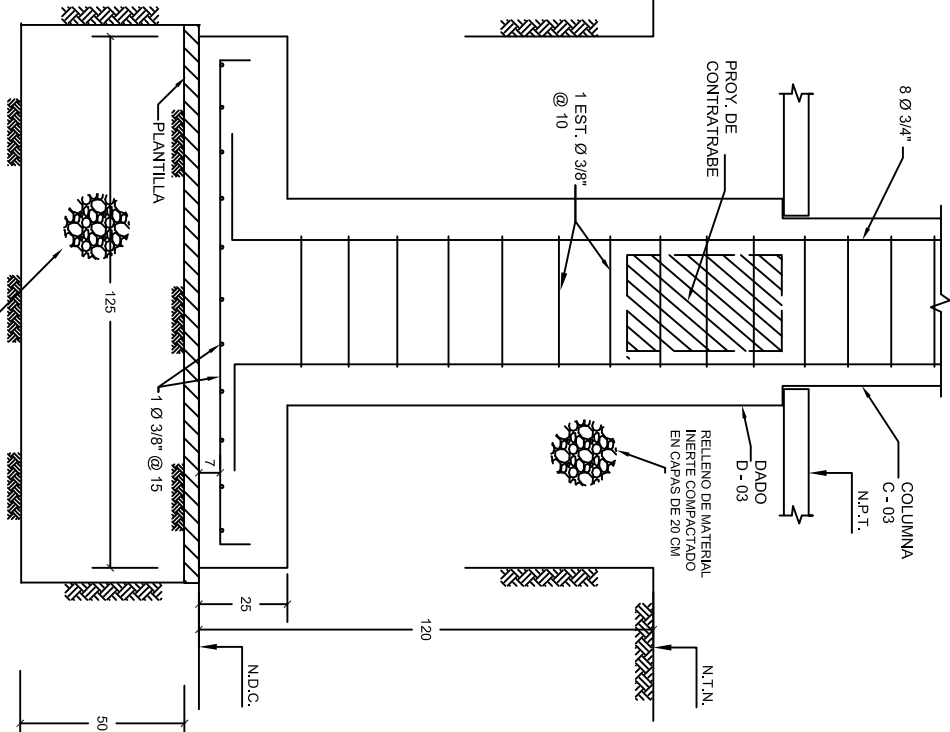
ZAPATA ZA-02 (PLANTA)



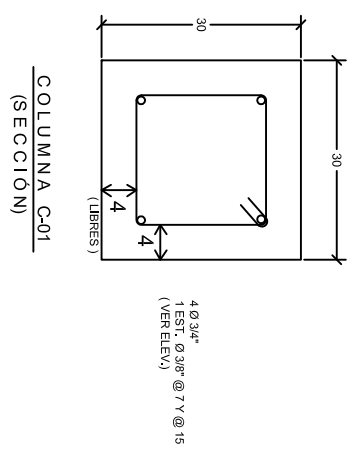
ZAPATA ZA-02 (CORTE)



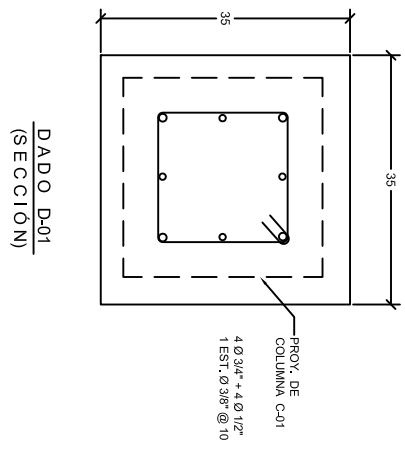
ZAPATA ZA-03 (PLANTA)



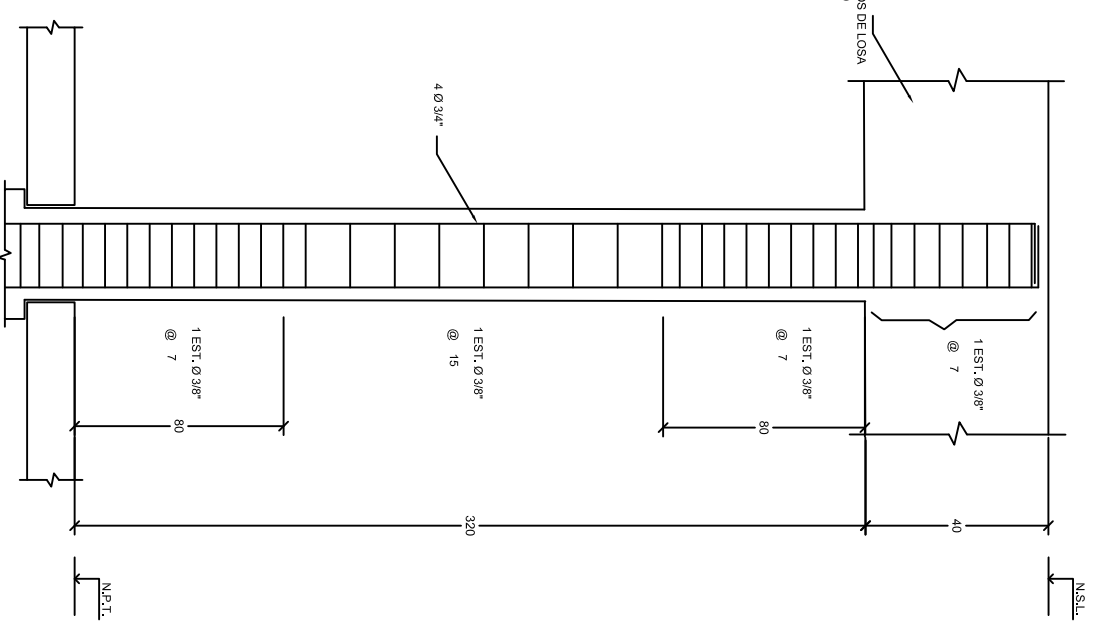
ZAPATA ZA-03 (CORTE)



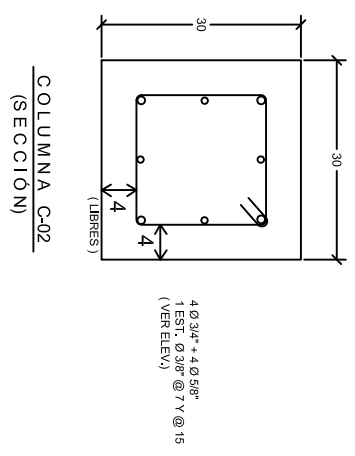
COLUMNA C01 (SECCION)



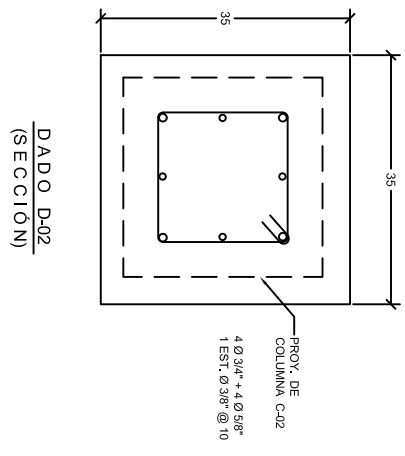
DABLO D01 (SECCION)



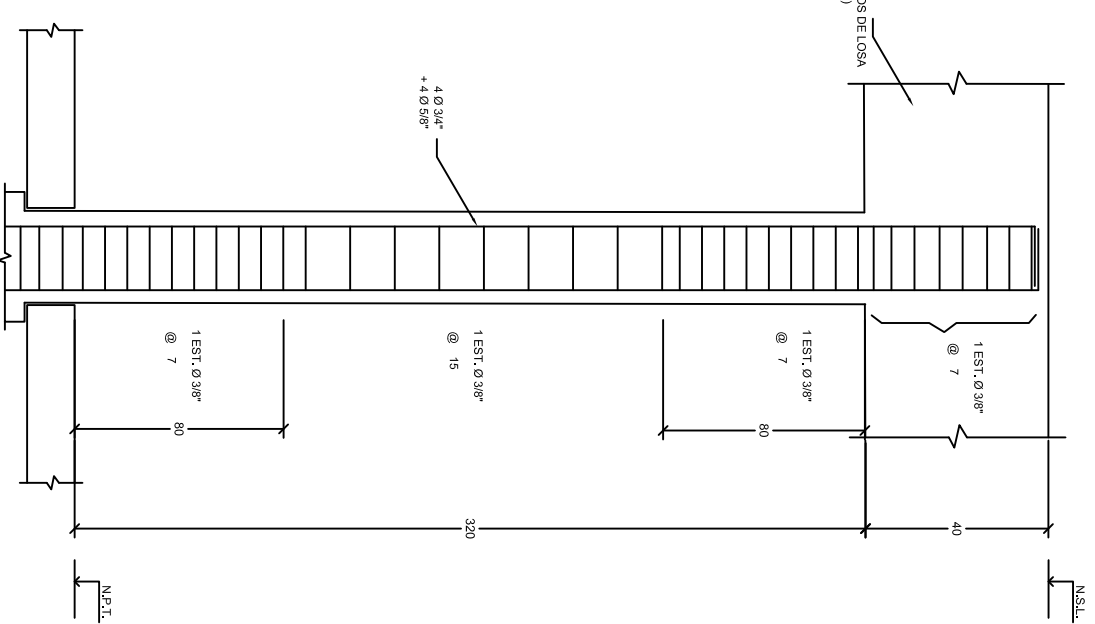
COLUMNA C01 (ELEVACION)



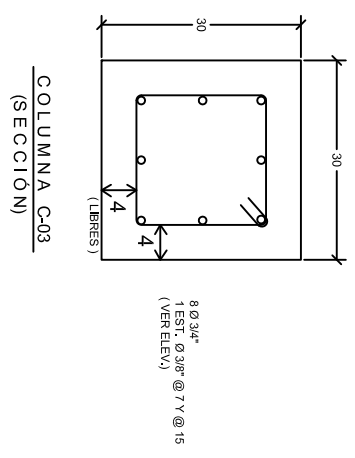
COLUMNA C02 (SECCION)



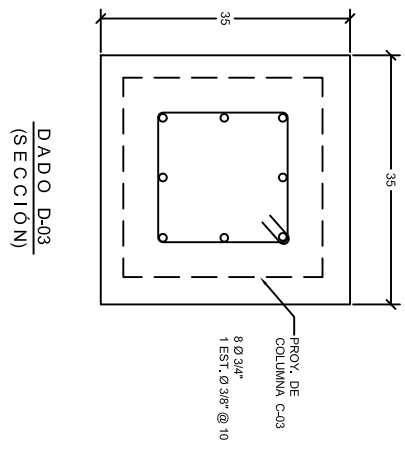
DABLO D02 (SECCION)



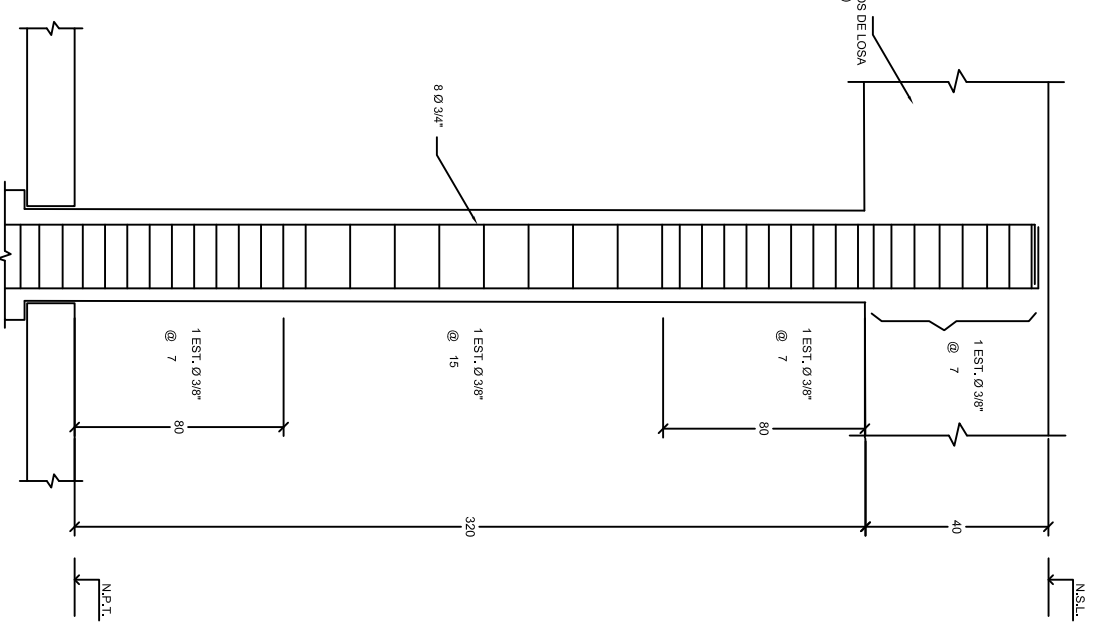
COLUMNA C02 (ELEVACION)



COLUMNA C03 (SECCION)



DABLO D03 (SECCION)



COLUMNA C03 (ELEVACION)

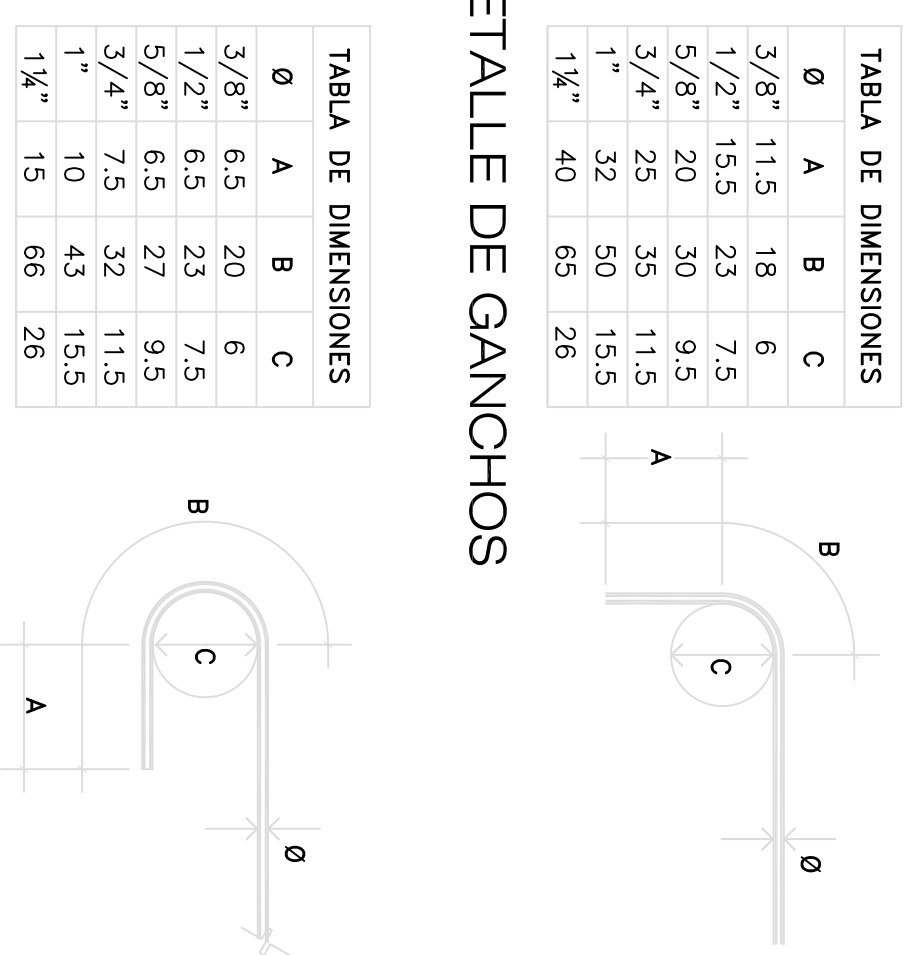
NOTAS GENERALES PARA ARMADO DE CIMENTACION
PROYECTO: EDIFICIO DE CENTRO REGIONAL DE JUSTICIA PARA LA MUJER
UBICACION: AHOHE, SINALOA

1. ACOTACIONES EN cm, EXCEPTO DONDE SE INDIQUE OTRA COSA.
2. NIVELES EN METROS.
3. CONCRETO F'c = 280 kg/cm² EN ZAPATAS AISLADAS, DADOS Y COLUMNAS.
4. TAMANIO MÁXIMO DEL AGREGADO GRUESO T.M. = 3/4".
5. ACERO DE REFUERZO fy = 4200 kg/cm² PARA DIÁMETROS DE BARRA IGUAL O MAYOR QUE 3/8".
6. LA LONGITUD DE TRASLAPE EN VARILLAS NO DEBE SER MENOR QUE LAS SIGUIENTES:

VAR. DIAM.	LONG. DE TRASLAPE (cm)
3/8"	45
1/2"	50
5/8"	60
3/4"	70
1"	120

7. LA CAPACIDAD DE CARGA DEL SUELO A LA PROFUNDIDAD DE 1.25 M ABAJO DEL TERRENO NATURAL, ES OMIEN = 18.55 T/M² DE ACUERDO CON EL ESTUDIO DE MECÁNICA DE SUELOS ELABORADO POR ING. RUBÉN HERNÁNDEZ.
8. LA PLANTILLA SERÁ DE CONCRETO F'c = 100 kg/cm².
9. ESTOS CROCOS SE COMPLEMENTAN CON LOS PLANOS ARQUITECTÓNICOS CORRESPONDIENTES.
10. CUALQUIER DUDA DEBERÁ CONSULTARSE CON EL RESPONSABLE DEL PROYECTO ESTRUCTURAL.

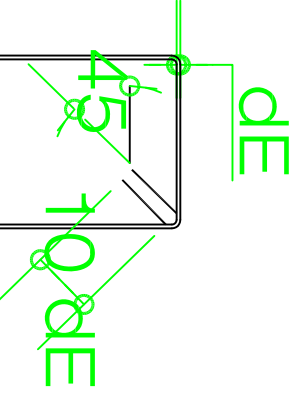
DETALLE DE GANCHOS



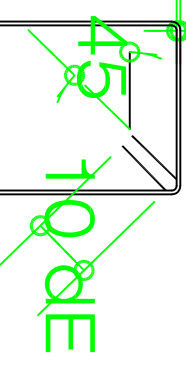
Ø	A	B	C
3/8"	11.5	18	6
1/2"	15.5	23	7.5
5/8"	20	30	9.5
3/4"	25	35	11.5
1"	32	50	15.5
1 1/4"	40	65	26

Ø	A	B	C
3/8"	6.5	20	6
1/2"	6.5	23	7.5
5/8"	6.5	27	9.5
3/4"	7.5	32	11.5
1"	10	43	15.5
1 1/4"	15	66	26

DETALLE DE GANCHOS

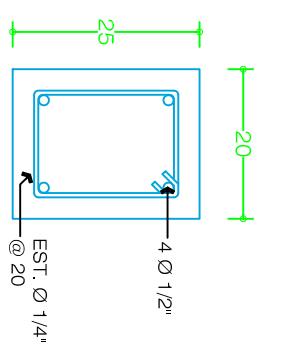
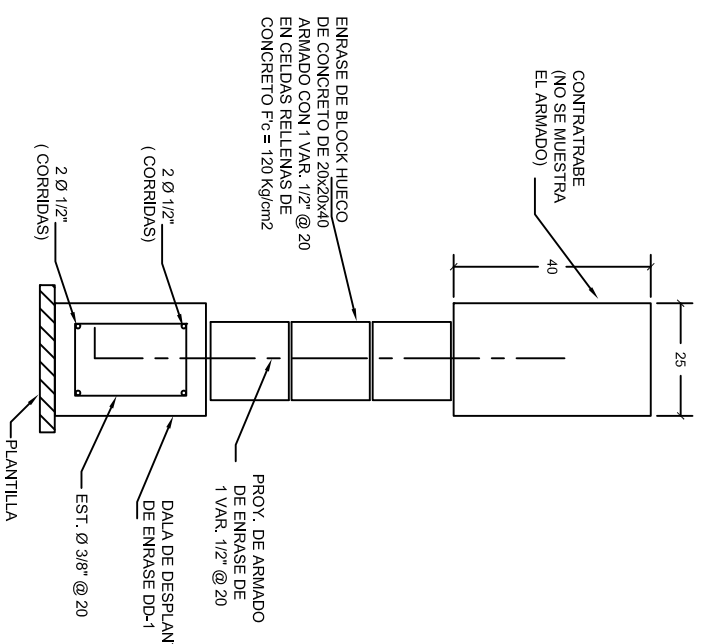


DE



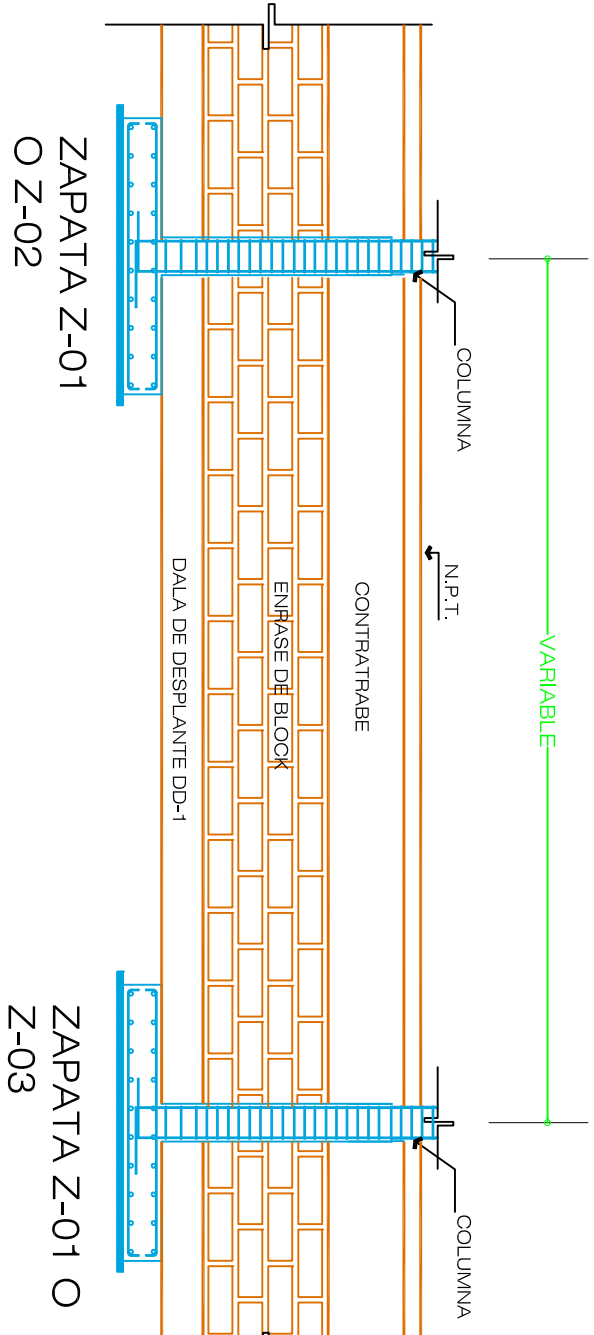
GANCHOS DE ESTRIBOS

DETALLE DE ENRASE PERIMETRAL (CORTE)



DALA DD-1 (SECCION)

DETALLE DE ENRASE PERIMETRAL



CONCRETO F'c = 120 kg/cm²

BLOCK HUECO DE CONCRETO PESADO DE 20x20x40

DETALLE DE ENRASE DE BLOCK (PLANTA)

DALA DD-1 (SECCION)

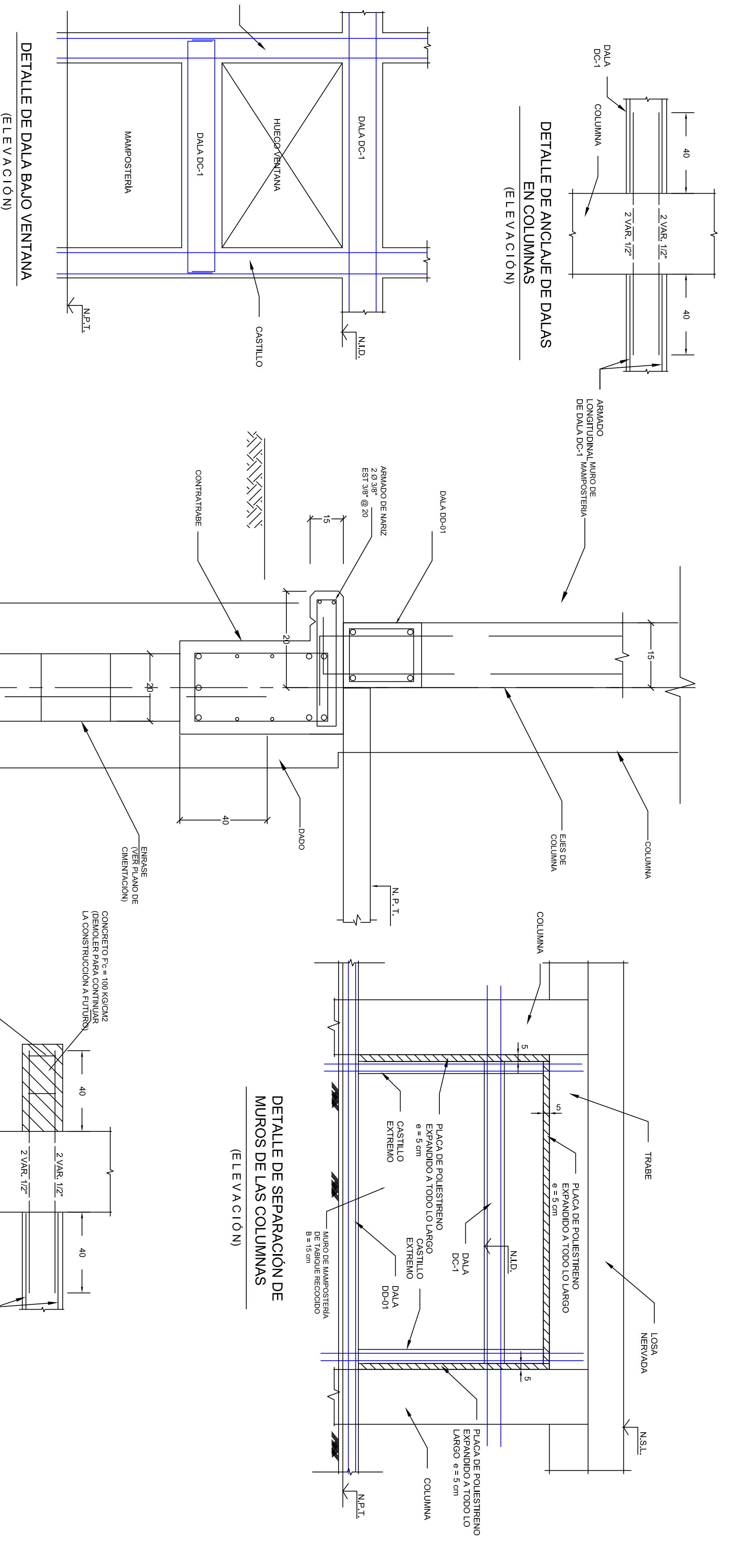
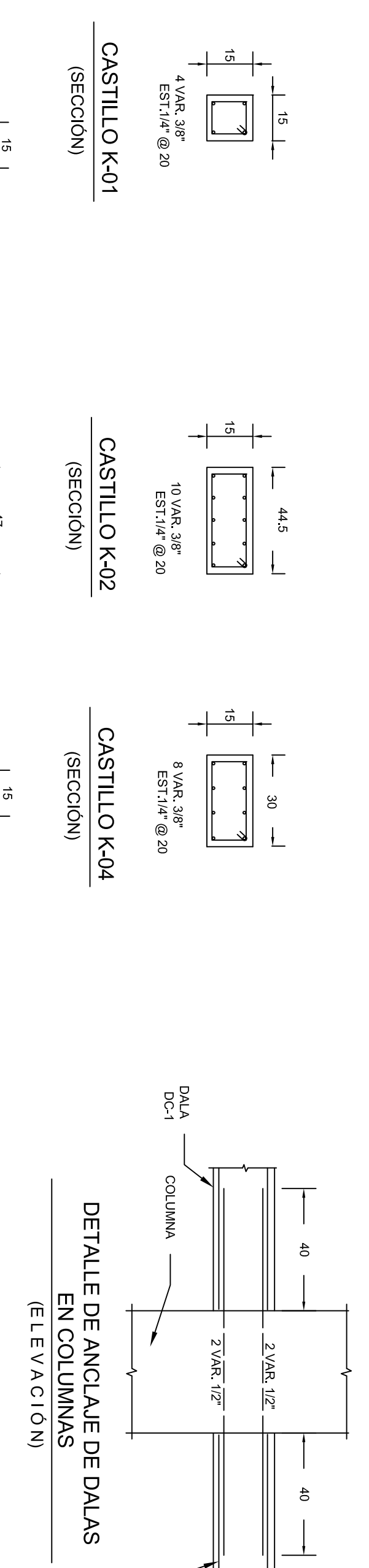
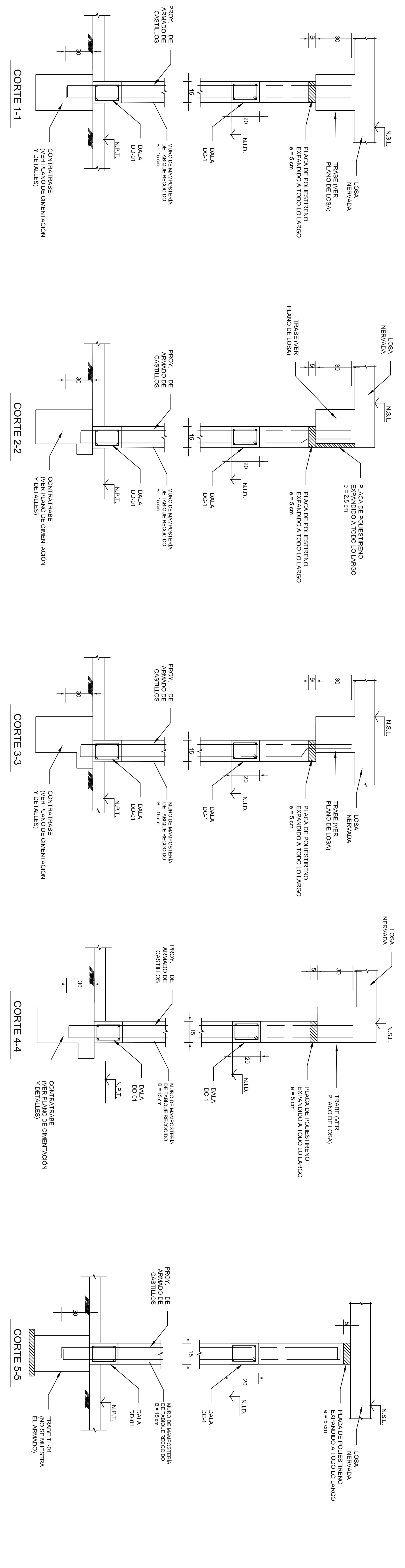
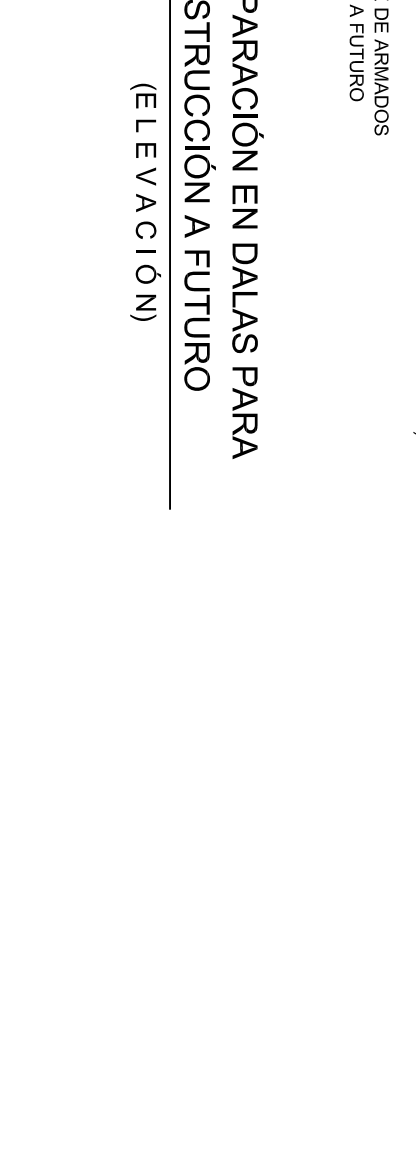


TABLA DE DIMENSIONES

Ø	A	B	C
3/8"	11.5	18	6
1/2"	15.5	23	7.5
5/8"	20	30	9.5
3/4"	25	35	11.5
1"	32	40	15.5
1 1/4"	40	65	28

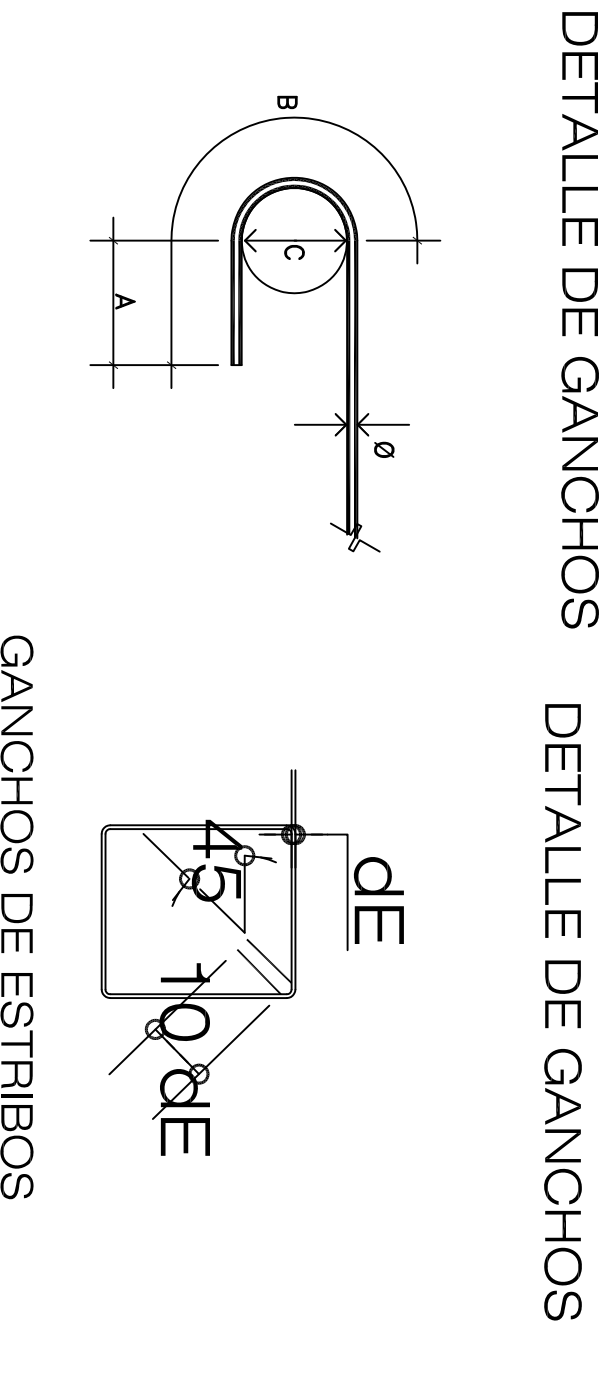
TABLA DE DIMENSIONES

Ø	A	B	C
3/8"	6.5	20	6
1/2"	6.5	23	7.5
5/8"	6.5	27	9.5
3/4"	7.5	32	11.5
1"	10	43	15.5
1 1/4"	15	66	28



NOTAS GENERALES PARA ESTRUCTURACIÓN DE MUROS.
PROYECTO: EDIFICIO CENTRO REGIONAL DE JUSTICIA PARA LA MUJER.
UBICACIÓN: AHOME, SINALOYA.

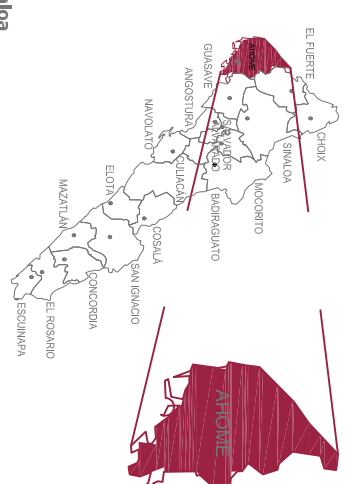
- ACOTACIONES EN cm, EXCEPTO DONDE SE INDIQUE OTRA COSA.
- NIVELES EN METROS.
- CONCRETO F_c = 200 kg/cm² EN CASTILLOS Y DALAS.
- TAMANO DEL AGREGADO GRUESO T.M. = 3/4".
- ACERO DE REFUERZO F_y = 4200 kg/cm² PARA DIAMETROS DE BARRA IGUAL O MAYOR QUE 3/8".
- LA LONGITUD DE TRASLAPSE EN VARILLAS NO DEBE SER MENOR QUE LAS SIGUIENTES:
 DIAM. VAR. LONG. DE TRASLAPSE (cm)
 3/8" 45
 1/2" 50
 5/8" 60
- LAS PIEZAS DE MAMPOSTERÍA SERÁN DE LA CALIDAD Y TIPO QUE INDIQUE EL DPTO. DE PROYECTOS DE SOP.
- ESTOS CROQUIS SE COMPLEMENTAN CON LOS PLANOS ARQUITECTONICOS.
- CUALQUIER DUDA DEBERÁ CONSULTARSE CON EL RESPONSABLE DEL PROYECTO ESTRUCTURAL.





Arq. José Manuel Rosales Berrojalba Roby Valdez Lizasoaga
Director de Estudios y Proyectos, Proyectos de Edificación

Localización



Simbología

Obra: "CREACIÓN DEL CENTRO REGIONAL DE JUSTICIA PARA LAS MUJERES DE AHOMÉ, SINALOA"

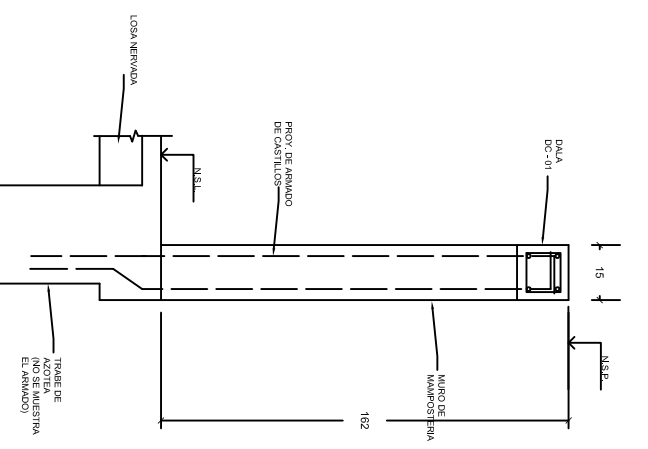
Localidad: Las Mochas Municipio de Ahomé

Contenido: **DETALLES DE PRETILES**

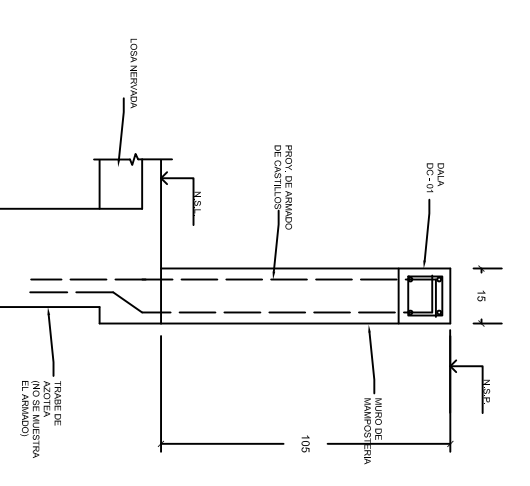
Dibujo: ARQ. DIANA MERCADO HEREDIA

Escala: S/E

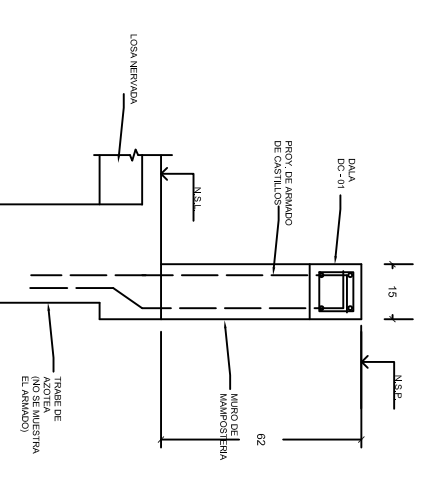
Fecha: 14/02/2023 Plano: EST_06



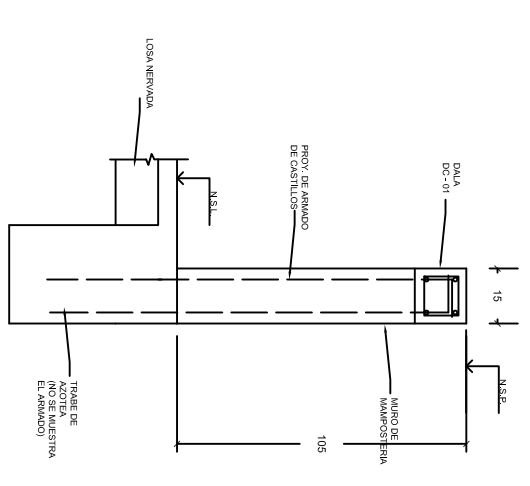
ANILLO DE PRETIL
CONCRETO 1-1



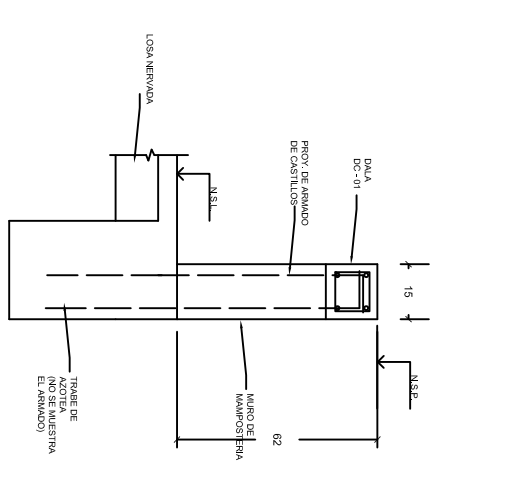
ANILLO DE PRETIL
CONCRETO 2-2



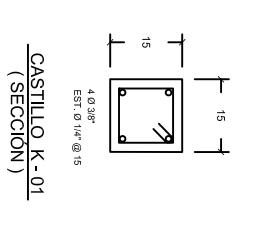
ANILLO DE PRETIL
CONCRETO 3-3



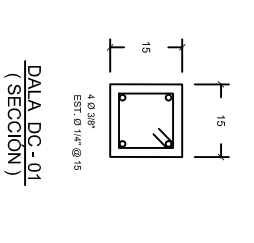
ANILLO DE PRETIL
CONCRETO 4-4



ANILLO DE PRETIL
CONCRETO 5-5



CASTILLO Y DALAS
(SECCION 6)



DAMA DE-AL
(SECCION 7)

- NOTAS GENERALES PARA ESTRUCTURACIÓN DE PRETILES.**
PROYECTO: CENTRO REGIONAL DE JUSTICIA PARA LA MUJER
- UBICACIÓN: AHOMÉ, SINALOA
- ACOTACIONES EN cm, EXCEPTO DONDE SE INDIQUE OTRA COSA.
 - NIVELES EN METROS.
 - CONCRETO F'c = 200 Kg/cm² EN CASTILLOS Y DALAS.
 - TAMAÑO DEL AGREGADO GRUESO T.M. = 3/4".
 - ACERO DE REFUERZO Fy = 4200 Kg/cm² PARA DIÁMETROS DE BARRA IGUAL O MAYOR QUE 3/8".
 - LA LONGITUD DE TRASLAPE EN VARILLAS NO DEBE SER MENOR QUE LAS SIGUIENTES:
- | DIAM. VAR. | LONG. DE TRASLAPE (cm) |
|------------|------------------------|
| 3/8" | 45 |
| 1/2" | 50 |
| 5/8" | 60 |
- NO DEBE TRASLAPARSE MÁS DEL 50% DEL REFUERZO TOTAL EN UNA MISMA SECCIÓN, EXCEPTO DONDE ESPECÍFICAMENTE SE INDIQUE OTRA COSA.
- LAS PIEZAS DE MAMPOSTERÍA SERÁN DE LA CALIDAD Y TIPO QUE INDIQUE EL PROYECTO ARQUITECTÓNICO.
 - ESTOS CROQUIS SE COMPLEMENTAN CON LOS PLANOS ARQUITECTÓNICOS.
 - CUALQUIER DUDA DEBERÁ CONSULTARSE CON EL RESPONSABLE DEL PROYECTO ESTRUCTURAL.

TABLA DE DIMENSIONES

Ø	A	B	C
3/8"	11.5	18	6
1/2"	15.5	23	7.5
5/8"	20	30	9.5
3/4"	25	35	11.5
1"	32	50	15.5
1 1/4"	40	65	26

DETALLE DE GANCHOS

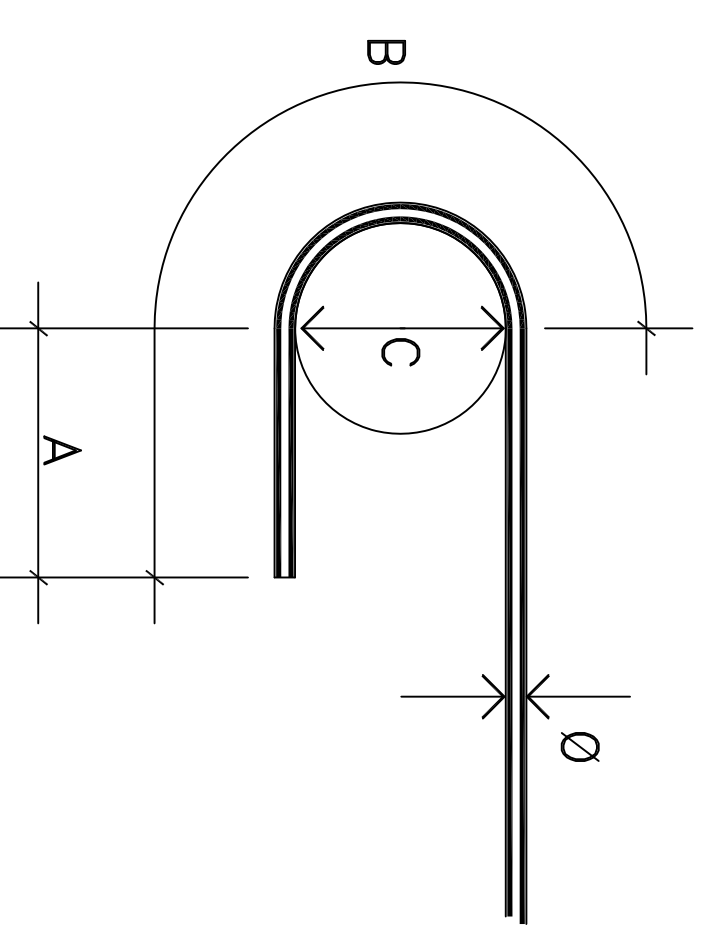
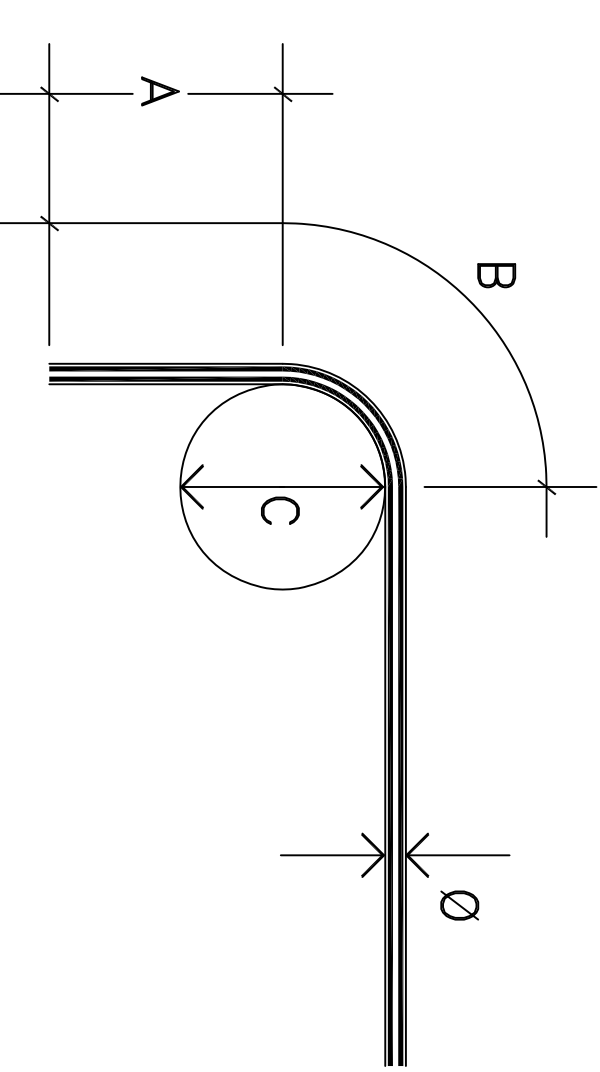
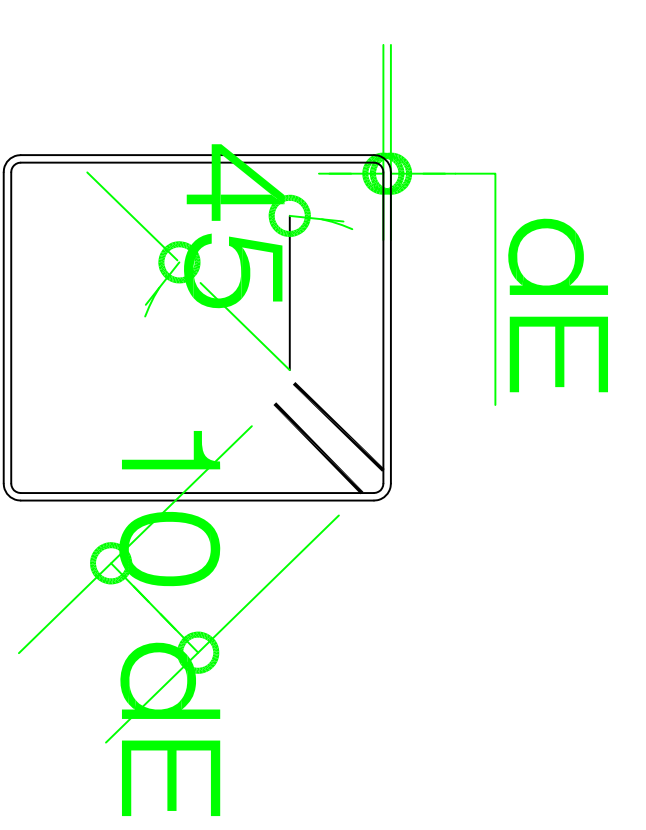


TABLA DE DIMENSIONES

Ø	A	B	C
3/8"	6.5	20	6
1/2"	6.5	23	7.5
5/8"	6.5	27	9.5
3/4"	7.5	32	11.5
1"	10	43	15.5
1 1/4"	15	66	26

DETALLE DE GANCHOS



GANCHOS DE ESTRIBOS