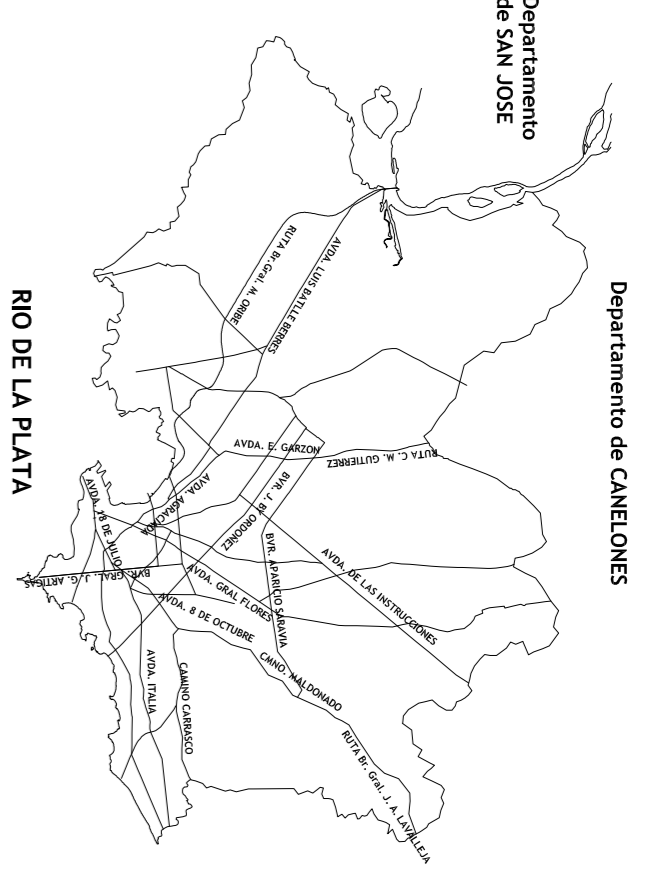


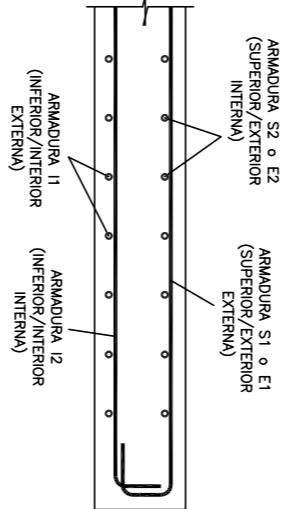
PLANO GENERAL DE UBICACION:



PLANO DE UBICACION ZONAL:

NOTAS:
MATERIALES: según EHE
- HORMIGON H25. Resistencia característica en probetas cilíndricas a los 28 días, f_{ck} = 25MPa.
ACERO: ADN 500 o ADM 500. De tensión de fluencia convencional f_{yk} = 500MPa.
- Contenido mínimo de cemento = 350kg/m³
- Relación Agua/Cemento < 0.5
RECUBRIMIENTO DE ARMADURAS:
- General 3cm.

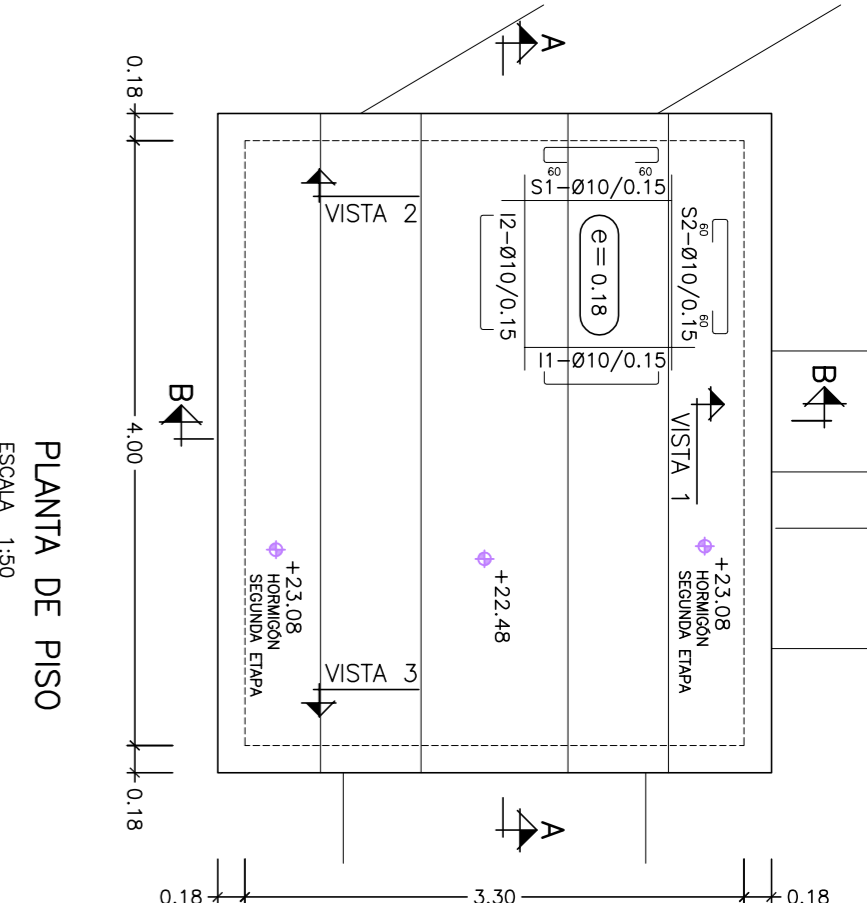
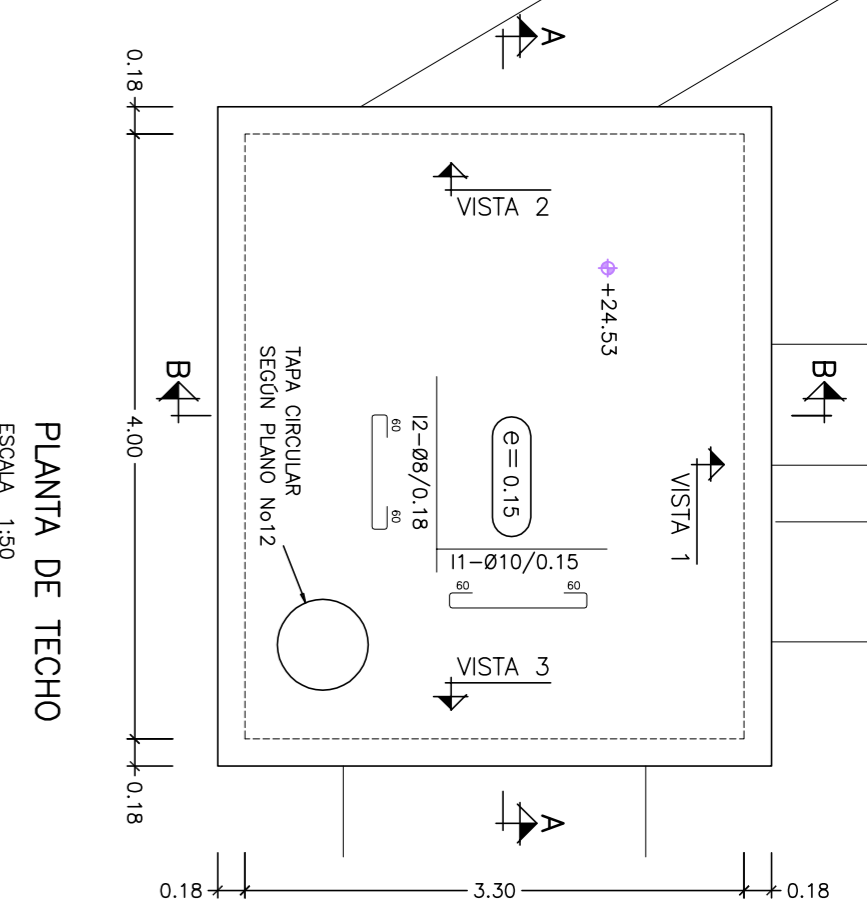
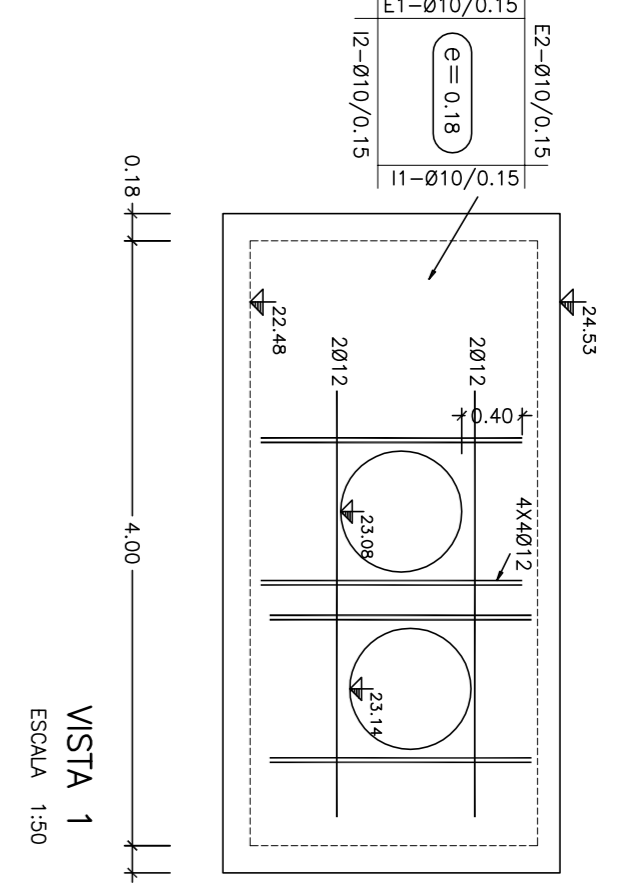
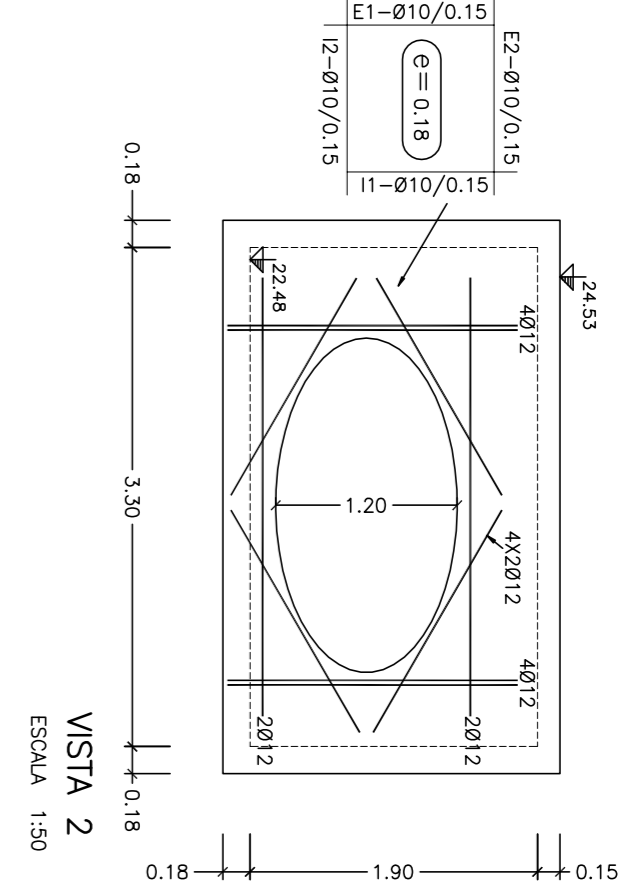
DETALLE GENERAL DE ARMADO DE LOSAS O PAREDES



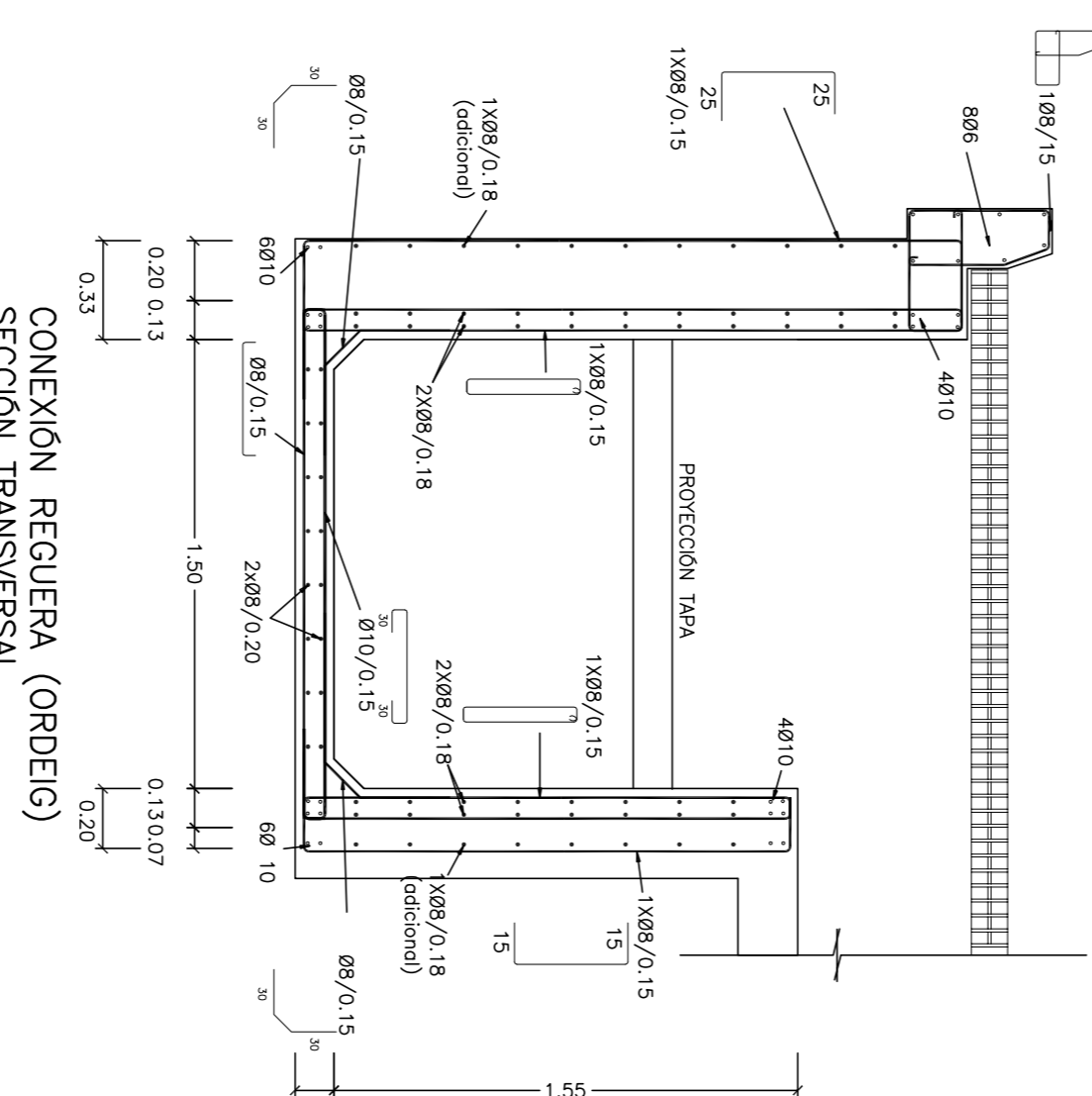
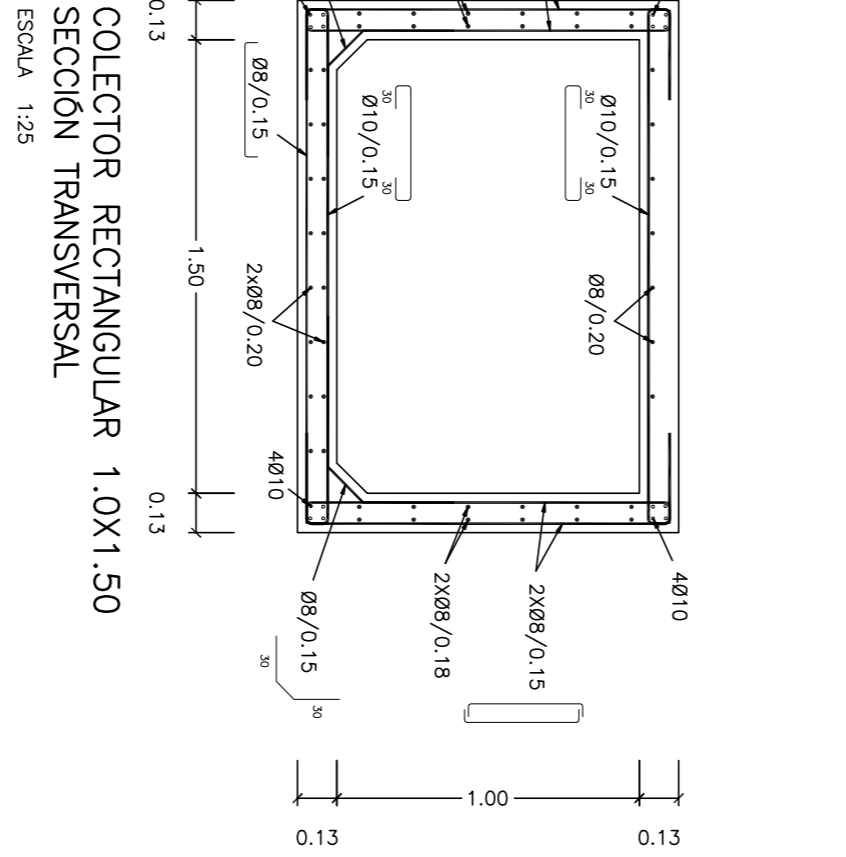
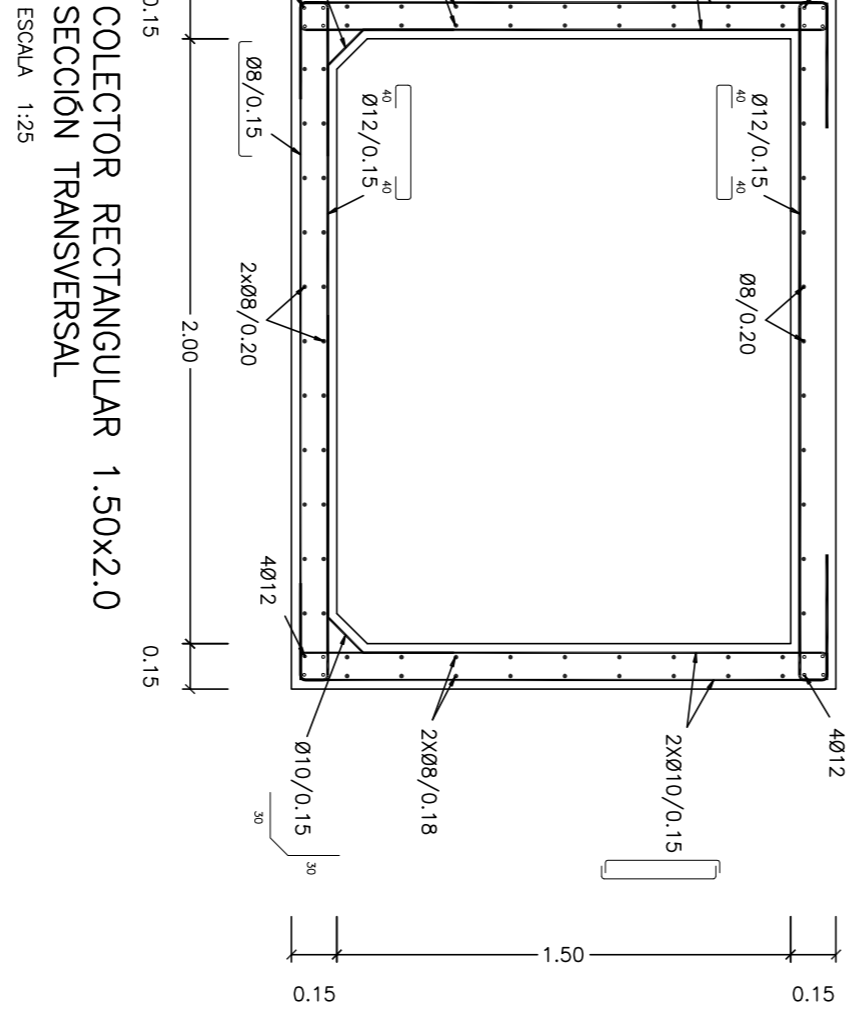
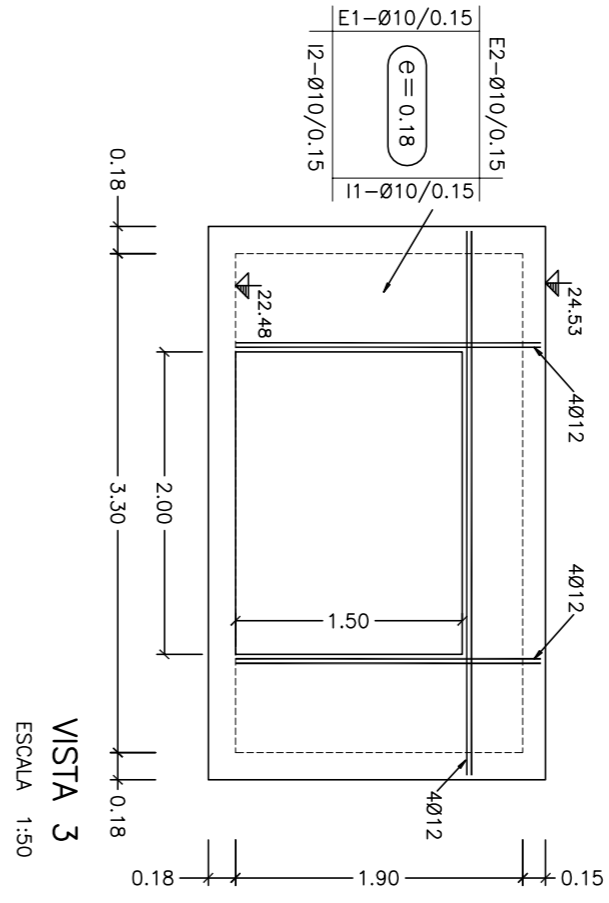
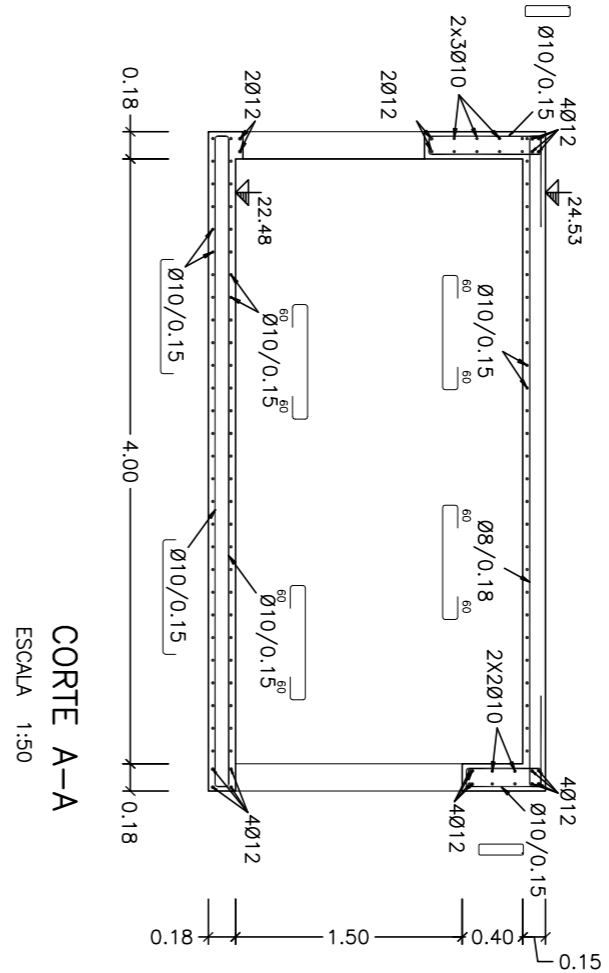
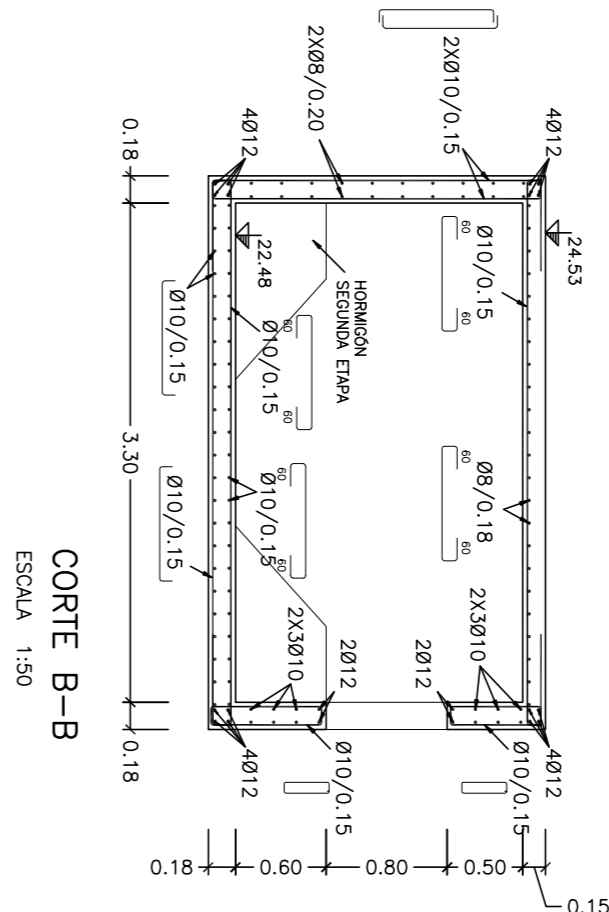
REFERENCIAS:

Revisión	Descripción	Fecha	Aprobado
---	---	---	---
---	---	---	---
---	---	---	---
---	---	---	---
R0	EMISION INICIAL	Julio 2017	Julio 2017

	Proyecto Ing. Elisa Quijano - Ing. José Carlos Fernández - Ing. Carlos Pila
Av. Italia entre Alejandro Gallina y Bómbas	Asistentes Ernesto Ifrán - Claudio Bruno
Arquitecto VARIAS	Fecha Julio 2017
Aprobado por: ING. SONIA PAGALDÁN	Fecha de aprobación Julio 2017
LAMINA: 007-SAN-DET-PLN-001	SAN. Sanamiento DET. J. Obelias



DETALLE DE CÁMARA ESPECIAL 01



COLECTORES RECTANGULARES

