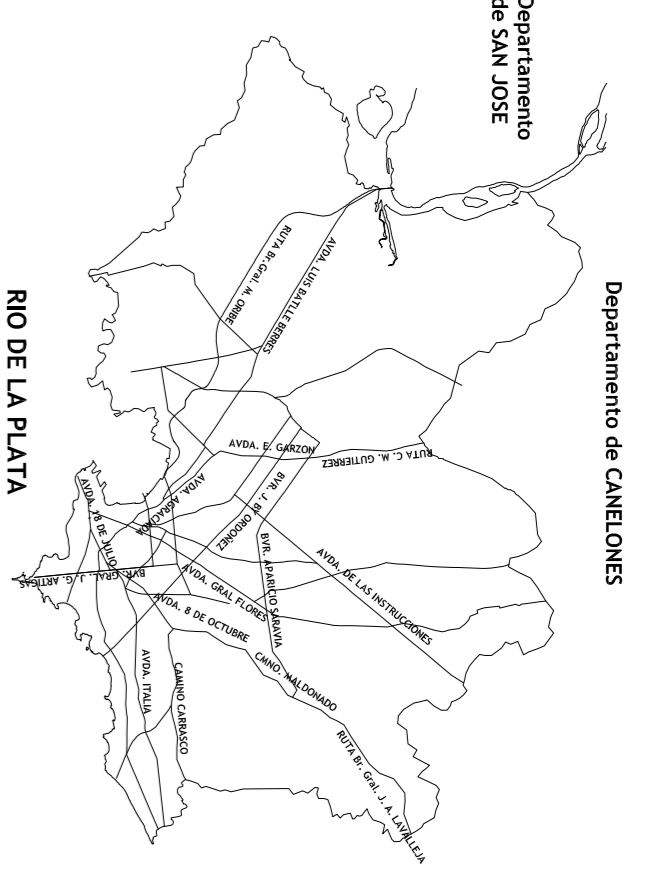


PLANO GENERAL DE UBICACION:




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.

REFERENCIAS:

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



Proyecto FIMM

entre Alejandro Gallina y Badiña

Ovra N° 007

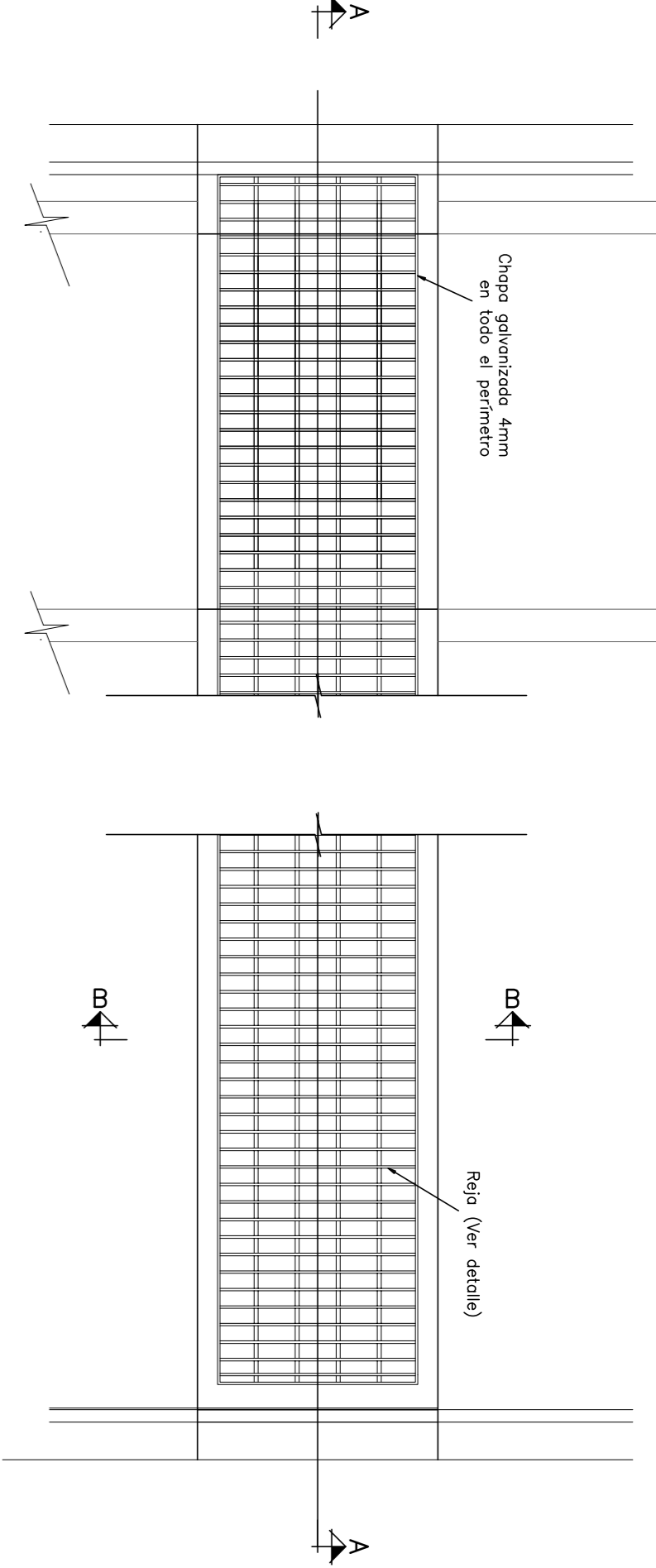
Av. Italia

Fondo de Infraestructura Metropolitana de Montevideo

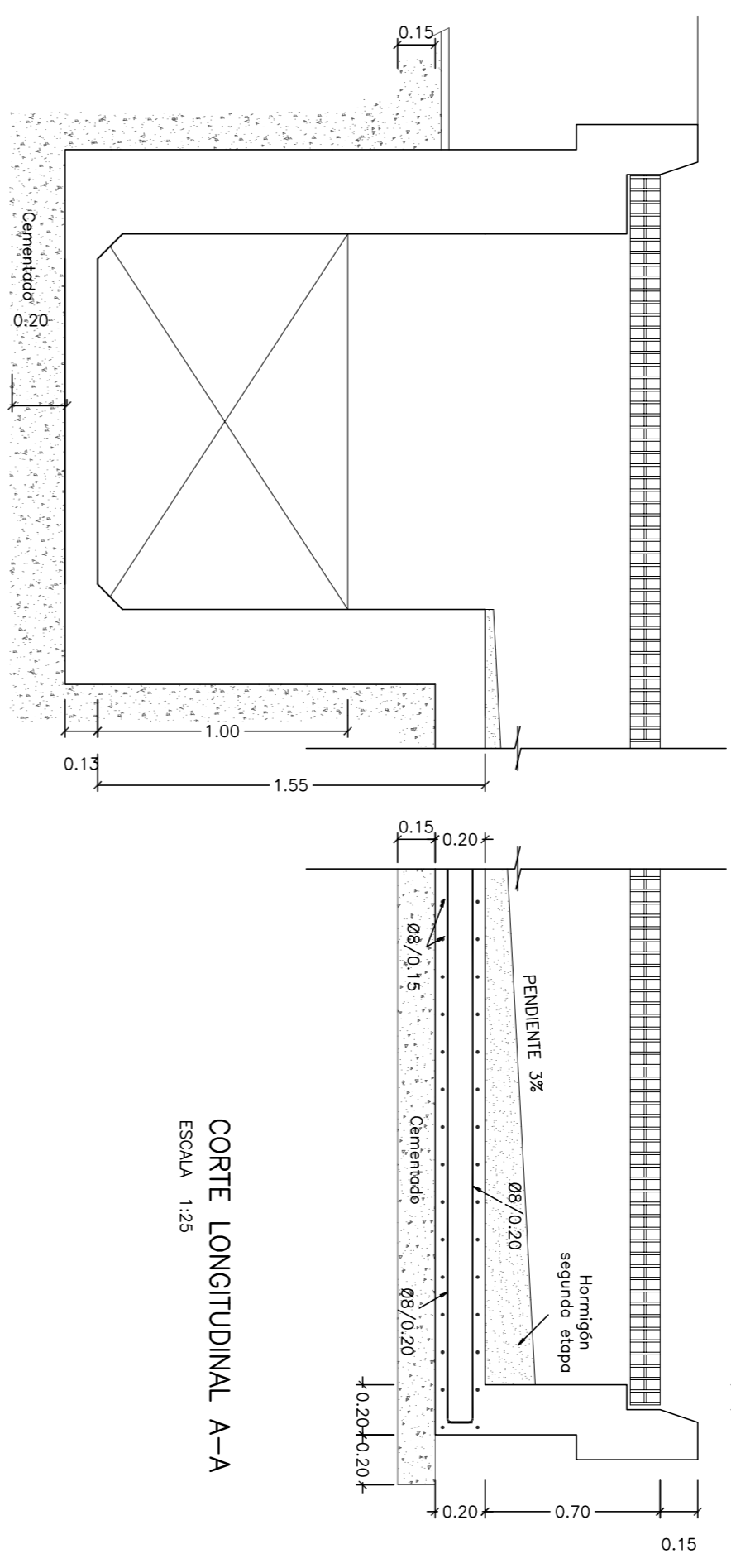
Plano: COLECTORES PLUVIALES
DETALLES DE ESTRUCTURA

Proyectista:	Ing. Elisa Quijano - Ing. Josecarlo Fernandez - Ing. Carlos Piza
Asistentes:	Ernesto Ifrán - Claudio Bruno
Archivos:	4107 Avda Italia Det.dwg
Escalas:	VARIAS
Aprobado por:	ING. SONIA PAGADAY
Fecha:	Julio 2017
Fecha de aprobación:	Julio 2017
PLN. Plano:	SAN. Sanamiento
LAMINA:	DET. Detalles

007-SAN-DET-PLN-002

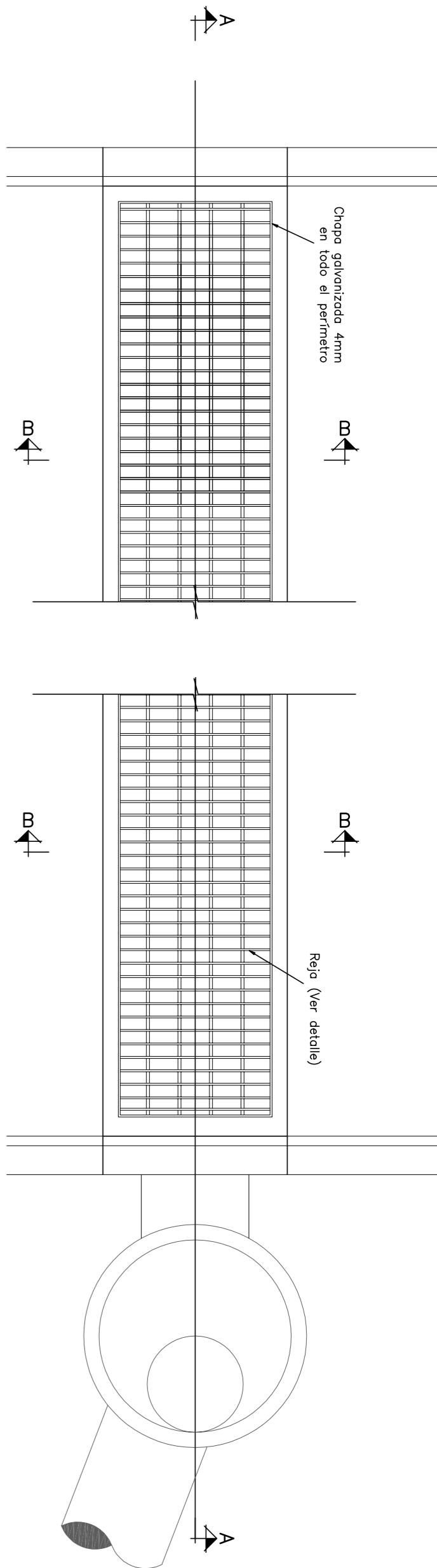


PLANTA
ESCALA 1:25

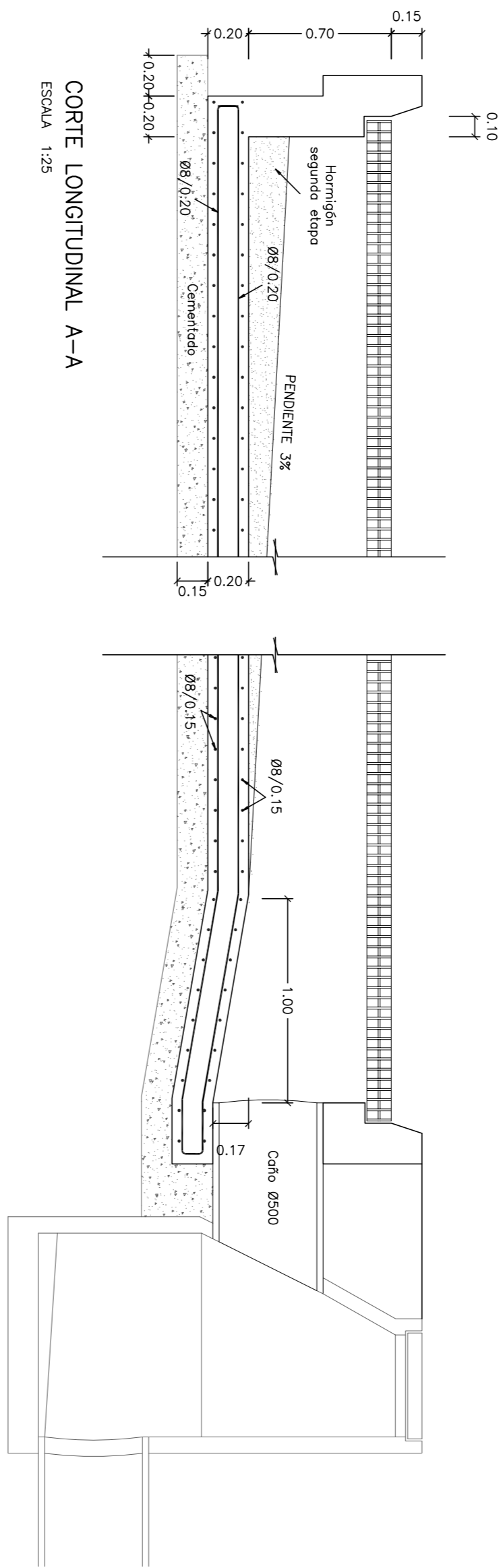


CORTE LONGITUDINAL A-A
ESCALA 1:25

DETALLE DE REGUERA DE ORDEIG

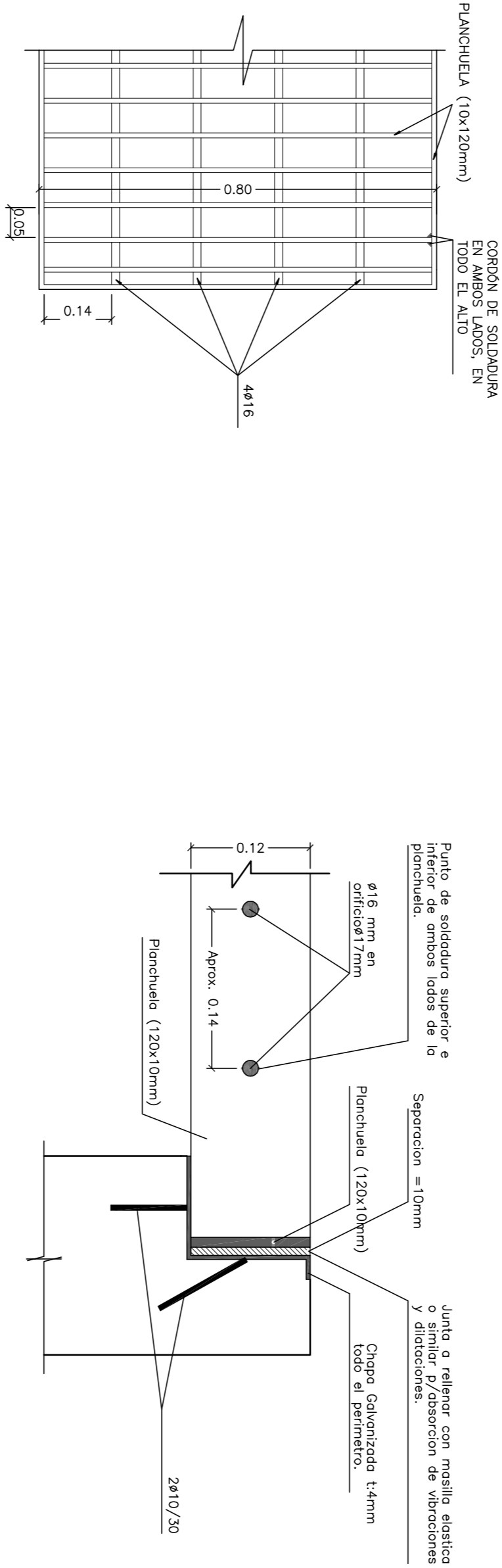


PLANTA
ESCALA 1:25

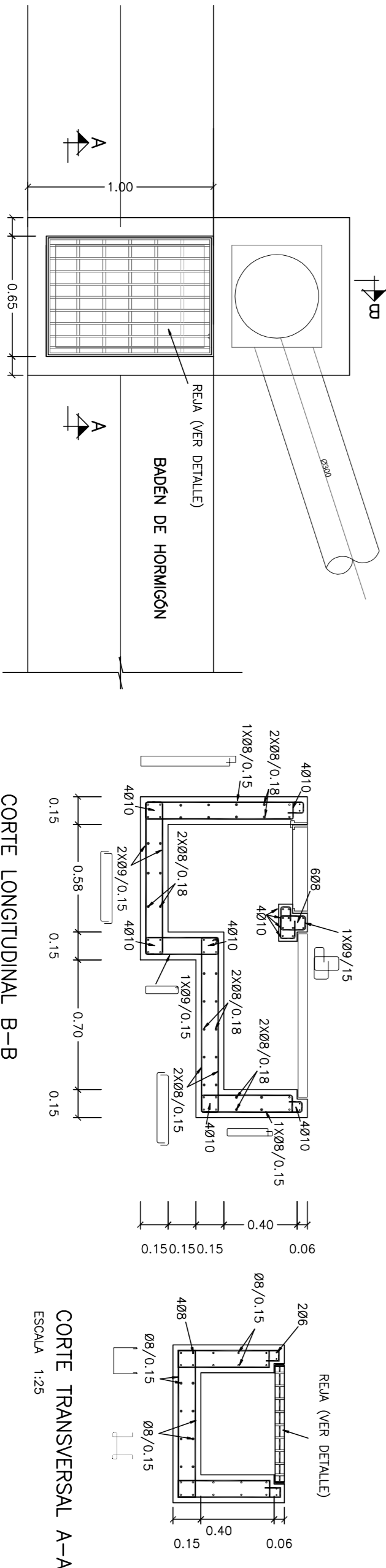


CORTE LONGITUDINAL A-A
ESCALA 1:25

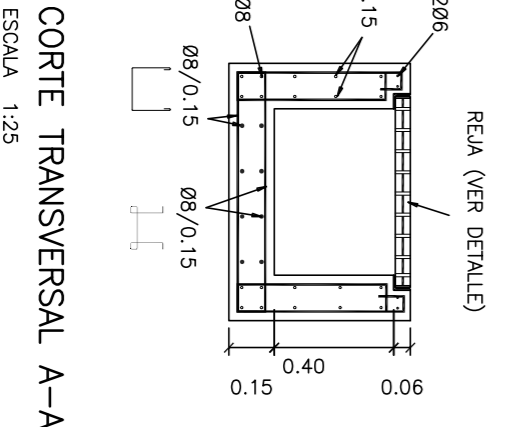
DETALLE DE REGUERA DE ZUMFELDE



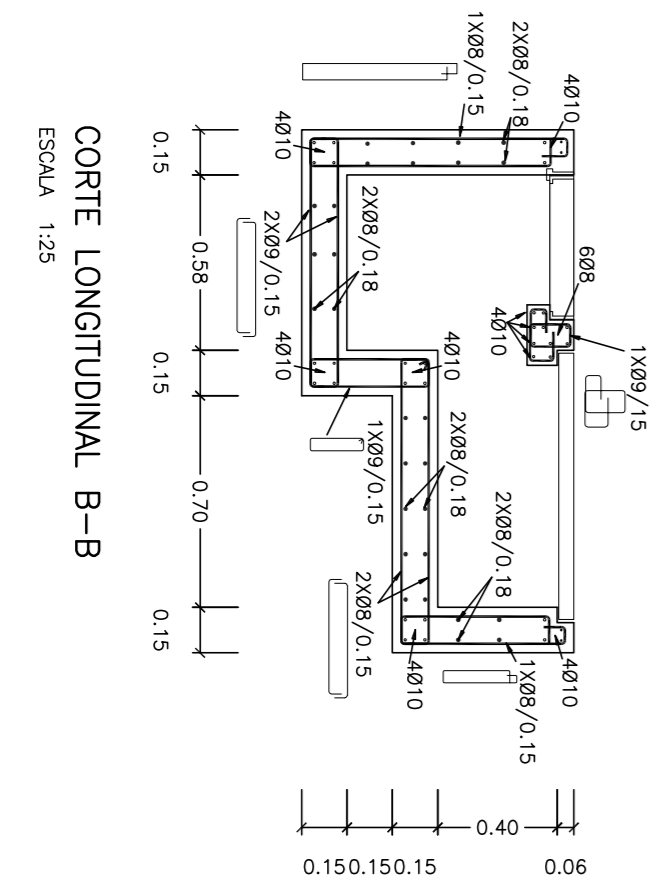
DETALLE DE APOYO DE REJA
ESCALA 1:5



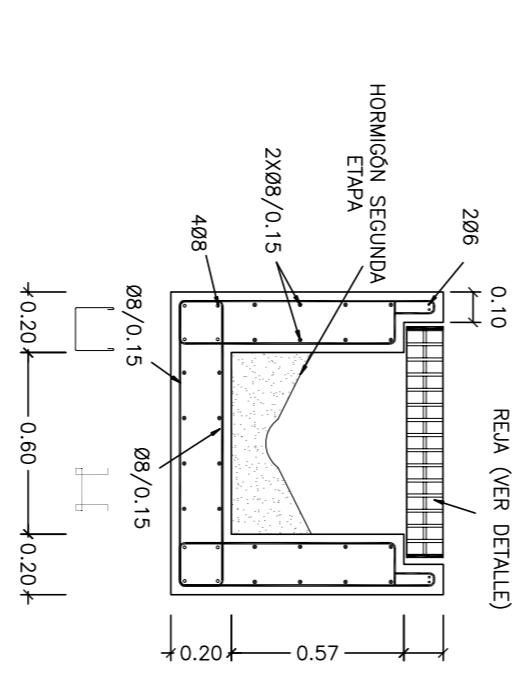
CORTE LONGITUDINAL B-B
ESCALA 1:25



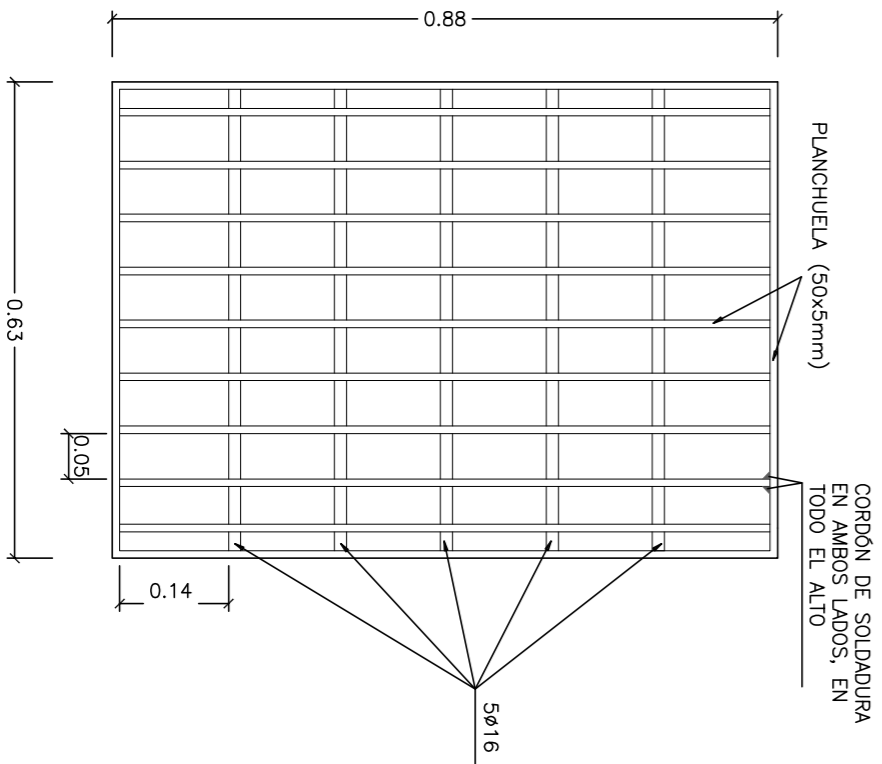
CORTE TRANSVERSAL A-A
ESCALA 1:25



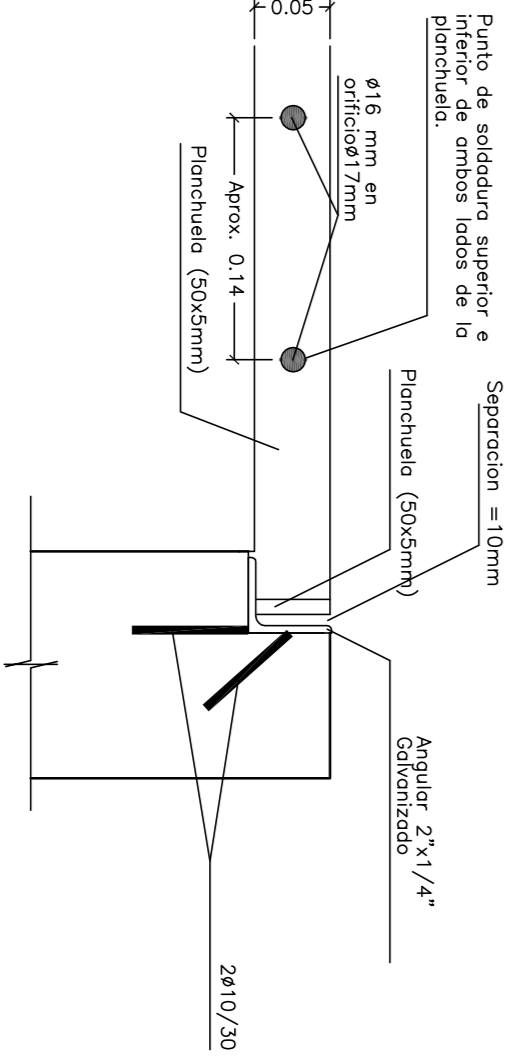
CORTE LONGITUDINAL B-B
ESCALA 1:25



CORTE TRANSVERSAL B-B
ESCALA 1:25



DETALLE DE REJA
ESCALA 1:10



DETALLE DE APOYO DE REJA
ESCALA 1:5

DETALLE SUMIDROS