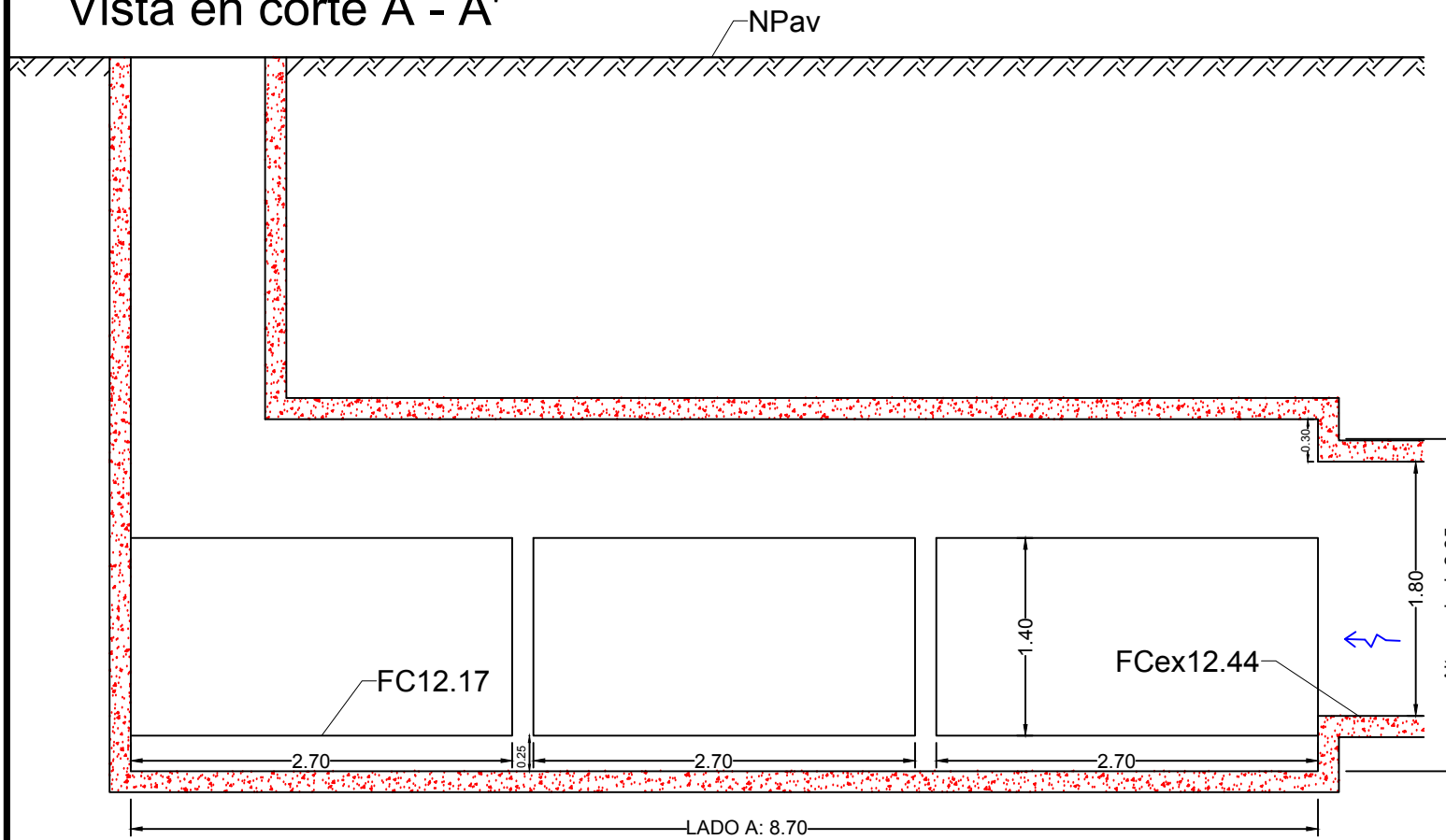
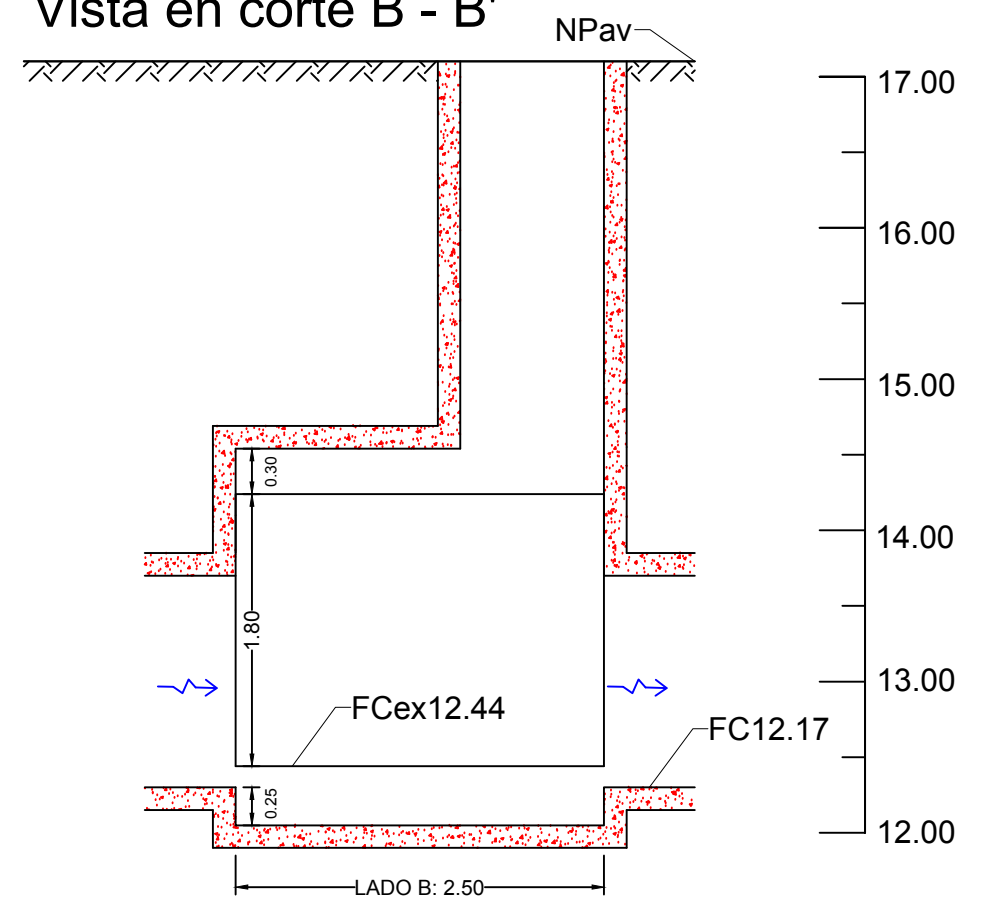


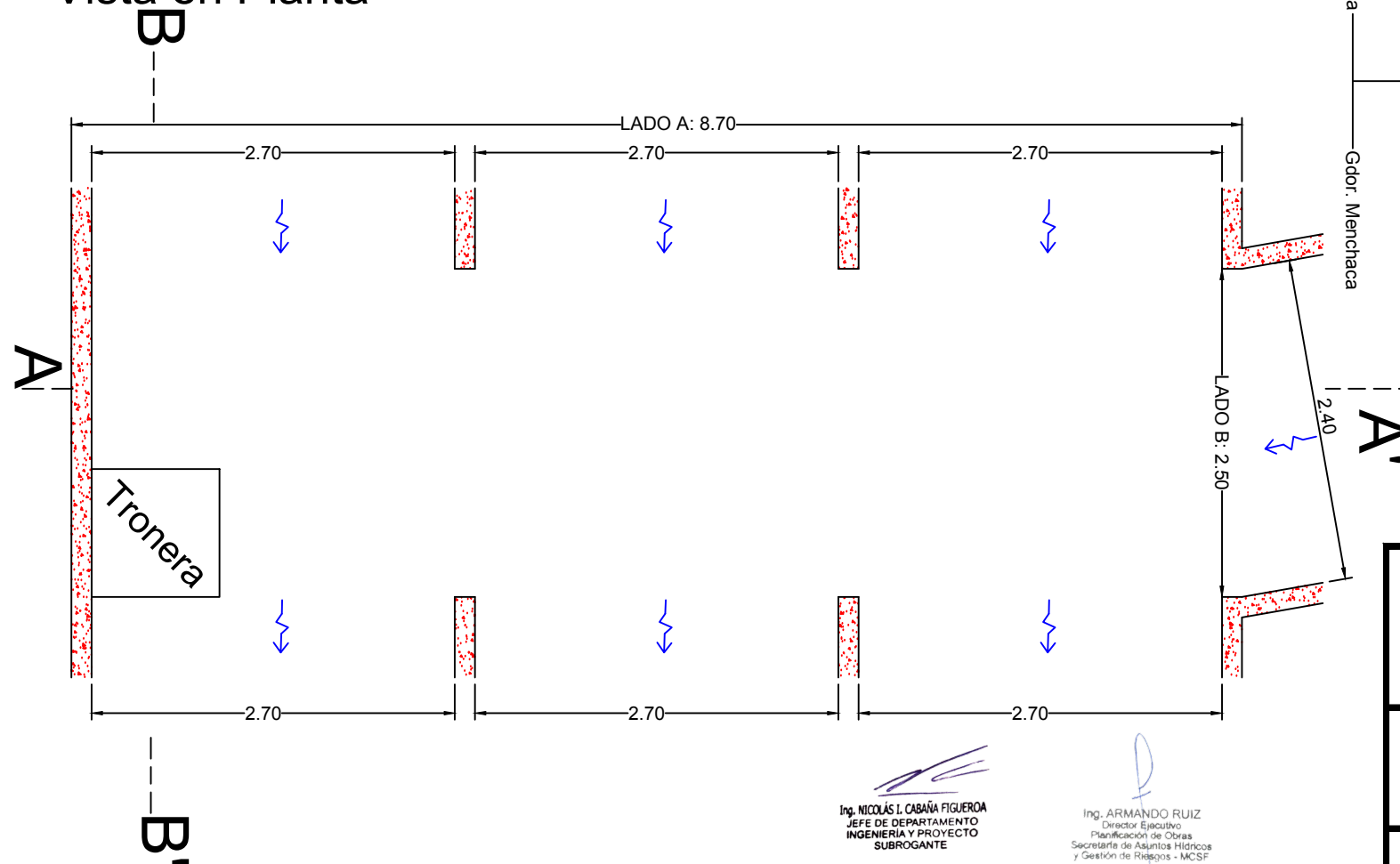
Vista en corte A - A'



Vista en corte B - B'



Vista en Planta



Referencias:

- Hormigón
- Dirección escurrimiento
- NPav Nivel de Pavimento
- FC Fondo de Conducto Projectado
- FCex Fondo de Conducto Existente

- Nota 1: El presente plano representa en **forma esquemática** la vista en planta y corte el diagrama de conexión en la Boca de Registro proyectada en la intersección de Calles Gdor. Menchaca y Ayacucho.-
- Nota 2: El plano de comparación altimétrico del proyecto de desagüe pluvial es el implementado en el Proyecto de Pavimento (Se ajusta a la Red Planialtimétrica de la Municipalidad de Santa Fe - Punto fijo N°069 - cota 17,591 I.G.N. SRVN16).-
- Nota 3: Las **cotas y trazas definitivas** del conducto se fijará en obra conjuntamente con la Inspección, estas dependerán de los sondeos previos que deberá realizar la Contratista para localizar los servicios que le indique la Inspección. Una vez realizado el sondeo se harán los replanteos correspondientes para comenzar con los trabajos.-
- Nota 4: Todas las medidas están expresadas en metros.-
- Nota 5: Las cotas de fondo del Colector Principal (excepto la de descarga en el reservorio) serán definidas en el replanteo de obra de acuerdo a las cotas de fondo existentes en las alcantarillas que no serán demolidas. Previa autorización de la Inspección y de la Dirección de Ingeniería MCSF.-

MUNICIPALIDAD DE LA CIUDAD DE SANTA FE DE LA VERA CRUZ
SECRETARÍA DE ASUNTOS HÍDRICOS Y GESTIÓN DE RIESGOS
DIRECCIÓN DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA Y PROYECTOS

Proyecto: **“Desagüe Pluvial Colector Principal Larrea 2da Etapa – Desagüe sobre Camino Viejo a Esperanza y Obras de Descarga”.**

Plano: **Detalle de Conexión en intersección calles Gdor. Menchaca y Ayacucho.-**

ESC.: 1:50

FECHA: Noviembre 2021

PLANO N°: 01.04

Ing. NICOLÁS I. CABAÑA FIGUEROA
 JEFE DE DEPARTAMENTO
 INGENIERÍA Y PROYECTO
 SUBROGANTE

Ing. ARMANDO RUIZ
 Director Ejecutivo
 Planificación de Obras
 Secretaría de Asuntos Hídricos
 y Gestión de Riesgos - MCSF