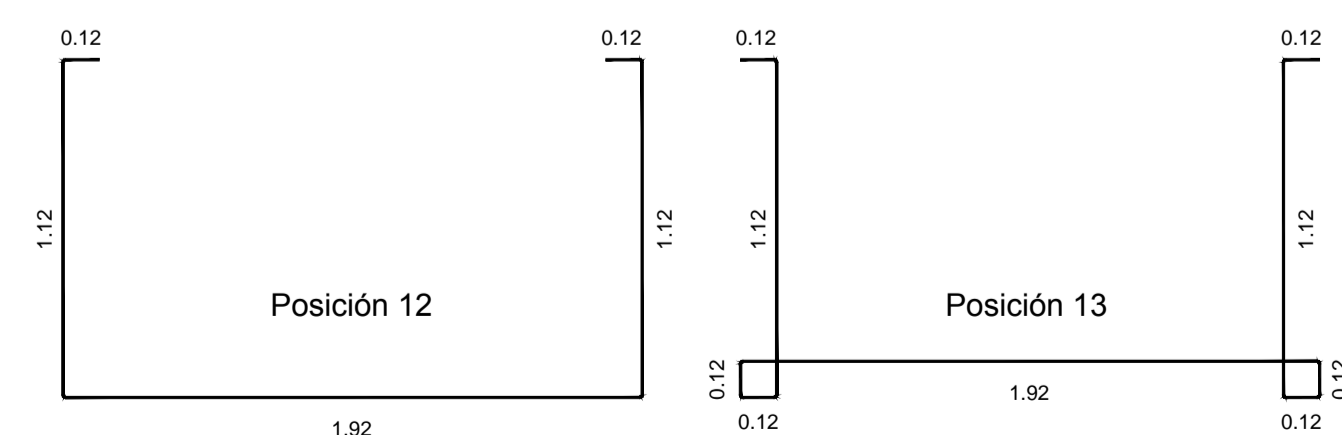
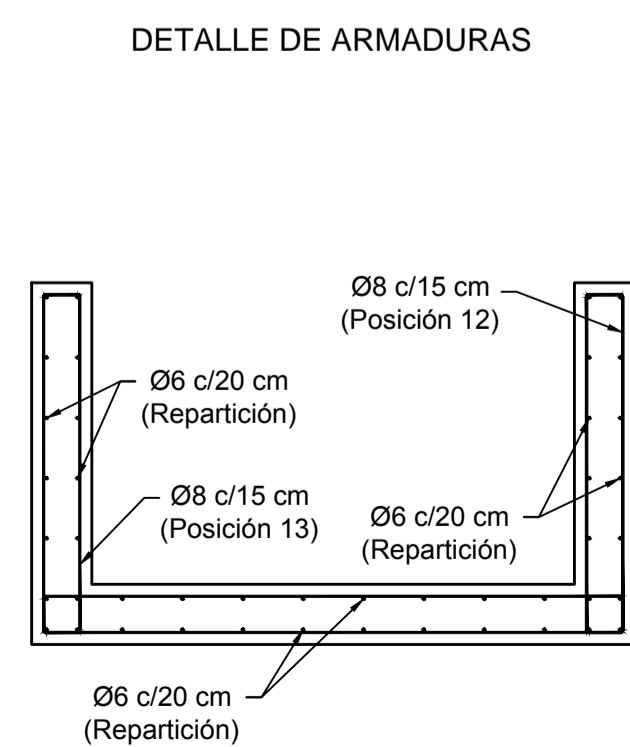
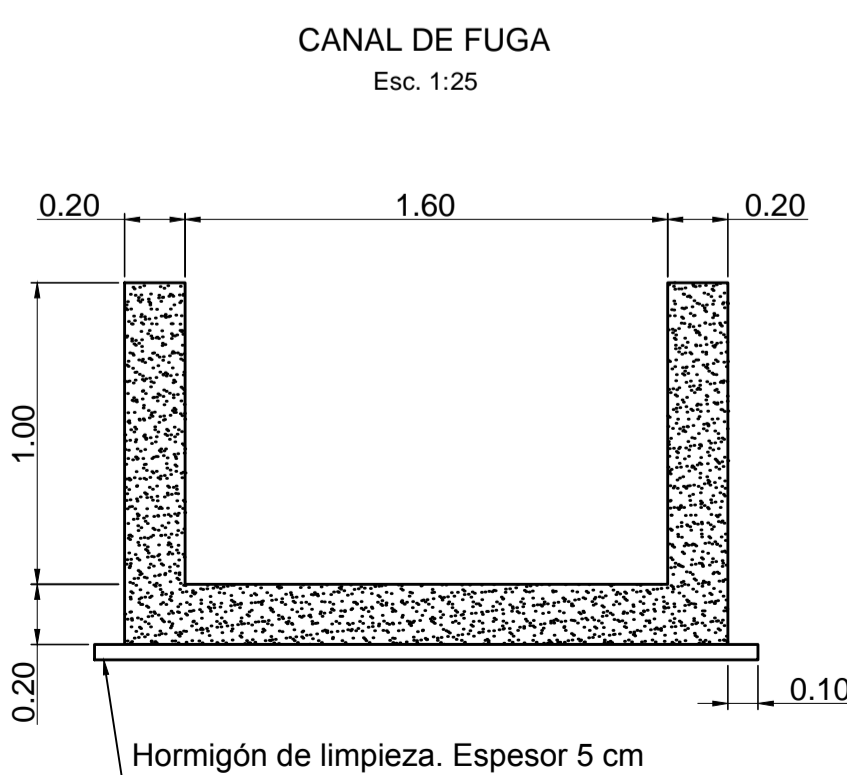
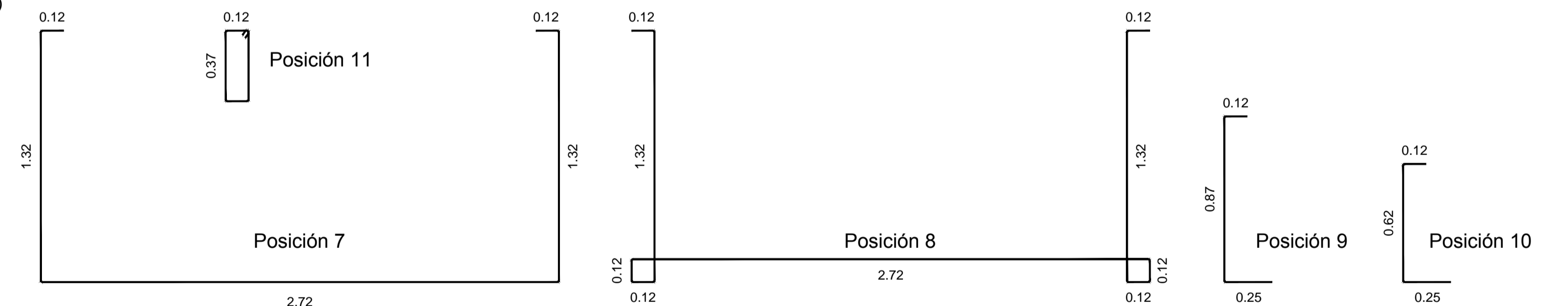
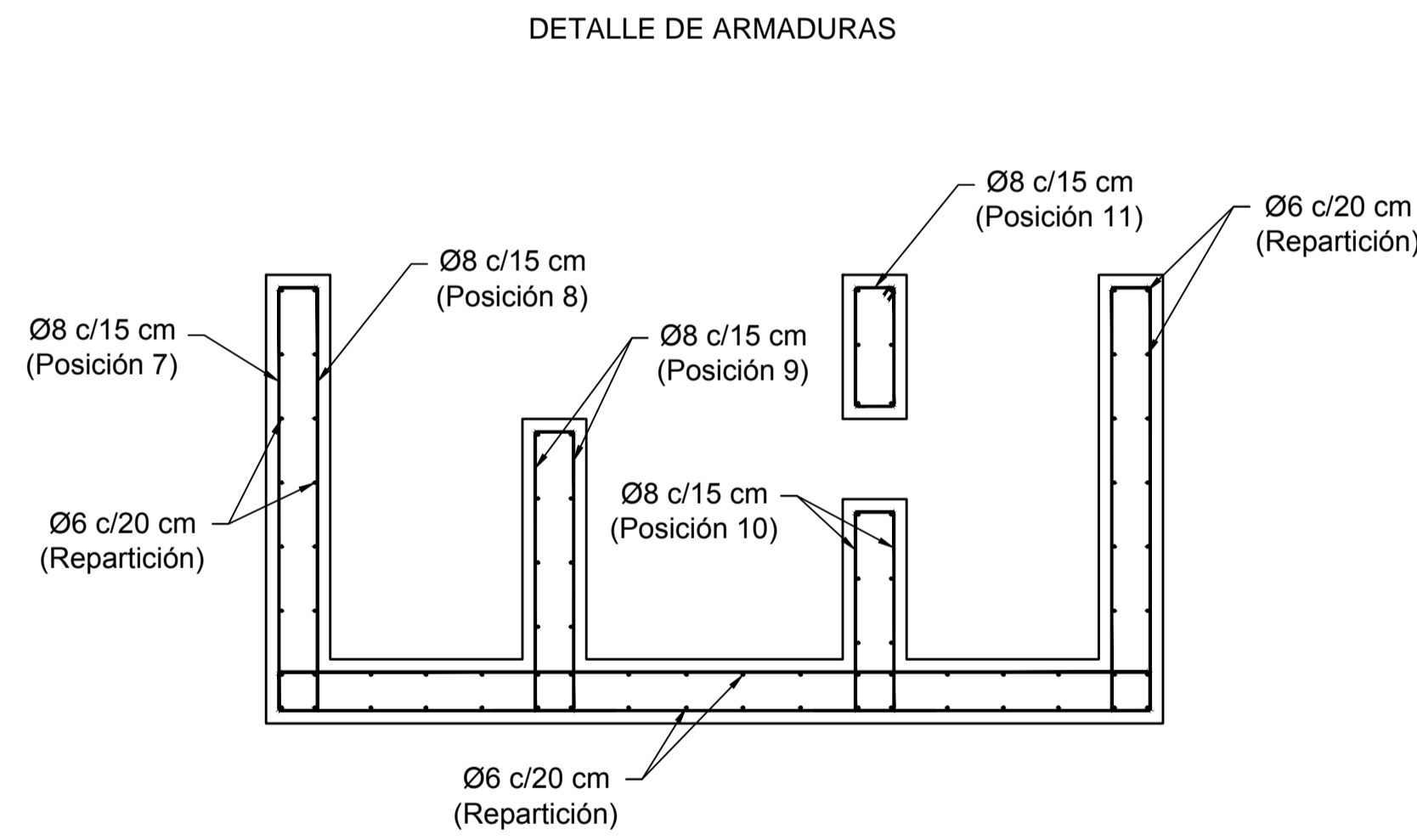
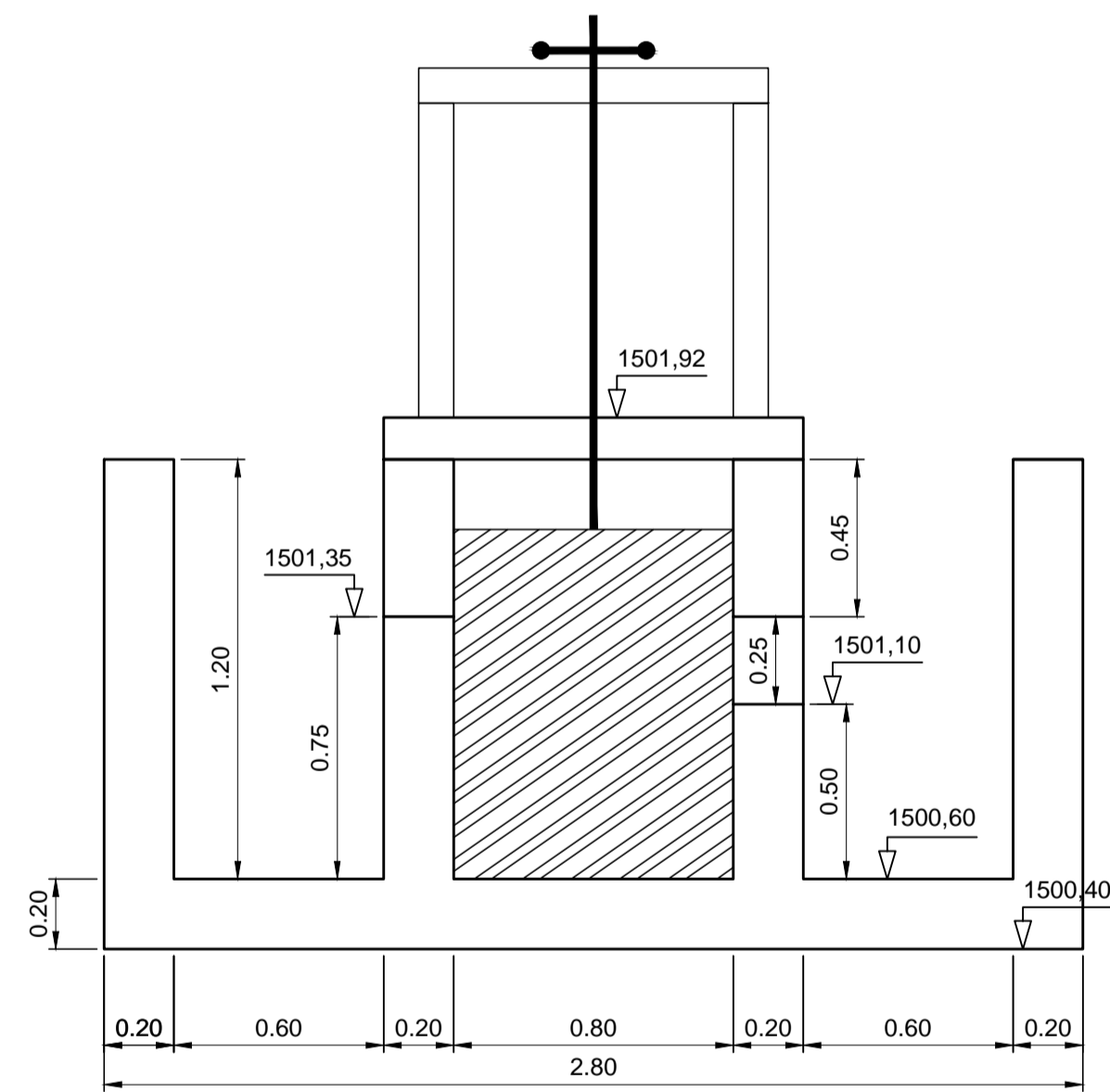
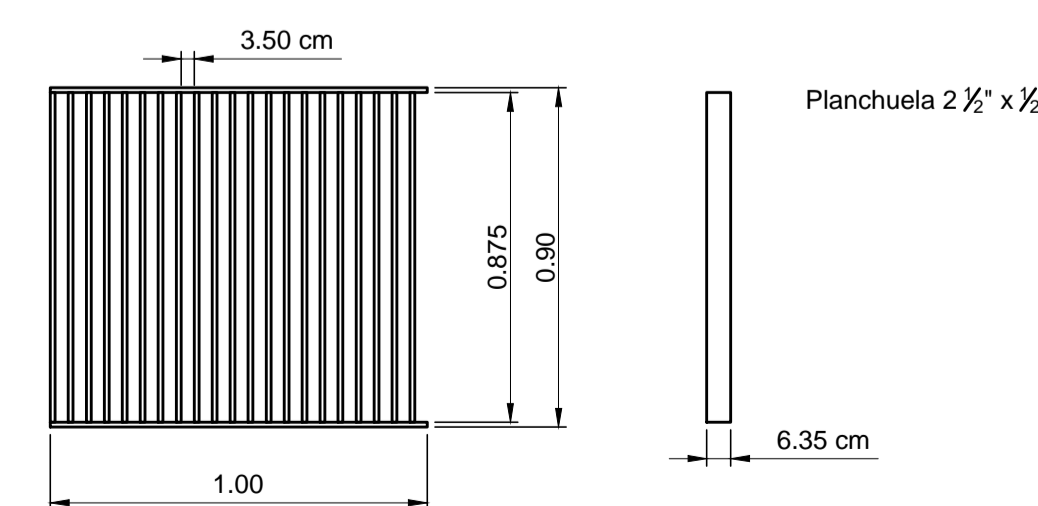


OBRA DE DERIVACIÓN
Corte A - A
Esc. 1:20



PARRILLA DEL AZUL
Esc. 1:20



NOTAS:

1. El hormigón será del tipo H25 y el acero ADN 420. El cemento será del tipo CPP.
2. Las armaduras de los Muros, tendrán un recubrimiento mínimo de 5 cm. Las armaduras de los Canales, tendrán un recubrimiento de 4 cm.
3. El hormigón de limpieza tendrá un espesor mínimo de 5 cm.
4. Se construirán seis (6) módulos de parrillas de un (1) m cada uno.

INSPECCIÓN ARROYO EL SALTO DEPARTAMENTO GENERAL DE IRRIGACIÓN		CONSULTORA DE INGENIERÍA	
Proyecto: OBRA DE TOMA EN ARROYO EL SALTO PARA AYSAM			
Título: DETALLES CONSTRUCTIVOS OBRA DE TOMA Y CANALES			
Proyecto y Cálculo Hidráulico	Proyecto y Cálculo Estructural	Topografía	Escalas: 1:25 / 1:20
Héctor A. Fernández Ing. Civil - Mat. 7712 A	Héctor A. Fernández Ing. Civil - Mat. 7712 A	Departamento General de Irrigación	Plano N°: 5 Rev. 1
Fecha: Diciembre 2018			