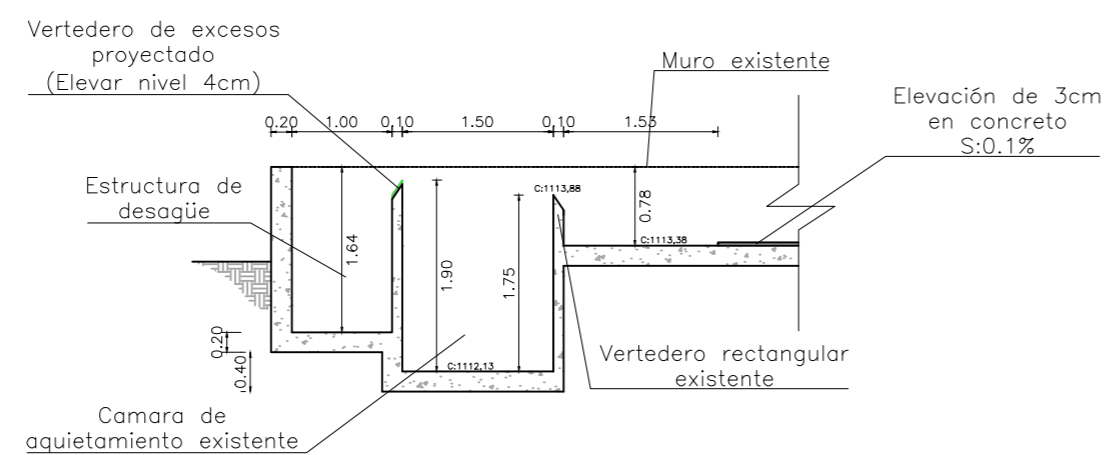
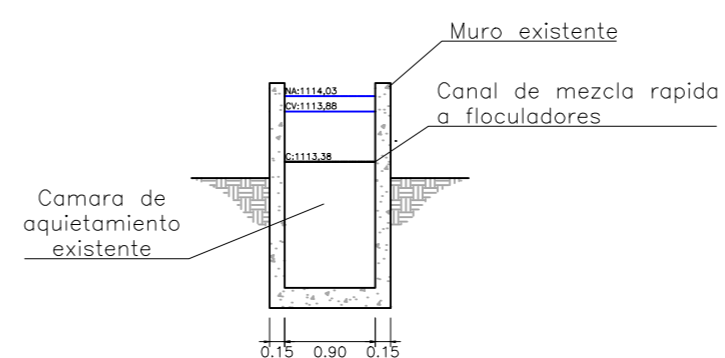


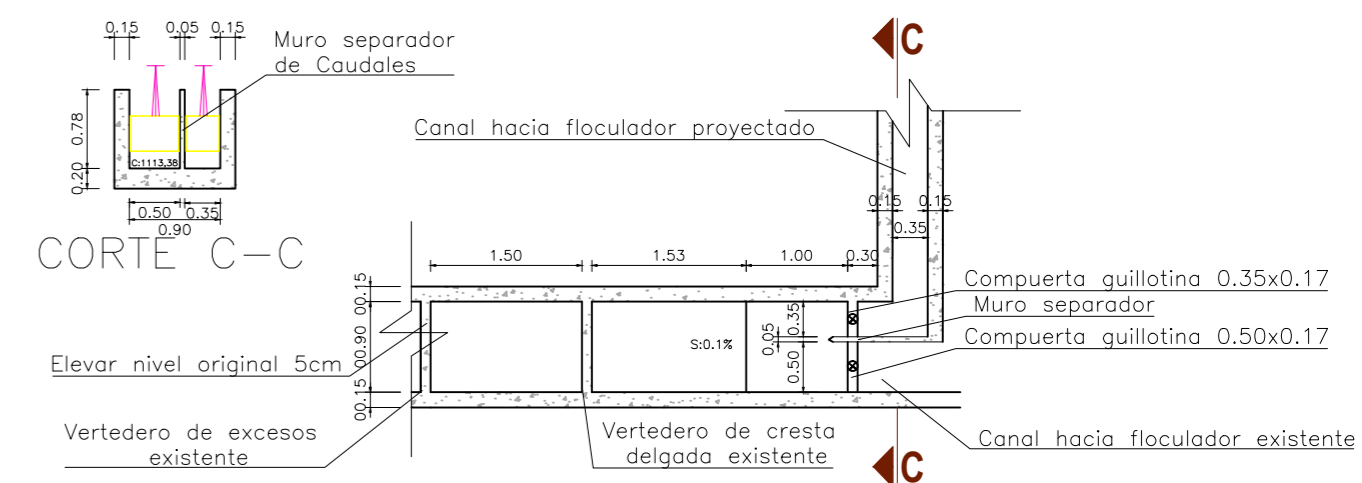
CAMARA DE ENTRADA Y UNIDAD DE MEZCLA RAPIDA VISTA EN PLANTA



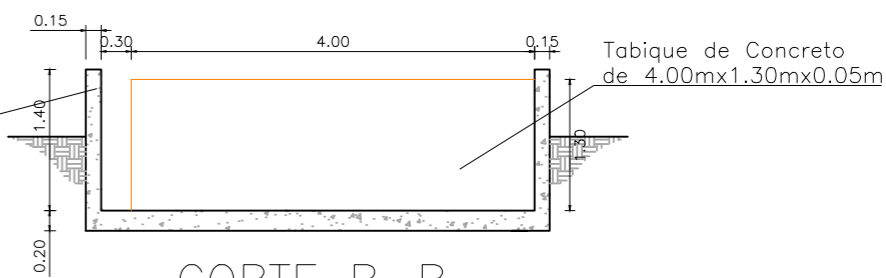
CAMARA DE ENTRADA Y UNIDAD DE MEZCLA RAPIDA CORTE A-A



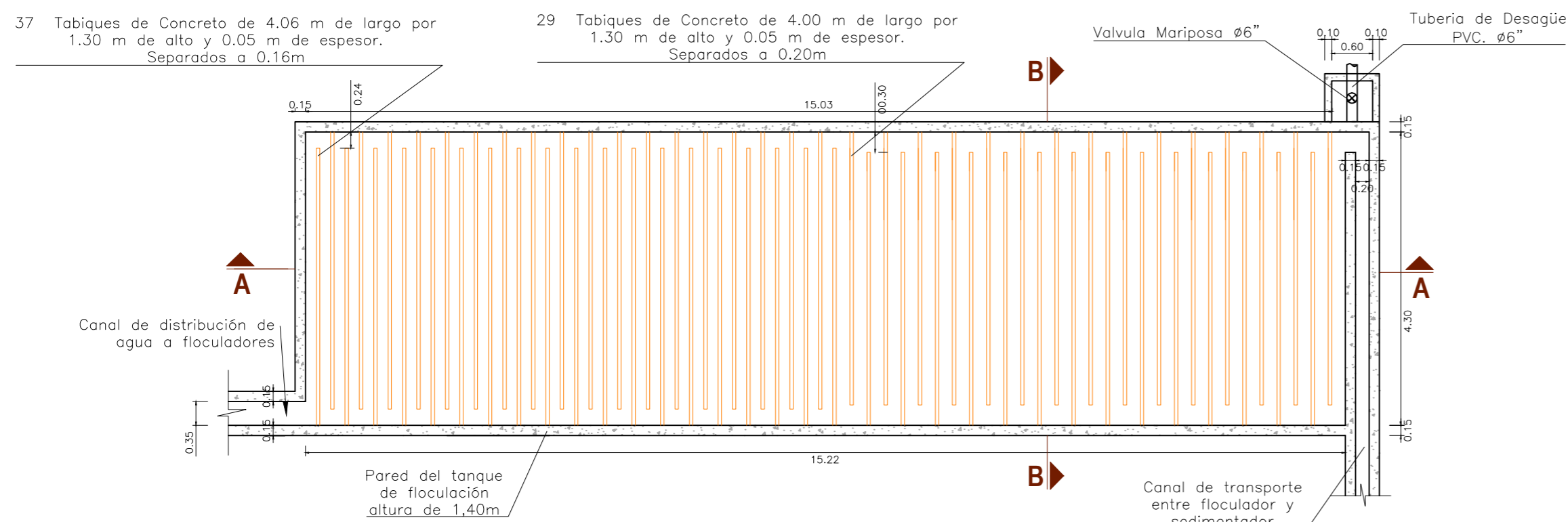
CAMARA DE ENTRADA Y UNIDAD DE MEZCLA RAPIDA CORTE B-B



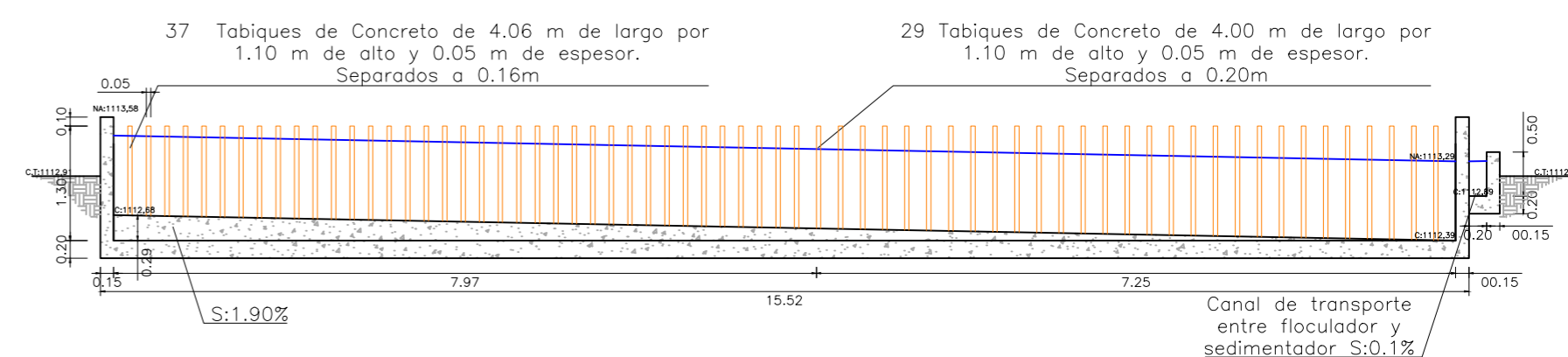
UNIDAD DE MEZCLA RAPIDA Y SEPARACIÓN DE CAUDALES VISTA EN PLANTA



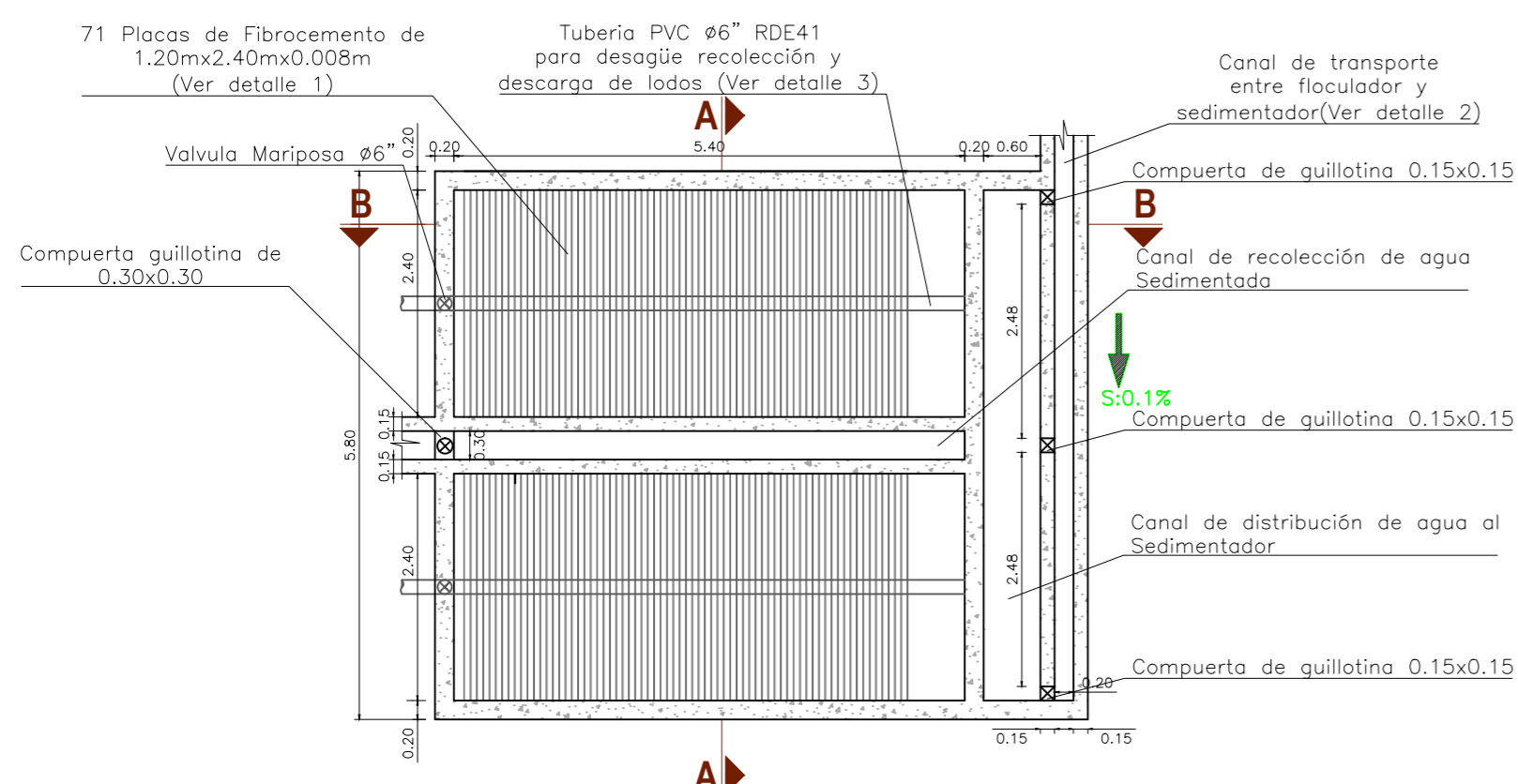
CORTE B-B



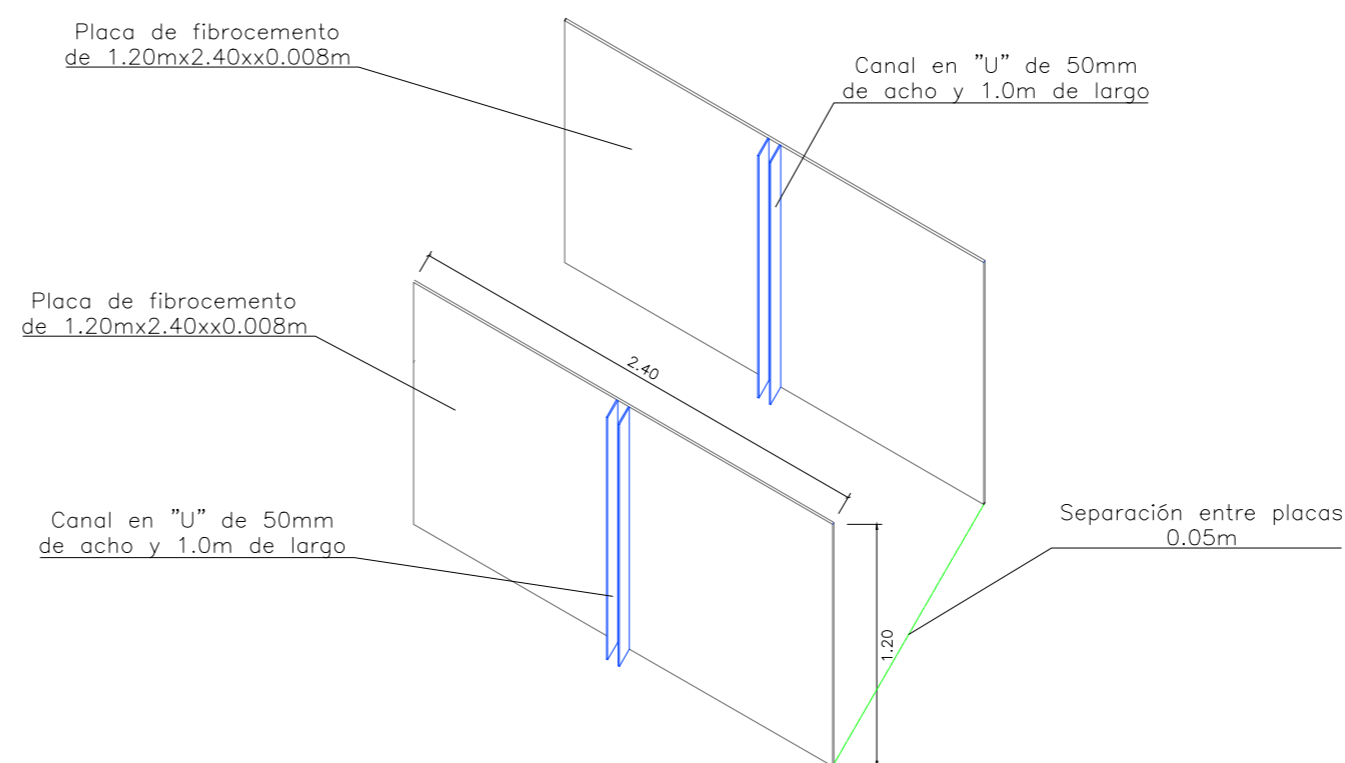
FLOCULADOR HIDRÁULICO DE FLUJO HORIZONTAL VISTA EN PLANTA



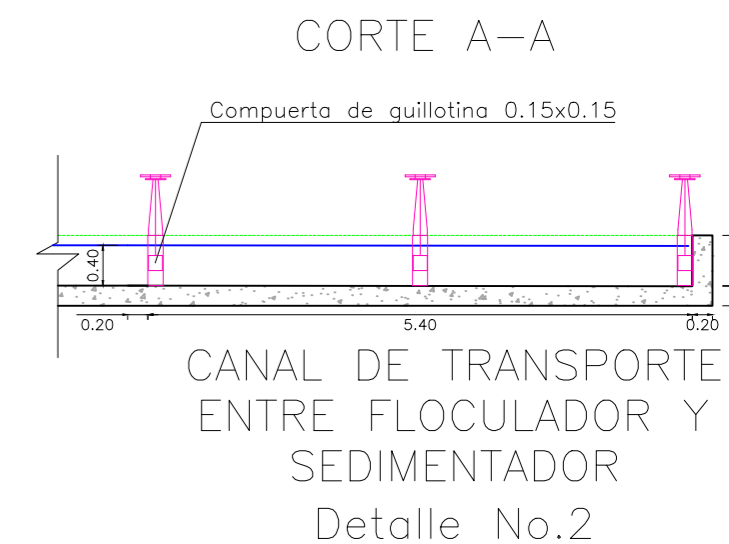
FLOCULADOR HIDRÁULICO DE FLUJO HORIZONTAL CORTE A-A



SEDIMENTADOR DE ALTA TASA PLANTA



SEPARADORES PARA PLACAS DE FIBROCEMENTO Detalle No.1 Sin Escala



CANAL DE TRANSPORTE ENTRE FLOCULADOR Y SEDIMENTADOR Detalle No.2

PROYECTO:	DIAGNOSTICO Y RECOMENDACIONES PARA LA OPTIMIZACIÓN DE LA PTAP DE CORINTO, CAUCA		
	UNIVERSIDAD SANTO TOMÁS - BOGOTÁ, D.C.		
CONTIENE:	MEZCLA RAPIDA, FLOCULADOR Y SEDIMENTADOR PLANTA Y CORTES		
DIBUJADO Y DISEÑADO POR:	Dustin Stephan Meléndez Giraldo - Cód. 2132928	ANGELA MARÍA SÁNCHEZ MORENO - Cód. 2132930	FECHA: 27/06/2017
TRABAJO DIRIGIDO POR:	Jorge Humberto Benavides Santamaría		ESCALA: 1:75
			PLANO: 2/3