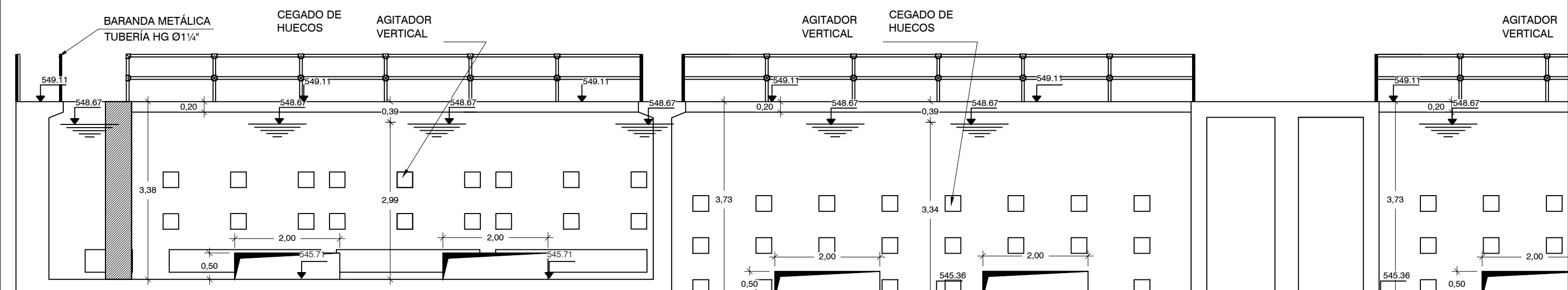
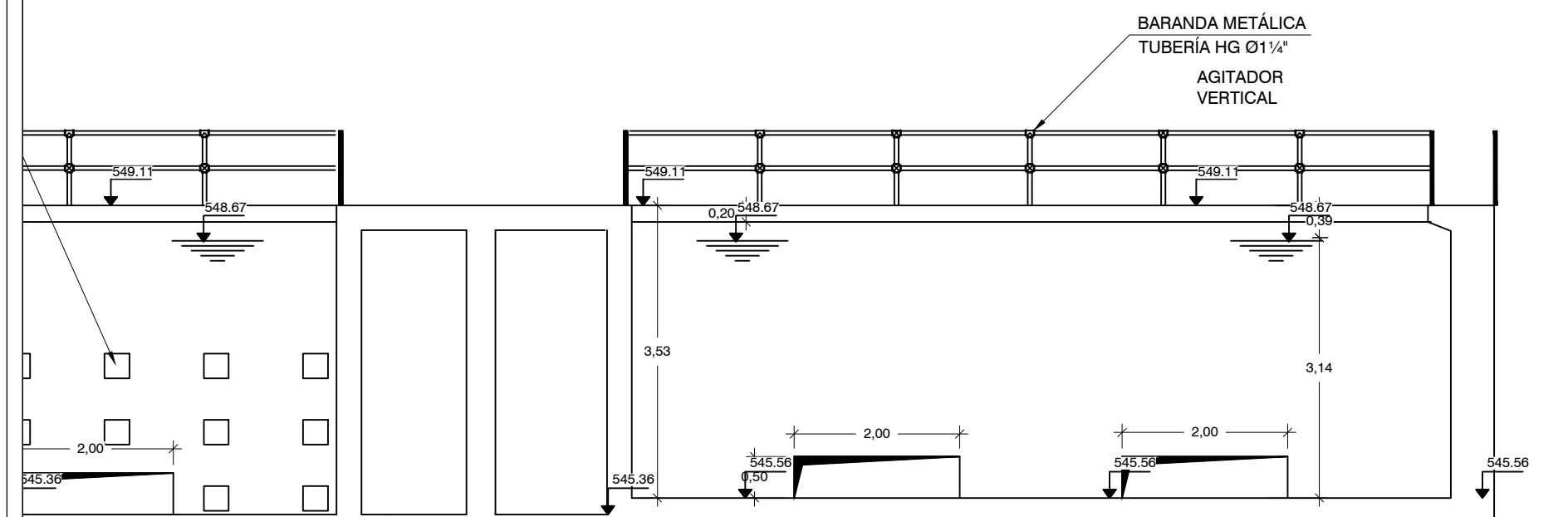
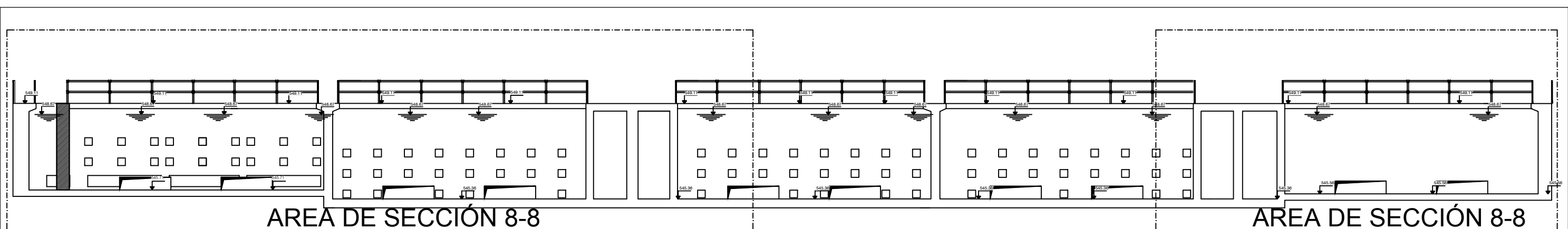
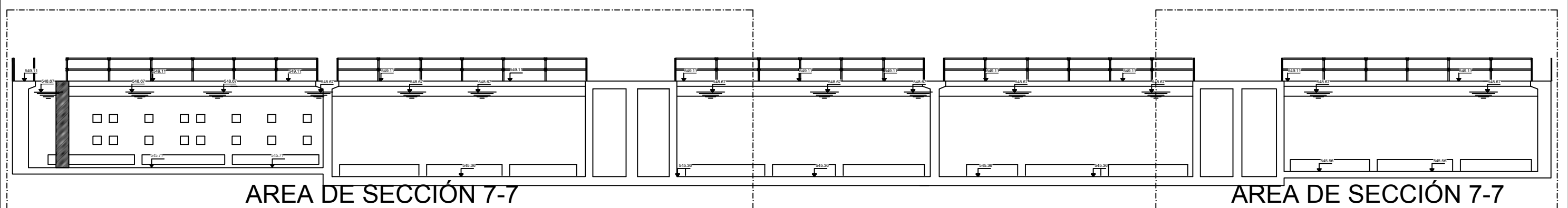


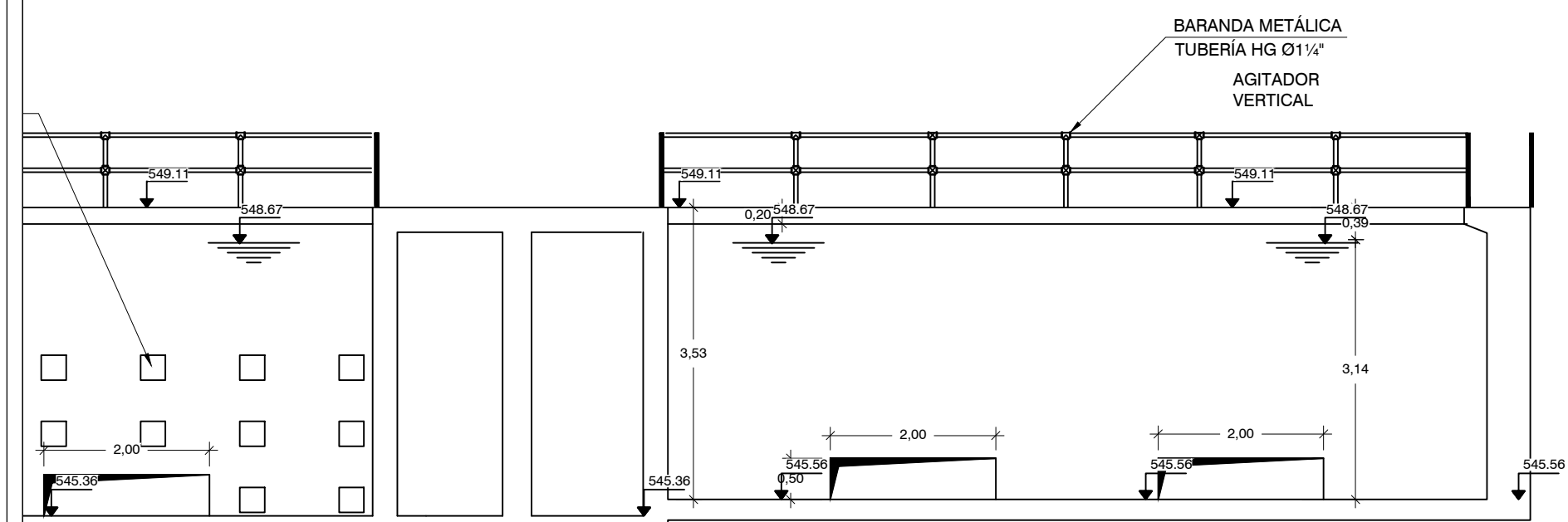
SECCIÓN 7-7
ESCALA 1:75



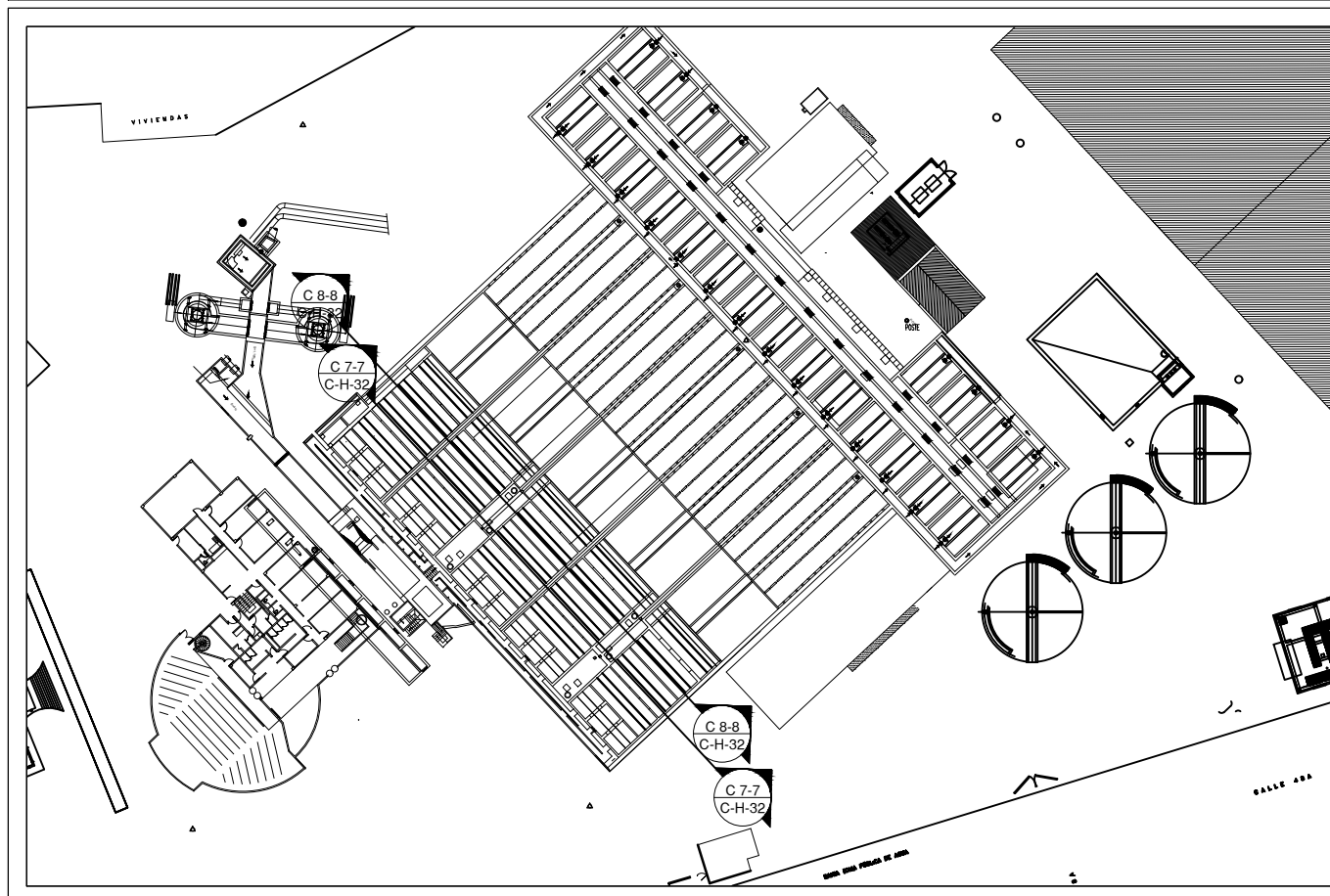
SECCIÓN 8-8
ESCALA 1:75



SECCIÓN 7-7
ESCALA 1:75



SECCIÓN 8-8
ESCALA 1:75



CONVENCIONES	
	NUEVOS ELEMENTOS EN HORMIGÓN ARMADO.
	DEMOLICIONES.

U.T.E.
Unión Temporal UTAP Esmeralda

DISEÑO E INGENIERIA A DETALLE
PARA LA OPTIMIZACION DE LA
PLANTA DE TRATAMIENTO DE
AGUA POTABLE-LA ESMERALDA
VILLAVICENCIO-META
COLOMBIA

DIRECTOR DEL PROYECTO:	ING. PABLO HERNÁNDEZ LEHMANN	FIRMA:
DISEÑADOR:	ING. JORGE HERRAN MP: 25202-93646 CND	FIRMA:
NOMBRE DE ARCHIVO:	CIV_05/23-50	

enau
Nit: 892000265-1

EMPRESA DE ACUEDUCTO Y
ALCANTARILLADO
DE VILLAVICENCIO-ESP
GESTIÓN DE CALIDAD Y MECI

INTERVENTOR: ING. LUIS ALBERTO NIETO THERAN
MP: 1320269174 BLV

CONTIENE:	
CIVILES E HIDRÁULICOS MEZCLA Y FLOCULACIÓN-SECCIONES (FORMAS III)	
FECHA:	OCTUBRE 2016
ESCALA:	1:75

PLANO N°
32
TOTALES:
189