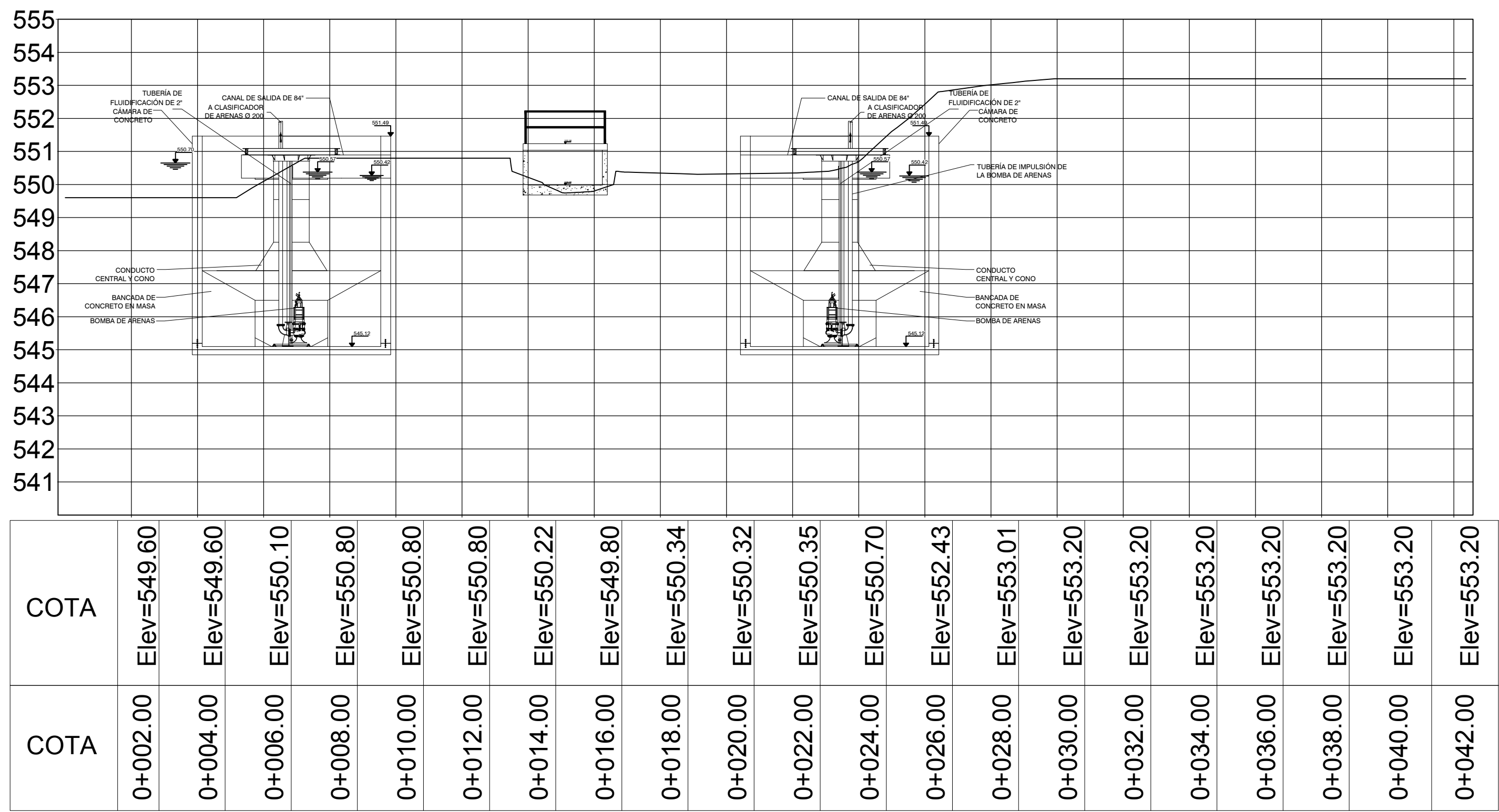
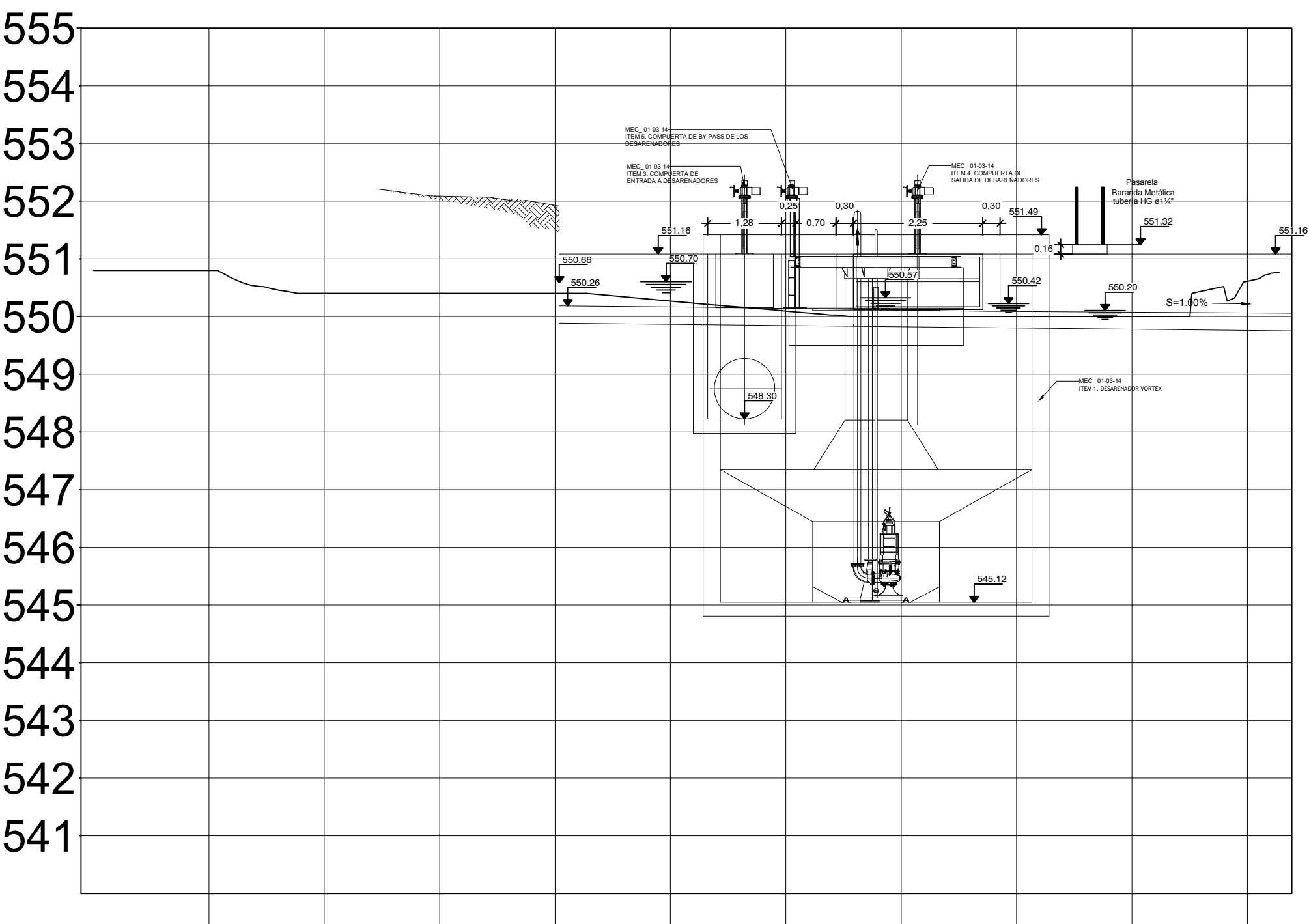


DESARENADOR TIPO VORTEX
PLANTA

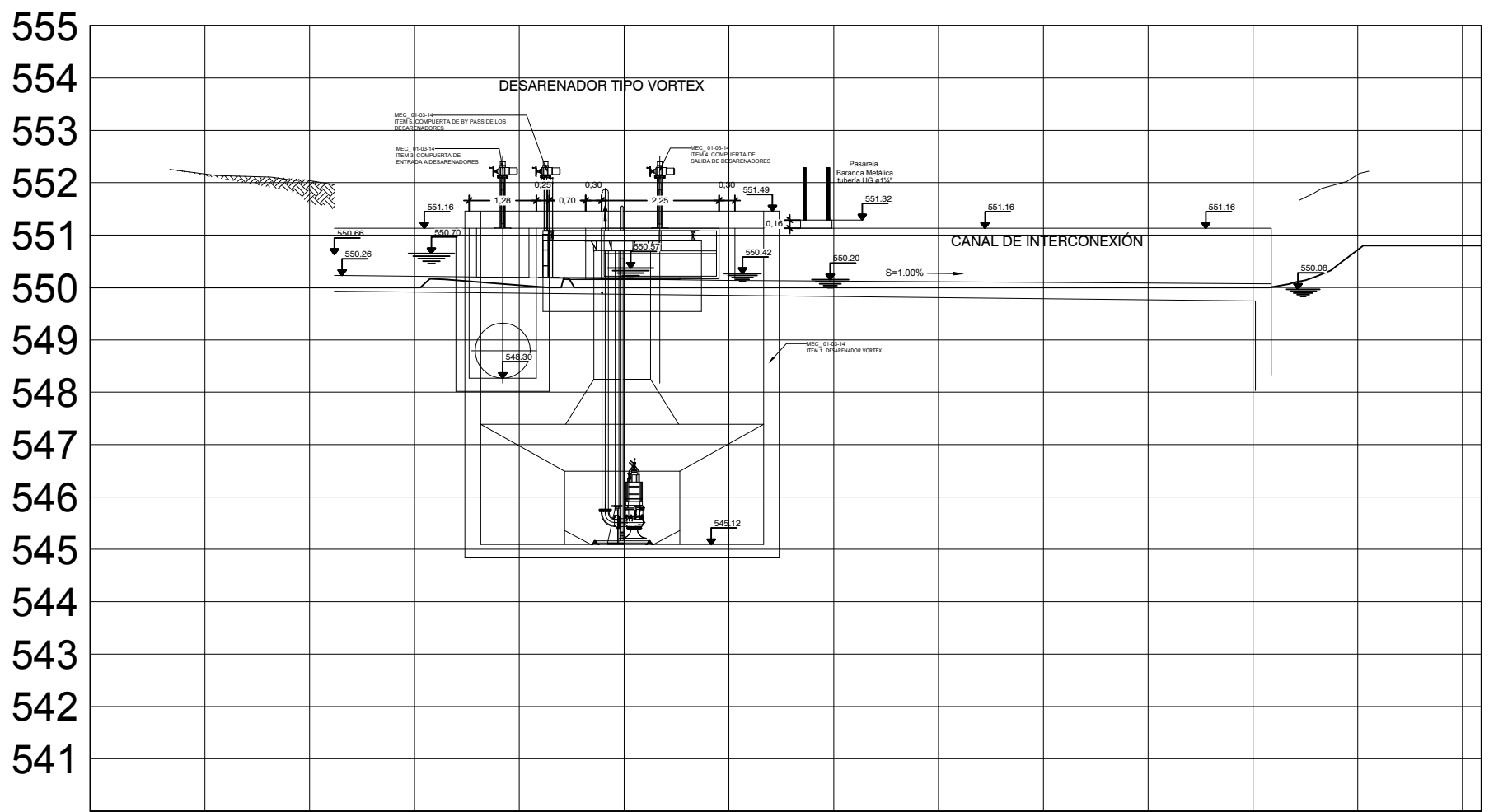


PERFIL A
ESCALA HORIZONTAL 1 : 100
ESCALA VERTICAL 1 : 100



COTA	Elev=550.80	Elev=550.40	Elev=550.40	Elev=550.40	Elev=550.27	Elev=550.09	Elev=550.00	Elev=550.00	Elev=550.00	Elev=550.61
COTA	0+003.59	0+005.59	0+007.59	0+009.59	0+011.59	0+013.59	0+015.59	0+017.59	0+019.59	0+021.59

PERFIL B
ESCALA HORIZONTAL 1 : 100
ESCALA VERTICAL 1 : 100



COTA	Elev=550.00	Elev=550.04	Elev=550.00	Elev=550.00	Elev=550.00	Elev=550.00	Elev=550.00	Elev=550.00	Elev=550.00	Elev=550.72	Elev=550.72	Elev=550.72	Elev=550.72
COTA	0+002.00	0+004.00	0+006.00	0+008.00	0+010.00	0+012.00	0+014.00	0+016.00	0+018.00	0+020.00	0+022.00	0+024.00	0+026.00

PERFIL B
ESCALA HORIZONTAL 1 : 100
ESCALA VERTICAL 1 : 100



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. JOSE RAUL LOPEZ OCHOA MP: 25202-04750 CND	FIRMA :	
NOMBRE DE ARCHIVO:	CMT-01-2017-05-08.dwg		



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

INTERVENIENTOR :	ING. LUIS ALBERTO NIETO THERAN MP: 1320269174 BLV	FIRMA :	
FECHA :	OCTUBRE 2016		
INDICADA :	INDICADA		

CONTIENE :	CIVILES E HIDRÁULICOS DESARENADOR TIPO VORTEX PERFILES
FECHA :	OCTUBRE 2016
INDICADA :	INDICADA

PLANO N°
1/12
TOTALES:
189
+1