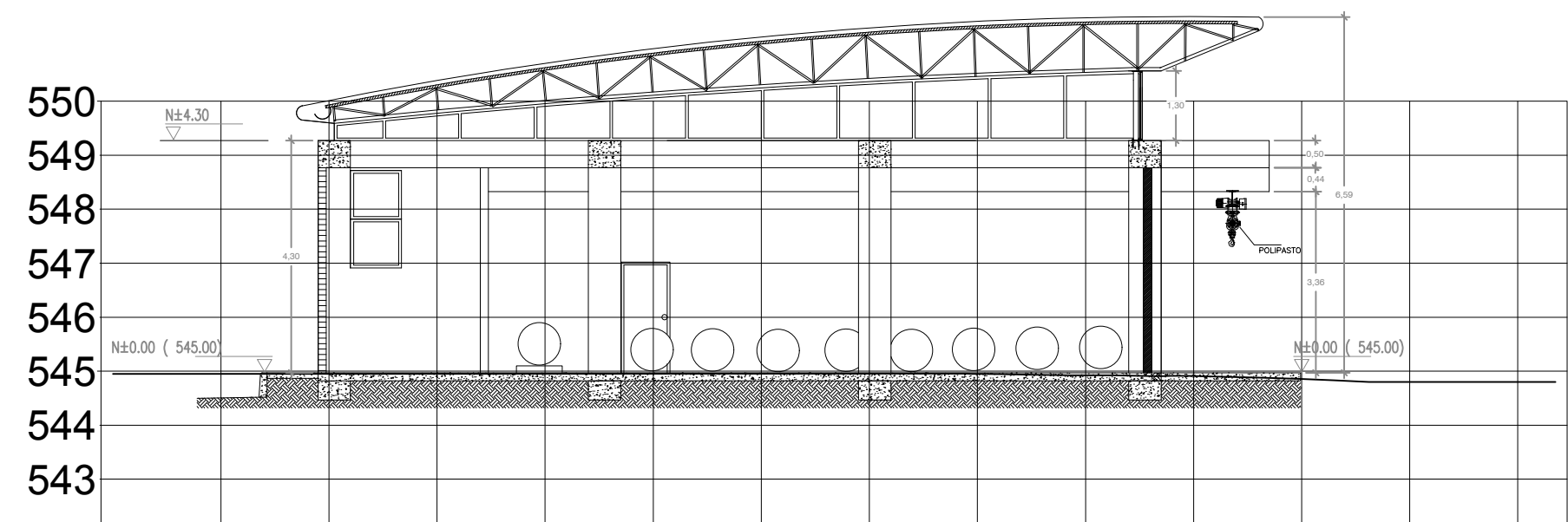
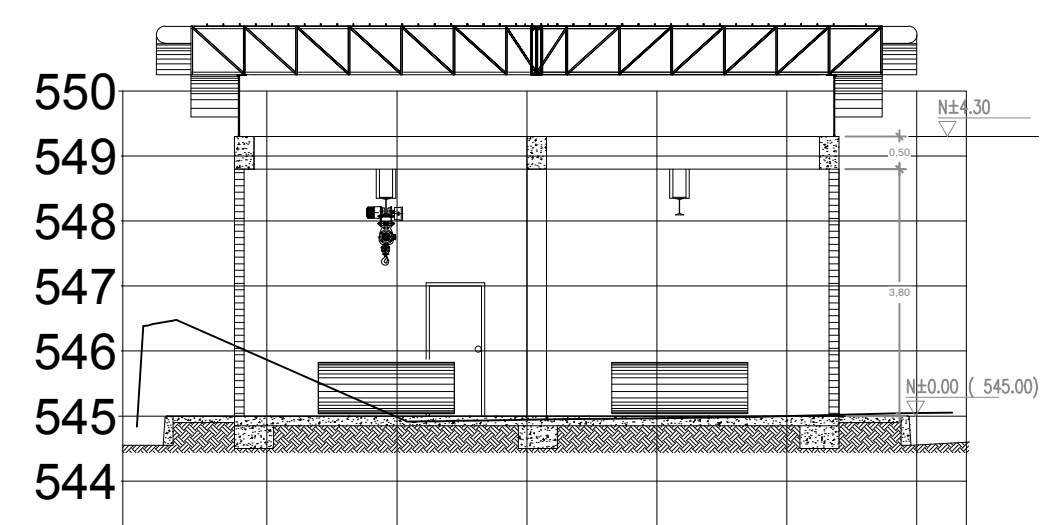


EDIFICIO DE CLORACION
PLANTA



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
COTA	Elev=544.95	Elev=544.95	Elev=544.95	Elev=544.95	Elev=544.95	Elev=544.95	Elev=544.96	Elev=544.95	Elev=544.92	Elev=544.91	Elev=544.85	Elev=544.80	Elev=544.80

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



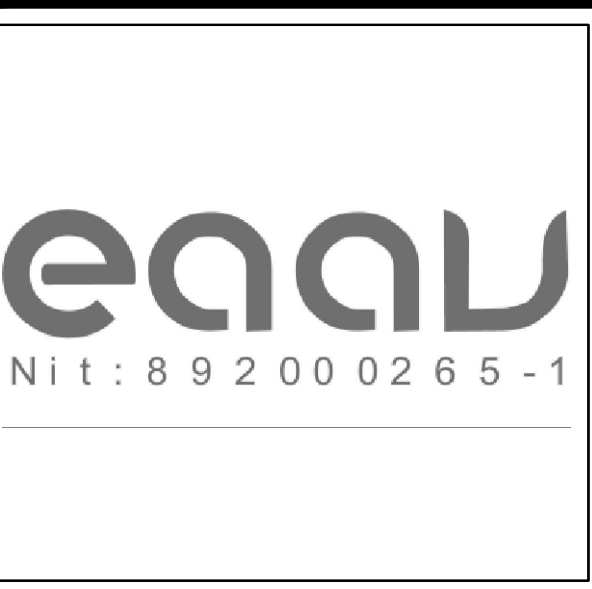
COTA	0+002.00	0+004.00	0+006.00	0+008.00	0+010.00	0+012.00
COTA	Elev=545.87	Elev=544.98	Elev=544.94	Elev=544.97	Elev=545.00	Elev=545.04

PERFIL B
ESCALA VERTICAL 1 : 100
ESCALA HORIZONTAL 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

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

CONTIENE :	
CIVILES E HIDRÁULICOS EDIFICIO DE CLORACION PERFILES	
FECHA :	ESCALA :
OCTUBRE 2016	INDICADA

PLANO N°
9/12
TOTALES:
**189
+9**