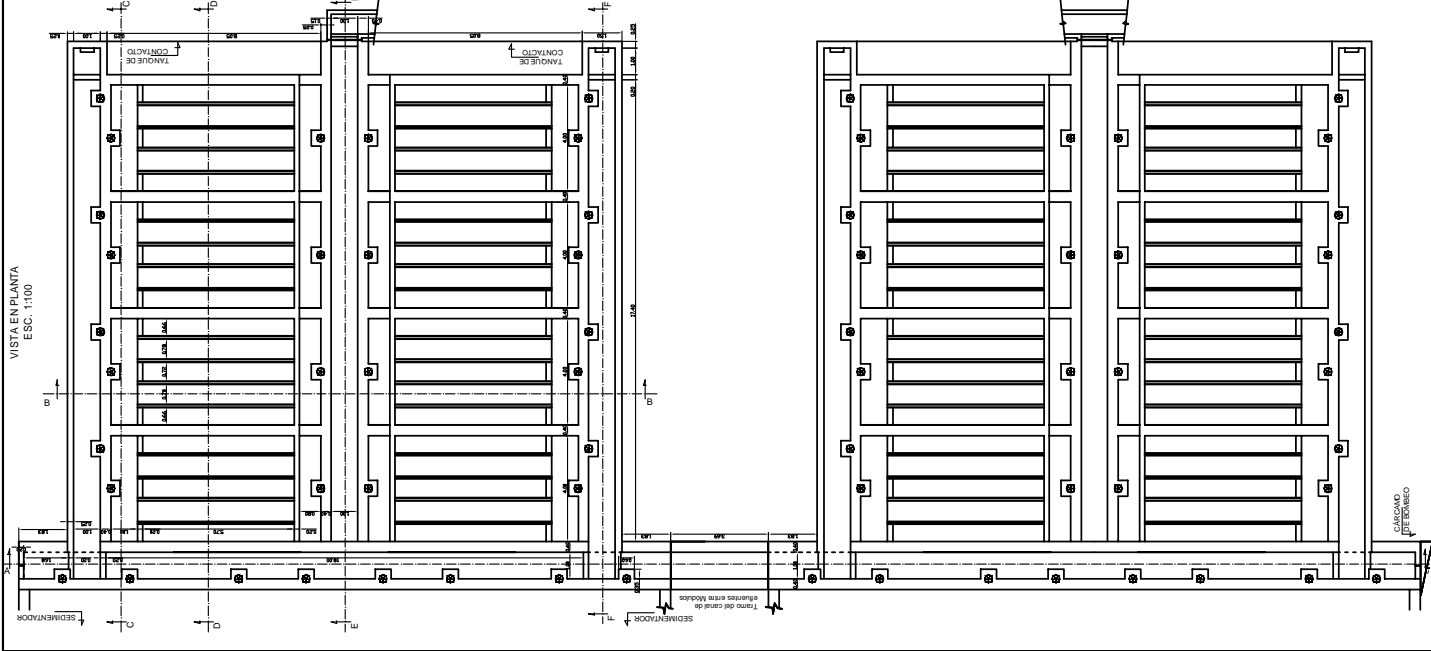
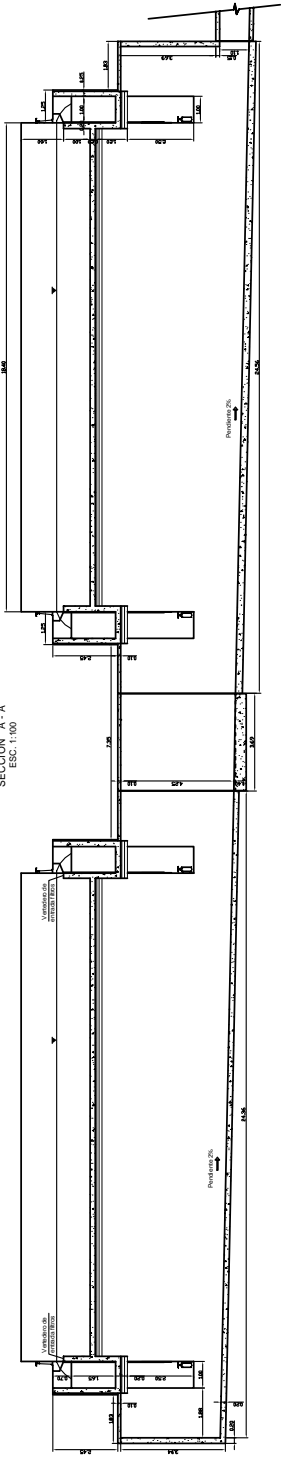


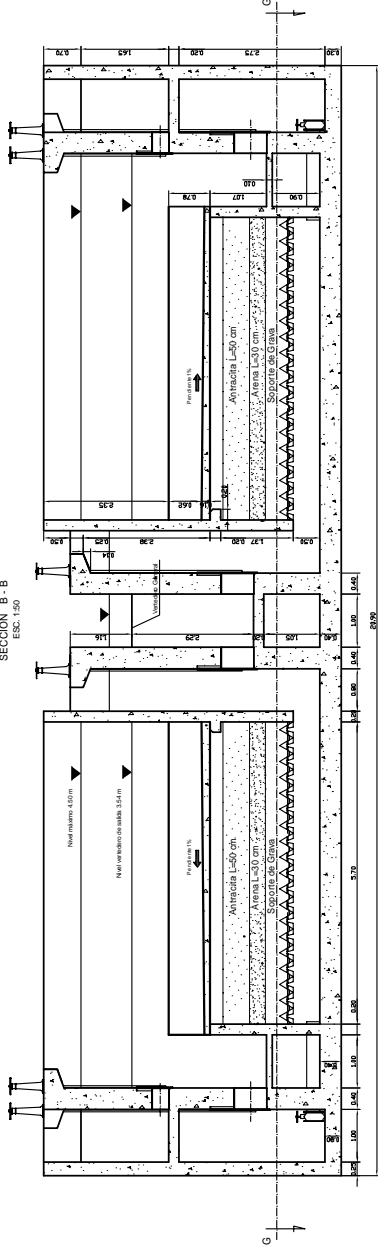
VISTA EN PLANTA
ESC. 1:100



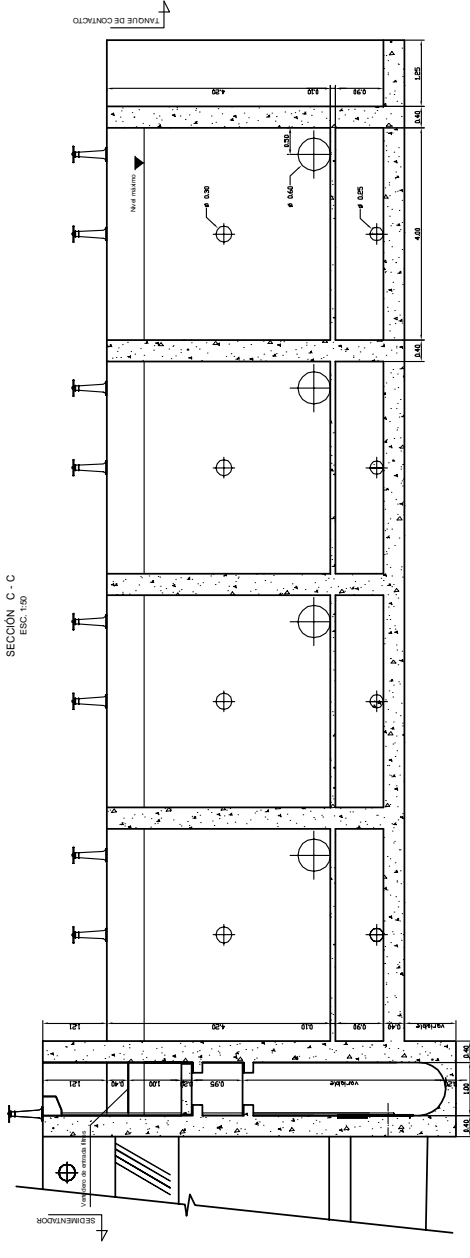
SECCIÓN A - A
ESC. 1:100



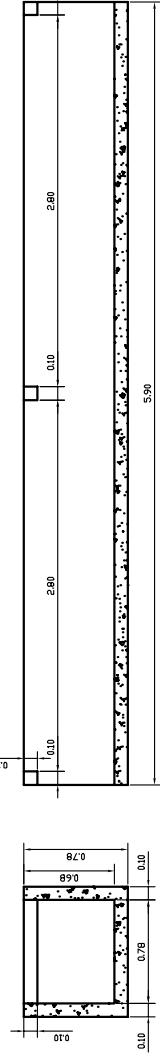
SECCIÓN B - B
ESC. 1:50



SECCIÓN C - C
ESC. 1:50



DETALLE CANALETA
ESC. 1:20



PARA LICITACIÓN ÚNICAMENTE

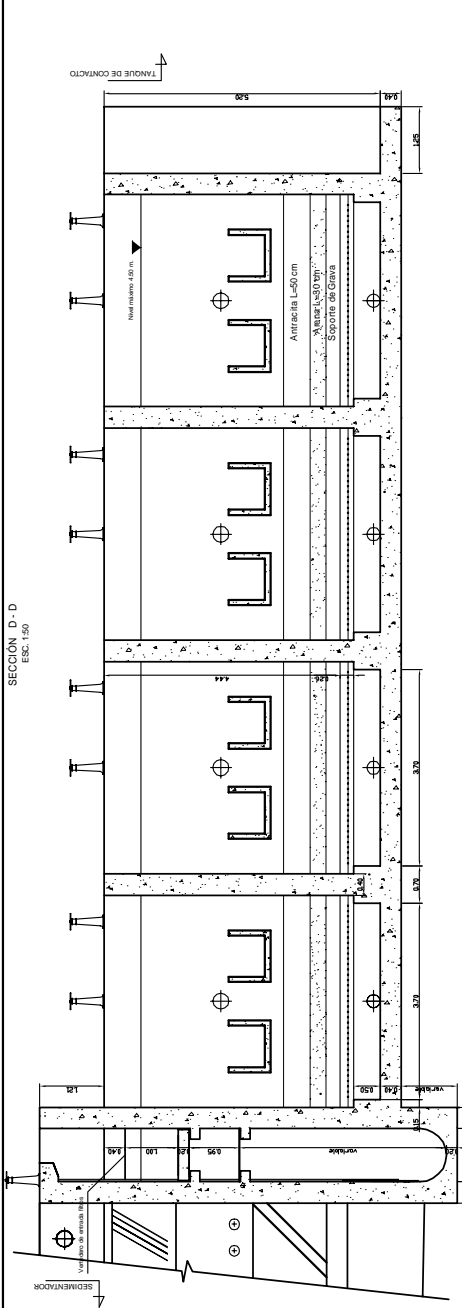


PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA
POTABLE MOLLE-MOLLE

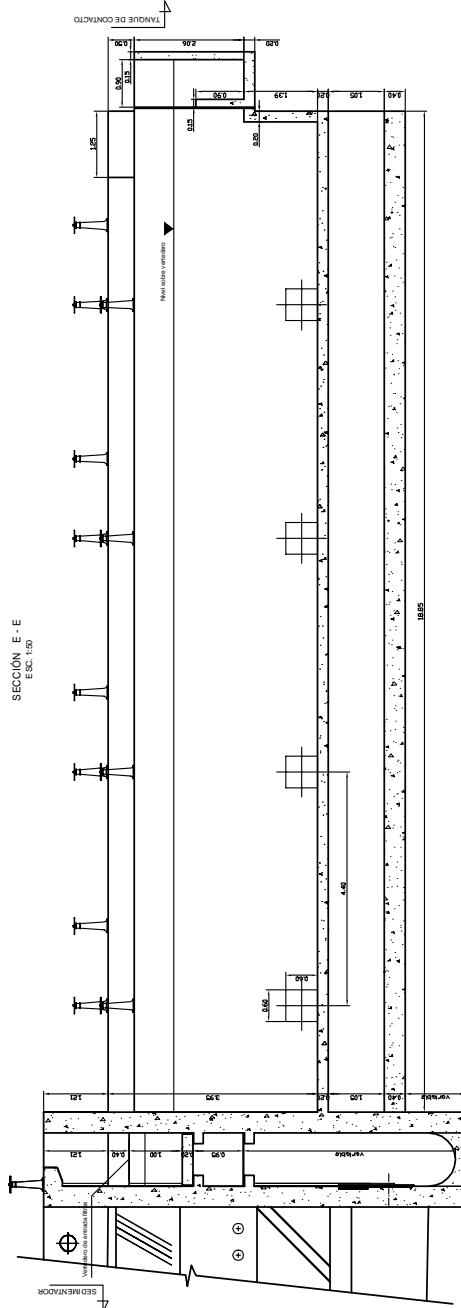
FILTROS

PROYECTO	
CLIENTE	ING. JUAN CARLOS CALDERÓN
FECHA DE APROBACIÓN	
VALOR CAD.	2000
PROYECTANTE	

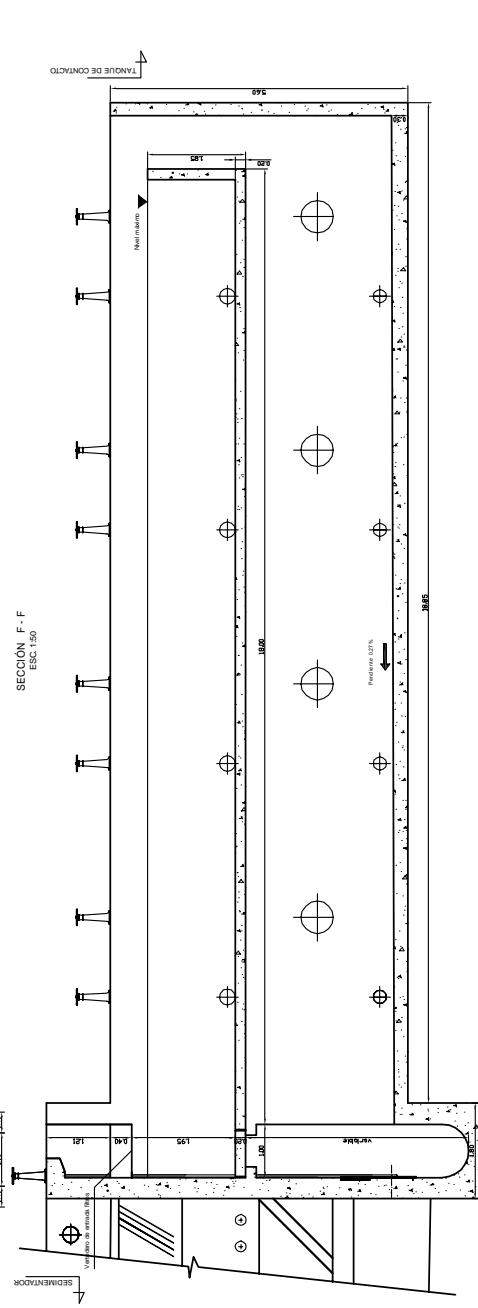
SECCIÓN D - D
ESC. 1:50



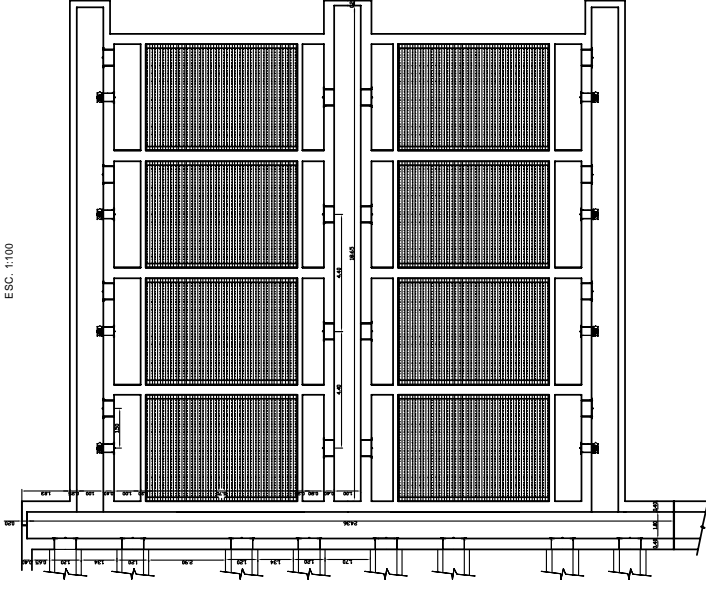
SECCIÓN E - E
ESC. 1:50



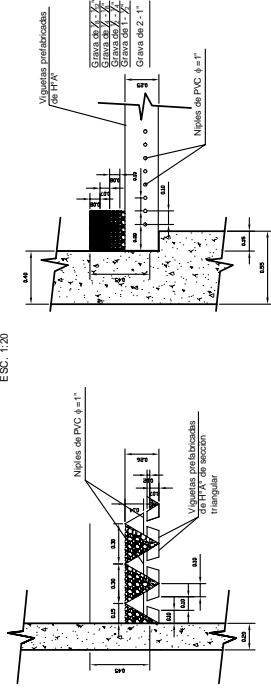
SECCIÓN F - F
ESC. 1:50



SECCIÓN G - G
ESC. 1:100



DETALLE DE LA CAPA SOPORTE Y FONDO FALSO
ESC. 1:20



PARA LICITACIÓN ÚNICAMENTE

MISICUMI

PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE MOLLE-MOLLE

FILTROS

PROYECTO	PROYECTO DE LICITACIÓN ÚNICA
CLIENTE	COMUNIDAD AUTÓNOMA DE LA SIERRA DE MOLLE-MOLLE
FECHA DE ELABORACIÓN	14 DE MARZO DE 2024
ESCALA	1:50
PROYECTANTE	ING. JUAN CARLOS GARCÍA
REVISOR	ING. JUAN CARLOS GARCÍA
APROBADO	ING. JUAN CARLOS GARCÍA
FECHA DE APROBACIÓN	14 DE MARZO DE 2024