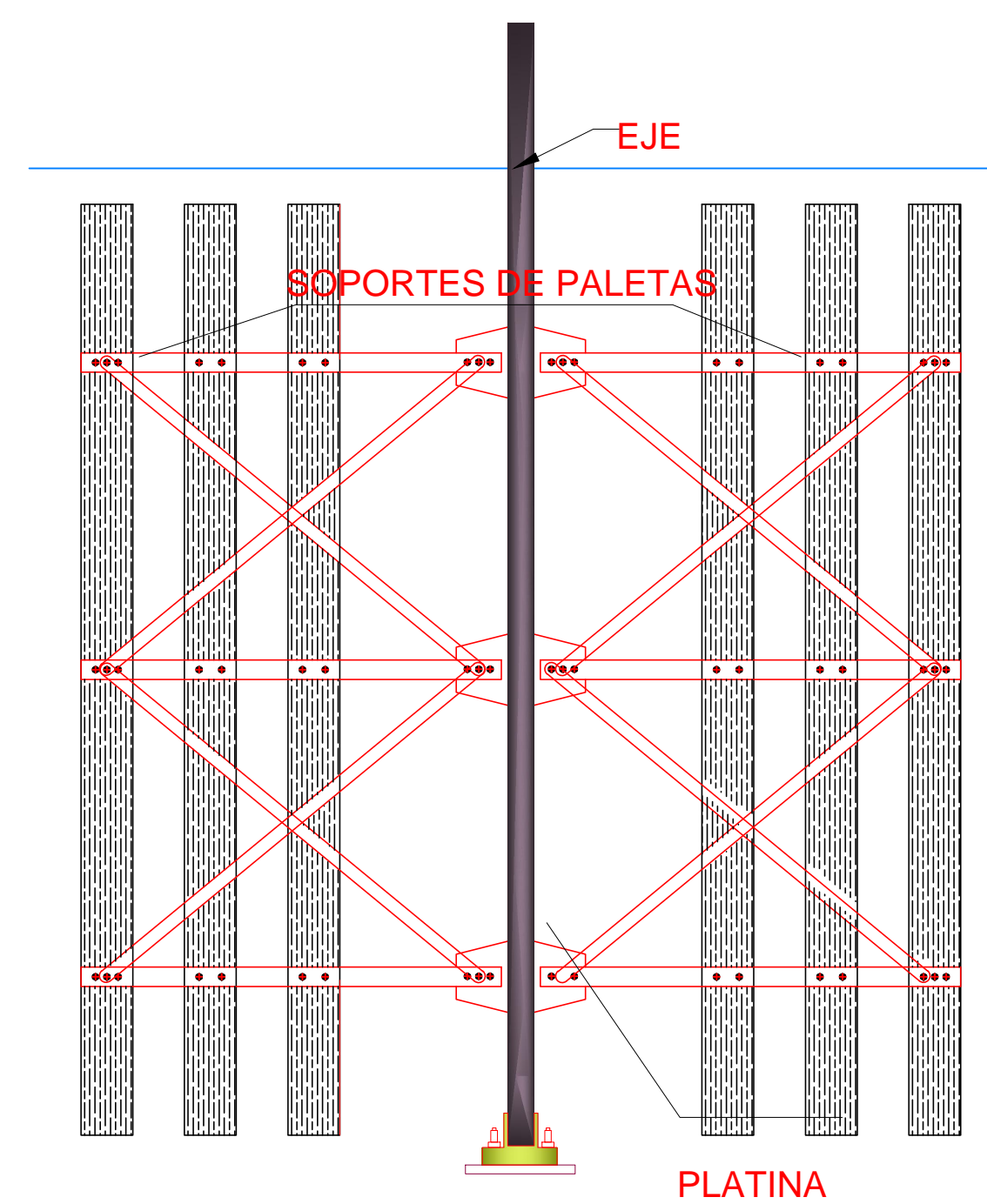
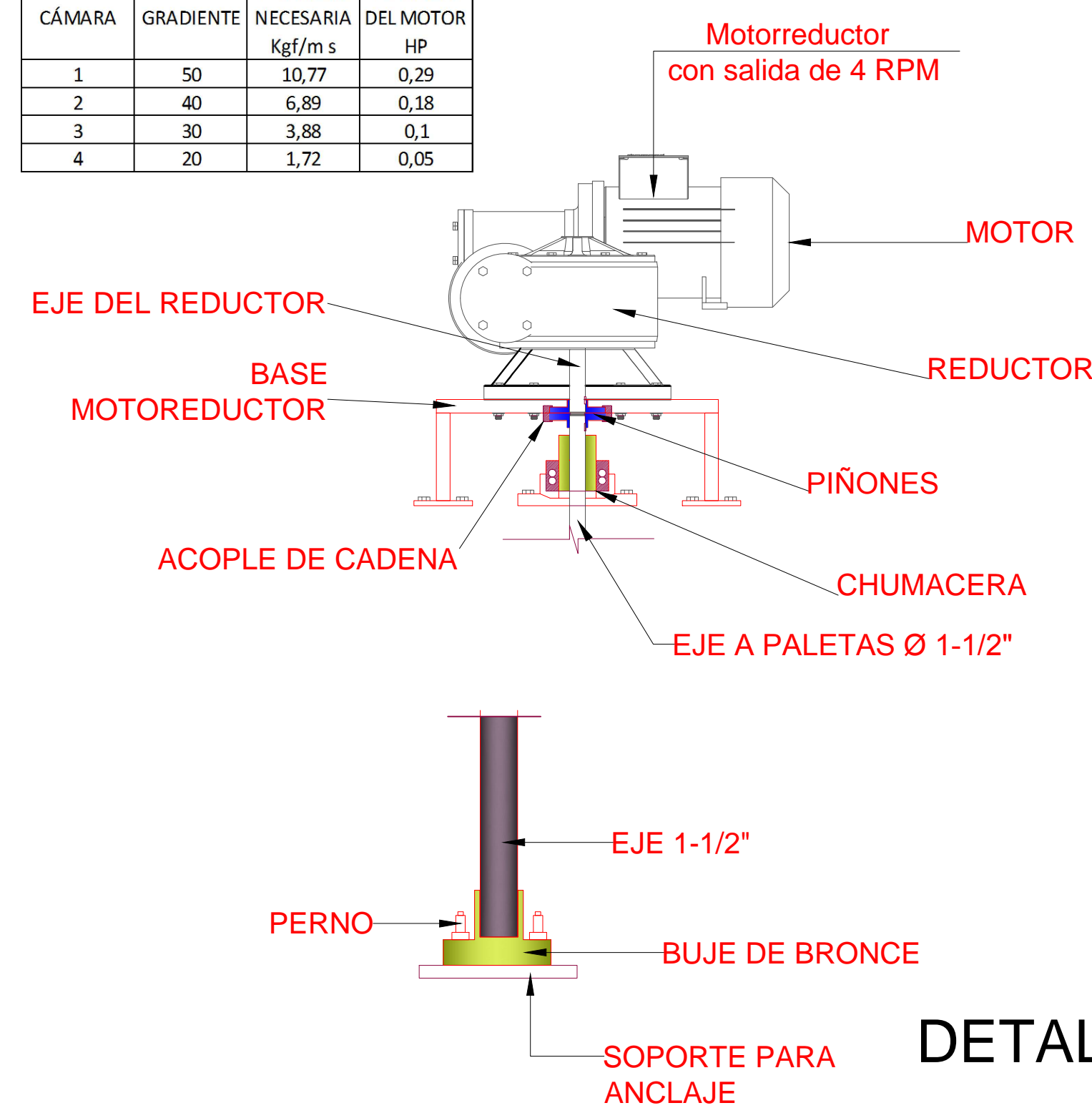


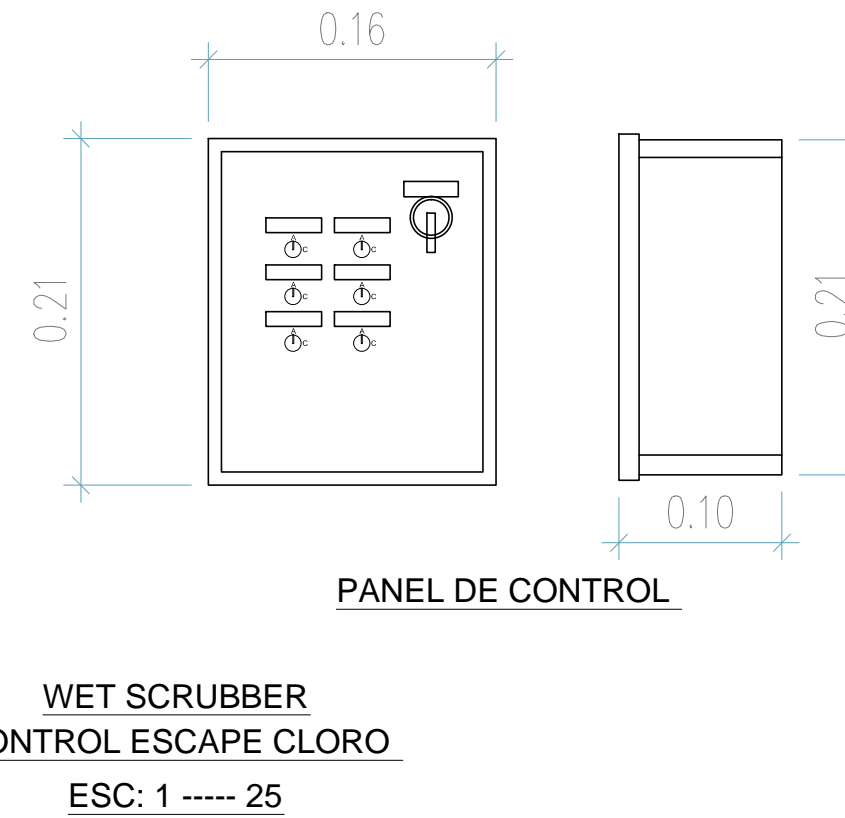
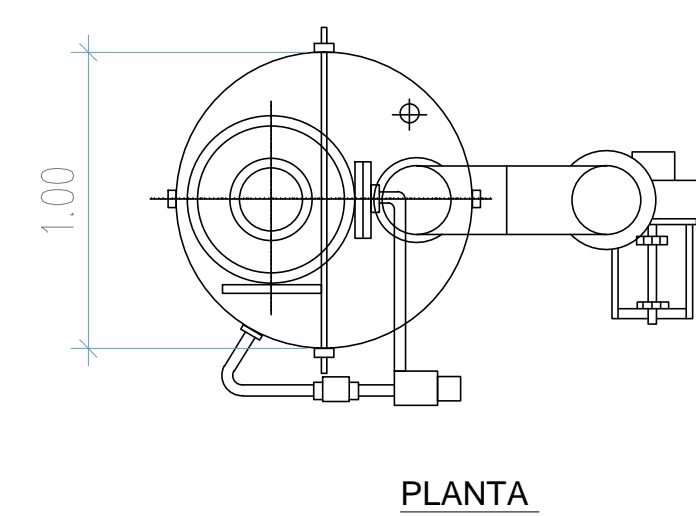
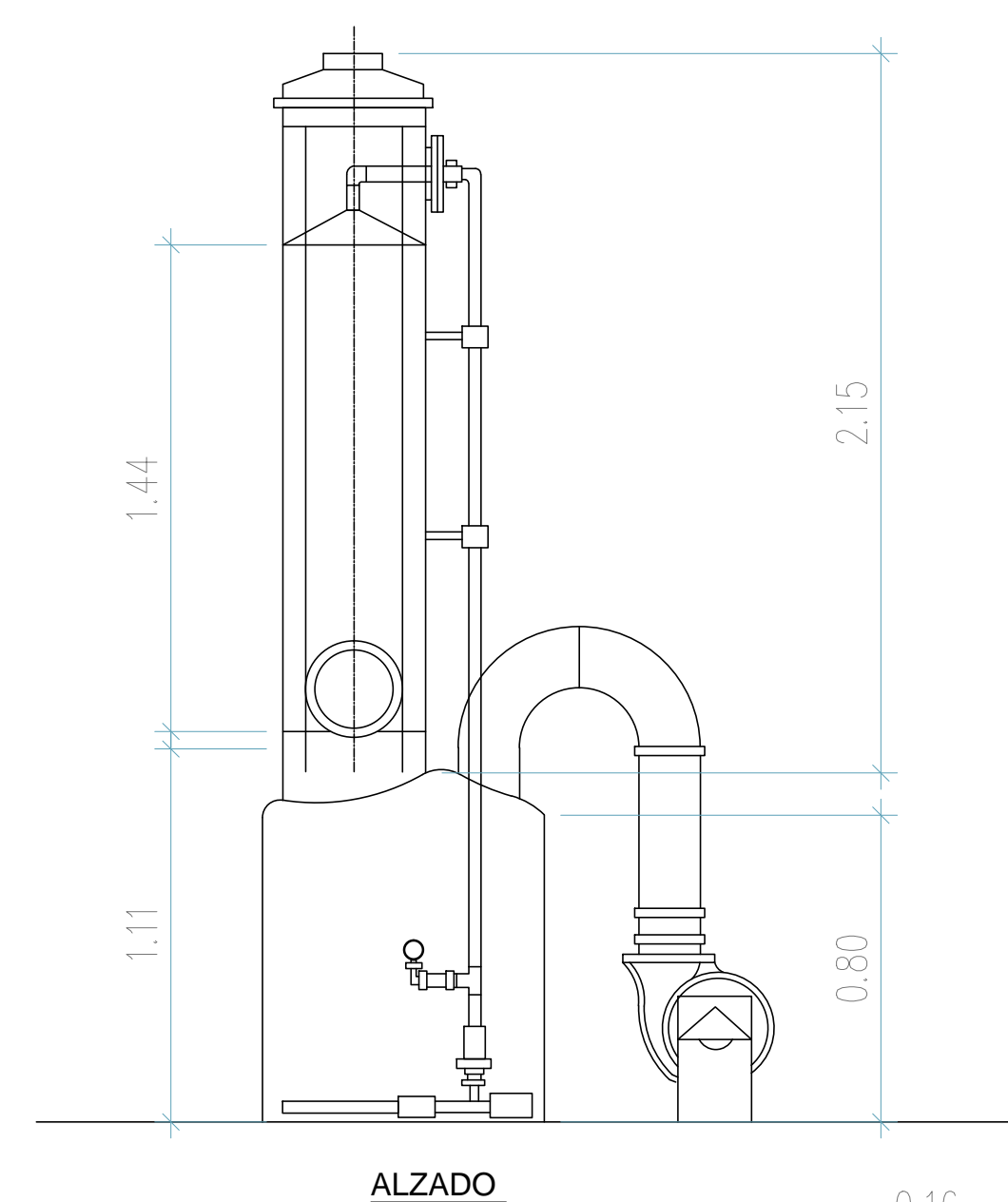
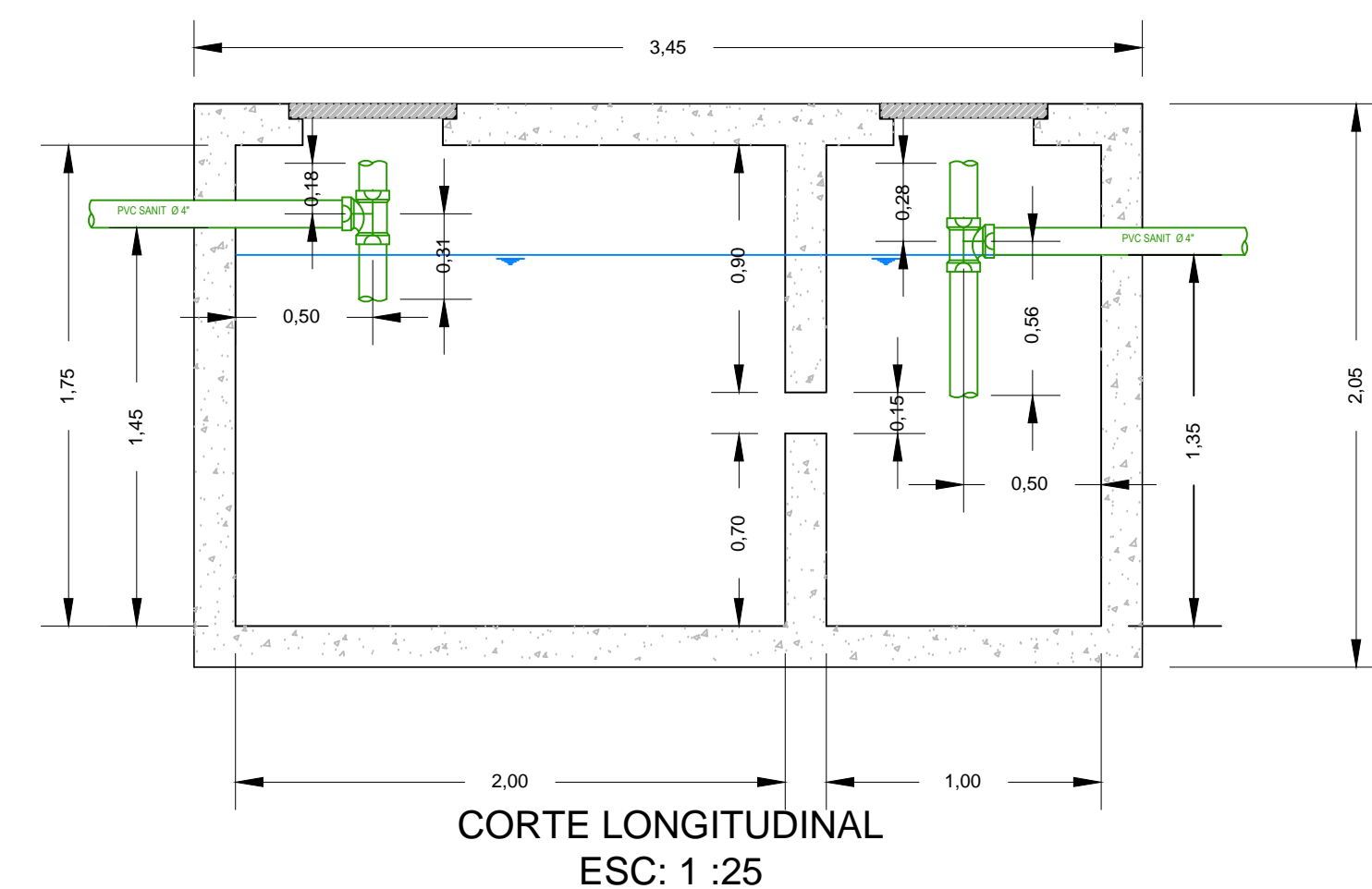
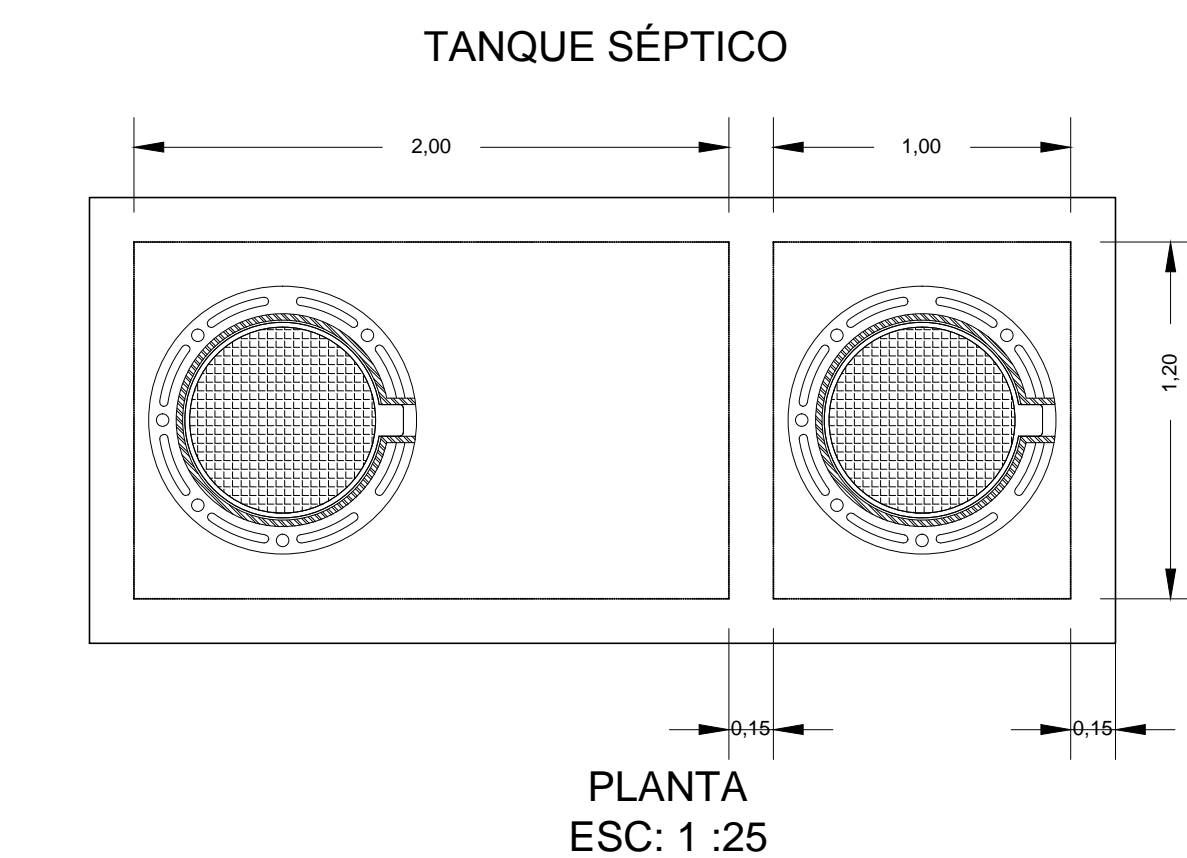
CENTRÍFUGA - DECANTER - DESHIDRATACIÓN DE LODOS

POTENCIA REQUERIDA POR LOS FLOCULADORES

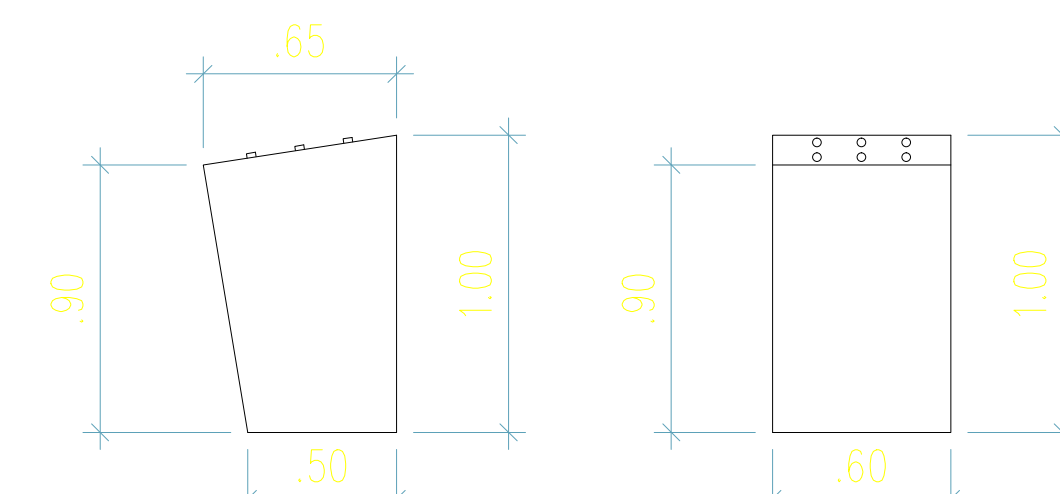
CÁMARA	GRADIENTE	POTENCIA NECESARIA Kg/m s	POTENCIA DEL MOTOR HP
1	50	10,77	0,29
2	40	6,89	0,18
3	30	3,88	0,1
4	20	1,72	0,05



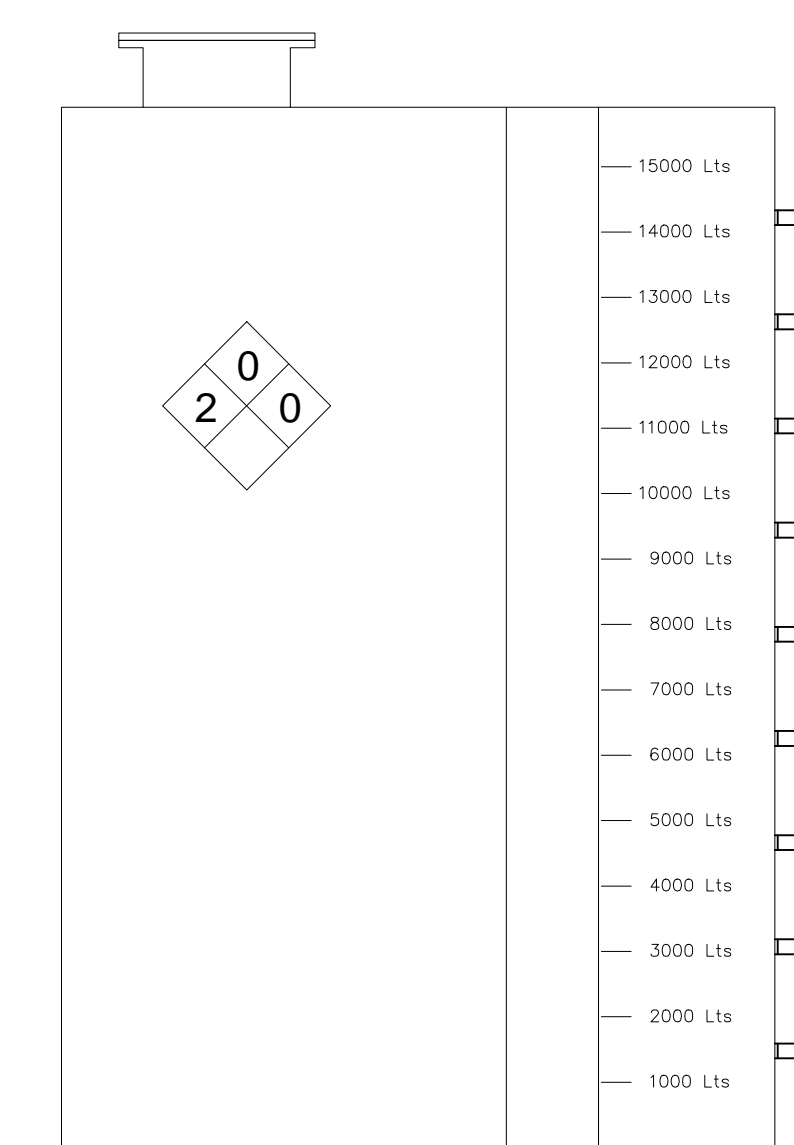
DETALLE FLOCULADOR MECANICO



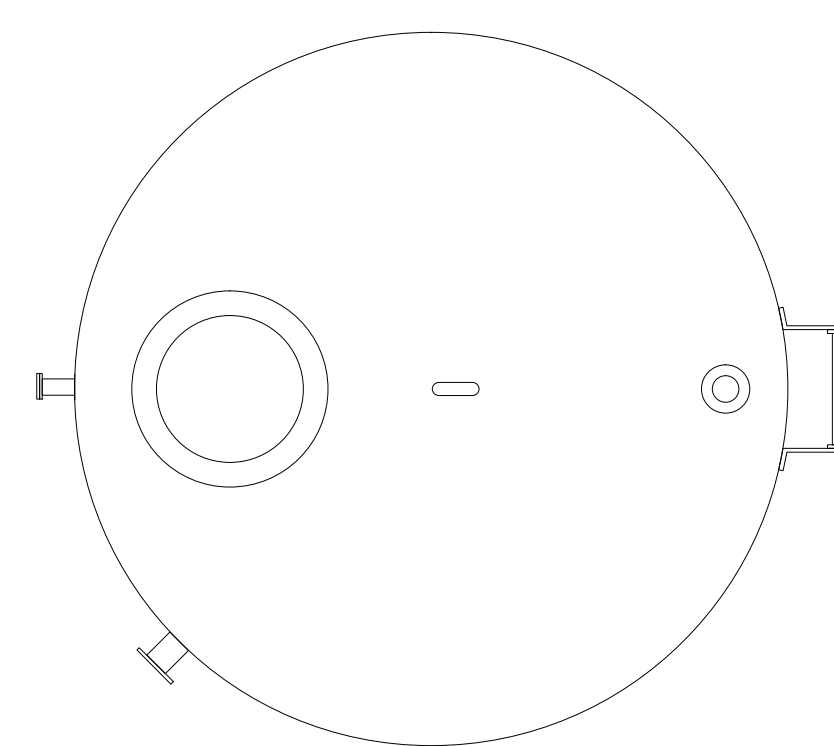
WET SCRUBBER CONTROL ESCAPE CLORO ESC: 1 ----- 25



DETALLES DE CONSOLA DE FILTROS

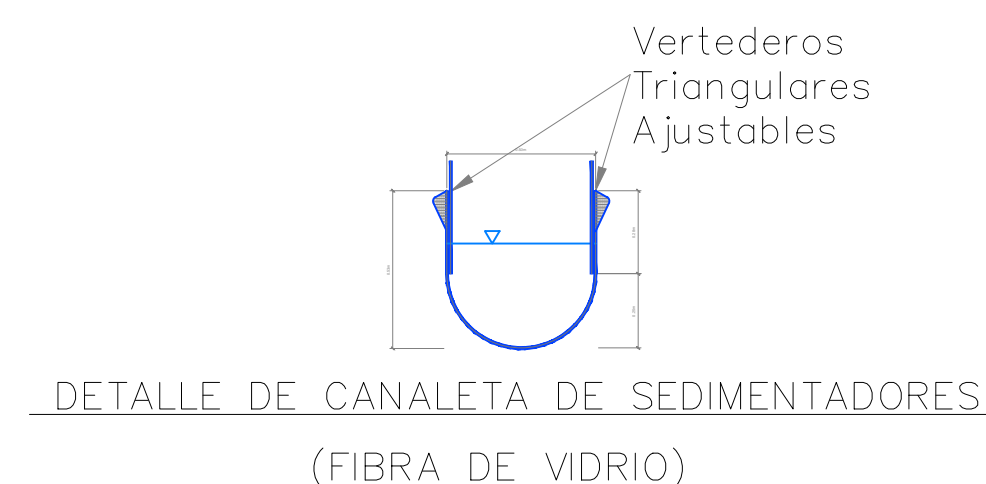


TANQUES DE ALMACENAMIENTO DE COAGULANTES DE 15.000 Lts

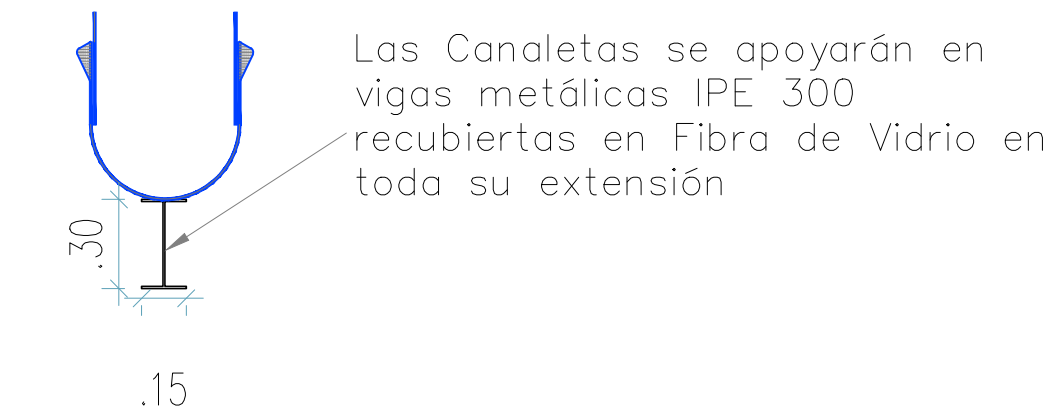


TANQUES DE ALMACENAMIENTO DE COAGULANTES DE 15.000 Lts

Detalle de los los vertederos de las canaletas de recolección de agua decantada. Son de configuración tipo V-Notch, con profundidad de 10 cm, y 0.60 cm entre centros, con orificios para tornillos de 2 1/2" de diámetro.



DETALLE DE CANALETA DE SEDIMENTADORES (FIBRA DE VIDRIO)



Las Canaletas se apoyarán en vigas metálicas IPE 300 recubiertas en Fibra de Vidrio en toda su extensión

DETALLE DE CANALETA DE FILTROS (FIBRA DE VIDRIO)