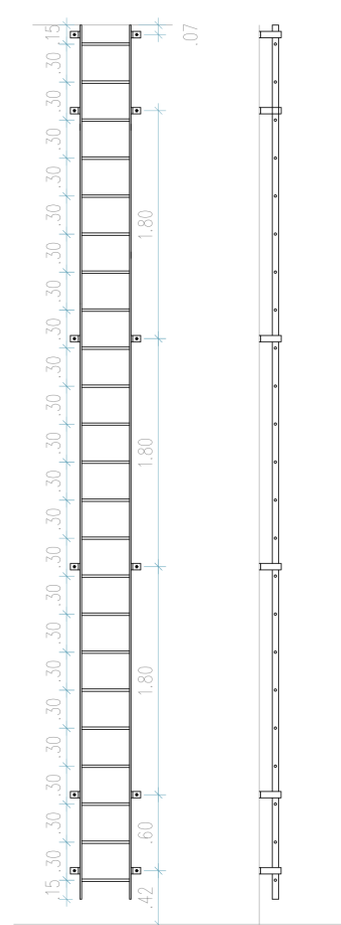
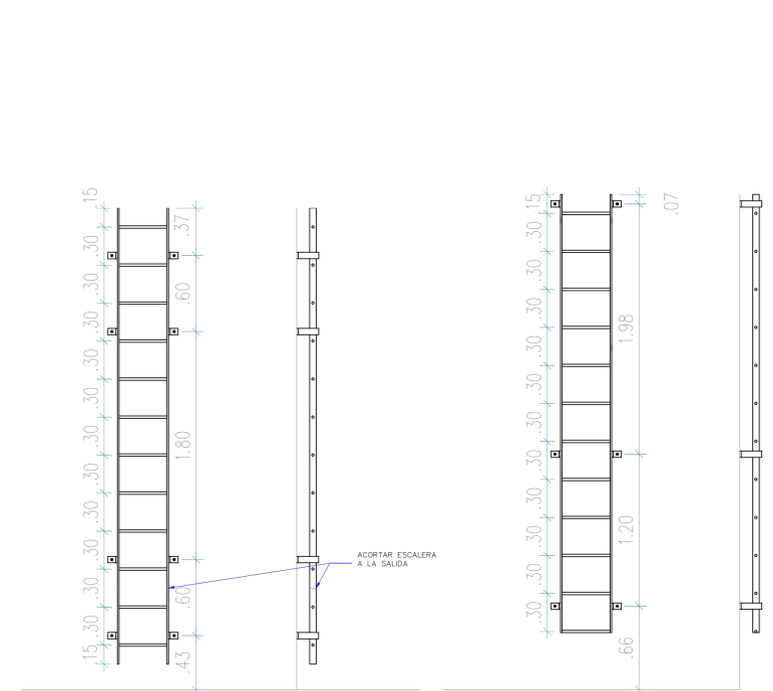


Nota: La escalera, pernos, anclajes y todos sus componentes serán de acero inoxidable. Opcional podrá utilizarse perfiles especiales pultruidos de plástico reforzado de fibra de vidrio (PRFV) resinas.

DETALLES DE ESCALERAS ESC.1:25

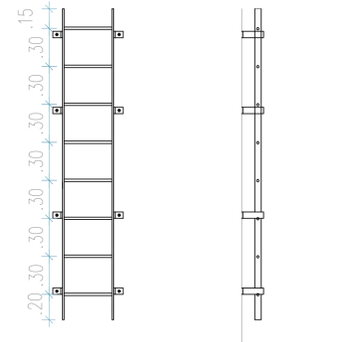


Escalera Canal de Agua Floculada ESC.1:25

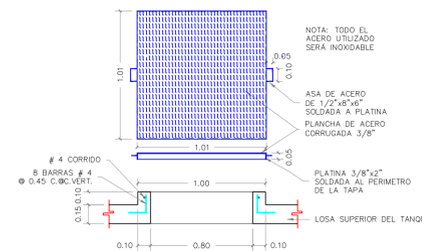


Escaleras del Tanque de Contacto ESC.1:25

Escalera Galería de Filtros Cámara de Contacto ESC.1:25



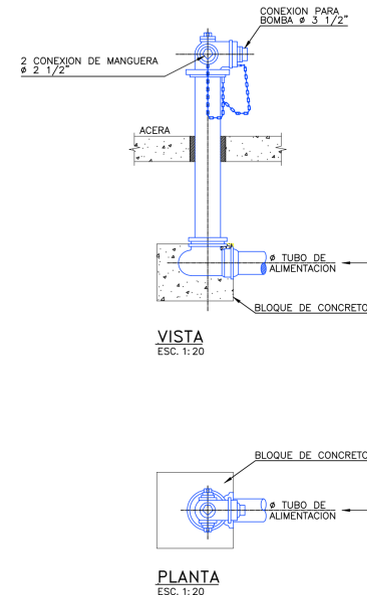
Escaleras en Mezcla Rápida ESC.1:25



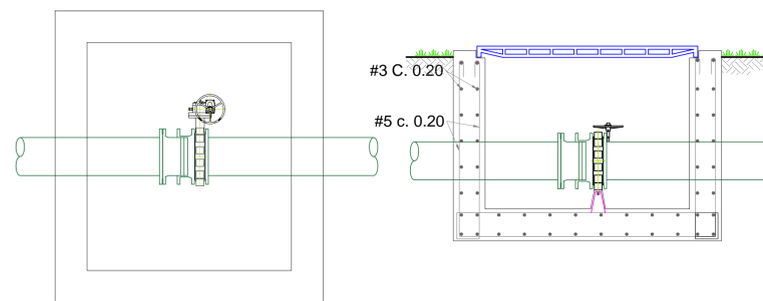
Escalera de Sedimentadores ESC.1:25



Nota: Los barandales serán de hierro galvanizado con perfiles redondos huecos de 50mm de diámetro nominal y 2mm de espesor. Opcional podrán utilizarse perfiles especiales pultruidos de plástico reforzado de fibra de vidrio (PRFV) resinas de 50mm de diámetro nominal y 4mm de espesor.

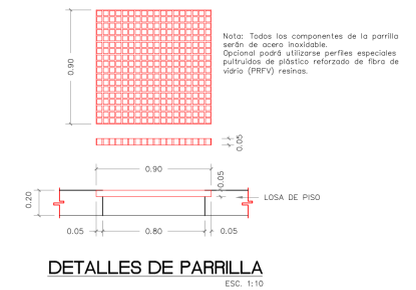


DETALLE DE HIDRANTES

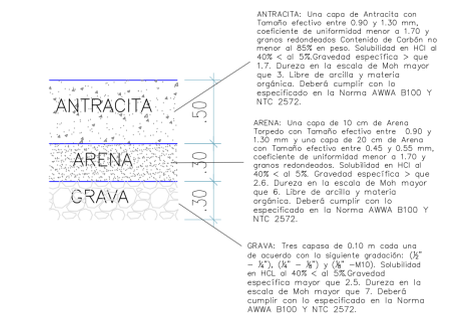


DETALLE DE CAJAS DE VALVULAS
Todas las válvulas que van enterradas deberán tener cajas de válvulas de acuerdo con el detalle que se muestra. Las profundidades podrán ser variables de acuerdo con el diseño

DETALLES DE TAPA y ACCESO ESC. 1:10



DETALLES DE PARRILLA ESC. 1:10



LECHOS FILTRANTES