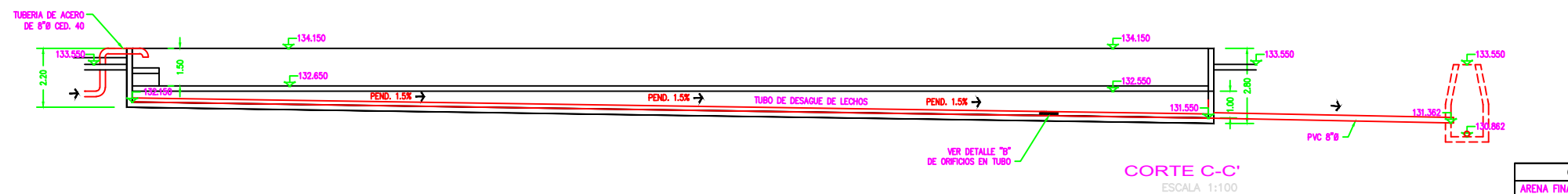
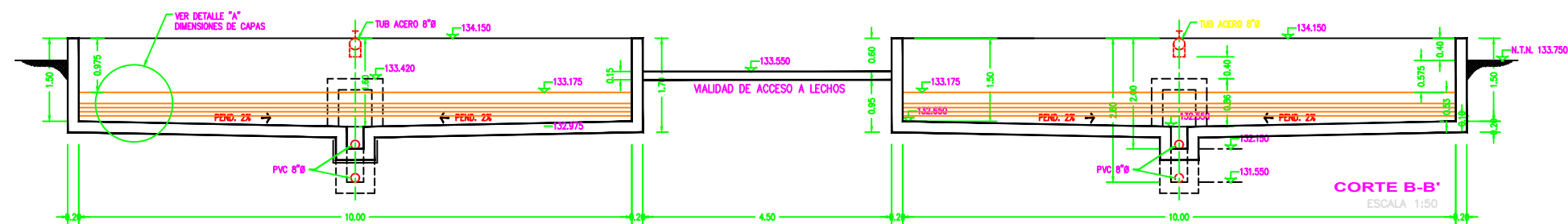
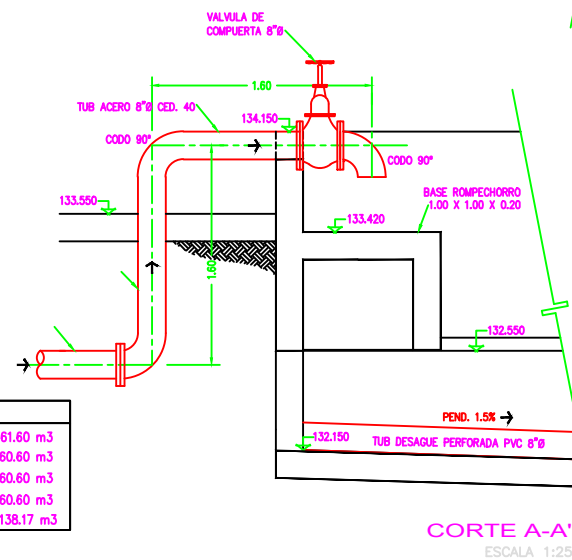


NOTA

Los lodos de desecho se depositaran fuera de la zona de inundación del Río Bravo o de sus tributarios para un gasto de 3,960m3/seg.



CANTIDADES	
ARENA FINA C.J.S. 4 Y De=0.6mm	161.60 m3
ARENA GRUESA (1.5-3 mm)	60.60 m3
GRAVA FINA (3-6 mm)	60.60 m3
GRAVA MEDIA (6-12 mm)	60.60 m3
GRAVA EMPACADA (20 mm)	138.17 m3



NOMENCLATURA	
N.T.	NIVEL DE TERRAPLEN
N.T.M.	NIVEL DE TERRENO NATURAL

COMISION MUNICIPAL DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DEL MUNICIPIO DE NUEVO LAREDO

LOCALIZACION: NUEVO LAREDO, TAMAULIPAS

PROYECTO: PLANTA POTABILIZADORA NORTE

PLANO: LECHOS DE SECADO DE LODOS FUNCIONAL

1 DE 1

ESCALA: SIN/ESCALA

FECHA: ABR/2026

DIBUJO: ING. HÉCTOR SALOMÓN AREATE PEREZ

PROYECTO: ING. HÉCTOR SALOMÓN AREATE PEREZ

REVISOR: M.L.A. M.L.A. ING. JAVIER SANJES MACIAS

GERENTE TEC: C. ANGELITO RAMOS

GERENTE GRAL: C. ANGELITO RAMOS