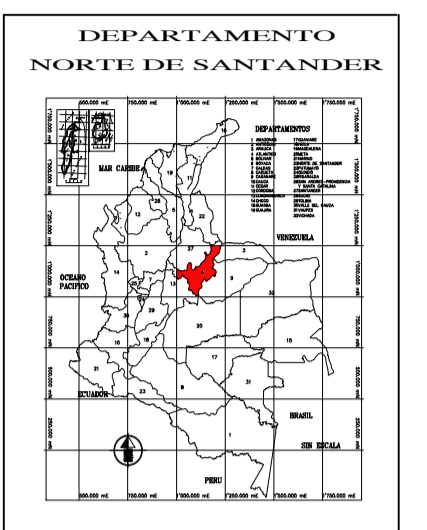
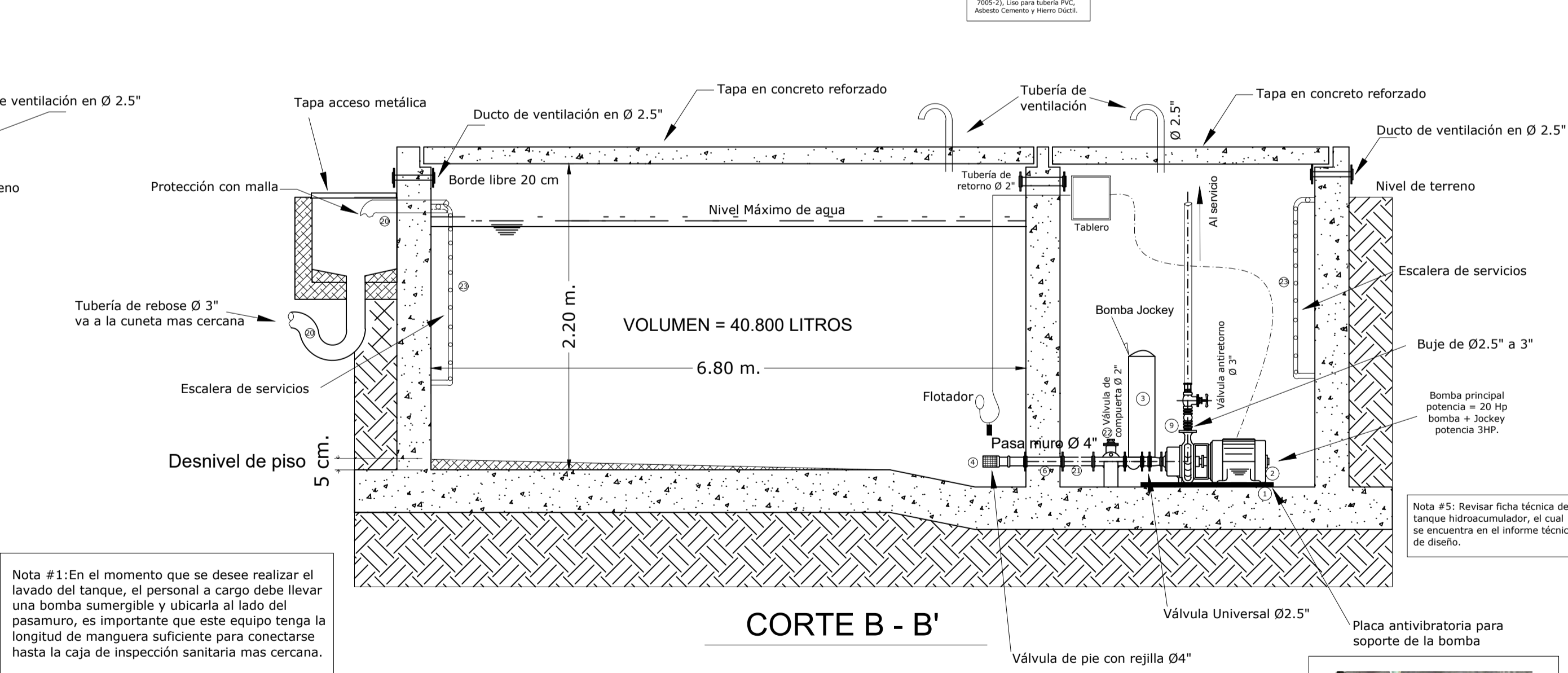
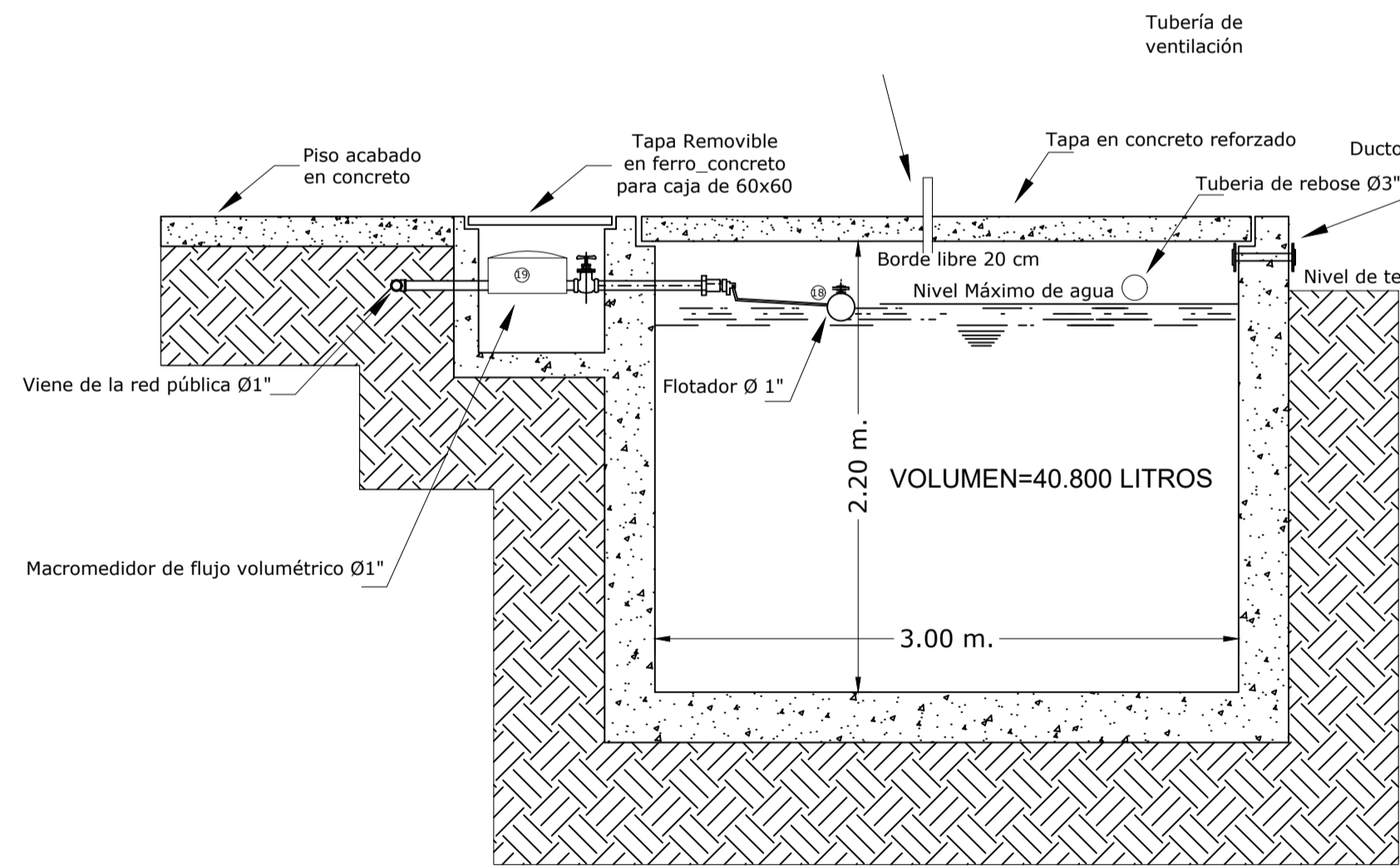
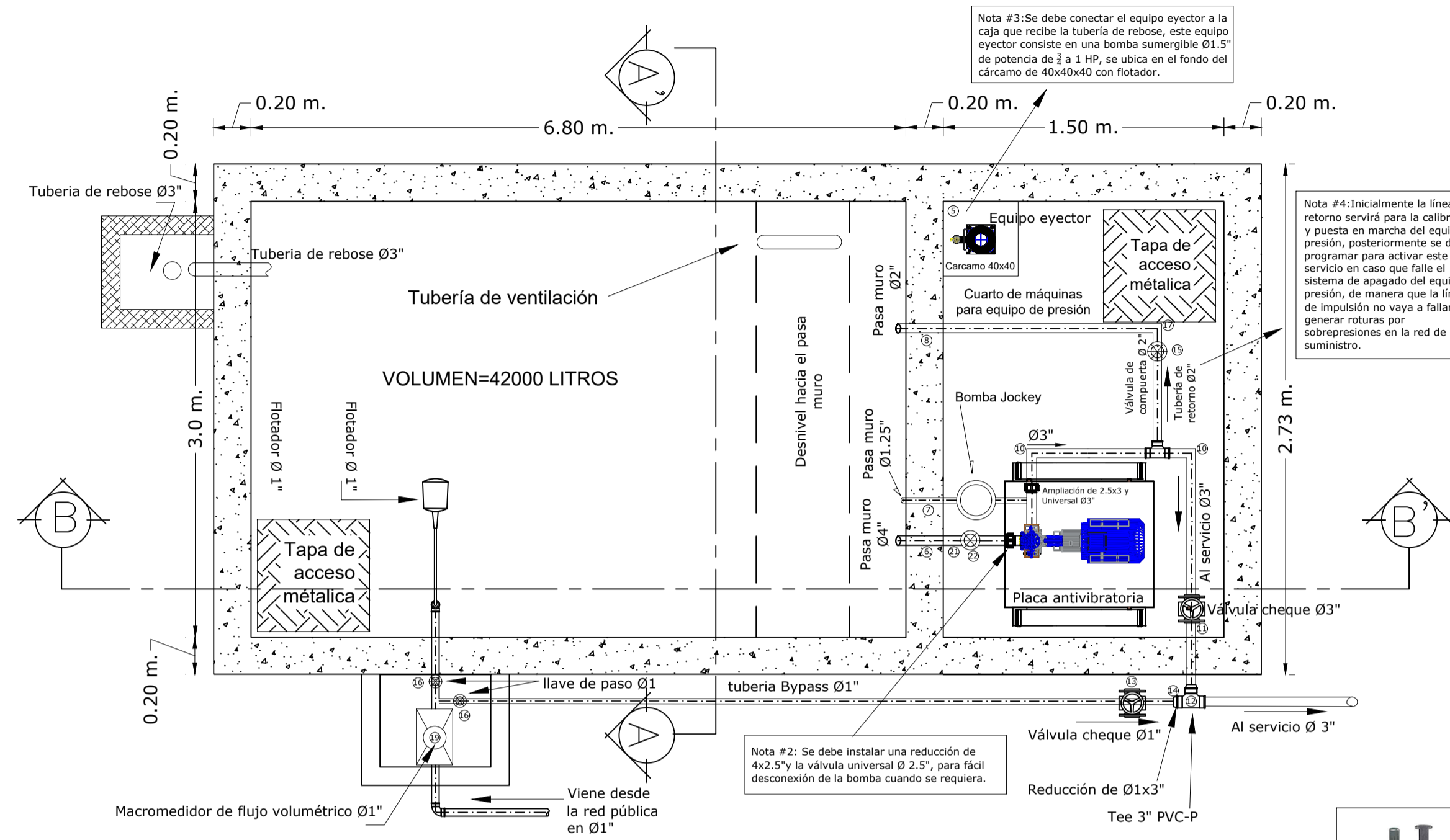


ACCESORIOS DEL TANQUE CONTRA INCENDIOS:

1. Placa anti vibratoria
2. Bomba alta presión 20Hp, Hmax 59mca , Qmax= 358gpm
3. Bomba Jockey 3Hp
4. Válvula de pie con rejilla metálica Ø4"
5. Bomba sumergible de 1Hp y Ø1 1/2"
6. Pasa muro Ø4" A.C. EBxB L=0.40m
7. Pasa muro Ø1.25" A.C. EBxB L=0.40m
8. Pasa muro Ø2" A.C. EBxB L=0.40m
9. Bujes roscados 2 1/2" x 3"
10. Codo 90° 3"
11. Válvula Check Ø3"
12. Tee PVC-P 3x3"
13. Válvula Check Ø1"
14. Reducción 3x1
15. Válvula de compuerta Ø2" H.F.
16. Llave de paso Ø1"
17. Codo 90° 2"
18. Flotador Ø1" trabajo pesado
19. Macro medidor de flujo volumétrico
20. tubería de rebose Ø3" PVC-S
21. Niple reducido 4x2.5" L=0.25m EBxEB
22. Válvula de compuerta Ø2" H.F. EBxEB
23. Escalera de servicio



Proyecto: xxxxxxxxxxxxxxxx

Diseño: *[Signature]*

Revisó:

Observaciones:
El plano no esta a escala en cuanto a la relación largo ancho del tanque de almacenamiento, sus dimensiones son de 3x6.8

Contiene:
Planta y Cortes tanque bajo Tipo - Equipo de presión

Escala: 1-25

Fecha: Junio - 2022

Dibujó: WILLIAM PÉREZ

