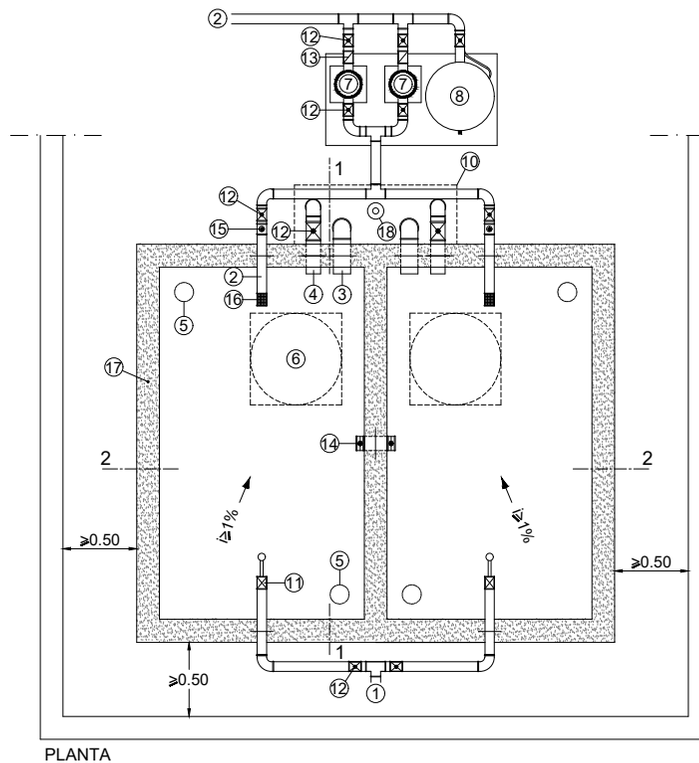
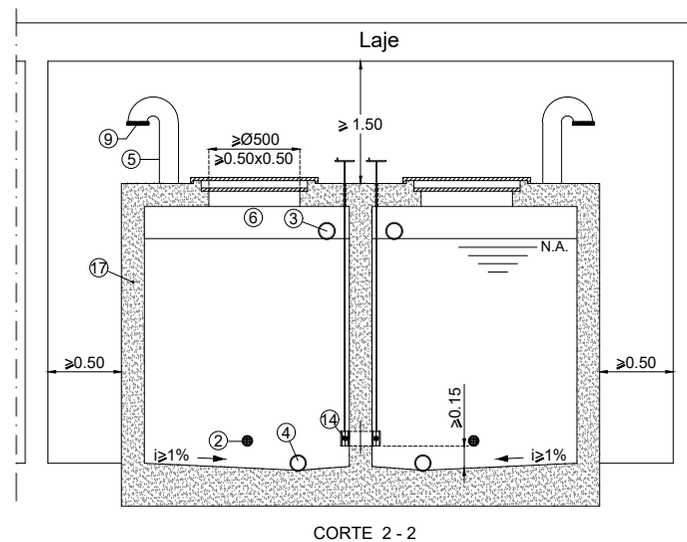
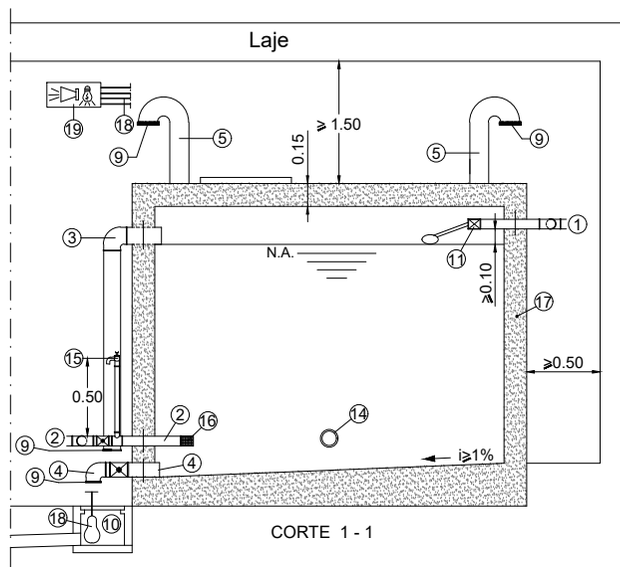




Realizado na data: 20-01-2021
Edição n. 2

Reservatório predial - acesso na cobertura



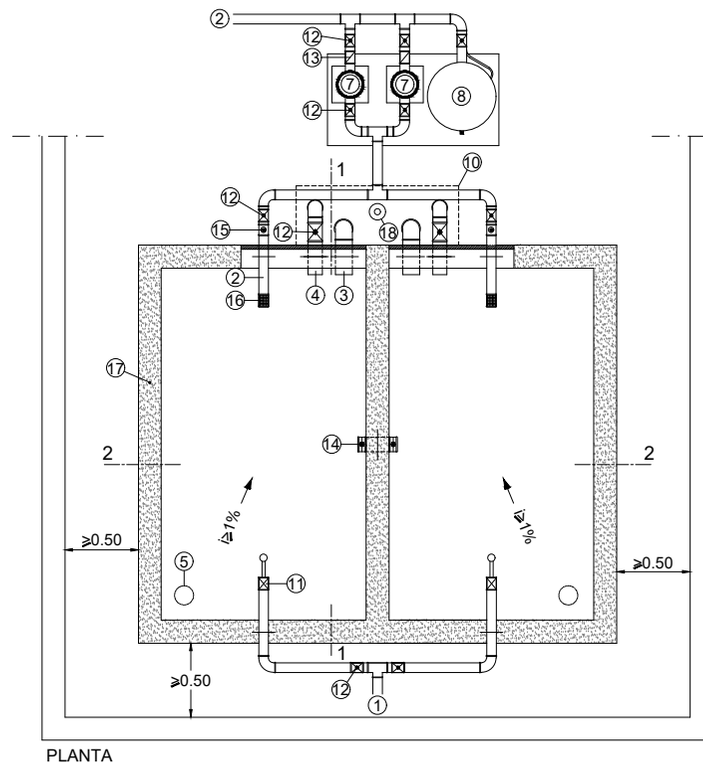
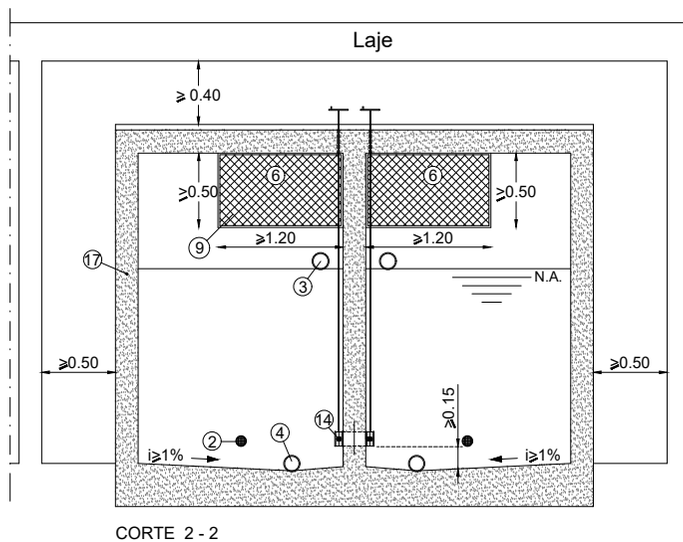
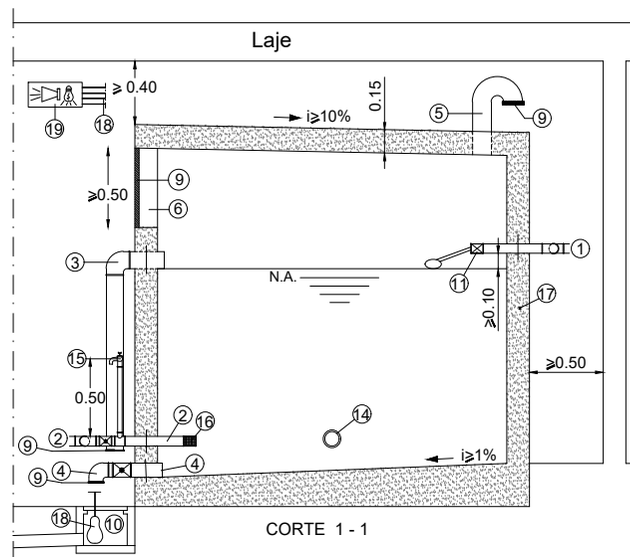
LEGENDA

1. Entrada de água
 2. Saída de água
 3. Descarga de superfície
 4. Descarga de fundo
 5. Tubo de ventilação
 6. Acesso ao depósito
 7. Bombas
 8. Reservatório
 9. Rede malha fina, tipo mosquiteira (não corrosivo)
 10. Ligação à rede de águas pluviais
 11. Válvula de bóia
 12. Válvula de corte tipo cunha
 13. Válvula de retenção
 14. Válvula de guilhotina
 15. Torneira (recolha de água para análise)
 16. Ralo (Filtro de cesta com união roscada)
 17. Material (art. 104º Reg_AdP)
 18. Sonda - perda de água (fundo e superfície)
 19. Quadro sondas - aviso sonoro/luminoso
- Passa-muros (Ancoragem)
 N.A. Nível de água



Realizado na data: 20-01-2021
Edição n. 2

Reservatório predial - acesso frontal



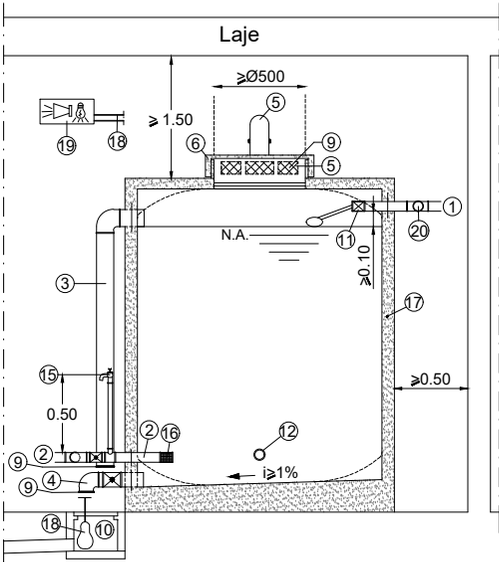
LEGENDA

1. Entrada de água
2. Saída de água
3. Descarga de superfície
4. Descarga de fundo
5. Tubo de ventilação
6. Acesso ao depósito
7. Bombas
8. Reservatório
9. Rede malha fina, tipo mosquiteira (não corrosivo)
10. Ligação à rede de águas pluviais
11. Válvula de bóia
12. Válvula de corte tipo cunha
13. Válvula de retenção
14. Válvula de guilhotina
15. Torneira (recolha de água para análise)
16. Ralo (Filtro de cesta com união roscada)
17. Material (art. 104º Reg_AdP)
18. Sonda - perda de água (fundo e superfície)
19. Quadro sondas - aviso sonoro/luminoso
- ⊕ Passa-muros (Ancoragem)
- N.A. Nível de água

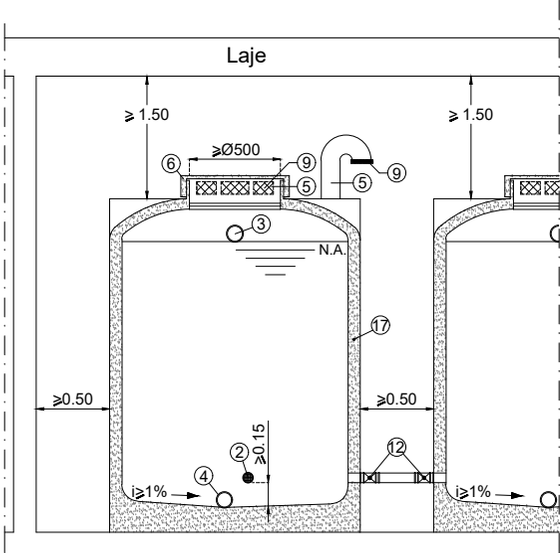


Reservatórios prediais

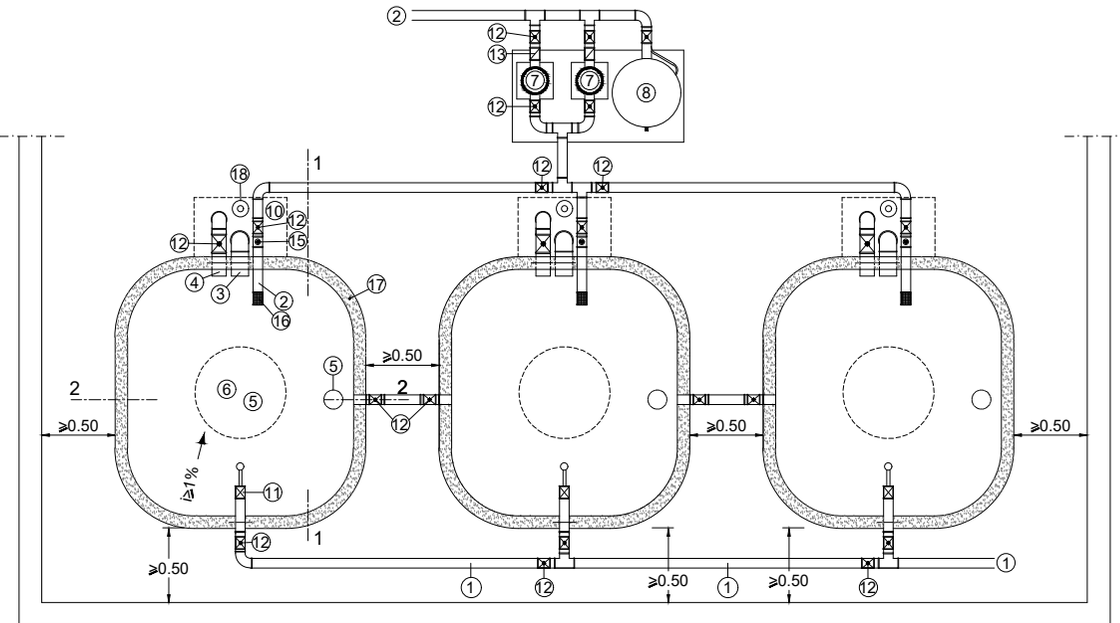
Realizado na data: 20-01-2021
Edição n. 2



CORTE 1 - 1



CORTE 2 - 2



PLANTA

LEGENDA

1. Entrada de água
 2. Saída de água
 3. Descarga de superfície
 4. Descarga de fundo
 5. Tubo de ventilação
 6. Acesso ao depósito
 7. Bombas
 8. Reservatório
 9. Rede malha fina, tipo mosquiteira (não corrosivo)
 10. Ligação à rede de águas pluviais
 11. Válvula de bóia
 12. Válvula de corte tipo cunha
 13. Válvula de retenção
 14. Válvula de guilhotina
 15. Torneira (recolha de água para análise)
 16. Ralo (Filtro de cesta com união roscada)
 17. Material (art. 104º Reg_AdP)
 18. Sonda - perda de água (fundo e superfície)
 19. Quadro sondas - aviso sonoro/luminoso
 20. By-pass
- Passa-muros (Ancoragem)
 N.A. Nível de água