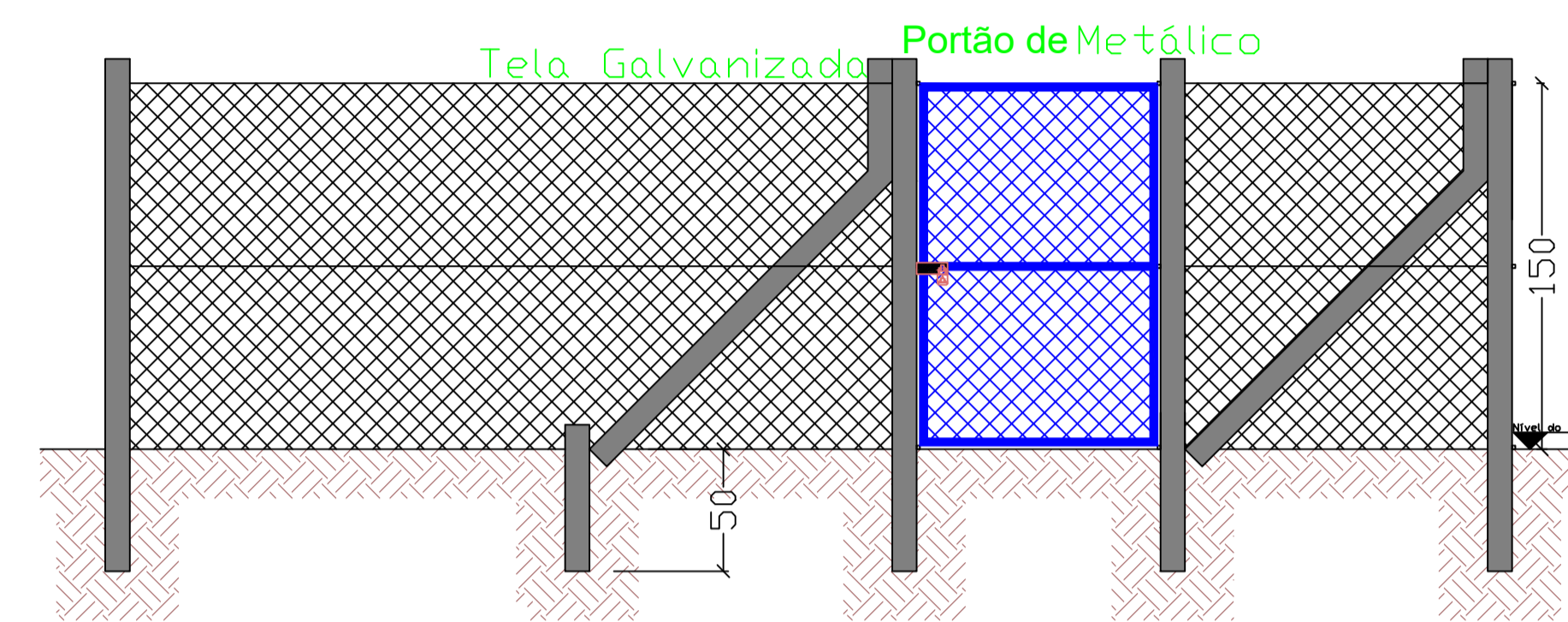
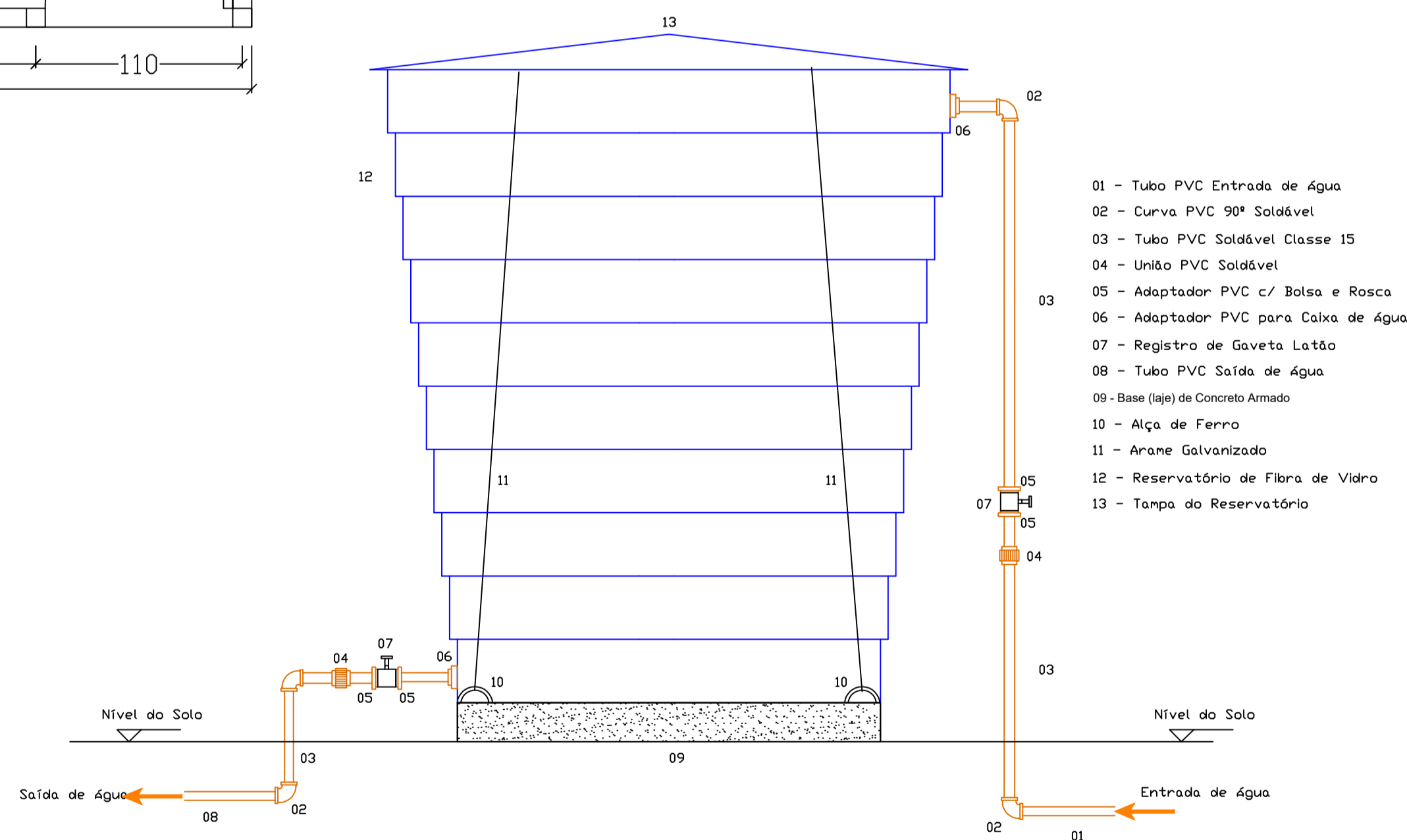


Detalhe Reservatório
escala 1:50



Detalhe Cercado Reservaço
escala 1:25



Detalhe em Vista Reservatório
escala 1:50

- 01 - Tubo PVC Entrada de Água
- 02 - Curva PVC 90° Soldável
- 03 - Tubo PVC Soldável Classe 15
- 04 - União PVC Soldável
- 05 - Adaptador PVC c/ Balsa e Rasca
- 06 - Adaptador PVC para Caixa de Água
- 07 - Registro de Gaveta Latão
- 08 - Tubo PVC Saída de Água
- 09 - Base (laje) de Concreto Armado
- 10 - Alça de Ferro
- 11 - Arame Galvanizado
- 12 - Reservatório de Fibra de Vidro
- 13 - Tapa do Reservatório

| | | |
|----------------|--|---------|
| Interessado: | Município de Alpestre / RS | |
| Obra: | Sistema de Abastecimento de Água | |
| RESP. TÉCNICO: | <p style="text-align: center;">Daniel Zanetin Engenheiro Civil Crea/SC 083.928-3</p> | |
| Detalhes: | Sistema de Reservaço e Proteção | |
| Escala: | Data: | Planta: |
| 1:50 | Dezembro/2021 | 03/03 |
| Local da Obra: | Linha Barra Feia - Zona Rural - Alpestre / RS | |