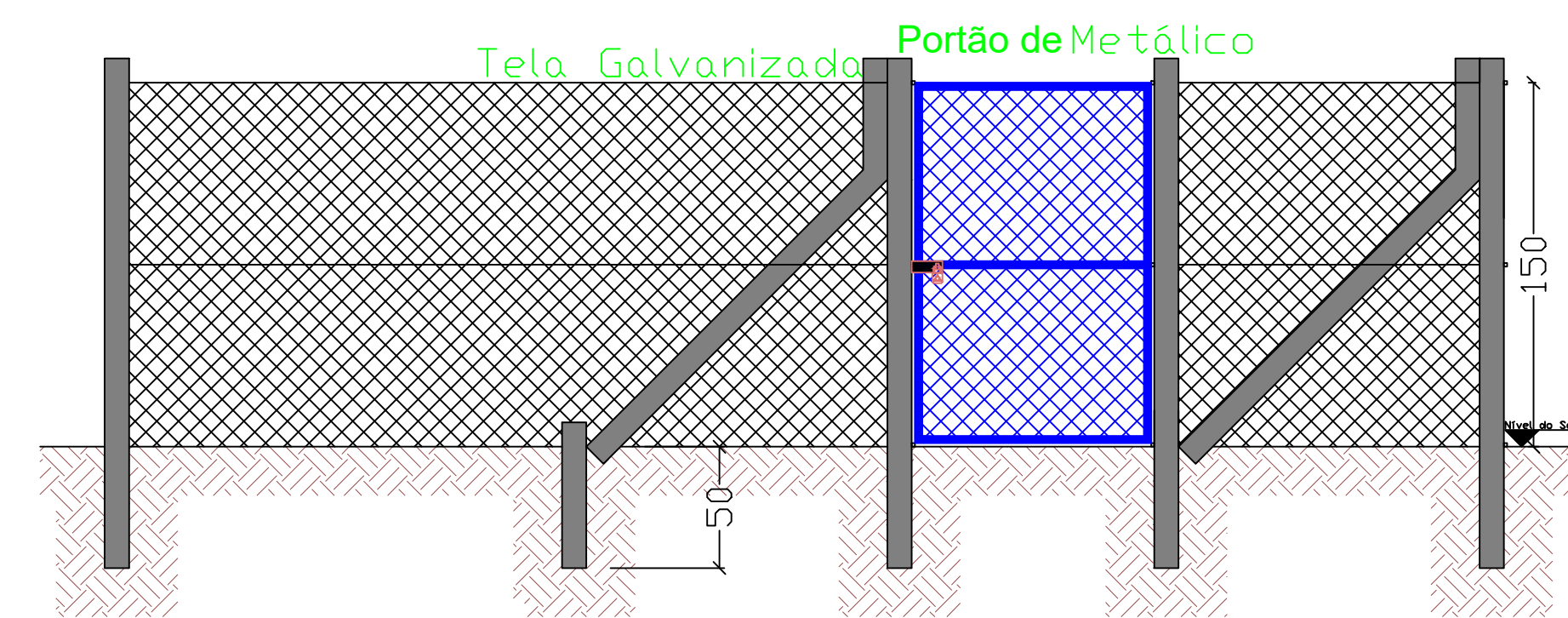
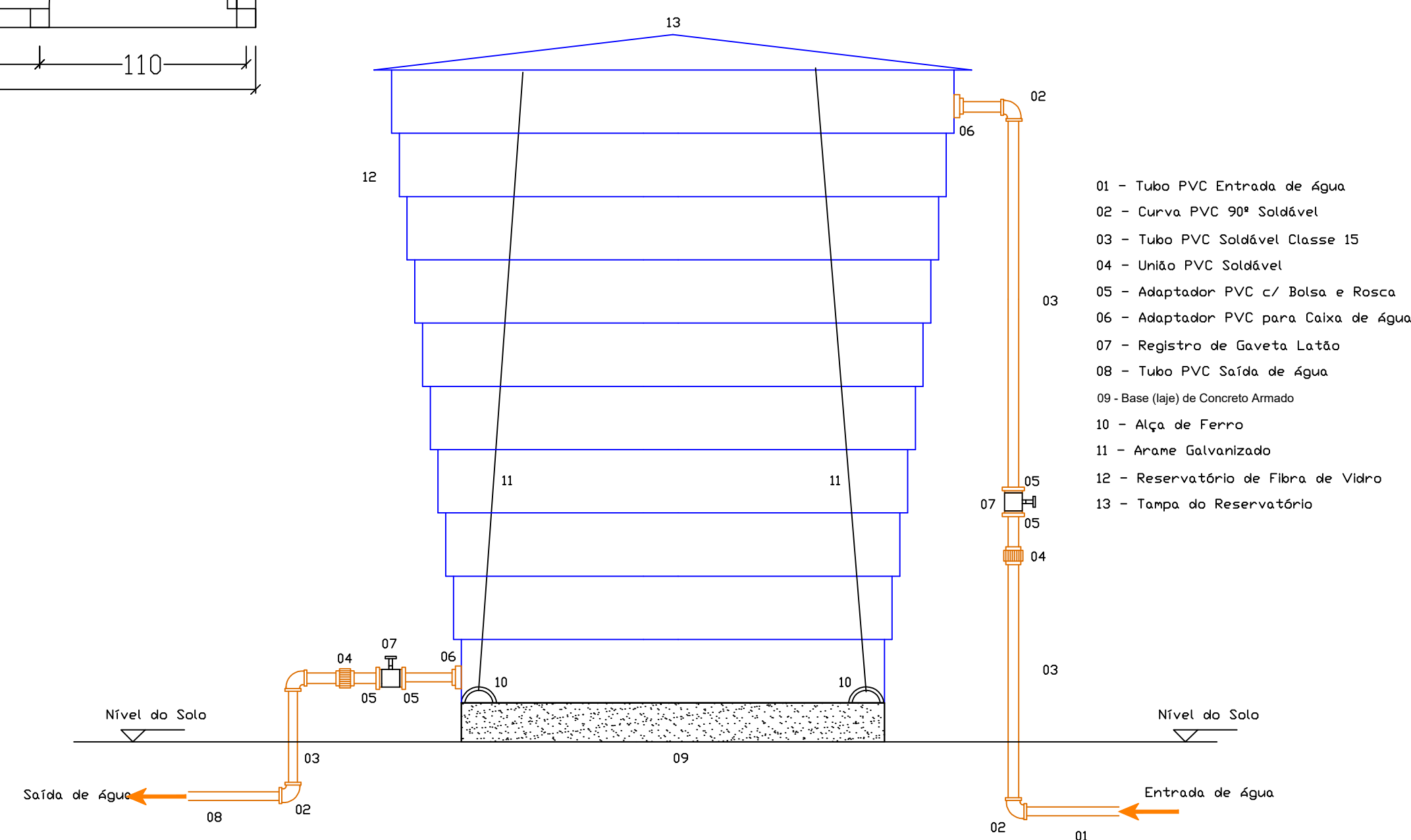


Detalhe Reservatório
escala 1:50



Detalhe Cercado Reservaão
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 Rosca
- 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:			Daniel Zanetin Engenheiro Civil Crea/SC 083.928-3		
Detalhes:			Sistema de Reservação e Proteção		
Escala:		Data:		Planta:	
1:50		Julho/2021		03/03	
Local da Obra:			Linha Alto Farinhas - Zona Rural - Alpestre / RS		