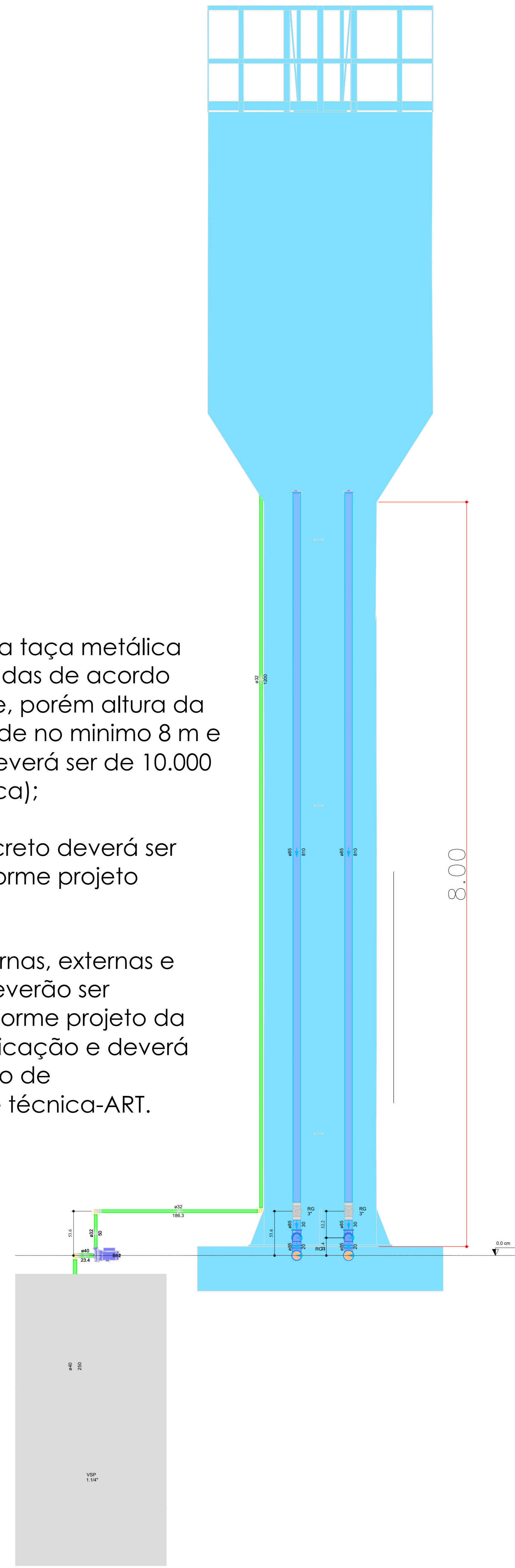


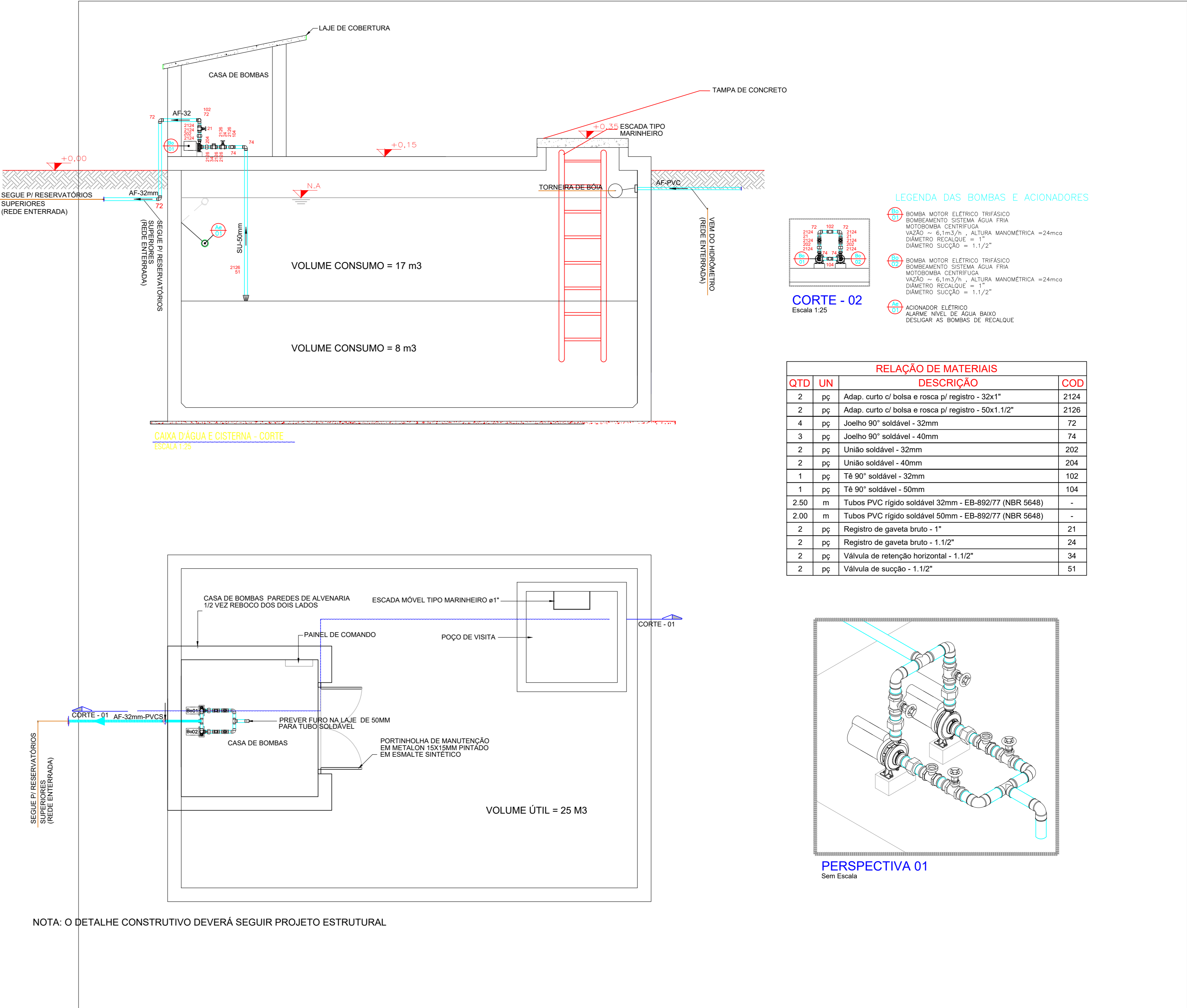
1 Detalhe do Reservatório 10.000 L  
ESCALA: s/esc



Notas:

- As dimensões da taça metálica podem ser alteradas de acordo com o fabricante, porém altura da coluna deve ser de no mínimo 8 m e o volume total deverá ser de 10.000 Litros (Coluna Seca);
- A base de concreto deverá ser executada conforme projeto estrutural;
- As escadas internas, externas e guarda-corpo deverão ser executados conforme projeto da empresa de fabricação e deverá constar anotação de responsabilidade técnica-ART.

2 Detalhe da cisterna 25.000 L  
ESCALA: s/esc



CARMÉO	
R00 17/01/2025 EMISSÃO INICIAL	
REVISÃO	DATA
PROJETO HIDRÁULICO	
OBRA: EDUCACIONAL ESCOLA MUNICIPAL GUWA PUXUREJ	
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE RONDOLÂNDIA CPF/CNPJ: 04.221.486/0001-49	
ENDERECO: TERRA INDÍGENA ZORÓ, NA ZONA RURAL, RONDOLÂNDIA - MT	
AUTOR DO PROJETO: CREA-CAU	
RESP. PI EXECUÇÃO: CREA-CAU	
ESCALA	ASSUNTO
INDICADA	* DETALHE DOS RESERVATÓRIOS
FOLHA N°: HID 10/12	
NOME DO ARQUIVO DIGITAL: PROJ_HID_ESCOLA_INDIGENA_CORRETO_R00.dwg	