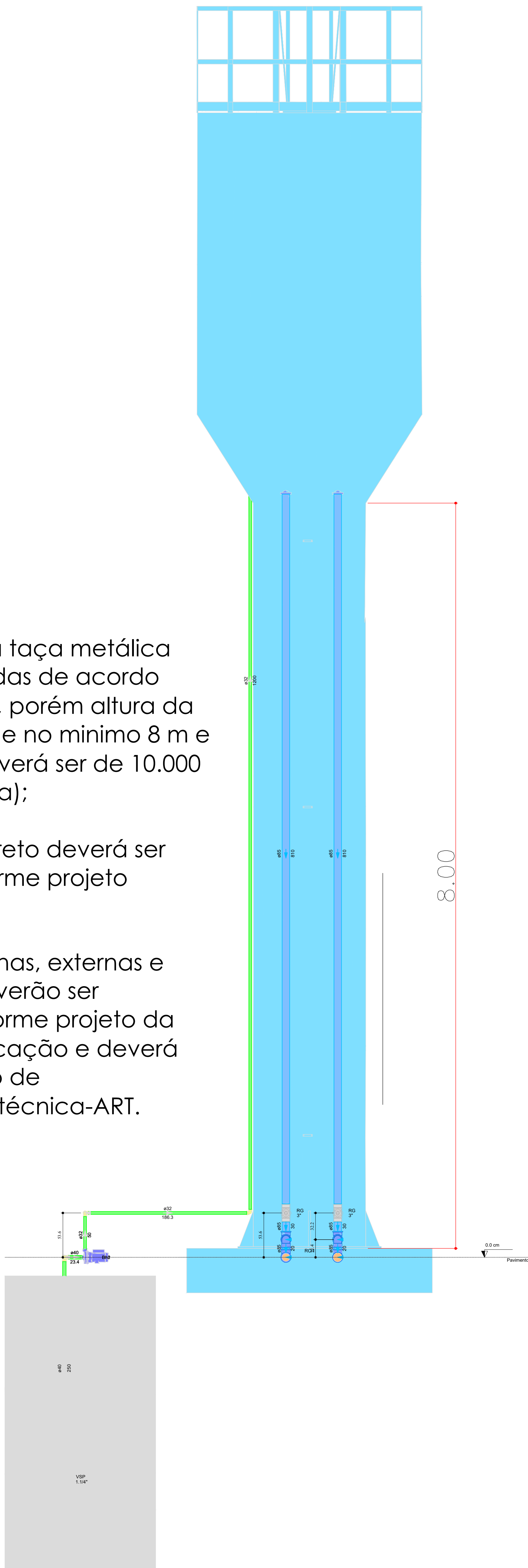


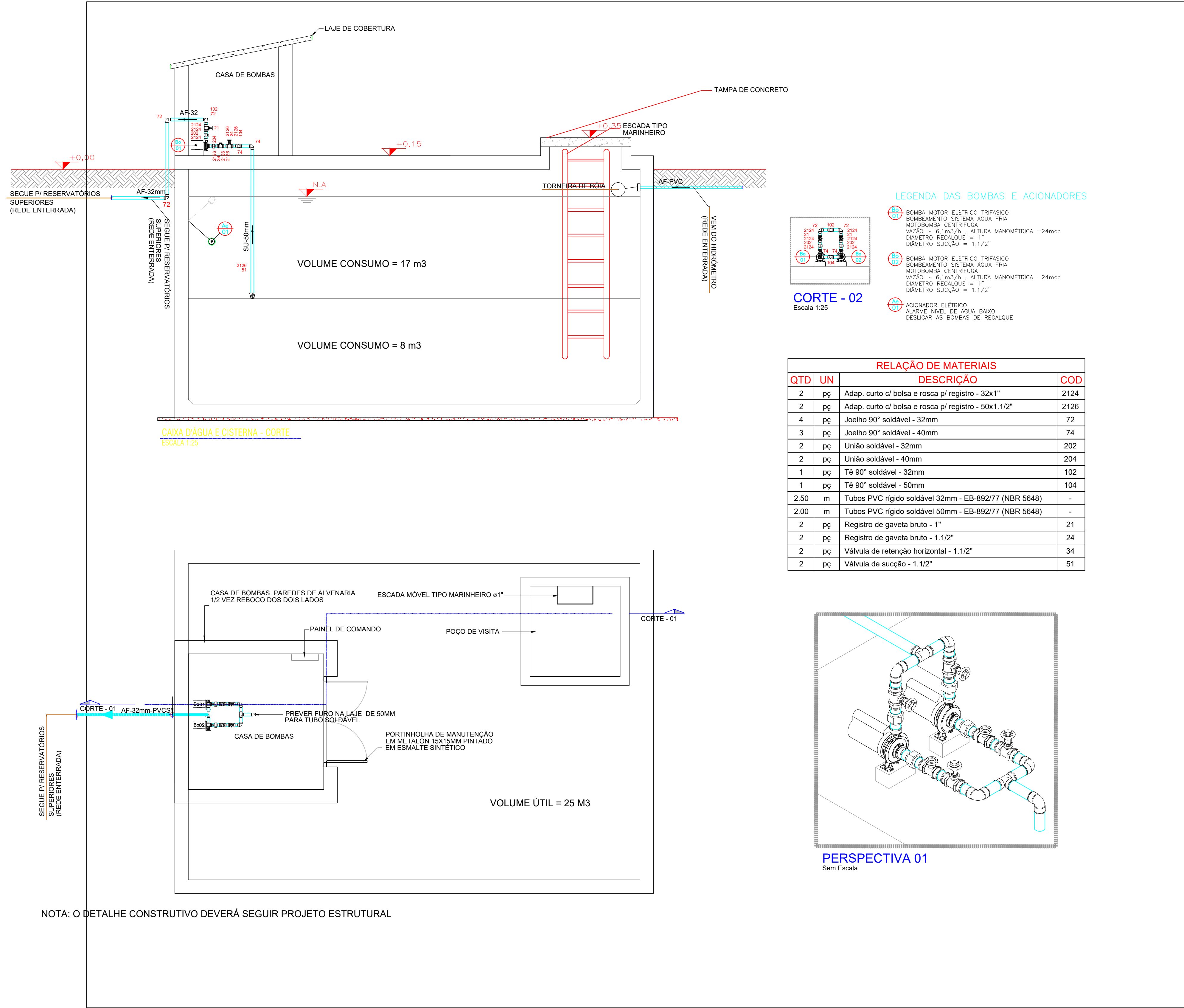
1 Detalhe do Reservatório 10.000 L
ESCALA: s/esc



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

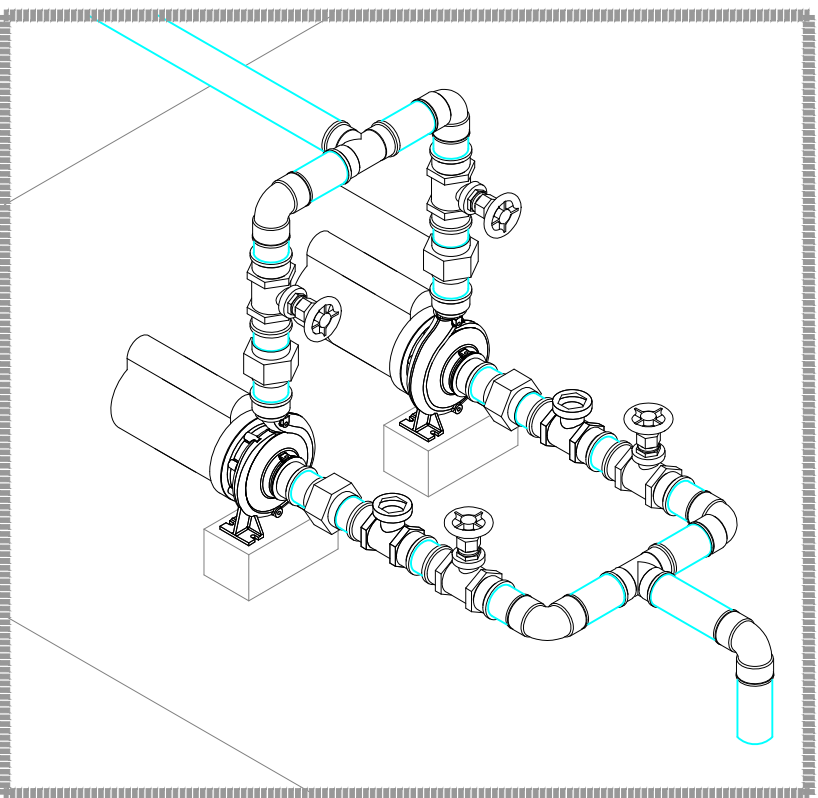


LEGENDA DAS BOMBAS E AÇIONADORES

	BOMBA MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO BOMBAMENTO: SISTEMA ÁGUA FRIA MOTOBOMBA CENTRÍFUGA VAZÃO = 6.110 (l/h) / ALTURA MANOMÉTRICA = 24mcs DIÂMETRO TUBULAÇÃO = 1 1/2"
	BOMBA MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO BOMBAMENTO: SISTEMA ÁGUA FRIA MOTOBOMBA CENTRÍFUGA VAZÃO = 6.110 (l/h) / ALTURA MANOMÉTRICA = 24mcs DIÂMETRO TUBULAÇÃO = 1 1/2"
	ACIONADOR ELÉTRICO ALARME INAL DE ÁGUA BAIXO DESACUAR AS BOMBAS DE RECALQUE

RELAÇÃO DE MATERIAIS

QTD	UN	DESCRIÇÃO	COD
2	pc	Adap. curto c/ bolsa e rosca p/ registro - 32x1"	2124
2	pc	Adap. curto c/ bolsa e rosca p/ registro - 50x1 1/2"	2126
4	pc	Joelho 90° soldável - 32mm	72
3	pc	Joelho 90° soldável - 40mm	74
2	pc	União soldável - 32mm	202
2	pc	União soldável - 40mm	204
1	pc	Ta 90° soldável - 32mm	102
1	pc	Ta 90° soldável - 50mm	104
2.50	m	Tubos PVC rígido soldável 32mm - EB-892/77 (NBR 5648)	-
2.00	m	Tubos PVC rígido soldável 50mm - EB-892/77 (NBR 5648)	-
2	pc	Registro de gaveta bruto - 1"	21
2	pc	Registro de gaveta bruto - 1 1/2"	24
2	pc	Válvula de retenção horizontal - 1 1/2"	34
2	pc	Válvula de sucção - 1 1/2"	51



PERSPECTIVA 01
Sem Escala

CARTÃO			
PROJETO HIDRÁULICO			
OBRA: EDUCACIONAL ESCOLA MUNICIPAL GUWA PUXUREJ			
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE RONDOLÂNDIA CPF/CNPJ: 04.221.486/0001-49			
ENDEREÇO: TERRA INDÍGENA ZORÓ, NA ZONA RURAL, RONDOLÂNDIA - MT			
AUTOR DO PROJETO CREA/CAL:			
RESP. P/ EXECUÇÃO CREA/CAL:			
ESCALA: INDICADA	ASSUNTO: DETALHE DOS RESERVATÓRIOS	FOLHA Nº: 10/12	
NOME DO ARQUIVO DIGITAL: PROJ_1_HID_ESCCLA_A_INDIGENA_CCBRE_T0_001.dwg			