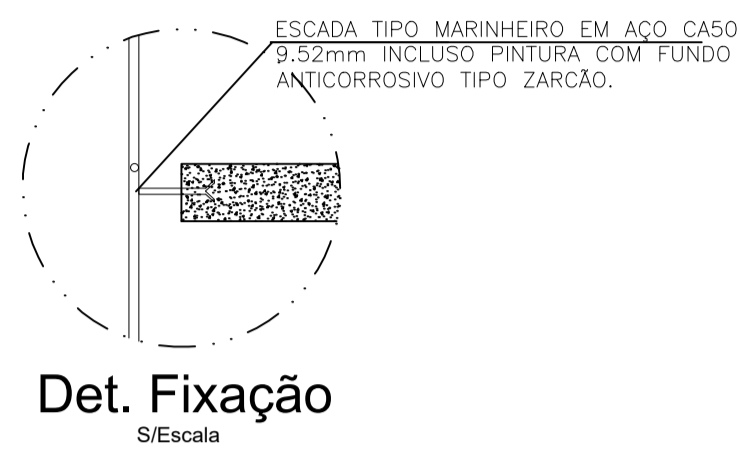
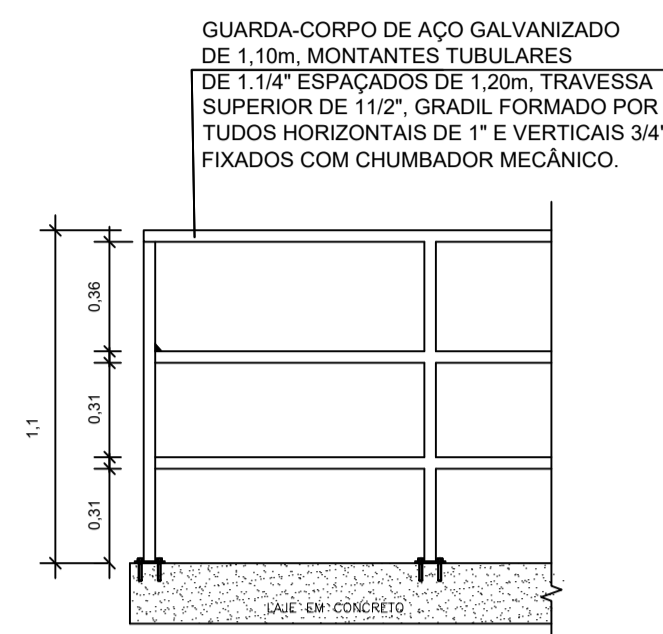


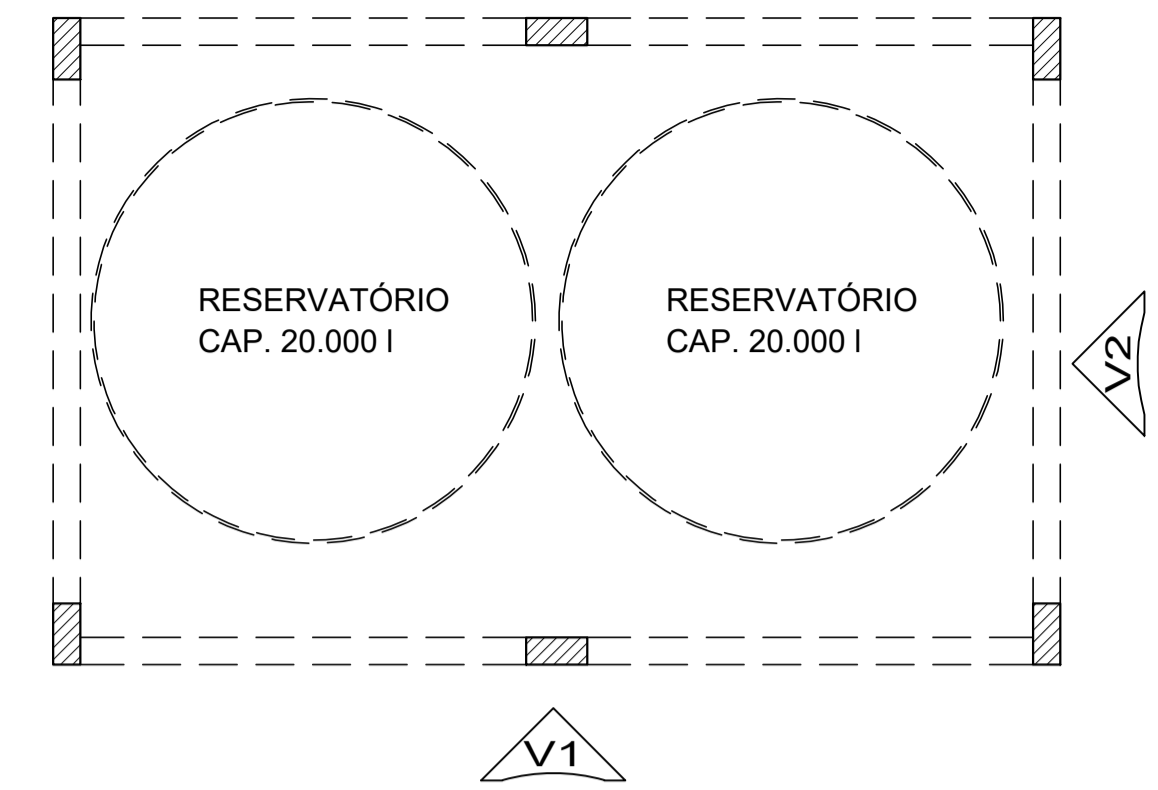
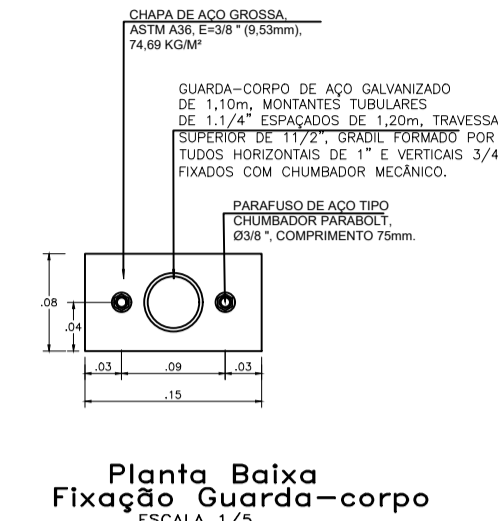
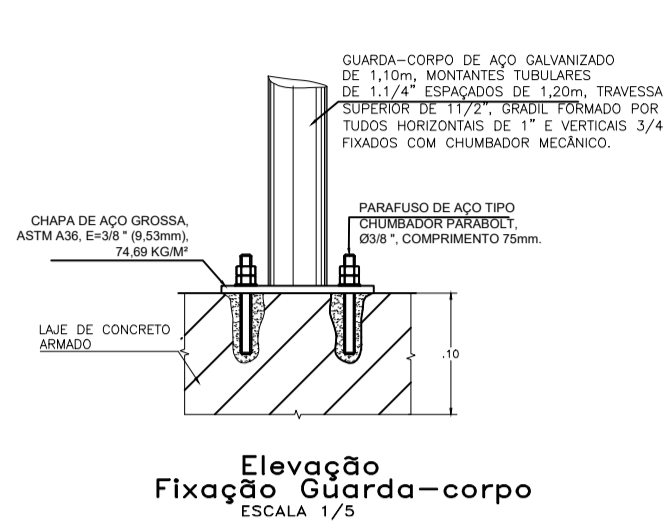
**Det. Escada Marinheiro**  
Escala 1/50



**Det. Fixação**  
S/Escala

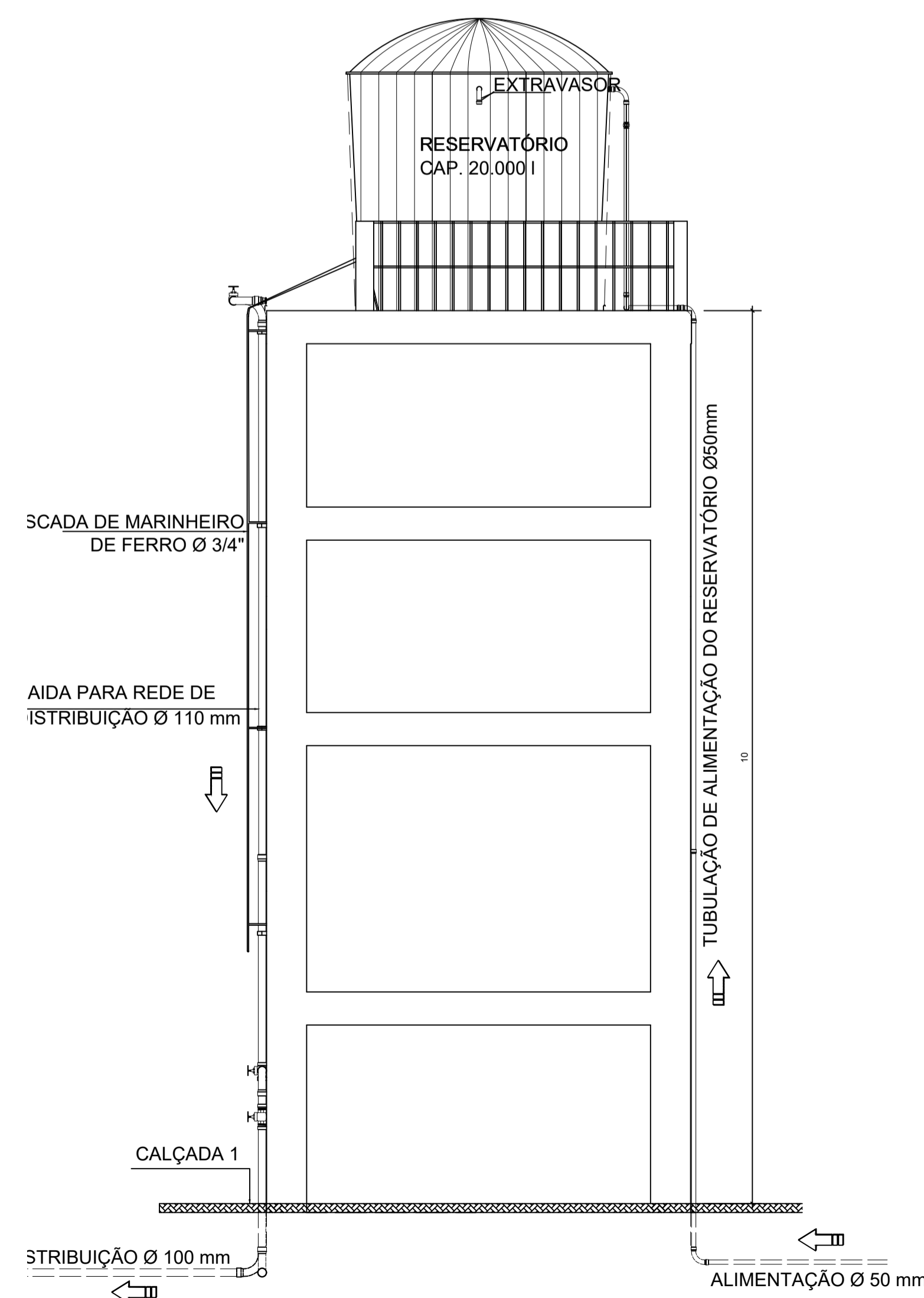


**Det. Guarda-corpo**  
Escala 1/25

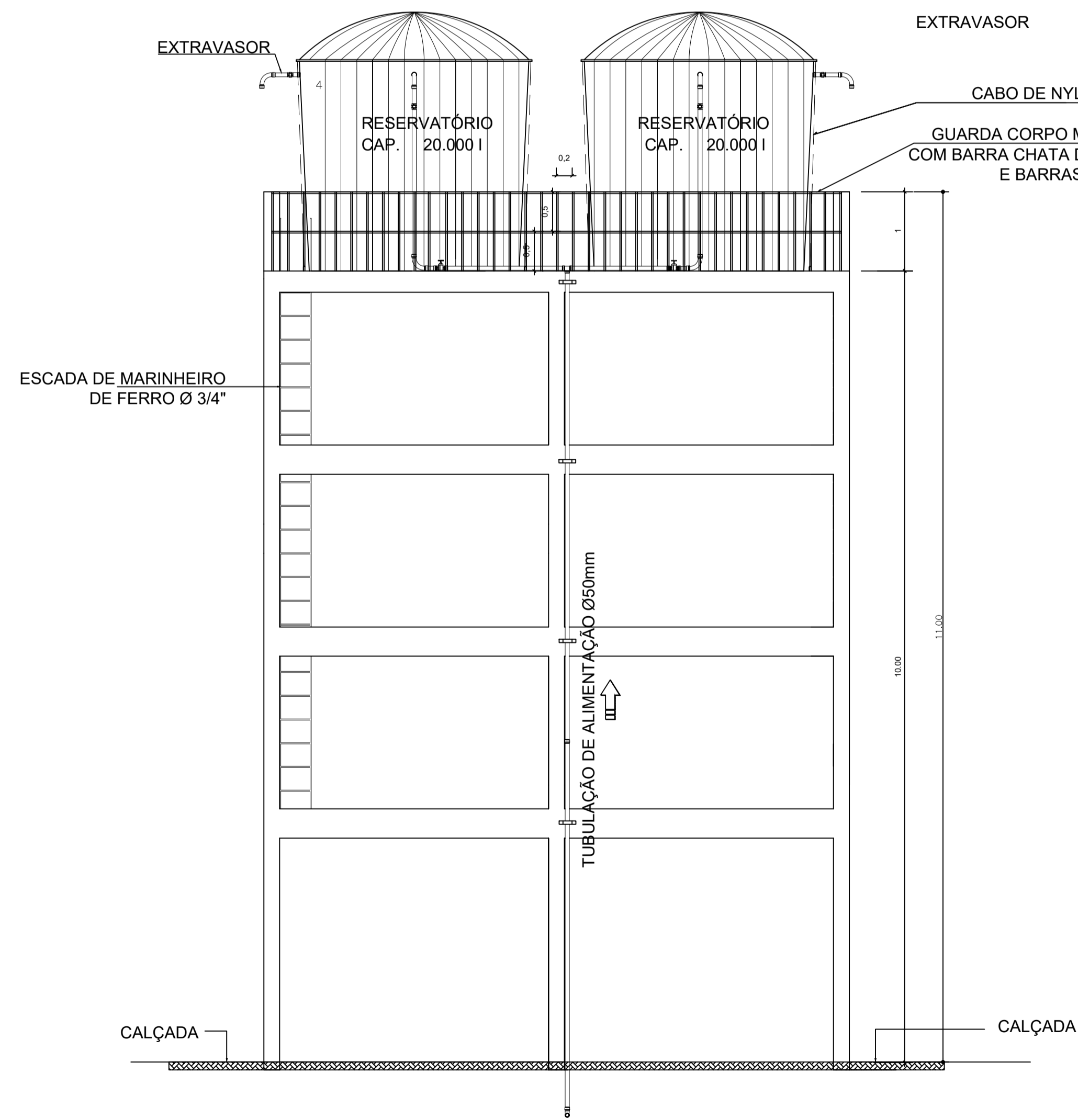


**Croqui de Referência**  
S/Escala

- NOTA 2:
- 1 - COTAS EM CENTÍMETRO, EXCETO ONDE INDICADO.
  - 2 - ESTE PROJETO ESTÁ DE ACORDO COM AS PRESCRIÇÕES DA NBR-6118/2014. A EXECUÇÃO DA ESTRUTURA DEVERÁ OBEDECER A NBR 14931/2003 E O CONTROLE TECNOLÓGICO DO CONCRETO A NBR 12655/2006.
  - 3 - ANTES DA EXECUÇÃO DA OBRA, ESTE PROJETO DEVERÁ SER ANALISADO JUNTO COM O PROJETO ARQUITETÔNICO E OUTROS COMPLEMENTARES, SENDO VERIFICADAS INTERFERÊNCIAS EVENTUAIS.
  - 4 - DEVERÁ SER DADA ESPECIAL ATENÇÃO AO PROJETO DE CIMBRAMENTO E DESCIMBRAMENTO PARA EVITAR DEFORMAÇÕES EXCESSIVAS NA ESTRUTURA, QUANDO SUBMETIDA ÀS CARGAS ATUANTES DURANTE A OBRA, TAIS COMO: PESO DO CONCRETO LANÇADO, PESO PRÓPRIO DAS FORMAS E ESCORAMENTOS E AINDA OUTRAS CARGAS ACIDENTAIS QUE POSSAM ATUAR.
  - 5 - CARGA DE VENTO 30m/s DE ACORDO COM AS PRESCRIÇÕES DA NBR 6123:1988;
  - 6 - SERÃO EXECUTADAS PROVAS DE CARGA CONFORME ORIENTAÇÃO DA NORMA BRASILEIRA NBR 6122-2010.
  - 7 - CONCRETO PARA PERCINTA E PILARES  $F_{ck} = 20\text{MPa}$
  - 8 - NBR 6120/1980: CARGAS PARA CÁLCULO DE ESTRUTURAS DE EDIFICAÇÕES.
  - 9 - COBRIMENTO DOS PILARES E VIGAS (EM CONTATO COM SOLO) = 3,0 cm; PERCINTA = 1,5 cm.
  - 10 - COBRIMENTO DOS BLOCOS E SAPATAS = 4,5 cm;
  - 11 - LASTRO DE CONCRETO MAGRO,  $e = 5\text{ cm}$ ;
  - 12 - QUALQUER ALTERAÇÃO EVENTUALMENTE FEITA NESTE PROJETO SEM A AUTORIZAÇÃO ESCRITA DO PROJETISTA, EXIME-O DA RESPONSABILIDADE SOBRE O MESMO.
  - 13 - CONCRETO CICLOPICO = 10MPa



**Vista V2**  
Escala 1/50



**Vista V1**  
Escala 1/50

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA LUZIA DO PARÁ

PROJETO: ENG<sup>o</sup> POLYANA NOGUEIRA DE LIMA  
CREA/PA: 1519704666

<p>MARLIZA BAPTISTA ARQUITETURA E URBANISMO</p> <p>f.: 91* 964459467 / 91* 33550070 / 0080 E-MAIL: projetos@mbamoras.com.br</p>	<p><b>PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA LUZIA DO PARÁ</b></p>		<p>DATA: OUTUBRO/2022</p>
	<p>ASSUNTO: IMPLANTAÇÃO DE SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE AGUA NO MUNICÍPIO DE SANTA LUZIA DO PARÁ/PA.</p>		<p>ÁREA: A=450,00 M<sup>2</sup></p>
	<p>LOCAL: RUA NOVA IV, 51<sup>o</sup> - VILA ESTIVA MUNICÍPIO DE SANTA LUZIA DO PARÁ/PA</p>		<p>ESCALA: INDICADA</p>
	<p>CONTEÚDO: RESERVATÓRIO ELEVADO ELEVÇÕES E DETALHES</p>		<p>PROJETO: ARQ</p>
<p>DESENHO CAD: MNB AMORAS</p>			<p>08/08</p>