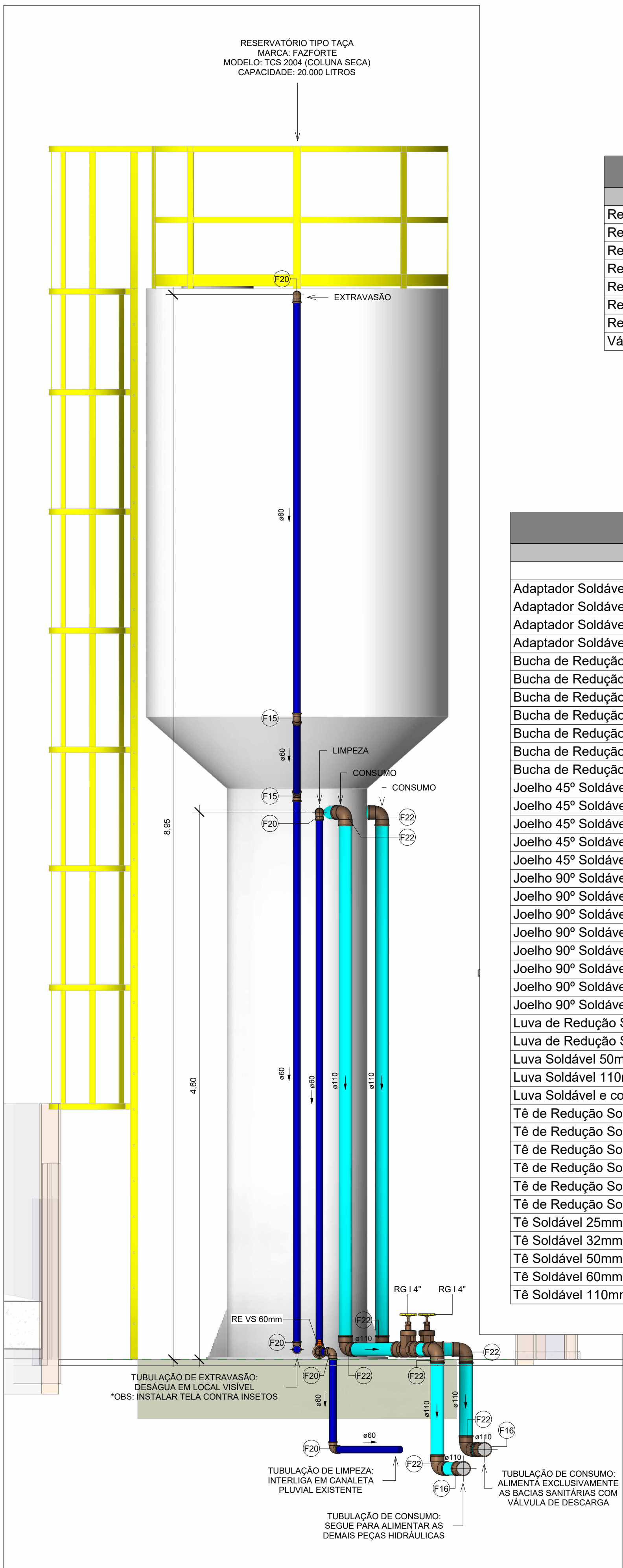


VISTA RESERVATÓRIO (1)

Escala 1 : 25



VISTA - RESERVATÓRIO (2)

Escala 1 : 25

04. Acessórios - Registros e válvulas	
Descrição	Item
Registro de gaveta 1"	RG 1"
Registro de gaveta 3/4"	RG 3/4"
Registro de gaveta DocolBase 1 1/2" - DocolBásicos	RG 1 1/2"
Registro de gaveta Industrial 4" - DocolBásicos	RG 1 4"
Registro de pressão DocolBase 3/4" - DocolBásicos	RP 3/4"
Registro Esfera VS Soldável 50mm - TIGRE	RE VS 50mm
Registro Esfera VS Soldável 60mm - TIGRE	RE VS 60mm
Válvula de descarga 1 1/2" baixa pressão, DocolSystem	VD 1 1/2"



LEGENDA DE TUBULAÇÃO	
CORES	
—	Água fria - Consumo
—	Água fria - Extravasor
—	Água fria - Limpeza
—	Água fria - Alimentação

02. Conexões - Água fria	
Descrição	Item
Adaptador Soldável Curto com Bolsa e Rosca para Registro 25 x 3/4", PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	F1
Adaptador Soldável Curto com Bolsa e Rosca para Registro 32 x 1", PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	F2
Adaptador Soldável Curto com Bolsa e Rosca para Registro 50 x 1.1/2", PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	F3
Adaptador Soldável Curto com Bolsa e Rosca para Registro 110 x 4", PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	F4
Bucha de Redução Soldável Longa 50x25mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	F5
Bucha de Redução Soldável Longa 50x32mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	F6
Bucha de Redução Soldável Longa 60x25mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	F7
Bucha de Redução Soldável Longa 60x32mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	F8
Bucha de Redução Soldável Longa 75x50mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	F9
Bucha de Redução Soldável Longa 110x60mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	F10
Bucha de Redução Soldável Longa 110x75mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	F11
Joelho 45° Soldável 25mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	F12
Joelho 45° Soldável 32mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	F13
Joelho 45° Soldável 50mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	F14
Joelho 45° Soldável 60mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	F15
Joelho 45° Soldável 110mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	F16
Joelho 90° Soldável 25mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	F17
Joelho 90° Soldável 32mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	F18
Joelho 90° Soldável 50mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	F19
Joelho 90° Soldável 60mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	F20
Joelho 90° Soldável 75mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	F21
Joelho 90° Soldável 110mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	F22
Joelho 90° Soldável com Bucha de Latão 25 x 1/2", PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	F23
Joelho 90° Soldável com Bucha de Latão 25 x 3/4", PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	F24
Luva de Redução Soldável 32x25mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	F25
Luva de Redução Soldável 60x50mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	F26
Luva Soldável 50mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	F27
Luva Soldável 110mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	F28
Luva Soldável e com Bucha de Latão 25 x 3/4", PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	F29
Tê de Redução Soldável 32x25mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	F30
Tê de Redução Soldável 50x25mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	F31
Tê de Redução Soldável 60x25mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	F32
Tê de Redução Soldável 75x50mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	F33
Tê de Redução Soldável 110x60mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	F34
Tê de Redução Soldável 110x75mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	F35
Tê Soldável 25mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	F36
Tê Soldável 32mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	F37
Tê Soldável 50mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	F38
Tê Soldável 60mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	F39
Tê Soldável 110mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	F40

- NOTAS
- DIÂMETRO DAS TUBULAÇÕES EM mm E COTAS EM cm;
 - TODA TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA SERÁ EM PVC SOLDÁVEL; TODA TUBULAÇÃO DE ESGOTO SERÁ EM PVC RÍGIDO SANITÁRIO; TODA TUBULAÇÃO DE GORDURA SERÁ EM PVC SÉRIE REFORÇADA;
 - TODA COLUNA DE VENTILAÇÃO (CV) DEVERÁ TER SUA EXTREMIDADE SUPERIOR ABERTA A ATMOSFERA E ULTRAPASSAR O TELHADO OU LAJE DE COBERTURA CONFORME DETALHE CONSTRUTIVO PROPOSTO EM PROJETO; O SISTEMA DE VENTILAÇÃO TAMBÉM CONTA COM VÁLVULA DE ADMISSÃO DE AR (VAA) COM DIÂMETRO INDICADO EM PROJETO; A MESMA DEVERÁ SER EXECUTADA COM PELO MENOS 15CM ACIMA DO NÍVEL MAIS ALTO DE TRANSBORDAMENTO;
 - TODAS AS CAIXAS DE PASSAGEM DE ESGOTO SANITÁRIO DEVERÃO SER DEVIDAMENTE VEDADAS E SUAS TAMPAS DEVERÃO SER DE FÁCIL REMOÇÃO, A FIM DE PERMITIR FUTURAS MANUTENÇÕES E LIMPEZAS;
 - AS ALTURAS DAS CAIXAS DE ESGOTO SÃO VARIÁVEIS E DEVERÃO SER AFERIDAS EM OBRA, DE ACORDO COM O NÍVEL REAL DO TERRENO;
 - AS TUBULAÇÕES HORIZONTAIS DE ÁGUA FRIA DEVEM SER INSTALADAS COM UMA LEVE DECLIVIDADE, TENDO EM VISTA REDUZIR O RISCO DE FORMAÇÃO DE BOLHAS DE AR EM SEU INTERIOR;
 - O ESPAÇAMENTO MÁXIMO ENTRE SUPORTES P/ FIXAÇÃO DE TUBULAÇÕES HORIZONTAIS SERÁ: · TUBOS DE Ø150mm: 2,30m; · TUBOS DE Ø100mm: 1,80m; · TUBOS DE Ø75mm E INFERIORES: 1,5m;
 - QUANDO NÃO INDICADO DE OUTRA FORMA AS DECLIVIDADES MÍNIMAS DEVERÃO SER: · TUBULAÇÕES COM DIÂMETRO NOMINAL IGUAL OU INFERIOR A 75mm: 2%; · TUBULAÇÕES COM DIÂMETRO NOMINAL IGUAL OU SUPERIOR A 100mm: 1%; · TUBULAÇÕES DE VENTILAÇÃO: 1%;
 - A TUBULAÇÃO DE ESGOTO SANITÁRIO SEGUE PARA LIGAMENTO EM REDE PÚBLICA, A POSIÇÃO E COTA DE FUNDO DA MESMA DEVERÃO SER AFERIDAS IN LOCO;
 - O ABASTECIMENTO DO RESERVATÓRIO TIPO TAÇA TERÁ LIGAMENTO NA REDE PÚBLICA DE ÁGUA FRIA;
 - PARA DEMAIS INFORMAÇÕES E ANÁLISES, CONSULTAR MEMORIAL DESCRITIVO DO PROJETO.



ESTADO DE GOIÁS
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA
GERÊNCIA DE PROJETOS E INFRAESTRUTURA

GERÊNCIA DE PROJETOS E INFRAESTRUTURA
APROVADO

TÉCNICO RESPONSÁVEL PELA APROVAÇÃO

CEPI MARIA CARMELITA MACEDO CORRÊA

ENDEREÇO
RUA ROSALINA CANDIDA ACIER
BAIRRO JARDIM BELA VISTA, CERES-GO - CEP.: 76300-000

ÁREA DO TERRENO	ÁREA PERMEAB.	ÁREA EXISTENTE	ÁREA A DEMOLIR	ÁREA A CONSTRUIR	ÁREA TOTAL CONSTRUÇÃO
2155,15 m²	454,67 m²	1604,73 m²	0,00 m²	143,65 m²	1748,38 m²



CONSÓRCIO DIAMANTE ENGENHARIA
AVENIDA BARÃO HOMEM DE MELO, 3280 - NOVA GRANADA
BELO HORIZONTE - MG - CEP 30.494-080
TEL.: (31) 3347.4465 / (31) 3347.7079 / (31) 3571.1920
EMAIL: contato@grupoproprietaengenaria.com.br

AUTOR: JULIANA GONÇALVES OLIVEIRA
CREA - 238787/D

MARIANE DE PAULA FERNANDES
CREA - 243383/D

RT DA OBRA:

PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO CNPJ: 01.409.705.0001-20
PREPOSTO: SABRINA SILVA VIEIRA VALENTE CPF: 041.530.091-84

PROJETO HIDROSSANITÁRIO

TIPO DE PROJETO

VISTA - RESERVATÓRIO (1)
VISTA - RESERVATÓRIO (2)
DETALHES GERAIS/CONSTRUTIVOS

ASSUNTO:

DATA: AGO/2025 ESCALA: INDICADA REVISÃO: 01 Nº RRT/ART:

REV.	DATA	DESCRIÇÃO	VISTO
00	08/2025	EMIÇÃO INICIAL	JGO
01	08/2025	PI APROVAÇÃO	JGO

13/14

FOLHA: