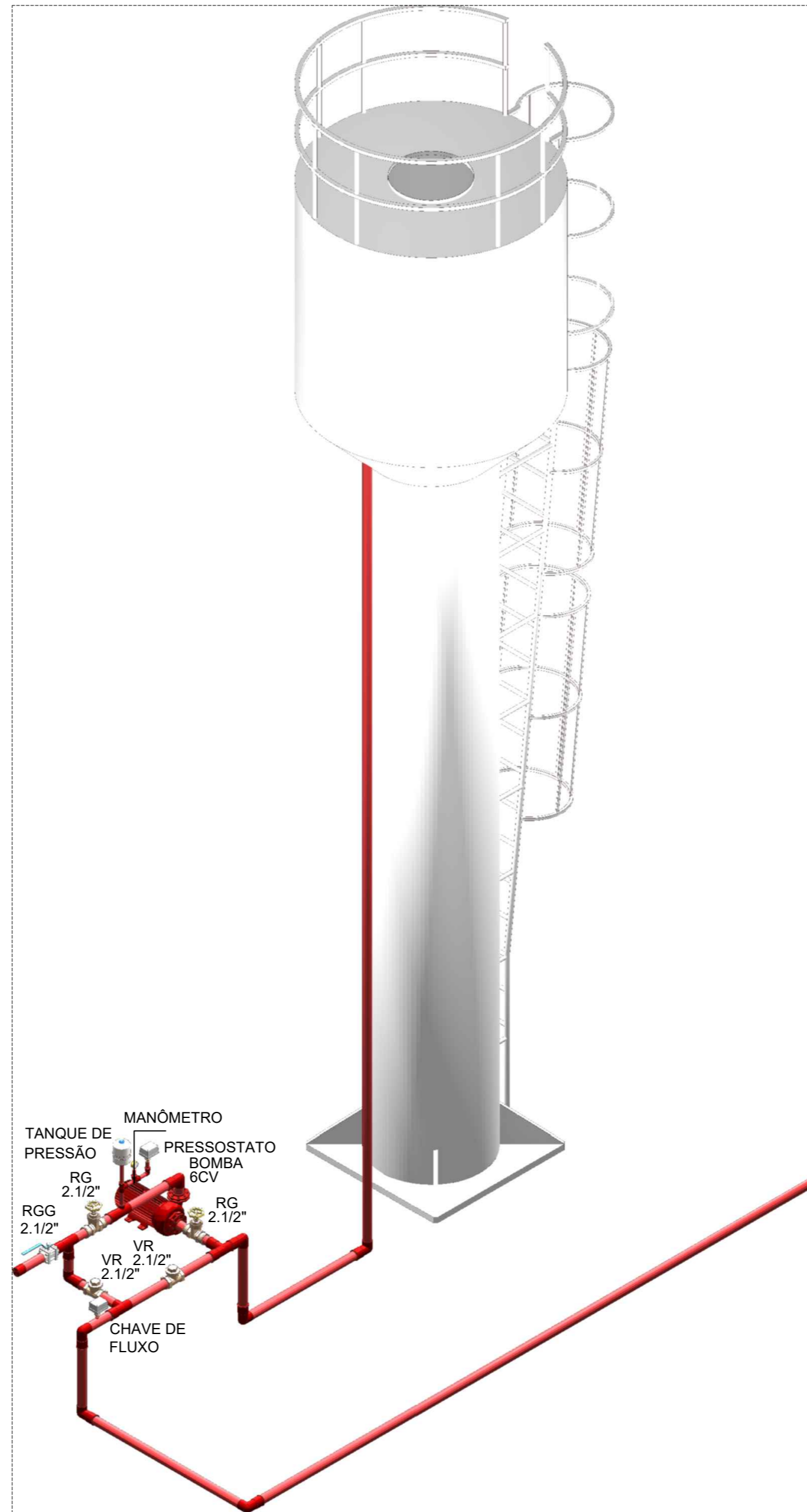
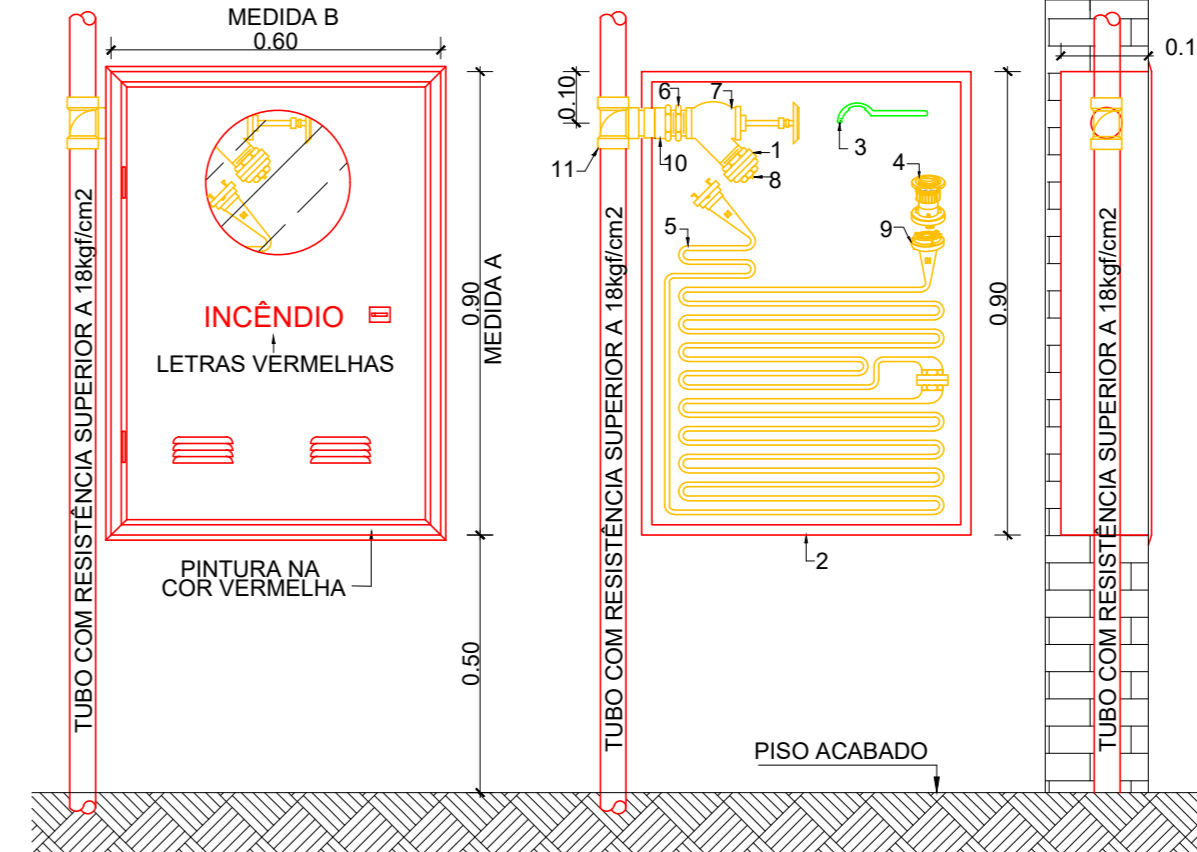


ISOMÉTRICO  
Tabela 1.00

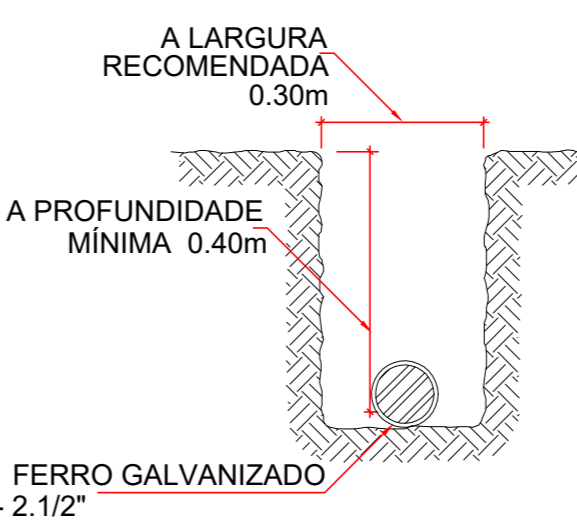


DETALHE BOMBA  
Sem Escala

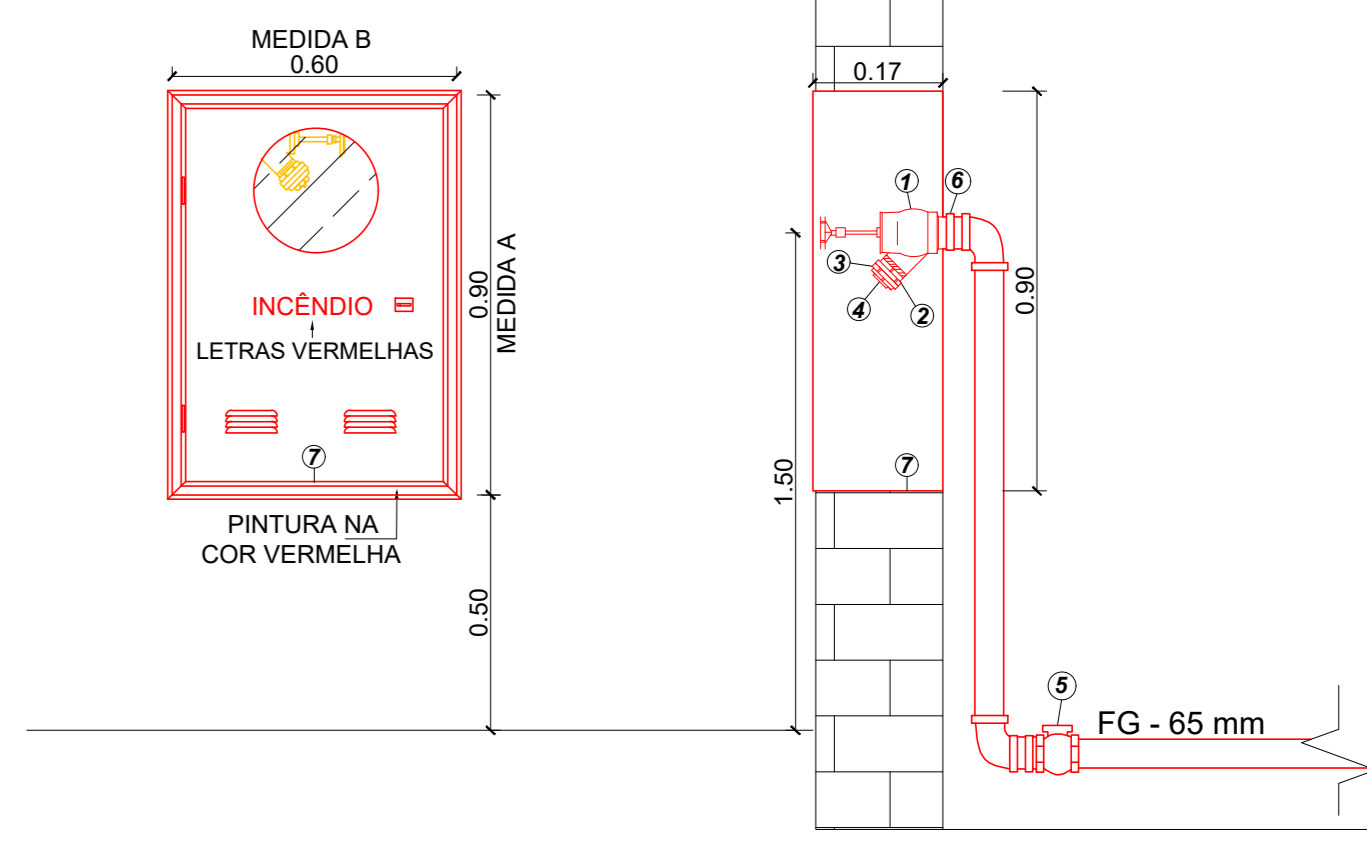


ITEM	DESCRIÇÃO	DIMENSÃO
1	ADAPTADOR STORZ - ROSCA INTERNA	D=2 1/2" - 1 1/2"
2	CAIXA PARA ABRIGO DE MANGUEIRAS	80 x 60 x 17 cm
3	CHAVE PARA CONEXÃO DE MANGOTE TIPO ROSCA - PINO DUPLA	D=1 1/2" - 2 1/2"
4	ESGUICHOS REGULÁVEIS TIPO ELKHART C/ ABERTURA DE LEQUE ATÉ 120°	D=38 mm (1 1/2")
5	MANGUEIRAS	D=2 1/2"
6	NIPLE PARALELO EM FERRO MALEÁVEL	D=2 1/2"
7	REGISTRO GLOBO	D=2 1/2"
8	TAMPAO SÉCO COM CORRENTE TIPO STORZ	D=2 1/2"
9	UNIAO TIPO STORZ C/ EMPATACAO INTERNA TIPO ANEL DE EXPANSAO	D=1 1/2"
10	ENGAITE RAPIDO Ø1 1/2" P/ MANGUEIRA DE COMBATE A INCENDIO PREDIAL	D=2 1/2"
11	TE OU COTOVELO DE FERRO GALVANIZADO	D=2 1/2"

DETALHE DO HIDRANTE DE PAREDE INTERNO  
SEM / ESCALA



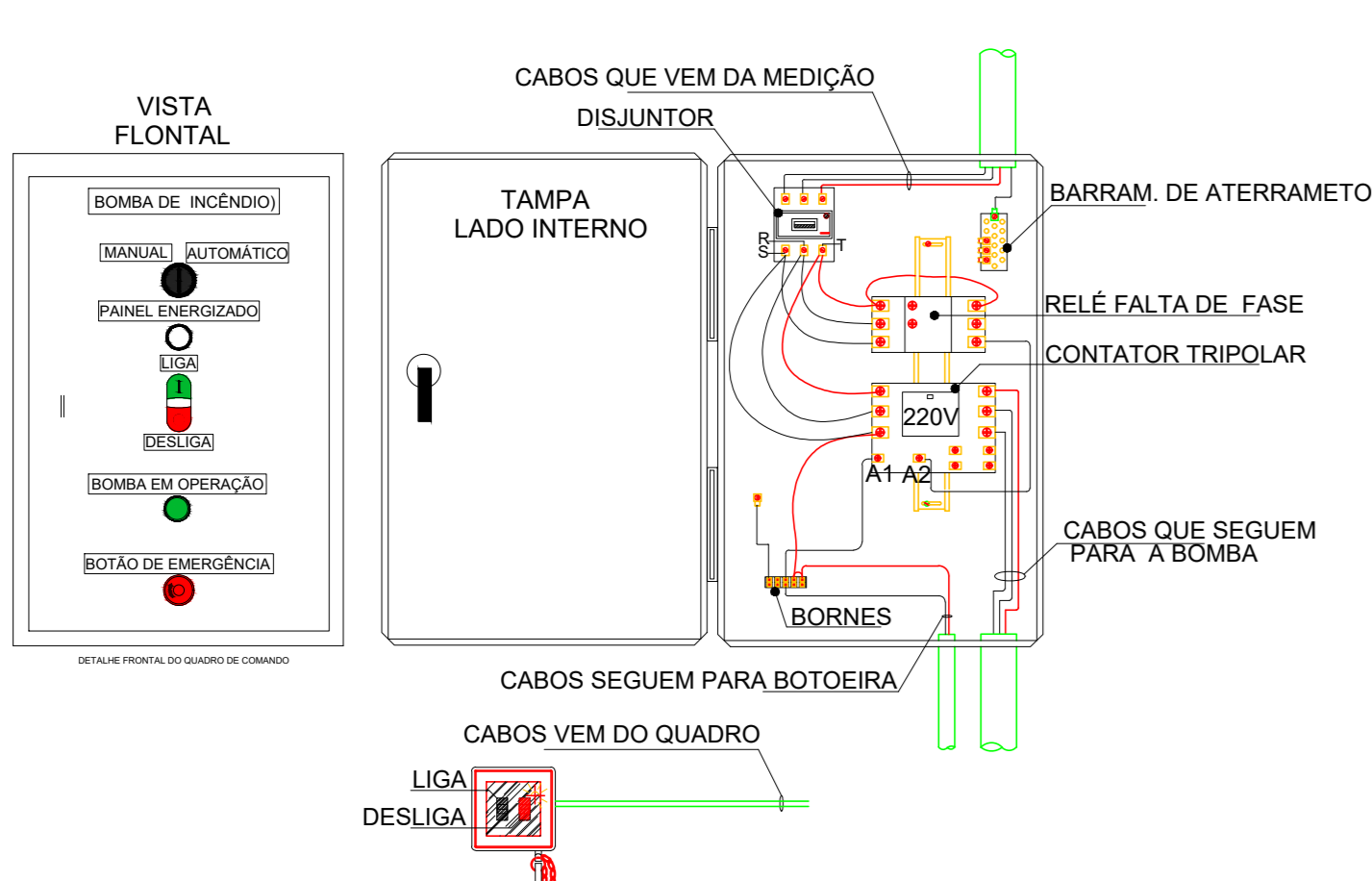
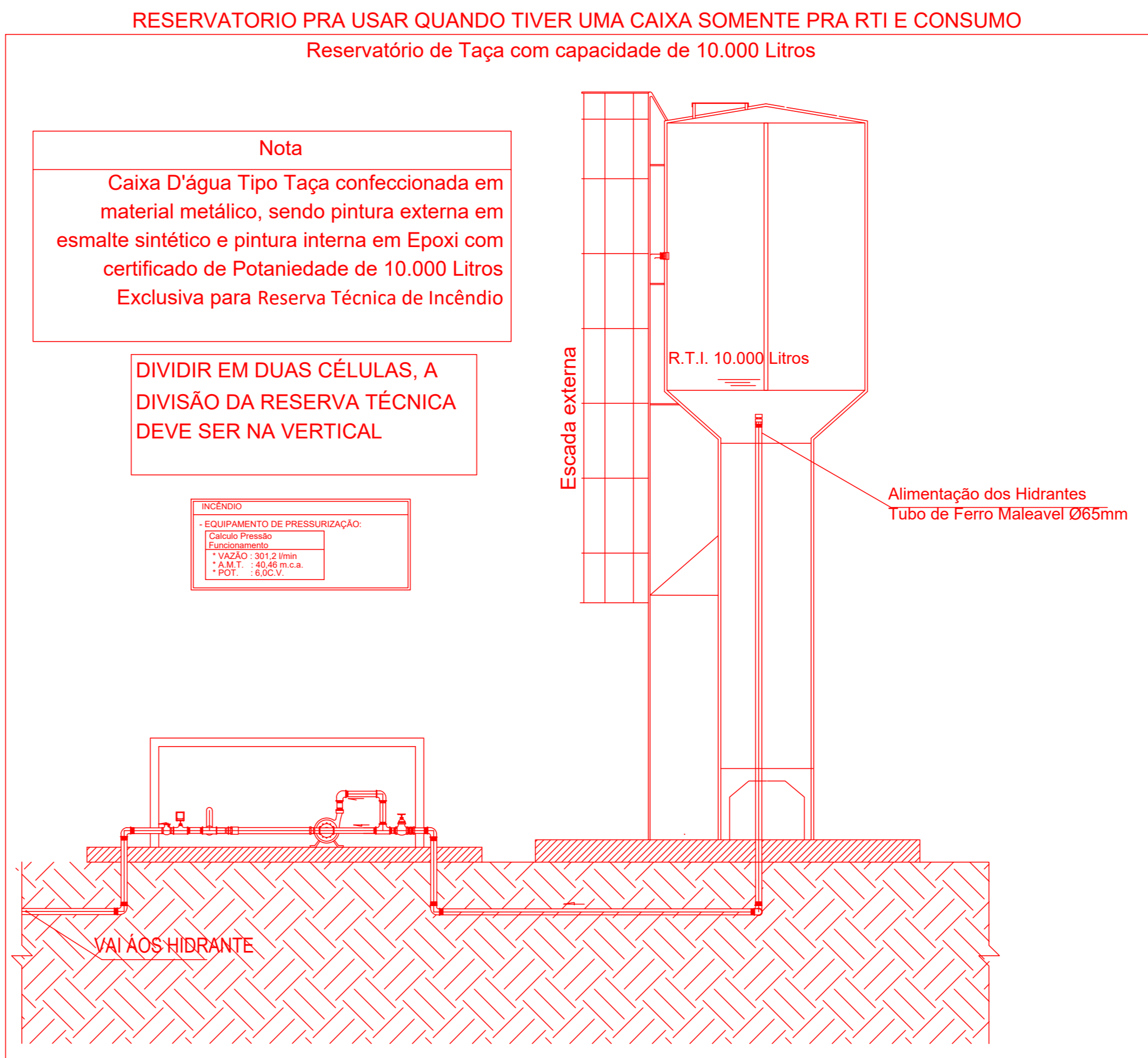
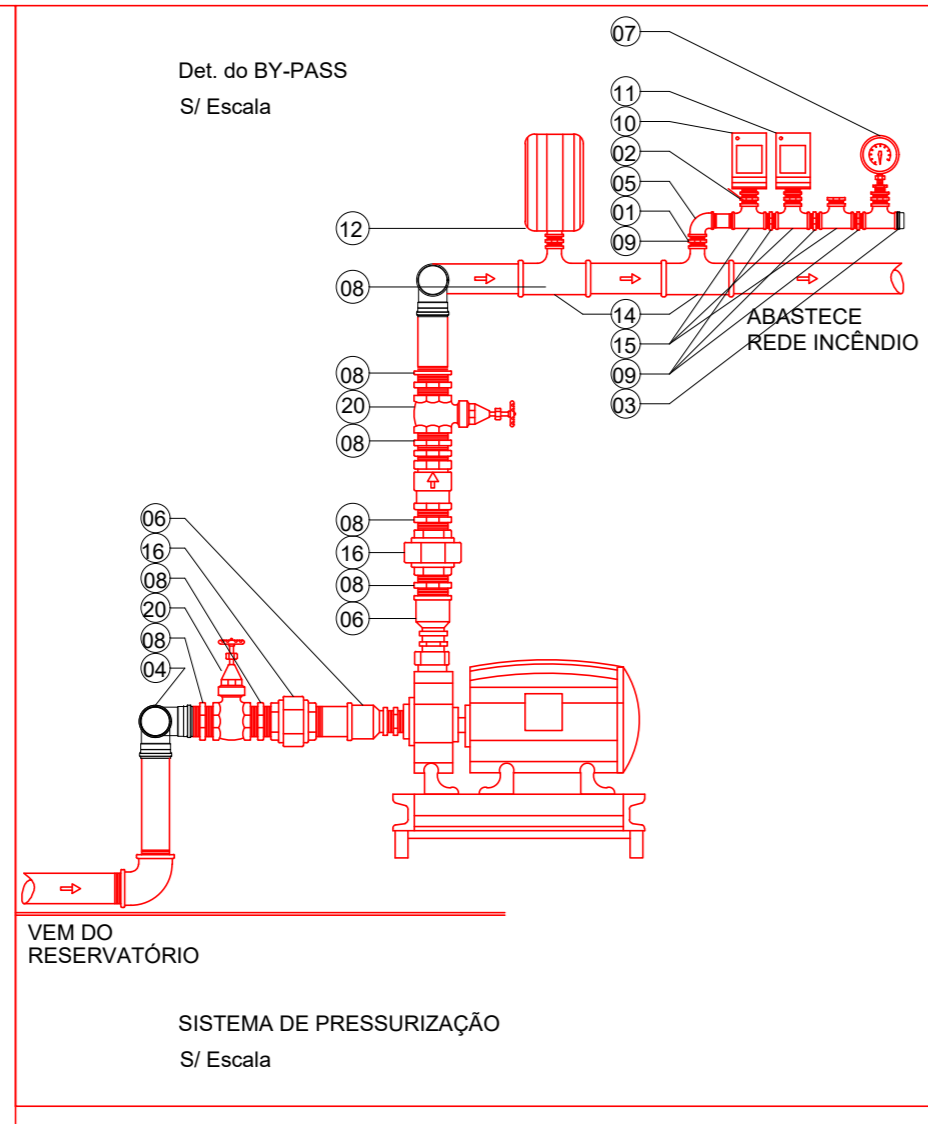
ESCOVAÇÃO MANUAL DA VALA  
DE ATERRAMENTO  
SEM / ESCALA



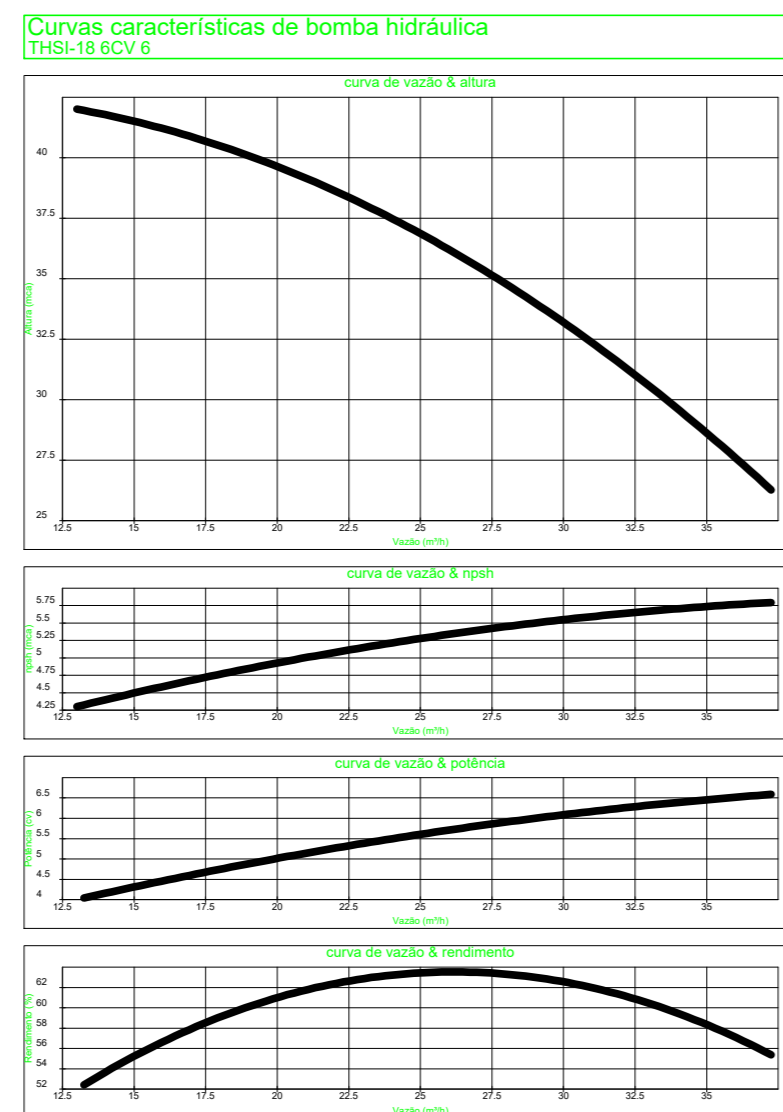
ITEM	DESCRIÇÃO	DIMENSÃO
1	REGISTRO ANGULAR 45° TIPO GLOBO - ROSCA MACHO 5/8PP - BRONZE	D=2 1/2"
2	COM JUNTA STORZ E REDUÇÃO PARA Ø2 1/2"	D=2 1/2"
3	ADAPTADOR TIPO STORZ - ROSCA FÊMEA 5/8PP - BRONZE OU LATÃO	D=2 1/2"
4	TAMPAO TIPO STORZ - ROSCA Ø2 1/2" - BRONZE OU LATÃO	D=2 1/2"
5	CONEXÃO GIRATÓRIA, TIPO STORZ, ROSCA FÊMEA Ø2 1/2" - BRONZE OU LATÃO	D=2 1/2"
6	VALVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL	D=2 1/2"
7	NIPLE PARALELO EM FERRO MALEÁVEL	D=2 1/2"
8	CAIXA PARA ABRIGO	90 x 60 x 17 cm

HIDRANTE DE RECALQUE TIPO COLUNA  
SEM / ESCALA

- LEGENDA
- BUCHA DE REDUÇÃO AÇO GALVANIZADO 2 1/2 X 1 1/2"
  - NIPLE DUPLA Ø 1/2", AÇO GALVANIZADO
  - TAPÃO GALVANIZADO Ø 1/2"
  - COTOVELO 90°, AÇO GALVANIZADO
  - COTOVELO 90° Ø 1/2", AÇO GALVANIZADO
  - LUVA DE REDUÇÃO, AÇO GALVANIZADO
  - MANÔMETRO COM ESCALA DE 0,0 a 6,0 Kg/c
  - NIPLE DUPLA 2 1/2" AÇO GALVANIZADO
  - UNIAO COM ASSENTO CÔNICO LONGO Ø 1/2", AÇO GALVANIZADO
  - PRESSOSTATO 7,5 a 70,0 PSI (BOMBA ELÉTRICA)
  - TANQUE DE PRESSÃO - CAPACIDADE 10 lts
  - TÊ DE 90° 2 1/2" AÇO GALVANIZADO
  - TÊ DE REDUÇÃO, AÇO GALVANIZADO
  - TÊ 90° Ø 1/2", AÇO GALVANIZADO
  - BUCHA DE UNIAO COM ASSENTO CÔNICO LONGO AÇO GALVANIZADO
  - VALVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL
  - VALVULA DE FLUXO
  - JOELHO 90° 2 1/2" AÇO GALVANIZADO
  - REGISTRO DE GAVETA 2 1/2" SEM CANOPLA
  - TÊ SIMPLES 45° 2 1/2" AÇO GALVANIZADO
  - COTOVELO 45° AÇO GALVANIZADO
  - BOMBA ELÉTRICA CONFORME ESPECIFICAÇÃO
  - LUVA DE REDUÇÃO AÇO GALVANIZADO 2 1/2 X 2"
  - PLUG (TAMPAO) AÇO GALVANIZADO 2 1/2"



ESQUEMA DE LIGAÇÃO GENÉRICO  
QUADRO DE BOMBA DE INCÊNDIO  
SEM / ESCALA



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

PROCESSO N° 141488/24

ANÁLISE E APROVAÇÃO DIGITALMENTE POR:

GERÊNCIA DE PROJETOS E INFRAESTRUTURA  
APROVADO

TÉCNICO RESPONSÁVEL PELA APROVAÇÃO

## CE PROFESSOR HELI ALVES FERREIRA AMPLIAÇÃO/ REFORMA

ENDEREÇO  
RUA LOPO DE SOUZA RAMOS, S/N. JUNDIAÍ. ANÁPOLIS -GO. 75110-410

ÁREA DO TERRENO	ÁREA PERMEAB.	ÁREA EXISTENTE	ÁREA A DEMOLIR	ÁREA A CONSTRUIR	ÁREA TOTAL CONSTRUÇÃO
					1.970,81M²

AUTOR: BRENDA BÁRBARA FERNANDES MOREIRA - ENGENHEIRA CIVIL - CREA Nº 10151058880-GO

RT DA OBRA:

PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO

## COMBATE A INCÊNDIO

TIPO DE PROJETO  
NOTAS/LEGENDAS  
DETALHES

ASSUNTO:

DATA: AGO/24 REVISÃO: 000 ART: 1020240243215

REV.	DATA	DESCRIÇÃO	VISTO

FOLHA: 3/4