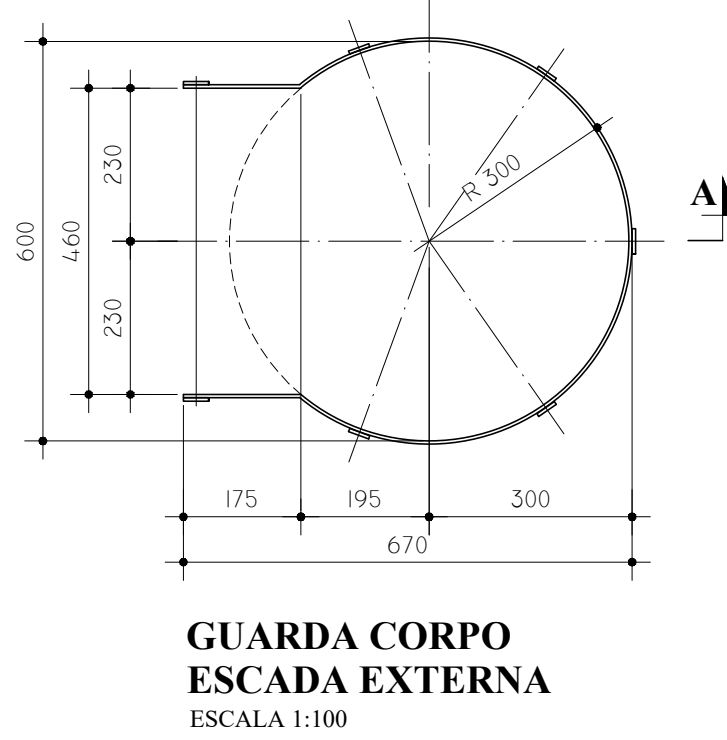
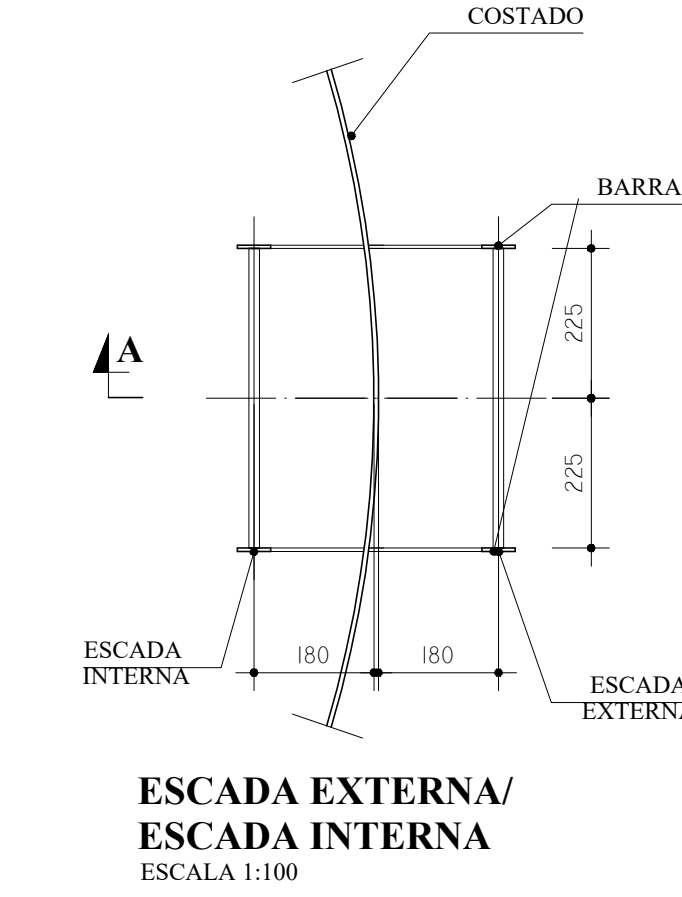
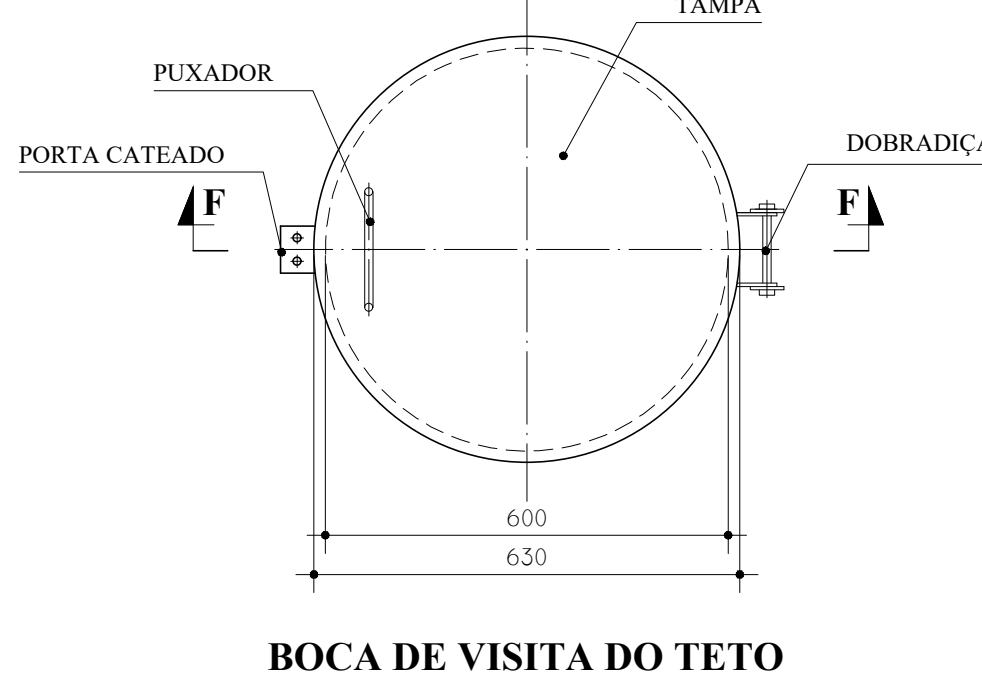
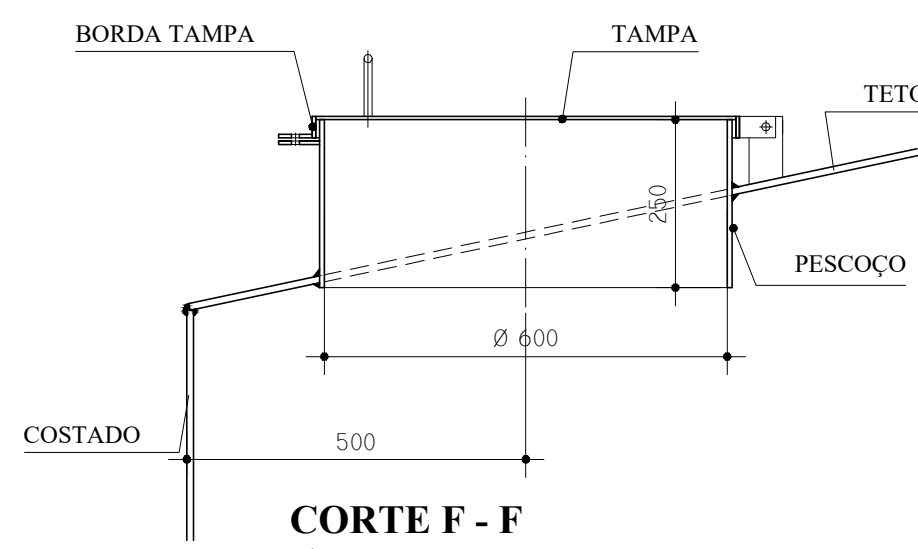


DET. ACESSÓRIOS
ESCALA 1:100



MATERIAL:

ESTRUTURAL: CHAPAS DE AÇO CARBONO PATINÁVEL DE ALTA RESISTÊNCIA ESTRUTURAL E RESISTÊNCIA À CORROSÃO - (A-36).

SOLDAS: INTERNAS E EXTERNAS, QUALIFICADAS NA NORMA AWS A 5.18, PARA PROCESSO SEMI-AUTOMÁTICO(SOLDA MIG), E NA NORMA AWS A 5.1, PARA PROCESSO MANUAL (ELETRODO), UTILIZANDO ARAMES SÓLIDOS E COBREADOS.

A. PINTURA INTERNA:

- TINTAS ESPECIAIS COM ALTA PROTEÇÃO CONTRA CORROSÃO E ATOXICAS, TOTALIZANDO 250 MICRÔMETROS DE ESPESURA SECA SENDO:

01 - PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE: JATEAMENTO SAT JATO METAL BRANCO AS 3;

02 - ACABAMENTO: 02 DEMÃOS TOTALIZANDO 125 MICRÔMETROS DE ESPESURA SECA DE PRIMER EPOXY NA COR BRANCA;

A. PINTURA EXTERNA:

- TINTAS ESPECIAIS COM ALTA PROTEÇÃO CONTRA CORROSÃO E ATOXICAS, TOTALIZANDO 200 MICRÔMETROS DE ESPESURA SECA SENDO:

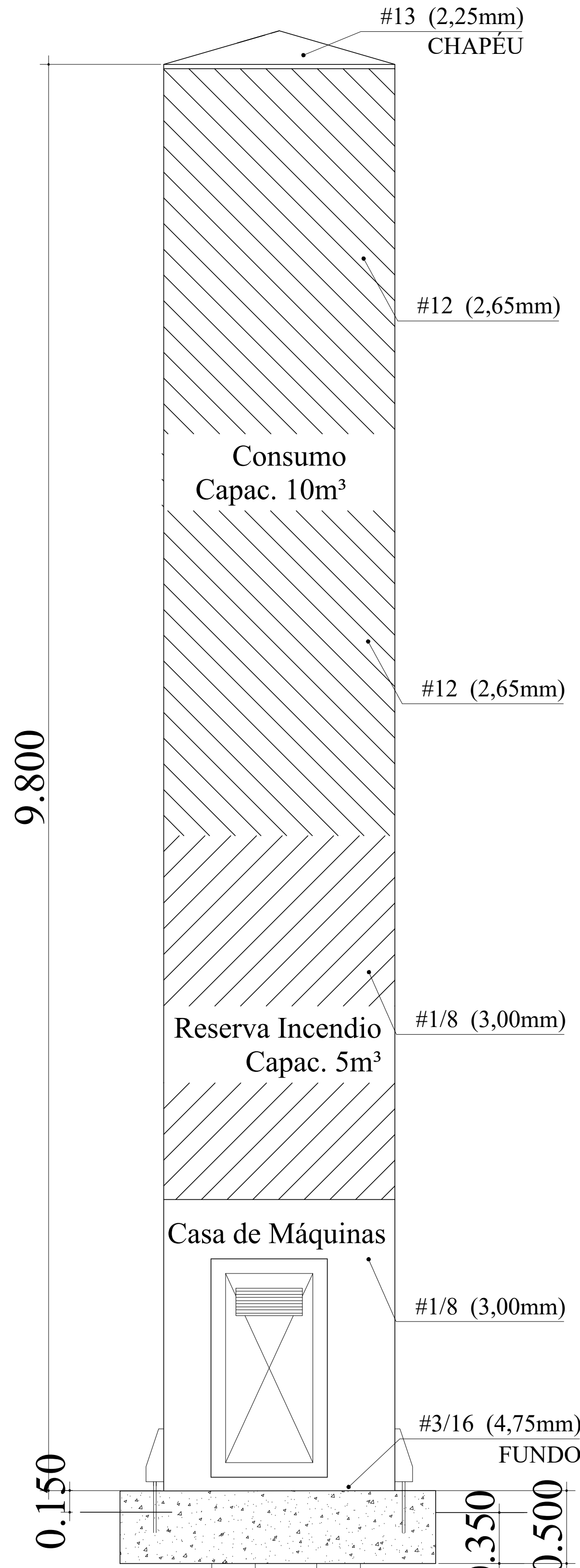
01 - PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE: JATEAMENTO SAT JATO METAL BRANCO AS 3;

02 - ACABAMENTO: 01 DEMÃO TOTALIZANDO 125 MICRÔMETROS DE ESPESURA SECA DE PRIMER EPOXY NA COR AMARELO OURO;

03 - ACABAMENTO: 01 DEMÃO 75 MICRÔMETROS, POLIURETANO NA COR AMARELO OURO;

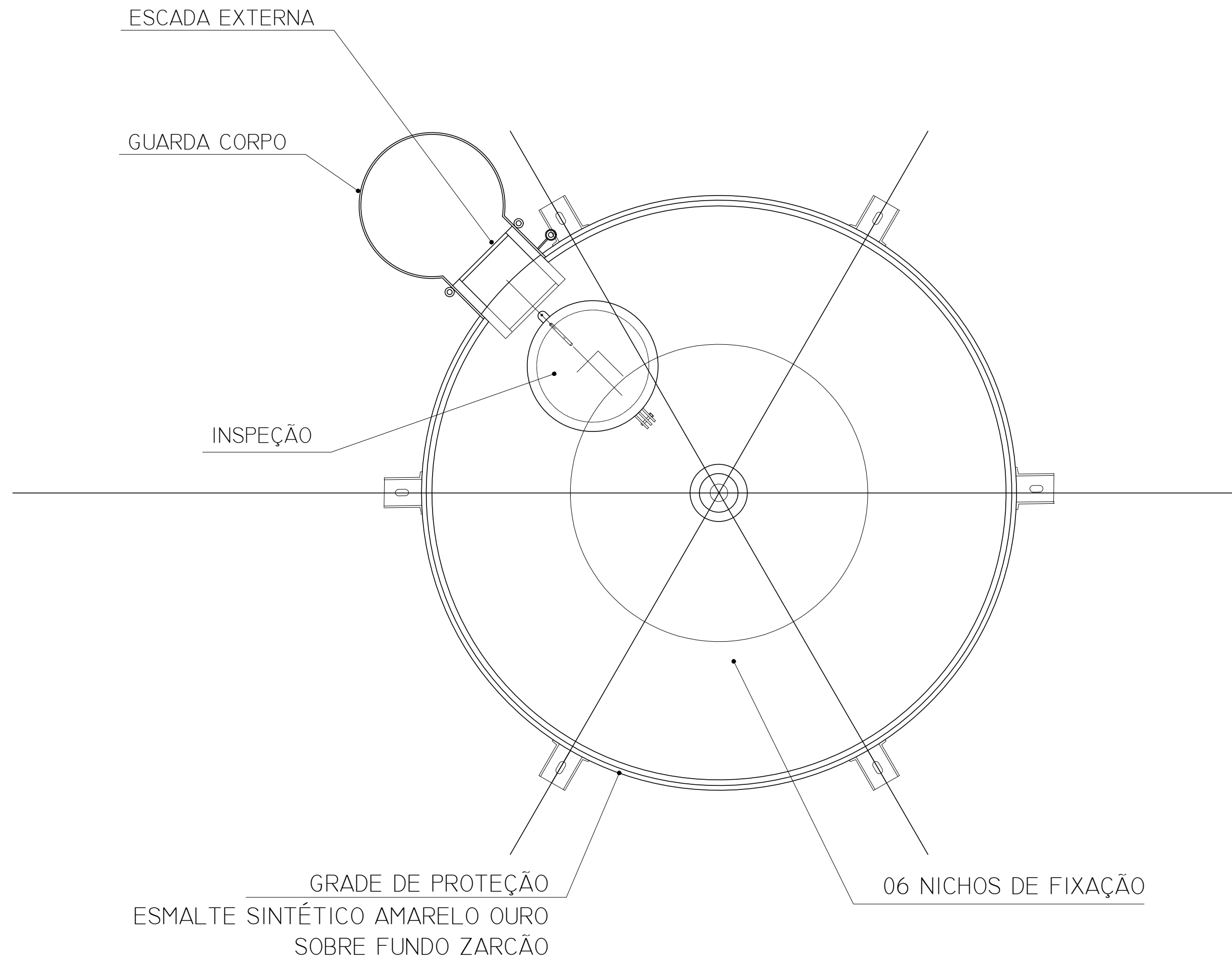


DET. CONEXÕES
ESCALA 1:100

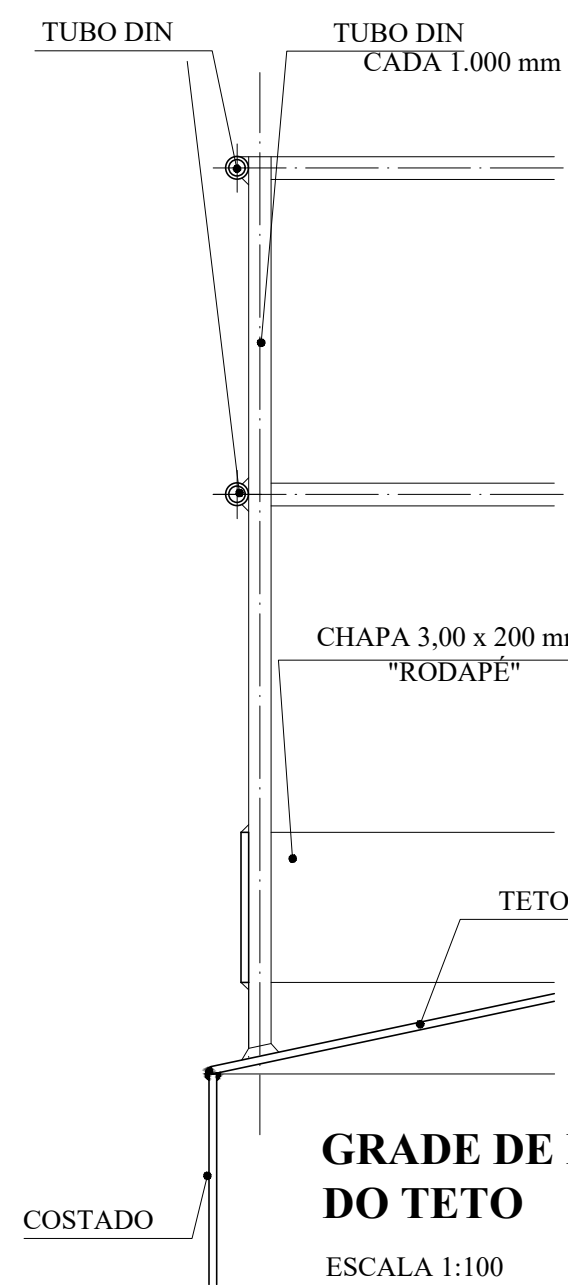
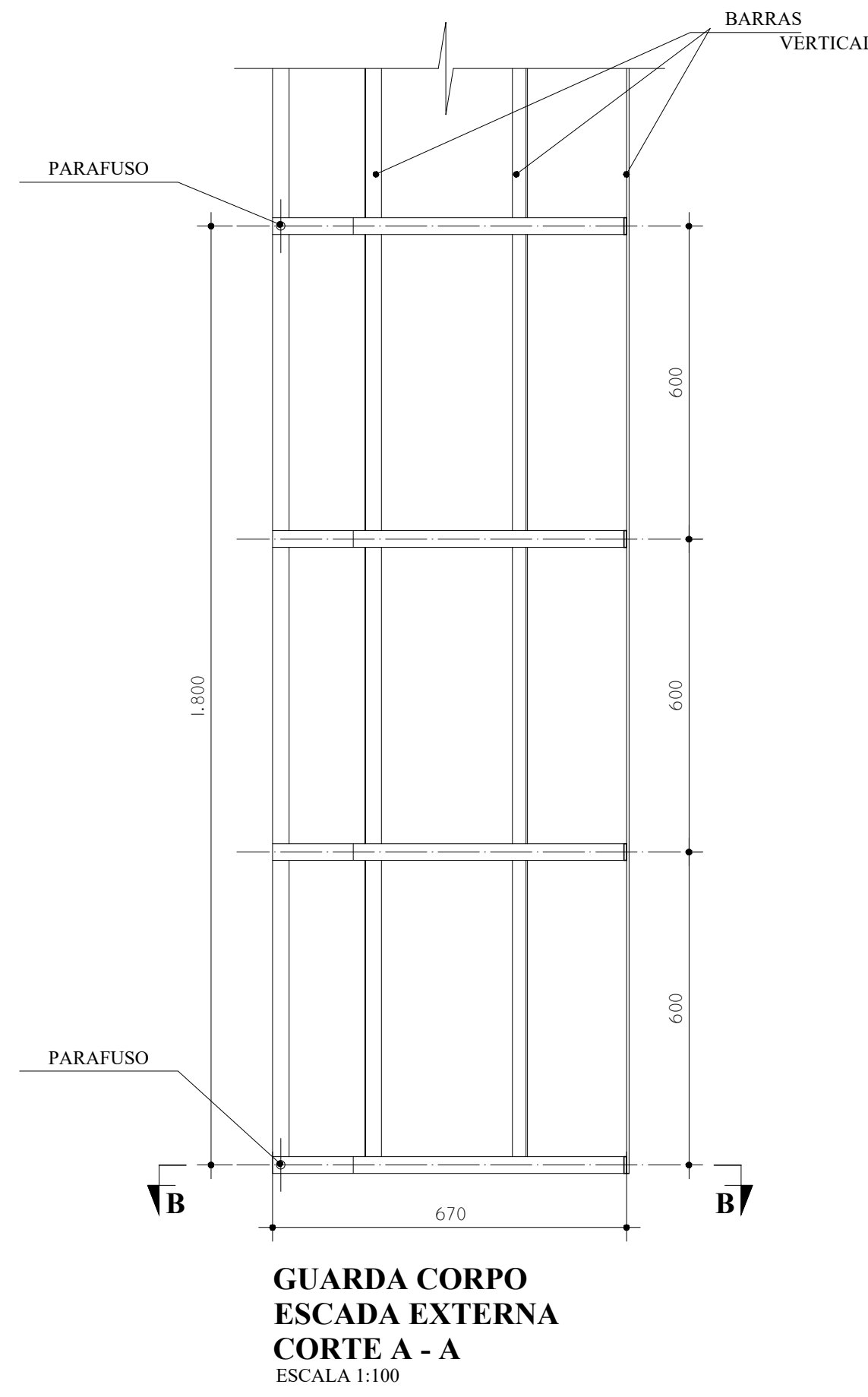


DET. ILUSTRATIVO
ESCALA 1:100

5 ESTACAS COM 7M
DE PROFUNDIDADE



DET. VISTA SUPERIOR
S/ESCALA



| LEGENDA DAS INDICAÇÕES | | LEGENDA |
|------------------------|--|--|
| BN | Banhira com joelho de 90° - 25 mm - 1/2" - FNDE | ← ALIMENTADOR PEDAL |
| BB | Bebedouro com joelho de 90° - 25 mm - 1/2" - FNDE | |
| CH | Chuveiro - 25mm x 1/2" | ↳ HIDRÔMETRO |
| DH | Ducha Higiênica - 25 mm x 1/2" | |
| HIDRÔMETRO | Hidômetros - cavalete 1/2"-Tigre | ↳ REGISTRO BRUTO GAVETA INDUSTRIAL C/ PVC SOLDÁVEL - RG |
| LV | Lavatório com joelho de 90° - 25 mm - 1/2" | ↳ REGISTRO BRUTO GAVETA EUROPA C/ PVC SOLDÁVEL - RG |
| MLR | Máquina de lavar roupa com Te de 90° - 25 mm - 3/4" - FNDE | |
| FIA | Pia de cozinha com joelho de 90° - 25 mm - 1/2" | ↳ REGISTRO DE PRESSÃO C/ PVC SOLDÁVEL - RP |
| PR | Purificador com joelho 90° - 25 mm - 1/2" - FNDE | |
| RP | Registro de Pressão com PVC soldável - 25 mm - 3/4" | ↳ REGISTRO DE GAVETA C/ CANOPLA CROMADA C/ PVC SOLDÁVEL - RG |
| RG | Registro de gaveta c/canoπλα cromada c/PVC soldável - 3/4" | |
| TLR | Tanque de lavar com joelho de 90° - 25 mm - 3/4" | ↳ VÁLVULA DE DESCARGA C/PVC SOLDÁVEL - VO |
| TJ | Torneira de Jatin - 25 mm x 1/2" | |
| VD | Válvula de descarga c/PVC soldável - 1 1/2" | |
| VS | Vaso Sanitário com válvula de descarga - 1 1/2" | |
| MLI | Lava louças com joelho de 90° - 25 mm - 1/2" | |

NOTAS

- EXECUTAR ESTE PROJETO JUNTAMENTE COM O PROJETO ESTRUTURAL.
- ANTES DA CONCRETAGEM DEBRASSAGEM PARA AS TUBULAÇÕES, DENTRO DOS LIMITES ESTABELECIDOS PELA NBR 6118:2014.
- PARA ALTURA DOS PONTOS HIDRÁULICOS VERIFICAR REFERÊNCIA NO MEMORIAL DESCRITIVO.
- ALTERAÇÕES NESTE PROJETO SOMENTE COM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA DO FNDE.

REFERÊNCIAS:

- MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS
- PLANILHA DE QUANTITATIVOS.

| Nº | DATA | DESCRIÇÃO |
|----|--------------|---|
| 02 | JANEIRO/2017 | Atendimento à NBR 9050/2015; Alteração: quadro de áreas, sanitários infantis 1 e 2, altura da platibanda, mobiliário e equipamento, altura de cerâmica nos sanitários, cor dos portões dos sanitários e altura da porta FIAT; Acréscimo das duchas higiênicas e escaninhos pré-escala. Retirada da chapa de apo abaixo da platibanda. |
| 01 | AGOSTO/2016 | Alteração paredes - shaft para tubulação hidráulica e detalhamento; alteração da altura da platibanda. |
| Nº | DATA | DESCRIÇÃO |

CONTROLE DE REVISÕES

PROJETO:

PROJETOS E ENGENHARIA LTDA.

Rua João Ottoni, 425 - 3º andar - São Paulo - SP
CNPJ 38.880.896/0001-40 CREA 038.07.24
Fone: 11.3049.2033 e-mail: contato@pe.com.br

Município de Coropiciúba
Secretaria de Desenvolvimento Urbano
Setor de Projetos

Projeto

PROJETO DE INSTALAÇÕES

Implantação

IMPLANTAÇÃO GERAL

Etapa

PROJETO BÁSICO

Nome do Arquivo

PARQUE DOS PATURIS

Endereço

PARQUE DOS PATURIS

Responsável Técnico

ENGº CIVIL KENHITT SÍCITO
Responsável Técnico pelo Projeto Executivo
RGE PROJETO E ENGENHARIA LTDA.
CREA SP: 0600.428.215

ENGº CIVIL E ARQ. CINTIA H. SÍCITO
Responsável Técnico pelo Projeto Executivo
RGE PROJETO E ENGENHARIA LTDA.
CREA SP: 5063006491

Título

REDE DE ÁGUA FRIA

DETALHES DO RESERVATÓRIO

Folha

08/08

Revisto

REV-01

Data

AGO/21

Escala

INDICADA