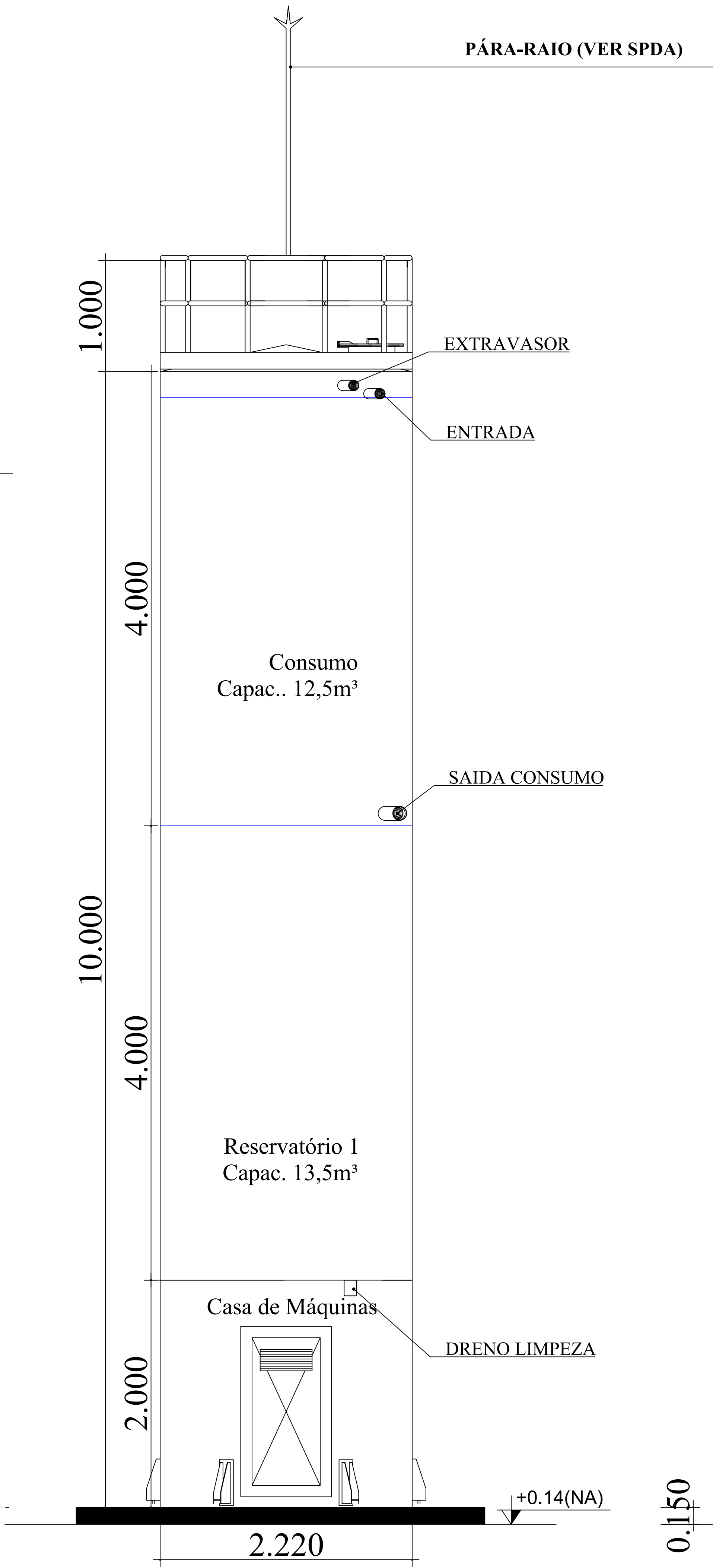
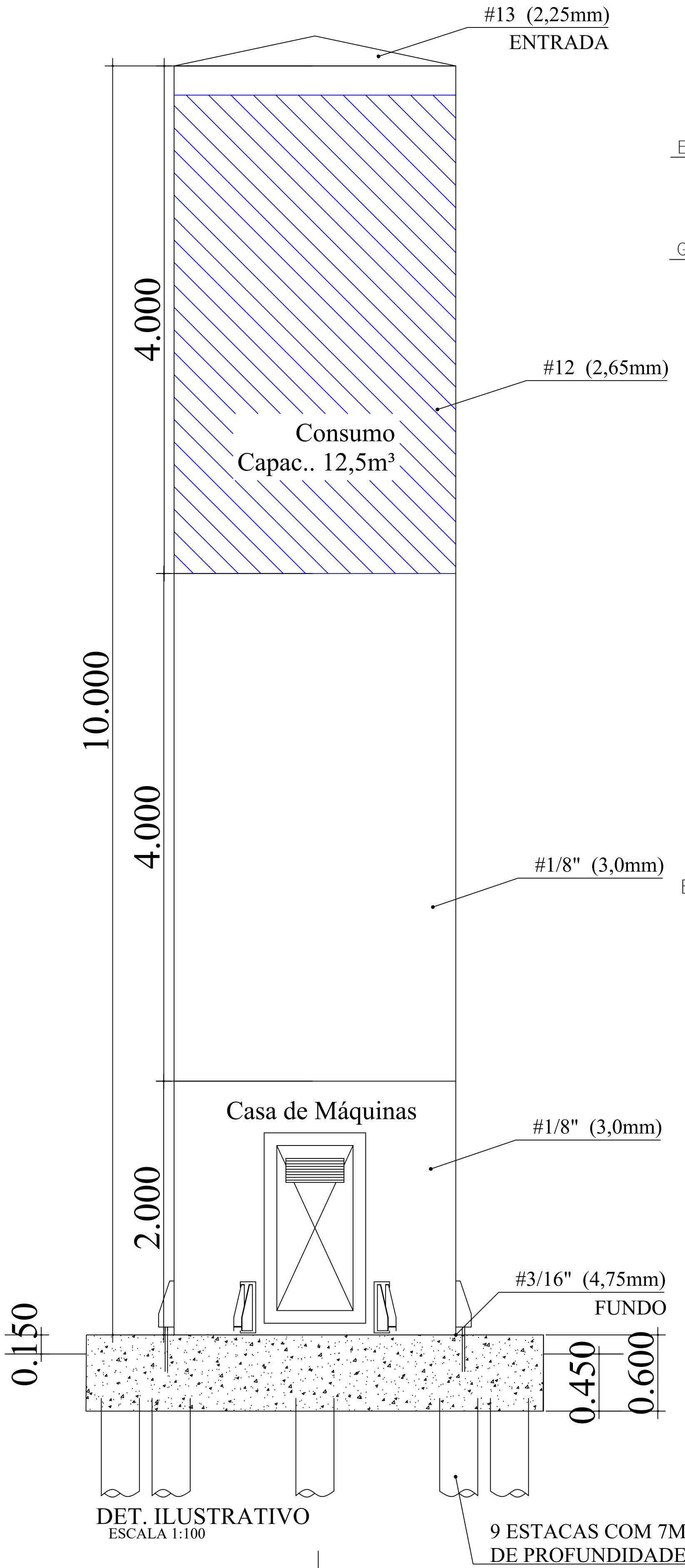


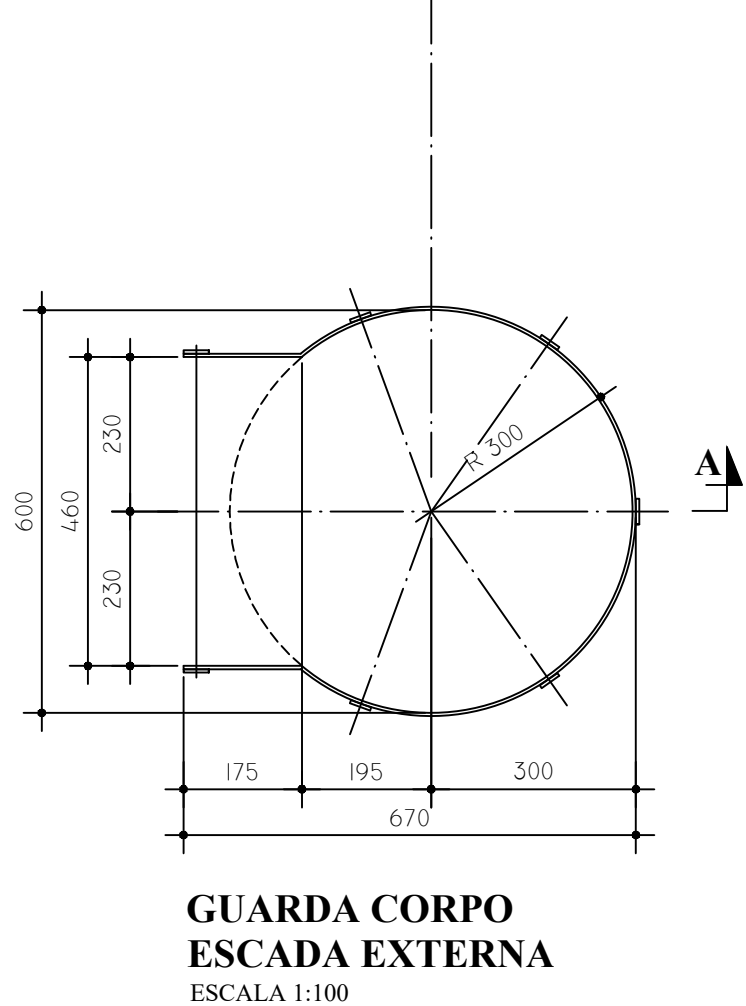
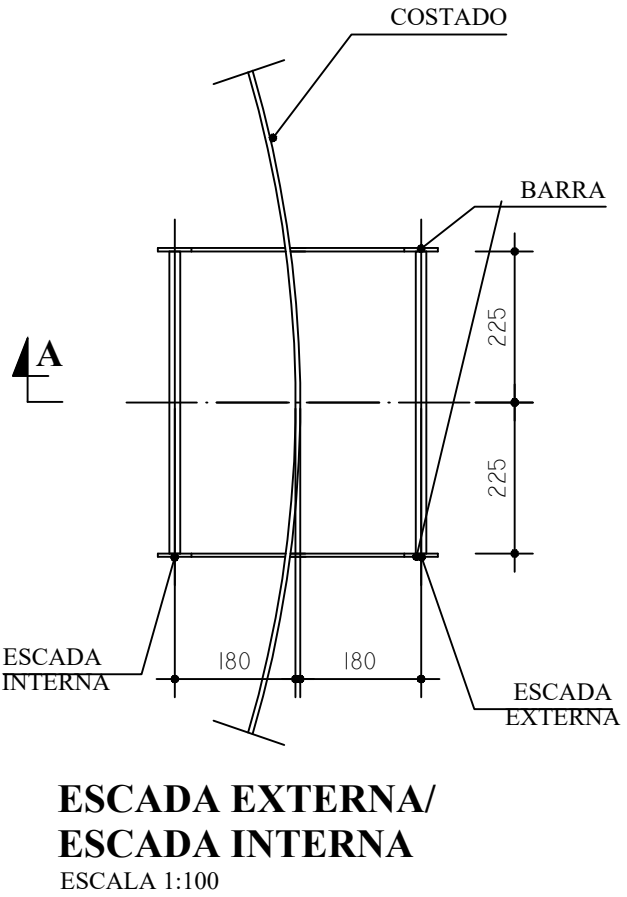
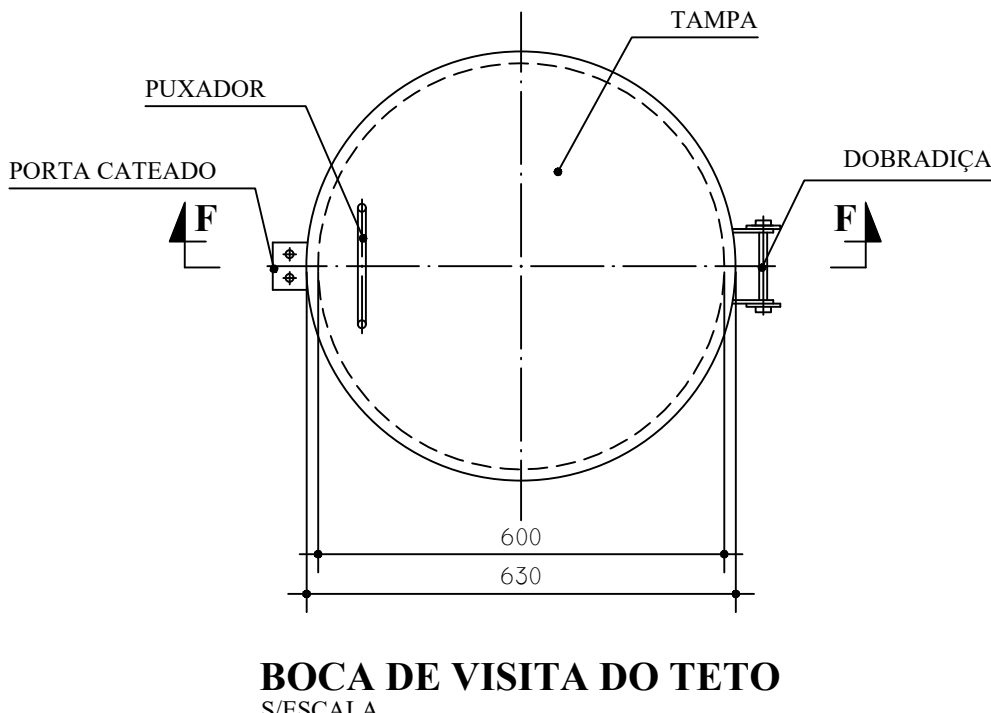
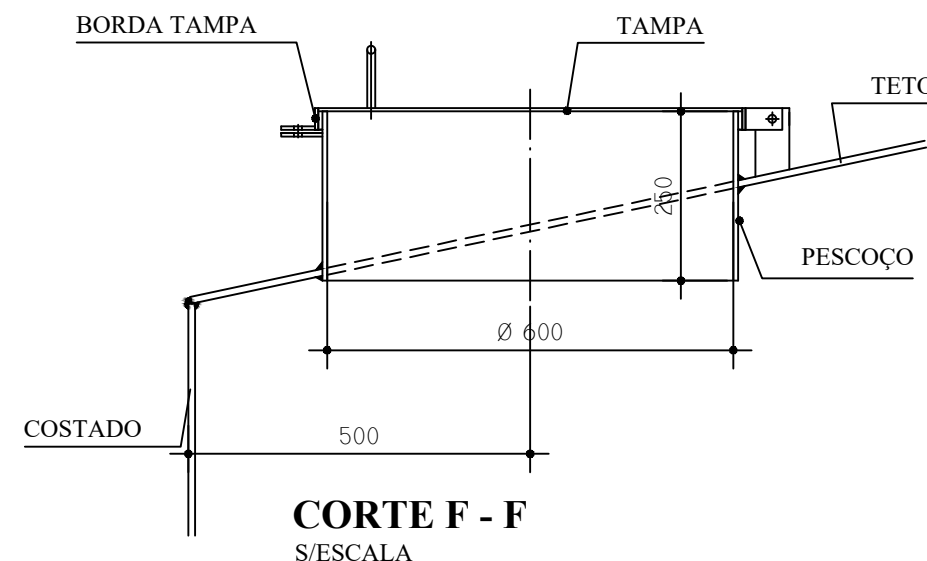
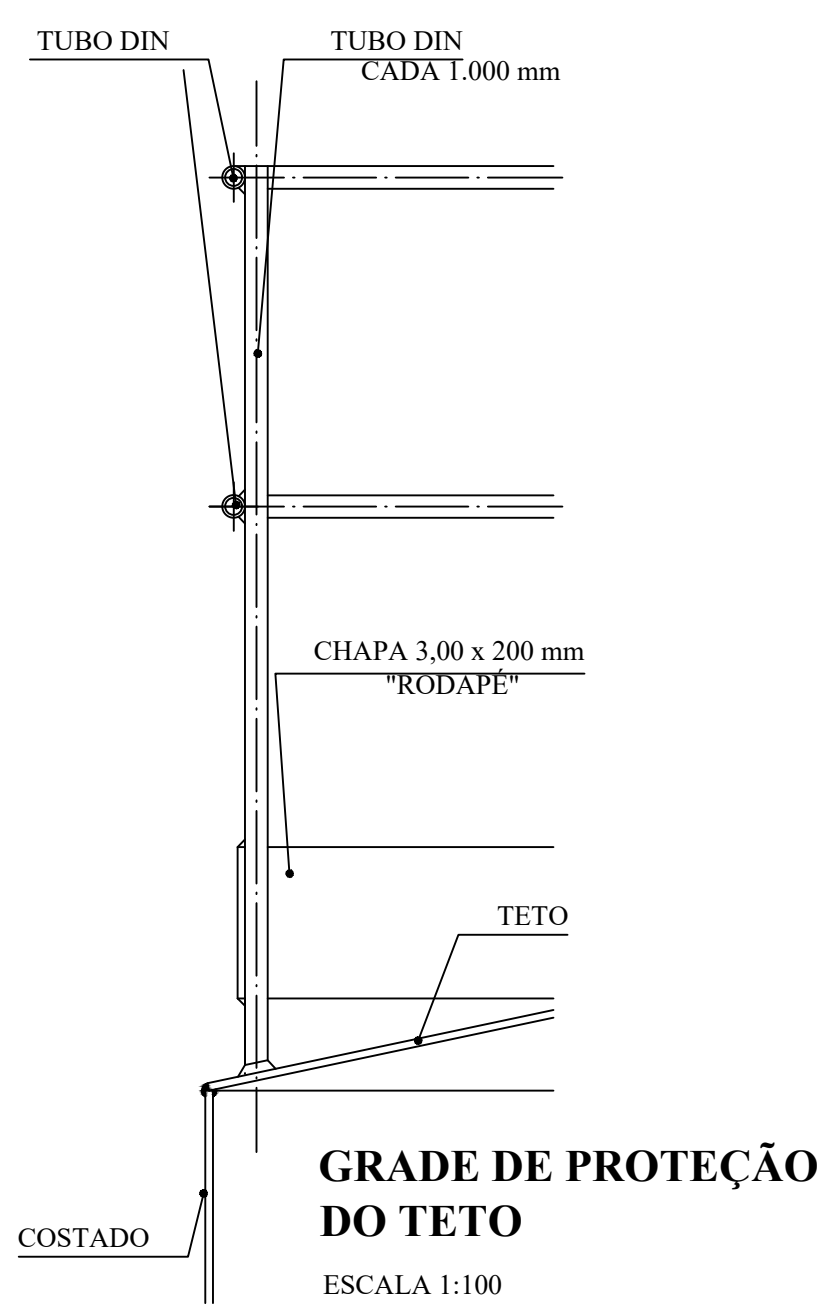
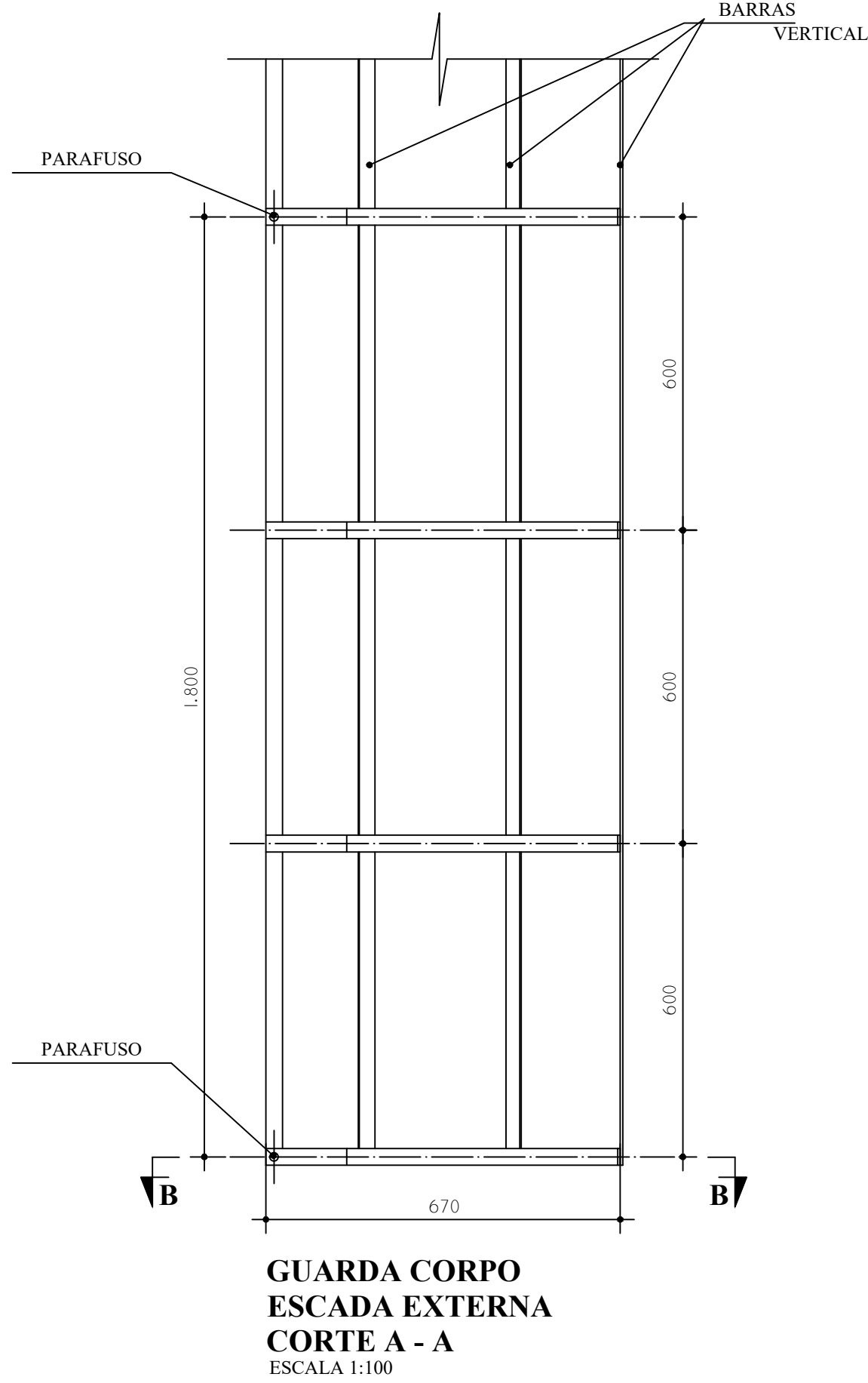
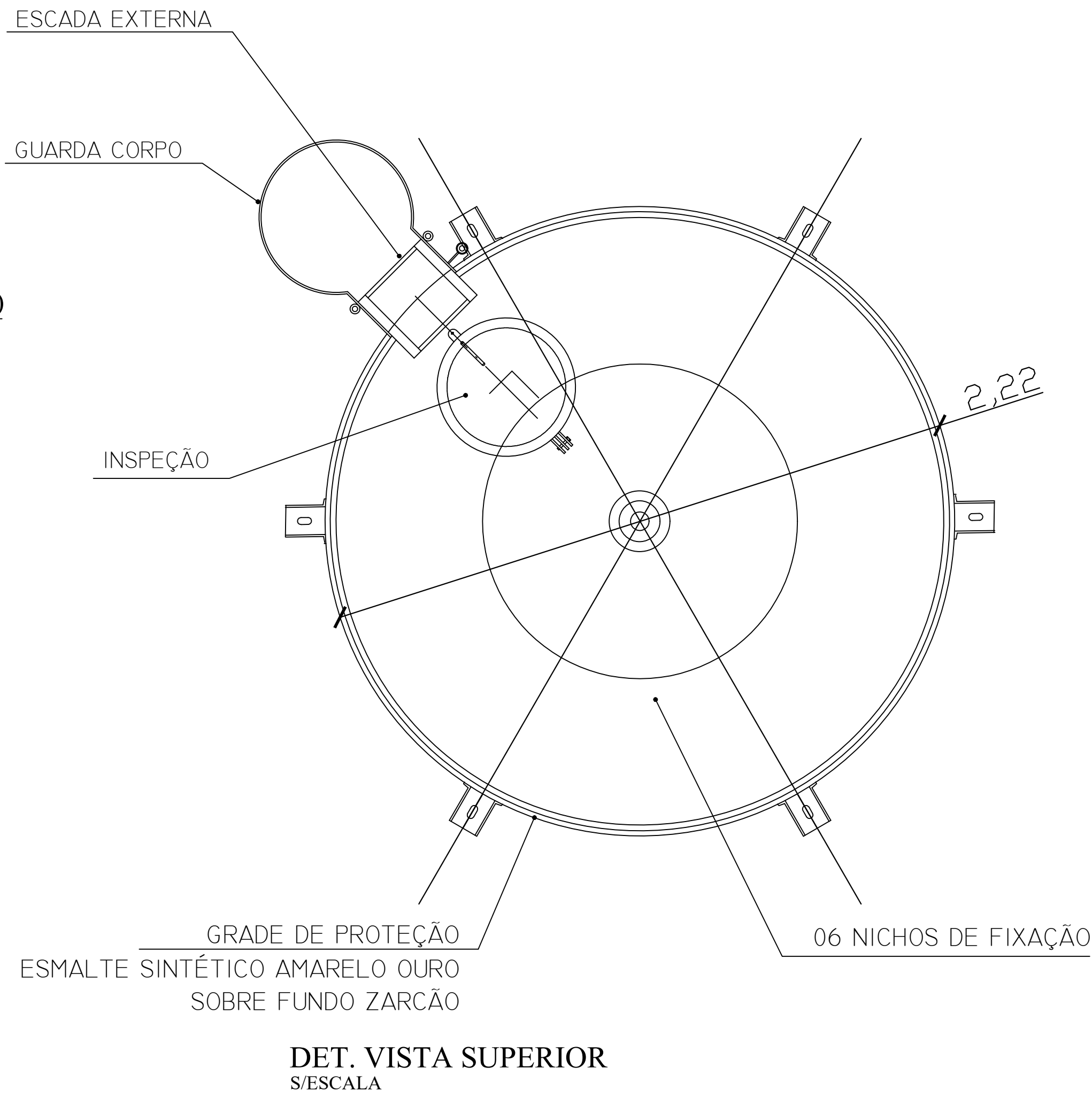
DET. ACESSÓRIOS
ESCALA 1:100



DET. CONEXÕES
ESCALA 1:100



DET. ILUSTRATIVO
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 (SPOLDA 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 AMARELO OURO;

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;

CARIMBO DE APROVAÇÕES:			
TIPO DE USO:			
CMEI JOÃO MARGON VAZ - CAIXA D'ÁGUA			
ENDERECO DA OBRA:			
RUA 02, Nº81, SETOR FLAMBOYANT			
PROPRIETÁRIO:			
PREFEITURA MUNICIPAL DE CATALÃO			
AUTOR DO PROJETO:			
ENRº JOSÉ AMARAL DA SILVA NETO			
RESPONSÁVEL TÉCNICO:			
ENRº JOSÉ AMARAL DA SILVA NETO			
DESCRIÇÃO:			
* Castelo d'água			
* Detalhes castelo d'água			
ÁREAS:			
Terreno = 2940,00 m²			
Construída = 1118,00 m²			
Taxa de Ocupação = 31,03 %			
Taxa de Permeabilidade = 61,97 %			
INDICADAS			
DATA:			
01/10/2021			
DESENHO:			
JOSÉ AMARAL			
REVISÃO:			

HIDRÁULICO

01/02