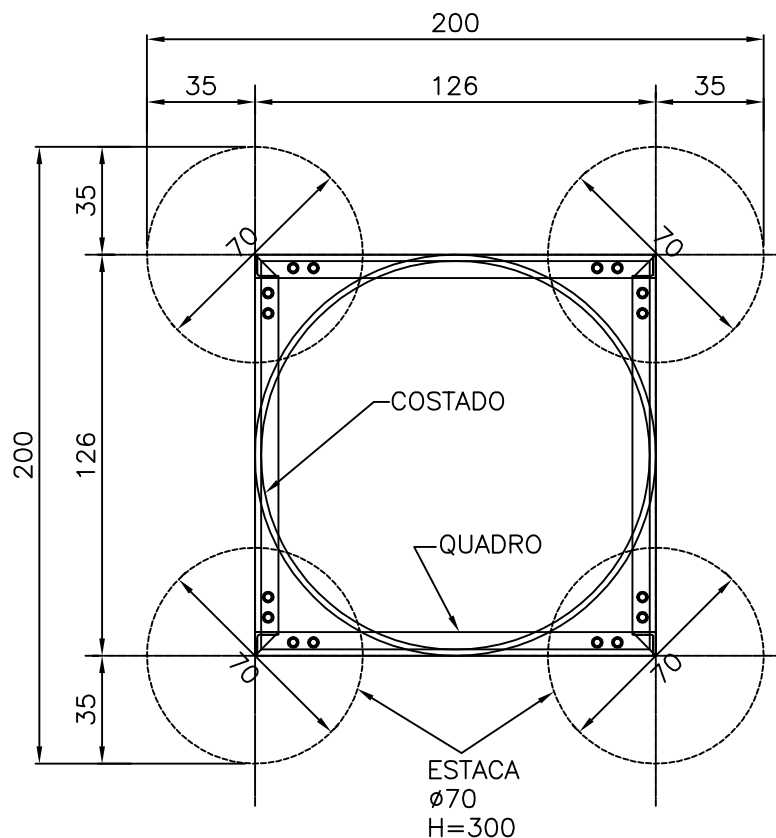
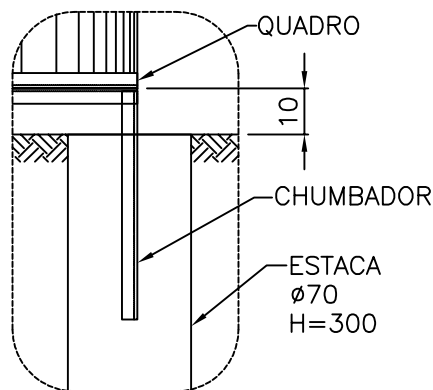


**ELEVAÇÃO FRONTAL**  
ESCALA 1/75



**CORTE A-A**  
ESCALA 1/25



**DETALHE 1**  
ESCALA 1/25

**NOTAS GERAIS:**

**1-CONCRETO**

a)  $f_{ck}=20,0\text{MPa}$

b) FATOR A/C  $\leq 0,50$

**2-SOLO**

TAXA ADMISSÍVEL  $\geq 2,00\text{kgf/cm}^2$

**3-AÇOS**

a) CA-60 PARA  $\phi \leq 5,0\text{mm}$

b) CA-50 PARA  $\phi > 5,0\text{mm}$

**4-ESTACAS**

CONCRETAR AS ESTACAS NO MÁXIMO 24 HORAS APÓS A ESCAVAÇÃO

**PROJETO ESTRUTURAL/25.000 LITROS**

FABRICANTE DO RESERVATÓRIO

**TECNOAÇO**

1112 SUL, ALAMEDA 7, QI-K LTS 1/4

PALMAS-TO

TEL.(63) 3217-2200

email : tecnaco@brturbo.com.br

CAPACIDADE DO RESERVATÓRIO

**25.000 Lts CHEIO**

ESCALA

INDICADA

DATA

30/04/2007

NUM.FOLHAS

02

FOLHA

01/02

AUTOR DO PROJETO

**ROGÉRIO EIJI YOKOYAMA**

ENGENHEIRO CIVIL

CREA-SP 5061115722/D

506 NORTE, QC-02, RUA-05, LOTE-06

PALMAS-TO, CEP 77006-628

TEL.(63) 3224-1178 CEL.(63) 8111-9975

email e msn : rogerio.yokoyama@terra.com.br

skype : rogeriyyokoyama

ASSUNTO

ELEVAÇÃO GERAL

LOCAÇÃO DAS ESTACAS