

VAI A PEDREIRA
 ϕ 250mm $i=1\%$

CA
 ϕ 100mm $i=1\%$
 EXTRASSOR E LIMPEZA
 ϕ 100mm $i=0,5\%$

CISTERNA
 $v=300l$
 FILTRO

CA
 ϕ 150mm $i=2\%$

CA
 ϕ 100mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=0,5\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=0,5\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

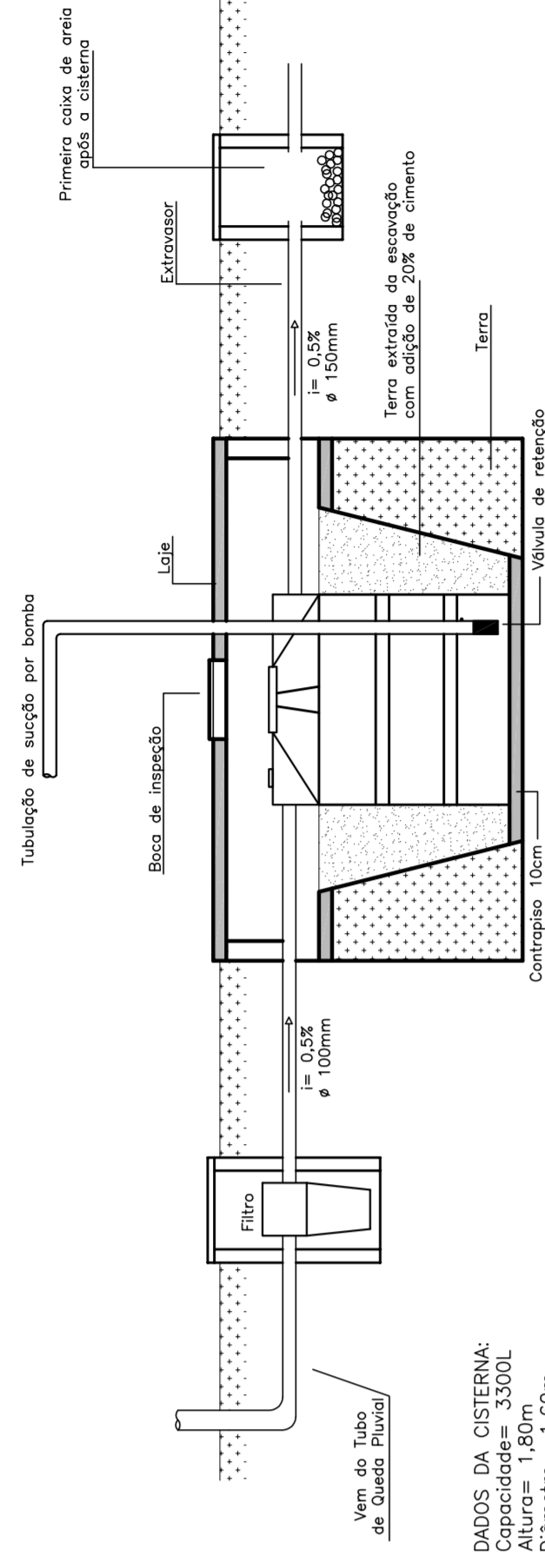
CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

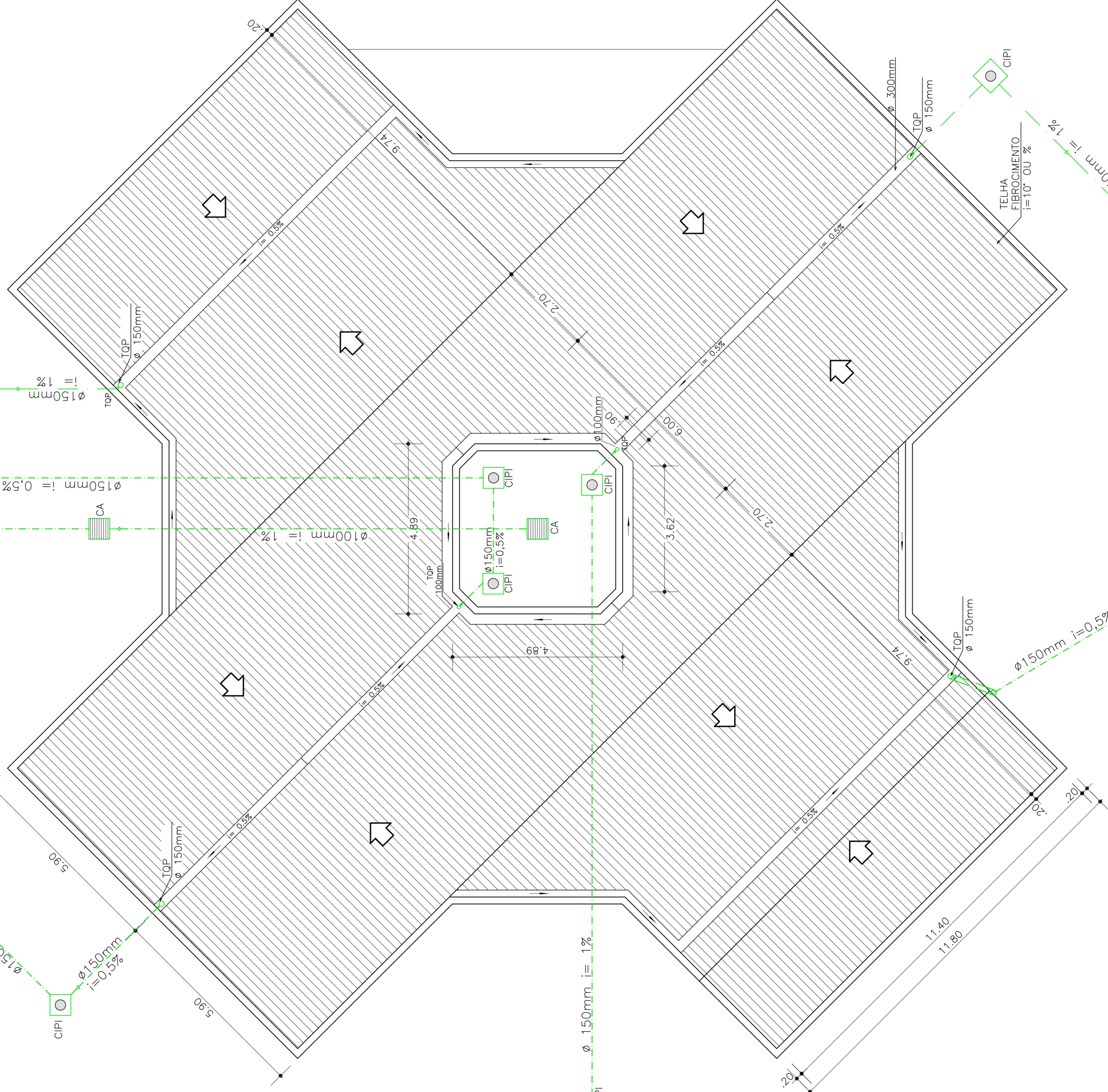
CA
 ϕ 150mm $i=1\%$



DADOS DA CISTERNA:
 Material: 300L
 Altura: 1,80m
 Diâmetro: 600mm
 Peso: 15,00 Kg

LEGENDA:

- TOP TUBO DE QUEDA PULVIL
- CALHA CHAPA GALVANIZADA
- CAIXA DE AREIA COM GRELHA (60x60) PROFUNDIDADE VARIÁVEL
- CAIXA DE INSPEÇÃO PULVIL IMPERMEÁVEL (60x60) COM TAMPA CEGA
- TUBULAÇÃO DA REDE PULVIL



OBS.: CONFERIR MEDIDAS EM OBRA
 INSTITUTO FEDERAL
 SUL RIO-GRANENSE

RESPONSÁVEL TÉCNICO/PROJETO

RESPONSÁVEL TÉCNICO/EXECUÇÃO

PROPRIETÁRIO

CAMPUS PELOTAS - VISCONDE DA GRAÇA - BLOCO SALAS DE AULA

PROJETO ARQUITETÔNICO

PLANTA DE COBERTURA E DETALHES DA CISTERNA

PROJETO DE ARQUITETURA E DETALHES DA CISTERNA

PROJETO DE ARQUITETURA E DETALHES DA CISTERNA

PROJETO DE ARQUITETURA E DETALHES DA CISTERNA

PROJETO DE ARQUITETURA E DETALHES DA CISTERNA

PROJETO DE ARQUITETURA E DETALHES DA CISTERNA

PROJETO DE ARQUITETURA E DETALHES DA CISTERNA

PROJETO DE ARQUITETURA E DETALHES DA CISTERNA

PROJETO DE ARQUITETURA E DETALHES DA CISTERNA

PROJETO DE ARQUITETURA E DETALHES DA CISTERNA

PROJETO DE ARQUITETURA E DETALHES DA CISTERNA

COBERTURA
 ESCALA 1/75

COBERTURA
 ESCALA 1/75

COBERTURA
 ESCALA 1/75

COBERTURA
 ESCALA 1/75

COBERTURA
 ESCALA 1/75

COBERTURA
 ESCALA 1/75

COBERTURA
 ESCALA 1/75

COBERTURA
 ESCALA 1/75

COBERTURA
 ESCALA 1/75

COBERTURA
 ESCALA 1/75

COBERTURA
 ESCALA 1/75

COBERTURA
 ESCALA 1/75

EXTRASSOR E LIMPEZA
 ϕ 100mm $i=0,5\%$

CISTERNA
 $v=300l$
 FILTRO

CA
 ϕ 150mm $i=2\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$

CA
 ϕ 150mm $i=1\%$