

SEPARADOR ÁGUA E ÓLEO
 PLANTA BAIXA
 ESC.: 1:125

CAIXA DE INSPEÇÃO - ESPECIFICAÇÃO
Conjunto de conexões e acessórios para caixa de inspeção, incluindo:
- Porta Grelha com tampa reforçada 300 mm;
- Prolongador sem entrada 300 mm;
- Corpo de caixa de Inspeção 300 mm;
- Luva 75 mm/100 mm

01	MODIFICAÇÃO DA BASE DE ARQUITETURA	ARQ. TALITA P.	24/05/2017
REVISÃO Nº	ALTERAÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA

Fundação Universidade de Brasília
 Centro de Planejamento Oscar Niemeyer

PROJETO

CPD
 PROJETO - 05.03

PROJETO EXECUTIVO

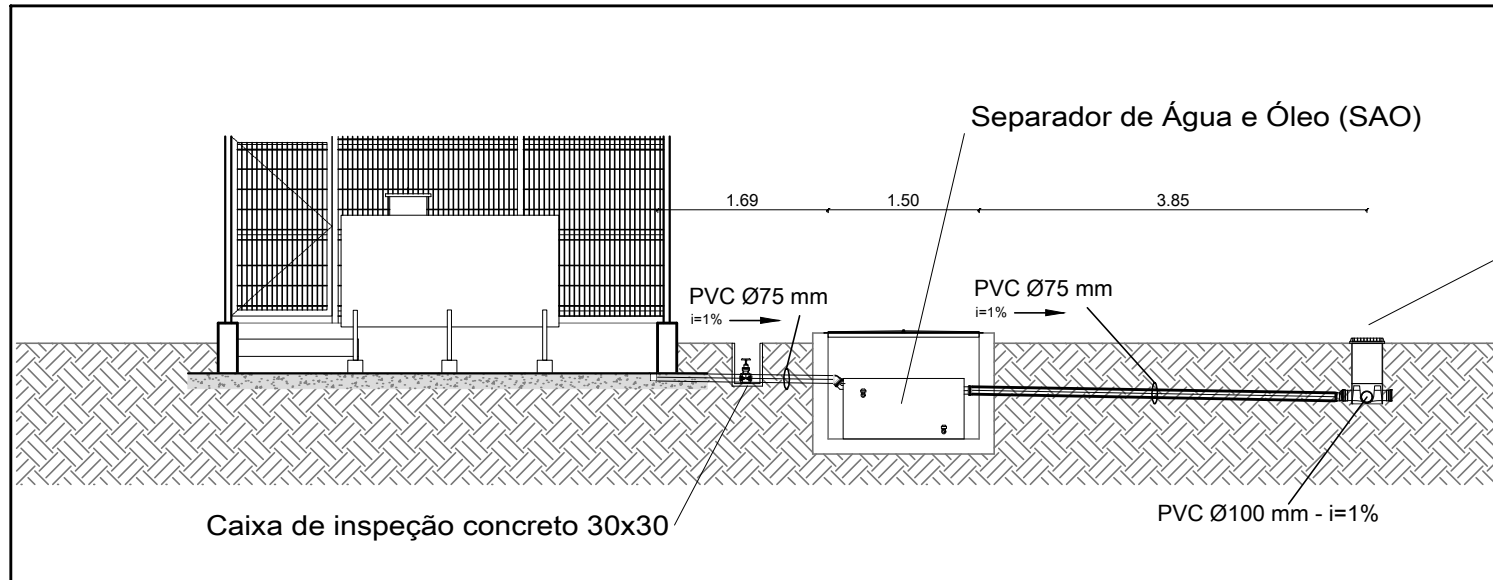
ÁGUAS PLUVIAIS

ESCALA: 1/75
 UNIDADE: METROS
 DATA: MAI/17
 DESENHO: EQUIPE
 COORD.: ARQ. JULIO CESAR L. A.
 EQUIPE: ENG. GUILHERME GOMES

PE-AP

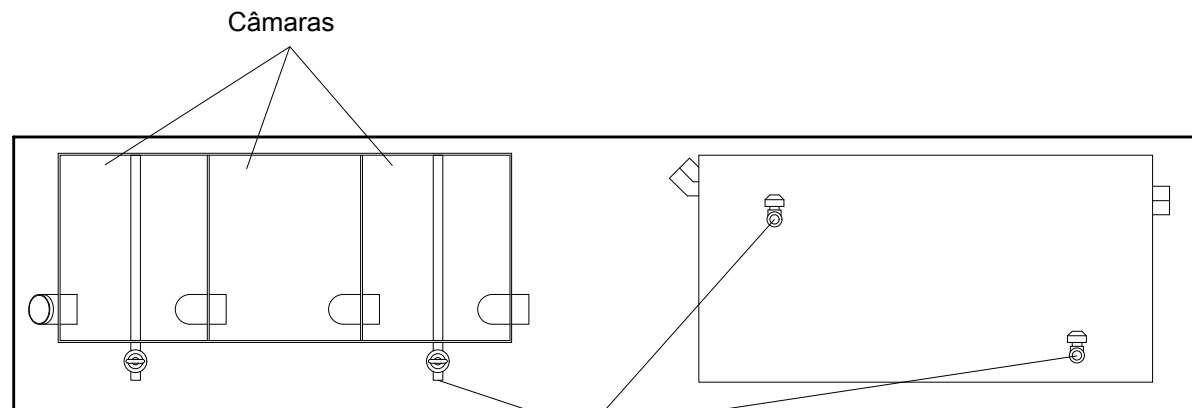
01 / 02

CPD
 INSTALAÇÃO SEPARADOR ÁGUA E ÓLEO
 PLANTA



Caixa de inspeção pvc 30x30

ABRIGO DE ÓLEO DIESEL
CORTE TRANSVERSAL
ESC.: 1:75



SAO - Em Planta

SAO - Em Vista

Tampa de Ferro - Especificação

Tampa de ferro fundido chapa #16 medindo 1,50 x 1,00 m.

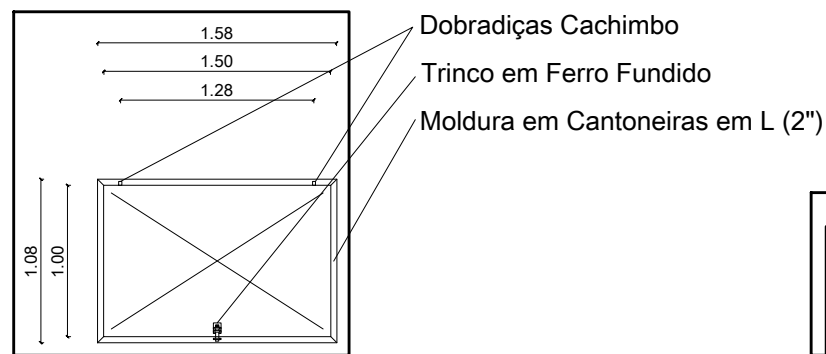
- Corpo da tampa vincado em X;
- Moldura de cantoneiras em L de abas iguais (2" esp. 1/8"), cortadas à 45° e soldadas entre si;
- Duas dobradiças do tipo cachimbo, soldadas à tampa e às cantoneiras 2";
- Trinco em Aço inox parafusado à tampa;
- Pintura da base em zarcão;
- Acabamento com tinta esmalte preta.

CAIXA DE INSPEÇÃO - ESPECIFICAÇÃO

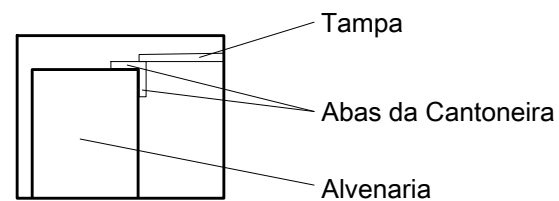
Conjunto de conexões e acessórios para caixa de inspeção, incluindo:

- Porta Grelha com tampa reforçada 300 mm;
- Prolongador sem entrada 300 mm;
- Corpo de caixa de Inspeção 300 mm;
- Luva 75 mm/100 mm

SEPARADOR DE ÁGUA E ÓLEO
DETALHE
ESC.: 1:20



TAMPA DE FERRO FUNDIDO
DETALHE
ESC.: 1:50



ENCAIXE DA TAMPA EM ALVENARIA
DETALHE
SEM ESCALA

REVISÃO Nº	ALTERAÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA
------------	-----------	-------------	------

Fundação Universidade de Brasília
Centro de Planejamento Oscar Niemeyer

PROJETO

CPD
PROJETO - 05.03

PROJETO EXECUTIVO

ÁGUAS PLUVIAIS

ESCALA: 1/100
UNIDADE: METROS
DATA: MAR/16
DESENHO: EQUIPE
COORD.: EVANGELOS CHRISTAKOU
EQUIPE: ENG. GUILHERME GOMES

PE-AP

02 / 02

CPD
ABRIGO DO RESERVATÓRIO
PLANTA