

1. DIMENSÕES EM CENTÍMETRO, ELEVAÇÕES E COORDENADAS EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.

The floor plan shows the layout of the 1st floor. It includes a 'PORTARIA' (Entrance) with a door labeled 'CV-1 a50mm'. The main areas are the 'DEPÓSITO' (Storage Room), 'BANHEIRO' (Bathroom), and 'PASSOIO' (Hallway). The bathroom contains a toilet, sink, and shower. The hallway leads to a staircase labeled 'SEQUE PARA FORÇA' with a door labeled '#100'. Dimensions are provided for various sections: 15, 60, 15 for the hallway width; 80, 104 for the bathroom width; and 20, 80, 104 for the storage room width. A circular feature is labeled 'CV-1 a50mm'.

AF-1  
ø40mm

ø 40 mm

BUCHA DE REDUÇÃO  
ø 40 x 25 mm

RG ø 3/4"  
h= 210 cm

ø 25 mm

h= 100 cm

ø 25 mm

LAVATORIO ø 1/2"  
h= 60 cm

ø 25 mm

BP ø 3/4"  
h= 110 cm

CHUVEIRO ø 1/2"  
h= 210 cm

V.D.A. ø 1/2"  
h= 30 cm

INSTALAÇÕES DE ÁGUA FRIA  
ISOMÉTRICO  
ESCALA 1/25



INSTALAÇÕES DE ESGOTO		
QUADRO DE MATERIAIS		
ITEM	DISCRIMINAÇÃO	QUANTIDADE
1	CAIXA SINFONADA 150x150x50 mm	1
2	PORTA GRELHA QUADRADA 150 mm	1
3	GRELHA QUADRADA 150 mm	1
4	RALO SECO 100x100x40 mm	1
5	PORTA GRELHA QUADRADA 100 mm	1
6	GRELHA QUADRADA 100 mm	1
7	TUBO PVC PARA ESGOTO 100 mm	12,00 m
8	TUBO PVC 50 mm	11,00 m
9	TUBO PVC 40 mm	2,00 m
10	CURVA 90° LONGA PVC 100 mm	1
11	ADAPTADOR PARA SAÍDA DE VASO SANITÁRIO	1
12	JOELHO 90° PVC 40 mm	1
13	JOELHO 90° PVC 50 mm	1
14	CURVA 90° PVC 40 mm	1
15	CURVA 90° PVC 50 mm	5
16	CURVA 45° PVC 50 mm	2
17	TÊ 90° PVC 100x50 mm	1
18	CAIXA DE INSPEÇÃO EM ALVENARIA	1
19	CURVA 90° PVC 100 mm	2

RELAÇÃO DE MATERIAIS	
DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
Tubo soldável em pvc Ø 25 mm x 6,00 m	un 1
Tubo soldável em pvc Ø 32 mm x 6,00 m	un 2
Tubo soldável em pvc Ø 40 mm x 6,00 m	un 1
Joelho 90° soldável em pvc Ø 25 mm	pg 2
Joelho 90° soldável em pvc Ø 32 mm	pg 6
Joelho 90° soldável em pvc Ø 40 mm	pg 2
Tê 90° soldável em pvc Ø 25 mm	pg 2
Tê 90° soldável em pvc Ø 32 mm	pg 1
Bucha de redução soldável longa em pvc Ø 40 x 25 mm	pg 1
Registro de gaveta cor fundido em liga de bronze c/ rosca BSP 150 lb de pressão Ø 3/4", acab. bruto com canopla, flg. DECA	pg 1
Registro de pressão cor fundido em liga de bronze c/ rosca BSP 150 lb de pressão Ø 3/4", acab. bruto com canopla, flg. DECA	pg 1
Adaptador soldável curto com bolisa e rosca para registro Ø 25 mm x 3/4"	pg 2
Luxa soldável e com rosca em pvc Ø 25 x 3/4"	pg 1
Joelho 90° com redução soldável e com bucha de latão em pvc Ø 25, x 1/2" mm	pg 3

Prop.:



Resp. Técnico:

Exedito Araújo de Lima Junior  
Eng. Civil - CREA - 211564794-7

**Empreendimento:**

## ATERRO SANITÁRIO DE CAICÓ

Local:

ZONA RURAL - CAICÓ- RN

Fase:

## PROJETO HIDROSANITÁRIO

Escala: 1/25

Data:	DEZ/22
-------	--------

Direitos Autorais Reservados

Área de const.

16,50 m2
----------

Prancha

10