

CHAPIM PRÉ-MOLDADO EM ARGAMASSA PRENSADA MEDIDAS: 16x50x20cm, MOD.75L NEOREX OU EQUIVALENTE

LAJE IMPERMEABILIZADA

RESERVATÓRIO

COBERTURA

3º PAVIMENTO

2º PAVIMENTO

GUARDA-CORPO EM ALVENARIA, CORRIMÃO EM AÇO INOX

1º PAVIMENTO

PAVIMENTO TERREO

RUA INTERNA

PERFIL NATURAL DO TERRENO

A

B

ACESSO AO RESERVATÓRIO

RESERVATÓRIO SUPERIOR 2

RESERVATÓRIO SUPERIOR 1

BARRILETE

FORRO

FORRO

FORRO

FORRO

P1

P1

P2

P2

DML

DEPÓSITO

PNE FEM.

PNE MASC.

FORRO

FORRO

FORRO

FORRO

P1

P1

P2

P2

DML

DEPÓSITO

PNE FEM.

PNE MASC.

FORRO

FORRO

FORRO

FORRO

P1

P1

P2

P2

DML

DEPÓSITO

PNE FEM.

PNE MASC.

FORRO

FORRO

FORRO

FORRO

P1

P1

P2

P2

DML

DEPÓSITO

PNE FEM.

PNE MASC.

FORRO

FORRO

FORRO

FORRO

P1

P1

P2

P2

DML

DEPÓSITO

PNE FEM.

PNE MASC.

FORRO

FORRO

FORRO

FORRO

P1

P1

P2

P2

DML

DEPÓSITO

PNE FEM.

PNE MASC.

FORRO

FORRO

FORRO

FORRO

P1

P1

P2

P2

DML

DEPÓSITO

PNE FEM.

PNE MASC.

FORRO

FORRO

FORRO

FORRO

P1

P1

P2

P2

DML

DEPÓSITO

PNE FEM.

PNE MASC.

FORRO

FORRO

FORRO

FORRO

P1

P1

P2

P2

DML

DEPÓSITO

PNE FEM.

PNE MASC.

FORRO

FORRO

FORRO

FORRO

P1

P1

P2

P2

DML

DEPÓSITO

PNE FEM.

PNE MASC.

FORRO

FORRO

FORRO

FORRO

P1

P1

P2

P2

DML

DEPÓSITO

PNE FEM.

PNE MASC.

FORRO

FORRO

FORRO

FORRO

P1

P1

P2

P2

DML

DEPÓSITO

PNE FEM.

PNE MASC.

TELHA ALTOPORTANTE DE FIBROCIMENTO, CANALETE 49 - ETERNIT OU EQUIVALENTE, i = 9%

CANALETA EM ESCADINHA VER PROJETO PLUVIAL

QUADRO RESUMO DE ESQUADRIAS

CÓDIGO	DIMENSÃO	MATERIAL	QUANT.	PORTAS		LOCAL DE UTILIZAÇÃO
				ABRIR	FECHAR	
P0	0,80x2,10m	PORTÃO EM GRADE DE FERRO	10,00	ABRIR		TERREO / 1º PAV. / 2º PAV. / 3º PAV. - ÁREA TÉCNICA COBERTURA, BARRILETE E CASA DE MÁQUINAS
P1	0,80x2,10m	MADERA SEM-OCA COM LAMINADO MELAMÍNICO	24,00	ABRIR		TERREO / VEST. MASCULINO/FEMININO, COPA, SHIFTS, SALA DO RACK, SANITÁRIO MASCULINO/FEMININO
P2	0,90x2,10m	MADERA SEM-OCA COM LAMINADO COM BARRA E CHAPA EM AÇO INOX ESCOVADO	7,00	ABRIR		TERREO / VEST. MASCULINO/FEMININO, COPA, SHIFTS, SALA DO RACK, DEPÓSITO, DML, SHIFTS
P3	1,20x2,10m	MADERA SEM-OCA COM LAMINADO E VIDRO	10,00	ABRIR		TERREO / DEPÓSITO
P4	0,90x2,10m	CHAPA DE AÇO GALVANIZADO TIPO CORTA FOGO	5,00	ABRIR		TERREO / ESCADA PROTEGIDA
P5	0,80x2,10m	ESTANQUE EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO E VISOR EM VIDRO DUPLO	2,00	ABRIR		1º PAVIMENTO / ANTECÂMARA DA SALA LIMPA
P6	1,20x2,10m	VIDRO TEMPERADO	1,00	ABRIR		TERREO / ESPAÇO MULTUOSO
P7	2,50x2,10m	VIDRO TEMPERADO	3,00	ABRIR		TERREO / RECEPÇÃO/ESPERA
P8	0,80x1,80m h=0,30m	ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL COM VENEZIANA	7,00	ABRIR		TERREO / SANITÁRIO FEMININO E MASCULINO, VESTIÁRIO FUNCIONÁRIO MASCULINO E FEMININO
P9	1,20x2,10m	VIDRO TEMPERADO	6,00	PIVOTANTE		TERREO / ÁREA DE CONVIVÊNCIA
P10	1,40x2,10m	MADERA SEM-OCA COM LAMINADO E VISOR	1,00	ABRIR		TERREO / LABORATÓRIO 01, LABMULTI
P11	1,80x2,10m	METÁLICA EM CHAPA LISA	2,00	ABRIR		TERREO / SUBESTAÇÃO, GERADOR
P12	0,80x2,10m	MADERA SEM-OCA COM LAMINADO MELAMÍNICO	1,00	CORRER		TERREO / SALA INFRAVERMELHO
P13	0,90x2,10m	MADERA SEM-OCA COM LAMINADO MELAMÍNICO	13,00	ABRIR		TERREO / RECEPÇÃO E GUARDA DE AMOSTRAS, COPIA FUNCIONÁRIO 1º PAV., GABINETE, SALA DE TÉCNICOS E PESQ., COPIA 2º PAV., GABINETE, SALA DE REUNIÃO, SALA DE TÉCNICOS E PESQ., COPIA 3º PAV., GABINETE FERRAMENTARIA, SALA DE TÉCNICOS E PESQ., COPIA
P14	0,80x2,10m	PORTÃO EM GRADE DE FERRO	4,00	ABRIR		TERREO / 1º PAV. / 2º PAV. / 3º PAV. - ARMOZ DE GAS
P15	0,70x2,10m	ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL COM VENEZIANA	1,00	ABRIR		TERREO / ESPAÇO MULTUOSO

ELEMENTOS DE FECHAMENTO

VIDRO TEMPERADO

VT-1	6,79x3,14 h=0,00	ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO LISO COMUM ESP. 6mm	1,00	FIXO	TERREO / CIRCULAÇÃO/ESTAR
VT-2	18,25x2,98 h=0,00	ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO LISO COMUM ESP. 6mm	1,00	FIXO	TERREO / RECEPÇÃO/ESPERA, ESPAÇO MULTUOSO
VT-3	8,91x2,98 h=0,00	ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO LISO COMUM ESP. 6mm	1,00	FIXO	TERREO / ESPAÇO MULTUOSO
VT-4	7,35x2,75 h=0,00	VIDRO TEMPERADO INCOLOR	1,00	FIXO	TERREO / ÁREA DE CONVIVÊNCIA
VT-5	7,00x2,80 h=0,00	VIDRO TEMPERADO INCOLOR	1,00	FIXO	TERREO / ÁREA DE CONVIVÊNCIA

ELEMENTOS VAZADOS

COBOGÓ

C1	1,21x0,79"	ELEMENTO VAZADO TIPO VENEZIANA (A2B8B3x4C10xH) PRÉ-MOLDADO, COM TELA DE MALHA 30x30mm	13,00	VENEZIANA FIXO	TERREO / SUBESTAÇÃO, GERADOR
----	------------	---	-------	----------------	------------------------------

* VERIFICAR PEITORIL DO COBOGÓ A PARTIR DOS CORTES

JANELAS

J0	0,500x0,50 h=1,80m	ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO LISO COMUM ESP. 6mm	17,00	MAXIM-AR	TERREO / SALA DO RACK, COPIA, VESTIÁRIO PNE, SANITÁRIO MASC., VESTIÁRIO MASC./FEM. E COPIA/ESTAR DOS FUNCIONÁRIOS
J1	1,05x0,60 h=3,03m	ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO LISO COMUM ESP. 6mm	5,00	MAXIM-AR	TERREO / SALA DO RACK, DML, COBERTURA, ESCADA PROTEGIDA
J2	1,10x1,10 h=1,00m	ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO LISO COMUM ESP. 6mm	13,00	MAXIM-AR	TERREO / GUARDA DE AMOSTRAS, COPIA/ESTAR FUNCIONÁRIOS, DEP. 1º PAVIMENTO, GABINETE, SALA LIMP, SALA TÉCNICOS E PESQUISADORES
J3	2,28x0,50 h=1,80	ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO LISO COMUM ESP. 6mm	7,00	MAXIM-AR	2º PAVIMENTO, GABINETE, SALA DE REUNIÃO, SALA TÉCNICOS E PESQUISADORES
J4	2,00x2,20 h=0,10	ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL COM VENEZIANA	4,00	ABRIR	3º PAVIMENTO, GABINETE, FERRAMENTARIA, SALA TÉCNICOS E PESQUISADORES
J5	4,70x0,50 h=1,60	ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO LISO COMUM ESP. 6mm	8,00	MAXIM-AR	TERREO / SANT. FEM. E VEST. PNE 1º PAVIMENTO, SANITÁRIOS PNE E COPIA 2º PAVIMENTO, SANITÁRIOS PNE E COPIA 3º PAVIMENTO, SANITÁRIOS PNE E COPIA
J6	5,00x1,10 h=1,00	ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO LISO COMUM ESP. 6mm	7,00	MAXIM-AR	TERREO / LABORATÓRIO 01, 1º PAVIMENTO, LABORATÓRIOS 02 E 03
J7	2,50x1,10 h=1,00	ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VIDRO LISO COMUM ESP. 6mm	9,00	MAXIM-AR	2º PAVIMENTO, LABORATÓRIOS 04 E 05 3º PAVIMENTO, LABORATÓRIOS 06 E 09

COORDENADOR DE CONTRATO - JOSÉ CARLOS DA ROCHA - RNP - 0500939233

RESPONSÁVEL TÉCNICO - ROGÉRIO SOUZA - CAU - A29399-7

ARQUITETO(A) - ISABEL LUCENA - CAU - A50499-8

ALTERAÇÕES:					
03					
02					
01					
NÚMERO	DATA	RESPON.	TIPO E LOCAL DA ALTERAÇÃO		

COORDENADOR DE CONTRATO - JOSÉ CARLOS DA ROCHA - RNP - 0500939233	RESPONSÁVEL TÉCNICO - ROGÉRIO SOUZA - CAU - A29399-7
ARQUITETO(A) - ISABEL LUCENA - CAU - A50499-8	



COORDENADORA DE PLANEJAMENTO, PROJETO E OBRAS - ARG. MÁRCIA ELIZABETH PINHEIRO CAU - A21359-4	CHEFE DO NÚCLEO DE PROJETOS - ARG. ROSANA DE LEO CAU - A18234-6
AUTOR DO PROJETO - CLARA SOLEDADE - CAU - A88803-7	
CIENTISTA	ARQUITETURA
LOCAL: CAMPUS DE ONDINA	CIDADE: Salvador - BA
TIPO DE PROJETO: CORTE DD	ETAPA: PROJETO EXECUTIVO
DATA: 07/2016	ESCALA DO DESENHO: INDICADA
DESENHO: CINTIA CASTRO	CONFERIDO POR: -
REVISÃO: R00	DATA: 24/52