



MAPA DE ESQUADRIAS					
NOME	DIMENSÃO	PORTA / JANELA		ADUELA	
		PORTA	MATERIAL	VISOR COM	MATERIAL
P1	0,90X2,10	Chapa Galvanizada - Pintada	Alumínio Anod. Preto Veneziana	COM	FG
P1A	0,90X2,10	Alumínio Anod. Preto Veneziana	Madeira com laminado	SEM	FG
P1B	0,90X2,10	Chapa Galvanizada - Pintada	Alumínio Anod. Preto	SEM	FG
P1C	0,90X2,10	Divisória com Laminado	Alumínio Anod. Preto	COM	FG
P2	0,90X0,40	Chapa Galvanizada - Pintada	Alumínio Anod. Preto	COM	FG
P2B	1,30X2,10	Chapa Galvanizada - Pintada	Madeira com laminado	COM	FG
P3	0,70X2,10	Divisória com Laminado	Alumínio Anod. Preto	SEM	FG
P3C	0,70X2,10	Divisória com Laminado	Alumínio Anod. Preto	SEM	FG
Blindex	2,10X2,10	Blindex 10 mm	Alumínio Anod. Preto	SEM	FG
Visor D.Lem	0,80X0,90	Vidro Liso 4 mm	Alumínio Anod. Preto	SEM	FG
Visor D.Gesso	0,80X0,90	Vidro Duplo Liso 4 mm	Alumínio Anod. Preto	SEM	FG
PBox	0,60X1,60	Alumínio Anod. Preto c/Plástico Translú.	Alumínio Anod. Preto	SEM	FG
PBoxx1	0,80X1,60	Divisória com Laminado	Alumínio Anod. Preto	SEM	FG
PBoxx2	0,60X1,60	Divisória com Laminado	Alumínio Anod. Preto	SEM	FG
J1	2,70X1,60	Alumínio Anod. Preto	Alumínio Anod. Preto	SEM	FG
J2	4,80X0,80	Alumínio Anod. Preto (Lab. de Ventilação)	Alumínio Anod. Preto	SEM	FG
J3	1,60X1,60	Alumínio Anod. Preto	Alumínio Anod. Preto	SEM	FG
J4	0,80X0,80	Alumínio Anod. Preto	Alumínio Anod. Preto	SEM	FG
J5	1,50X1,00	Alum. e vidro Aberto fixo	Alumínio Anod. Preto	SEM	FG
PINC1	1,00X2,10	Porta corta fogo	Alumínio Anod. Preto	SEM	FG
PINC2	0,90X2,10	Porta corta fogo	Alumínio Anod. Preto	SEM	FG

- TIPOS DE ALVENARIAS E PAINÉIS
- BLOCOS DE CONCRETO COTAS EM OSSO
 - PERFEITAS - 20 cm
 - ESCADAS - 20 cm
 - ELEVADORES - 20 cm
 - TUJOLO CERÂMICO COTAS EM OSSO
 - ÁREAS DE SANTÁRIOS
 - SIMPLES - 10 cm
 - DUPLOS - 20 cm
 - DIVISÓRIA EM LAMINADO 35mm
 - DIVISÓRIA EM LAMINADO 50 mm
 - ACÚSTICAS (2xPav.-Cesteh)
 - Medidas de 1,25m
 - Visores 1,25m - 4mm
 - COTAS EM OSSO
 - TUJOLO DE VIDRO COTAS EM OSSO
 - FACHADAS - 10 cm
 - PANEL DE GESSO ACARTONADO COTAS EM OSSO
 - COTAS EM OSSO

MAPA DE ACABAMENTOS		
PISO	PAREDE	TETO
1) Cerâmica 20x20 na cor cinza	1) Divisórias laminado 35 mm branco-perfil naval preto	1) Gesso acartonado liso com pintura epóxi branca
2) Argamassa -alta resistência polida	2) Divisória gesso acartonado com pintura epóxi branca	2) Pintura epóxi sobre massa lisa - cor branca
3) Cerâmica 20x20 tipo na cor azul	3) Cerâmica 20 x 20 branca piso-teto	3) Pintura acrílica branca sobre massa lisa
4) Manta vulcanizada cor bege	4) Pintura acrílica sobre massa lisa cor branca	4) Pintura Plástica branca sobre massa único
5) Pintura epóxi 3mm	5) Divisória em Chapa inox com miolo poliuretano	5) Gesso acartonado, pintura epóxi branca e perf.brancos
6) Carpete 5mm	6) Cerâmica 20x20 cor cinza prata - exterior	6) Pintura Plástica preta sobre massa único
7) Cerâmica 20x20 cor cinza	7) Pintura epóxi branca sobre massa lisa	7) Cobertura em estrutura metálica - telha alumínio com isolamento
8) Granito cinza polido v. del.	8) Telha - alumínio trapezoidal cor tijolo	8) Laje impermeabilizada
9) Cimentado liso	9) Pintura óleo azul médio sobre ferro	9) Laje aparente
10) Manta vulcanizada creme testeiros-verde	10) Pintura óleo azul médio sobre colunas - fachada	10) Pintura acrílica branca sobre concreto
11) Impermeabilização com manta sold. quente	11) Divisórias laminado 50 mm acústica-branco-perf. preto	11) Chapa inox auto-portante com miolo poliuretano
12) Placas vinílicas cor creme	12) Tijolo de vidro translúcido junto cor preto	12) Pintura Plástica branca sobre concreto
13) Chapa anti-derrapante com pintura epóxi naval	13) Concreto aparente	13)
13) Laje impermeabilizada com manta vinílica creme	13) Telha - alumínio trapezoidal cor branca	13)
14)	14) Divisórias laminado 50 mm branco com isolamento acústico- perfil naval preto	14)
14)	14) Tijolo de vidro translúcido com juntas pretas	14)

PROJETO DE ARQUITETURA

RIO DE JANEIRO

CESTEH-CENTRO DE ATENDIMENTO AO TRABALHADOR

RED ENGENHARIA E CONSTRUÇÕES LTDA

Rua Marinho, 99 - Rio de Janeiro RJ

TEL (21)2584 7188

TELEX 33519 FAX (21)2290 8497

A	AS BUILT	CARLOS	J. VALIENTE	IBEG	05/04/2006
EMIS.	DESCRICAO	DES.	RESP.	FIRMA	DATA

Ministério da Saúde

DIRAC / Coordenação de Engenharia

Pandágio Geraldo Cruz

246

SEDE DO CESTE

TIPO DE PROJETO / SUB-TIPO DE PROJETO

ARQUITETURA

OBJETIVO / SETOR

CONSTRUÇÃO

FASE DO PROJETO

AS BUILT

ESCALA

1:100

TÍTULO DO DESENHO

PLANTA BAIXA-COBERTURA/TELHADO

DATA

05/04/2006

DESENHISTA

CARLOS

RESPONSÁVEL TÉCNICO

J. VALIENTE

VISTO

Q.E./R. NÚMERO

2006-06-01-01

NOME DO ARQUIVO MANUSEIO