

1 ELEVACÃO 4
ESC: 1:100

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

CF.01/201.92/8286 - ARQUITETURA - Especificação Técnica

ACABAMENTOS

<p>PISO</p> <ul style="list-style-type: none"> 0 REVESTIMENTO EXISTENTE 1 GRANITO POLIDO 2 GRANITO LEVIGADO 3 BORRACHA CORRUGADA + ARGAMASSA 4 BORRACHA FRISADA + ARGAMASSA 5 PISO ELEVADO + BORRACHA FRISADA COLADA 6 PISO CERÂMICO ANTIREFLEXO 20x30cm 7 CERÂMICA DE ALTA RESISTÊNCIA 8 ARGAMASSA DE ALTA RESISTÊNCIA 9 ARGAMASSA DE ALTA RESISTÊNCIA ANTIACIDA 10 CIMENTO 11 CONTRAFISO 12 PAVIFLEX/MANTA MINERAL 13 GRELHA METÁLICA 14 CAPIOTE 15 ASSOALHO EM MADEIRA <p>FORRO</p> <ul style="list-style-type: none"> 0 REVESTIMENTO EXISTENTE 1 TIPO COLMÉIA 62x62x25 2 MODULAR 62x62x25 MINERAL 3 SUSPENSÃO EM REGIÃO METÁLICAS 4 REBAMADO METÁLICO VAZADO 5 TIPO BANDEJA METÁLICA PERFORADA 6 VERNIZ HIDROFUGANTE 7 PINTURA 8 SEM FORRO 9 MOLDURA DE GESSO 10 ILHAS REBAMADAS EM MADEIRA 11 ILHAS REBAMADAS ACÚSTICAS 12 "SERPENTINA" 13 FORRO EM REGIÃO DE MADEIRA 	<p>PAREDE</p> <ul style="list-style-type: none"> 0 REVESTIMENTO EXISTENTE 1 CERÂMICA 20x20cm COR BRANCA 2 PINTURA ACRÍLICA - INTERIORES 3 PINTURA ACRÍLICA - LAVÁVEL 4 EMBOÇO SOBRE CHAPISCO 5 LAMINADO MELAMÍNICO 6 CERÂMICA PARA EXTERIOR 9,5 x 9,5cm BRANCO 7 MADEIRA SERRADA 8 VERNIZ HIDROFUGANTE 9 REVESTIMENTO EM CHAPA METÁLICA PERFORADA 10 PASTILHA 7,5x7,5cm BRANCA BRILHANTE 11 PASTILHA 2,5x2,5cm COR PRETA BRILHANTE 12 PASTILHA ARTESANAL 2,5x2,5cm COR PRECOCINANTE BRANCA 13 SPOCK GLASS 14 CERÂMICA 5x5cm BRANCO BRILHANTE 15 CERÂMICA 5x5cm BRANCO ACETINADO 16 PAINEL MODULADO EM CHAPA METÁLICA 17 PAINEL MODULADO EM CHAPA METÁLICA BRANCO 18 PASTILHA 2,5x2,5cm COR AMÉLIA 19 PASTILHA 2,5x2,5cm COR ROSA 20 PASTILHA 2,5x2,5cm COR CINZA CLARO 21 PASTILHA 2,5x2,5cm COR CREME 22 PINTURA PARA EXTERIORES NA COR BRANCA 23 DIVISÓRIA PARA ESCRITÓRIOS <p>RODAPÊ</p> <ul style="list-style-type: none"> 0 REVESTIMENTO EXISTENTE 1 RODAPÊ DE GRANITO 2 RODAPÊ LAVÁVEL CURVO 3 RODAPÊ DE MADEIRA
--	--

ESQUADRIAS

<p>CF - CAIXILHO FIXO</p> <ul style="list-style-type: none"> CF 01 - 11,20x4,28 CF 02 - 18,80x4,28 CF 03 - 13,88x4,28 CF 04 - 5,97x4,28 CF 05 - 142,60x2,01x2,15 CF 06 - 12,00x4,28 CF 07 - 14,65x4,28 CF 08 - 12,00x4,28 CF 09 - 15,41x2,30x5,56 CF 10 - 10,19x2,28x(6,51+24,73+9,51)x6,84 CF 11 - 40,00x3,77 CF 12 - 15,14x3,77 CF 13 - 10,35x3,40 CF 14 - 14,82x4,40 - 9,82x2,45 + 4,50x4,40 CF 15 - 12,28x4,28 CF 16 - 12,35x4,28 CF 18 - 14,00x17,52 CF 19 - 9,07x19,08 CF 20 - 21,57x11,45 CF 21 - 17,87x2,14 CF 22 - 8,76x2,14 CF 23 - 13,71x4,28 CF 24 - 11,20x4,28 CF 25 - 2,50x4,00 <p>PT - PORTA AUTOMÁTICA</p> <ul style="list-style-type: none"> PT 05 - 4,70x2,40 (barr=7,14x4,28) PT 07 - 4,70x2,40 (barr=11,20x4,28) PT 08 - 22,80 x 4,40 PT 09 - 4,70x2,40 (barr=12,76x2,40) PT 10 - 4,70x2,40 (barr=9,20x4,28) PT 11 - 4,00x2,40 (barr=10,04x2,28) PT 12 - 4,70x2,40 (barr=11,20x4,28) PT 13 - 4,70x2,40 (barr=11,20x4,28) PT 14 - 4,20x2,40 	<p>PT 15 - 2,40x2,40</p> <p>PT 16 - 4,70x2,40</p> <p>PT 17 - 2,40x2,40 (barr=12,00x4,28)</p> <p>PT 18 - 2,40x2,40 (barr=14,40x2,28)</p> <p>PT 19 - 2,40x2,40 (barr=14,56x4,28)</p> <p>PT 20 - 2,40x2,40 (barr=12,00x4,28)</p> <p>PT 21 - 2,40x2,40 (barr=12,00x4,28)</p> <p>PT 22 - 4,00x2,40 (barr=13,18x3,58)</p> <p>PM - PORTA DE MADEIRA</p> <ul style="list-style-type: none"> PM 01 - 0,80x2,10 PM 02 - 0,90x2,10 PM 04 - 1,50x2,10 PM 26 - 0,90x2,10 <p>PF - PORTA DE FERRO</p> <ul style="list-style-type: none"> PF 01 - 0,80x2,10 PF 02 - 1,50x2,10 <p>PCF - PORTA CORTA- FOGO</p> <ul style="list-style-type: none"> PCF 01 - 0,90x2,10 PCF 02 - 1,50x2,10 PCF 03 - 1,20x2,10 PCF 04 - 0,90x2,10 <p>PD - PORTA DIVISÓRIA</p> <ul style="list-style-type: none"> PD 01 - 0,80x2,10 PD 02 - 0,90x3,00 PD 03 - 1,50x3,00 <p>PV - PORTA DE VIDRO</p> <ul style="list-style-type: none"> PV 01 - 1,50x2,10 PV 02 - 0,90x2,10 PV 03 - 2,30x4,28 	<p>CD - CAIXILHO DESLIZANTE</p> <ul style="list-style-type: none"> CD 01 - 15,22x3,00x2,00x2,20 CD 02 - 3,82x2,20 CD 03 - 3,33x2,20 CD 04 - 13,35x3,00x4,04x2,20 <p>JV - JANELA DE VIDRO</p> <ul style="list-style-type: none"> JV 01 - 0,90 <p>CE - CAIXILHO EXISTENTE</p> <ul style="list-style-type: none"> JA - JANELA EM ALUMÍNIO JA 01 - 5,50x1,00 JA 02 - 2,20x1,00 JA 03 - 6,50x1,00 JA 04 - 1,50x3,00 JA 05 - 5,00x1,00 <p>PA - PORTA EM ALUMÍNIO</p> <ul style="list-style-type: none"> PA 01 - 0,80x2,50 PA 02 - 5,50x4,00 PA 03 - 5,50x4,00 PA 04 - 5,50x4,00 PA 05 - 10,27x4,00 PA 06 - 2,20x4,00 PA 07 - 6,50x4,00 PA 08 - 1,40x2,10 PA 09 - 5,50x4,00
---	---	--

LOUÇAS, METAIS E ACESSÓRIOS

PARA ESPECIFICAÇÃO DE LOUÇAS SANITÁRIAS, METAIS E ACESSÓRIOS, VER O DOCUMENTO CF.01/201.92/8286 - ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA DE ARQUITETURA

LEGENDA

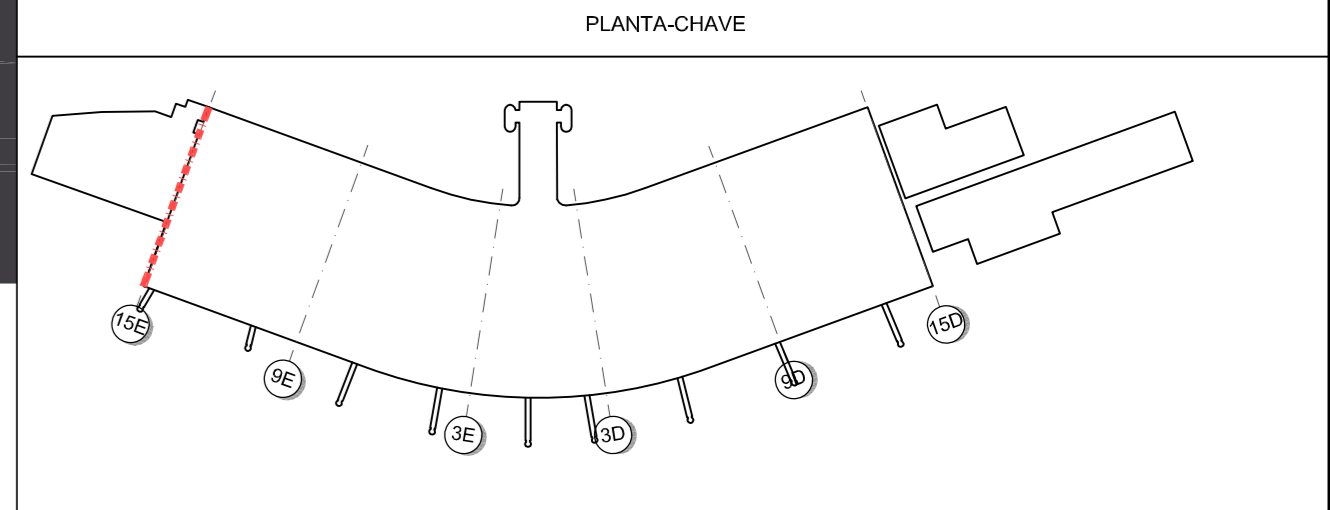
<p>LETRA DO CORTE</p> <p>Nº INFRAERO DA FOLHA</p> <p>Nº ELEVACÃO</p> <p>Nº INFRAERO DA FOLHA</p> <p>Nº DETALHE DA FOLHA</p> <p>Nº INFRAERO DA FOLHA</p> <p>D = DETALHE</p> <p>E = ELEVACÃO</p> <p>ER = ESCADA ROLANTE</p> <p>ES = ESCADA FIXA</p> <p>S = ÁREAS MOLHADAS</p> <p>FR = FRENTE FRIA</p> <p>MO = MOBILIÁRIO</p>	<p>ARMÁRIO DE MEDIDORES</p> <p>HIDRANTE</p> <p>EXTINTOR</p>
--	---

NOTAS

- TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL;
- AS COTAS ESTÃO EXPRESSAS EM METROS;
- QUALQUER MODIFICAÇÃO NO PROJETO DEVERÁ SER SUBMETIDA À PRÉVIA APROVAÇÃO DA FISCALIZAÇÃO;
- TODOS OS ACABAMENTOS E SINTANFOS EM ÁREAS DE CONCESSÃO, ESCANEO POR CONTA DO CONCESSIONÁRIO;
- AS INFORMAÇÕES (COTAS E ESPECIFICAÇÕES GERAIS QUE NÃO CONSTAM NA PLANTA, ENCONTRAM-SE NAS FOLHAS DE AMPLIAÇÕES INDICADAS;
- NA IMPRESSÃO A PLOTTER DEVERÁ ESTAR SETADO NO MODO COLOR E DEVERÁ SER UTILIZADO O ARQUIVO DE CONFIGURAÇÃO "INFRERO.CUT";
- NA REVISÃO 1 FORAM ATENDIDAS AS SOLICITAÇÕES DA INFRAERO E FEITA REVISÃO GERAL DOS PRODUTOS.

NÍVEIS DE REFERÊNCIA:

- 0,00 = 825,32
- +0,10 = 825,42 - PAV. TÉRREO
- +5,59 = 830,91 - MEZANINO
- +11,59 = 837,27 - TERRAÇÃO PANORÂMICO
- 3,45 = 821,95 - CUT



1	ATENDENDO A CF2089/DE/PE/PT/PECO-2/2010	31/03/10	LSL	FFFF	WW
0	EMISSIONAL	17/02/10	LSL	FFFF	WW
REV	MODIFICAÇÃO	DATA	Projeta	Desenha	Aprova

ENGEVIX
ENGEVIX ENGENHARIA S/A

Coordenador do projeto	CREAUF	Autor do projeto/Resp. Técnico	CREAUF	Co-Autor	CREAUF
WILSON VIEIRA	060040558	Ang. LILIANA SOUZA LASALVA	0600170569	-	-
Coordenador do contrato	CREAUF	Coordenador adjunto do contrato	CREAUF	Desenhista	FFFF
WILSON VIEIRA	060040558	Ang. LILIANA SOUZA LASALVA	0600170569	FFFF	FFFF
Número	1127/00-IA-DE-3137-1	Conteúdo	CREAUF	Escala	Data
		Ang. LILIANA SOUZA LASALVA	0600170569	1:100	31/03/10
<p>INFRAERO</p> <p>Área do site</p> <p>TERMINAL DE PASSAGEIROS</p>		<p>Sítio</p> <p>AEROPORTO INTERNACIONAL TANCREDO NEVES - CONFINS/MG</p>			
Escala	1:100	Data	31/03/10	Desenhista	FFFF
<p>Facial do contrato</p> <p>ENG. MARIO MEFFE</p> <p>ENG. LUIS MOLINERA DE ARAUJO</p>		<p>Especificação / Subespecificação</p> <p>ARQUITETURA</p> <p>Tipo / Especificação do documento</p> <p>ELEVACÃO TRANSVERSAL 4</p>			
<p>Facial Monor</p> <p>Ang. VALMÍZIA MARRÃO</p> <p>Ang. VALMÍZIA MARRÃO</p>		<p>Tipo de obra</p> <p>REFORMA E AMPLIAÇÃO</p> <p>Classe do projeto</p> <p>PROJETO BÁSICO</p>			
<p>Gestor do contrato</p> <p>ARR. JOAO ARAUJO</p>		<p>Substituída a</p> <p>-</p> <p>Substituída por</p> <p>-</p>			
<p>Termo do contrato nº</p> <p>016-EG-2009/0958</p>		<p>Codificação</p> <p>CF.06/201.09/8389/01</p>			