

QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES

PISO

- PISO DE GRANTINA POLIDA (PISO INDUSTRIAL) COR CINZA EM CIMENTO COMUM, (AREIA BRANCA E PEDRISCOS DE DOLOMITA MISTA) 12mm DE ESPESSURA ACABADA, EM PLACAS DE 10x10x0,8cm, COM JUNTA PLÁSTICA NA COR CINZA.
- CERÂMICA ESMALTADA 40x40cm PEI-4 COM TAXA DE ABSORÇÃO DE ÁGUA <0,1% COM MÍNIMO COEFICIENTE DE ATRITO 0,40 E MÍNIMA RESISTÊNCIA A MANCHAS-3, ATÉ 1,80m DO PISO ACABADO, COM REJUNTE QUARTZOLIT OU EQUIVALENTE NA COR BRANCO GELO COM PINTURA ACRILICA COR BRANCO NEVE ACIMA.
- PISO VINÍLICO EM PLACAS, DIMENSÕES DE 30x30cm, COR CINZA CLARO, MODELO PAVEXIL OU EQUIVALENTE, COM ACABAMENTO EM TESTEIRA PARA PISO VINÍLICO 7,5cm (NOS LOCOS COM DESNÍVEL).
- GRANITO CINZA POLIDO, PEÇAS 50x50cm (ESCADA DO BLOCO PEDAGÓGICO), NA RAMPA EXTERNA DO AUDITÓRIO, UTILIZAR O GRANITO CINZA SEM POLIMENTO - ANTI-DERRAPANTE.
- BLOCO INTERTRAVADO DE CONCRETO - MODELO: BLOCO RETANGULAR COM LARGURA 10cm, COMPRIMENTO 20cm E ESPESSURA 6cm, CORES E ASSENTAMENTO CONFORME PAGINAÇÃO.
- BLOCO INTERTRAVADO DE CONCRETO MODELO: BLOCO RETANGULAR COM LARGURA 10cm, COMPRIMENTO 20cm E ESPESSURA 6cm, CORES E ASSENTAMENTO CONFORME PAGINAÇÃO.
- PISO EM CIMENTADO ASPERO FOK 13 A 15 MPa, (ESCADAS E RAMPAS DA ÁREA EXTERNA - CONFORME IMPLANTACÃO ESPECÍFICA).
- PISO DA QUADRA EM GRANTINA POLIDA (PISO INDUSTRIAL) COR CINZA EM CIMENTO COMUM, (AREIA BRANCA E PEDRISCOS DE DOLOMITA MISTA) 12mm DE ESPESSURA ACABADA, EM PLACAS DE 10x10x0,8cm, COM JUNTA PLÁSTICA NA COR CINZA E DEMARCAÇÃO E PINTURA A BASE DE RESINA ACRILICA NAS CORES BRANCO, LARANJA REF.: AB 351 (CORAL) E VERDE NILO REF.: AB 652 (CORAL) OU EQUIVALENTE.

PAREDE

- PINTURA ACRILICA COR BRANCO NEVE, CORAL OU EQUIVALENTE.
- CERÂMICA 40x40cm COM TAXA DE ABSORÇÃO DE ÁGUA <0,1% E MÍNIMA RESISTÊNCIA A MANCHAS-3, ATÉ 1,80m DO PISO ACABADO, COM REJUNTE QUARTZOLIT OU EQUIVALENTE NA COR BRANCO GELO COM PINTURA ACRILICA COR BRANCO NEVE ACIMA.
- CERÂMICA 10x10cm REF.: MANACA - 08529 (ATLAS OU EQUIVALENTE) ATÉ 1,10m E 1 FILERIA EM CERÂMICA 10x10cm REF.: MANACA - 08529 (ATLAS OU EQUIVALENTE), TOTALIZANDO 12 FILERIAS DE CERÂMICA (ATE ALTURA DE 1,20m DO PISO ACABADO) E REJUNTE NA COR CINZA-PLATINA QUARTZOLIT OU EQUIVALENTE. E PINTURA ACRILICA NA COR BRANCO NEVE ACIMA, NAS PAREDES EXTERNAS DO BLOCO DOS VESTIÁRIOS, REVESTIR DE CERÂMICA BRANCA ATE O TETO, MANTENDO A FAIXA AZUL NAS MEDIDAS INDICADAS.
- REBOCO ACÚSTICO DE ESPESSURA 25mm (CIMENTO E VERMICULITA NO TRAZO 1:3) ATE O FORRO, ACABAMENTO EM PINTURA ACRILICA ACETINADA, NA COR BRANCO GELO ATE 0,90m DO PISO DE NÍVEL +0,11m DO AUDITÓRIO E ACIMA DA PLACA DE GESSO ACARTONADO 2,40X1,20m FIXADA NA ALVENARIA COM PINTURA ACRILICA COR "CHIEVO VERDE" REF. F14(F1), CORAL, OU PADRÃO EQUIVALENTE.
- TEXTURA ACRILICA SOBRE REBOCO, NA COR BRANCO NEVE, CORAL OU EQUIVALENTE.
- PASTILHA DE PORCELANA 5x5cm COR MARACA B762 DA ATLAS (AZUL) OU EQUIVALENTE COM REJUNTE NA COR CINZA-PLATINA QUARTZOLIT OU EQUIVALENTE, ATE 1,80m DO PISO ACABADO.
- PASTILHA DE PORCELANA 5x5cm COR VIZEL H1229 (LARANJA) DA ATLAS OU EQUIVALENTE COM REJUNTE NA COR CINZA-PLATINA QUARTZOLIT OU EQUIVALENTE, ATE 1,80m DO PISO ACABADO.
- TEXTURA ACRILICA NA COR BAHAMAS CLARO 8544L DA IBRATIN (VERDE CLARO) - OU EQUIVALENTE DA SUVINIL OU CORAL.
- CERÂMICA 40x40cm COM TAXA DE ABSORÇÃO DE ÁGUA <0,1% E MÍNIMA RESISTÊNCIA A MANCHAS-3, ATE O TETO, COM REJUNTE NA COR CINZA-PLATINA QUARTZOLIT OU EQUIVALENTE.
- TEXTURA ACRILICA NA COR LEEDS CHEIO 9594ND (GRAFITE) DA IBRATIN OU EQUIVALENTE DA SUVINIL OU CORAL.

TETO

- FORRO DE GESSO ACARTONADO COM ESPESSURAS, TIPO FGE COM ACABAMENTO EM PINTURA PVA LÁTEX NA COR BRANCO NEVE (CORAL, SUVINIL OU EQUIVALENTE).
- PLACAS ACÚSTICAS EM FIBRA MINERAL INCOMBUSTÍVEL COM ACABAMENTO NA COR BRANCO, MODELO: SONEX ACÚSTICO - LINHA FINETA, NAS DIMENSÕES INDICADAS.
- LAJE EMASSADA E PINTADA COM LÁTEX PVA BRANCO NEVE CORAL OU EQUIVALENTE, QUANDO DA UTILIZAÇÃO DE FORMAS PLÁSTICAS NA ESTRUTURA DE CONCRETO, PODERÁ SER USADO APENAS REBOCO DE GESSO PARA ACABAMENTO E A MESMA PINTURA LÁTEX.
- COBERTA METÁLICA APARENTE E TELHA EM PERFIL TRAPEZOIDAL L-33, PLANAS E COM RECURSO TÉCNICO DE MULTIDOBRA (CURVAS), EM AÇO GALVALUME A2-150, CONFORME NORMA ABNT 14514, ESPESSURA 0,69MM E PRE-PINTADO EM LINHA CONTÍNUA DE BARRAS (SISTEMA "COIL COATING"), REVESTIMENTO PERIFÉRICO KYNAR 2815 COM CAMADA DUPLA EPOXI ANTI-CORROSIVO/POLESTER ACETINADO 30%, COR EXTERNA E INTERNA CINZA CLARO (GEL) RAL 7035 (FABRICANTE ARCELORMITTAL-PERFLOR OU EQUIVALENTE); (QUADRA POLIESPORTIVA).

OBSERVAÇÕES:

- DEVERÁ SER ASSENTADO RODAPÉ VINÍLICO NOS AMBIENTES COM PISO VINÍLICO - AUDITÓRIO (VER DETALHE DES. 06 - PR.12)
- DEVERÁ SER ASSENTADO RODAPÉ DE ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL, FOSCO PERFIL "V" DE EMBUTIR, EM TODOS OS AMBIENTES COM PAREDES EM PINTURA (VER DES.06 PR.12) NAS ALVENARIAS DE APOIO DE BALCÕES DE GRANTO O RODAPÉ DEVERÁ SER UMA FIADA DE CERÂMICA 10x10cm COR AZUL ESCURO REF.: MANACA - 08527 DA ATLAS OU EQUIVALENTE (VER DET. DES.07-PR.20, DES.05 e 09-PR. 30- BIBLIOTECA, SECRETARIA E REPROGRAFIA).
- DEVERÁ SER EXECUTADO TABICA METÁLICA 30x30cm, NOS AMBIENTES COM FORRO DE GESSO ACARTONADO.
- DEVERÁ SER COLOCADA CANTONEIRA EM ALUMÍNIO EMBUTIDA NO REBOCO PARA PROTEÇÃO DE TODOS OS "CANTOS VIVOS" NOS PILARES E PAREDES NAS ROTAS DE MAIOR CIRCULAÇÃO, (VER DETALHE DES.10 - PR.31)
- DEVERÁ SER COLOCADA CANTONEIRA EM ALUMÍNIO NOS CANTOS DE PAREDES COM REVESTIMENTO EM CERÂMICA (VER DETALHE DES.11 - PR.31) COM EXCEÇÃO DAS PAREDES DE FACHADA.
- SOLEIRAS EM GRANTO CINZA POLIDO, CONFORME INDICAÇÃO E DETALHES PR. 11 e PR. 12; PETORIS EM GRANTO CINZA POLIDO EM TODAS AS ESQUADRIAS (VER DETALHE DES.11 - PR.24)
- TODOS OS MATERIAIS ESPECIFICADOS PODERÃO SER SUBSTITUÍDOS NA EXECUÇÃO DA OBRA, DESDE QUE AS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS SEJAM EQUIVALENTES EM PADRÃO DE QUALIDADE E COM A ANUÊNCIA DOS AUTORES DO PROJETO.
- OS PILARES E VIGAS DEVERÃO TER ACABAMENTO LISO PARA EMASAMENTO E PINTURA, E AS PAREDES EXTERNAS REBOCADAS DEVERÃO FICAR ALINHADAS À ESTES, SEM FORMAÇÃO DE LINHAS RELEVOS NAS FACHADAS.
- O MURO DEVERÁ SER CHAPISCADO, REBOCADO E PINTADO COM TINTA MINERAL IMPERMEÁVEL EM PÓ NA COR BRANCO GELO (HIERCOR OU EQUIVALENTE).
- AS ESTRUTURAS METÁLICAS APARENTES DEVERÃO RECEBER O SEQUENTE TRATAMENTO:  
A. LIMPEZA DA SUPERFÍCIE: INSPEÇÃO, LIMPEZA COM SOLVENTE, JATEAMENTO ABRASIVO AO METAL QUASE BRANCO, S82 1/2.  
B. TINTA DE FUNDO: EPOXI RICA EM ZINCO 1 DEMÃO 75 micrômetros.  
C. TINTA INTERMEDIÁRIA: MASTIQUE EPOXI PIGMENTADA COM ALUMÍNIO 1 DEMÃO 150 micrômetros.  
D. TINTA DE ACABAMENTO: ESMALTE POLIURETANO 2 DEMÃOS 40 micrômetros por demão.

QUADRO DE ESQUADRIAS

CÓDIGO	LARG (m)	ALT (m)	PEIT (m)	TIPO	QNTD	DESCRIÇÃO
P01	0,90	2,10	---	ABRIR	18	PORTA EM MADEIRA 50x50x104 46mm TIPO PARANA - PINTURA ESMALTE NAS DUAS FACES NA COR BRANCO NEVE - C/ VÍDRO 6MM
P02	0,90	2,10	---	ABRIR	23	PORTA EM MADEIRA 50x50x104 46mm TIPO PARANA - PINTURA ESMALTE NAS DUAS FACES NA COR BRANCO NEVE
P03	0,90	2,10	---	ABRIR	07	PORTA EM MADEIRA MACIÇA - PINT ESMALTE NAS FACES - COR BCO NEVE C/ CHAPA ALUMÍNIO NAS DUAS FACES, PUXADOR HORIZONTAL, MAÇANETA ALAVANCA
P04	0,60	2,10	---	ABRIR	06	PORTA EM MADEIRA 50x50x104 46mm TIPO PARANA - PINTURA ESMALTE NAS DUAS FACES NA COR BRANCO NEVE
P05	0,60	1,60	---	ABRIR	59	PORTA DE ALUMÍNIO COR BRANCO C/ VENEZIANAS FIXAS C/ FECHADURA TETRAPOLO
P06	1,60	2,10	---	ABRIR/FIXA	01	PORTA DE VÍDRO TEMPERADO 10mm C/ ALISAR EM GRANTO CINZA, C/ D1 FOLHA FIXA DE 0,70m DE LARGURA E 0,11m DE ABIR - 0,05m.
P07	1,60	2,10	---	ABRIR	01	PORTA EM MADEIRA MACIÇA E ISOLAMENTO ACÚSTICO - ABERT P/ EXTERIOR (C/ VÍDRO 6MM FECHAD. E PUXADOR HORIZ.)
P08	0,90	2,10	---	ABRIR	01	PORTA EM MADEIRA MACIÇA, REV. EM AÇO GALVANIZADO - ABERT. P/ EXTERIOR, C/ CHAPA ALUMÍNIO NAS DUAS FACES, C/ BARRAS ANTI-PÂNICO NO INTERIOR, PINTURA ESMALTE NA COR BRANCO NEVE NA FACE INTERNA E NA COR LARANJA NA FACE EXTERNA
P09	1,60	2,10	---	ABRIR	01	PORTA EM MADEIRA MACIÇA - PINTURA ESMALTE NAS FACES - COR BCO NEVE, C/ CHAPA ALUMÍNIO NAS DUAS FACES, PUXADOR HORIZONTAL, COM BARRAS ANTI-PÂNICO NO INTERIOR
P10	1,60	2,10	---	ABRIR	01	PORTA DE ALUMÍNIO COR BRANCO C/ VENEZIANAS FIXAS
P11	0,80	2,10	---	ABRIR	08	PORTA DE ALUMÍNIO COR BRANCO C/ VENEZIANAS FIXAS

PORTÕES

PF1	4,50	2,50	---	ABRIR	02	PORTÃO EM TELA DE AÇO GALVANIZADO C/ PINTURA EM ESMALTE SINTÉTICO COR BRANCO, MESMO PADRÃO DO GRAD.
PF2	1,20	2,00	---	ABRIR	02	PORTÃO METÁLICO, FOLHA EM CHAPA DOBRADA, C/ TELA ARTÍSTICA ONDULADA MALHA 2" NA COR CINZA
PF3	1,60	1,80	---	ABRIR	01	PORTÃO METÁLICO, FOLHA EM CHAPA DOBRADA, C/ TELA ARTÍSTICA ONDULADA MALHA 2" C/ PINTURA ESMALTE NA COR CINZA
PF4	0,60	1,80	---	ABRIR	03	PORTÃO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO Nº 16 C/ PINTURA ESMALTE NA COR CINZA

JANELAS

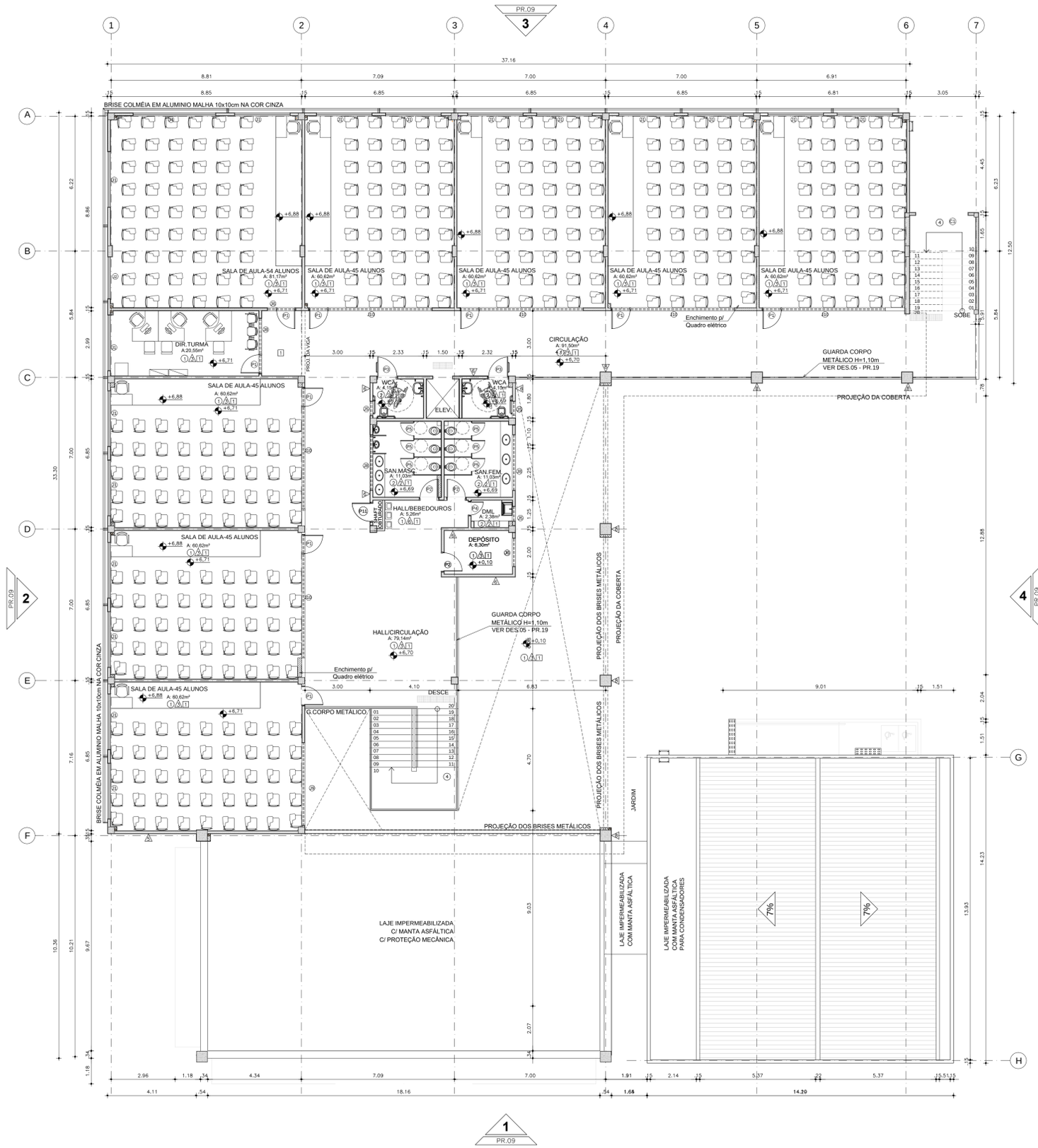
J1	2,55	1,26	1,40	BASCULANTE	41	JANELA EM VÍDRO 6mm TRANSPARENTE E PERFIL EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL COM SISTEMA DE REGULAGEM INTERNO
J2	1,92	1,26	1,40	BASCULANTE	04	JANELA EM VÍDRO 6mm TRANSPARENTE E PERFIL EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL COM SISTEMA DE REGULAGEM INTERNO
J3	1,29	1,26	1,40	BASCULANTE	01	JANELA EM VÍDRO 6mm TRANSPARENTE E PERFIL EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL COM SISTEMA DE REGULAGEM INTERNO
J4	3,81	1,26	1,40	BASCULANTE	03	NOTA: NO CASO ONDE A VIGA TIVER ALTURA MENOR QUE 60cm, ALIMENTAR A ALTURA EXTERIOR, PARA EVITAR COLOCAÇÃO DE VIGAS. AS JANELAS DEVERÃO SER COLOCADAS LOGO ABAIXO DAS VIGAS.
J5	0,55	0,46	2,20	BASCULANTE	11	JANELA EM VÍDRO 6mm TRANSPARENTE E PERFIL EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL COM SISTEMA DE REGULAGEM INTERNO
J6	1,29	0,46	2,20	BASCULANTE	08	JANELA EM VÍDRO 6mm TRANSPARENTE E PERFIL EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL COM SISTEMA DE REGULAGEM INTERNO
J7	1,92	0,46	2,20	BASCULANTE	05	JANELA EM VÍDRO 6mm TRANSPARENTE E PERFIL EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL COM SISTEMA DE REGULAGEM INTERNO
J8	2,55	0,46	2,20	BASCULANTE	21	JANELA EM VÍDRO 6mm TRANSPARENTE E PERFIL EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL COM SISTEMA DE REGULAGEM INTERNO
J9	3,81	0,46	2,20	BASCULANTE	06	JANELA EM VÍDRO 6mm TRANSPARENTE E PERFIL EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL COM SISTEMA DE REGULAGEM INTERNO
J10	5,70	0,46	2,20	BASCULANTE	12	JANELA EM VÍDRO 6mm TRANSPARENTE E PERFIL EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL COM SISTEMA DE REGULAGEM INTERNO
J11	1,44	1,00	1,00	BASCULANTE	01	JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL E VÍDRO TRANSPARENTE LISO 6mm.

ELEMENTOS VAZADOS E GUCHÊS

C1	---	---	---	FIXO	---	COBOGÓ EM CIMENTO 15x15x10cm - CONFECCIONADO EM MESA VIBRATÓRIA, TETRAPOLO - ACABAMENTO EM PINTURA COR BRANCO GELO
C2	2,10	0,60	1,70	FIXO	02	COBOGÓ EM CIMENTO 15x15x10cm - CONFECCIONADO EM MESA VIBRATÓRIA - ACABAMENTO EM PINTURA COR GRATE
G1	1,20	0,30	1,10	BASCULANTE (DE ABRIR)	02	PORTA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL, COM VENEZIANAS FIXAS E FECHAMENTO DE GUCHÊS.

OBSERVAÇÕES

- OS FORMANTOS E ALZARES DAS PORTAS DEVERÃO SER PINTADOS COM ESMALTE SINTÉTICO CORALIT NA COR BRANCO NEVE OU EQUIVALENTE.
- AS PORTAS (P03 E P09) DEVERÃO TER PUXADORES ESPECIAIS EM CONFORMIDADE COM NBR 9050, EM BARRAS METÁLICAS DE DIÂMETRO 3,5mm INSTALADOS NA POSIÇÃO HORIZONTAL, NA FACE EXTERNA, DEVERÁ SER INSTALADO FAIXA DE PROTEÇÃO EM CHAPA DE AÇO INOX ACABAMENTO FOSCO ISO - 3mm C/ FIXAÇÃO SOBRE MADEIRA LISA C/ FITA DURA FACE, VER DETALHES NA PR. 03.
- A PORTA (P03) DO VESTIÁRIO ACESSÍVEL, NA QUADRA POLIESPORTIVA, DEVE TER VÍDRO MÍNIMO DE 1,00m, DE ACORDO COM NBR 9050.
- INSTALAR NAS PORTAS (P03) DAS DESPENSAS, PARA GARANTIR VENTILAÇÃO CRUZADA, VENEZIANAS DE ALUMÍNIO EXTRUDADO INDEVAZÁVEL NA COR NATURAL, 300X300 MM, MOLDEIRA DURA COM ALIESTE, NAS ESPESSURAS 15 A 50MM, CENTRALIZADA NA PORTA A 30CM DO PISO, INSTALAR MESMA VENEZIANA NA PORTA P/ DA CASA DE MÁQUINAS DOS ELEVADORES, A 1,50m DO PISO.
- AS FECHADURAS DAS PORTAS EXTERNAS (DE MAIOR SEGURANÇA) SERÃO DE CILINDRO REFORÇADO E DAS INTERNAS, SERÃO DE CILINDRO DO TIPO COMUM, FABRICAÇÃO LAFONTE REF. 155 TRIS (CILINDRO) OU EQUIVALENTE.
- AS TARJETAS PARA AS PORTAS DE BOX DEVERÃO SER DE FABRICAÇÃO LAFONTE, REF. 142 DU EQUIVALENTE.
- AS MAÇANETAS DAS PORTAS SERÃO LOCALIZADAS A 1,00m DO PISO ACABADO, TODAS AS PORTAS EM MADEIRA RECEBERÃO UM PAR DE MAÇANETAS "LAFONTE" REF. 234 OU EQUIVALENTE.
- TODAS AS PORTAS RECEBERÃO UM PAR DE ROSETAS "LAFONTE" REF. 200R OU EQUIVALENTE.
- TODAS AS DOBRADIÇAS DEVERÃO SER DE PRIMEIRA QUALIDADE E RESISTENTES A OXIDAÇÃO, CADA PORTA, A EXCEÇÃO DAS PORTAS DE BOX, RECEBERÃO 3 UNIDADES, FABRICAÇÃO LAFONTE REF. 95 OU EQUIVALENTE, AS DOS BOXES, DEVERÃO SER LAFONTE REF. 142 DU EQUIVALENTE.
- NAS PORTAS DA COZINHA E AUDITÓRIO DEVERÃO SER INSTALADAS MOLAS DO TIPO HIDRÁULICA DE RETORNO AUTOMÁTICO À POSIÇÃO DE FECHADA, COM MATERIAL DE PRIMEIRA QUALIDADE E RESISTENTE À CORROÇÃO, DA MARCA ATLAS OU EQUIVALENTE.
- AS DOBRADIÇAS DAS ESQUADRIAS DAS SALAS DE AULA E LABORATÓRIOS DEVERÃO TER ABERTURA 180°.
- OS PETORIS DAS JANELAS E AS SOLEIRAS DAS PORTAS DEVERÃO SER EM GRANTO CINZA (ANDRINHA OU PADRÃO EQUIVALENTE).
- AS ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO DEVERÃO SER CONFECCIONADAS TENDO COMO BASE AS SEQUENTES LINHAS DA MARCA ALCOA OU EQUIVALENTE - LINHA MÓDULO MAX, LINHA MASTER, LINHA NOVA, LINHA SUPREMA.
- OSB - AS LINHAS DAS ESQUADRIAS DEVERÃO SER CONSIDERADAS EM FUNÇÃO DAS CARACTERÍSTICAS E DIMENSÕES DE CADA MODELO, ASSSEGURADAS AS NORMAS DE DESEMPENHO DO FABRICANTE.
- OSB - AS PORTAS DEVERÃO ESTAR DE ACORDO COM OS CRITÉRIOS DE QUALIDADE ESTABELECIDOS NAS ABNT NBR 15575 - NORMA DE DESEMPENHO E ABNT NBR 15930-2/2018 - PORTAS E MADEIRAS PARA EDIFICAÇÕES, E ATENDER AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES:  
1. NÍVEL DE DESEMPENHO POR OCUPAÇÃO E USO: SUPERIOR/PÚBLICA/EDUCACIONAL; 2. PERFIL DE DESEMPENHO: PBM; PORTA EXTERNA DE MADEIRA DE NÍVEL SUPERIOR; 3. TRAFEGO DE USO: SEVERO; 4. PADRÃO DIMENSIONAL: PESADO (FOLHA 408mm - ACIMA DE 2000mm); 5. PADRÃO DE APARÊNCIA E ACABAMENTO: TIPO A - MADEIRA.



01 Planta do 2º Pavimento  
ESCALA 1/100

01	ALTERAÇÃO DOS BANHEIROS ACESSÍVEIS BLOCO PEDAGÓGICO E DIMINUIÇÃO DE 1 ELEVADOR	ANA PAULA	OUTUBRO/2023
00	EMISSÃO INICIAL	ANA PAULA	MAIO 2023
REVISÃO	ASSUNTO	REVISOR	DATA
PAGO	APROVO	PROPRIETÁRIO	PROJETO
		CÁLCULO	CONSTRUÇÃO
CONSELHO			
<p><b>SOP-CE</b> SUPERINTENDÊNCIA DE OBRAS PÚBLICAS</p> <p>SECRETARIA DAS CIDADES SOP - SUPERINTENDÊNCIA DE OBRAS PÚBLICAS</p>			
<p>PROJETO: <b>ESCOLA DE ENSINO MÉDIO PADRÃO (TIPO II) - 12 SALAS (EEM)</b></p> <p>INTERESSADO: <b>SEDUC - SECRETARIA DA EDUCAÇÃO</b></p> <p>ENDEREÇO: ---</p> <p>MUNICÍPIO: ---</p> <p>AUTOR: Alina Cavero CAU: A49433-0</p> <p>TELEFONE: --- EMAIL: alina.salles@sop.ce.gov.br</p> <p>AUTOR: --- CAU: ---</p> <p>TELEFONE: --- EMAIL: ---</p>			
ÁREA: <b>ARQUITETURA VERSÃO 09</b>		ESCALA: 1:100	
ETAPA: <b>EXECUTIVO</b>		CONTÉUDO: PLANTA DO 2º PAVIMENTO	
RESERVA DE PROPRIEDADE INTELECTUAL			
A PROPRIEDADE INTELECTUAL DESTES PROJETO É RESERVADA AD SEUS AUTORES DE ACORDO COM A LEGISLAÇÃO PERTINENTE. QUANDO SE TRATAR DE QUALQUER UM DE SEUS ELEMENTOS, QUE NÃO FORAM OS DE FUNDAMENTO, SERÃO CONSIDERADOS COMO APROPRIAÇÃO ILÍCITA E SERÃO APLICADAS AS LEIS QUE DEFENDEM DITOS DIREITOS A TODOS OS EFEITOS.		DESENHO: ALINE DATA: MAR 2017 VERSÃO: 09 ARQUIVO: 21412ARQ_PET_004_0317	
<b>ARQ 04 33</b>			