



PLANTA BAIXA - BLOCO PEDAGÓGICO  
ESC.: 1/50

NOTAS:

- TODAS AS COTAS ESTÃO REPRESENTADAS EM CENTÍMETROS; PAREDES NÃO COTADAS MEDEM 15 cm (ACABADAS);
- CONFERIR AS DIMENSÕES DOS ELEMENTOS ESTRUTURAIS NO PROJETO ESTRUTURAL;
- VERIFICAR DETALHES CONSTRUCTIVOS PERTINENTES, NAS PRANCHAS DE DETALHAMENTO;
- CONFERIR INFORMAÇÕES CONTIDAS NO MEMORIAL DESCRITIVO ANEXO AO PROJETO EXECUTIVO;
- CONFERIR AS DIMENSÕES DOS ELEMENTOS COMPLEMENTARES (PROJETO ESTRUTURAL, HIDROSSANITÁRIO, ELÉTRICO, INCÊNDIO, SPDA) NOS RESPECTIVOS PROJETOS;

QUADRO DE ESQUADRIAS - JANELAS						
ID	DESCRIÇÃO	TIPO	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	QUANT.
J 01	JANELA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO	BASCULANTE	220 cm	100 cm	120 cm	40
J 02	JANELA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO	BASCULANTE	180 cm	100 cm	120 cm	03
J 03	JANELA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO	BASCULANTE	140 cm	110 cm	120 cm	06
J 04	JANELA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO	BASCULANTE	100 cm	40 cm	170 cm	12
J 05	JANELA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO	BASCULANTE	140 cm	40 cm	170 cm	06
J 06	JANELA EM ALUMÍNIO E VIDRO	CORRER	150 cm	40 cm	170 cm	01
J 07	JANELA EM ALUMÍNIO E VIDRO	CORRER	120 cm	100 cm	120 cm	01
J 08	JANELA EM ALUMÍNIO E VIDRO	ABRIR	60 cm	90 cm	120 cm	02
J 09	JANELA - ALUMÍNIO E VIDRO (ATENDIMENTO/SECRETARIA)	FIXA (2 FLS)	90 (90) cm	100 (120) cm	110 (90) cm	01

QUADRO DE ESQUADRIAS - PORTAS						
ID	DESCRIÇÃO	TIPO	LARGURA	ALTURA	SOLEIRA	QUANT.
P 01	PORTA DE MADEIRA C/ VISOR DE VIDRO E CHAPA METÁLICA	ABRIR (1 folha)	80 cm	210 cm	80x15x2 cm	10
P 02	PORTA DE MADEIRA (CHAPA SEMI OCA)	ABRIR (1 folha)	80 cm	210 cm	80x15x2 cm	08
P 03	PORTA DE MADEIRA C/ CHAPA METÁLICA	ABRIR (1 folha)	80 cm	210 cm	80x15x2 cm	07
P 04	PORTA DE ALUMÍNIO (VENEZIANA)	ABRIR (1 folha)	70 cm	210 cm	70x15x2 cm	05
P 05	PORTA DE MADEIRA (CABINES SANITÁRIOS)	ABRIR (1 folha)	60 cm	160 cm		16
P 06	PORTA DE MADEIRA (CABINES PCD)	ABRIR (1 folha)	80 cm	160 cm		02
P 07	PORTA DE ALUMÍNIO (VENEZIANA C/ VISOR)	ABRIR (1 folha)	80 cm	210 cm	80x15x2 cm	02
P 08	PORTÃO DE AÇO C/ GRADE METÁLICA (2 FLS - 100cm)	ABRIR (2 fls)	200 cm	240 cm		01
P 09	PORTÃO DE AÇO C/ GRADE METÁLICA (2 FLS - 90cm)	ABRIR (2 fls)	180 cm	240 cm		01
P 10	PORTÃO CHAPA DE AÇO (1 FOLHA) C/ TRILHOS E ROLDANAS	CORRER	350 cm	220 cm		02

ACABAMENTOS	
ID	PISOS A
A1	PISO CERÂMICO - PEI 5 CARGO PLUS WHITE (40x45 cm) - REF. ELIANE, CECRISA OU SIMILAR
A2	PISO GRANILITE - ARGAMASSA ALTA RESISTÊNCIA, APLICAÇÃO DE JUNTAS PLÁSTICAS EM QUADROS DE 1mX1m, COR NATURAL, COM ACABAMENTO ANTIDERRAPANTE
A3	PISO CIMENTADO POLIDO - COR NATURAL
A4	PISO INDUSTRIAL EM CONCRETO ARMADO POLIDO - PREPARADO PARA PINTURA
A5	PISO EM BLOCOS DE CONCRETO INTERTRAVADO - COR NATURAL

PAREDES B	
B1	PINTURA LATEX PVA OU ACRÍLICA - COR BRANCA
B2	REVESTIMENTO CERÂMICO (10x10 cm) COR BRANCA - APLICADA EM MEIA PAREDE (h=110 cm) REF. ELIANE, CECRISA OU SIMILAR APLICADO ACIMA DO RODAPÉ EM GRANILITE (h=10 cm) - ALTURA TOTAL=120 cm; ACAB. C/ FRISO EM ALUMÍNIO (PERFIL "U")
B3	REVESTIMENTO CERÂMICO (33x45 cm) COR BRANCA - REF. 1476738 - FORMIGRES HD OU SIMILAR
B4	PINTURA À BASE DE EPOXI, MARCAS DE REFERÊNCIA SULVINIL, CORAL OU NOVACOR - APLICAÇÃO EM FAIXAS C/ C/ LARGURA=5cm, PARA DEMARCAÇÃO DA QUADRA DE ESPORTES

TETOS C	
C1	LAJE DE CONCRETO POLIDO COM PINTURA LATEX PVA
C2	FORRO DE GESSO COM PINTURA LATEX BRANCO
C3	TELHADO COM TELHAS METÁLICAS TIPO TRAPEZOIDAL SOBRE ESTRUTURA EM TRELIÇAS DE AÇO PINTADO
C4	TELHADO COM TELHAS EM FIBROCIMENTO SOBRE ESTRUTURA EM TRELIÇAS DE AÇO PINTADO

OBS.: NAS PAREDES INTERNAS DA QUADRA, A MEIA PAREDE INDICADA É OPCIONAL, PODENDO SER SUBSTITUÍDA POR PINTURA C/ TINTA À BASE DE EPOXI; EM QUALQUER DAS OPÇÕES, NÃO SERÁ APLICADO RODAPÉ.