



- NOTAS:**
- a - OS CÔMODOS E OS COMPARTIMENTOS DAS UNIDADES AUTÔNOMAS ATENDEM O DISPOSTO NA LEI 9725/09 E DECRETO 13.842/10
 - b - OS VÃOS DE VENTILAÇÃO E ILUMINAÇÃO DE TODA A EDIFICAÇÃO ATENDEM O DISPOSTO NA LEI 9725/09 E DECRETO 13.842/10.
 - c - OS GUARDA-CORPOS E CORRIMÕES ATENDEM O DISPOSTO NA LEGISLAÇÃO EM VIGOR, INCLUSIVE NO QUE SE REFERE À ACESSIBILIDADE.
 - d - AS INCLINAÇÕES DAS RAMPAS ESTÃO CONFORME EXIGIDO NA LEGISLAÇÃO VIGENTE.
 - e - A EDIFICAÇÃO ATENDE À LEGISLAÇÃO REFERENTE À ACESSIBILIDADE DE PESSOAS PORTADORAS DE MOBILIDADE REDUZIDA.
 - f - O ABRIGO DE RESÍDUOS SÓLIDOS (ARS) TERÁ PISO, TETO E PAREDES IMPERMEABILIZADOS, TORNEIRA E RALO. AS JANELAS (QUANDO EXISTIREM) POSSUIRÃO TELA MOSQUETEIRA. AS PORTAS DEVERÃO SER DE VENEZIANA PARA VENTILAÇÃO (QUANDO NÃO EXISTIR JANELA) E DEVERÃO ABRIR PARA FORA.
 - g - ÁRVORES NO PASSEIO: É DE RESPONSABILIDADE DO RT A APRESENTAÇÃO DA LICENÇA PARA SUPRESSÃO/TRANSPLANTE DE ESPÉCIES ARBÓREAS.
 - h - É RESPONSABILIDADE DO RT A APRESENTAÇÃO DO ESPAÇO DE CIRCULAÇÃO E MANOBRA DE VEÍCULOS DENTRO DO EMPREENDIMENTO.

TETO

- VOLTERRANA REBOCADO E CHAPEADO EM MASSA ACRÍLICA.
- FÓRRO EM LAMBRI (PVC) NA COR BRANCO.
- TELHADO EM MADEIRA SERRADA (TELHA COMUM).

PISO

- PISO EM CERÂMICA ESMALTADA ANTIDERRAPANTE P6 / 80x80
- PISO EM CERÂMICA ESMALTADA ANTIDERRAPANTE P6 / 50x50
- PISO EM CERÂMICA ESMALTADA ANTIDERRAPANTE P6 / 30x30

PAREDES

- PINTURA LATEX EM PAREDE REBOCADA E CHAPEADA EM GESSO E DETALDA COM BARRA DE 1m.
- REVESTIMENTO CERÂMICO POLIDO PEI-3 / 40x40 E COM DETALHES (COR BRANCO E FAIXA AZUL/LARANJA).

Quadro de Ambientes

Nome	Área	Perímetro
ÁREA LIVRE	15,40 m²	21,10 m
DES.1	5,46 m²	9,80 m
COZINHA	11,75 m²	13,90 m
DEP.	4,21 m²	8,70 m
DIRETORIA	16,95 m²	17,30 m
ALPENDRE	36,96 m²	26,00 m
WC.F.	5,75 m²	9,80 m
WC.M.	5,75 m²	9,80 m
SALA-1	38,40 m²	25,60 m
SALA-2	38,40 m²	25,60 m
DES.2	1,63 m²	5,10 m
SALA-3	20,47 m²	18,10 m
SALA-4	20,47 m²	18,10 m
SALA-5	17,91 m²	16,95 m
SALA DOS PROF.	17,91 m²	16,95 m
WC	1,75 m²	5,30 m
CIRC.1	7,14 m²	13,00 m
CIRC.2	18,38 m²	31,90 m
CALÇADA	27,51 m²	38,93 m
Total: 19		312,20m²

Quadro de Janelas / Vitro

Tipo	Modelo	Largura	Altura	Altura Pictorl	Quantidade
J1	JANELA TIPO BASCULANTE DE FERRO GALVANIZADO E VIDRO	1,50	1,20	1,00	6
V1	VITRO BASCULANTE DE FERRO GALVANIZADO E VIDRO	1,00	0,50	2,10	4
J2	JANELA TIPO BASCULANTE DE FERRO GALVANIZADO E VIDRO	1,50	1,10	1,00	2
V2	VITRO BASCULANTE DE FERRO GALVANIZADO E VIDRO	0,40	0,40	2,10	2
Total: 16					

Quadro de Portas

Tipo	Modelo	Altura	Largura	Quantidade
A2	ABERTURA EM PAREDE	2,10	0,70	2
P2	PORTA DE MADEIRA	2,10	0,80	9
P3	PORTA DE MADEIRA	2,10	0,60	3
P4	PORTA DE MADEIRA	2,00	0,60	4
PT1	PORTÃO DE FERRO VAZADO	2,20	2,00	1
Total: 19				

INFORMAÇÕES

ÁREA DO TERRENO	311,40m²
ÁREA CONSTRUIDA	275,43m²
ÁREA COBERTA	301,38m²
ÁREA DESCOBERTA	10,02m²
TAXA DE OCUPAÇÃO	88,45%
TAXA DE PERMEABILIZAÇÃO	11,55%

APROVAÇÕES

RESPONSÁVEL _____

CONSTRUTORA _____

ASSUNTO: **PROJETO REFORMA ESCOLA / PREFEITURA DE ICÓ-CE**
 LOCAL: DISTRITO DE PEDRINHAS / ICÓ - CEÁRA

PRANCHA:	DESCRIÇÃO:	ESCALA:	REVISÃO:	DESENHO:	CADISTA:	DATA:
1/3	Desenho 01 / Planta Baixa	INDICADA		ED.MOREIRA	VANUTTY LIMA	21/04/2021

