



TABELA DE REVESTIMENTOS			
Ambiente	Piso	Parede	Teto
Sala de Aula 01	Existente	Aplicação de Verniz	Forro Existente
Sala de Aula 02	Existente	Aplicação de Verniz	Forro Existente
Refeitório	Existente	Pintura Acrílica Cor Igual Existente	Forro Existente
Cozinha	Existente	Existente	Forro Existente
Depósito/Lavação	Existente	Existente	Existente
WC Fem Existente	Existente	Pintura Acrílica Ext. Cor Igual Existente	Existente
WC Masc Existente	Existente	Pintura Acrílica Ext. Cor Igual Existente	Existente
Pátio Coberto	Cerâmico Fosco PEI-5 / Cor Bege a executar	Pintura Acrílica Cor Igual Existente/ Vemir Típolo a Vista	Forro Existente/ Forro de PVC
Sala de Aula 03	Piso Vinílico a executar	Pintura Acrílica Cor Branco	Pintura Acrílica Cor Branco
Sala de Aula 04	Piso Vinílico a executar	Pintura Acrílica Cor Branco	Pintura Acrílica Cor Branco
Circl. 01	Cerâmico Fosco PEI-5 / Cor Bege a executar	Pintura Acrílica Cor Igual Existente	Forro de PVC
Circl. 02	Cerâmico Fosco PEI-5 / Cor Bege a executar	Pintura Acrílica Cor Branco	Forro de PVC
Pátio Coberto	Cerâmico Fosco PEI-5 / Cor Bege a executar	Pintura Acrílica Cor Igual Existente/ Vemir Típolo a Vista	Forro Existente/ Forro de PVC
WC PCD	Cerâmico Antiderrapante PEI-5 / Cor Bege a executar	Azulejo até o Teto	Pintura Acrílica Cor Branco
Rampas	Cerâmico Antiderrapante PEI-5 / Cor Bege a executar	---	---
WC Feminino	Cerâmico Fosco PEI-5 / Cor Bege a executar	Azulejo até o teto	Pintura Acrílica Cor Branco
WC Masculino	Cerâmico Fosco PEI-5 / Cor Bege a executar	Azulejo até o teto	Pintura Acrílica Cor Branco
Calçada	Concreto Desempenado	---	---
Vagas Acess.	Concreto Desempenado	---	---

Lista Portas					
ID	Qua...	Tamanho ...	Tipo	Modelo	Material
A1	1	2,20x2,55	Porta	Abertura	---
P1	1	1,20x2,10	Porta	02 FIs de abrir (01 FI 0,90m, 01 FI 0,30m)	Alumínio cor Branco e Vidro 6mm liso incolor
P2	1	1,80x2,55	Porta	02 FIs de abrir com Bandeira	Alumínio cor Branco e Vidro 6mm liso incolor
P3	3	0,90x2,10	Porta	01 FI de abrir	Madeira Compensada
P4	2	0,90x2,55	Porta	01 FI de abrir com Bandeira e Visor	Madeira Compensada e Vidro 6mm liso incolor
P5	3	0,60x1,35	Porta	01 FI de abrir	Alumínio cor Branco

Lista de Janelas					
ID	Qua...	Tamanho L x A	Alt...	Modelo	Material
J1	4	2,90x2,05	0,50	4 FIs Maximo-ar, 4 Bandeiras Fixas Inf.	Alumínio cor Branco e Vidro 6mm liso incolor
J2	2	2,90x0,95	1,60	04 FIs Maximo-Ar	Alumínio cor Branco e Vidro 6mm liso incolor
J3	2	1,70x0,85	1,70	02 FIs Maximo-Ar	Alumínio cor Branco e Vidro 6mm liso incolor
J4	1	0,80x0,85	1,70	01 FI Maximo-Ar	Alumínio cor Branco e Vidro 6mm liso incolor
J5	1	1,25x2,45	0,10	02 FIs Maximo-Ar, 2 Bandeiras Fixas Sup., 2 Bandeiras Fixas Inf.	Alumínio cor Branco e Vidro 6mm liso incolor
J6	1	1,80x2,05	0,50	02 FIs Maximo-Ar, 2 Bandeiras Fixas Sup., 2 Bandeiras Fixas Inf.	Alumínio cor Branco e Vidro 6mm liso incolor
J7	1	2,20x1,00	1,10	03 FIs de Correr	Alumínio cor Branco e Vidro 6mm liso incolor

OBS: J6 (1,80mx2,05m/0,50m) deve ser executada conforme especificado em projeto, ou reduzida sua altura, até na viga, caso a viga existente seja mais baixa que previsto em projeto. Manter as dimensões do peitoril e bandeira conforme detalhe.

A1 (2,20mx2,55m) deve ser executada conforme especificado em projeto, ou reduzida sua altura, até na viga, caso a viga existente seja mais baixa que previsto em projeto. Respeitando a altura mínima de 2,10m.

PLANTA BAIXA
 ÁREA DA EDIFICAÇÃO EXISTENTE: 310,42m²
 ÁREA DA EDIFICAÇÃO A AMPLIAR (SALAS+WC): 146,49m²
 ÁREA TOTAL DA EDIFICAÇÃO: 456,91m²
 ÁREA EXTERNA A EXECUTAR: 46,29m²
 ÁREA TOTAL: 503,20m²
 ESC.: 1/75

LEGENDA			
	Paredes em alvenaria de tijolos a Construir/ Reformar		Regularização + Piso Cerâmico a executar
	Paredes em alvenaria de tijolos a Construir E= 12cm		Contrapiso + Piso Cerâmico Antiderrapante a executar
	Paredes Existentes		Forro PVC Liso, Junto Seca, a executar
	Guia de Balizamento a Construir		Divisórias em Granito h=1,50m a executar
	Corrimão em Aço Galvanizado a executar		Guarda Corpo em Aço Galvanizado a executar

Passeio
Alameda Trombudo Alto

CRIMBOS E APROVAÇÕES:

PROJETO - RESPONSÁVEL TÉCNICO:

EXECUÇÃO - RESPONSÁVEL TÉCNICO:

ASSINATURA - PROPRIETÁRIO: (REPRESENTANTE)

Larissa Lenz Santos
 Arquiteta e Urbanista - AMAVI
 CAU - A148155-0

REVISÃO DATA ALTERAÇÕES

PROJETO ARQUITETÔNICO

AMAVI
 ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO VALE DO ITAJAI

RUA: XV DE NOVEMBRO, Nº 737
 CEP: 89160-015 - CENTRO
 RIO DO SUL/SC
 FONE/FAX: (47) 3531-4242
 E-mail: amavi@amavi.org.br
 http://www.amavi.org.br

OBRA:
CEI Hanna Misfeld - Reforma e Ampliação

PROPRIETÁRIO:
 PREFEITURA MUNICIPAL DE AGROLÂNDIA

ENDEREÇO:
 ALAMEDA TROMBUDO ALTO - BAIRRO TRÊS BARRAS -AGROLÂNDIA/SC

CONTEÚDO:
 - PLANTA BAIXA
 - TABELAS DE ESQUADRIAS
 - QUADRO DE RESVESTIMENTOS

DESENHO: LARISSA / CAROLINA
 Área Edif. Existente + Área a Ampliar = 456,91m²
 A. Total Edif. + A. Exter. a Executar = A. Total 456,91m² + 46,29m² = 503,20m²

FOLHA:
ARQ 03/09

ÁREA TERRENO: 2.404,50m²
 ESCALA: INDICADA
 DATA: 14/08/2020

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS. PROIBIDA A REPRODUÇÃO PARCIAL OU TOTAL.
 DESENHO VÁLIDO SOMENTE ASSINADO PELO RESPONSÁVEL DO PROJETO.