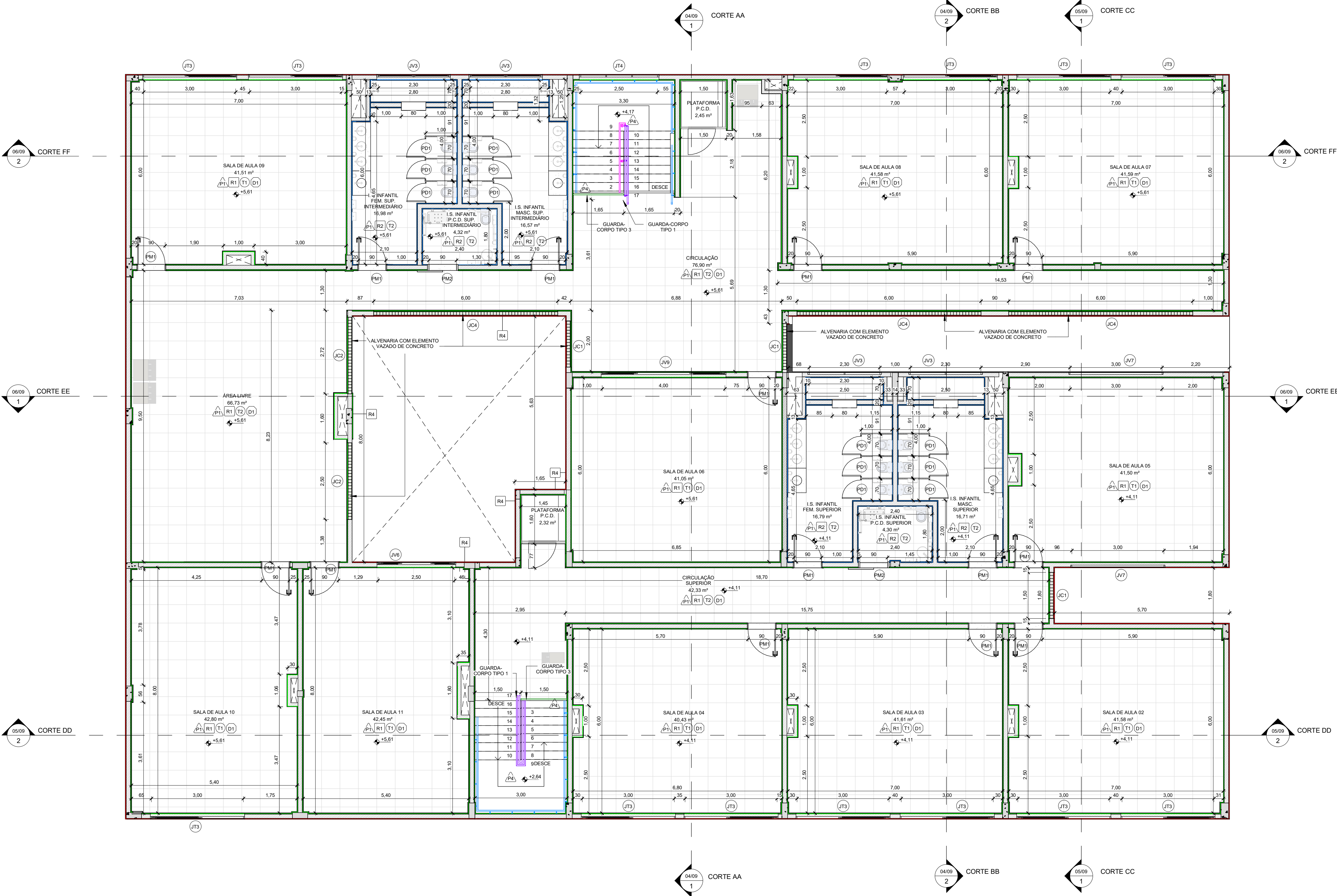


PROJETO ARQUITETÔNICO - CONSTRUÇÃO DA ESCOLA ALEGRIÑO
ESCALA INDICADA



1 PAV. SUPERIOR (+4,06 E + 5,56)
1 : 75

LEGENDA DE GUARDA-CORPO E CORRIMÃO

- CORRIMÃO TIPO 1
- CORRIMÃO TIPO 2
- GUARDA-CORPO TIPO 1
- GUARDA-CORPO TIPO 2
- GUARDA-CORPO TIPO 2

* VER DETALHES NA FOLHA 09/09

LEGENDA DE REVESTIMENTOS

- ALVENARIA COM REVESTIMENTO CERÂMICO
- ALVENARIA COM MASSA ÚNICA, MASSA ACRÍLICA E PINTURA
- ALVENARIA COM MASSA ÚNICA, MASSA CORRIDA E PINTURA
- ALVENARIA EM BLOCO DE CONCRETO 14X29X39
- PILAR DE CONCRETO ARMADO

PORTAS - PAV. SUPERIOR				
CÓDIGO	QUANT.	TIPO	DIMENSÕES	
			LARGURA (m)	ALTURA (m)
PA1	3	PORTÃO DE GRADE EM AÇO	1,00	2,10
PA2	2	PORTA DE ALUMÍNIO FOLHA ÚNICA DE ABRIR	0,90	2,10
PA4	1	PORTÃO METÁLICO EM TELA 2 FOLHAS DE ABRIR	1,20	1,00
PCF	1	PORTA CORTA-FOGO	0,80	2,10
PD1	6	PORTA DE DIVISÓRIA EM ALUMÍNIO	0,80	1,90
PD2	7	PORTA DE DIVISÓRIA EM ALUMÍNIO	0,80	1,90
PM1	18	PORTA DE MADEIRA FOLHA ÚNICA DE ABRIR	0,90	2,10
PM2	2	PORTA DE MADEIRA FOLHA ÚNICA DE CORRER (ARQ-003)	0,90	2,10
PR1	1	PORTÃO DE ROLO EM AÇO	3,00	4,00
PV1	9	PORTA DESLIZANTE 2 FOLHAS EM VIDRO PARA ARMÁRIO	1,00	0,70

JANELAS - PAV. SUPERIOR					
CÓDIGO	QUANT.	TIPO	DIMENSÕES		
			LARGURA (m)	ALTURA (m)	ALTURA DO PEITOR (m)
JT3	13	JANELA TERMO ACÚSTICO EM ALUMÍNIO DE CORRER - 2 FOLHAS (ARQ-006)	3,00	1,20	0,90
JT4	1	JANELA TERMO ACÚSTICO EM ALUMÍNIO MAXIM - AR - 3 FOLHAS (ARQ-007)	2,50	1,00	0,50
JV3	2	JANELA COM ESQUADRIA MAXIM-AR - 2 FOLHAS (ARQ-007)	2,30	0,90	1,40
JV3	2	JANELA COM ESQUADRIA MAXIM-AR - 2 FOLHAS (ARQ-007)	2,30	0,90	1,65
JV6	1	JANELA COM ESQUADRIA DE CORRER - 4 FOLHAS (ARQ-006)	2,50	1,20	0,90
JV7	2	JANELA COM ESQUADRIA DE CORRER - 4 FOLHAS (ARQ-006)	3,00	0,90	1,65
JV9	1	JANELA COM ESQUADRIA DE CORRER - 4 FOLHAS (ARQ-006)	4,00	1,20	0,90

QUADRO DE ESPECIFICAÇÃO DE ACABAMENTOS		PISO	PARADE
		TETO	RODAPÉ

PISO	
P1	PISO PORCELANATO ACETINADO 60 x 60 cm, PEI 5, COR CINZA CLARO
P2	PISO CIMENTADO COM PINTURA ACRÍLICA, COR CINZA CLARO
P3	PISO INTERTRAVADO
P4	PISO EM GRANITO
P5	LASTRO DE BRITA
TETO	
T1	FORRO ACÚSTICO EM FIBRA MINERAL
T2	FORRO EM PLACA DE GESSO
PARADE INTERNA	
R1	PINTURA ACRÍLICA PREMIUM SOBRE MASSA CORRIDA, COR BRANCO GELO
R2	REVESTIMENTO CERÂMICO BRANCO 25 x 35 cm
R3	DIVISÓRIA EM GRANITO CINZA ANDORINHA
PARADE EXTERNA	
R4	PINTURA ACRÍLICA PREMIUM SOBRE MASSA ACRÍLICA, COR BRANCO GELO
RODAPÉ	
D1	RODAPÉ EM PORCELANATO, ALTURA 10 cm

NOTAS:
- MEDIDAS E NÍVEIS EM METROS;
- VERIFICAR DETALHES CONSTRUTIVOS PERTINENTES NO MEMORIAL DESCRITIVO;
- RAMPAS DEVERÃO SER EXECUTADAS CONFORME OS NÍVEIS DO PISO E DE ACORDO COM A NBR 9050;
- ALTERAÇÕES NESTE PROJETO SOMENTE COM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA DA FISCALIZAÇÃO E DA EMPRESA PROJETISTA;

REFERÊNCIAS:
- PLANILHA DE QUANTITATIVOS;
- MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS.

REV. 02	24/02/25	ATUALIZAÇÕES DE PROJETO APÓS ANÁLISE	DAC
REV. 01	30/10/24	REVISÃO DO PROJETO COMPLETO	DAC
REV. 00	02/02/24	EMIÇÃO INICIAL	DAC
REVISÃO:	DATA :	DESCRIÇÃO:	RESP.:



PROJETO	COORDENAÇÃO DE PROJETOS
 Rua Cel. Joaquim Francisco, 341, Bairro Varginha CEP: 37501-052 - Itaipubá / MG Tel. (35) 2143-9087 www.dacengenharia.com.br	ALOISIO CAETANO FERREIRA CREA: MG-97.132/D RESPONSÁVEL TÉCNICO RAFAEL BARBOSA CARREIRA CAU: 00A155411-5

CONSTRUÇÃO DA ESCOLA ALEGRIÑO			
EMPREENHAMENTO	DISCIPLINA	ARQUITETÔNICO	
ENDEREÇO RUA LOURDES SOUZA SANTOS, COLINA VERDE POUSO ALEGRE - MG	FASE DO PROJETO	EXECUTIVO	
ASSUNTO PLANTA BAIXA - PAV. SUPERIOR E TABELAS	FOLHA Nº	02/09	
DATA INICIAL 02/02/2024	ESCALA INDICADA	REVISÃO R02	DAC-PMPA-ALEG-PE-ARQ-R02.RVT