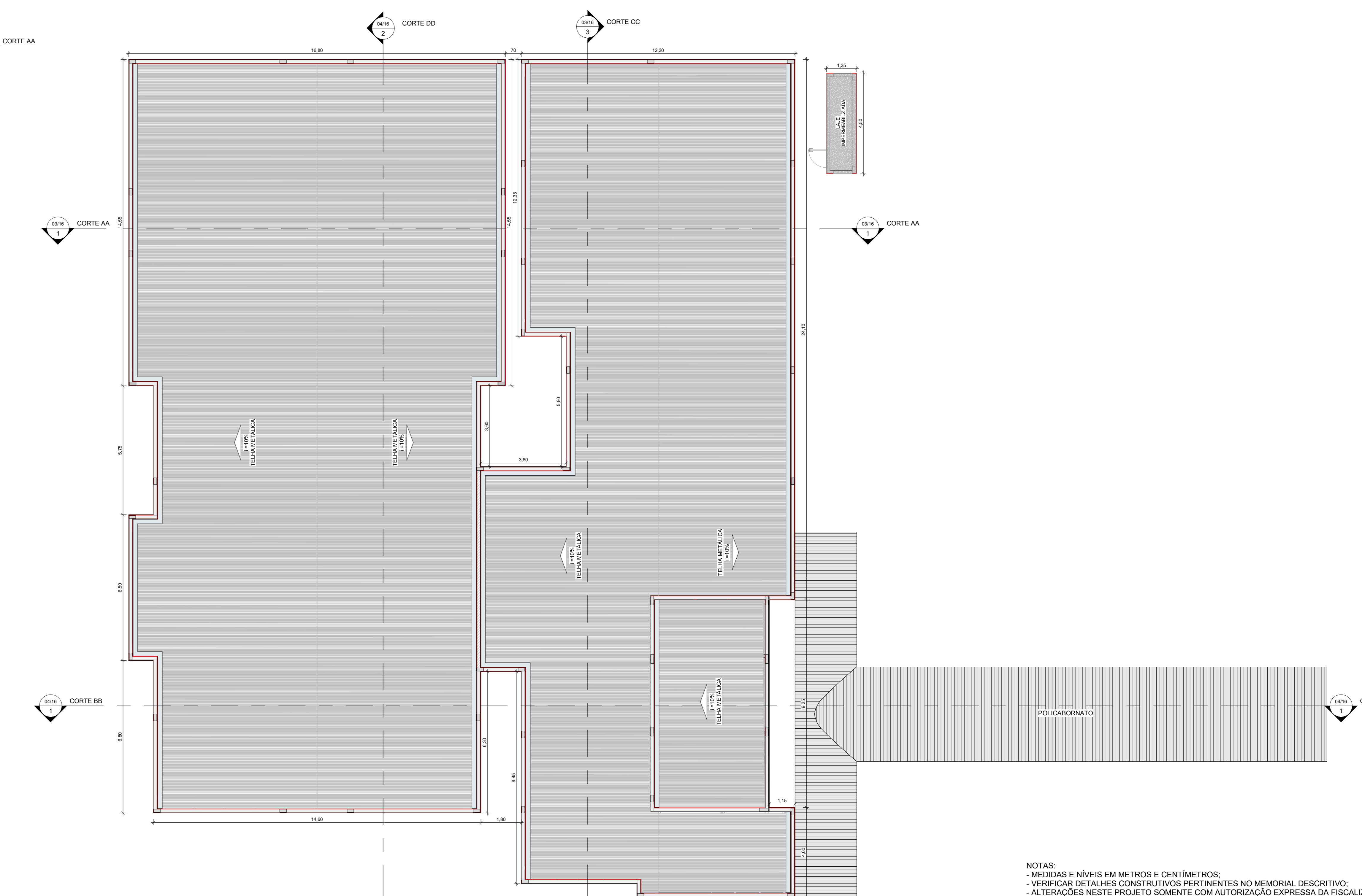


1 PLANTA BAIXA
1 : 50

CÓDIGO	QUANT.	DESCRIÇÃO	LARGURA (m)	ALTURA (m)
PA1	13	PORTA DE DIVISÓRIA EM ALUMÍNIO	0,60	1,20
PA2	4	PORTA DE DIVISÓRIA EM ALUMÍNIO	0,70	2,00
PA3	1	PORTA VENEZIANA EM ALUMÍNIO - UMA FOLHA DE ABRIR	0,80	1,80
PA4	1	PORTA VENEZIANA EM ALUMÍNIO - 4 FOLHAS DE CORRER	2,80	1,80
PA5	1	PORTA DE AÇO PARA ALÇAPAD	0,80	0,80
PA6	2	PORTA TIPO GRADIL EM FERRO FUNDIDO	2,00	2,50
PA7	1	PORTA TIPO GRADIL EM FERRO FUNDIDO	3,00	2,50
PA8	27	PORTA DE MADEIRA FOLHA ÚNICA DE ABRIR	0,80	2,10
PA9	12	PORTA DE MADEIRA DE CORRER COM UMA FOLHA	1,50	2,10
PA10	1	PORTA EM VIDRO TEMPERADO DE CORRER COM DUAS FOLHAS	2,10	2,70
PA11	1	PORTA EM VIDRO TEMPERADO DE CORRER COM QUATRO FOLHAS	2,80	2,50
PA12	3	PORTA EM VIDRO TEMPERADO DE CORRER COM QUATRO FOLHAS	3,00	2,70
PA13	3	PORTA EM VIDRO TEMPERADO DE CORRER COM QUATRO FOLHAS	4,00	2,50



2 PLANTA DE COBERTURA
1 : 100

LEGENDA DE SISTEMAS CONSTRUTIVOS E ACABAMENTOS

- ALVENARIA EM BLOCO DE CONCRETO 14X19X39 CM
- ESTRUTURA EM CONCRETO ARMADO
- REVESTIMENTO CERÂMICO
- MASSA ÚNICA, MASSA ACRÍLICA E PINTURA
- MASSA ÚNICA, MASSA CORRIDA E PINTURA

MATERIAL DA BANCADA/DIVISÓRIA:

- AÇO INOX
- GRANITO

TABELA DE PORTAS

CÓDIGO	QUANT.	DESCRIÇÃO	LARGURA (m)	ALTURA (m)
PA1	13	PORTA DE DIVISÓRIA EM ALUMÍNIO	0,60	1,20
PA2	4	PORTA DE DIVISÓRIA EM ALUMÍNIO	0,70	2,00
PA3	1	PORTA VENEZIANA EM ALUMÍNIO - UMA FOLHA DE ABRIR	0,80	1,80
PA4	1	PORTA VENEZIANA EM ALUMÍNIO - 4 FOLHAS DE CORRER	2,80	1,80
PA5	1	PORTA DE AÇO PARA ALÇAPAD	0,80	0,80
PA6	2	PORTA TIPO GRADIL EM FERRO FUNDIDO	2,00	2,50
PA7	1	PORTA TIPO GRADIL EM FERRO FUNDIDO	3,00	2,50
PA8	27	PORTA DE MADEIRA FOLHA ÚNICA DE ABRIR	0,80	2,10
PA9	12	PORTA DE MADEIRA DE CORRER COM UMA FOLHA	1,50	2,10
PA10	1	PORTA EM VIDRO TEMPERADO DE CORRER COM DUAS FOLHAS	2,10	2,70
PA11	1	PORTA EM VIDRO TEMPERADO DE CORRER COM QUATRO FOLHAS	2,80	2,50
PA12	3	PORTA EM VIDRO TEMPERADO DE CORRER COM QUATRO FOLHAS	3,00	2,70
PA13	3	PORTA EM VIDRO TEMPERADO DE CORRER COM QUATRO FOLHAS	4,00	2,50

TABELA DE JANELAS

CÓDIGO	QUANT.	DESCRIÇÃO	LARGURA (m)	ALTURA (m)	ALTURA DO PÉTIMO (m)
JA1	3	JANELA COM ESQUADRIA MAXIMAR - 1 FOLHA	1,00	0,80	1,70
JA2	2	JANELA DE ALUMÍNIO TIPO QUINHONA	1,50	1,40	0,70
JA3	2	JANELA COM ESQUADRIA MAXIMAR - 2 FOLHAS (2 LINHAS)	1,00	1,50	1,90
JA4	1	JANELA FIXA COM VIDRO	1,00	1,10	0,80
JA5	1	JANELA COM ESQUADRIA DE CORRER - 2 FOLHAS	1,50	1,40	0,70
JA6	8	JANELA COM ESQUADRIA MAXIMAR - 2 FOLHAS	1,00	0,80	1,70
JA7	2	JANELA COM ESQUADRIA DE CORRER - 2 FOLHAS	1,50	1,50	1,90
JA8	2	JANELA FIXA	2,00	0,90	1,25
JA9	7	JANELA COM ESQUADRIA DE CORRER - 3 FOLHAS	2,00	1,50	1,90
JA10	2	JANELA COM ESQUADRIA MAXIMAR - 2 FOLHAS	2,40	0,80	1,70
JA11	1	JANELA COM ESQUADRIA MAXIMAR - 3 FOLHAS	2,40	0,80	1,70
JA12	11	JANELA COM ESQUADRIA DE CORRER - 4 FOLHAS	4,00	1,50	1,90

QUADRO DE ESPECIFICAÇÃO DE ACABAMENTOS

PAREDE PISO
 TETO RODAPÉ

PAREDE

R1	PINTURA ACRÍLICA PREMIUM, COR BRANCO / BEGE CLARO
R2	PINTURA ACRÍLICA PREMIUM, COR AZUL
R3	PINTURA ACRÍLICA PREMIUM, COR LARANJA
R4	PINTURA ACRÍLICA PREMIUM, MOSAICO COLORIDO
R5	REVESTIMENTO PORCELANATO, DIM = 60 x 60 cm, COR BRANCO

PISO

P1	PISO PORCELANATO ACETINADO, DIM = 60 x 60 cm, PEI 5, COR BRANCO
P2	PISO CIMENTADO COM ACABAMENTO ANTIDERRAPANTE, COR CINZA CLARO
P3	GRAMA TIPO AMENDOM

TETO

T1	FORRO DE GESSO EM PLACAS, DIM = 60 x 60 cm
T2	FORRO DESEMPENADO, ACABAMENTO COM PINTURA, COR BRANCO
T3	FORRO DESEMPENADO, ACABAMENTO COM PINTURA, COR AZUL

RODAPÉ

D1	PISO PORCELANATO ACETINADO, DIM = 60 x 60 cm, PEI 5, COR BRANCO, H = 10 cm
----	--

NOTAS:

- MEDIDAS E NÍVEIS EM METROS E CENTÍMETROS;
- VERIFICAR DETALHES CONSTRUTIVOS PERTINENTES NO MEMORIAL DESCRITIVO;
- ALTERAÇÕES NESTE PROJETO SOMENTE COM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA DA FISCALIZAÇÃO E DA EMPRESA PROJETISTA.

REFERÊNCIAS:

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

REV. 00	30/04/2026	EMISSÃO INICIAL	DAC
REVISÃO:	DATA:	DESCRIÇÃO:	RESP.:
<p>PREFEITURA DE EXTREMA</p>		<p>COORDENADOR DE PROJETOS</p> <p>RAFAEL BARBOSA CARRERA CAI: 004155411-4</p> <p>RESPONSÁVEL TÉCNICO</p>	
<p>EMPENHAMENTO</p> <p>ALOSIO CAETANO FERREIRA CRE: MG-87-13310</p>			
<p>CONSTRUÇÃO DO CEIM PESSEGUIROS</p>			
<p>PROJETO</p> <p>AV. SALUSTIANO F. DA SILVA, BAIRRO DOS PESSEGUIROS EXTREMA - MG</p>		<p>DISCIPLINA</p> <p>ARQUITETÔNICO</p>	
<p>ASSINADO</p> <p>PLANTA BAIXA, PLANTA DE COBERTURA E TABELAS</p>		<p>FASE DO PROJETO</p> <p>EXECUTIVO</p>	
<p>DATA INICIAL</p> <p>30/04/2026</p>		<p>DATA FINAL</p> <p>INDICADA</p>	
<p>ESCALA</p> <p>R00</p>		<p>PROJETO</p> <p>DAC-PME-CPES-PE-ARQ-R00-RVT</p>	
<p>FOLHA Nº</p> <p>02/16</p>			