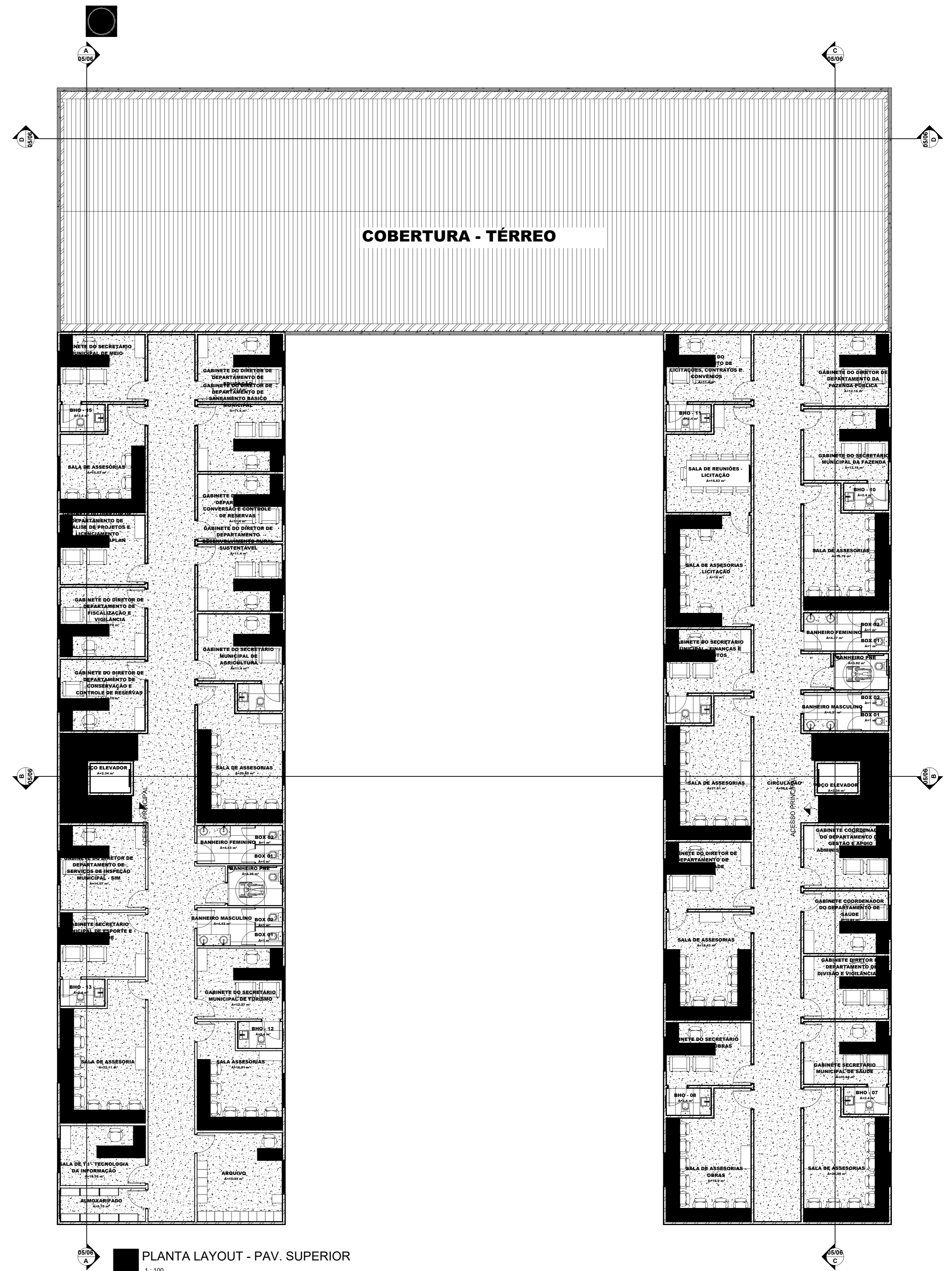


PLANTA BAIXA - PAV. SUPERIOR  
1:75



PLANTA LAYOUT - PAV. SUPERIOR  
1:100

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DE PROJETO

- PISO:**
- P1 - PISO EM GRANULITE, EM AMBIENTES INTERNOS, COM ESPESURA DE 80MM, 4 FOLGENTOS COM PÓLTRIX, ESTUCHAMENTO, SELADOR E C/ DIVISÓRIAS E FECHAMENTO: □
  - P2 - PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COM ACABAMENTO POLIDO 25x25cm, JUNTA DE ASSENTAMENTO DE 1,5mm, OU EQUIVALENTE TÉCNICO.
  - P3 - PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COM NATURAL, DE 20 X 10, ESPESURA 8 CM, OU EQUIVALENTE TÉCNICO.
  - P4 - PAREDE COM SISTEMA EM CHAPA DE GESSO PARA ORYWALL, USO INTERNO, COM UMA FACE SIMPLES E OUTRA DUPLA E ESTRUTURA METÁLICA - OU EQUIVALENTE TÉCNICO.
- FORRO:**
- F1 - FORRO LAMBRIS, DE REGUA DE PVC L= 20cm, ASSENT. SEM EMENDA, SOB ESTRUTURA EM METALON, COR BRANCA.
- PARADE:**
- P1 - PAREDE EM ALVENARIA REBOCADA, EMASSADA COM MASSA CORRIDA LATEX PARA INTERIOR, E PINTADA COM TINTA LATEX ACRÍLICA PREMIUM - OU EQUIVALENTE TÉCNICO.
  - P2 - PAREDE EM ALVENARIA REBOCADA, EMASSADA COM MASSA CORRIDA LATEX PARA EXTERIOR, E PINTADA COM TINTA LATEX ACRÍLICA PARA AMBIENTE EXTERNO - OU EQUIVALENTE TÉCNICO - COR AZUL.
  - P3 - REVESTIMENTO PROCEDIMENTO BRANCO COM ACABAMENTO POLIDO 25x25cm, JUNTA DE ASSENTAMENTO DE 1,5mm, MODELO CARREAN BLUE, VILAGEIRAS OU EQUIVALENTE TÉCNICO, ATE O FORRO.
  - P4 - PAREDE COM SISTEMA EM CHAPA DE GESSO PARA ORYWALL, USO INTERNO, COM UMA FACE SIMPLES E OUTRA DUPLA E ESTRUTURA METÁLICA - OU EQUIVALENTE TÉCNICO.
- RODAPÉS:**
- R1 - RODAPÉ EM ALUMÍNIO BRANCO, COM ACABAMENTO POLIDO 25x25cm, JUNTA DE ASSENTAMENTO DE 1,5mm, OU EQUIVALENTE TÉCNICO.
- PEITORIS:**
- P1 - PEITORIS EM ALUMÍNIO BRANCO, COM ACABAMENTO POLIDO 25x25cm, JUNTA DE ASSENTAMENTO DE 1,5mm, OU EQUIVALENTE TÉCNICO.

TÍTULO:		CONSTRUÇÃO DE PRÉDIO PÚBLICO MUNICIPAL	
ENDEREÇO:		AVENIDA RUI BARBOSA - Nº 104 - CENTRO - SANTA MARIA DAS BARREIRAS - PA - CEP: 89580000	
PROPRIETÁRIO:		PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA MARIA DAS BARREIRAS	
AUTOR DO PROJETO:		JUAREZ LUIS PIMENTA JUNIOR   ENGENHEIRO CIVIL   CREA: 219.323-DMG	
ASSINATURAS:		<p>JUAREZ LUIS PIMENTA JUNIOR   ENGENHEIRO CIVIL   CREA: 219.323-DMG</p> <p>PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA MARIA DAS BARREIRAS</p>	
PROJETO:	ARQUITETÔNICO	TIPOLOGIA DA OBRA:	PADRÃO MÉDIO
CONTEÚDO: PLANTA BAIXA PAV SUPERIOR - PLANTA LAYOUT PAV SUPERIOR			
ÁREA CONSTRUIDA:	2.077,77 M <sup>2</sup>	COORDENADAS GEOGRÁFICAS:	LATITUDE: -8.870892, LONGITUDE: -49.716254
ESCALA:	INDICADA	DATA:	25/02/2026
INDICADA:	06	REVISÃO:	06
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA MARIA DAS BARREIRAS - PARÁ		Nº ART. PROJETO: PAD005209851	
		03/06	