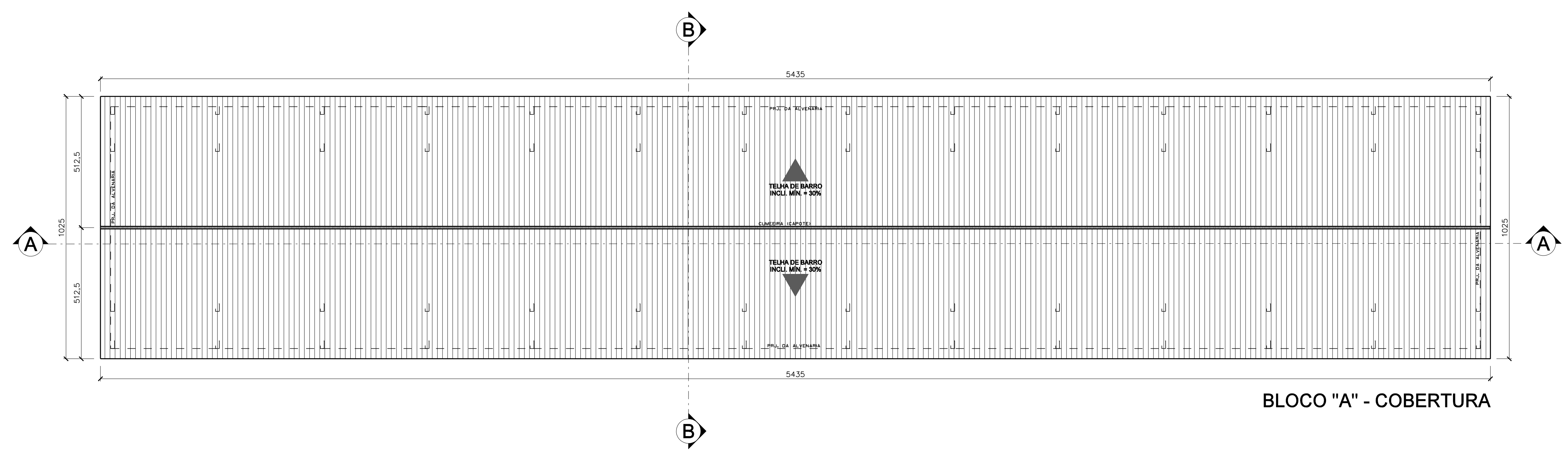
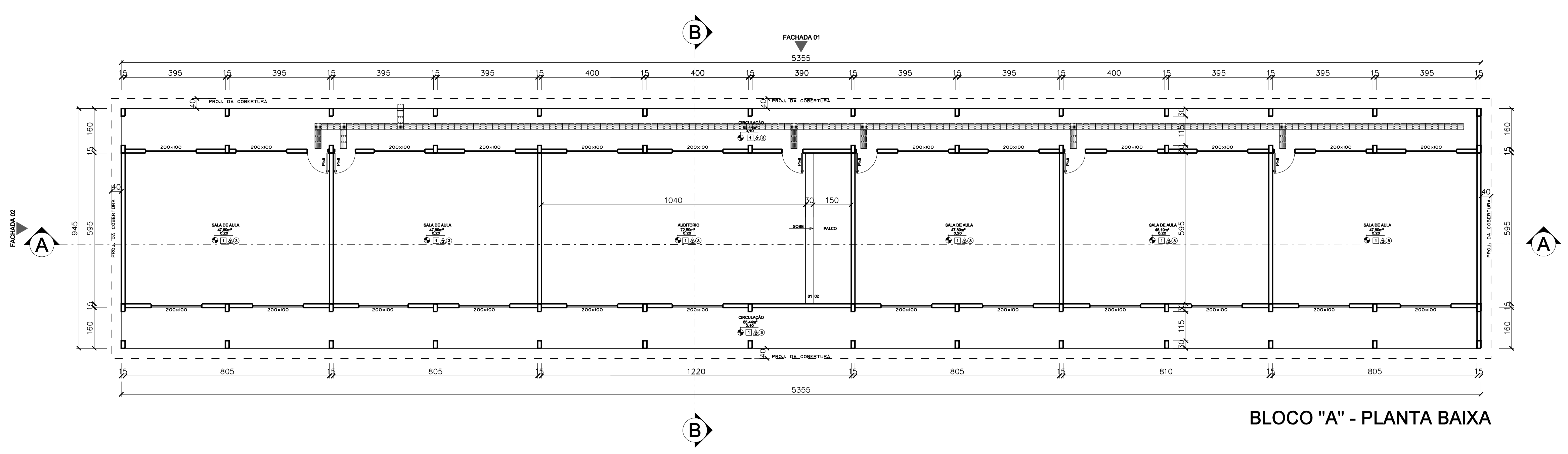


LOCALIZAÇÃO E ÁREA DE ATUAÇÃO



BLOCO "A" - COBERTURA



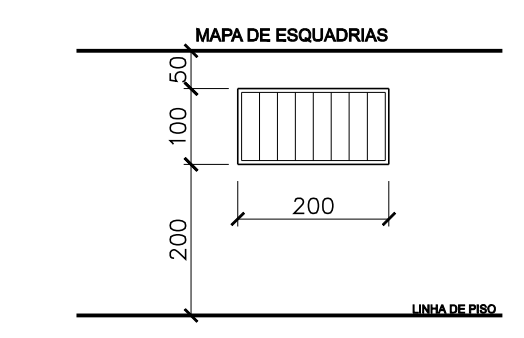
BLOCO "A" - PLANTA BAIXA

ESPECIFICAÇÕES E LEGENDAS BLOCO "A"

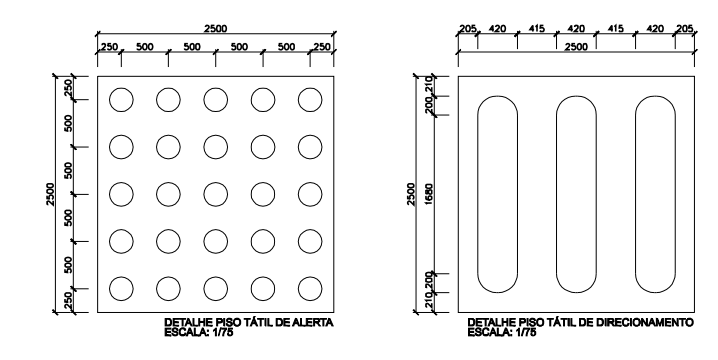
AMBIENTES BLOCO "A"	PISO	PAREDE	TETO
AUDITÓRIO	1	2	3
CIRCULAÇÃO	1	2	4
SALAS DE AULA	1	2	3
RUFO	-	-	-
TELHA	-	-	4

QUADRO DE ÁREAS BLOCO "A"	
AMBIENTES	ÁREA m²
AUDITÓRIO	72,50
CIRCULAÇÃO	85,41
SALAS DE AULA	259,75
TOTAL	397,75

- AMBIENTES**
- 1 - CERÂMICA DE GRANITA
 - 2 - PORTA ACRÍLICA SOB MASSA PVA
 - 3 - FORRO EM PVC
 - 4 - TELHA DE BARRO
- FACHADAS**
- PORTA ACRÍLICA SOB MASSA PVA
- ESQUADRIAS**
- ALUMINIO E VIDRO
- PORTAS DE MADEIRA**
- PM - PORTA DE MADEIRA 80 x 210



- NOTA BLOCO A:**
- 1 - SERÁ SUBSTITUÍDO TODO O FORRO EXISTENTE POR FORRO EM PVC;
 - 2 - TODO TELhado SERÁ SUBSTITUÍDO POR TELHA TERMOACÚSTICA;
 - 3 - O PISO DA CIRCULAÇÃO SERÁ EM CONCRETO USINADO DE ALTA RESISTÊNCIA;
 - 4 - AS ESQUADRIAS SERÃO PINTADAS E TERÃO OS VIDROS TROCADOS CASO QUEBRADOS;
 - 5 - 4 - PISO TÁTIL EMBORRACHADO 25cm x 25cm = 50,25m
 - 6 - AS PAREDES INTERNAS E EXTERNAS SERÃO PINTADAS DE ACORDO COM ESPECIFICAÇÕES DA PLANTA 04/17 .



PROPRIETÁRIO _____

AUTORIA DO PROJETO _____

ENG. CIVIL: DIRCEU GABRIEL BARBOSA CUNHA
CREA: 19900 D/PA

CONTEÚDO

REVITALIZAÇÃO DA ESCOLA DIONÍZIO BENTES DE CARVALHO RUA SANTO ANTÔNIO
Projeto Executivo de Engenharia
Município de Rondon do Pará - BR 222

PLANTA BAIXA BLOCO "A" - COBERTURA - ESPECIFICAÇÕES
LEGENDAS - MAPA DE ESQUADRIAS - LOCALIZAÇÃO E ÁREA DE ATUAÇÃO

ESCALA 1/100 DATA MARÇO / 2018 OBSERVAÇÃO _____

ÁREA TERRENO _____ ÁREA CONSTRUÍDA _____ TAXA DE OCUPAÇÃO _____

