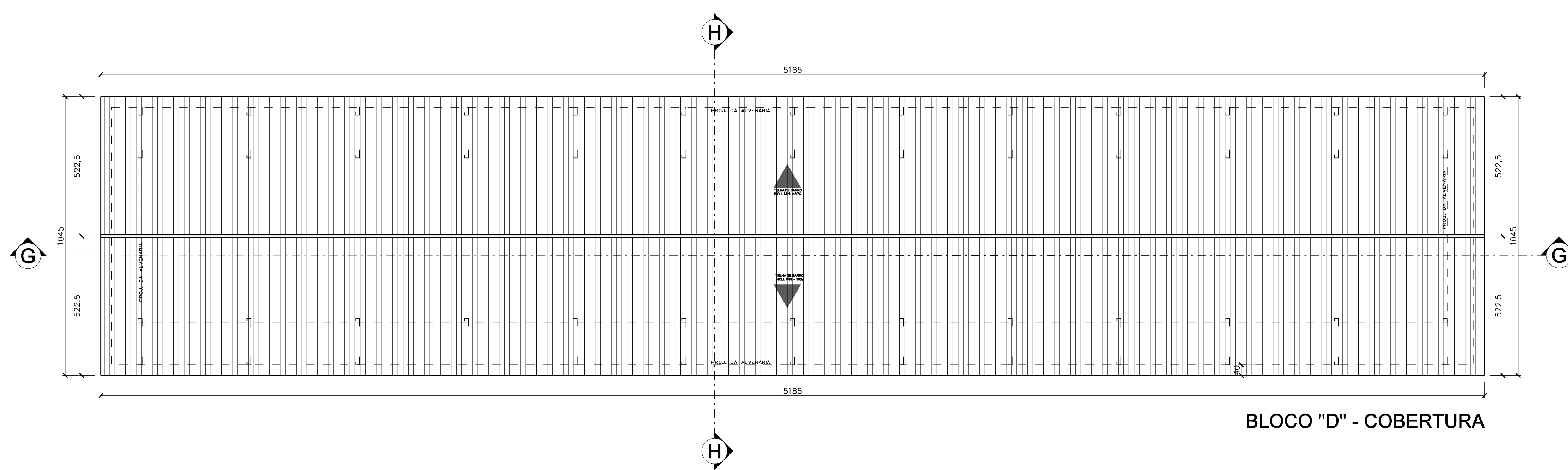
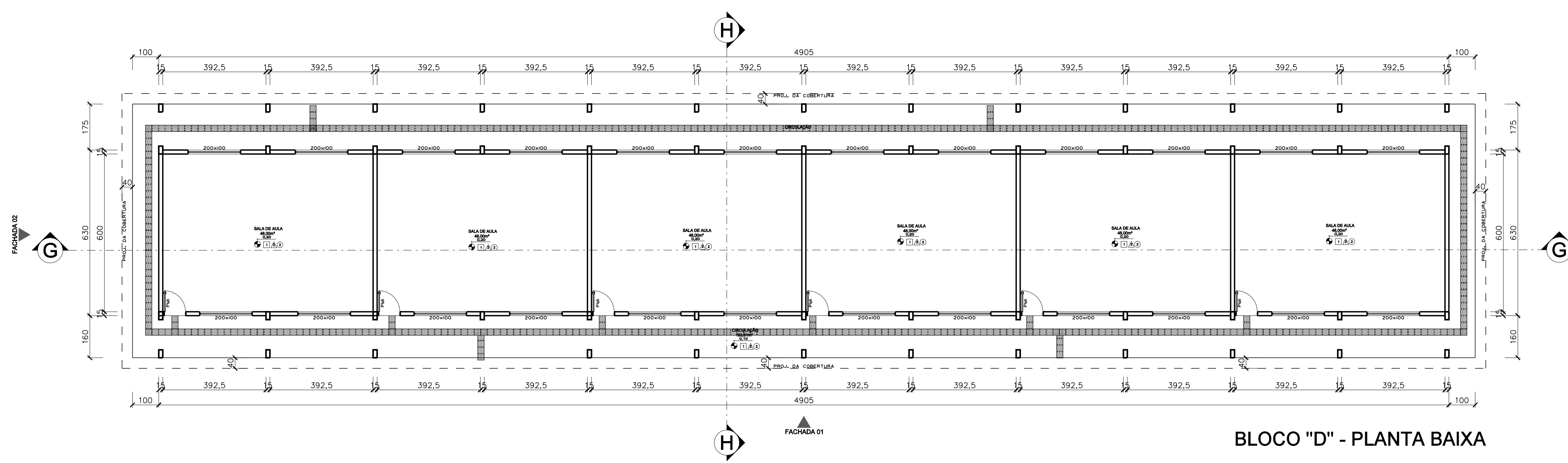


LOCALIZAÇÃO E ÁREA DE ATUAÇÃO



BLOCO "D" - COBERTURA



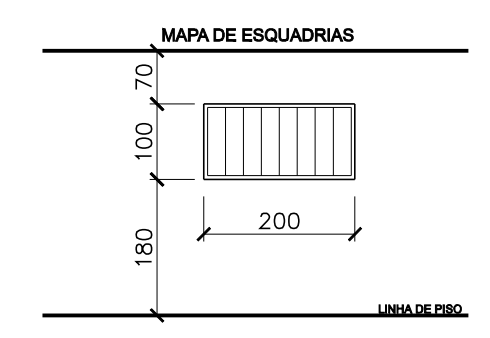
BLOCO "D" - PLANTA BAIXA

ESPECIFICAÇÕES E LEGENDAS BLOCO "D"

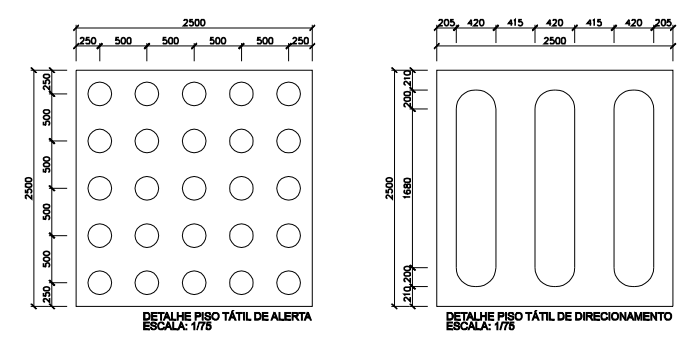
AMBIENTES BLOCO "D"	PISO	PAREDE	TEITO
CIRCULAÇÃO	1	2	4
SALAS DE AULA	1	2	3

AMBIENTES	ÁREA m²
CIRCULAÇÃO	18,81
SALAS DE AULA	288,00
TOTAL	471,81

- AMBIENTES**
- 1 - CERÂMICA OU GRANITO
 - 2 - PORTUBRAC ACRÍLICA SOB MASSA PVA
 - 3 - FORRO EM PVC
 - 4 - TELHA DE BARRO
- FACHADAS**
- PORTUBRAC ACRÍLICA SOB MASSA PVA
- ESQUADRIAS**
- ALUMÍNIO E VIDRO
- PORTAS DE MADEIRA**
- PMH - PORTA DE MADEIRA 80 x 210



- NOTA BLOCO D:**
- 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 USUÁRIO DE ALTA RESISTÊNCIA;
 - 4 - AS ESQUADRIAS SERÃO PINTADAS E TERÃO OS VIDROS TROCADOS CASO QUEBRADOS;
 - 5 - AS PAREDES INTERNAS E EXTERNAS SERÃO PINTADAS DE ACORDO COM ESPECIFICAÇÕES DA PLANTA 07/17
 - 6 - 7 - 4 - PISO TÁTIL EMBORRACHADO 25cm x 25cm = 116,50m.



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

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

ESCALA	1/100	DATA	MARÇO / 2018	OBSERVAÇÃO
ÁREA TERRENO		ÁREA CONSTRUÍDA		TAXA DE OCUPAÇÃO



ARQ 07/17