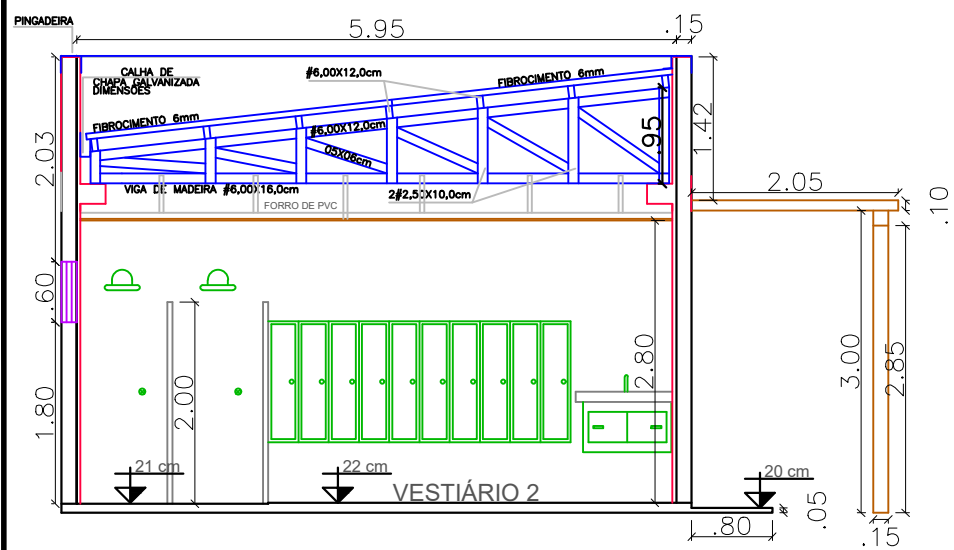
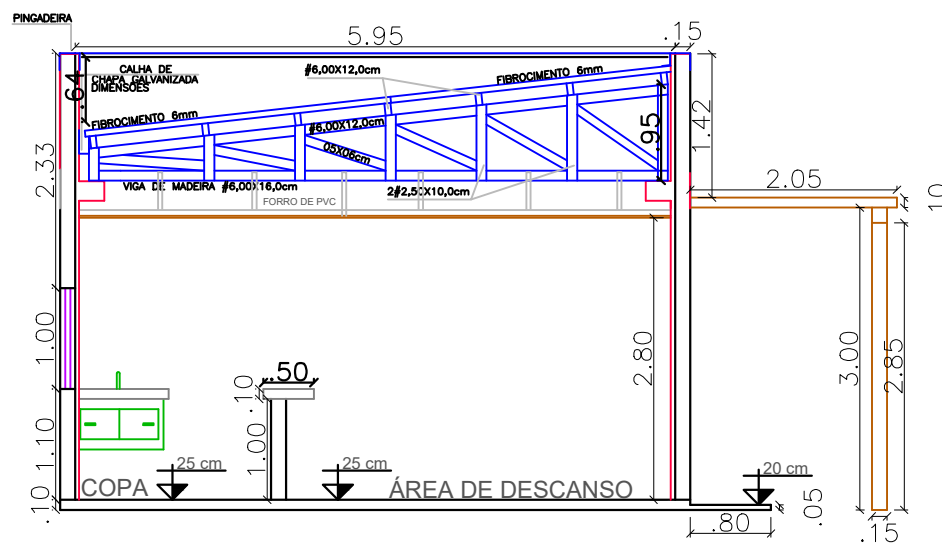


telha ondulada de fibrocimento e=6 mm 1 peça de 3,66 e 1 peça de 3,05



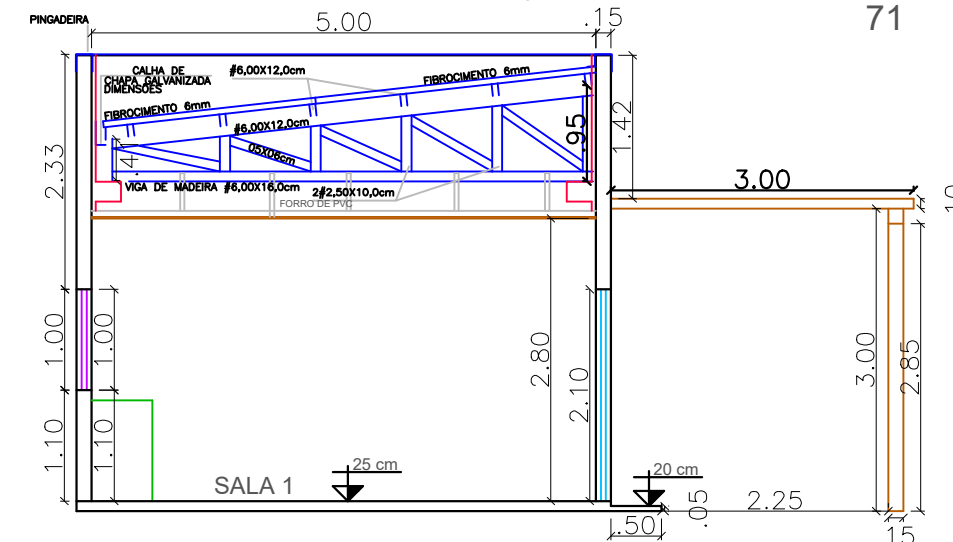
CORTE AA- ESCALA 1:75

telha ondulada de fibrocimento e=6 mm 1 peça de 3,66 e 1 peça de 3,05

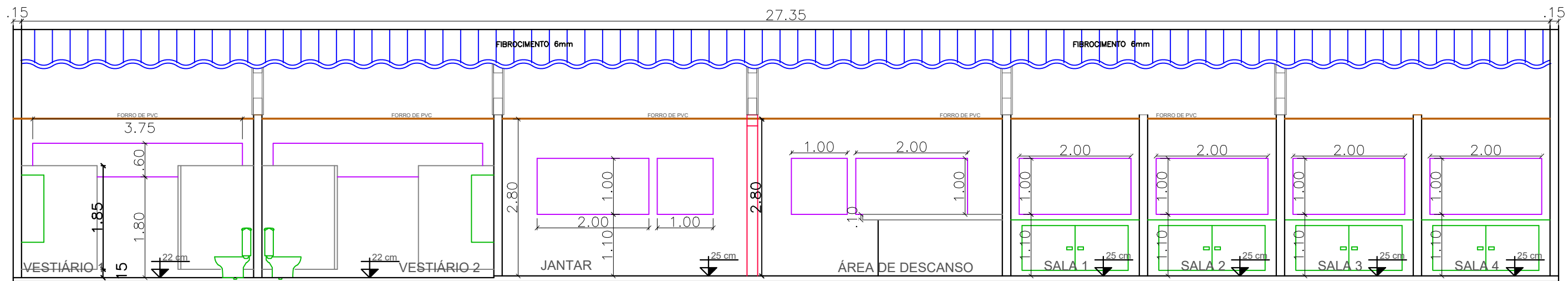


CORTE BB - ESCALA 1:75

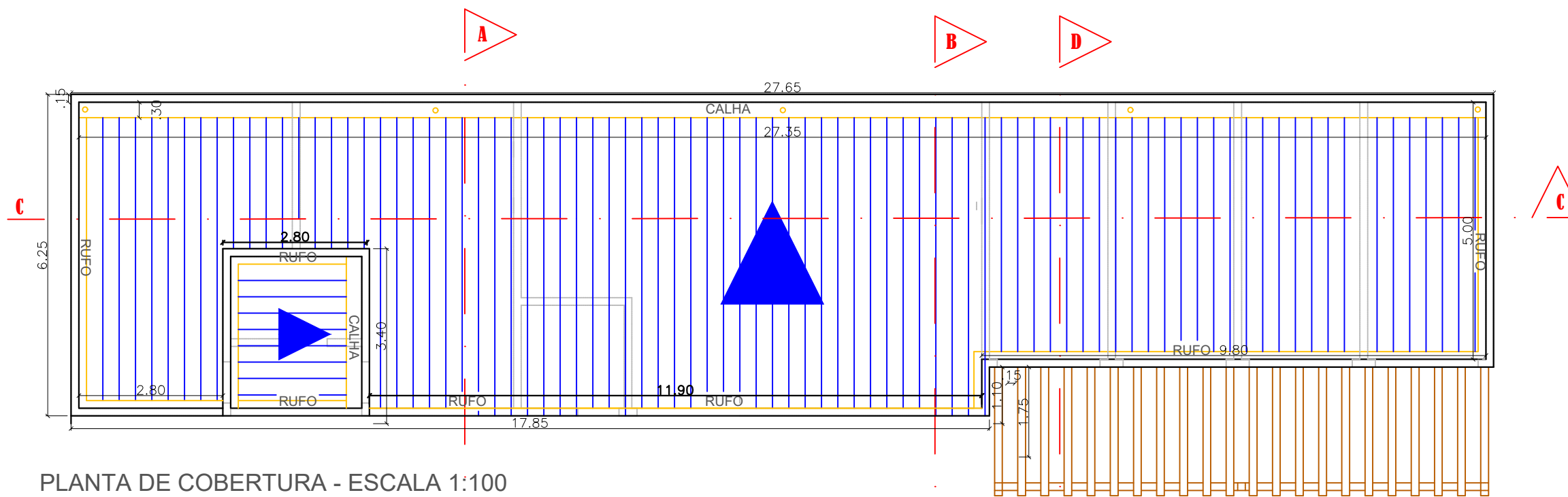
telha ondulada de fibrocimento e=6 mm 2 peças de 3,05



CORTE DD - ESCALA 1:75



CORTE CC- ESCALA 1:75



PLANTA DE COBERTURA - ESCALA 1:100

 UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO CAMPUS UNIVERSITÁRIO DO ARAGUAIA INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA CURSO DE ENGENHARIA CIVIL		
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO		
Tipo de Obra:	INSTITUCIONAL	Modalidade: CONSTRUÇÃO DE BLOCO DE SALAS DE DESCANSO, SANITÁRIOS E COORDENAÇÃO
Obra:	INSTITUTO FEDERAL DE MATO GROSSO - CAMPUS BARRA DO GARÇAS	
Proprietário:	IFMT CAMPUS BARRA DO GARÇAS	
Endereço:	ESTRADA DE ACESSO A BR-158, RADIAL JOSÉ MAURÍCIO ZAMPA, S/N CEP: 78600-000	
Autor do Projeto:	BRUNA PINHOLATO NOWAK	
Responsável Técnico p/ obra:	PROF. ESP. IGOR AURELIANO MIRANDA SILVA CAMPOS	
		FOLHA Nº 02 06
Assunto: ARQUITETURA CORTES E COBERTURA		Quadro de Áreas Área Construída = 192,28 m² Área de Cobertura = 154,7 m²
Data JULHO - 2019	Escala: INDICADA	