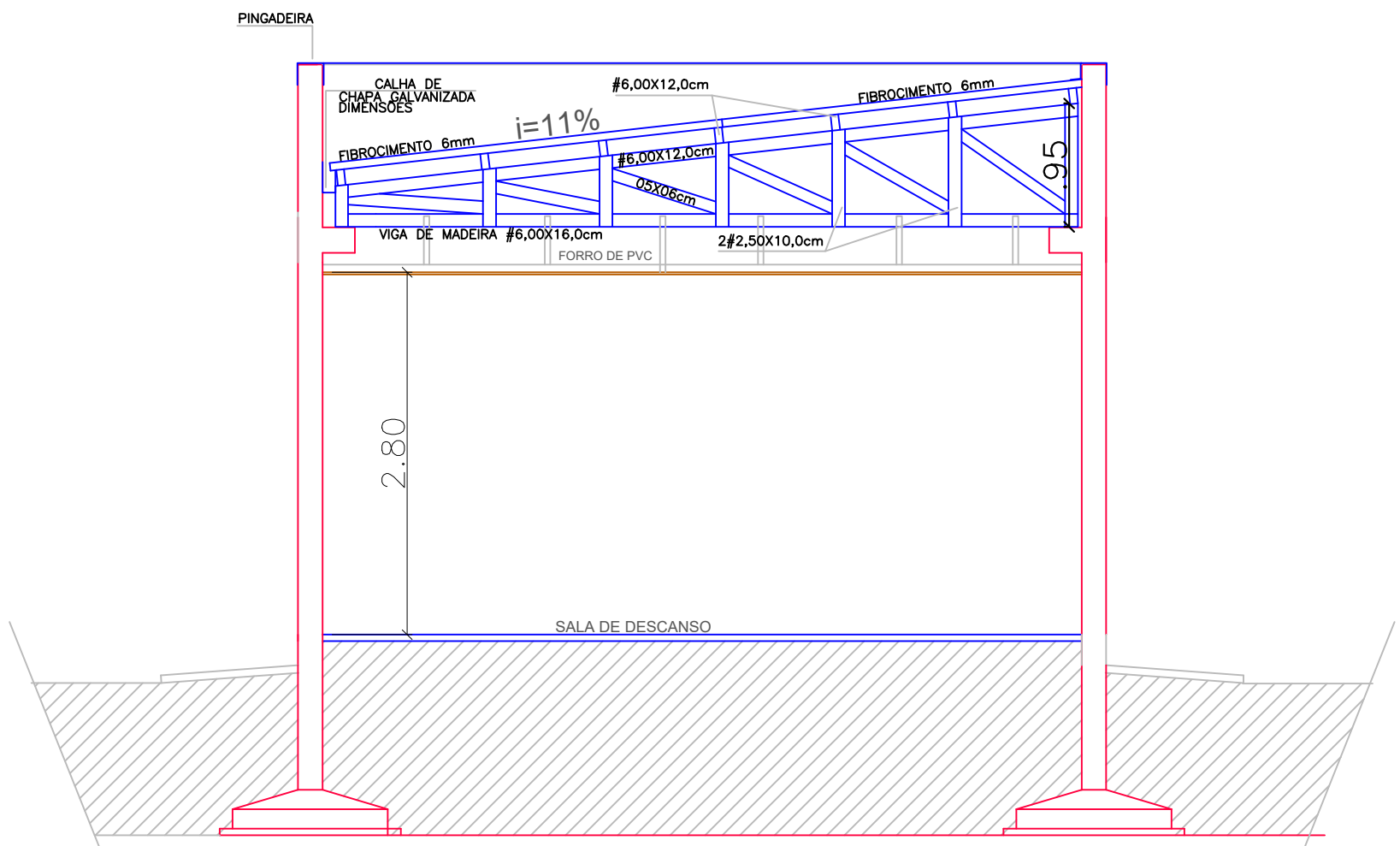


PLANTA BAIXA - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - ESCALA 1:75

LEGENDA

- Tomada 2P +T Baixa a 0,30m do piso 10A
- Interruptor - 1,10m do piso
- Ponto de lâmpada fluorescente no teto
- Tomada 2P +T Média a 1,10m do piso 10A
- Ponto para tomada alta a 2,20m do piso
- Quadro de distribuição - embutir a 1,20m do piso
- Ponto de luminária arredada instalada a 2,20m
- Tomada hexagonal (NBR 14136) 2P+T 20 A a 2,20m do piso



CORTE ESQUEMÁTICO E DETALHE DE TESOURAS- ESCALA 1:75

 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 03 06	
Assunto: COMPLEMENTARES		Quadro de Áreas	
PROJETO ELÉTRICO E DETALHE DE TESOURAS		Área Construída = 192,28 m ²	
Data JULHO - 2019	Escala: INDICADA	Área de Cobertura = 154,7 m ²	