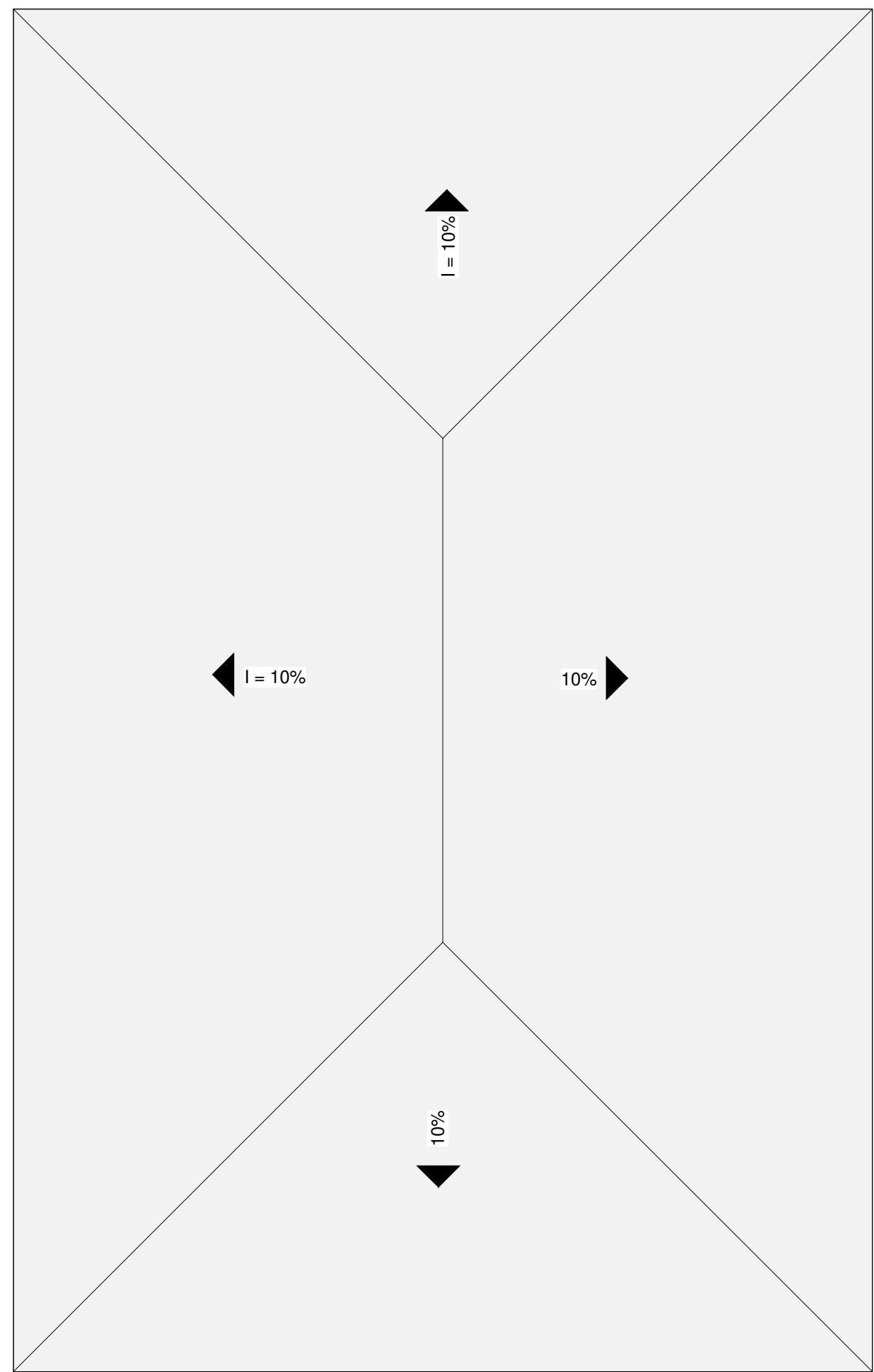
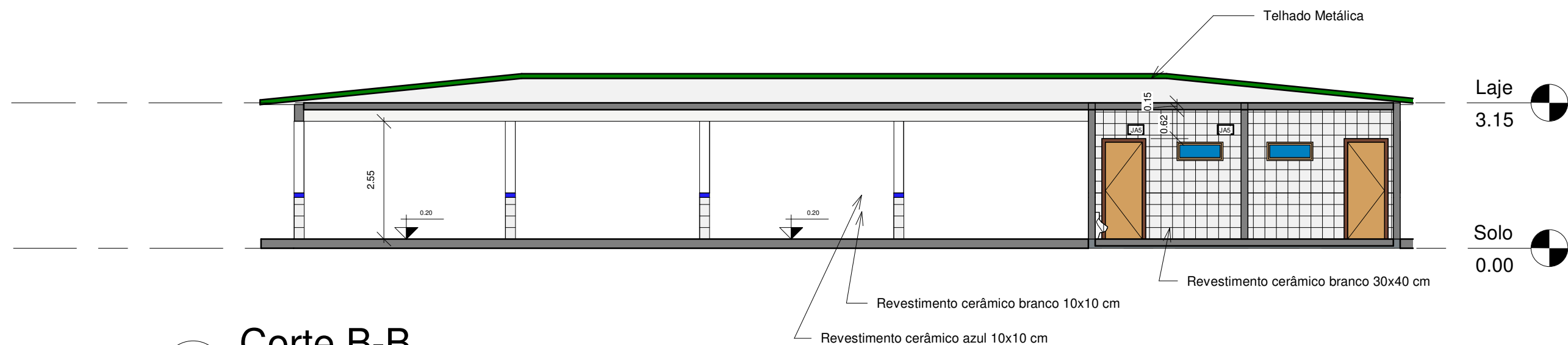


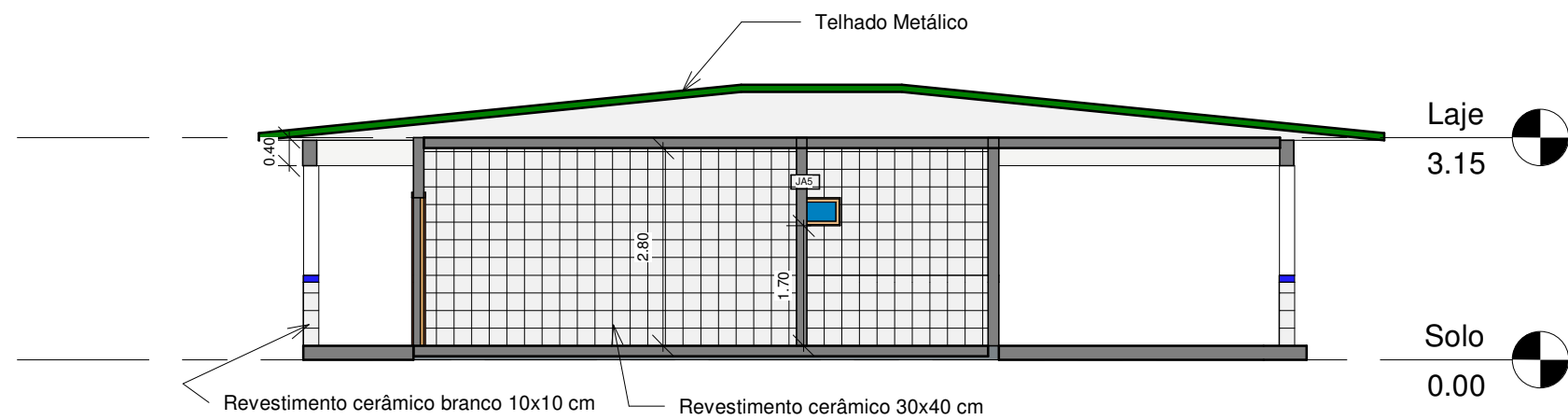
1 Planta Baixa Refeitório
1 : 100



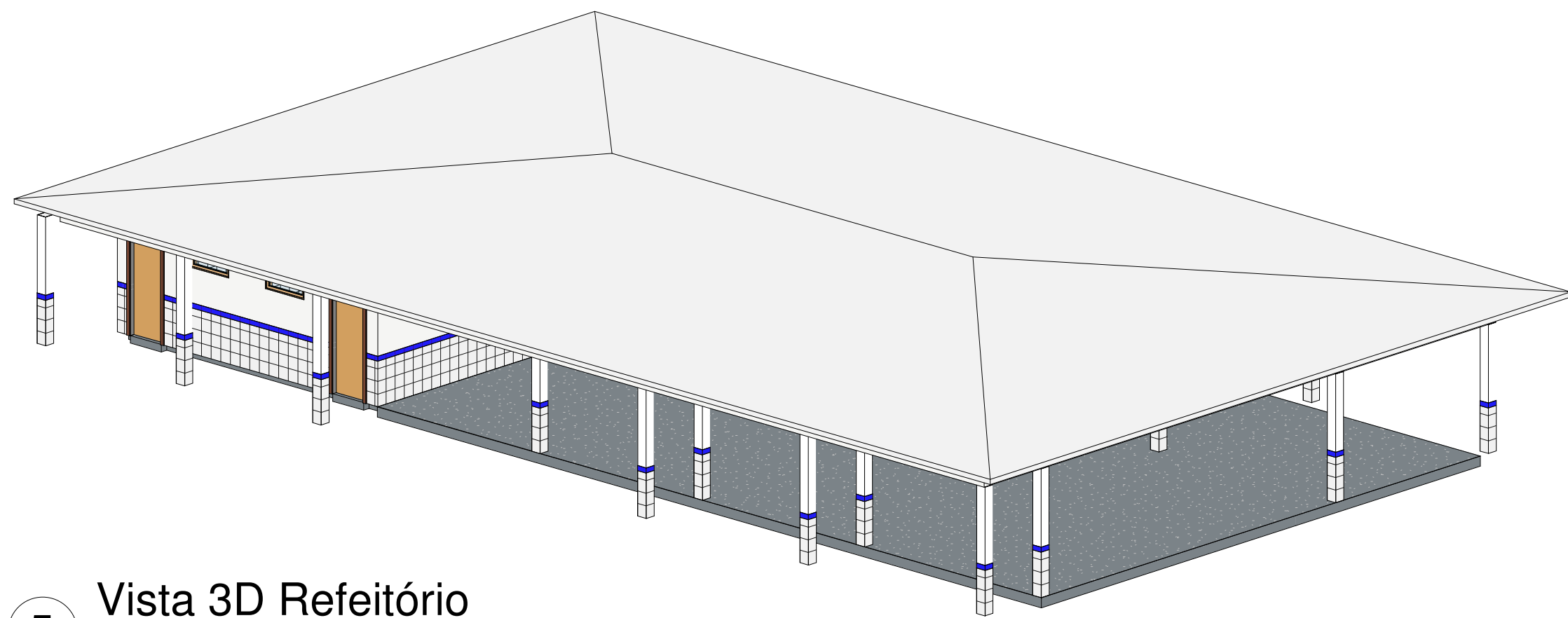
2 Cobertura Refeitório
1 : 100



3 Corte B-B
1 : 100



4 Corte C-C
1 : 100



5 Vista 3D Refeitório

5.1 COBERTA - Telha cerâmica e Madeiramento			
Tipo	Família e tipo	Material: Nome	Material: Área
Telha Cerâmica - 100 mm NOVO	Telhado básico: Telha Cerâmica - 100 mm NOVO	Telha - Cerâmica	262.55 m²
Telhado Metálico - 100 mm NOVO	Telhado básico: Telhado Metálico - 100 mm NOVO	Telha - Metálica	406.22 m²
Total geral: 2			668.77 m²

6.1 FORRO - Forro PVC		
Tipo	Material: Nome	Material: Área
Laje PVC - 150 mm NOVA	FORRO PV - 100x6000 mm	145.80 m²
Laje PVC - 150 mm NOVA	FORRO PV - 100x6000 mm	286.69 m²
Total geral: 2		432.49 m²

8.1 ESQUADRIAS E FERRAGENS - Janelas				
Tipo	Largura	Altura	Altura do peitoril	Área
JA5 - 1000x400 mm NOVA	1.00	0.40	1.70	1.2
JA5 - 1000x400 mm NOVA: 3				1.2
JA8 - 2200 x 1100 mm NOVA	2.20	1.10	1.00	29.04
JA8 - 2200 x 1100 mm NOVA: 12				29.04
Total geral: 15				30.24

8.2 ESQUADRIAS E FERRAGENS - Portas			
Tipo	Altura	Largura	Área
PM1 - 0800 x 2100mm NOVA	2.10	0.80	1.68
PM1 - 0800 x 2100mm NOVA: 1			1.68
PM2 - 0900 x 2100mm NOVA	2.10	0.90	5.67
PM2 - 0900 x 2100mm NOVA: 3			5.67
PM3 - 800 x 2100mm NOVA	2.10	0.80	3.36
PM3 - 800 x 2100mm NOVA: 2			3.36
Total geral: 6			10.71

	PROPRIETÁRIO: Prefeitura de Milagres		
	OBJETO: Aplicação da escola EEIF Manoel Correia		
PRANCHA: P04			
ENDEREÇO DA OBRA: Sítio Taboquinha, Zona Rural, Milagres - CE			
CONTEÚDO: Refeitório - Planta Baixa e de Coberta, Cortes, Isométrico e Tabelas			
DESENHO: Núcleo de Projetos	DATA: XXX	ESCALA: 1 : 100	ÁREA CONST.: