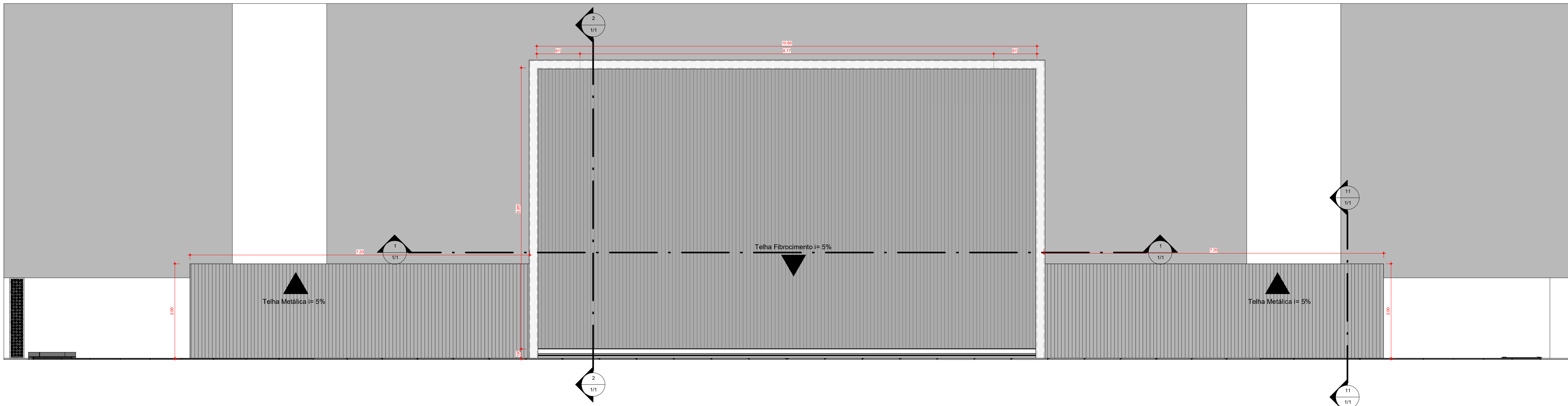
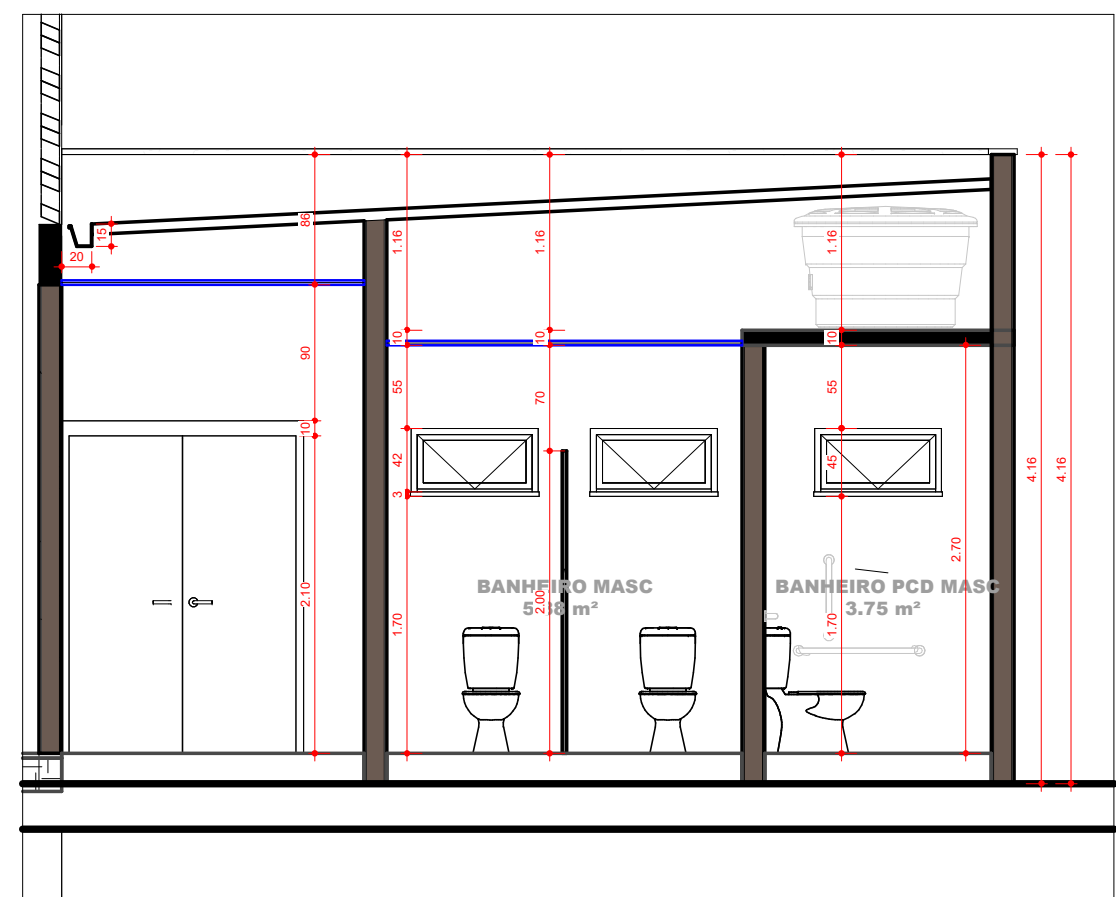


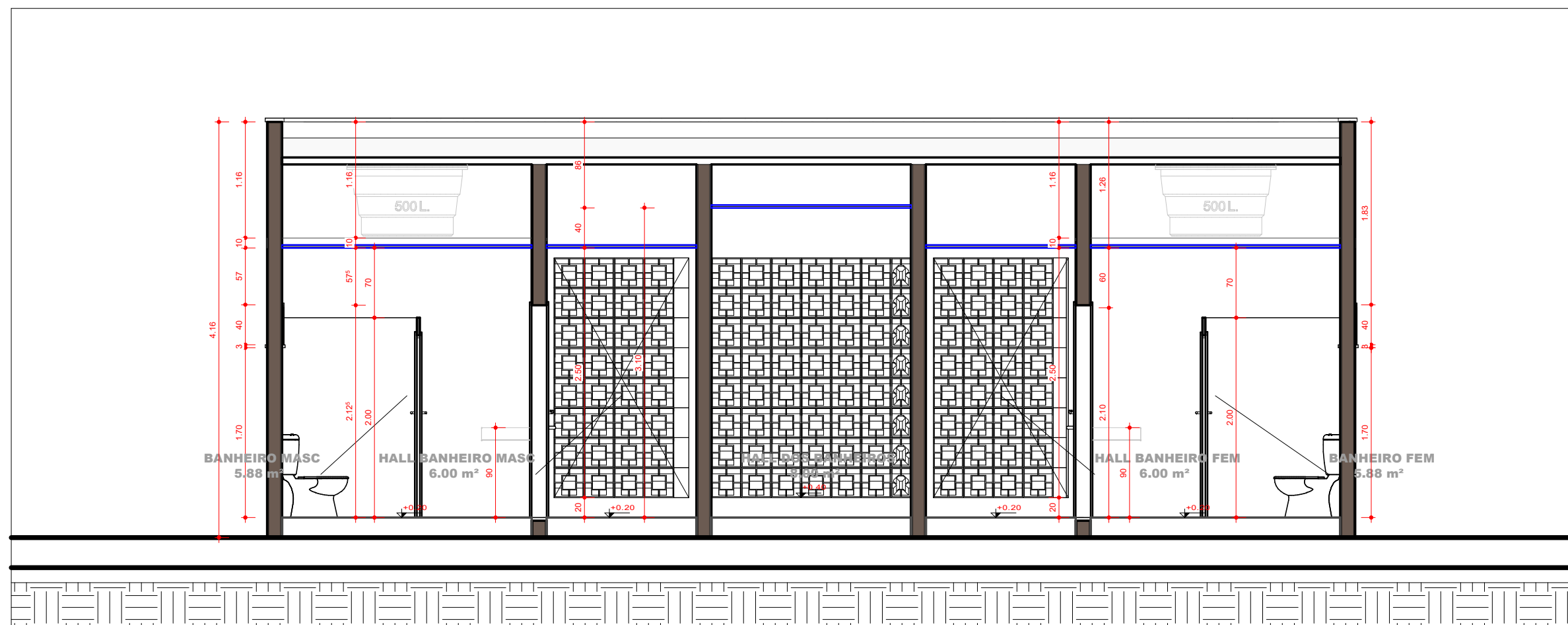
1 - PLANTA BAIXA TÉRREO
1 : 50



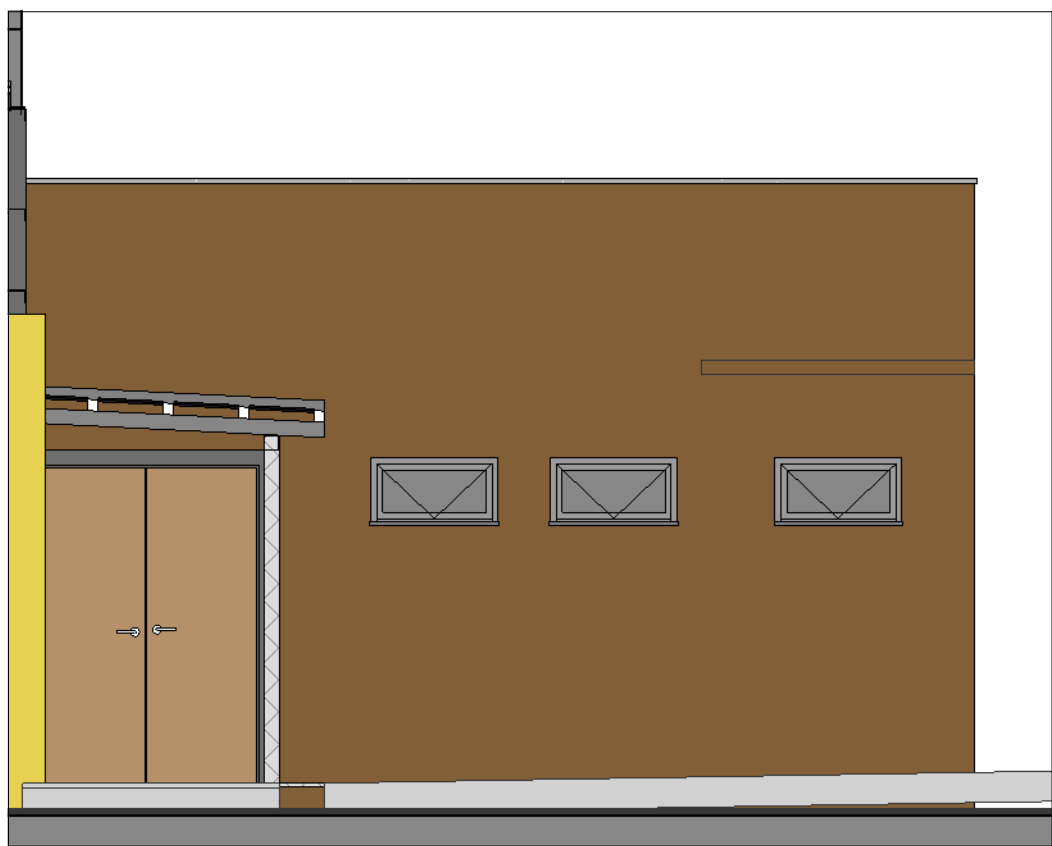
3 - PLANTA DE COBERTURA/LOCAÇÃO
1 : 50



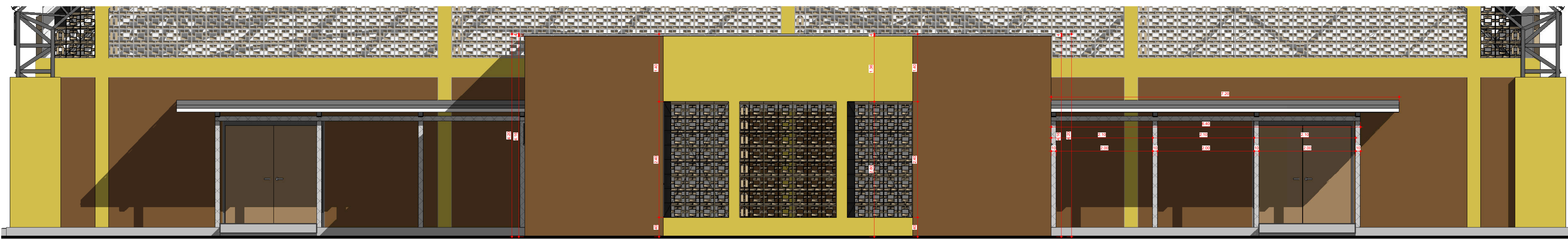
Corte 6
1 : 50



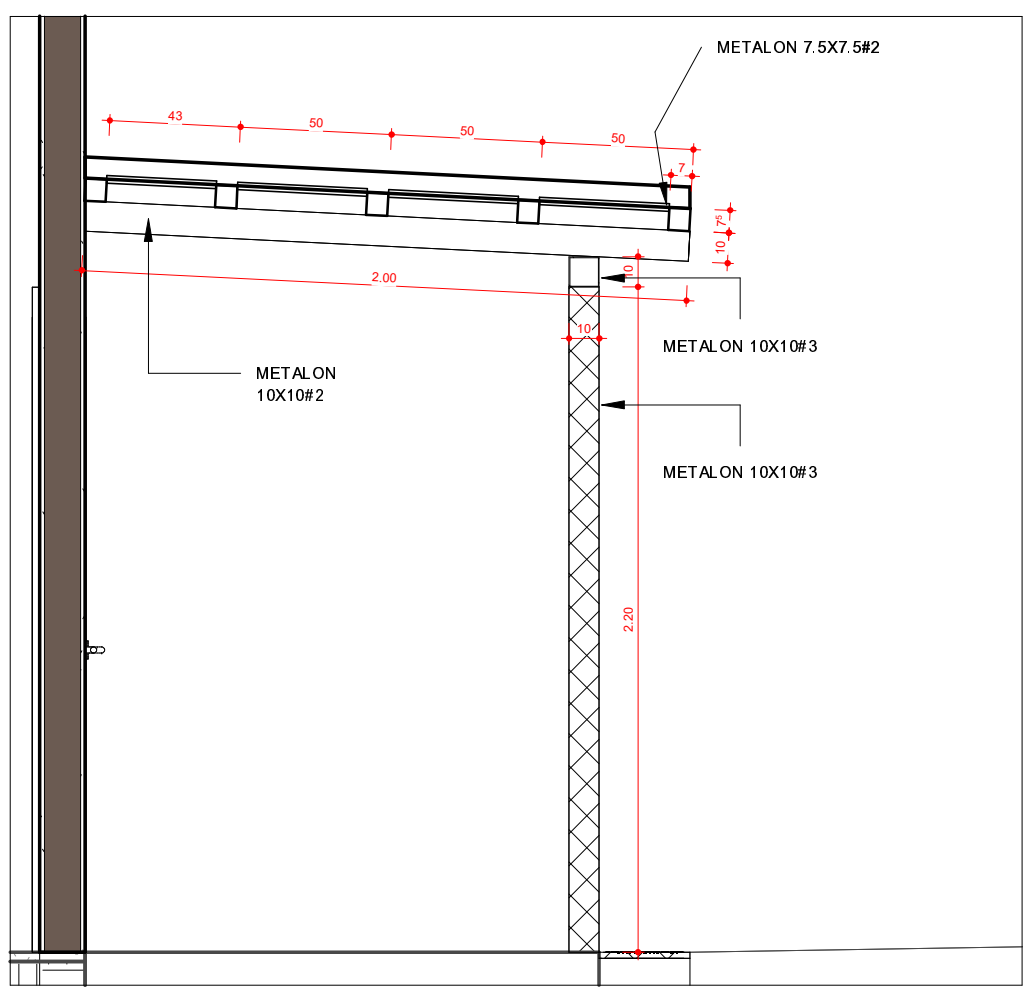
Corte 5
1 : 50



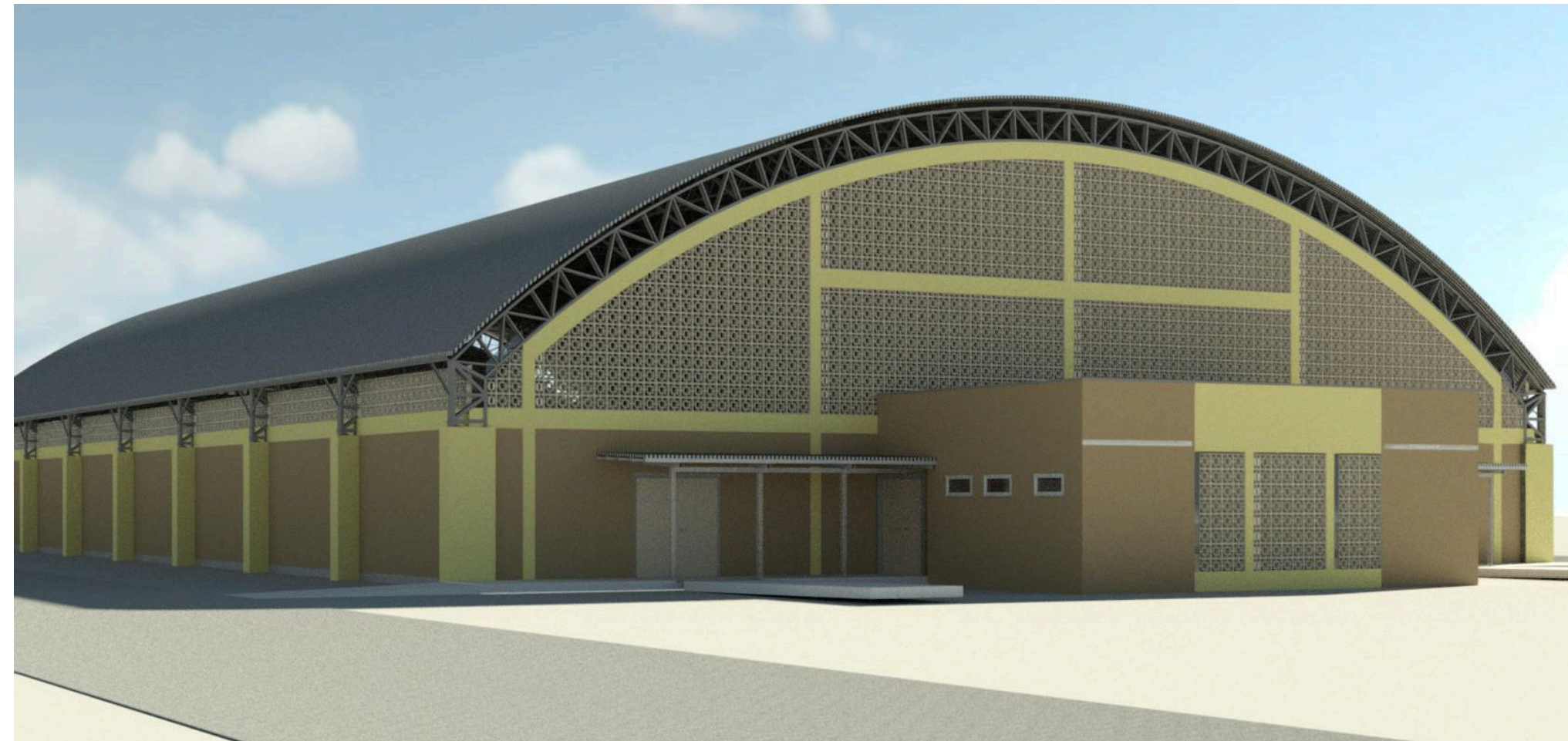
Fachada Lateral direita
1 : 50



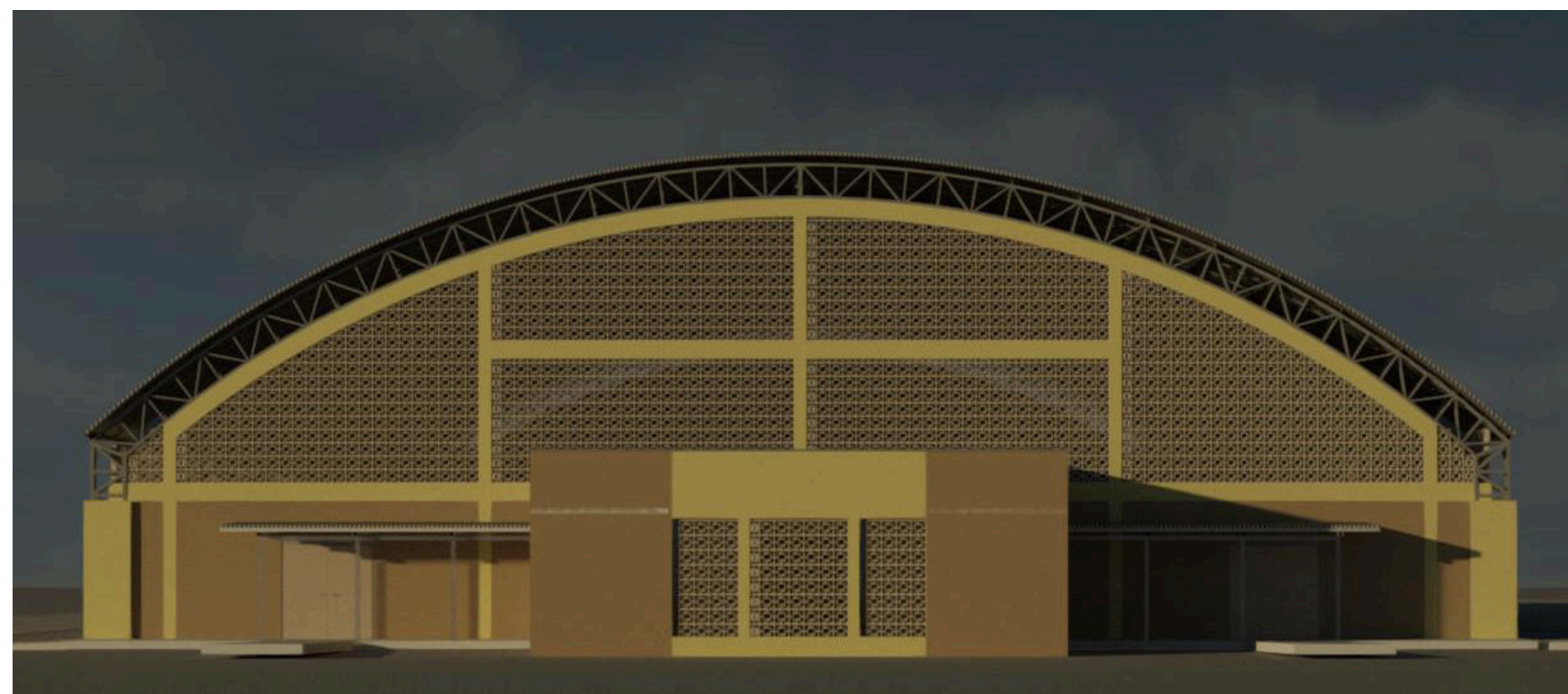
FACHADA
1 : 50



Corte 7
1 : 25



Vista 3D 1_1
1 : 1



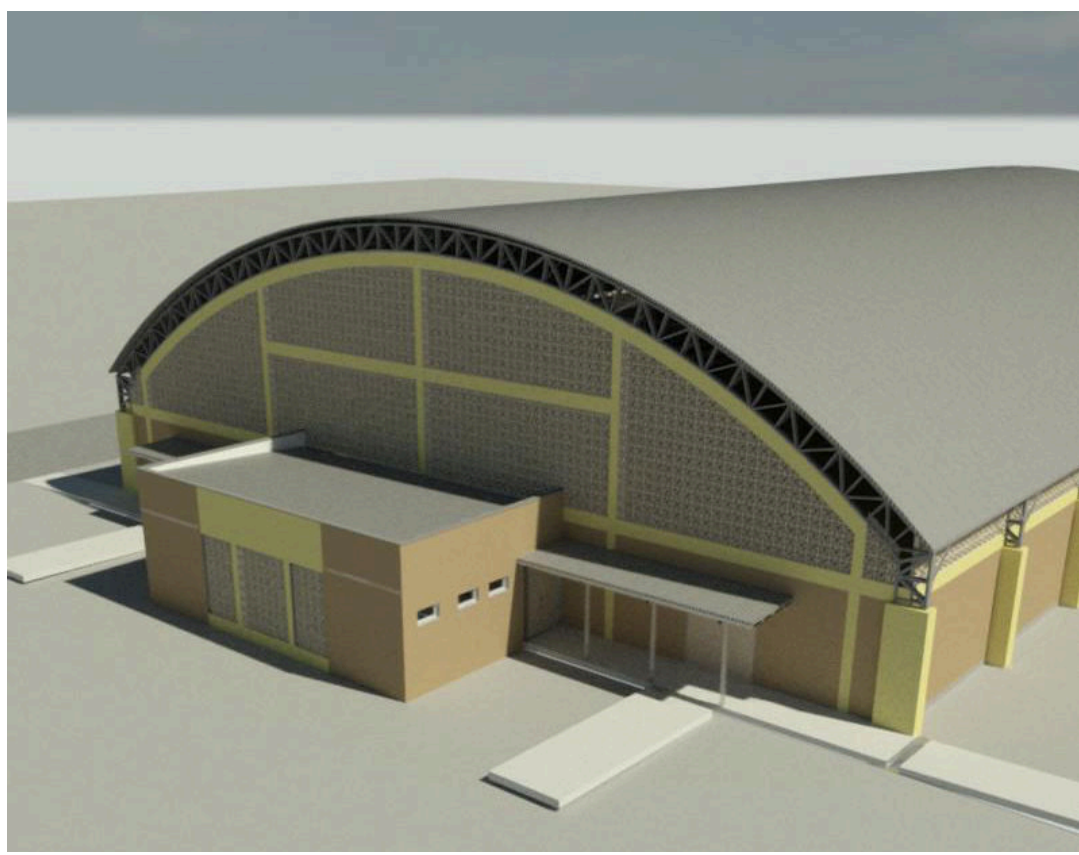
Vista 3D 2_1
1 : 1

Tabela de Pingadeira		Tabela de forro			
Nota-chave	Comprimento	Nota-chave	Área	Perímetro	Altura de deslocamento
Pingadeira de Concreto 23.200		Foro em pre	23.75 m²	41.400	2.700
		Foro em pos	29.20 m²	37.200	3.100
		Total geral: 6	52.95 m²	78.600	
Tabela de telhado		Levantamento do material de parede			
Nota-chave	Área	Material	Nome	Material	Área
Tela Fibrocimento	63.15 m²	PINTURA EXTERNA 1 65.98 m²			
Tela Metálica	28.84 m²	PINTURA EXTERNA 2 10.14 m²			
		PINTURA INTERNA 1 270.01 m²			
Tabela de Parede		Tabela de calha			
Família e tipo	Largura	Área	Metros	Descrição	Comprimento
Parede básica: 15 cm - PROPOSTA BANHEIRO	15 cm	133.96 m²	45.28 m	Calha de chapa galvanizada +24 dobrada	10.80 m
Parede básica: Divisor em granito 3 cm	3 cm	10.00 m²	7.58 m		10.80 m
Parede cortina: cobogó		6.44 m²	2.68 m		
Total geral: 15		150.40 m²	55.51 m		

TABELA DE PORTAS					
Cod.	Largura	Altura	Descrição	Qtd	Área de porta
P2	0.90 m	2.10 m	Porta de alumínio com barra metálica abri 90° sobre dobradiças - 1 folha	2	3.78 m²
P3	0.80 m	2.10 m	PORTA DE ALUMÍNIO DE ABRI	2	3.36 m²
P6	0.60 m	1.80 m	Porta em alumínio tipo veneziana para cabine de banheiro	4	4.32 m²
V1	1.35 m	2.40 m	Vão em alvenaria para parede de cobogó	2	6.48 m²
V3	2.00 m	2.40 m	Vão	2	9.60 m²
V4	2.00 m	2.40 m	Vão	1	4.80 m²
Total geral: 13					32.34 m²

Tabela de piso		
Tipo	Área	Perímetro
Rampa da entrada	39.91 m²	58 m
Piso Cerâmico 60x60 PROPOSTA BANHEIRO	60.75 m²	91 m
Calçada externa	36.46 m²	50 m

TABELA DE JANELAS						
Cod.	Largura	Altura	Altura do peitoril	Descrição	Qtd	Área da janela
J1	0.80 m	0.40 m	1.70 m	BINDEX BASCULANTE	6	1.92 m²
Total geral: 6						1.92 m²



Vista 3D 6_1
1 : 1

NOTAS DE PROJETO:

- Paredes não cotadas têm espessura de 15 cm, incluindo reboco acabado e revestimento nas duas faces;
- Utilizou-se no projeto, paredes assentadas com tijolos de 6 furos "12 vez ou em pé" com 9,0 cm de espessura, reboco de 2,5 cm e massa corrida com 0,5 cm ou revestimento nas duas faces, Totalizando uma parede de 15 cm.
- Caso o tijolo tenha dimensões diferentes do especificado de 9,0 cm fazer locação pelos eixos das paredes;
- Nas cotas, medidas menor que 1,00 m são dadas em "centímetros";
- Nas cotas, medidas maior que 1,00 m são dadas em "metros";
- Beirais são todos com largura (em projeção horizontal) de 60-80cm;
- Para Telhados com inclinação mínima de 35% é recomendado o uso de telhas de Concreto ou telhas Cerâmicas;
- Para Telhados com inclinação mínima de 10% é recomendado o uso de telhas de fibrocimento ou de zinco;
- Em todas as partes superiores das platibandas deve ter pingadeiras. As mesmas podem ser em zinco ou em concreto pré-fabricado;
- Quando não especificado em projeto, o forro é em gesso acartonado com placas removíveis, sendo a espessura de 3,0 cm;
- O muro de divisa de terreno alinha-se a linha de limite do lote pelo o eixo da alvenaria nas laterais e fundo;
- Piso com hachura são em ambientes de área molhada;
- Quando não cotadas as esquadrias serão de forma centralizada nos vãos das paredes;
- Quando não cotadas, as bonocas (afastamento da porta até a parede) serão de 10 cm;
- Deverão ter vergas e contra-vergas em todas as janelas, e vergas na parte superior das portas;
- As dimensões das esquadrias (portas e janelas) bem como a altura do peitoril estão especificadas no quadro de esquadrias, quando não especificadas o peitoril terá altura de 1,00m do piso acabado;
- A locação de pilares e vigas, assim como suas dimensões são apenas sugestivas, devendo ser confirmadas no projeto estrutural ou de acordo com o Responsável Técnico da execução da Obra;
- Todos os Rulos têm largura mínima de 15 cm, quando não cotados;
- Todas as calhas têm largura mínima de 30 cm, quando não cotadas;

APROVAÇÕES:

PARA USO DA PREFEITURA



PROJETO

ARQUITETÔNICO

DADOS DO PROJETO	PARTES ENVOLVIDAS		FOLHA	
	PROPRIETÁRIO:	PROJETO:	1/1	
	PREFETURA MUNICIPAL DE BARROLÂNDIA-TO CNPJ: 24.851.453/0001-90	PETERSON DIAS SANTO CREA - 317167/D - TO		
	AUTOR DO PROJETO:	PETERSON DIAS SANTO CREA - 317167/D - TO		
	RESPONSÁVEL TÉCNICO	PETERSON DIAS SANTO CREA - 317167/D - TO		
	DESCRIÇÃO:	PÚBLICA- GINÁSIO MUNICIPAL DE BARROLÂNDIA		
	ENDEREÇO:	AVENIDA BERNARDO SAYÃO, CENTRO, BARROLÂNDIA - TO.		
	CONTEÚDO DA PRANCHA:	QUADRO DE ÁREAS:		
		ÁREA CONSTRUÍDA TOTAL: 68.83 m²		
		TAXA DE OCUPAÇÃO: 1,37 %		
		ÍNDICE DE APROVEITAMENTO: 0,0137		