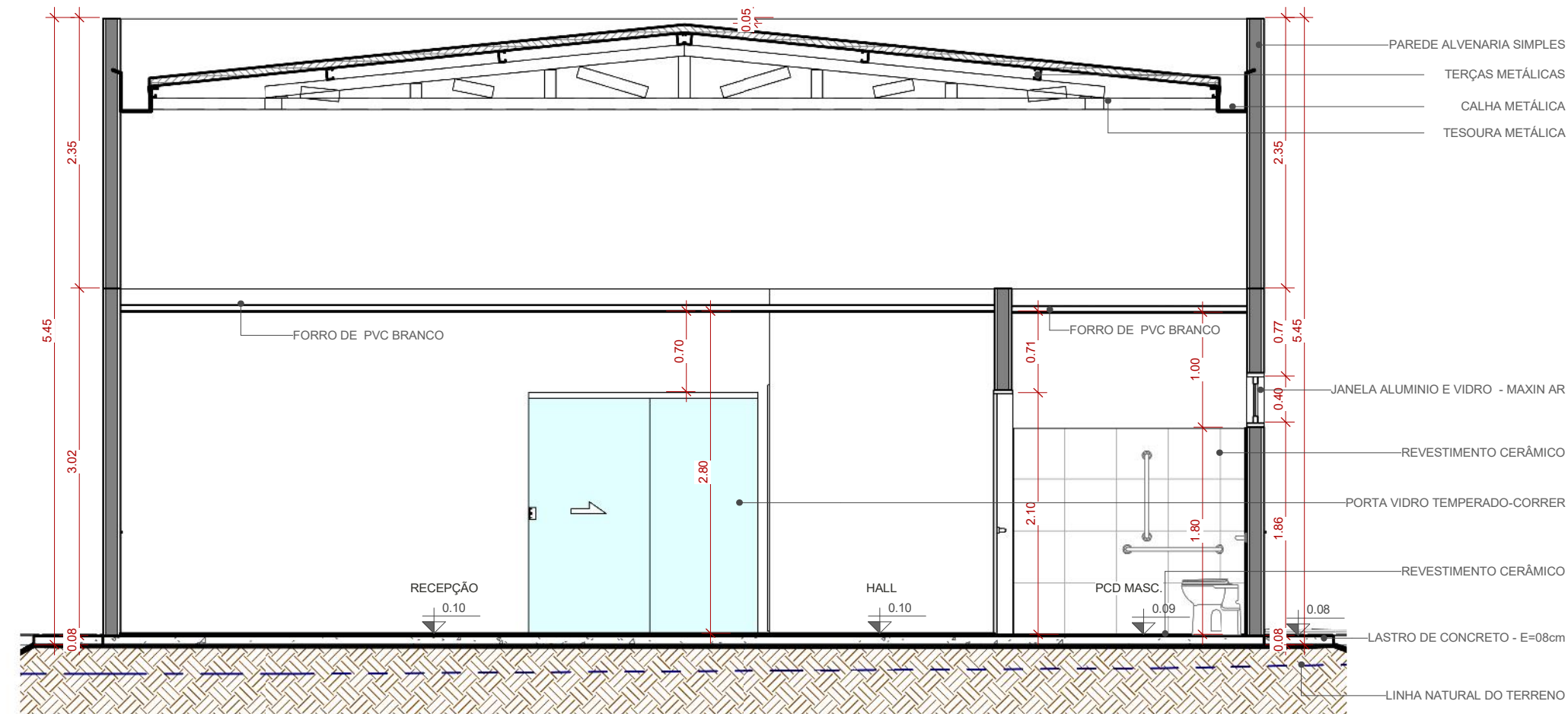
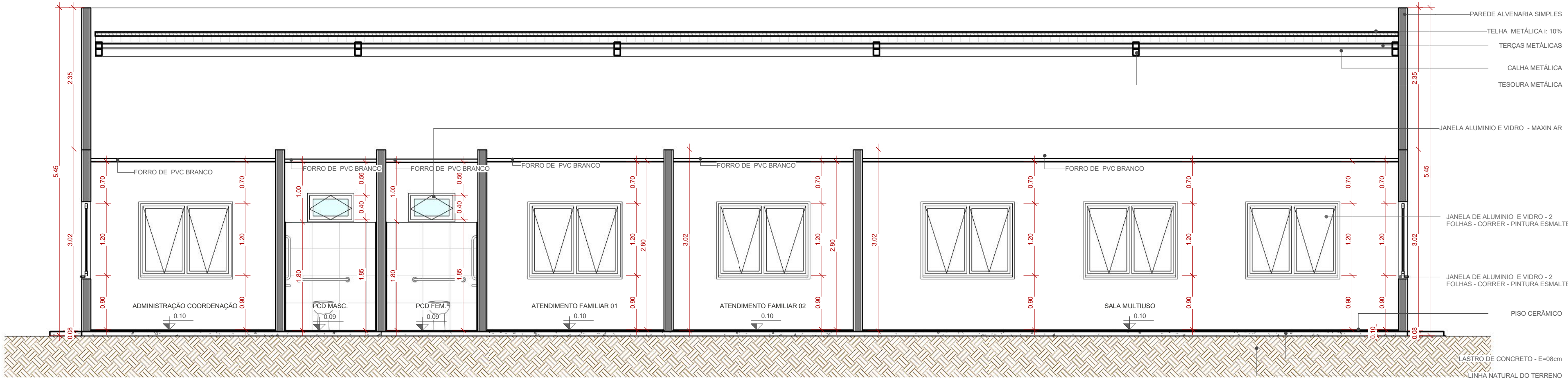


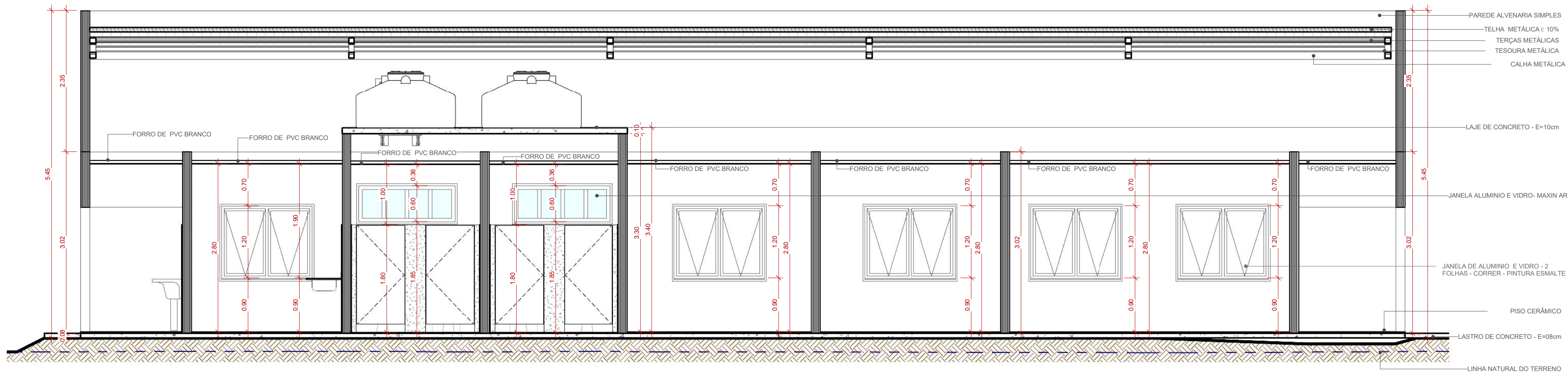
1 CORTE AA
1 : 50



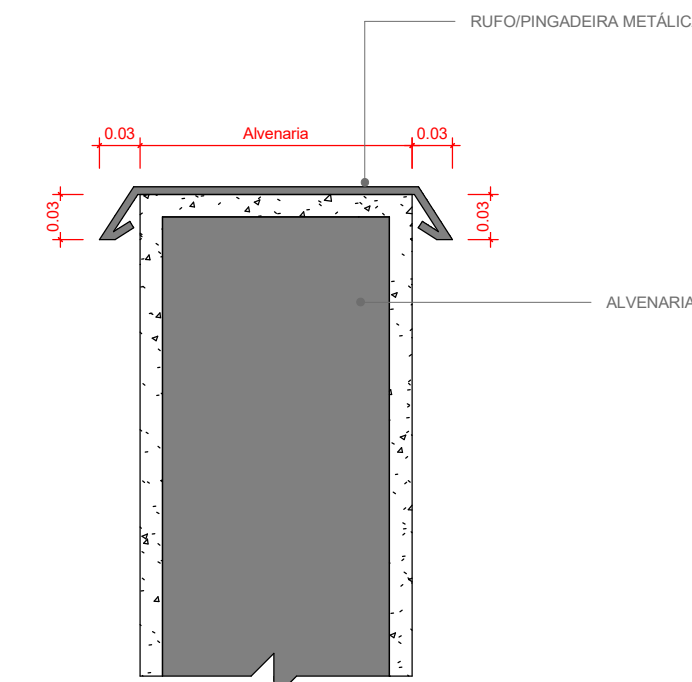
2 CORTE BB
1 : 50



3 CORTE CC
1 : 50



4 CORTE DD
1 : 50



DETALHE RUFO E PINGADEIRA
1 : 5

OBS:

- 01 - MEDIDAS DADAS EM METROS (m).
- 02 - AS COTAS PREVALECEM SOBRE A ESCALA DO DESENHO.
- 03 - EM CASO DE DÚVIDAS, CONSULTE O AUTOR DO PROJETO.
- 04 - REPRODUÇÃO SOMENTE COM AUTORIZAÇÃO POR ESCRITO DO AUTOR DO PROJETO. LEI Nº. 9.610 - LEI DO DIREITO AUTORAL.
- 05 - AS IMAGENS CONTIDAS NESTE PROJETO ARQUITETÔNICO SÃO ILUSTRATIVAS PODENDO SOFRER ALTERAÇÕES DURANTE A EXECUÇÃO.
- 06 - O PROJETO FOI DESENVOLVIDO A PARTIR DE INFORMAÇÕES ENCAMINHADAS PELO MUNICÍPIO, SENDO DESTA A RESPONSABILIDADE QUANTO ÀS ARTS DOS PROFISSIONAIS ENVOLVIDOS.
- 07 - O MUNICÍPIO NÃO APRESENTOU LEVANTAMENTO PLANALTIMÉTRICO DA ÁREA, BEM COMO A LOCAÇÃO DE CALÇADAS, RAMPAS ACESSÍVEIS, LOCAÇÃO DE ÁRVORES, OU OUTRA EDIFICAÇÃO E/OU EQUIPAMENTO EXISTENTE QUE POSSA INTERFERIR NA IMPLANTAÇÃO DO PROJETO EM QUESTÃO.
- 08 - CALÇADAS E RAMPAS REPRESENTADAS EM CARÁTER ILUSTRATIVO, DEVENDO O RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO E FISCALIZAÇÃO A CONFERÊNCIA DO ATENDIMENTO DAS NORMAS DE ACESSIBILIDADE.

CARIMBO DE APROVAÇÃO:

ASSOCIAÇÃO MATO-GROSSENSE DOS MUNICÍPIOS

COORDENAÇÃO DE PROJETOS



SITE: www.amm.org.br
E-MAIL: centraldeprojetosamm@gmail.com



LEONARDO TADEU BORTOLIN

TIPO DE OBRA:	INSTITUCIONAL	MODALIDADE:	CONSTRUÇÃO
OBRA:	CLAUDIA-CONTRUÇÃO-CREAS-50 CASOS		
PROPRIETÁRIO/ CNPJ:	PREFEITURA MUNICIPAL DE CLÁUDIA CNPJ: 01.310.499/0001-04		
ENDEREÇO:	Av. Prof. José de Castro Dória, 1-199, Cláudia - MT, 78540-000		
AUTOR DO PROJETO: CREA/CAU:	BRUNO DOS ANJOS BARROS ARQUITETO E URBANISTA CAD. A160842-S		
RESPONSÁVEL TÉCNICO P/ OBRA:			

PROJETO BÁSICO ARQUITETÔNICO

ASSUNTO:	CORTES		
Coord. Geográficas:	11°30'54.1"S 54°52'56.7"W	QUADRO DE ÁREAS	
DATA DE ENTREGA:	19/11/2024 13:59:02	ÁREA TOTAL DO TERRENO:	630,00m²
REVISÃO:	01	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA:	228,85m²
ESCALA:	Como indicado	ÁREA TOTAL DE COBERTURA:	228,85m²
RRT: xxxxxxxx	DESENHO:	ÁREA TOTAL IMPERMEÁVEL:	233,85m²
		ÁREA TOTAL PERMEÁVEL:	396,40m²

ARQ
FOLHA Nº
04
07