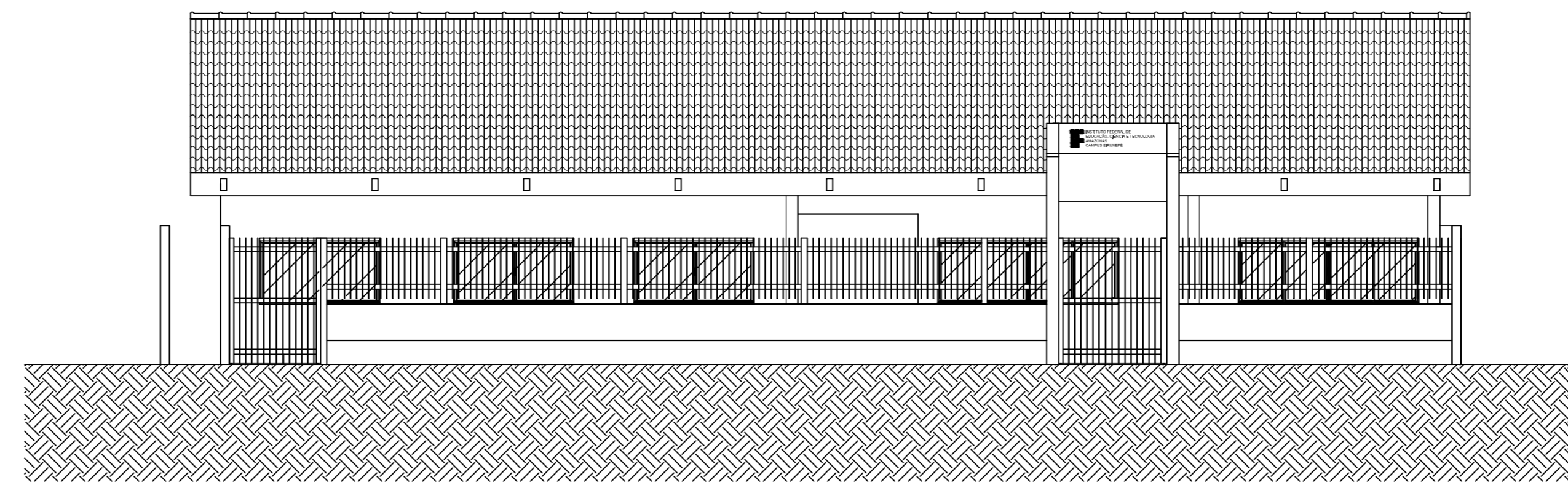
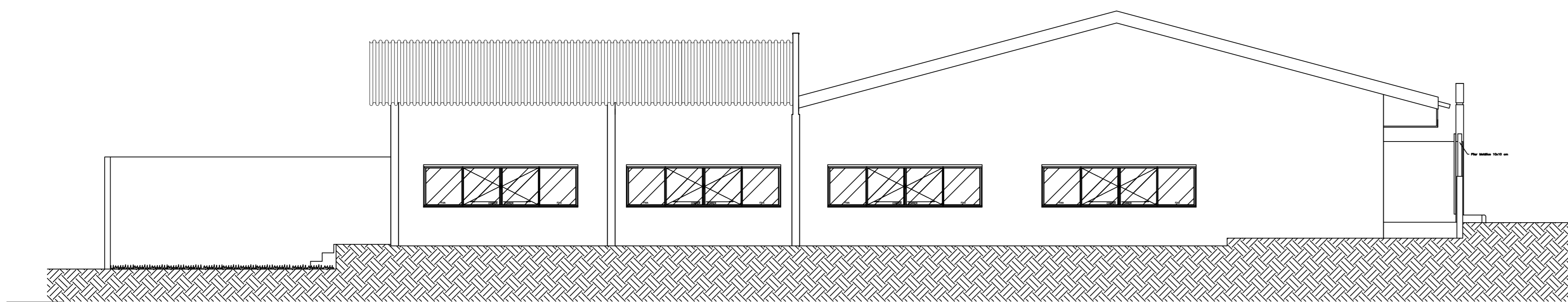


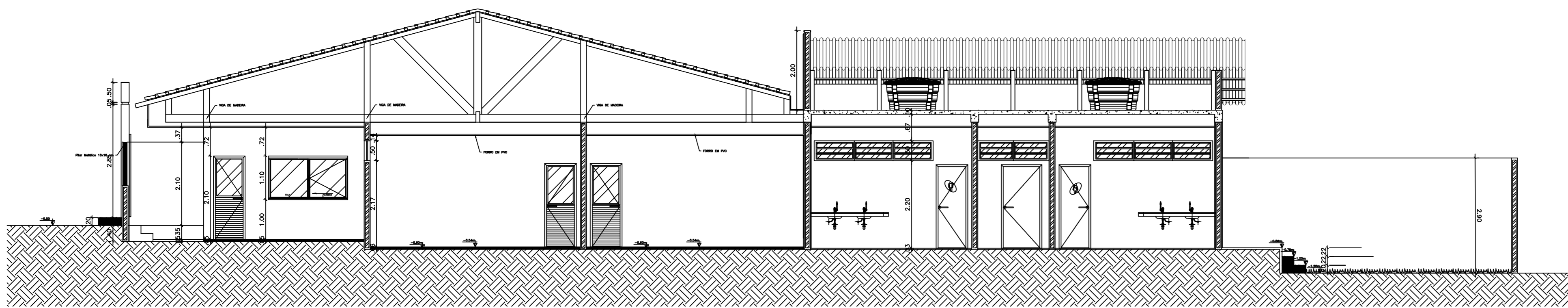
VISTA 1 SEM MURO
ESC 1:75



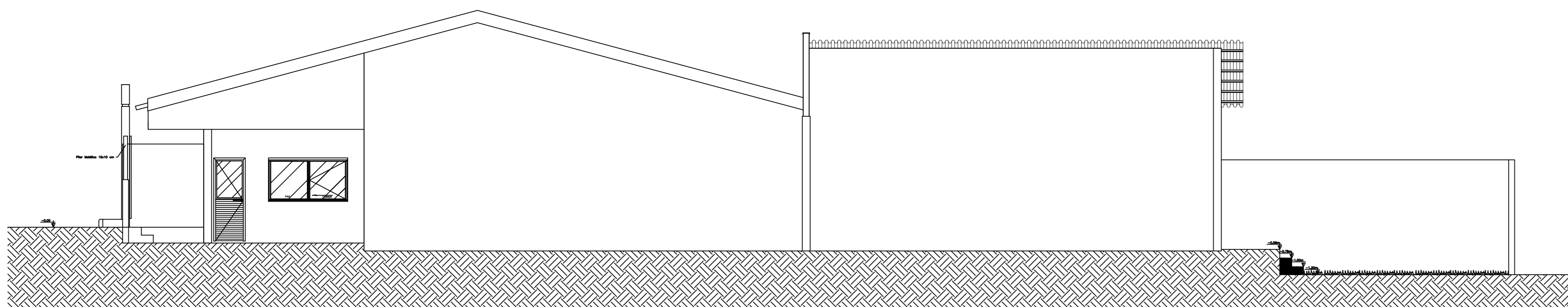
VISTA 1 COM MURO
ESC 1:75



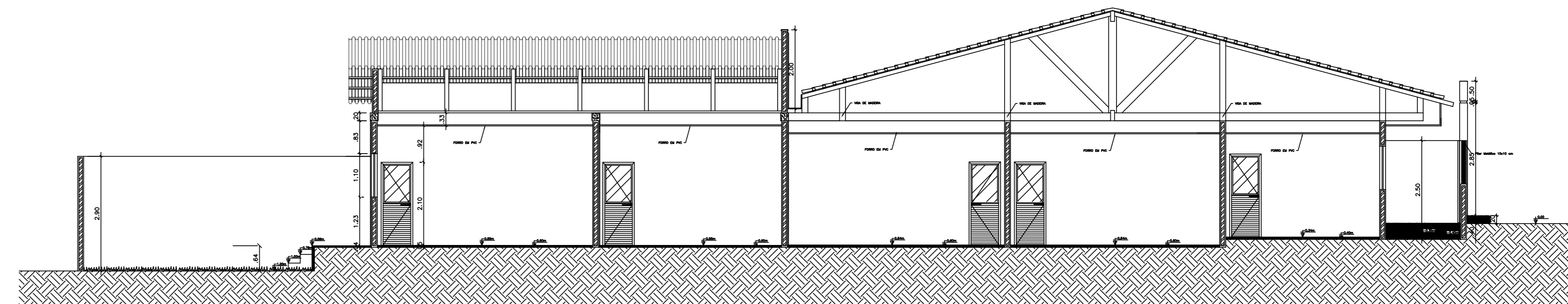
VISTA 2
ESC 1:75



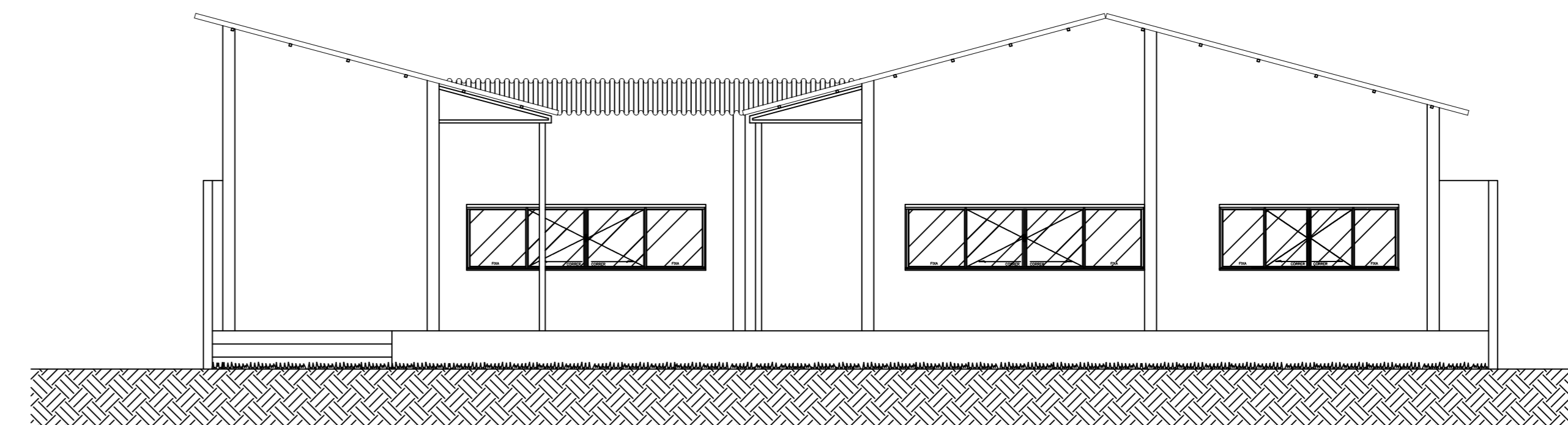
CORTE BB
ESC 1:75



VISTA 3
ESC 1:75



CORTE CC
ESC 1:75



VISTA 4
ESC 1:75

QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES				
CÓDIGO	MATERIAL	QUANT.	DIM.S	COR
01	PISO EM ARGAMASSA REGULARIZADO E PINTADO CERCINZA			
02	PISO CERÂMICO 30X30 PE 5			
03	PISO DE BORDOCHA TIPO MOEDA PASTILHADO 30X30cm			
04	GRAMA			
05	PISO EM CONCRETO DESEMPENADO			
01	FORRO EM PVC			
02	PALUSTA C/ PINTURA LATEX			BRANCA
03	ESTRUTURA METÁLICA APARENTE C/TELHA EM FIBROCIMENTO			
01	PINTURA ACRÍLICA PREMIUM SEM-BRILHO			AREIA
02	PINTURA LATEX PVA FOSCO			AREIA
03	PAREDE EM REVESTIMENTO CERÂMICA 20X20 ATE O TETO			BRANCA

QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES				
CÓDIGO	MATERIAL	QUANT.	DIM.S	COR
P01	PORTA EM ALUMÍNIO COM VISOR DE VIDRO	4,00	1,00 x 2,10	
P02	PORTA DE ABRIR EM ALUMÍNIO	2,00	0,80 x 2,10	
P03	PORTA DE ABRIR EM ALUMÍNIO	2,00	1,00 x 2,10	
P04	PORTA DE ABRIR EM ALUMÍNIO	1,00	1,00 x 2,10	
P05	PORTA DE ABRIR EM ALUMÍNIO	7,00	0,50 x 1,70	
P06	PORTA DE ABRIR EM ALUMÍNIO	1,00	1,00 x 2,10	

QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES					
CÓDIGO	MATERIAL	QUANT.	PEIT.	DIM.S	COR
J1	JANELA DE CORRER EM ALUMÍNIO	4,00	1,00	2,00 x 1,10	
J2	JANELA DE CORRER EM ALUMÍNIO	4,00	1,00	3,00 x 1,10	
J4	JANELA DE CORRER EM ALUMÍNIO	6,00	1,00	4,00 x 1,10	
J5	JANELA DE CORRER EM ALUMÍNIO	1,00	1,00	1,00 x 1,10	
J6	JANELA ENROLAR EM ALUMÍNIO	1,00	1,00	0,65 x 1,00	
J7	JANELA BASCULANTE EM ALUMÍNIO	1,00	2,20	1,80 x 0,50	
J8	JANELA BASCULANTE EM ALUMÍNIO	2,00	2,20	3,00 x 0,50	

Obs: Todas as Portas e Janelas terão grade em barra chata de ferro

DECLARAÇÃO DE COMPROMISSO
Declaro sob pena de lei, estar cumprindo todas as exigências previstas na legislação urbanística de Manaus, comprometendo-me a cumprir as obrigações quando da obtenção do habite-se, sob pena de não obtê-lo. Comprometo-me ainda, ter ciência que a aprovação do projeto e introdução das modificações necessárias à sua aprovação não me exime das responsabilidades estabelecidas pelas normas, regulamentos e legislação pertinentes às atividades profissionais.

AUTORIA DO PROJETO E ART	AUTORIA DO PROJETO E ART
PROPRIETÁRIO/PROCURADOR	RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO E ART

REV. Nº	DATA	RESPONSÁVEL	ALTERAÇÃO
01	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

IFAM INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA AMAZONAS Campus Eirunepé

PROFESSOR RESPONSÁVEL: ANTONIO VENÂNCIO CASTELO BRANCO ADAMILTON

PROJETO: OBRA DE REFORMA E AMPLIAÇÃO DO PRÉDIO UNIDADE DE APOIO CAMPUS EIRUNEPÉ

ASSUNTO: VISTAS E CORTES

ENDEREÇO: RUA MONSENHOR COUTINHO, S/N, BAIRRO APARECIDA - EIRUNEPÉ-AM

ÁREA DO TERRENO	ÁREA CONSTRUÍDA	DATA	ESCALA
740,70 m2	573,92 m2	20/09/2015	INDICADA

TELEFONE/CELULAR: (92) 3306-0045 / (92) 98415-0793 enge.ifam@ifam.edu.br

RESERVA: DINFRA

CERN ARQ 02/05