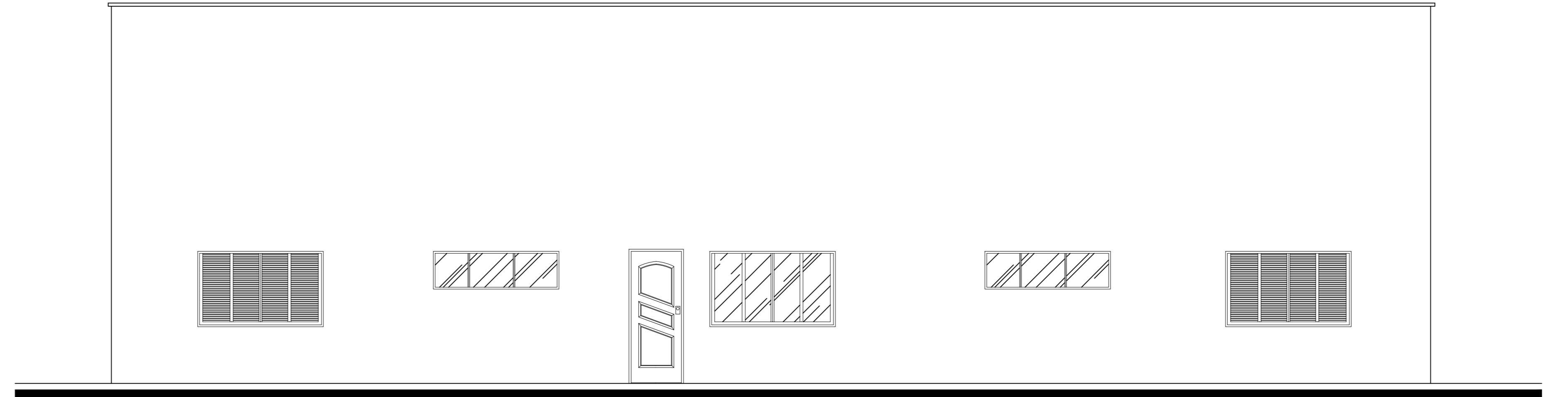
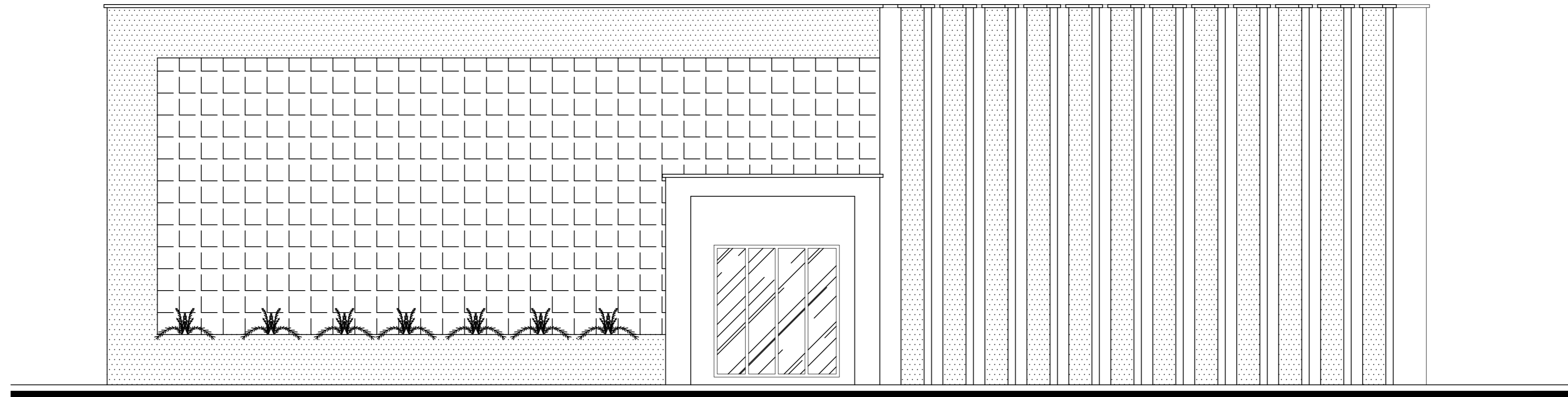
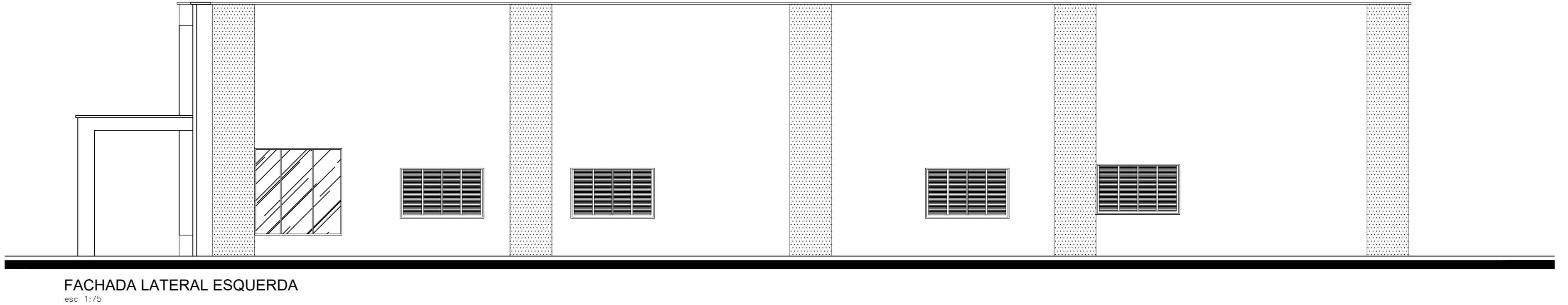
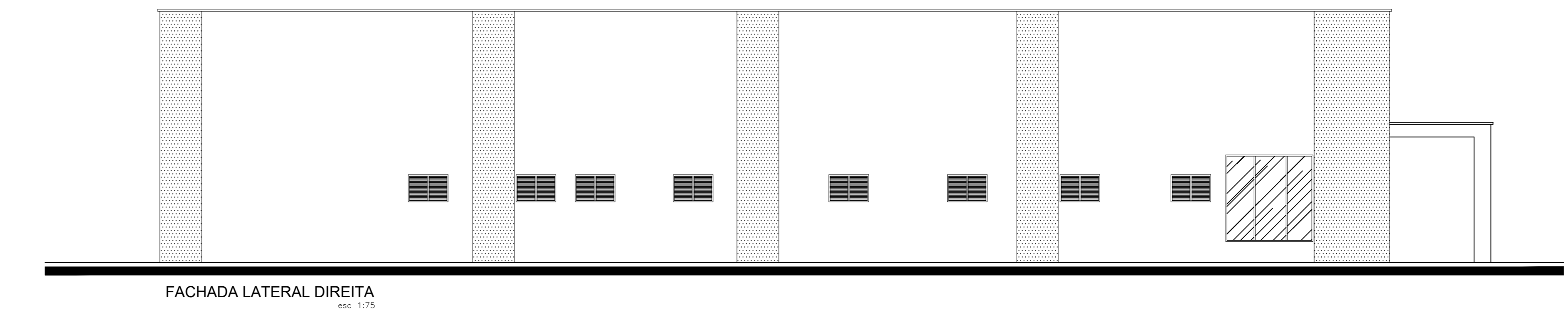
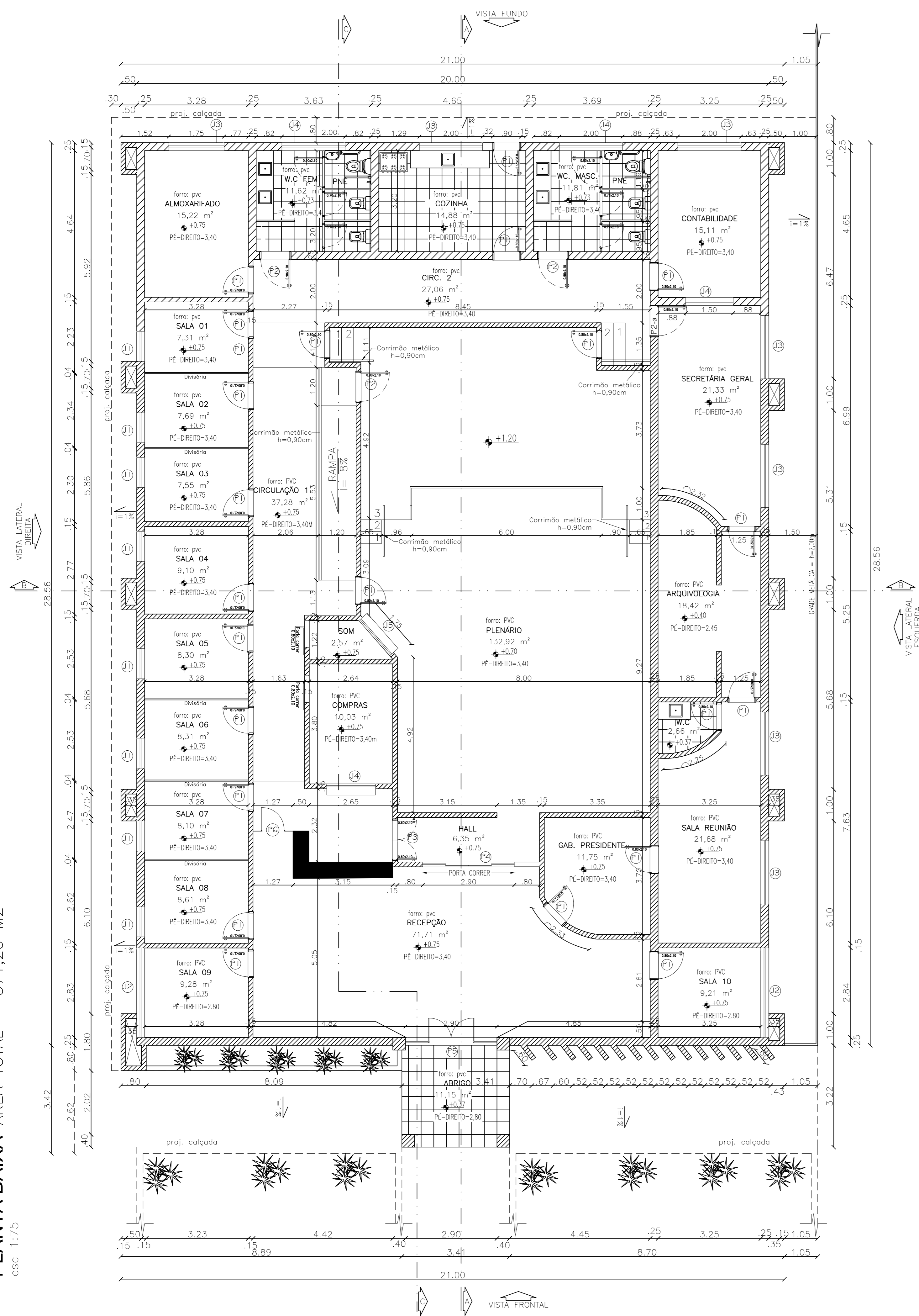


PLANTA BAIXA ÁREA TOTAL = 571,20 M2  
esc 1:75



QUADRO DE ESQUADRIAS					
ESQ.	DIMENSÃO	H PEIT.	DESCRIÇÃO	QTDE	STATUS
<b>PORTAS</b>					
P - 01	0,80 x 2,10 m		porta de abrir 01 folhas - madeira	20	Existente
P - 02	0,90 x 2,10 m		porta de abrir 01 folha - Madeira	03	Novas
P - 02a	0,90 x 2,10 m		porta de abrir 01 folha - vidro temperado	01	Existente
P - 03	1,60 x 1,90 m	0,20m	porta bag-bag 02 folha - madeira	01	Existente
P - 04	2,90 x 2,10 m		porta de correr 04 folha - Vidro temperado	01	Novas
P - 05	2,90 x 2,10 m		porta de abrir 02 folha - vidro temperado	01	Novas
P - 06	1,27 x 2,10m		porta abrir 01 folha (automat.) - Madeira	01	Novas

JANELAS						
J	01	02	03	04	05	STATUS
J - 01	0,95 x 0,75 m	1,36 m	janela de basc. 01 folhas - Vidro e metal	08	Existente	
J - 02	2,83 x 2,07 m	0,87 m	janela de abrir 04 folhas - Vidro e metal	02	Existente	
J - 03	1,50 x 1,00 m	1,10 m	janela de abrir 04 folhas - Vidro e metal	07	Existente	
J - 04	2,00 x 0,60m	1,50 m	janela basc. 04 folhas - Vidro temperado	02	Novas	
J - 05	1,50 x 1,00 m	1,10 m	janela fixa 01 folhas - Vidro temperado	03	Existente	

CARIMBO DE APROVAÇÃO

**I&M ENGENHARIA E SERVIÇOS**  
Rua Ângelo Gajardoni, Nº 908 - Centro - Pontes e Lacerda - MT  
(65) 3266-1345 - engenhariae-servicos.im@gmail.com

**PROJETO PÚBLICO**  
PROJETO ARQUITETÔNICO

TIPO DE OBRA:	PÚBLICA	MODALIDADE:	PROJETO
OBRA:	CÂMARA MUNICIPAL DE ARAPUTANGA		
PROPRIETÁRIO/ CNPJ:	CÂMARA MUNICIPAL DE ARAPUTANGA 15.023.682/0001-25		
ENDEREÇO:	RUA LIMIRO ROSA PEREIRA, CENTRO, ARAPUTANGA-MT.		
AUTOR DO PROJETO: CREA:	IGOR MIGUEL GAJARDONI RIBEIRO MT042357		
RESPONSÁVEL TÉCNICO P/ OBRA:	ISABEL CRISTINA ARAÚJO CAVES ARQUITETA E DIBRANTISTA CRP Nº 142784-4		

COORDENADAS GEOGRÁFICAS: ASSUNTO:  
LAT: -15,6489943174801 PLANTA BAIXA  
LONG: -50,34695761146545 FACHADA LATERAL DIREITA  
FACHADA LATERAL ESQUERDA  
FACHADA FRONTAL  
FACHADA FUNDO

REVISÃO: 01  
ESCALA: Indicada  
BR: 7757106

QUADRO DE ÁREAS:  
ÁREA DO TERRENO: 202,156 m²  
ÁREA CONSTRUIDA: 571,20 m²  
ÁREA IMPERMEÁVEL: 1,0935 m²  
ÁREA LIVRE: 128,7 m²  
COEFICIENTE DE OCUPAÇÃO: 0,67%

ARQ  
FOLHA Nº  
01  
03