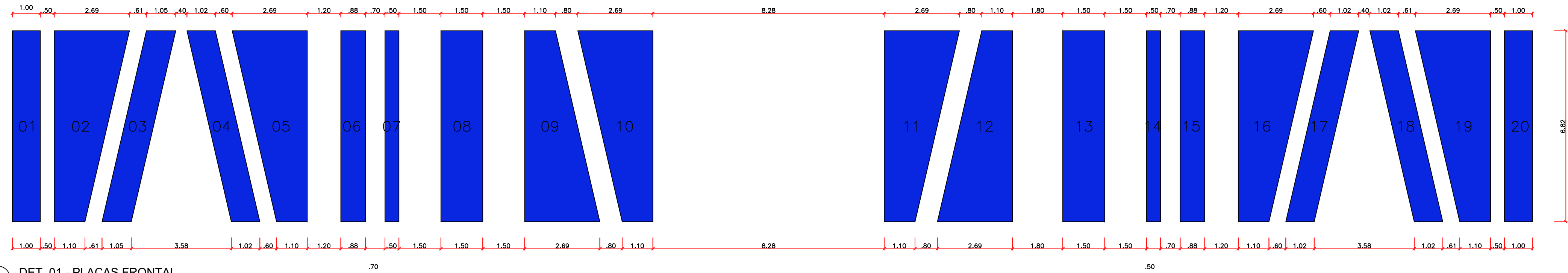
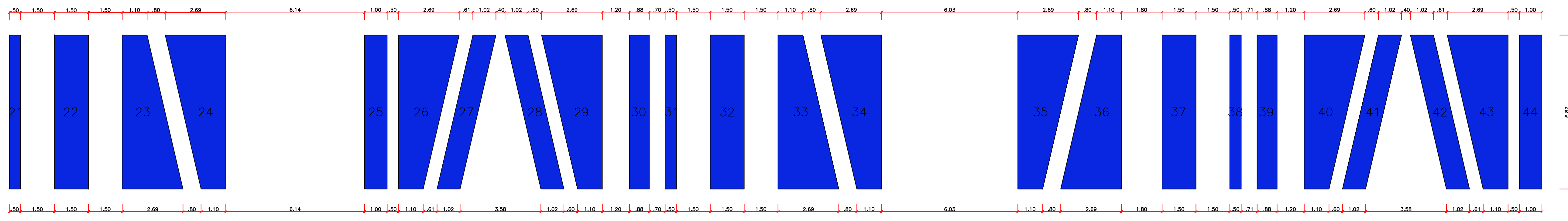


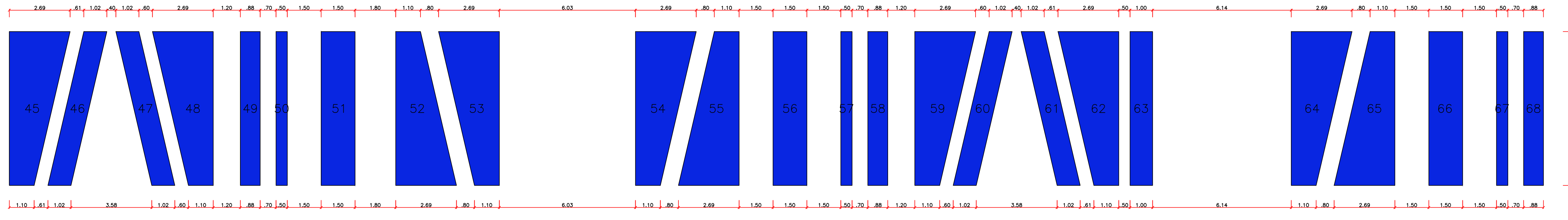
FACHADA FRONTAL
esc: 1:100



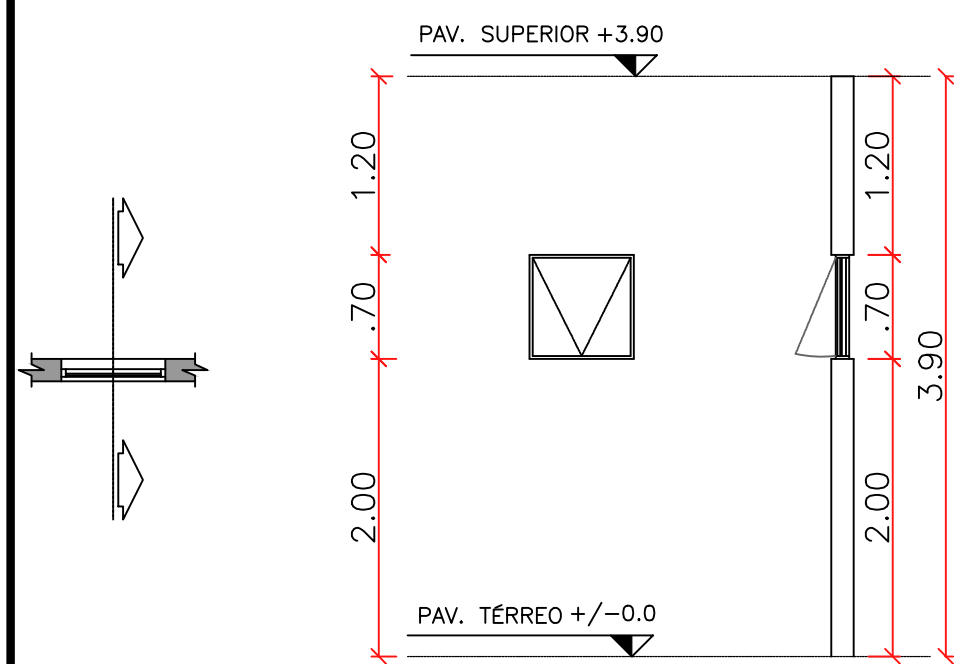
DET. 01 - PLACAS FRONTAL
esc: 1:100



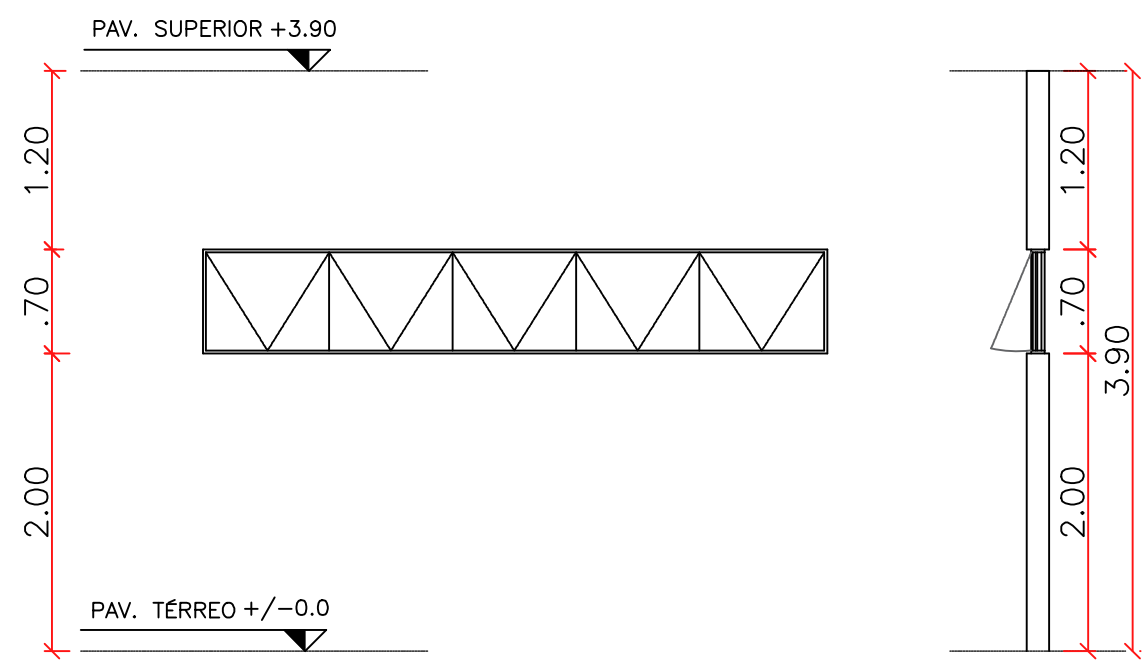
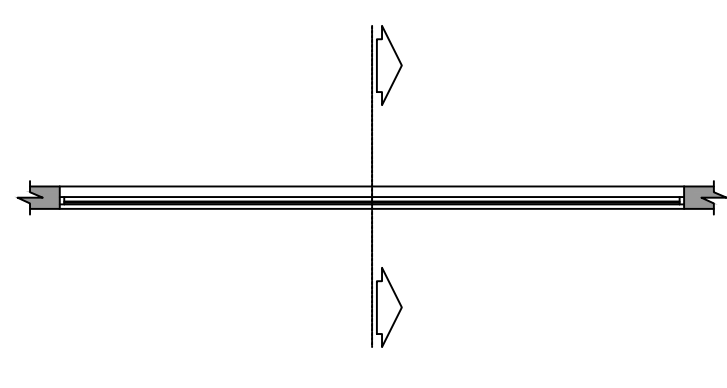
DET. 02 - PLACAS LATERAL ESQUERDA
esc: 1:100



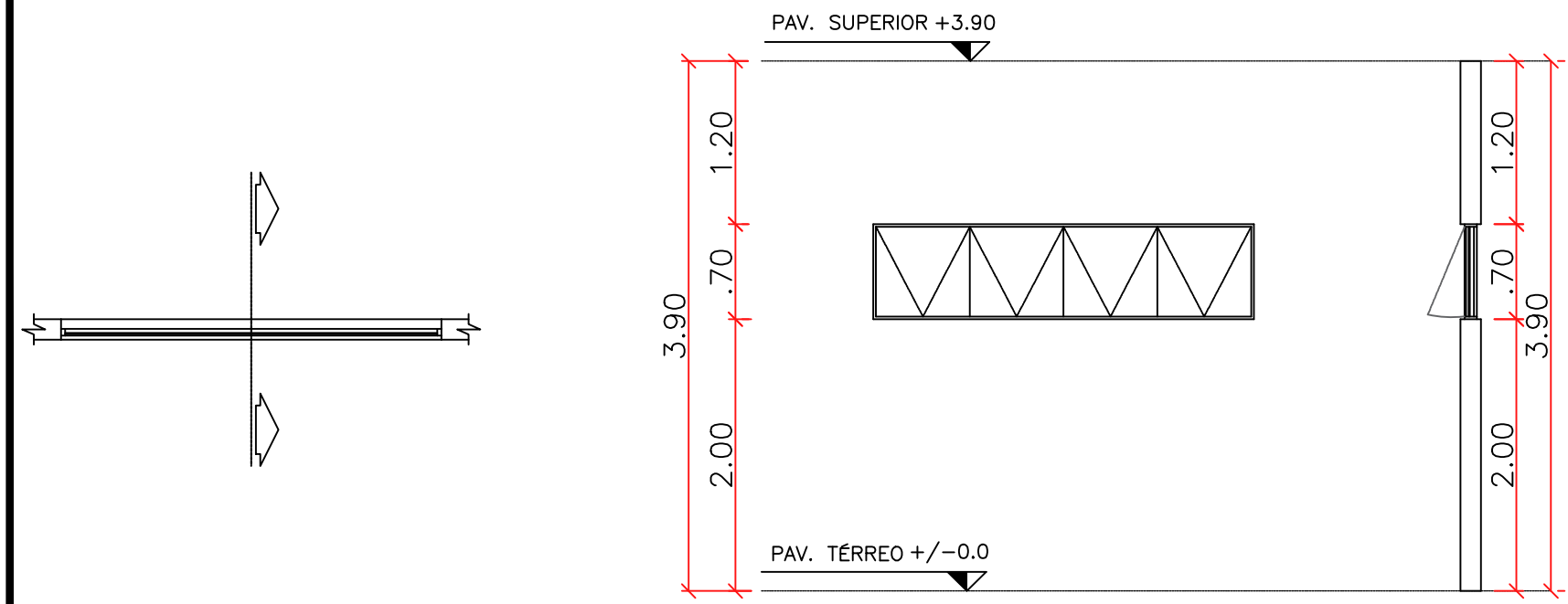
DET. 03 - PLACAS LATERAL DIREITA
esc: 1:100



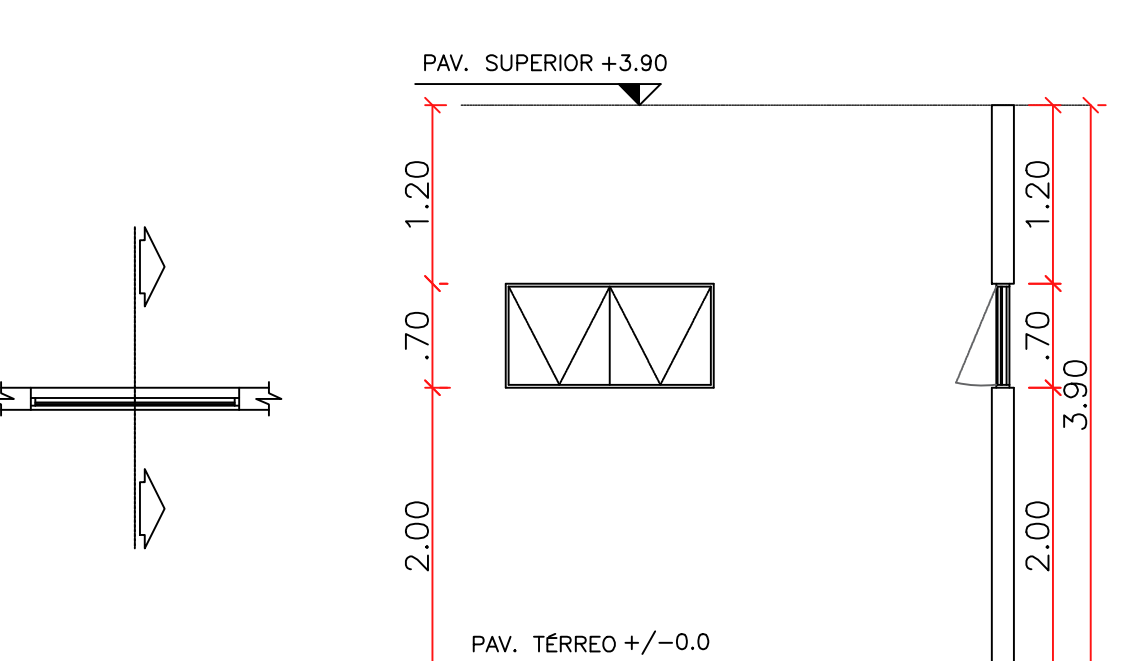
J5	Largura	Altura	Pelotas	Quant.
	0.70	0.70	2.00	09
Descrição: JANELA MAXIM-AR PROJETANTE 1 FL. ALUMINIO ESTRUTURAL GLASING ACAB. PINTURA ELETROSTATICA COR PRETO VIDRO TEMPERADO 08mm				



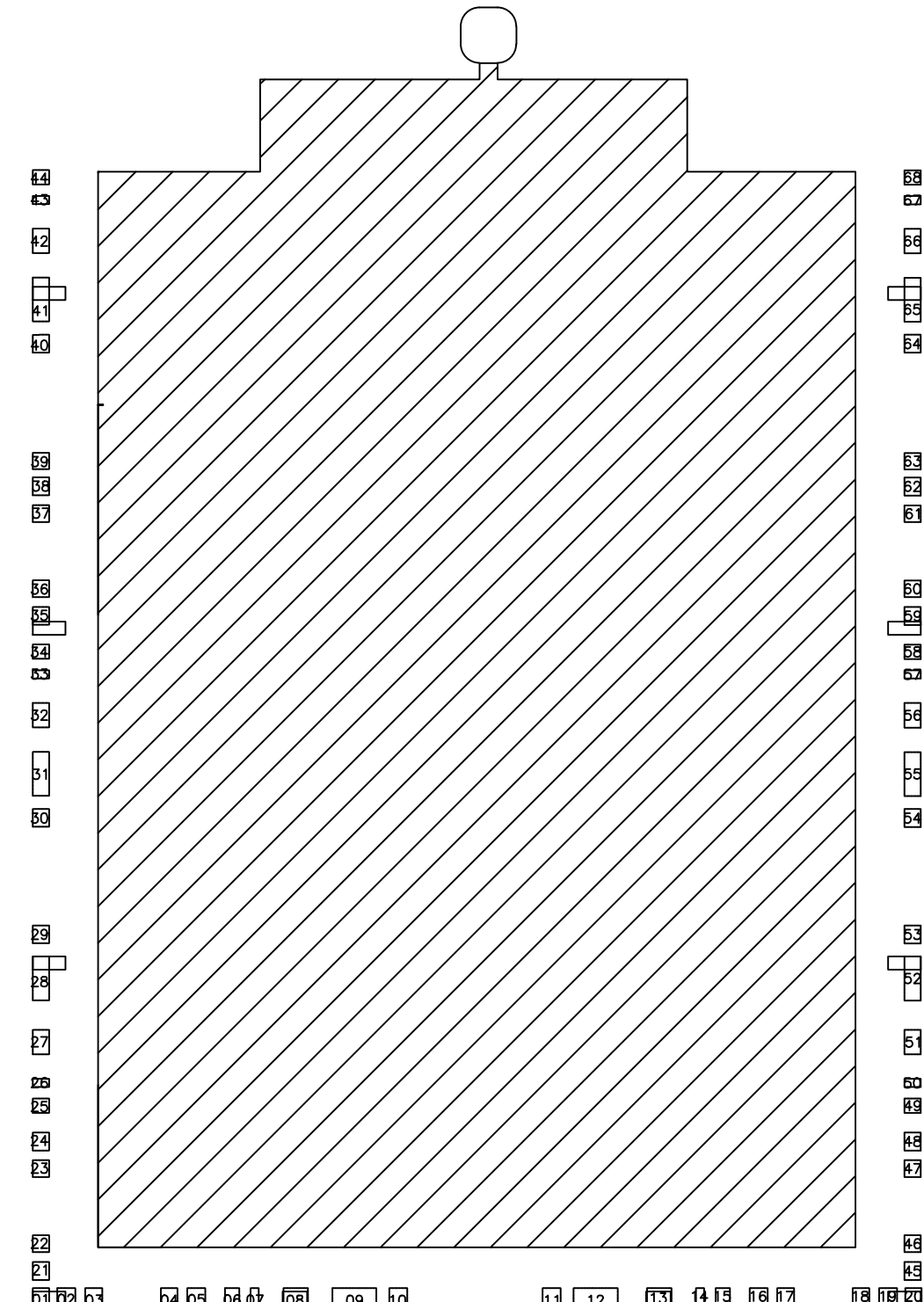
J6	Largura	Altura	Pelotas	Quant.
	4.20	0.70	2.00	01
Descrição: JANELA MAXIM-AR PROJETANTE 1 FL. ALUMINIO ESTRUTURAL GLASING ACAB. PINTURA ELETROSTATICA COR PRETO VIDRO TEMPERADO 08mm				



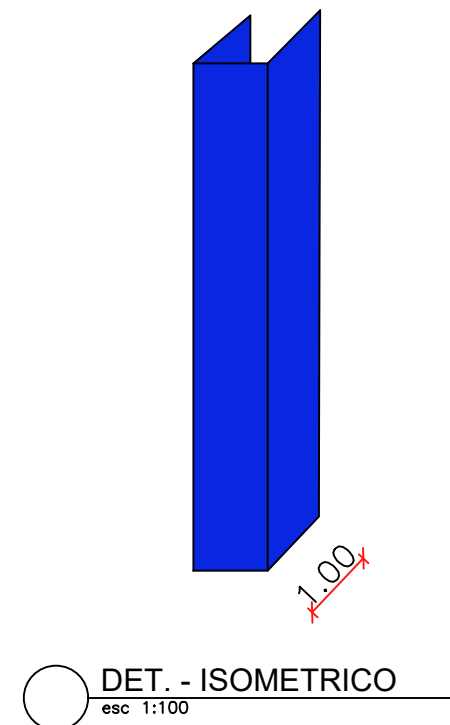
J7	Largura	Altura	Pelotas	Quant.
	2.80	0.70	2.00	01
Descrição: JANELA MAXIM-AR PROJETANTE 1 FL. ALUMINIO ESTRUTURAL GLASING ACAB. PINTURA ELETROSTATICA COR PRETO VIDRO TEMPERADO 08mm				



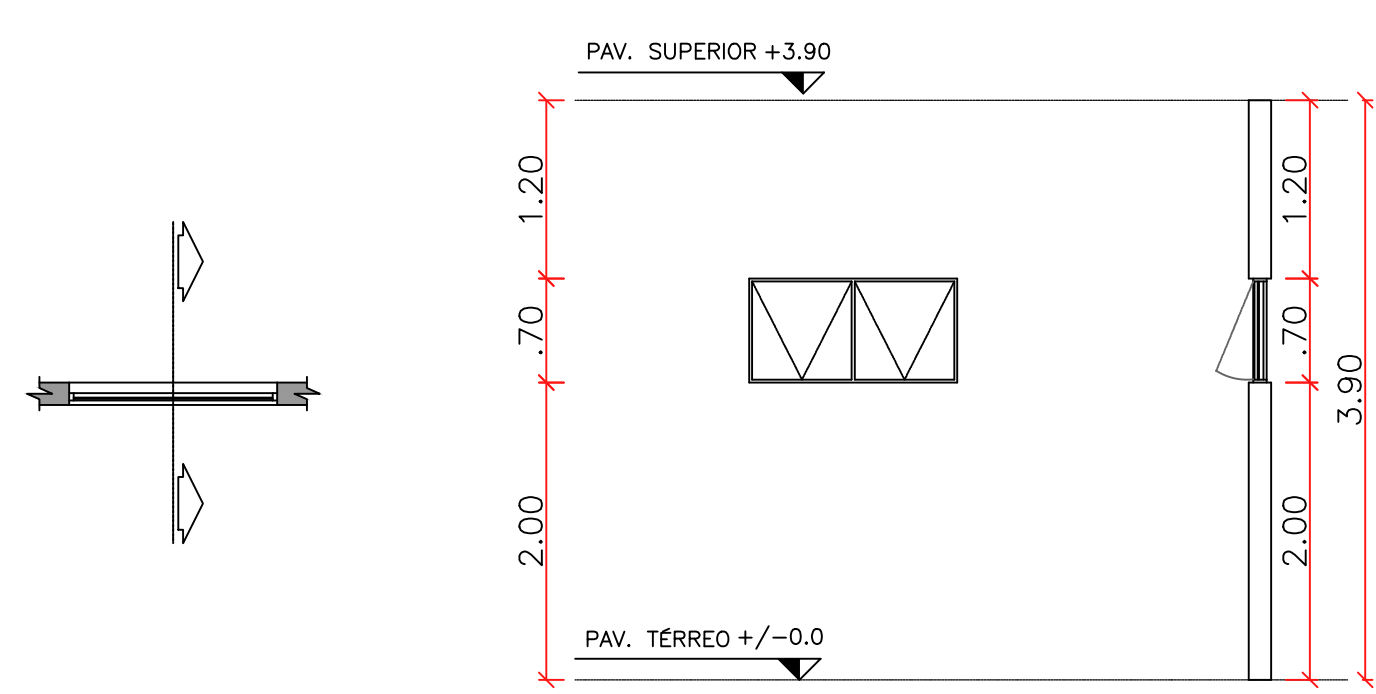
J8	Largura	Altura	Pelotas	Quant.
	1.40	0.70	2.00	05
Descrição: JANELA MAXIM-AR PROJETANTE 1 FL. ALUMINIO ESTRUTURAL GLASING ACAB. PINTURA ELETROSTATICA COR PRETO VIDRO TEMPERADO 08mm				



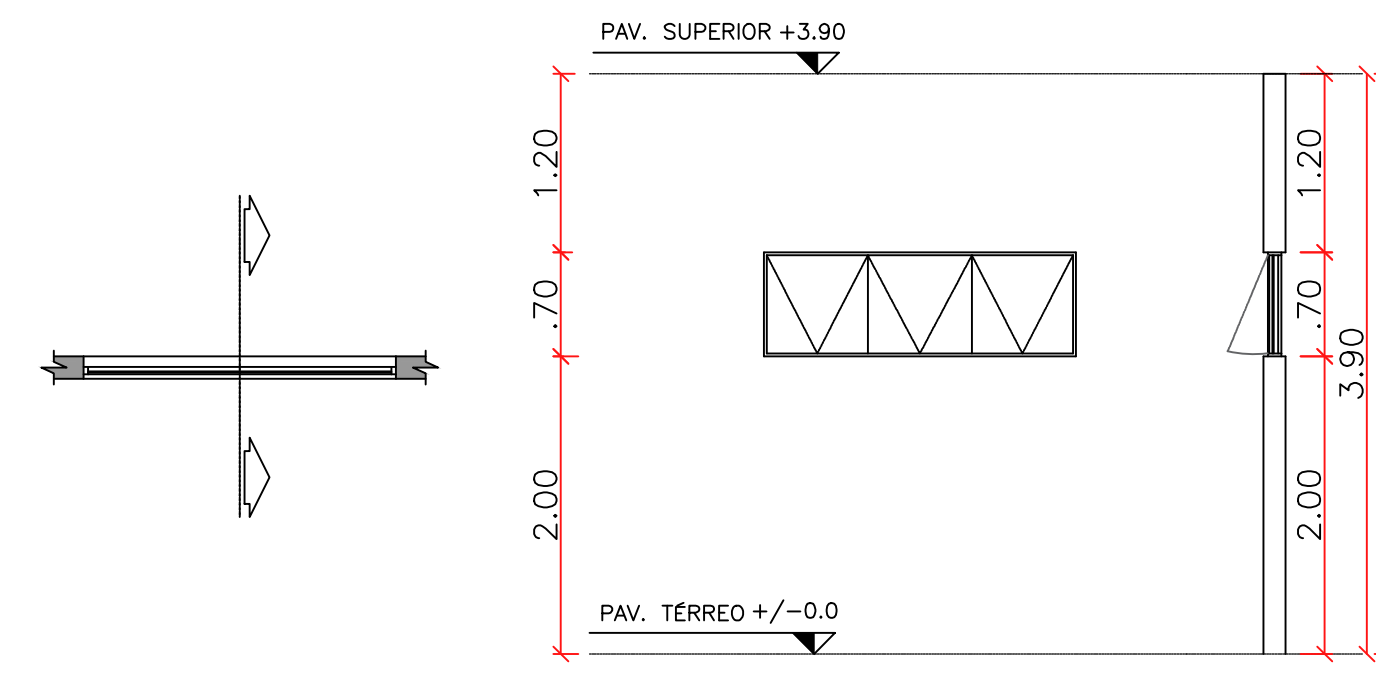
DET - PLANTA ESQUEMATICA
esc: 1:600



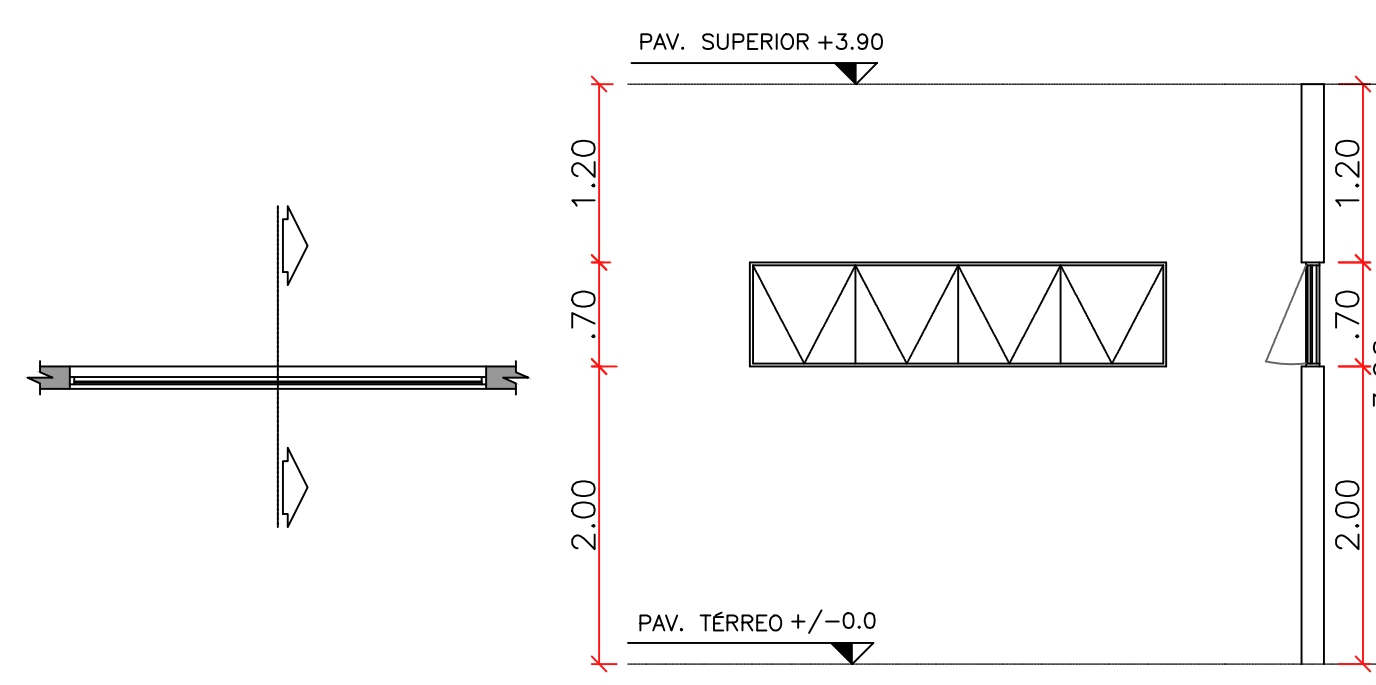
DET - ISOMETRICO
esc: 1:100



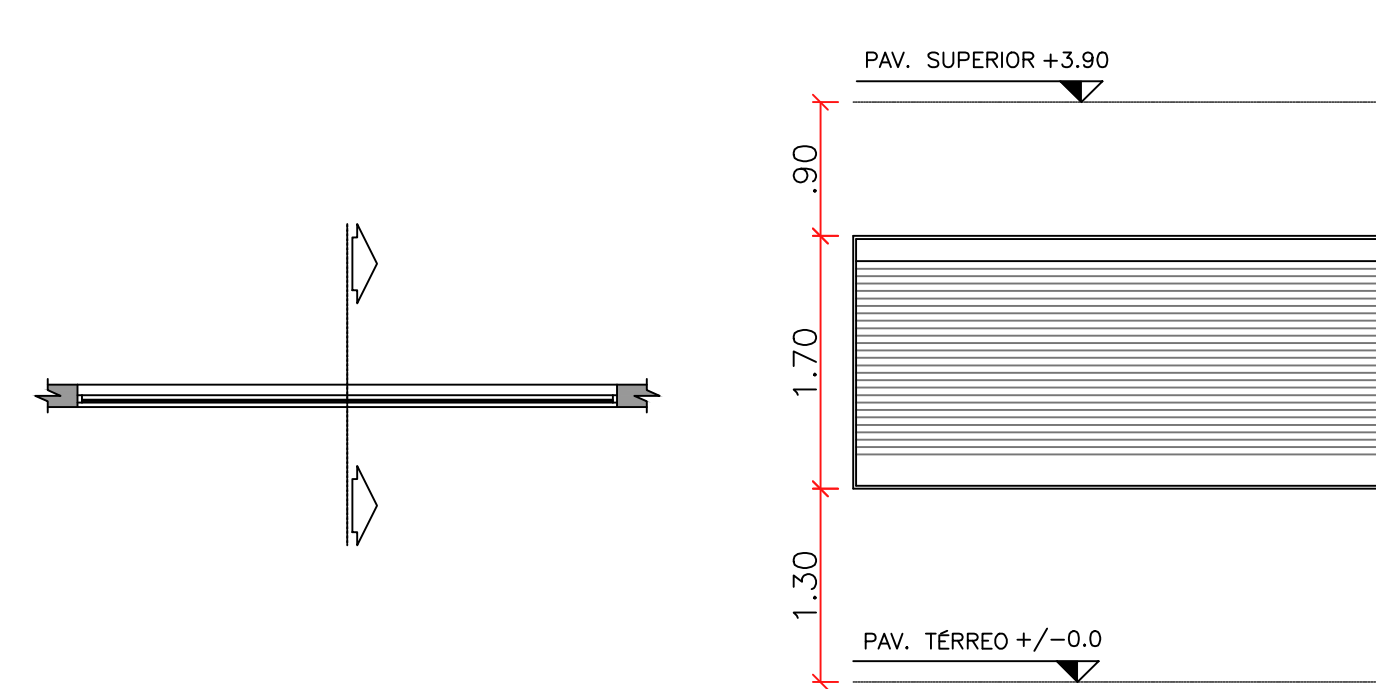
J1	Largura	Altura	Pelotas	Quant.
	1.40	0.70	2.00	03
Descrição: JANELA MAXIM-AR PROJETANTE 1 FL. ALUMINIO ESTRUTURAL GLASING ACAB. PINTURA ELETROSTATICA COR PRETO VIDRO TEMPERADO 08mm				



J2	Largura	Altura	Pelotas	Quant.
	2.10	0.70	2.00	09
Descrição: JANELA MAXIM-AR PROJETANTE 1 FL. ALUMINIO ESTRUTURAL GLASING ACAB. PINTURA ELETROSTATICA COR PRETO VIDRO TEMPERADO 08mm				



J3	Largura	Altura	Pelotas	Quant.
	2.80	0.70	2.00	05
Descrição: JANELA MAXIM-AR PROJETANTE 1 FL. ALUMINIO ESTRUTURAL GLASING ACAB. PINTURA ELETROSTATICA COR PRETO VIDRO TEMPERADO 08mm				



J4	Largura	Altura	Pelotas	Quant.
	3.60	1.70	1.30	02
Descrição: JANELA TIPO ENROLAR 1 FL. ALUMINIO ACAB. PINTURA ELETROSTATICA COR PRETO				

ESC: 1:1000

OBS.:

PROPRIETÁRIO: SESI-DR/AC SERVIÇO SOCIAL DA INDÚSTRIA				<div>SESI SISTEMA DE EDUCAÇÃO SÓCIO-EDUCACIONAL DO BRASIL</div> <div>FIAC SESI-DR/AC</div>	
ENCOMENDADO: RUA ISAURA PARENTE, N° 2710 - ESTAÇÃO EXPERIMENTAL - RIO BRANCO - ACRE					
ASSUNTO: READEQUAÇÃO DA INFRAESTRUTURA DE ATENDIMENTO AO SETOR DE PROMOÇÃO DA SAÚDE DO SESI					
OBJETO: READEQUAÇÃO GINÁSIO DO SESI					
CONTEÚDO DA PROPOSTA: FACHADA FRONTAL, DET PLACAS FRONTAL, LATERAL ESQUERDA E DIREITA, PLANTA ESQUEMATICA E DETALHES.					
ÁREAS (m²)		AUTOR DO PROJETO		PROPRIETÁRIO:	
A. de Lote: 00,00		GABRIELLE FREIRE ARQUITETA URBANISTA CRA-AC 000000000000000000		JOÃO CESAR DOTTI SUPERINTENDENTE DO DESENVOLVIMENTO COP 000000000000000000	
A. de Cobertura: 4.699,24					
A. Perimetral: 00,00					
Área: 4.116,28					
A. Construída: 89,82					
A. Coberta: 89,82		TIPO DE OCUPAÇÃO:		CÓD. ARQUIT.	
Total: 4.699,24		0%		0%	
		TIPO DE FERRA.		DET AUTAR.	
				13645432	
				DATA SETEMBRO/2023	
				ESCALA	
				INDICADA	
				FUNDAMENTO ARQ.	
				05/07	