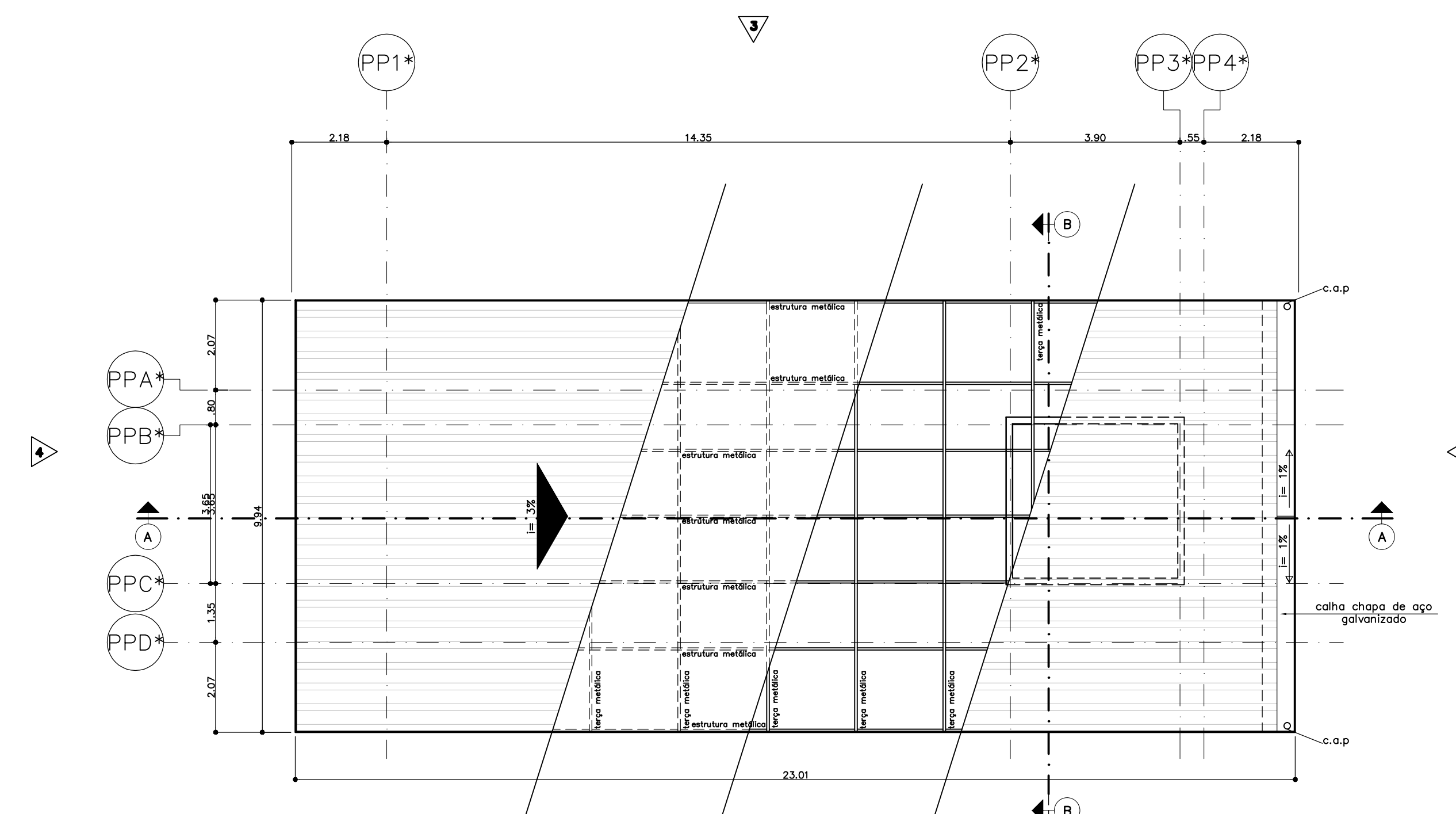
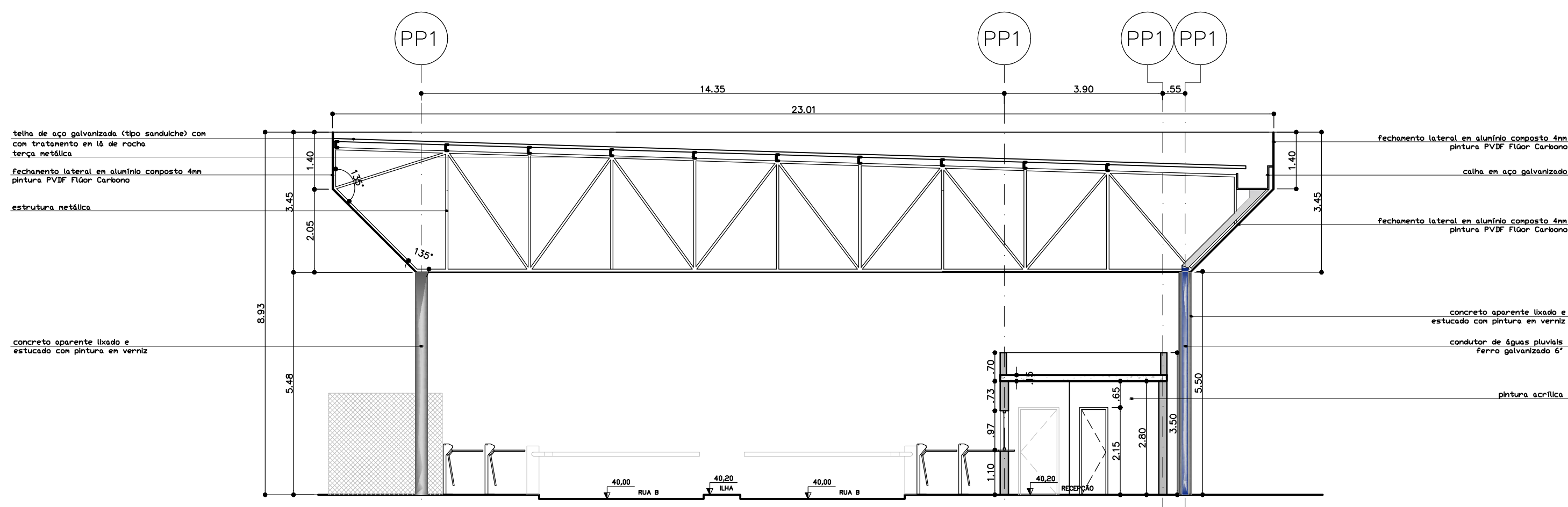


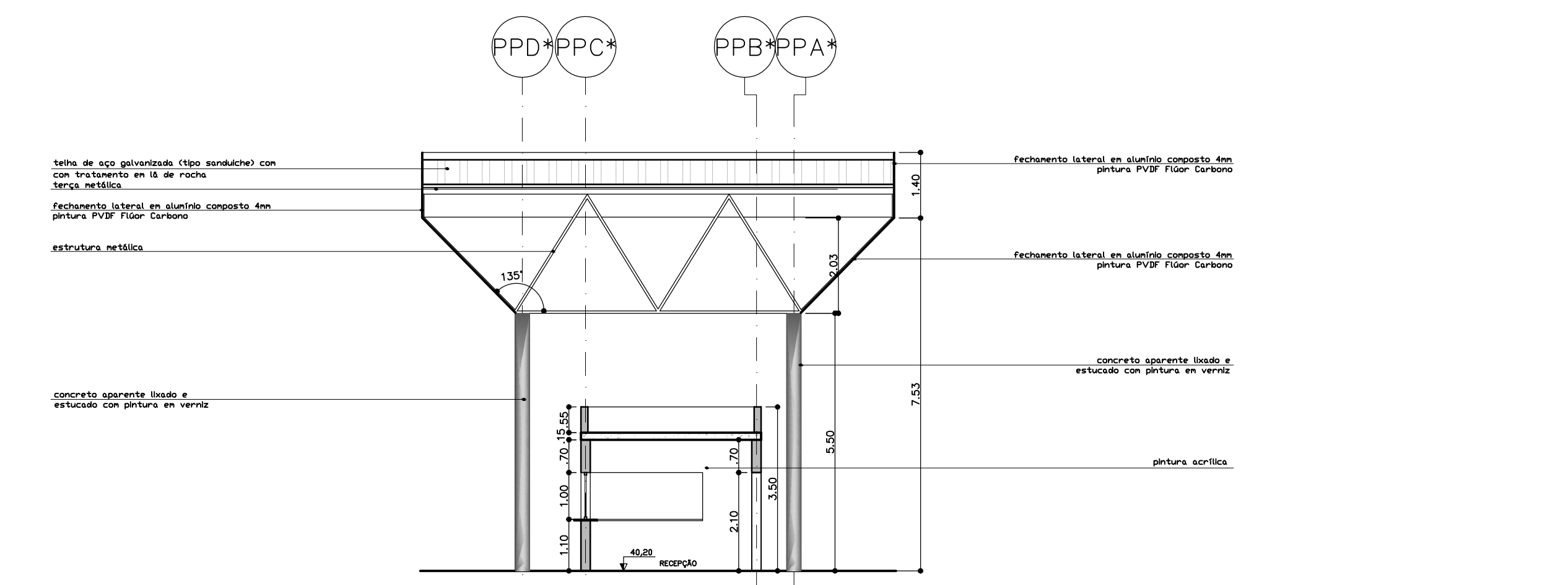
PLANTA  
ESCALA 1:100



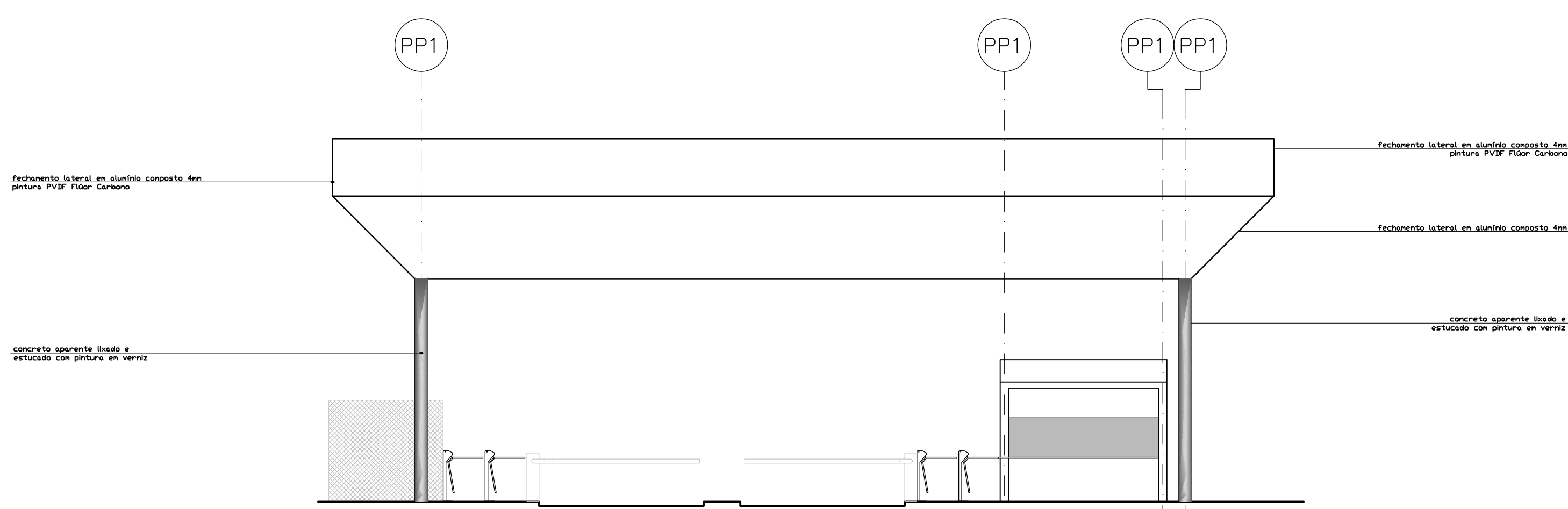
COBERTURA  
ESCALA 1:100



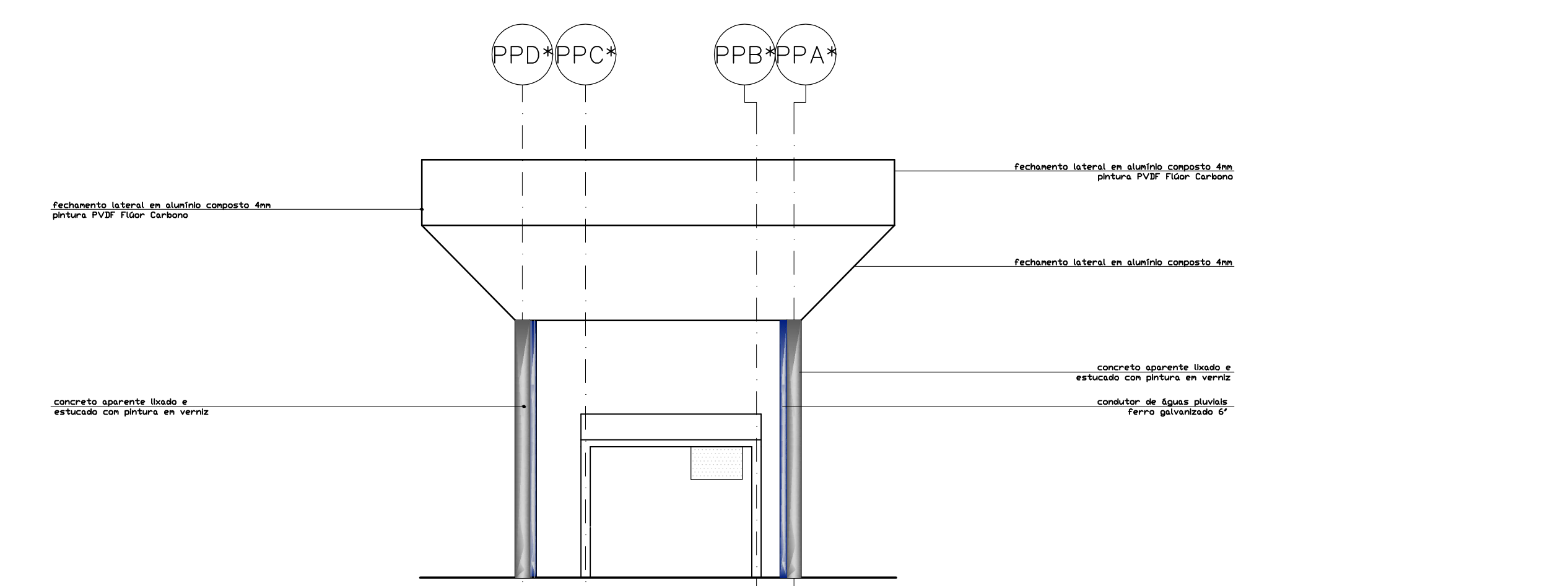
CORTE A-A  
ESCALA 1:100



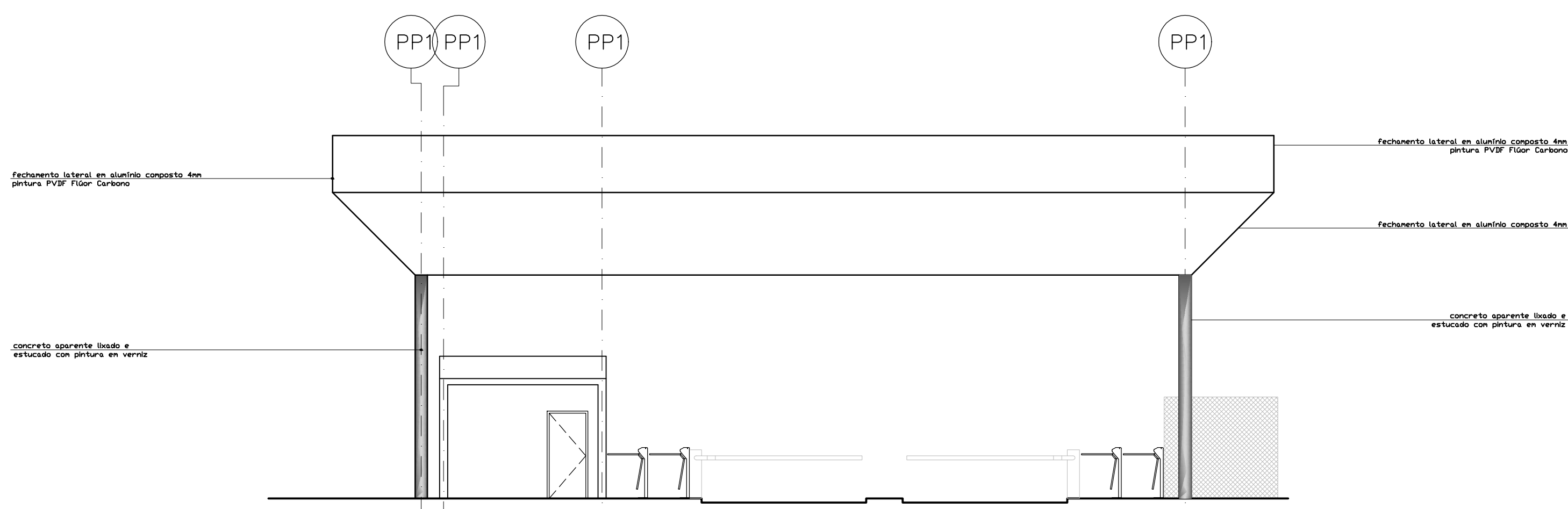
CORTE B-B  
ESCALA 1:100



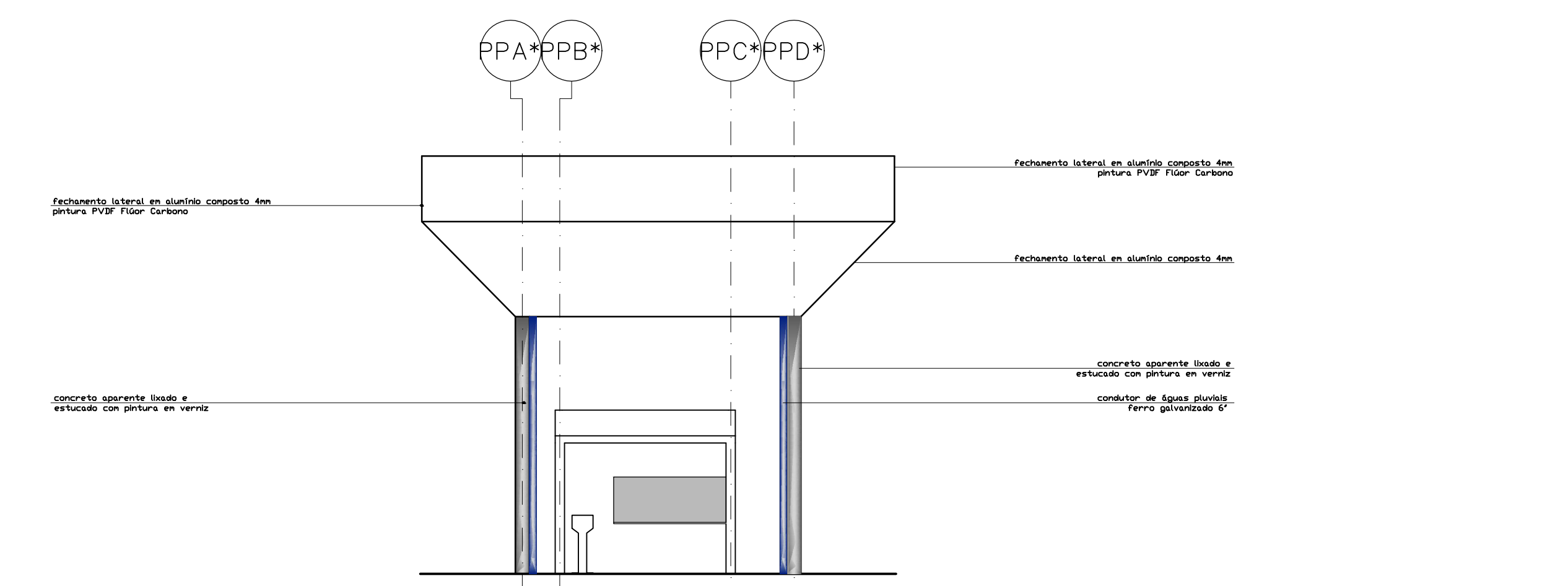
ELEVAÇÃO 01  
ESCALA 1:100



ELEVAÇÃO 02  
ESCALA 1:100



ELEVAÇÃO 03  
ESCALA 1:100



ELEVAÇÃO 04  
ESCALA 1:100

QUADRO GERAL DE ESQUADRIAS

PORTAS

CÓDIGO	DIMENSÕES (m)		QUANT.	FUNCIÓN.	MATERIAL	OBS.
	LARGURA	ALTURA				
PM1	0,90	2,10	xx	ABRIR	MADREIRA	
PM3	0,70	2,10	xx	ABRIR	MADREIRA	

TODAS AS PORTAS TERÃO BATEENTE METALICO  
(1) conforme NBR 9050

JANELAS/PANEIS

CÓD.	DIMENSÕES (m)		QUANT.	FUNÇIONAMENTO	OBS.
	LARG.	ALTURA/PEITORIL			
JAP	1,00	1,30	xx	JANELA EM ALUMINIO C/ VÍDRO DE SEGURANÇA 10mm	
PP19	1,20	1,40	xx	PANEL METALICO MICRO PERFORADO	

PEZ ALVENARIA REGUADRADA COM ACABAMENTO EM PINTURA COR  
\* ALTURA DOS PEITORIS DE ACORDO COM AS JANELAS/ PANEIS

SOLEIRAS

CÓDIGO	DIMENSÕES (m)		QUANT.	MATERIAL
	COMP.	LARGURA		
S01	0,90	0,20	xx	GRANITO
S03	0,70	0,20	xx	GRANITO

BANCADAS

CÓDIGO	DIMENSÕES (m)		QUANT.	MATERIAL
	COMP.	LARGURA		
B02	V. DESENHO	0,60	xx	GRANITO COM CURVA A CADA 60cm
B04	V. DESENHO	0,50	xx	BALCÃO EM GRANITO PARA APOIO PORTARIA

QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES

- ☐ PISO
- 1) PISO DE ALTA RESISTENCIA COM RESINA ACRILICA esp = 8mm, COR
- 2) PISO CERAMICO PEI 5 - 30 X 30 cm, COR, RODAPÉ BOLEADO h=7,5cm
- 3) CONCRETO DESEMPENADO
- ☐ PAREDE
- 1) CERÂMICA ESMALTADA 30x30cm BRANCA h = 1,20m, acima PINTURA
- 2) PINTURA ACRILICA VERDE MENTA ref SUVINIL
- 3) AZULEJO BRANCO 20 X 20 cm
- ☐ TETO
- 1) PINTURA LATEX COR BRANCA SOBRE CHAPISCO E EMBOÇO DESEMPENADO

QUADRO GERAL DE ÁREAS

ITEM	DISCRIMINAÇÃO	SOMATÓRIO (m <sup>2</sup> )
01	ÁREA DO TERRENO	-
02	ÁREA ÚTL	
03	ÁREA CONSTRUIDA POR PAVIMENTO	
04	ÁREA DE VARANDA/ABRIGO	
05	ÁREA DE PROJEÇÃO DA COBERTURA	
06	ÁREA TOTAL DA EDIFICAÇÃO (E ITEM 03 + 04)	
07	ÁREA TOTAL PARA EFEITO DE CÁLCULO DE ORÇAMENTO	

OBSERVAÇÕES

- 1) CONSIDERA-SE ÁREA ÚTL COMO SENDO O SOMATÓRIO DAS ÁREAS INTERNAS DOS COMPARTIMENTOS E CIRCULAÇÃO.
- 2) CONSIDERA-SE ÁREA CONSTRUIDA O SOMATÓRIO DAS ÁREAS INTERNAS COBERTAS E PAREDES.
- 3) A ÁREA TOTAL DA EDIFICAÇÃO E O SOMATÓRIO DA ÁREA CONSTRUIDA POR PAVIMENTO MAIS A ÁREA DE ABRIGO.
- 4) A ÁREA TOTAL PARA EFEITO DE CÁLCULO DO ORÇAMENTO É A ÁREA CONSTRUIDA MAIS 35% DA ÁREA DE VARANDA E ABRIGO.

QUADRO DE MODIFICAÇÕES

L	DATA	DESCRIÇÃO	RESP.	VISTO
A				
B				
C				
D				

OBSERVAÇÕES

c.a.p. condutor de água pluvial em ferro fundido diametro 6"



Rua General Jordim, 633  
CEP: 01233-011 São Paulo - SP  
Tel.: (11) 3123-0177

PROTOCOLO DOM		APROVAÇÃO DOM	
MDR	EB	DEC	DOM
XXX		2012	00
PROJETO	ITEM	FOLHA	
XX	XX	01/01	

DM	COLEGIO MILITAR	LOCAL	MANAUS-AM	DATA	12/2012
PORTARIA 2 CMM			DM	METRO	
PROJETO	COMPLETO	DES	MURILLO CRUZ	ESC	1:100
AUT	RODOLFO C. DISPERATI/SILVIO MALKOMES	DES	MURILLO CRUZ	ESC	1:100
ADJ SEC. TÉCNICA	NONE COMPLETO E POSTO	VISTO ADJ SEC. TÉCNICA_CRO/SRO		ARQUIVO	
CH SEC. TÉCNICA	NONE COMPLETO E POSTO	VISTO CH SEC. TÉCNICA_CRO/SRO			