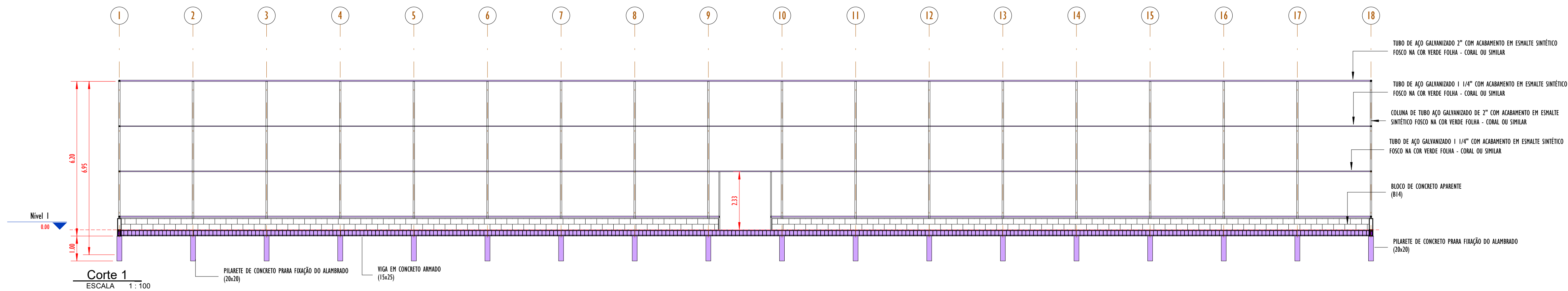
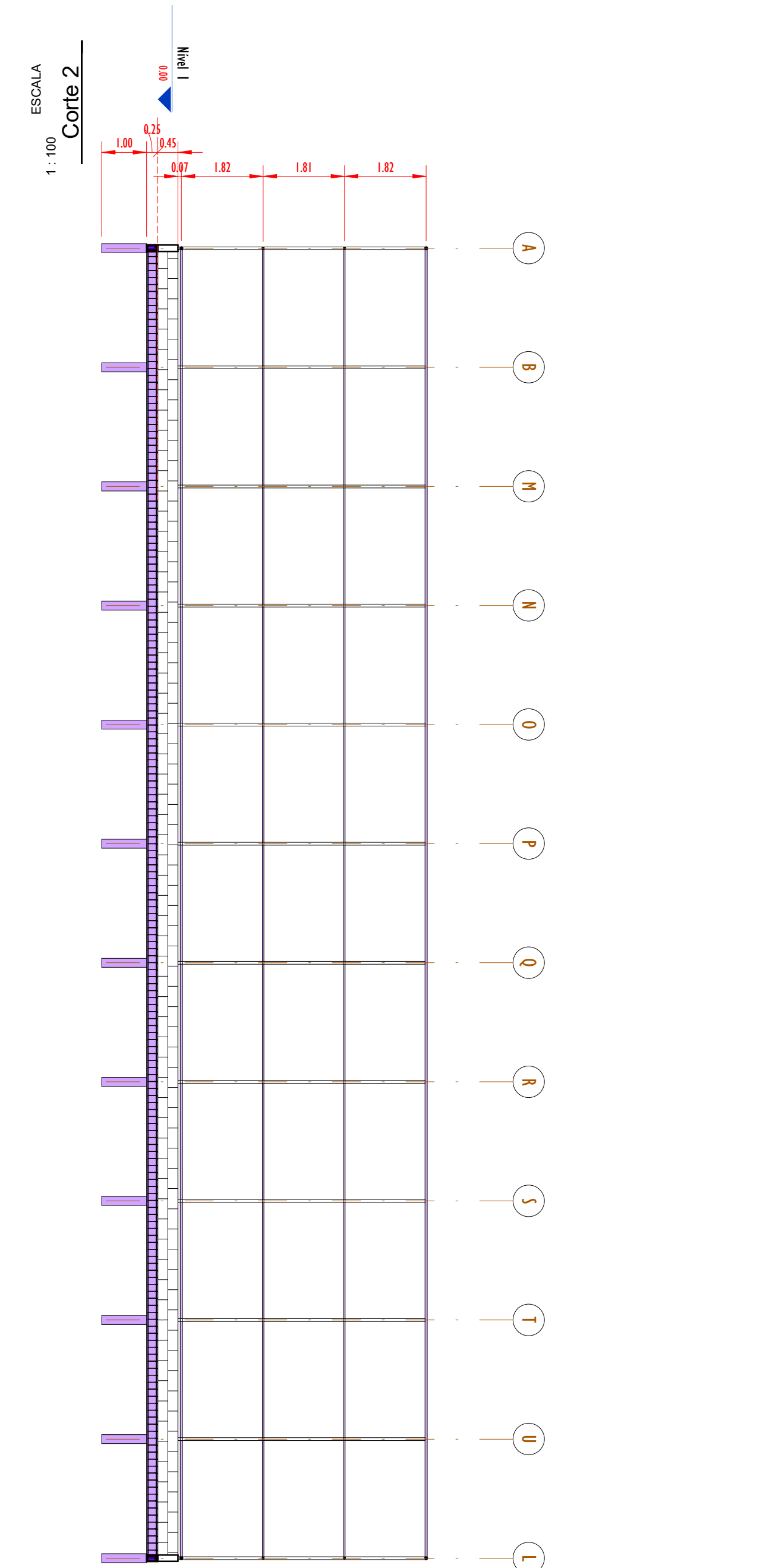


FORMA NIVEL 00
ESCALA 1:100

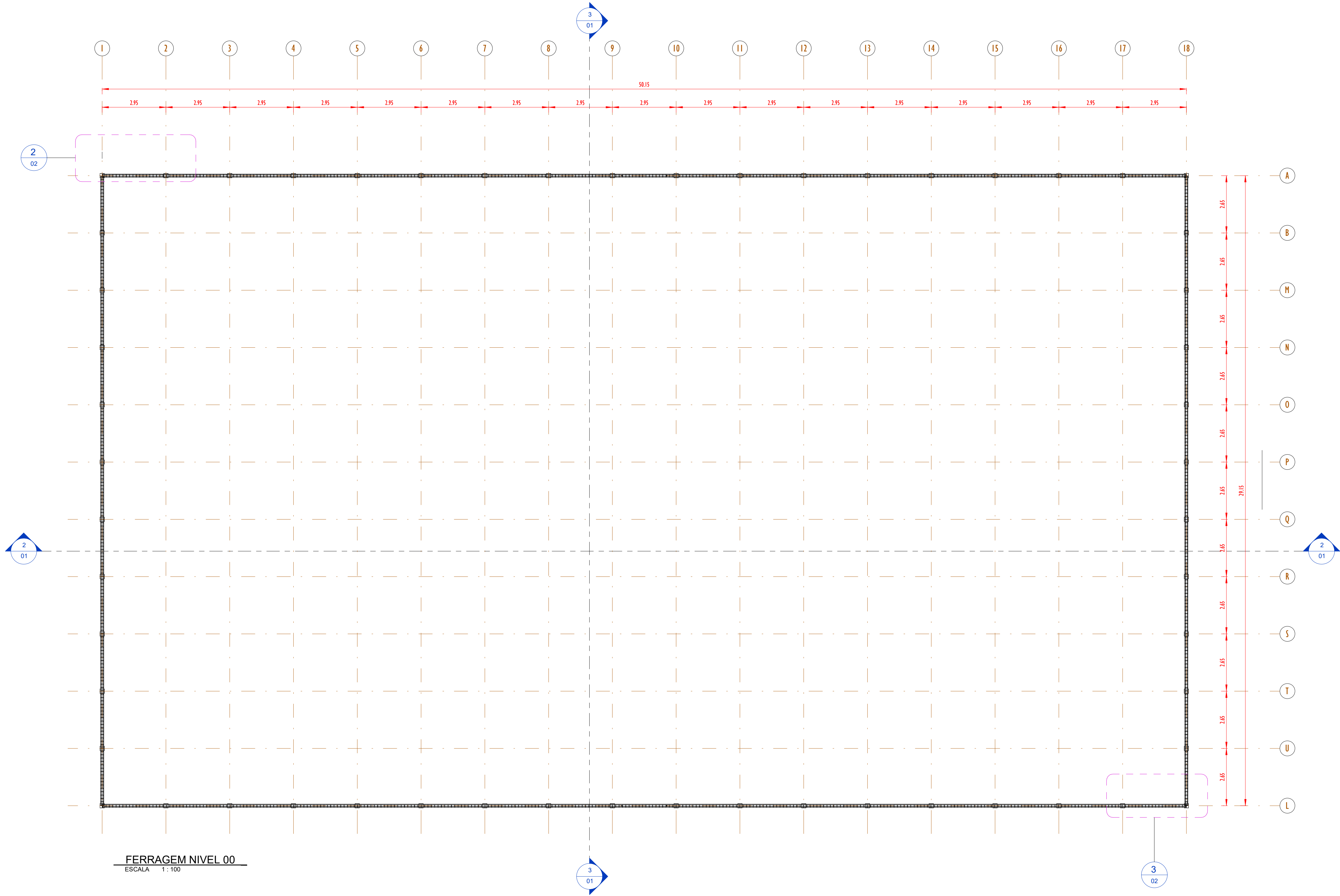


Corte 1
ESCALA 1:100

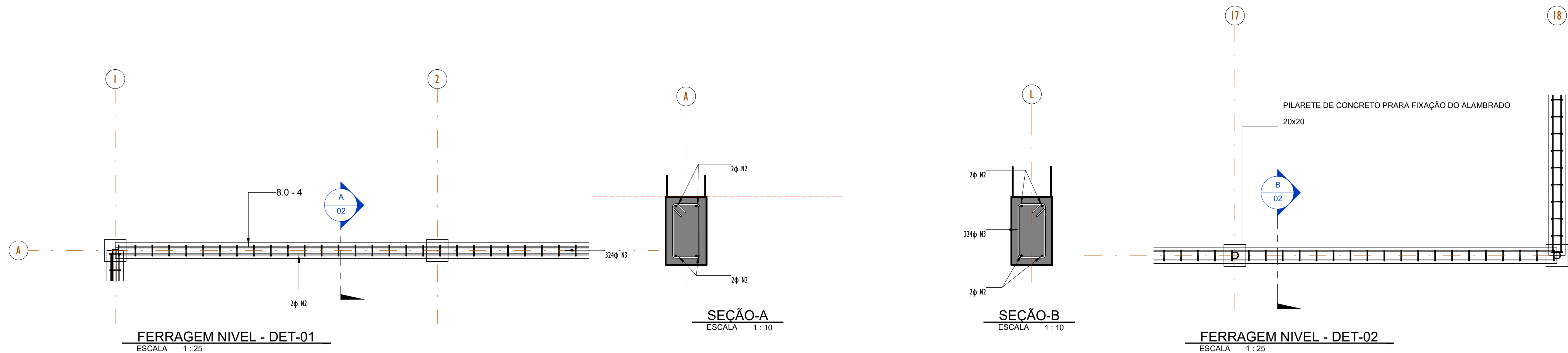


00	EMISSÃO INICIAL		08/03/24			
REV.	DESCRIÇÃO		DATA	EXEC.	VERIF.	APROV.
<div>PROGRAMA DE ACELERAÇÃO DO CRESCIMENTO (PAC) MINISTÉRIO DO ESPORTE</div>			<div><div>NOVO BRASIL</div><div>COMPROMISSO E RESPONSABILIDADE</div></div> <div>MINISTÉRIO DO ESPORTE</div>		<div>GOVERNO FEDERAL</div> <div></div> <div>UNIÃO E RECONSTRUÇÃO</div>	
OBJETO DO SERVIÇO:						
PROJETO MODELO ESPAÇO ESPORTIVO COMUNITÁRIO TIPO A						
DESCRIMINAÇÃO:					FOLHA:	
PLANTA DE FORMA NÍVEL 00 E CORTES					01	
AUTOR DO PROJETO: Eng ^a . Gláucia Adriane de Sousa Sulzbach - REG 1118491602MA			DATA: MARÇO/2024		04	
PROJETO: PROJETO ESTRUTURAL		REVISÃO: 00		ESCALA 1:100		

QUADRO DE FERRO		
POSICÃO	DIAMETRO	COMPRIMENTO (mm)
N1	8.0	29100 mm
N2	8.0	50100 mm
N3	5.0	670 mm



FERRAGEM NIVEL 00
ESCALA 1 : 100



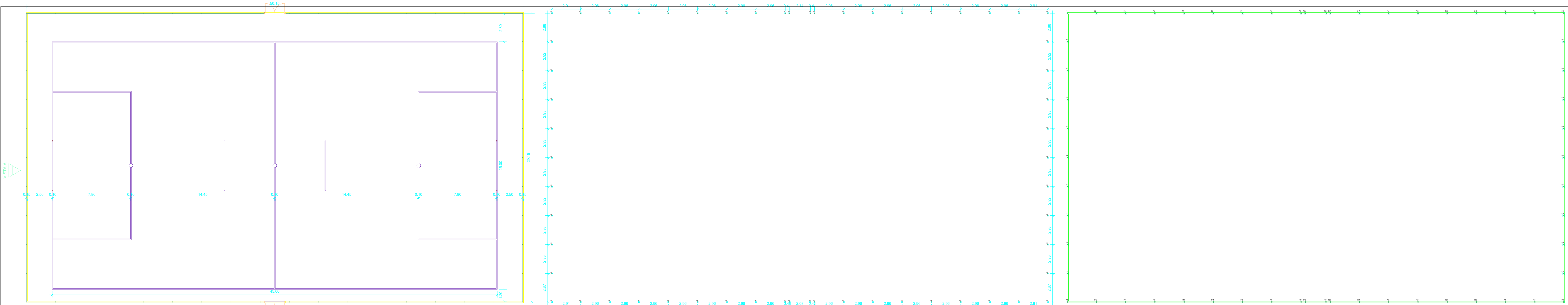
FERRAGEM NIVEL - DET-01
ESCALA 1 : 25

SEÇÃO-A
ESCALA 1 : 10

SEÇÃO-B
ESCALA 1 : 10

FERRAGEM NIVEL - DET-02
ESCALA 1 : 25

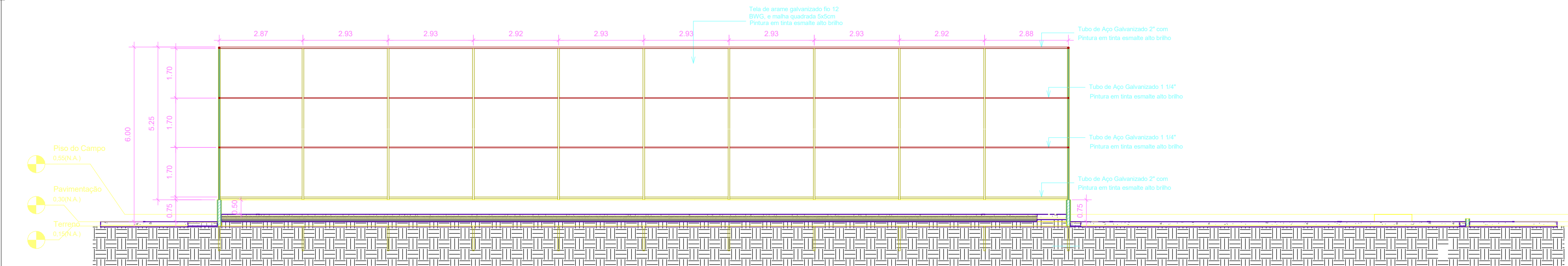
00	EMISSÃO INICIAL		08/03/24			
REV.	DESCRIÇÃO		DATA	EXEC.	VERIF. APROV.	
PROGRAMA DE ACELERAÇÃO DO CRESCIMENTO (PAC) MINISTERIO DO ESPORTE			<div><div>NOVO ACELERAÇÃO E INNOVATION</div><div></div><div>MINISTÉRIO DO ESPORTE</div></div> <div><div>GOVERNO FEDERAL</div><div></div><div>UNIÃO E RECONSTRUÇÃO</div></div>			
					OBJETO DO SERVIÇO:	
PROJETO MODELO ESPAÇO ESPORTIVO COMUNITÁRIO TIPO A						
DESCRIMINAÇÃO:					FOLHA:	
PLANTA DE FORMA E DETALHES NIVEL 00					02	
AUTOR DO PROJETO: Eng ^o . Gláucia Adriane de Sousa Sulzbach - REG 1118491602MA			DATA:	MARÇO/2024		
PROJETO:		REVISÃO:	ESCALA	Como Indicado		
PROJETO ESTRUTURAL		00	04			



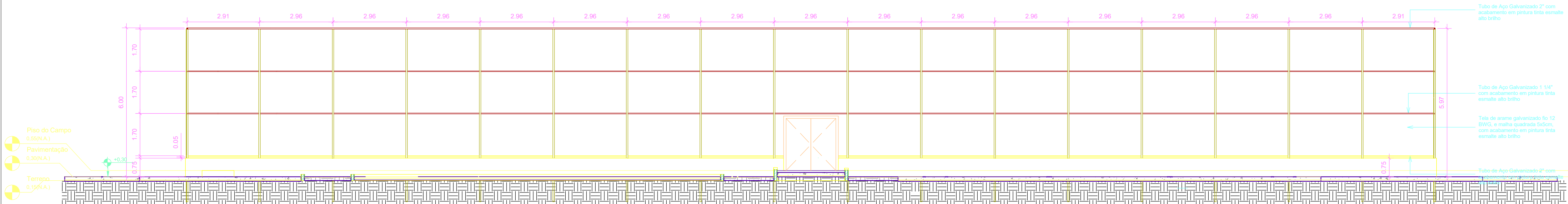
PLANTA BAIXA
ESCALA 1:150

PLANTA DE BROCAS
ESCALA 1:150

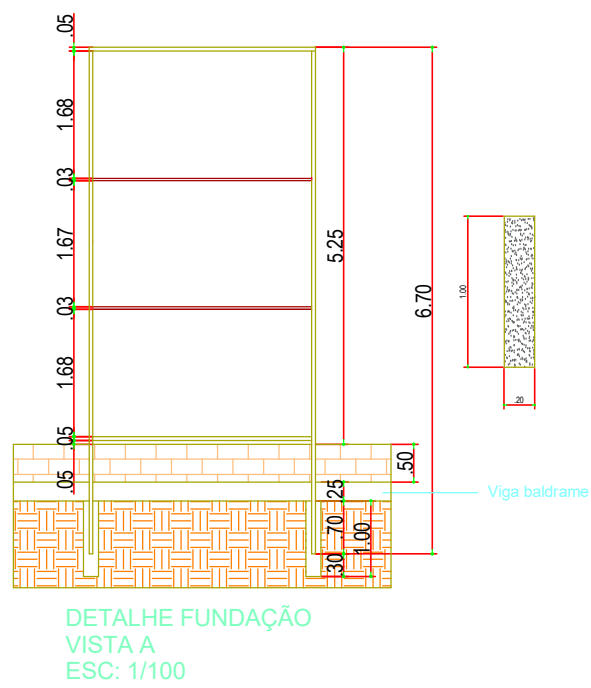
PLANTA DE FORMAS BALDRAME
ESCALA 1:150



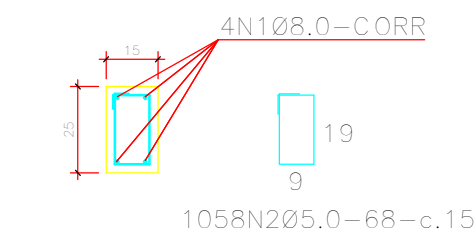
VISTA A
ESCALA 1:100



VISTA B
ESCALA 1:100



DET. VIGA BALDRAME (15x25)(58.6m)
ESCALA 1:20

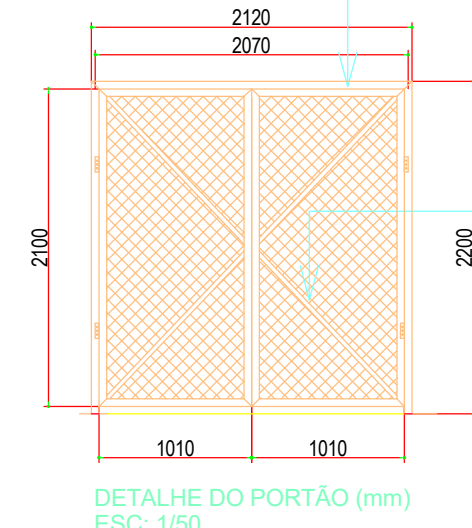
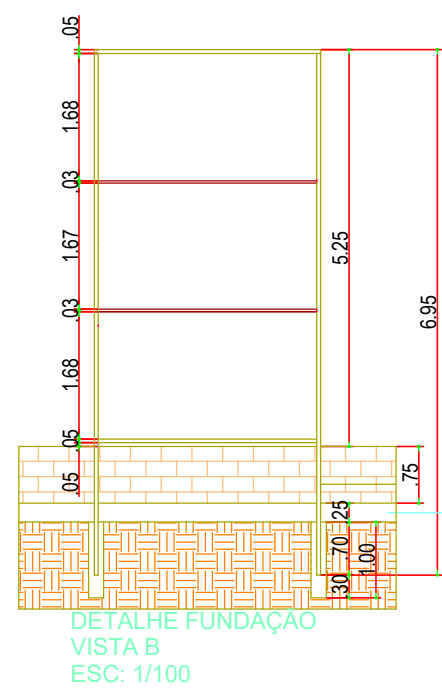


Obs: Cinta sobre alicerce/baldrame.

LISTA DOS FERROS			
Nº	Dim.	Quant.	Comprimento (mm)
1	15x25	1	58.600
2	15x25	1	58.600
3	15x25	1	58.600
4	15x25	1	58.600
5	15x25	1	58.600
6	15x25	1	58.600
7	15x25	1	58.600
8	15x25	1	58.600
9	15x25	1	58.600
10	15x25	1	58.600
11	15x25	1	58.600
12	15x25	1	58.600
13	15x25	1	58.600
14	15x25	1	58.600
15	15x25	1	58.600
16	15x25	1	58.600
17	15x25	1	58.600
18	15x25	1	58.600
19	15x25	1	58.600
20	15x25	1	58.600
21	15x25	1	58.600
22	15x25	1	58.600
23	15x25	1	58.600
24	15x25	1	58.600
25	15x25	1	58.600
26	15x25	1	58.600
27	15x25	1	58.600
28	15x25	1	58.600
29	15x25	1	58.600
30	15x25	1	58.600
31	15x25	1	58.600
32	15x25	1	58.600
33	15x25	1	58.600
34	15x25	1	58.600
35	15x25	1	58.600
36	15x25	1	58.600
37	15x25	1	58.600
38	15x25	1	58.600
39	15x25	1	58.600
40	15x25	1	58.600
41	15x25	1	58.600
42	15x25	1	58.600
43	15x25	1	58.600
44	15x25	1	58.600
45	15x25	1	58.600
46	15x25	1	58.600
47	15x25	1	58.600
48	15x25	1	58.600
49	15x25	1	58.600
50	15x25	1	58.600
51	15x25	1	58.600
52	15x25	1	58.600
53	15x25	1	58.600
54	15x25	1	58.600
55	15x25	1	58.600
56	15x25	1	58.600
57	15x25	1	58.600
58	15x25	1	58.600
59	15x25	1	58.600
60	15x25	1	58.600
61	15x25	1	58.600
62	15x25	1	58.600
63	15x25	1	58.600
64	15x25	1	58.600
65	15x25	1	58.600
66	15x25	1	58.600
67	15x25	1	58.600
68	15x25	1	58.600
69	15x25	1	58.600
70	15x25	1	58.600
71	15x25	1	58.600
72	15x25	1	58.600
73	15x25	1	58.600
74	15x25	1	58.600
75	15x25	1	58.600
76	15x25	1	58.600
77	15x25	1	58.600
78	15x25	1	58.600
79	15x25	1	58.600
80	15x25	1	58.600
81	15x25	1	58.600
82	15x25	1	58.600
83	15x25	1	58.600
84	15x25	1	58.600
85	15x25	1	58.600
86	15x25	1	58.600
87	15x25	1	58.600
88	15x25	1	58.600
89	15x25	1	58.600
90	15x25	1	58.600
91	15x25	1	58.600
92	15x25	1	58.600
93	15x25	1	58.600
94	15x25	1	58.600
95	15x25	1	58.600
96	15x25	1	58.600
97	15x25	1	58.600
98	15x25	1	58.600
99	15x25	1	58.600
100	15x25	1	58.600

Elemento	Quantidade	Comprimento (mm)
Viga	1	58.600
Bloco	1	58.600
Total	2	117.200

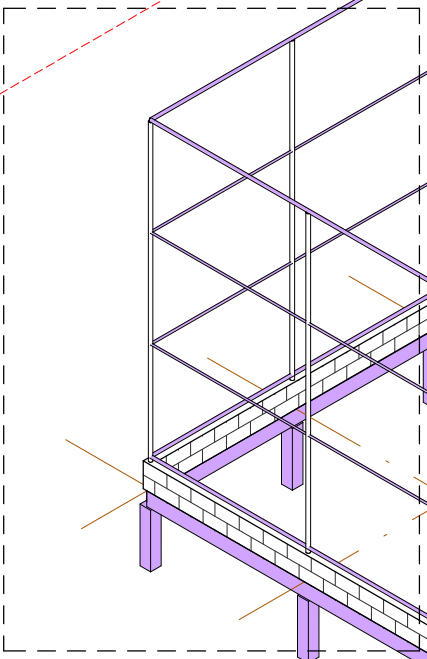
RESUMO - MATERIAL ALAMBRADO			
MATERIAL	COMPRIMENTO TOTAL (mm)	AREA (m²)	RESO (kg)
TUBO AÇO GALVANIZADO 2"	725000	-	2283,75
TUBO AÇO GALVANIZADO 1 1/4"	333120	-	383,1
TELA DE ARAME GALVANIZADO FIO 12 B.W. MALHA QUADRADA 6x6cm	-	847,58	1779,92
ELETRODO E6013	-	-	27
TOTAL			4446,77



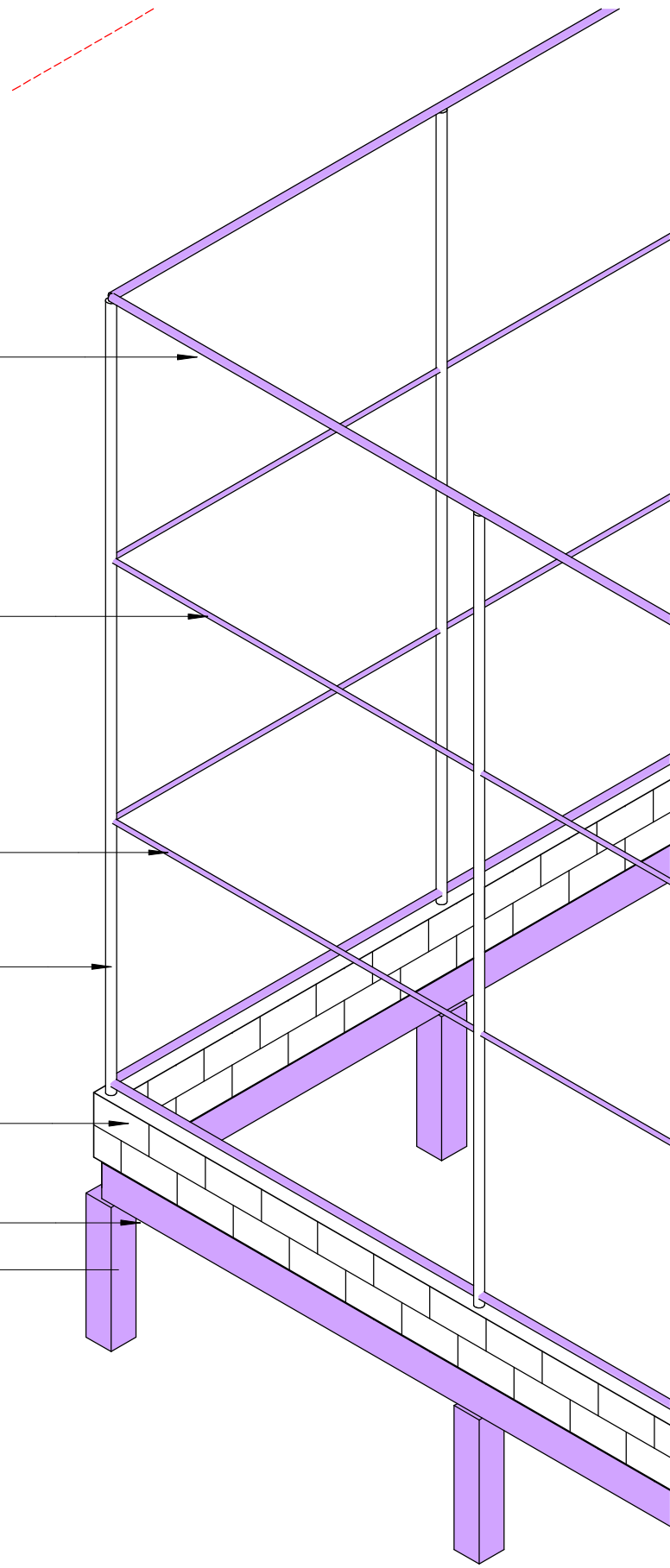
Tubo de Aço Galvanizado 2" com acabamento em pintura tinta esmalte alto brilho

Diagonais em Tubo de Aço Galvanizado 1.314" com acabamento em pintura tinta esmalte alto brilho

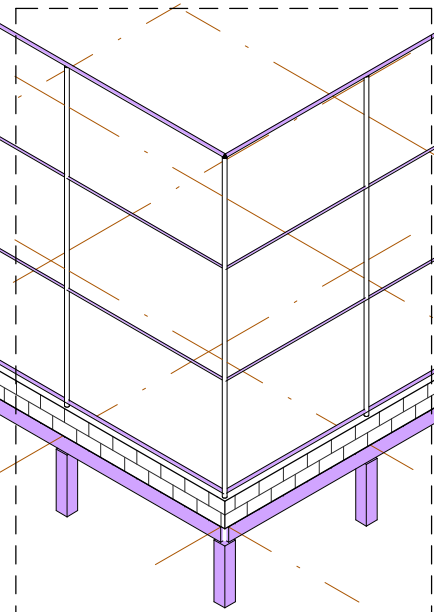
DETALHE-02



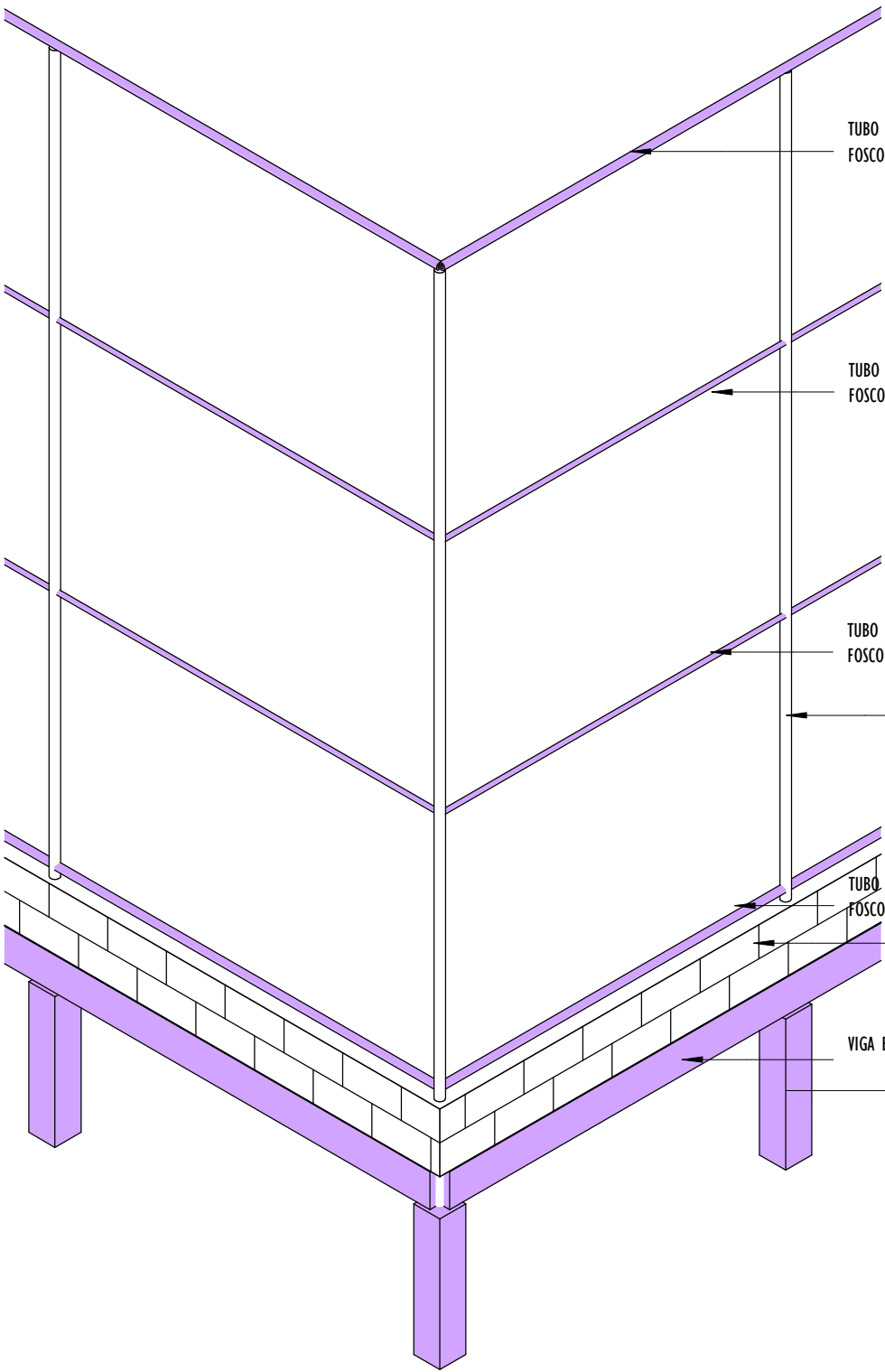
DETALHE-3D_02
ESCALA



DETALHE-01



PERSPECTIVA-3D
ESCALA



DETALHE-3D_01
ESCALA

00		EMISSÃO INICIAL		08/03/24				
REV.		DESCRIÇÃO		DATA		EXEC.		VERIF. APROV.
PROGRAMA DE ACELERAÇÃO DO CRESCIMENTO (PAC) MINISTERIO DO ESPORTE				<div><div>NOVO</div><div></div><div>RECONSTRUÇÃO E REDESENVOLVIMENTO</div></div> <div>MINISTÉRIO DO ESPORTE</div>		<div>GOVERNO FEDERAL</div> <div></div> <div>UNIÃO E RECONSTRUÇÃO</div>		
OBJETO DO SERVIÇO:								
PROJETO MODELO ESPAÇO ESPORTIVO COMUNITÁRIO TIPO A								
DESCRIMINAÇÃO:							FOLHA:	
PERSPECTIVA 3D E DETALHES							04	
AUTOR DO PROJETO: Eng ^o .:Gláucia Adriane de Sousa Sulzbach - REG 1118491602MA				DATA:		MARÇO/2024		
PROJETO: PROJETO ESTRUTURAL		REVISÃO: 00		ESCALA		04		