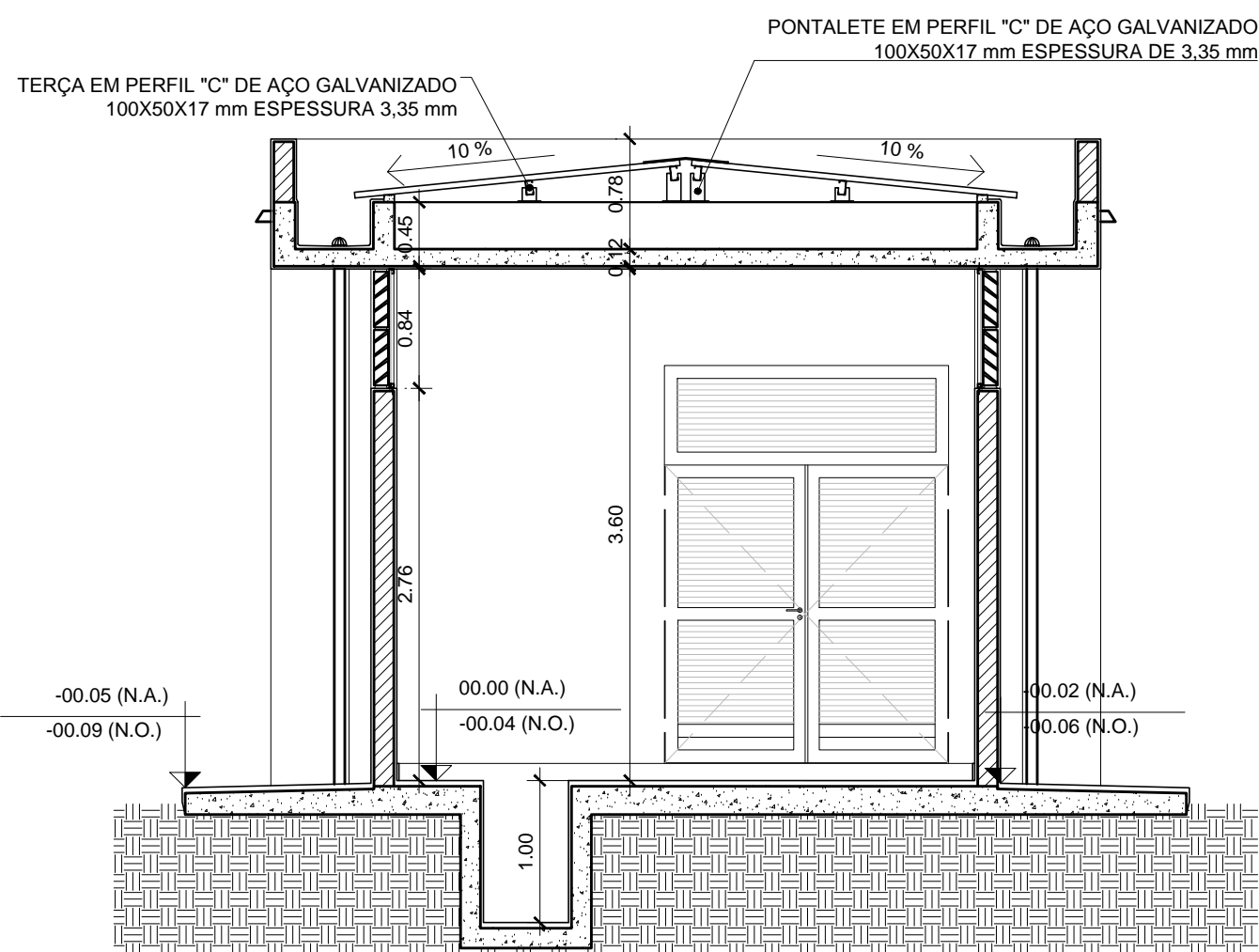
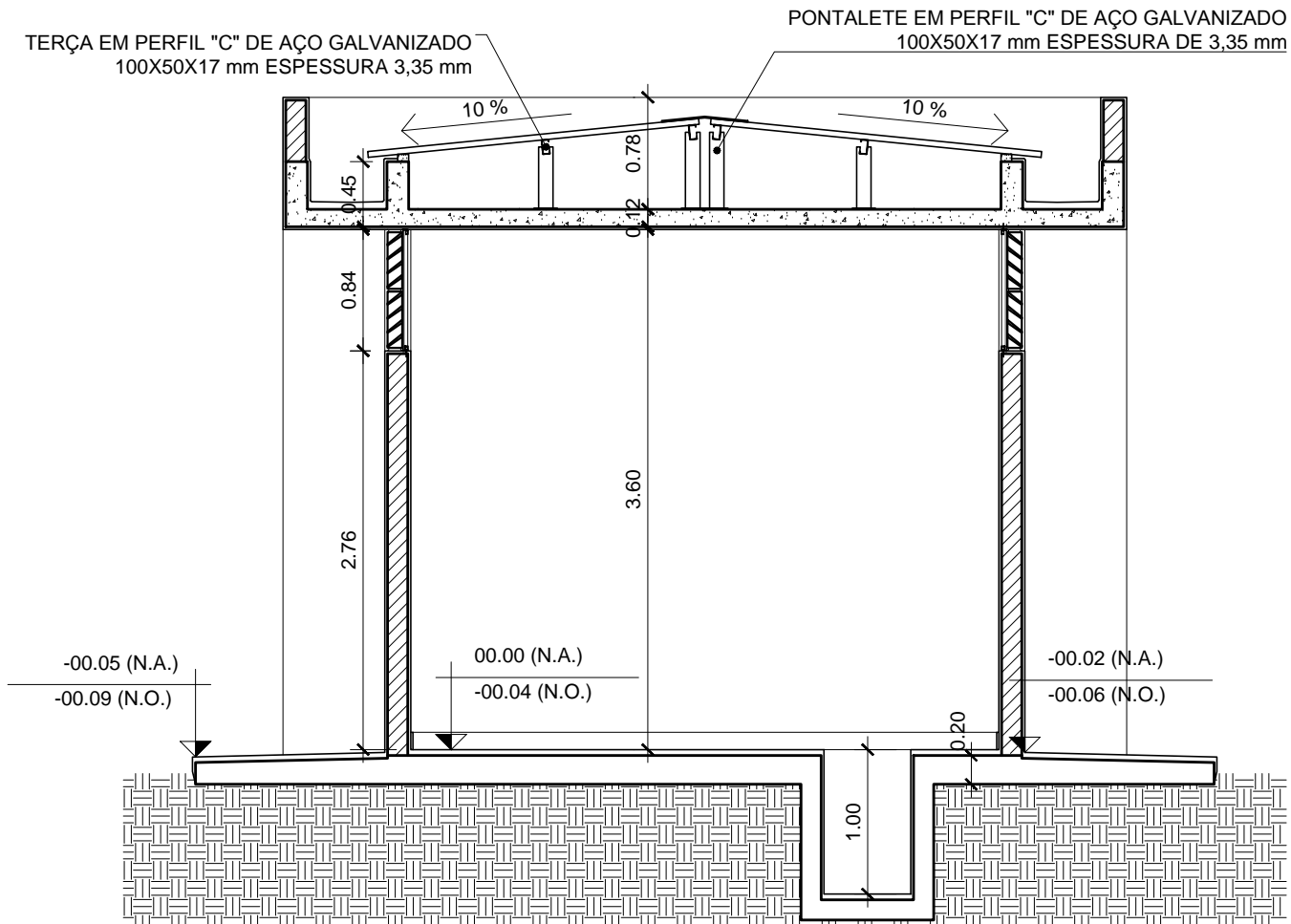
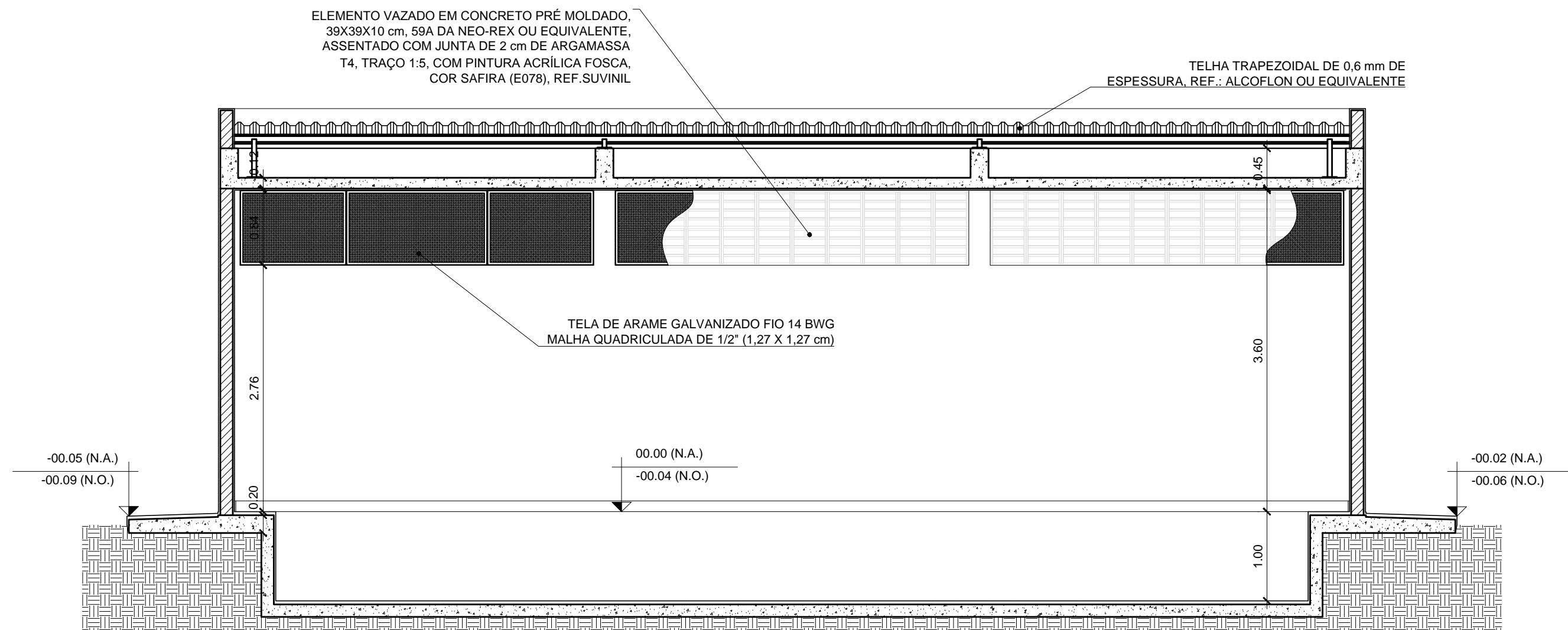


6 FACHADAS LESTE E OESTE
ESCALA 1:50

7 FACHADA NORTE
ESCALA 1:50

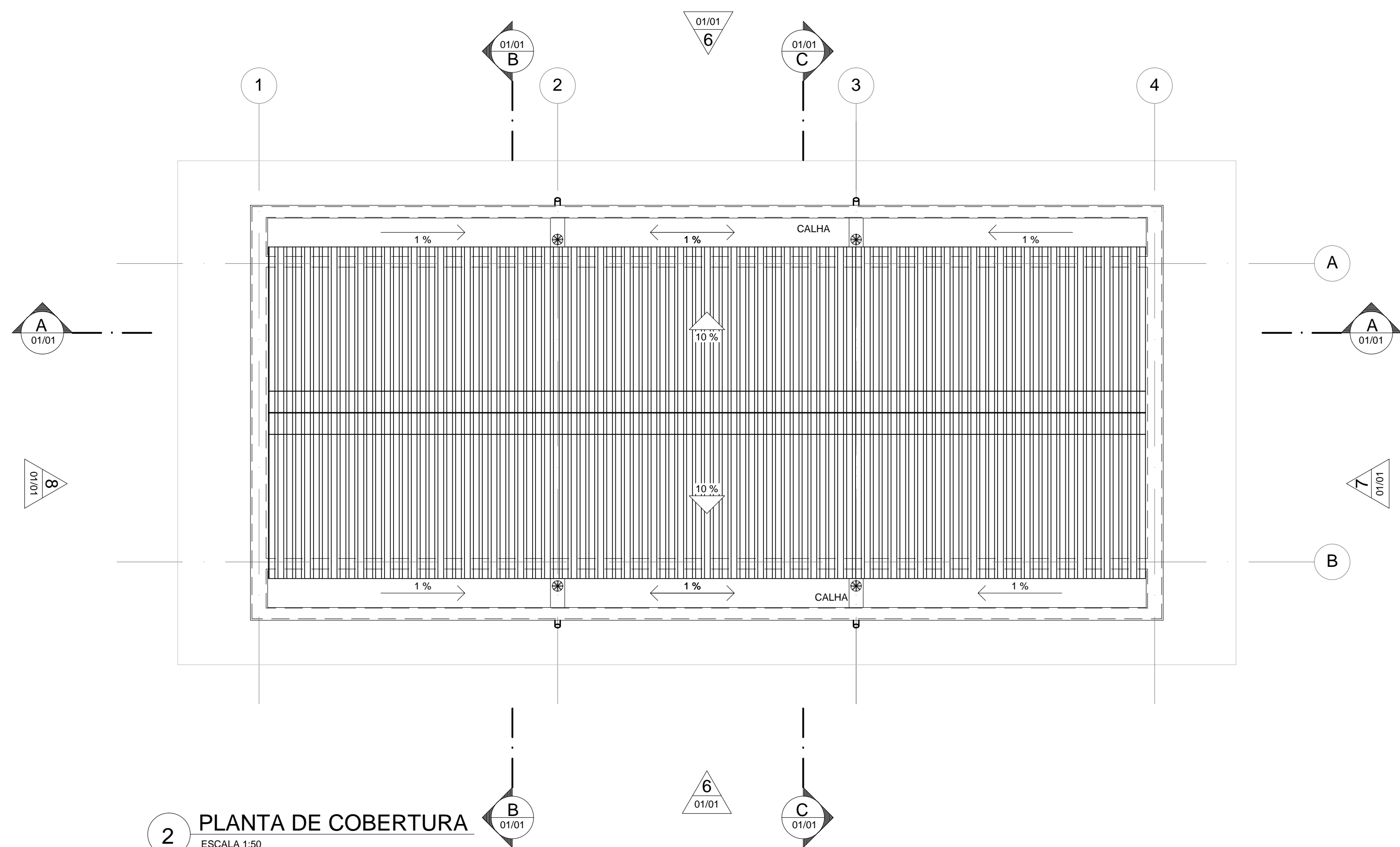
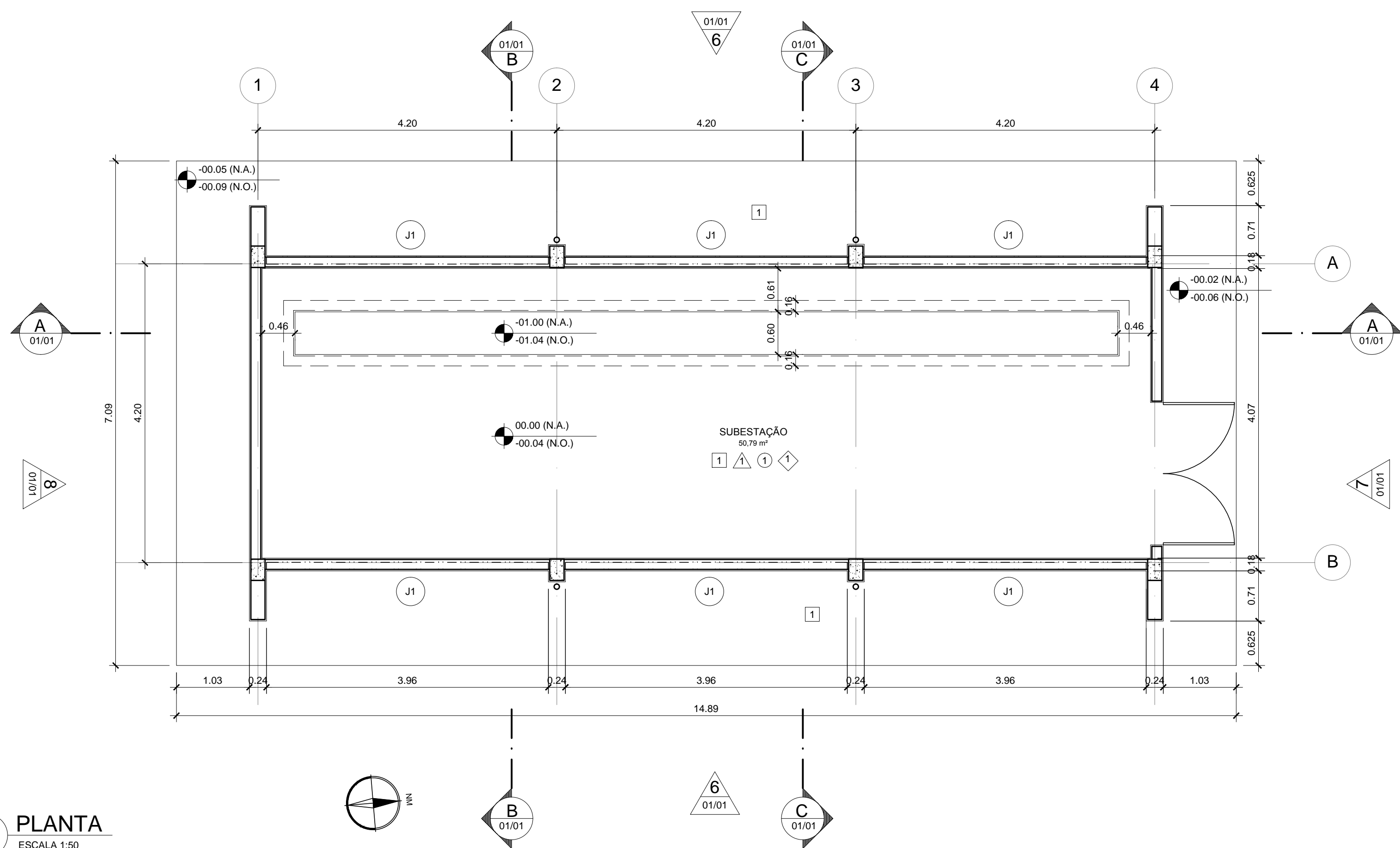
8 FACHADA SUL
ESCALA 1:50



3 CORTE AA
ESCALA 1:50

4 CORTE BB
ESCALA 1:50

5 CORTE CC
ESCALA 1:50



1 PLANTA
ESCALA 1:50
Área construída 70,39 m²

2 PLANTA DE COBERTURA
ESCALA 1:50

NOTAS GERAIS			
REF.	DESCRIÇÃO		
01.	TODAS AS COTAS ESTÃO DADAS EM METRO.		
02.	PARA EFEITO DE DETALHAMENTO, FORAM CONSIDERADAS AS SEGUINTES DIMENSÕES: - EM OSSO: TUBO Ø = 0,14 m E BLOCO DE CONCRETO = 0,14 m - EM REVESTIMENTO: FACHADA = 0,020 m, PAREDES INTERNAS = 0,020 m		
QUADRO DE ESQUADRIAS			
1. PORTA			
REF.	VÃO ACABADO	DESCRIÇÃO	OTDE TER.
P1	2,00 m x 2,10 m + 0,70 m	Porta de aço galvanizado, folha dupla com veneziana e bandeira removível em aço galvanizado, com veneziana, aparafusada nas laterais. Pintura em esmalte acetinado, cor grafite, sobre fundo antirreflexo. Ref. Suvinil.	1
2. JANELA			
REF.	VÃO ACABADO	DESCRIÇÃO	OTDE TER.
J1	3,96 m x 0,84 m	Lado externo: fechamento com cobogós de 39x39x10 cm, 59A da Neo-Rex ou equivalente Lado interno: 8 vãos com 3 quadros de tela de arame galvanizado nas seguintes medidas: 1,58 x 0,84 m (quadro central), 1,19 x 0,84 m (quadros laterais).	6
ESPECIFICAÇÕES DE MATERIAIS DE ACABAMENTO			
□ PISO			
1	CIMENTADO DESEMPENADO QUEIMADO TRAÇO 1:3		
△ PAREDE			
1	EMBOÇO EMASSADO E PINTURA EM LÁTEX PVA BRANCO NEVE, REF. SUVINIL		
2	EMBOÇO EMASSADO E PINTURA ACRÍLICA FOSCA EM COR SAFIRA (E078), REF. SUVINIL		
3	EMBOÇO EMASSADO E PINTURA ACRÍLICA FOSCA EM COR PALHA, REF. SUVINIL		
○ TETO			
1	PINTURA EM LÁTEX PVA BRANCO NEVE, REF. SUVINIL		
◇ RODAPÉ			
1	CIMENTADO DESEMPENADO QUEIMADO TRAÇO 1:3		

CDR	PRM	APPROVAÇÃO
1	1	1
2	1	1
3	1	1
4	1	1
5	1	1
6	1	1
7	1	1
8	1	1
9	1	1
10	1	1
11	1	1
12	1	1
13	1	1
14	1	1
15	1	1
16	1	1
17	1	1
18	1	1
19	1	1
20	1	1
21	1	1
22	1	1
23	1	1
24	1	1
25	1	1
26	1	1
27	1	1
28	1	1
29	1	1
30	1	1
31	1	1
32	1	1
33	1	1
34	1	1
35	1	1
36	1	1
37	1	1
38	1	1
39	1	1
40	1	1
41	1	1
42	1	1
43	1	1
44	1	1
45	1	1
46	1	1
47	1	1
48	1	1
49	1	1
50	1	1
51	1	1
52	1	1
53	1	1
54	1	1
55	1	1
56	1	1
57	1	1
58	1	1
59	1	1
60	1	1
61	1	1
62	1	1
63	1	1
64	1	1
65	1	1
66	1	1
67	1	1
68	1	1
69	1	1
70	1	1
71	1	1
72	1	1
73	1	1
74	1	1
75	1	1
76	1	1
77	1	1
78	1	1
79	1	1
80	1	1
81	1	1
82	1	1
83	1	1
84	1	1
85	1	1
86	1	1
87	1	1
88	1	1
89	1	1
90	1	1
91	1	1
92	1	1
93	1	1
94	1	1
95	1	1
96	1	1
97	1	1
98	1	1
99	1	1
100	1	1

01	EMISSÃO INICIAL	03.11.2016	F. OLIVEIRA
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	DES. APROV.
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO			
ESCRITÓRIO TÉCNICO DA UNIVERSIDADE - ETU			
COORDENAÇÃO DE PROJETOS			
TÍTULO		PROJETO	
POLO XEREM		ARQUITETURA	
SUBESTAÇÃO SANTA CRUZ DA SERRA			
LOCAL		FASE	
ROD. WASHINGTON LUIZ, KM 105 - SENTIDO RJ		ANTEPROJETO	
VILA SANTA CRUZ, DUCQUE DE CAXIAS - RJ		ARQUIVO	
CONTEÚDO		PLANTAS, CORTES E FACHADAS	
DIRETOR DO ETU		AUTOR DO PROJETO	
ARQ. ALEXANDRE A.S. MARTINS		EBC	
CAURUBATELA		150	
		DATA	
		03/11/2016	
		DES.	
		FRANCA	
		DES.	
		F. OLIVEIRA	
		01/01	