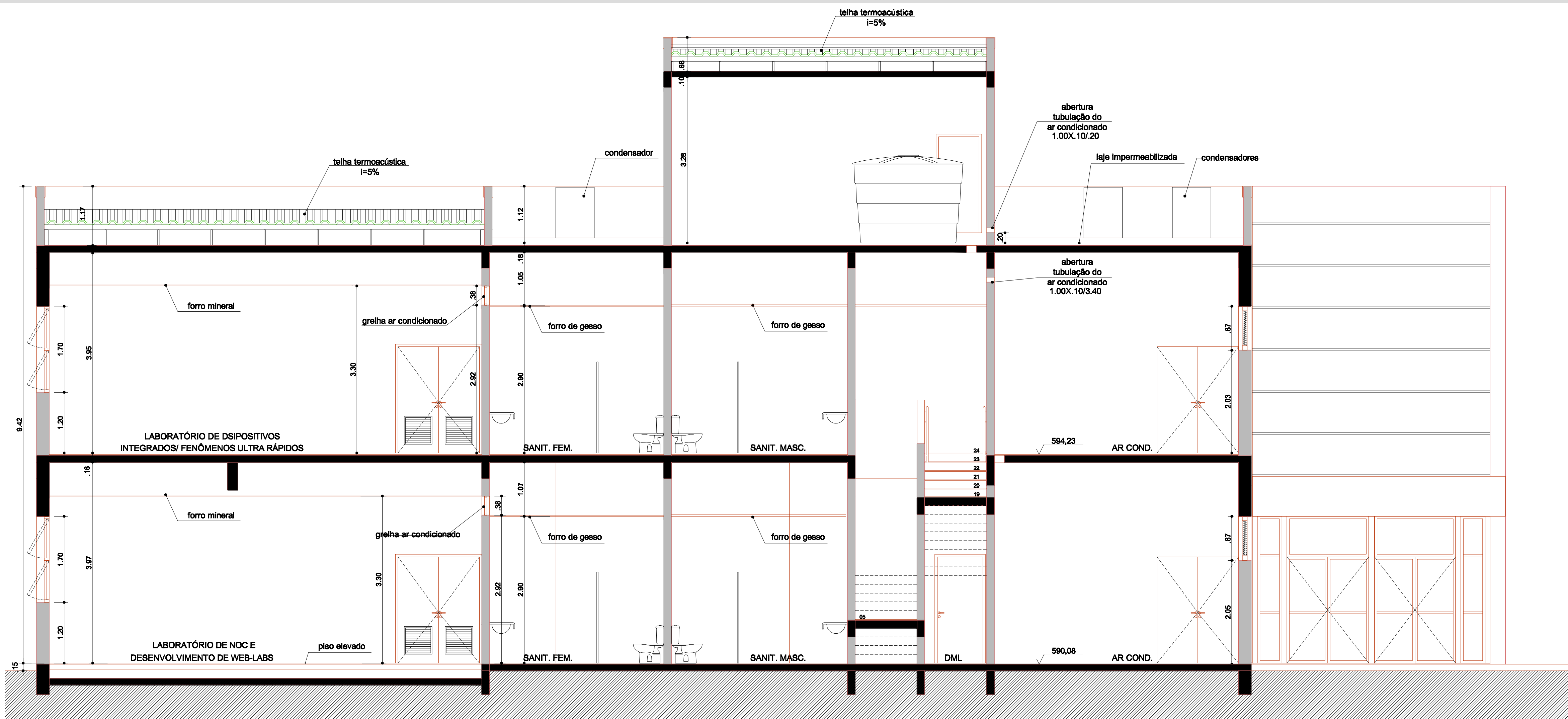
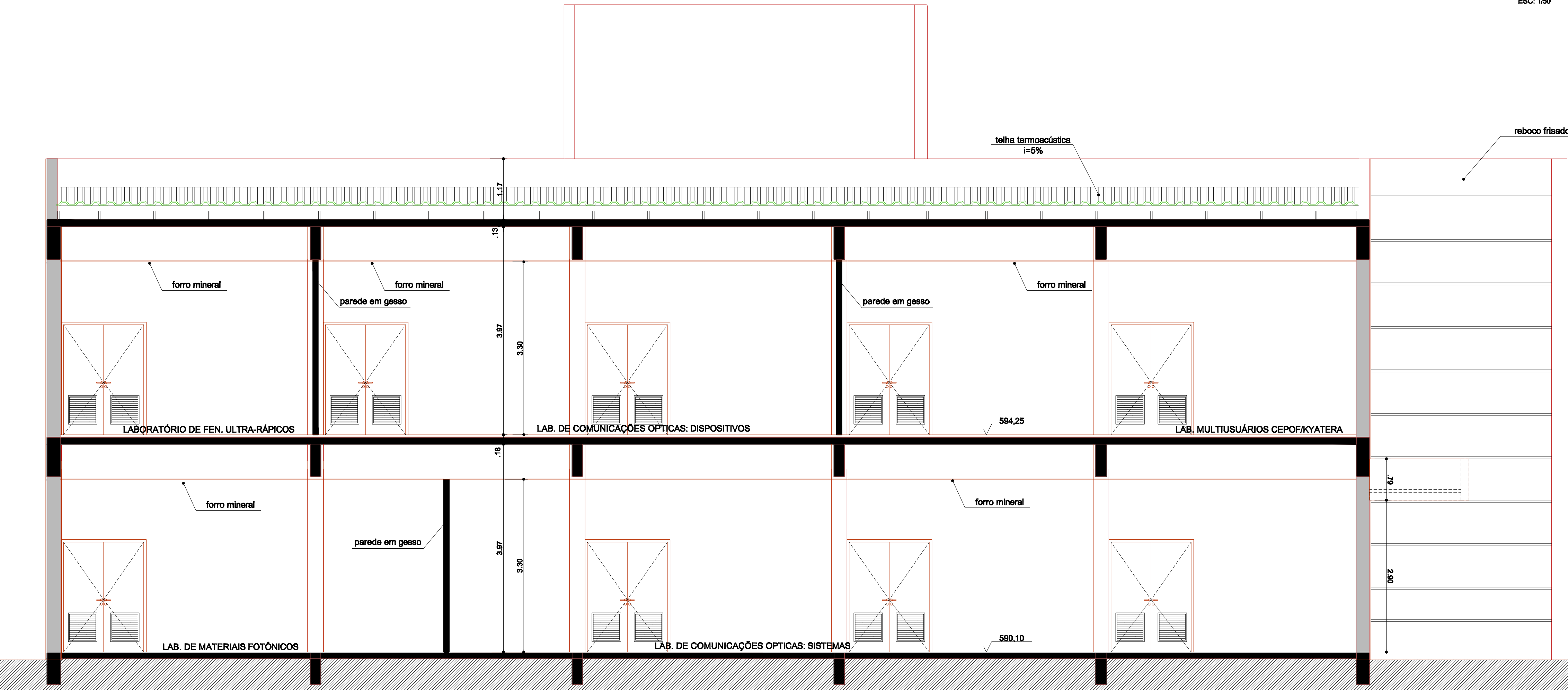


01  
02  
03  
04  
05  
06  
07  
08  
09  
10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
18  
19  
20  
21  
22  
23  
24  
25  
26  
27  
28  
29  
30  
31  
32  
33  
34  
35  
36  
37  
38  
39  
40  
41  
42  
43  
44  
45  
46  
47  
48  
49  
50  
51  
52  
53  
54  
55  
56  
57  
58  
59  
60  
61  
62  
63  
64  
65  
66  
67  
68  
69  
70  
71  
72  
73  
74  
75  
76  
77  
78  
79  
80  
81  
82  
83  
84  
85  
86  
87  
88  
89  
90  
91  
92  
93  
94  
95  
96  
97  
98  
99  
100



CORTE DD  
ESC: 1/50



CORTE EE  
ESC: 1/50

OBSERVAÇÕES GERAIS:  
\* Todas as medidas em metros exceto onde indicado;  
\* Antes da execução, conferir todas as medidas no local;  
\* Não tomar medidas em escala na planta;  
\* Demais especificações em Memorial Descritivo de Arquitetura.

REV.	DATA	DESCRIÇÃO DA REVISÃO

<b>ATENÇÃO</b> Este projeto foi elaborado com base em informações fornecidas pelo cliente. A CBR não se responsabiliza por erros ou omissões. A obra deve ser executada conforme o projeto e o Memorial Descritivo de Arquitetura.	<b>NÚCLEO DE GERENCIAMENTO DE PROJETOS DE OBRAS</b> Pró-reitoria de Desenvolvimento Universitário UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS	
	OBRA:	LABORATÓRIO KYATERA / CONSTRUÇÃO
	LOCAL:	INSTITUTO DE FÍSICA - AV. BERTRAND RUSSEL - UNICAMP
		CÓDIGO DA OBRA IFGWky

<b>CBR - ENGENHARIA S/S LTDA</b> Rua Botafogo 250, 6º 22-Memoro D'Almeida - Botafogo - RJ CEP 22250-000 - Tel/Fax (21) 2523-3188	
Assinatura do Projeto: Arq. Marcelo M. Cornelat Arq. Diego Brandalise Arq. Tais Ortiz Cruz	COTA: RS 109 049 RS 122 623 RS 131 230
DATA: 01/07/2008	VERBO: 

REFERÊNCIA		PROJETO EXECUTIVO CORTES DD EE
DATA: 01/07/2008	DESENHO TAR	ARQUIVO IFGWky_ARQ_PE_F01-08gerais_DES_R00.DWG
		ESCALA 1:50