



1 PLANTA DE EMBASAMENTO
ESC. 1/75

COR	PENA	ESPESSURA
1	7	0.1
2	7	0.2
3	7	0.3
4	7	0.4
5	7	0.5
6	7	0.6
8	7	0.8
10	7	1.0
11	11	0.1
14	14	0.4
40	40	0.4
41	41	0.1
22	22	0.4
96	96	0.4
150	150	0.4
242	242	0.4
250	250	0.05
251	251	0.05
252	252	0.05
253	253	0.05
254	254	0.05

FORMATO DA PRANCHA
A2

Documento assinado digitalmente
igor Ribeiro SILVA
Data: 06/09/2022 14:33:25-0300
Verifique em https://verificador.itl.br

LEGENDA	
	PAINEL SANDUICHE (REVESTIDO PLACA METÁLICA)
	ESTRUTURA METÁLICA TUBULAR
	CONCRETO ARMADO COM ACABAMENTO LISO
	CONCRETO ARMADO
	ENCHIMENTO - AREIA COMPACTADA MECANICAMENTE
	PLACAS DE COMPENSADO - A DEMOLIR
	CONCRETO ARMADO - A CONSTRUIR

ESPECIFICAÇÕES DE MATERIAIS DE ACABAMENTO	
<input type="checkbox"/>	PISO
1	CONCRETO ARMADO COM ACABAMENTO LISO

LEGENDA DE SIMBOLOGIA			
CHAMADA PARA CORTES		IDENTIFICAÇÃO DO CORTES	CHAMADA PARA VISTAS
		PRANCHA EM QUE CONSTA O DESENHO	
	01/01		NÚMERO DA VISTA
			01/01
			PRANCHA EM QUE CONSTA O DESENHO

NOTAS GERAIS	
REF.	DESCRIÇÃO
01.	TODAS AS COTAS ESTÃO DADAS EM METRO.
02.	TODAS AS COTAS ESTÃO DADAS EM ACABADO.

00	EMISSION INICIAL	JONAS	05/07/2022	PAULA
REV.:	DESCRIÇÃO:	DESENHISTA:	DATA:	APROVAÇÃO

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO				
ESCRITÓRIO TÉCNICO DA UNIVERSIDADE - ETU				
EPLAN CCJE / CFCH				
TÍTULO	REFORMA DE PISO, FACHADAS E TELHADO DA EDITORA UFRJ			PROJETO
LOCAL	CAMPUS PRAIA VERMELHA - UFRJ AV. PASTEUR, 250 - URCA / RJ			ARQUITETURA
CONTEÚDO	PLANTA DE EMBASAMENTO			FASE
DIRETOR DO ETU	AUTOR(ES) DO PROJETO			PROJETO BÁSICO
JOSÉ CEZAR ENGENHEIRO CIVIL	PAULA AGRIZE ENGENHEIRA CIVIL	FELIPE NUNES ENGENHEIRO CIVIL	JONAS ABREU TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES	CÓD.
	IGOR RIBEIRO ENGENHEIRA CIVIL			2021.239
	CREA: 201513583			ARQUIVO
				2021.239.EDIT.MOD-03.06-PLA-EMB-ARG-PB-R01.dwg
				ESC.
				1/75
				DATA
				05/07/2022
				DES.
				JONAS ABREU
				PRANCHA
				03/06