
	<b>DESCRIÇÃO DOS ACABAMENTOS PARA PASSARELA</b>
01	ARCO ESTRUTURAL EM CONCRETO APARENTE COM PINTURA HIDROFUGANTE E ANTI-PICHAGÃO
02	PILAR EM CONCRETO APARENTE COM PINTURA HIDROFUGANTE E ANTI-PICHAGÃO
03	ALVENARIA ESTRUTURAL (BLOCO 14) REBOCADA, MASSEADA E PINTADA COM TINTA ACRÍLICA PARA PISO, COR PRETO
04	ALVENARIA ESTRUTURAL (BLOCO 14) REVESTIDA COM PASTILHA DE PORCELANA, 2,5x2,5cm, COR BRANCO
05	CONCRETO APARENTE COM PINTURA HIDROFUGANTE, À BASE DE SILANO-SILOXANO
06	GUARDA-CORPO EM AÇO GALVANIZADO COM PAINEL EM GRADIL, ELETROFUNDIDO, ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA, COR VINHO
07	ALVENARIA ESTRUTURAL (BLOCO 15) REBOCADA, MASSEADA E PINTADA COM TINTA ACRÍLICA PARA PISO, COR BRANCA
	<b>DESCRIÇÃO DOS ACABAMENTOS PARA COBERTURA</b>
01	LAJE IMPERMEABILIZADA
02	ABA DE CONCRETO IMPERMEABILIZADA, ACABAMENTO EM PINTURA ACRÍLICA PARA PISO, COR PRETO
03	ABA DE CONCRETO IMPERMEABILIZADA, ACABAMENTO EM CONCRETO APARENTE

[illegible]

## Libeskindlovet

Claudio Libeskind | CAU. A10191 |  
r.vitorino.carmilo.378 | campos.eliseo  
01153-010 | sp | tel 3666 6633  
arq@lla.arq.br



RUA ALVES GUIMARÃES, 507 SOBRELOJA BLOCO A  
SÃO PAULO/SP CEP:05410-000 FONE: (011) 3087-0055  
FAX: (011) 3053-0801 e-mail: eng.projetos@enescil.com.br

RESPONSÁVEL TÉCNICO:  
CLAUDIO LIBESKIND

PROJETISTA:  
ARIANE D'ANDREA

ASSINATURA: \_\_\_\_\_

CREA/CAU:

A10191-5

DATA:	29/03/2019
-------	------------

RESPONSÁVEL TÉCNICO:	
----------------------	--

CATÃO FRANCISCO RIBEIRO

PROJETISTA:  
JOSÉ ARMANDO GUARITA

ASSINATURA

CREA/CAU:

0600512333

Nº PROJETO	
------------	--

3716

Universidade Federal do ABC  
Câmpus Santo André



ETAPA - ÁREA TÉCNICA:  
PROJETO EXECUTIVO - ARQUITETURA PASSARELA

CONTEÚDO:  
PLANTAS PVTO TÉRREO E COBERTURA

LOCALIZAÇÃO - IDENTIFICAÇÃO:  
PASSARELA DE INTERLIGAÇÃO - CAMPUS SANTO ANDRÉ

UFABC-CSA-ENS-PE-AR-G-PLA-100-R07.dwg

REVISÃO DA FOLHA:	ESCALA:
R07	INDICADA

PE-AR

FOLHA:

$$\frac{G}{100}$$

DATA:  
29/03/2019