



	DESCRIÇÃO DOS ACABAMENTOS PARA PASSARELA
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 15) 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 GRAFITE ELETROFUNDIDO, ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA, COR VINHO
07	ALVENARIA ESTRUTURAL (BLOCO 15) REBOCADA, MASSEADA E PINTADA COM TINTA ACRÍLICA PARA PISO, COR BRANCA
	DESCRIÇÃO DOS ACABAMENTOS PARA COBERTURA
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]

Nº PROJETO:	
	3716

ETAPA - ÁREA TÉCNICA:
PROJETO EXECUTIVO - ARQUITETURA PASSARELA
CONTEÚDO:
SEÇÕES LONGITUDINAIS
LOCALIZAÇÃO - IDENTIFICAÇÃO:
PASSARELA DE INTERLIGAÇÃO - CAMPUS SANTO A

PE-AR
OLHA:
G
200

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

ARQUIVO ELETRÔNICO: UFABC-CSA-ENS-PE-AR-G-COR-200-R06.dwg	REVISÃO DA FOLHA: R06	ESCALA: 1:2
--	--------------------------	----------------

DATA:  
29/03/2019