



FAIXA LISA COM PISO EM CONCRETO MOLDADO IN LOCO

FAIXA LISA COM PISO EM CONCRETO MOLDADO IN LOCO

PISO TÁTIL EM CIMENTADO DIRECIONAL - 40x40CM

PISO TÁTIL EM CIMENTADO ALERTA - 40x40CM

DETALHE

PISO EM CONCRETO/TÁTIL SEM ESCALA

LEGENDA

PISO TÁTIL EM CIMENTADO ALERTA - 40x40CM

PISO TÁTIL EM CIMENTADO DIRECIONAL - 40x40CM

AMBIENTE

IDENTIFICAÇÃO DO AMBIENTE

ÁREA

PAREDE EXISTENTE A SER MANTIDA

PAREDE EM ALVENARIA A CONSTRUIR

A DEMOLIR

INDICAÇÃO DE SAÍDA DE PAGINAÇÃO DE REVESTIMENTO DE PISO E PAREDE

CÓDIGO DO DETALHE

NÚMERO DA PRANCHA ONDE O DETALHE ESTÁ LOCALIZADO

COORDENADOR: ARQ. MÁRCIA PINHEIRO CAU-A21359-4 (RESPONSÁVEL LEGAL)

CHEFE DE PROJETOS: ARQ. ROSANA DE LEO CAU A18234-6

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

ALTERAÇÕES:

02			
01			
00			EMISSÃO INICIAL

NÚMERO	DATA	RESPONS.	TPO E LOCAL DA ALTERAÇÃO

UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA

SUMAI

Superintendência de Meio Ambiente e Infraestrutura

COORDENADOR DE PLANEJAMENTO, PROJETO E OBRAS - ARQ. MÁRCIA ELIZABETH PINHEIRO

CHEFE DO NÚCLEO DE PROJETOS - ARQ. ROSANA DE LEO

RESPONSÁVEL TÉCNICO -

PROF. ORIENTADOR -

CAU-A21359-4

CAU-A18234-6

CAU-

IPS - PROJETO CAMPUS ACESSÍVEL

CAMPUS SÃO LAZARO

LOCAL: SALVADOR

PLANTA LOCALIZAÇÃO - LIGAÇÃO IPS/PAVILHÃO DE AULAS

ARQUITETURA

EXECUTIVO

ROSA DE LEO

ROSA DE LEO

08/08

Y:\APAF-DESENVOLVIMENTO\01-PUBLICO\IPS\IPS2019-ACS-PE-01-14-REV02.DWG