

LEGENDA PISO TÁTIL

PISO TÁTIL DE ALERTA - 25cm x 25cm





PISO TÁTIL DIRECIONAL - 25cm x 25cm



PLANTA BAIXA - PISO TÁTIL

ESC: 1 : 100

*Jorge Lima*  
Jorge Otacílio Lima Sousa  
Arquiteto e Urbanista  
CAU 15.822/11

 FADEX FUNDAÇÃO CULTURAL E DE FORMENTO À PESQUISA, ENSINO, EXTENSÃO E INOVAÇÃO	 EDUCAÇÃO Secretaria de Estado da Educação / SEDUC	 Piauí GOVERNO DO ESTADO
PROJETO: CEJA OTACÍLIA RAMOS		
PROJETO TIPO: PROJETO DE INFRAESTRUTURA EDUCACIONAL		
PROPRIETÁRIO:	NOME DO PROPRIETÁRIO CPF.:	
AUTOR DO PROJETO:	ARQUITETO / ENGENHEIRO CAU / CREA	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	ARQUITETO / ENGENHEIRO CAU / CREA	
APROVAÇÕES:	 Jorge Otacílio Lima Sousa Arquiteto e Urbanista CAU 15.822/11	
OBSERVAÇÕES:		
COORDENAÇÃO:	FADEX - Fundação Cultural e de Formento à Pesquisa, Ensino, Extensão e Inovação	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	Jorge Lima	
PROPRIETÁRIO:	FADEX	
ENDEREÇO:	AVENIDA DIRCEU ARCO VERDE, SN CENTRO, 64400-000 Amarante - PI. Autor	
BIM MANAGER:	Jorge Lima	
REVISÃO:		
DATA:	19/06/2021	
ESCALA:	1 : 100	
FORMATO:	A1 (841 x 594)	
CONTEÚDO:	CEJA OTACÍLIA RAMOS	