



GRADIL BEIÇO LINHA NYLORFOR-3D PINTADO DE FÁBRICA NA COR VERDE (MONTANTES E MALHA SOBRE MURETA 15cm) - VER DETALHE

PLANTA BAIXA PAV. SUPERIOR
Situação Proposta
ESCALA 1/100

**MEDIDAS EM METRO
- CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL**

RESPONSÁVEL PELO PROJETO: _____

APROVAÇÃO DO CADERNÃO: _____

RESPONSÁVEL PELA OBRA: _____

REVISÃO	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL

DADOS DO PROJETO:		RESPONSÁVEL
ÁREA DO TERRENO	2.115,53 m²	
ÁREA CONSTRUÍDA ATUAL	478,95 m²	
PVTQ INFERIOR	718,58 m²	
PVTQ SUPERIOR	116,96 m²	
ÁREA DE AMPLIAÇÃO TOTAL	2.247,03 m²	
PVTQ INFERIOR	851,12 m²	
PVTQ SUPERIOR	732,37 m²	
ÁREA CONSTRUÍDA FINAL	458,66 m²	
PVTQ INFERIOR	1.011,72 m²	
PVTQ SUPERIOR	236,83 m²	
ÁREA DE COBERTA FINAL	4.256,93 m²	

ENTRADA: **INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA ALAGOAS**
RUA ODELLON VASCONCELOS, 103 - JATIÚCA - MACIÃO-ALAGOAS. CEP-57026-660. FONE (CFO): (82) 3194-1139

PROFESSORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL	PROJETO: PROJETO DE REFORMA DO CAMPUS VICOSA DO IFAL		
DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA E EXPANSÃO	CONTÉM: PLANTA BAIXA DO PVTQ SUPERIOR		
		PROJETA	FOLHA
ENDEREÇO DA OBRA: RUA MOTA LIMA, S/N, VICOSA-AL	DATA: JUN 2017	TIPO DE DESENHO:	07/14
PROJETA/DESENHISTA: RAFAELLA FERREIRO JULIANA SANTOS	ESCALA: INDICADA	ARQUITETÔNICO	