



**PLANTA BAIXA - COBERTURA**  
Esc.: 1/75

QUADRO DE ÁREAS	
TÉRREO	
AMBIENTE	ÁREA
ÁREA ÚTIL	A = 356,93m <sup>2</sup>
ÁREA TOTAL CONSTRÚIDA	A = 472,54m <sup>2</sup>
ÁREA PERMEÁVEL	A = 56,23m <sup>2</sup>
COBERTURA	A = 432,21m <sup>2</sup>

**LEGENDA DE ESPECIFICAÇÕES DE MATERIAIS**

a - REFERÊNCIA ACABAMENTO DE PISO  
 b - REFERÊNCIA ACABAMENTO DE PAREDE  
 c - REFERÊNCIA ACABAMENTO DE TETO  
 d - REFERÊNCIA ACABAMENTO DE SOLEIRA

SETA QUE INDICARÁ A PARTIDA DA COLOCAÇÃO DO REVESTIMENTO CERÂMICO NO PISO OU NAS PAREDES DO AMBIENTE

Nº CORRESPONDENTE AS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DE CADA MATERIAL

**QUADRO DE ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAIS**

ITEM	DESCRIÇÃO
<b>PISO</b>	
1	CERÂMICA 30x30cm, e= 12mm COR CINZA CLARO, REF. 6832_1000 LINHA INDUSTRIAL GRESST, GAI OU EQUIVALENTE, ASSENTADO COM ARGAMASSA AC-III, COM REJUNTE EPOXI NA COR CINZA CLARO.
2	PISO EM CONCRETO SIMPLES COM PINTURA NA COR CINZA-CONCRETO.
3	CERÂMICA 30X30cm NA COR BRANCO-NEVE COM REJUNTE ANTI FUNGO E ANTI MORFO NA COR CINZA CLARO.
4	PISO INDUSTRIAL DE ALTA RESISTÊNCIA, FCK = 25MPa E ESPESURA DE 7 cm.
<b>PAREDE</b>	
1	PINTURA ACRÍLICA COM ACABAMENTO SEMI-BRILHO NA COR BRANCO-NEVE.
2	CERÂMICA 30X30CM PEI 3 TIPO A. COR BRANCO-NEVE COM REJUNTE ANTI FUNGO E ANTI MORFO NA COR CINZA CLARO. A 180CM DO PISO ACABADO.
3	ELEMENTO VAZADO ANTI-CHEIA TIPO COBODÔ 50X50CM COM PINTURA ACRÍLICA SEMI BRILHO NA COR BRANCO-NEVE.
4	PISO INDUSTRIAL DE ALTA RESISTÊNCIA, FCK = 25MPa E ESPESURA DE 7cm.
<b>TETO</b>	
1	FORRO MODULAR EM PVC. PLACAS 62x62x5mm OU EQUIVALENTE EM QUALIDADE.
2	CERÂMICA 30X30CM PEI 3 TIPO A. COR BRANCO-NEVE COM REJUNTE ANTI FUNGO E ANTI MORFO NA COR CINZA CLARO.
<b>SOLEIRA</b>	
1	SOLEIRA EM GRANITO CINZA ANDORINHA

**LEGENDA**

BG= Bancada em Granito	GRE = Grelha
BAI= Bancada em Aço Inox	CB2 = Profundidade da Cuba 0.50m
CB1 = Profundidade da Cuba 30cm	

REVISÃO	Nº	DESCRIÇÃO	DATA

CARIMBO:	CARIMBO:
CARIMBO:	CARIMBO:

**VERACRUZ**  
ENGENHARIA

RESP. TÉCNICO  
Fábio Nogueira de Oliveira  
Engenheiro Civil  
Crea nº: 50110-040  
Registro Nacional nº: 110181802-6

Rua do Alcega, 415 - Sala 411  
Cidade - São Luís - MA - 65 010-040  
Fone: 98 3222 5478

**INSTITUTO FEDERAL** | Campus Piranhas  
Alagoas

EMPREENDIMENTO: **REFEITÓRIO**

LOCAL: **Avenida Sergipe, s/n - Bairro Xingó - Piranhas/AL**

PROJETO: **PROJETO DE ARQUITETURA**

DESENHO: **PROJETO EXECUTIVO - Planta de Cobertura**

AUTOR: Fábio Nogueira de Oliveira	REGISTRO DO AUTOR: Eng Civil. - CREA nº. 110181802-6	TIPO: <b>ARQ</b>	Nº DA FRANQUIA: <b>08</b>
CO-AUTOR:	REGISTRO DO CO-AUTOR:	DATA: MAR/2017	<b>/13</b>
CO-AUTOR:	REGISTRO DO CO-AUTOR:	ESCALA: 1:75	
CÓDIGO DO ARQUIVO:			