



1 PLANTA DE FORRO
1 : 50

Levantamento de forro e Roda forro - Térreo				
Cód.	Descrição	Área (m²)	Perímetro (m)	Qtd.
F1	FORRO EM PVC - TIPO AMADEIRADO	230.64 m²	65.50	1
F2	ALUMINIO COMPOSTO - ACM LARANJA	5.72 m²	10.70	1
F3	ALUMINIO COMPOSTO - ACM AZUL	14.96 m²	47.19	1
F4	FORRO EM PVC BRANCO	65.73 m²	106.35	9
Total geral: 12		317.04 m²	229.74	12

Tabela de luminárias		
Cód.	Descrição	Qtd.
1	LUMINÁRIA DE EMBUTIR RETANGULAR TUBULAR 130X11CM METAL E ACRÍLICO	10
2	LUMINÁRIA DE EMBUTIR TIPO LED	11
3	LUMINÁRIA SPOT DE EMBUTIR LED QUADRADO	8
4	SPOT REDONDO LED	5
5	SPOT DE CHÃO EMBUTIR	9
Total		43

TRIUNFA

PROJETOS E CONSTRUÇÕES

PREFEITURA DE

PORTO GRANDE

Todos por um Porto Grande Melhor

CARIMBO		REVISÕES:	
		A	
		B	
		C	
		D	
		PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO GRANDE	
PROJETO: CONSTRUÇÃO DE UM CENTRO COMUNITÁRIO DO MATAPI NO MUNICIPIO DE PORTO GRANDE - AP		AUTOR DO PROJETO: PAULO HENRIQUE GUIMARÃES CAU AP A135622-4 TEIXEIRA	
ENDEREÇO: PORTO GRANDE - AP		ASS: 	
DISCIPLINA ARQUITETÔNICO		PROFISSIONAL: PAULO HENRIQUE GUIMARÃES TEIXEIRA CAU AP A192850-3	
		ASS:	
TÍTULO: PLANTA DE FORRO, PLANTA DE ILUMINAÇÃO E LISTA DE MATERIAIS		COORD. DO PROJETO: RUBENS COSTA GOMES CAU - AP: A276409-1	
		ASS: 	
ETAPA:	ESCALA: INDICADA	DESENHO TÉCN.: JULIAN DE OLIVEIRA COSTA	
ÁREA DO TERRENO: 960.28 (m²)	ÁREA CONSTRUÍDA: 316.8 (m²)	PREFEITO: JOSÉ MARIA BESSA	PRANCHA: 04
DIM: METRO	DATA DEZEMBRO 2023	PROJETO: ARQ_CENTRO COM TIPO DE FOLHA: A1 891x594	08
COORDENADAS: LAT: 0°35'54.65"N LONG: 51°25'44.44"W		VERSÃO DO ARQUIVO: R01	