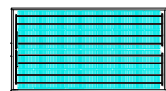


1 PLANTA BAIXA ALIMENTAÇÃO - ENERGIA FOTOVOLTAICA - EFV
ESCALA 1/125

LEGENDA:

- Quadro de Força Energia Fotovoltaica -Corrente Contínua
- Inversor fotovoltaico 25 Kw
- Quadro de Força Energia Fotovoltaica-Corrente Alternada



Módulo fotovoltaico 400w



Ponto de descida embutido com eletroduto de PVC Rígido



Caixa de passagem de alvenaria de 20x20cm.

DATA	REVISÃO	DESCRIÇÃO

PROPRIETÁRIO: MPPE / PROCURADORIA GERAL DE JUSTIÇA-PGJ - CNPJ: 24.417.065/0001-03

AUTORIA DO PROJETO: ARQUITETO e URBANISTA - ALTEMAR ROBERTO BARBOSA FREITAS - CAU A17905-1

AUTORIA DO PROJETO: ENGENHEIRO ELETRICISTA - BENTTO FELLIPE GOMES VIEIRA - RNP 1807464075

EXECUÇÃO DA OBRA:



MINISTÉRIO PÚBLICO DE PERNAMBUCO
DEPARTAMENTO MINISTERIAL DE INFRAESTRUTURA
Rua Bernardo Guimarães, nº 142, Santo Amaro, Recife/PE
Fone/Fax: (81) 3445.5341, Cel.(81) 9.9667.0055
e-mail : rbfempreendimentos@rbfempreendimentos.com.br

projeto de Ene. Fotov.



PLANTA BAIXA ALIMENTAÇÃO

CONTEÚDO

PROJETO FOTOVOLTAICO PARA CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIO CORPORATIVO, PARA OCUPAÇÃO PELO MINISTÉRIO PÚBLICO DE PERNAMBUCO, EM TERRENO SITUADO À RUA TREZE DE MAIO, SANTO AMARO, Nº 207, RECIFE - PE (TERRENO ANEXO AO GALPÃO DA CTU).

EQUIPE	DATA	ESCALA NUMÉRICA	PRANCHA
	SETEMBRO/21	1/125	01/02