

AREA GRAMADO

GRAMADO.

ELETRODUTO E CABEAMENTO P/ ILUMINAÇÃO  
2714



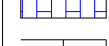
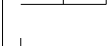

RUA INTERNA BOSQUE - EXISTENTE

POSTE ILUMINAÇÃO 01

PISO / CALÇADAS  
A:15,56m²  
EMBORRACHADO CONFORME ABNT 16071

POSTE ILUMINAÇÃO 02

LEGENDA

-  PISO MONOLÍTICO EMBORRACHADO i=1%
-  PISO DE BLOCO DE CONCRETO INTERTRAVADO DRENANTE 10x20cm
-  FINCADINHA PRÉ MOLDADA 9x19x39cm
-  JUNTA DE DILATAÇÃO DE 1,5cm DE LARGURA COM 2,5cm DE PROFUNDIDADE. PREENCHER COM SELANTE IMPERMEÁVEL DE POLIURETANO RESISTENTE A INTEMPÉRIES E RAIOS UV.
-  GRAMADO EXISTENTE

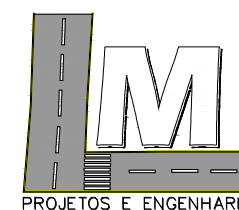
AREA TOTAL: 132,60m²  
 ÁREA DE PISO MONOLÍTICO EMBORRACHADO: 41,20m²  
 ÁREA DE PISO DE PAVER DRENANTE: 54,77m²  
 ÁREA DE PISO DE CONCRETO: 76,50m²  
 ATI: 05un  
 ATI PNE: 01un

MOISÉS AFARECIBO DE SOUZA  
Prefeito Municipal

MUNICÍPIO DE CATANDUVAS  
CNPJ. 76.208.842/0001-12

Responsável Técnico Projeto  
Lucas Mathias - Crea nº 89858/D

DESCRIÇÃO / CONTEÚDO DAS PRANCHAS:



**PROJETO REVITALIZAÇÃO DA PRAÇA  
MUNICIPAL CENTRAL**

LMPROJETOS.ENGENHARIA@GMAIL.COM

FONES: (45) 3037-6490 / (45) 9834-1414

DATA:

02/05/2022

PRANCHAS:

02  
03