



1 PROJETO BASICO DE ELETRICA - LARGO DO BOQUEIRÃO - VISÃO GERAL
esc 1:100

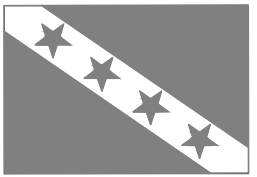
Item	Descrição		
1	Poste Teleonico reto, para engaste no solo Metálico, altura livre de 6,00 m, Engaste de aproximadamente de 1,00, Comprimento Total de 7,00 m, com janela de inspeção	Pq	11
2	Luminária LED, linha iluminação pública, com base para relé fotoelétrico, potência de 100w, tensão de 220 v, 60Hz.	Pq	22
3	Suporte para fixação de luminária duas pétulas no topo do poste de aço.	Pq	11
4	Cabo 6mm² 1kV	M	400
5	Cabo PP 3x2,5mm² 1kV	M	100
6	Eletroduto Corrugado 1" Polegadas	M	150
7	Eletroduto corrugado de 3/4	M	15
8	Relé Foto Elétrico para comando de iluminação externa, 220V, 60Hz	Pq	22
9	Conector perfurante principal 6mm p/2,5mm	Pq	33
10	Caixa de passagem 40x40 de alvenaria	Pq	11
11	Haste de Aterramento 5/8"x3m	Pq	1
12	Contator de 25A - Código CWM 25-00-30V26(wEG) ou "Similar"	Pq	1
13			

P.M.M.		
REV	DATA	DESCRIÇÃO

- LEGENDA:
- ÁREA DE MUDAS:
187,40m²
 - ÁREA DE PÁTIO E RAMPAS DE CONCRETO:
208,55m²
 - ÁREA DE INTERTRAVADO:
328,86m²
 - ÁREA DE GRAMADO
309,33m²



PREFEITURA DE MARICÁ
#MaisPertoDeVocê

	PRANCHA 01/01	ESCALA 1/100
	PLANTA, SEÇÕES E DETALHES	DATA 10/07/2019
ENDEREÇO RUA 64 - BOQUEIRÃO / MARICÁ - RJ		
PROJETO CONSTRUÇÃO DE CANTEIRO		
PROJETO DANILO DUARTE CREA: 2018128623 MAT: 500.018 VADER GASPAR CREA/RJ: 2018131230 MAT: 500.020	DIRETOR OPERACIONAL DE PARQUES E JARDINS FRANCISCO LAMEIRA MAT: 500.006	EQUIPE TÉCNICA DIEGO DE MELO MAT: 500.029 FRANCYNI DE SOUZA MAT: 500.022 IGOR DE MELO MAT: 500.198 JULIANA MONNERAT MAT: 500.023