



PLANTA BAIXA DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS  
Esc: 1/200

QUADRO DE QUANTITATIVOS				
GRÁFICO	ITEM	DESCRIÇÃO	UN	QUANT
	01	ELETRODUTO CORRUGADO PEAD ENTERRADO 3/4	M	149,50
	02	CABO DE COBRE ANTICHAMA 0,6/1,0 KV - 1,50MM	M	299,00
	03	BALIZADOR EMBUTIDO NO PISO	UN	30
	04	SPOT LED SOBREPOR Ip65 6w	UN	05
	05	PERFIL LED EMBUTIDO NO BANCO DE ALVENARIA	M	49,45
	06	ENVELOPAMENTO PARA ELETRODUTO EM CONCRETO (corte e envelopamento)	M	149,50



DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA  
AV. Valdir Mazutti, nº 799W Bom Jardim, Campos de Júlio - MT  
Telefone: 65 3387-2800

Obras:  
PROJETO PARA REVITALIZAÇÃO DA PRAÇA DORILDO NEVES DE MOURA  
Quadra 31 Lote 01, Rua Volmir T. Câmara

Área Total: 6.815,37 m2

MUNICÍPIO DE CAMPOS DE JÚLIO-MT  
CNPJ: 01.614.516/0001-99

CINTYA VIEIRA SOUTO  
Arquiteta e Urbanista  
Responsável Técnico  
CAU: A160810-0

Conteúdo: ARQUITETÔNICO  
PLANTA DE VEGETAÇÃO

DECLARO QUE A APROVAÇÃO DO PROJETO NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO POR PARTE DA PREFEITURA DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO.

Data:  
FEVEREIRO/2024

Escala:  
INDICADAS

Desenho:

Folha:  
8/ 8