

BOA ESPERANÇA
IND. COM. E EXP. DE MADEIRAS LTDA

EDIFICAÇÕES DE USO DOS CTCS

CENTRO DE EVENTOS

BILHETERIA

PASSARELA

CANCHA DE LAÇO

AÇUDE

AÇUDE

Campo de Futebol

do poste 48 ao 51 será reutilizado
13m de cabo que foram reutilizados
1-3-5-6-7-17-23
3X1X50mm²+35mm²

LEGENDA

Poste concreto CC existente

Poste concreto DT existente

Poste concreto CC projetado

Baixa tensão projetada

Baixa tensão existente

Baixa tensão existente que será retirada e reutilizada

Baixa tensão projetada reaproveitada

Aterramento projetado

Luminaria de Led 100w com braço de 1,5m

Luminaria de Led 150w com braço de 3,0m

4 Refletores de LED 250W - 5000K - 42498 Lúmens (mínimo) p/ cada refletor - 2x Lentes 90° + 2 Lentes 60°

3 Refletores de LED 250W - 5000K - 42498 Lúmens (mínimo) p/ cada refletor - 2x Lentes 90° + 6 Lentes 60°

2 Refletores de LED 250W - 5000K - 42498 Lúmens (mínimo) p/ cada refletor - 1x Lentes 90° + 1 Lentes 60°

PREFEITURA MUNICIPAL DE

CAPÃO ALTO-SC

EDSON PITES DE LIZ - CNPJ 46.241.317/0001-10

PROJETO:

EDSON PITES DE LIZ

Eng. Eletricista CREA SC 029976-0

PREFEITO:

TITO PEREIRA FRITAS

OBRA:

INSTALAÇÕES ELÉTRICAS EM

ÁREAS DO PARQUE:

- Rede Baixa Tensão

- Iluminação LED Cancha de Lapa

- Iluminação pública

ENDEREÇO:

PARQUE MUNICIPAL JOSÉ VIEIRA DE CORDOVA

DESENHO:

EDSON PITES DE LIZ

ESCALA:

1/500

DATA:

02/2023

Nº DA PRANCHA:

01/05