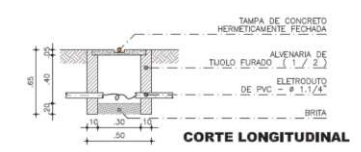
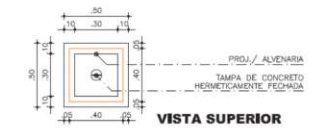


(RP) POSTE DE ILUMINAÇÃO A SER REMOVIDO
 (PE) POSTE DE ILUMINAÇÃO EXISTENTE
 POSTE DE JARDIM
 TOTAL DE 3 CONJUNTOS
 LUMINÁRIA PISO
 TOTAL DE 3 CONJUNTOS
 CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA



DETALHE CAIXA DE PASSAGEM SEM ESCALA

QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO E FORÇA

| CCTO | LAMPADAS | | | POTENCIA (W) | FIO (mm ²) | DISJUNTOR (A) |
|--------------|---------------------------|-------|----------|--------------|------------------------|----------------|
| | TIPO | QUANT | POTENCIA | | | |
| C1 | VAPOR METALICO - POSTE PO | 4 | 400 | 1600 | 4,00 | REDE EXISTENTE |
| C1 | VAPOR METALICO - POSTE PO | 2 | 200 | 400 | 4,00 | REDE EXISTENTE |
| C2 | VAPOR METALICO - POSTE LP | 3 | 100 | 300 | 4,00 | REDE EXISTENTE |
| TOTAL | | | | 2300 | W | |

PREFEITURA MUNICIPAL DE PEDRA BRANCA
 Projeto: Projeto Urbanização Av. José Frução - Primeira Parte
 Cliente: PROJETO ELÉTRICO
 Local: Santa Maria - Pedra Branca
 Data: 08/2023
 Projeto: Andreza Cavalcante
 Ass. Técnico: Andreza Cavalcante
 Ass. Consultor: Andreza Cavalcante
 Rec: Indíce
 Responsável: Eng. Cláudio José Romão de Silva - CREACE - 061688816-0
 Sistema de Proteção ao Meio Ambiente e Meio Ambiente
 Rua: José Joaquim de Sousa, nº 20 - Centro, Pedra Branca - PE, 55200-000 - CEP: 55200-000 - Fone: 55 3322 2000 - 3322 2000

06/09