



## DIAGRAMA UNIFILAR Q. P. M.

Sem Escala

CARGA EXISTENTE CD-01 = 28.000 W  
CARGA EXISTENTE CD-02A = 20.200 W  
CARGA EXISTENTE. = 48.200 W

CARGA A INSTALAR CD-02 = 22.500 W

CARGA TOTAL INSTALADA. = 70.700 W

DEMANDA EXISTENTE. = 43,23 KVA

DEMANDA AMPLIAÇÃO. = 22,25 KVA

DEMANDA PREVISTA TOTAL = 65,48 KVA

PROPRIETÁRIO:  
PREFEITURA MUNICIPAL DE CATANDUVAS  
CNPJ: 82.939.414/0001-45

LOCAL: CRECHE MUNICIPAL SONHO DE CRIANÇA  
Esq. Rua Vicente Cola, Bairro Sebaldo Kunz,  
Catanduvás - SC, CEP 89670-000

OBRA:  
Reforma entrada de energia elétrica

ESCALA:  
INDICADA

DESENHO:  
Eu

PRANCHA:

03

DATA:  
16 / 11 / 2021

ART N°:  
8054091-6

SO:  
xxxxxxx

**PERFIO**

INSTALAÇÕES ELÉTRICAS LTDA - ME  
CNPJ: 10.864.206/0001-13

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

NOEMIR PERONDI  
Eng°. Eletricista  
CREA SC 22312-4

PROJETO:  
ELÉTRICO ENTRADA DE ENERGIA