



Legenda

Caixa de Distribuição

Eletroduto rígido de PVC aparente que desce

Eletroduto sobre o forro (CABO UTP 6) - DE INTERNET

Tomada RJ45 a 0,3m do piso (Ponto de internet)

Tomada RJ11 a 0,3m do piso (Ponto de telefone)

Eletrocalha perfurada 50x50mm

Eletroduto sobre o forro (CABO CCI) - TELEFONE

Identificação de Cabos:

Quantidade de Cabos
CS=Cabo Secundário, CP=Cabo Primário
U = Cabo UTP Categoria 6
Indicativo da Quantidade de Pares do Cabo
XX x CS U XP
XX-YYY a ZZZ
Número do Último Par de Cabo
Número do Primeiro Par de Cabo
Indicativo do Pavimento do Ponto

Rede de Telefone:

Quantidade de Cabos
Tipo do cabo
x - CI 50 10
Número dos Pares de cabo



MUNICÍPIO DE CORONEL VIVIDA - PARANÁ
GESTÃO 2021-2024

Divisão de Estudos e Projetos
Praça Ângelo Mezzomo, s/nº
Coronel Vivida - Paraná
(46)3232-8323 - 3232-8324

Empreendimento:
REFORMA DO AUDITÓRIO DO CENTRO ADMINISTRATIVO

Endereço da Obra:
PRAÇA ANGELO MEZZOMO, S/N - CENTRO

ANDERSON MANIQUE BARRETO
Prefeito Municipal

Responsável Técnico
JEAN FELIPE MIECOANSKI
Eng. Civil - CREA- PR 148981/D

Arquivo:

Título das plantas:
_ Planta Baixa: PROJETO ELÉTRICO

ART 1720210418870

Especificação:
PROJETO DA REDE LÓGICA

ÁREA DE INTERVENÇÃO:
126,08 m²

Desenho: Jean Felipe

Data:
29/01/2021

Escala:
Indicada

Prancha:

Lo1
01

REFORMA AUDITÓRIO_2021.DWG