



1 **TÉRREO - CABEAMENTO ESTRUTURADO**
ESCALA 1:150

Lista de materiais - TERREO	
Cabeamento	
Acessórios Cabeamento - Metálico	
Conector RJ45 (CAT6)	48 pz
Switch 10/100/1000BaseTX + 10/100/1000BaseT (8 + 2) portas	5 pz
Switch 10/100/1000BaseT 8 portas	5 pz
Acessórios Cabeamento - Rack	
Caixa padrão 19"	
Guia de cabos vertical fechado	2 pz
Perfil de montagem	2 pz
Acessórios p/ eletrodutos	
Caixa PVC 40x2	24 pz
Cabeamento estruturado - metálico	
Cabo UTP-6 (24AWG) 4	1141,35 m
Caixa de passagem - embutir	
Abertura 300x300x30mm	2 pz
Tampa 300x300x50mm	2 pz
Apó (preta) (ref. Luibox) 300x300x120 mm	6 pz
Dispositivo de Cabeamento - embutir	
Placa 24x4" - Base 2 módulos - RJ45	24 pz
Eletroduto PVC flexível	
Eletroduto leve 1"	29,5 m
Eletroduto pesado 3/4"	220,76 m
Eletroduto pesado 1 1/2"	44,8 m
Rack	
Caixa padrão 19" - porta acrílica cristal 10U x 400mm	2 pz

Legenda de condutos - TERREO	
Cabeamento	Teto
	Piso

Legenda - TERREO	
Caixa de passagem 300x300x120 a 2,80 do piso	
Caixa de passagem 300x300x300 no piso	
Caixa padrão	
Tomada RJ45 - 2 módulos a 1,15m do piso	

APROVAÇÃO

RIBAS DO RIO PARDO
PREFEITURA

PREFEITURA MUNICIPAL DE RIBAS DO RIO PARDO

OBRA
CONSTRUÇÃO DO EMEI DE RIBAS DO RIO PARDO

LOCAL
AV. LISBOA ESQUINA COM AV. DIRIO RICARTES, SN, JARDIM DOS ESTADOS, RIBAS DO RIO PARDO

ÁREA CONSTRUÍDA
1041,33 m²

ÁREA DO TERRENO
18433,40 m²

RESPONSÁVEL TÉCNICO P/ PROJETO
RONALDO DOS SANTOS BARBOSA
CREA nº 68.511/MS

PREFEITO
JOÃO ALFREDO DANIEZE
CNPJ 03.501.541/0001-91

DISCIPLINA
PROJETO DE CABEAMENTO LÓGICO

CONTEÚDO
CABEAMENTO ESTRUTURADO - TÉRREO, LISTA DE MATERIAIS, E LEGENDAS

FOLHA
1/1

ESCALA
Como indicado

DATA
MAIO/2023

CONVÊNIO

COORDENADAS
20°28'3.66"S
53°46'4.43"O