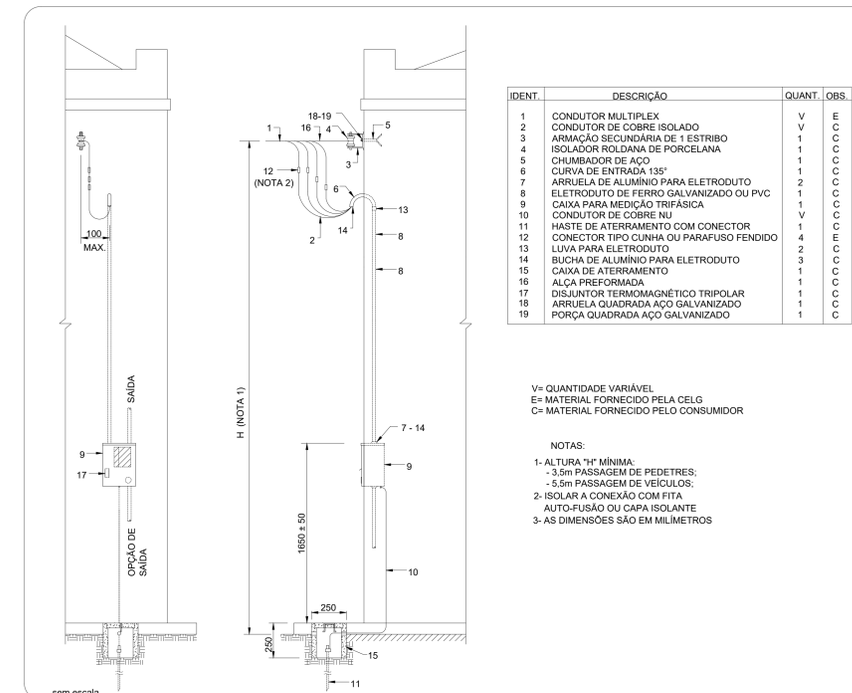


Lista de Materiais

Acessórios Cabeamento - Híbrido	
Switch (10/100/1000Base T - 1000Base SX)Mbps	1 pç
6 portas RJ45 + 2 portas SC	
Acessórios Cabeamento - Metálico	
Bloco conexão	
110 IDC - 100 pares	1 pç
Plugue	
110 IDC - 4 pares	16 pç
Acessórios Cabeamento - Rack	
Bandeja fixação frontal	
1U	1 pç
Rack aberto 19"	
Anel organizador de cabos	1 pç
Bandeja deslizante perfurada	1 pç
Guia de cabos simples	1 pç
Guias de cabos vertical	1 pç
Kit pés niveladores	1 pç
Acessórios Cabeamento - Ótico	
Conetor	
Cabeamento estruturado - metálico	
UTP-5e (24AWG)	
4 pares	24.00 m
Cabeamento estruturado - óptico	
Cabo ótico - interna	
Eletroduto PVC flexível	
Eletroduto leve	
3/4"	87.10 m
Rack	
Aberto padrão - 19"	
16U	1 pç
Acessórios p/ eletrodutos	
Caixa PVC	
4x2"	11 pç
Lógica	
Dispositivo Lógica - embutir	
Placa 2x4	
Tomada redonda RJ45	11 pç
Caixa de passagem - embutir	
Aço pintada (ref Lukbox)	
400x400x150 mm	2 pç
Múltipla	
Eletroduto PVC flexível	
Eletroduto leve	
3/4"	20.10 m
Acessórios p/ eletrodutos	
Caixa PVC	
4x2"	4 pç
Caixa de passagem - embutir	
Aço pintada (ref Brum)	
300x300x120 mm	2 pç
TV Cabo	
Dispositivo Lógica - embutir	
Placa redonda 3x3"	
Tomada retangular RJ45	4 pç
Dispositivo TV/Som	
Placa 2x4	
tomada TV/SAT	4 pç
Telefônica	
Eletroduto PVC flexível	
Eletroduto leve	
3/4"	5.40 m
Quadro p/ telefonia	
Caixa distribuição p/ telefonia	
Nº 2 (A=20, L=20, P=12)cm	1 pç



IDENT.	DESCRIÇÃO	QUANT.	OBS.
1	CONDUTOR MULTIPLEX	V	E
2	CONDUTOR DE COBRE ISOLADO	V	C
3	ARMAÇÃO SECUNDÁRIA DE 1 ESTRIBO	1	C
4	ISOLADOR ROLLIANA DE PORCELANA	1	C
5	CHUMBADOR DE AÇO	1	C
6	CURVA DE ENTRADA 135°	1	C
7	ARRUELA DE ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO	2	C
8	ELETRODUTO DE FERRO GALVANIZADO OU PVC	1	C
9	CAIXA PARA MEDIÇÃO TRIFÁSICA	1	C
10	CONDUTOR DE COBRE NU	V	C
11	HASTE DE ATERRAMENTO COM CONECTOR	1	C
12	CONECTOR TIPO CUNHA OU PARAFUSO FENDIDO	4	E
13	LUVA PARA ELETRODUTO	2	C
14	BUCHA DE ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO	3	C
15	CAIXA DE ATERRAMENTO	1	C
16	ALÇA PREFORMADA	1	C
17	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR	1	C
18	ARRUELA QUADRADA AÇO GALVANIZADO	1	C
19	PORÇA QUADRADA AÇO GALVANIZADO	1	C

V= QUANTIDADE VARIÁVEL
 E= MATERIAL FORNECIDO PELA CELG
 C= MATERIAL FORNECIDO PELO CONSUMIDOR

NOTAS:
 1- ALTURA "H" MÍNIMA:
 - 3.5m PASSAGEM DE PEDESTRES;
 - 5.5m PASSAGEM DE VEÍCULOS;
 2- ISOLAR A CONEXÃO COM FITA
 AUTO-FUSÃO OU CAPA ISOLANTE
 3- AS DIMENSÕES SÃO EM MILÍMETROS

AÉREA EM PAREDE - MEDIÇÃO A 4 FIOS - CABO MULTIPLEX

Legenda

	Caixa de distribuição p/ telefonia
	Caixa de passagem de embutir na parede
	Caixa de passagem de embutir no piso
	Ponto de TV a 1,20m do piso
	Rack aberto com guias de cabo - 19"
	Tomada rede lógica a 0,30m do piso
	Tomada telefone 4P a 0,30m do piso

APROVAÇÃO:

CABEAMENTO ESTRUTURADO

Endereço: Rua José Vicente de Paula s/ Av. Pastor Zentil, S/N, Centro, Quirinópolis, Goiás
 Coordenadas geográficas: Latitude: -18.446436
 Longitude: -50.446585

DELEGACIA DE QUIRINÓPOLIS

EDIFICAÇÃO INSTITUCIONAL
 1 PAVIMENTO

Tomador 01 (Proprietário): ESTÁDIO DE BASQUET - CNPJ 01.409.580/0001-38

Tomador 02: POLÍCIA CIVIL - GO - CNPJ 37.014.123/0001 - 91

Autor do Projeto: Eng. Civil Gustavo Oliveira Barbosa
 CREA 101587486/GO
 ART 1020220095166

Responsável Técnico:

TERREO

DESCRIPÇÃO DOS PAVIMENTOS:

TERREO	ÁREA DO TERRENO ORIGINAL: 2.181,60m²	FOLHA: 1/1
CONTEÚDO: PLANTA DE DISTRIBUIÇÃO DE MATERIAIS	ÁREA TOTAL DA CONSTRUÇÃO: 306,00m²	
LEGENDA	1ª ETAPA - 254,00m²	
	ETAPA FUTURA - 154,00m²	
	POTÊNCIA DE DEMANDA: 20,00 KVA	
	POTÊNCIA INSTALADA: 29,35 KVA	
	ARQUIVO: CAB_SP_QUIRINOPOLIS_01	

DATA: ABRIL / 2022
 CENSO: Gustavo Barbosa