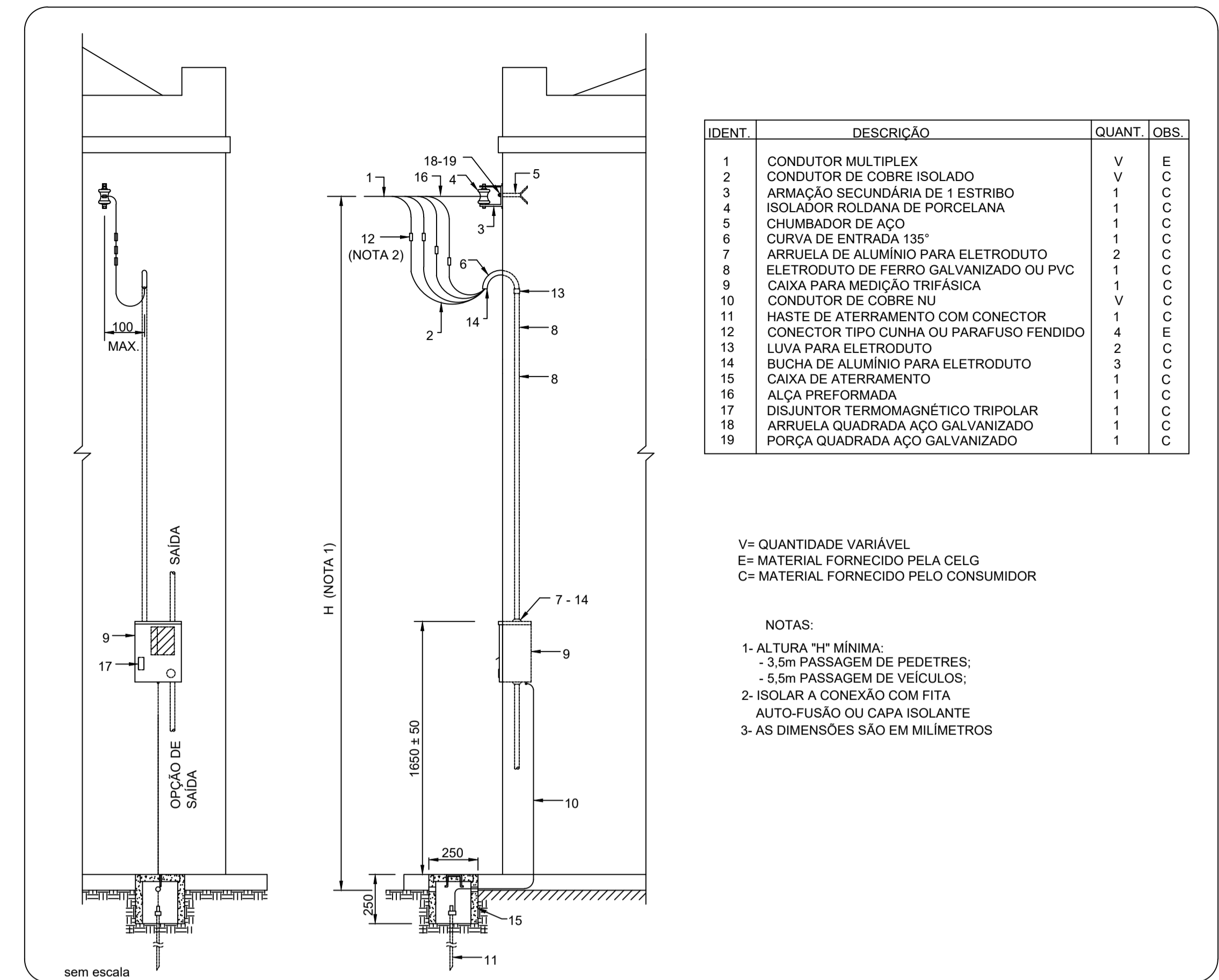


### Legenda

- Caixa de distribuição p/ telefonia
- Caixa de passagem de embutir na parede
- XXPAS 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

### Lista de Materiais - 02

Acessórios Cabeamento - Metálico	
Patch Painele 24 Portas Categoria 6 com Rack	1 pç
Acessórios Cabeamento - Ótico	
Conetor	
Cabeamento estruturado - metálico	
UTP-5e (24AWG)	192.00 m
Cabeamento estruturado - óptico	
Cabo ótico - interna	
Eletroduto PVC flexível	
Eletroduto leve 3/4"	87.10 m
Acessórios p/ eletrodutos	
Caixa PVC 4x2"	20 pç
Dispositivo Lógica - embutir Placa 2x4	
Tomada redonda RJ45	20 pç
Caixa de passagem - Alvenaria	
Caixa enterrada para instalações Telefônicas 350x600x600 mm	2 pç
Eletroduto PVC flexível	
Eletroduto leve 3/4"	20.10 m
TV Cabo	
Caixa de passagem - embutir Caixa de Passagem elétrica de parede, de embutir, em pvc, com tampa parafusada. 200x200x90 mm	2 pç
Eletroduto PVC flexível	
Eletroduto leve	35.50 m
Telefônica	
Acessórios p/ eletrodutos	
Caixa PVC 4x2"	20 pç
Dispositivo Elétrico - embutido Placa 2x4"	
Placa p/ 1 função redonda S/ placa	20 pç
Tomada telefone redonda 4P	20 pç
Eletroduto PVC flexível	
Eletroduto leve 3/4"	5.40 m
Quadro p/ telefonia	
Quadro de distribuição p/ telefonia N° 4 (A=60, L=60, P=12)cm	1 pç



### AÉREA EM PAREDE - MEDIÇÃO A 4 FIOS - CABO MULTIPLEX

### DISTRIBUIÇÃO DE REDE - BLOCO REGIONAL

escala: 1/75

APROVAÇÃO:

PROCESSO N.º .....  
PREFEITURA DE TRINIDADE  
SECRETARIA MUNICIPAL DE DESENVOLVIMENTO URBANO SUSTENTÁVEL-SEPLANH  
DIRETORIA DE ANÁLISE E APROVAÇÃO DE PROJETOS  
APROVADO

EM .....  
GOF - DAEM  
POLÍCIA CIVIL

## DELEGACIA DE CALDAS NOVAS ELÉTRICO - BLOCO REGIONAL

Endereço: RUA D9 C/ RUA D15 E RUA D12, QD. 23 SISTEMA DE RECREIO, BANDEIRANTES, CALDAS NOVAS, GOIAS.  
Coordenadas: 17°45'07.5"S 48°38'20.2"W

EDIFICAÇÃO INSTITUCIONAL TÉRREO

Proprietário: POLÍCIA CIVIL - GO - CNPJ 37014 123 0001 - 91

Autor do Projeto: ENG. CIVIL - Alexandre Cardoso Camapum  
CREA:1014599342/D-GO

Responsável Técnico: ENG. CIVIL - Alexandre Cardoso Camapum  
CREA:1014599342/D-GO  
ART N° 1020210140349

DESCRIÇÃO DOS PAVIMENTOS:	
TÉRREO	
CONTEÚDO:	ÁREA DO TERRENO ORIGINAL: 2.067,05m²
DISTRIBUIÇÃO ELÉTRICA	ÁREA TOTAL DA CONSTRUÇÃO: 510,80m²
DIAGRAMA UNIFILAR	ÁREA PAVIMENTADA: conforme arquitetura
DIAGRAMA MULTIFILAR	ÍNDICE CONTROLE ORÇAMENTO: conforme arquitetura
QUADRO DE CARGAS	DATA: JULHO/ 2021
LISTA DE MATERIAIS E LEGENDAS	ÁREA PERMITE: conforme arquitetura
	DESIGNO: ENG. TERCIO MAGALHÃES
ÁREAS:	ÁREA PERMITE: conforme arquitetura
EDIFICAÇÃO INSTITUCIONAL BLOCO 1 : 255,40m²	ARQUIVO: ELET_REG_CALDAS NOVAS_Reg
EDIFICAÇÃO INSTITUCIONAL BLOCO 2 : 255,40m²	
ÁREA TOTAL DA EDIFICAÇÃO INSTITUCIONAL: 510,80m²	

2/2