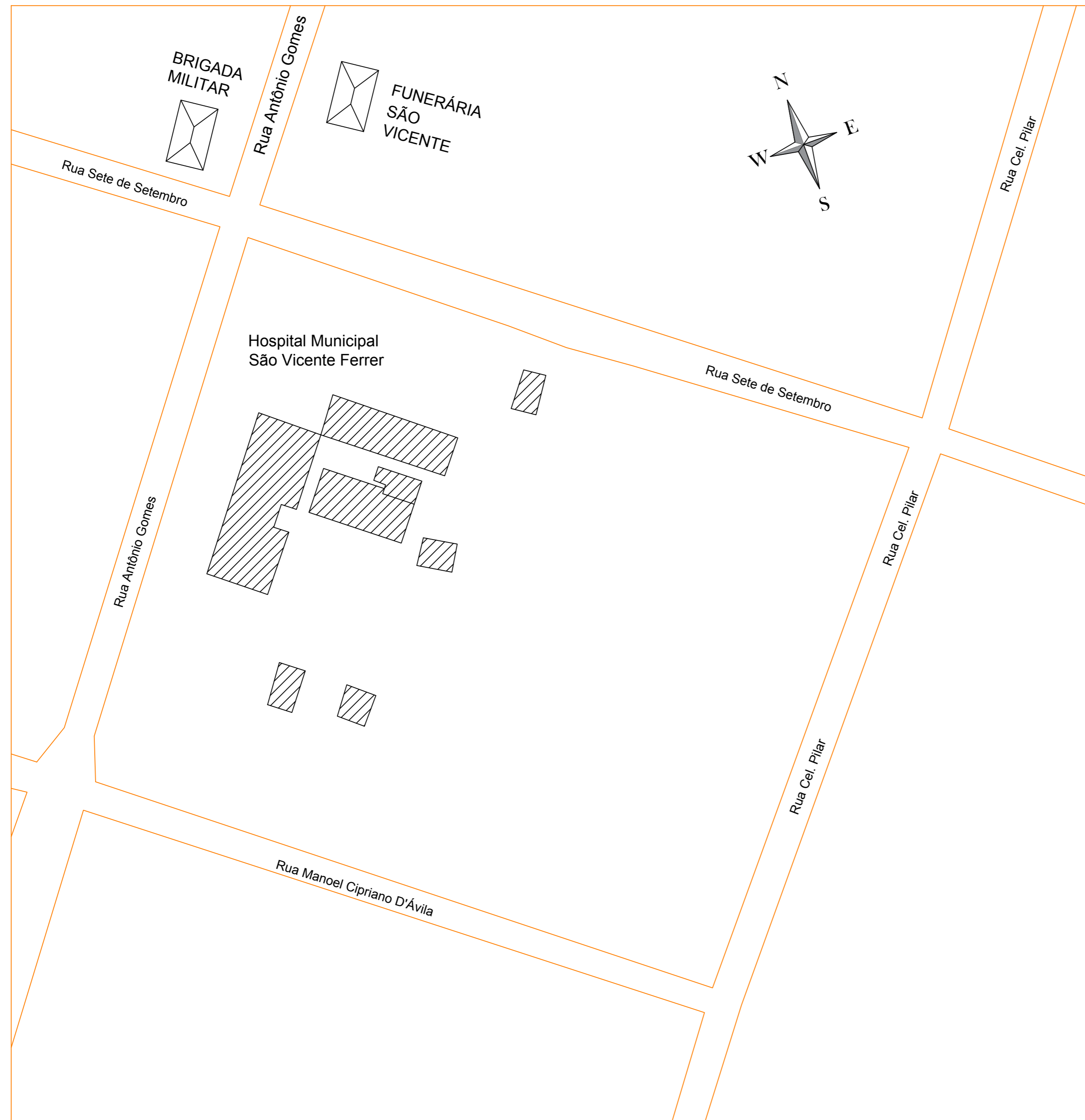
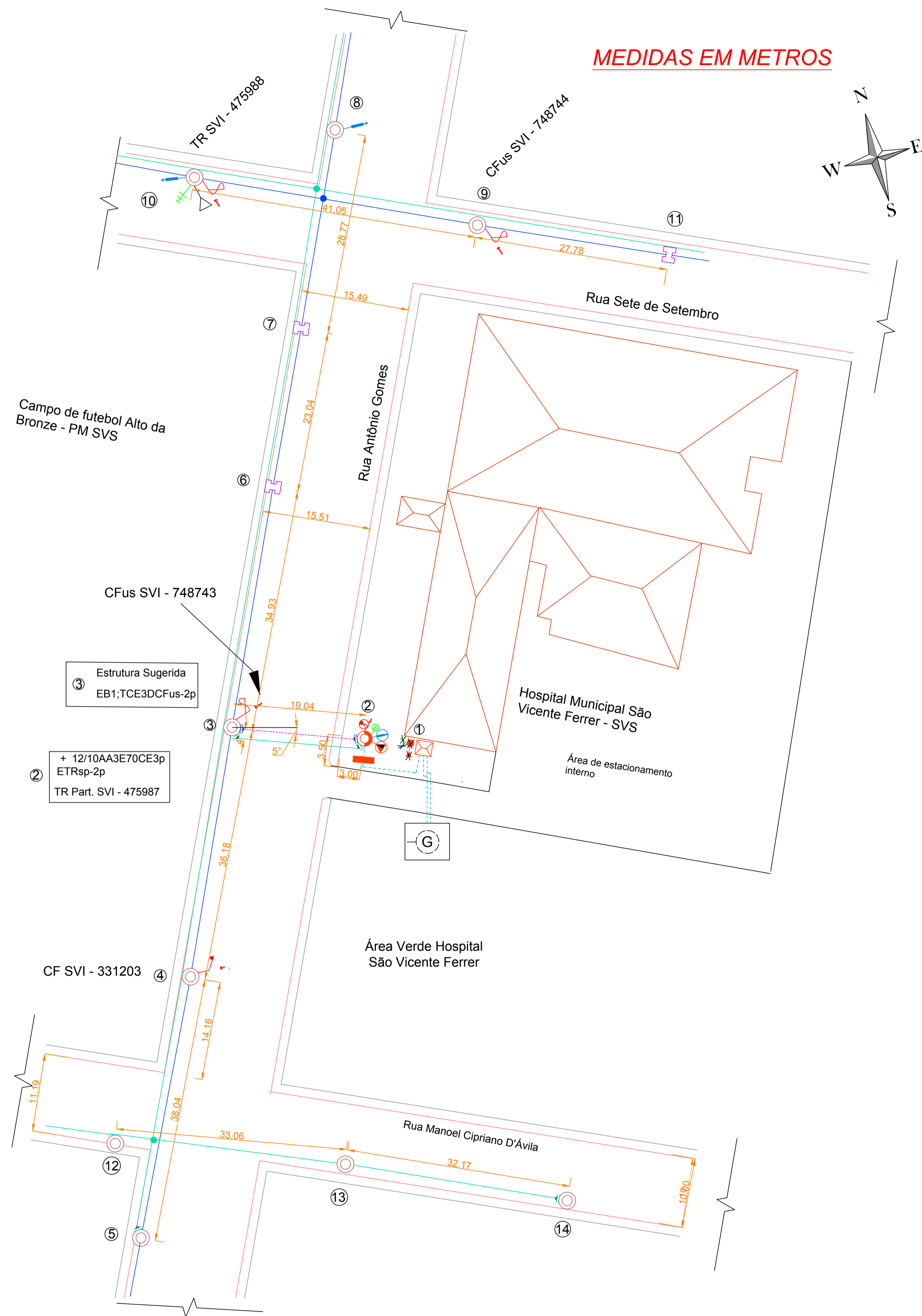


PLANTA DE LOCALIZAÇÃO



TÍTULO	Novo Padrão de Entrada MT	Folha	01/01
Proprietário: PM São Vicente do Sul - Hospital Municipal São Vicente Ferrer			
Endereço: Rua Antônio Gomes - 1116, centro			
Município: São Vicente do Sul CEP: 97420-000 UF: RS			
Escala: 1: 700 m		Coordenadas do Local	
Sistema de Coordenadas: UTM		-29.695362; -54.671749	
Área: 2383.81 m ²		Perímetro: 455.71 m	
Descrição do Projeto		Data: 11/08/2023	
PLANTA DE LOCALIZAÇÃO			
Quadro de Assinaturas			
 Mun. de São Vicente do Sul - Hospital São Vicente Ferrer CNPJ: 87.572.079/0001-03		 Resp. Técnico Téc. Eletrotécnico: Arno R. Walter CFTI - RS 47446510030	
<small>Projetos Elétricos em Média e Baixa Tensão Rua Duque de Caxias 361 - centro São Vicente do Sul - RS CNPJ: 45.845.639/0001-06 deteec@gmail.com deltaeletrotécnica @deltaeletrotécnica (55) 9 9698 7818</small>			
			



MEDIDAS EM METROS

Simbologia do Projeto

- Poste Circular Concreto
- Poste Duplo T Concreto
- Chave Fusível Existente
- Para Raios Existente
- Malha de Aterramento do Transformador
- Transformador RGE
- Chave Faca Existente
- Transformador Particular Proposto
- Poste Circular Concreto Particular Proposto
- Para Raios Particular Proposto
- Para Raios Particular de Porcelana a Retirar
- Transformador Particular a Retirar
- Poste Particular de Madeira a Retirar
- Aterramento Transformador Particular a Retirar
- Cabine de Medição padrão RIC MT (existente)
- Caixa de Medição Indireta BT - Cfe GED 2861 Desenho 30
- Rede MT Existente
- Rede MT Proposta
- Rede BT Existente
- Rede BT Particular
- Passeio Público
- Seccionamento BT
- Seccionamento MT Proposto
- Flying Tap BT
- Flying Tap MT
- Gerador de Emergência 75 kVA (Existente)

Mnemônico da Rede Primária

- ① - 11M; 3C02; ETRN2-2
- ② +12/10AA; 3E70; CE3pETRsp-2p; TRT225; ITA; ET
- ③ 12/4;3S02EB1N3DCFusp-2p
- ④ 12/4;3S02EN4CFp-2p
- ⑤ 11/4;3S02EN1p-2p
- ⑥ 11/4DT3S02EB1p-2p
- ⑦ 11/4DT3S02EB1p-2p
- ⑧ 11/6AA3S02EN3TCE3p-2p
- ⑨ 12/4; 3S02EN4CFusp-2p
- ⑩ 12/6AA3S02ETRN1p-2p
- ⑪ 11/4DT3S02EN1p-2p

Mnemônico da Rede Secundária

- ③ 12/4 3P70(70)ITF3S1LPMLED50
- ④ 12/4 3P70(70)ITF3SL1PMLED50
- ⑤ 11/4 3P70(70)IF3SL1PMLED50
- ⑥ 11/4DT3P70(70)ITF4SL1PMLED50
- ⑦ 11/4DT3P70(70)ITF4SL1PMLED50
- ⑧ 11/6AA3P70(70)ITF4SL1PMLED50
- ⑨ 12/4 3P70(70)ITF4SL1PMLED125
- ⑩ 12/6AA3P70(70)ITF4SL1PMLED125
- ⑪ 11/4DT3P70(70)ITF3SL1PMLED50
- ⑫ 9/4 3P70(70)ITF3SL1PMLED50
- ⑬ 9/4 3P70(70)ITF3SL1PMLED50
- ⑭ 9/4 3P70(70)IF3SL1PMLED50

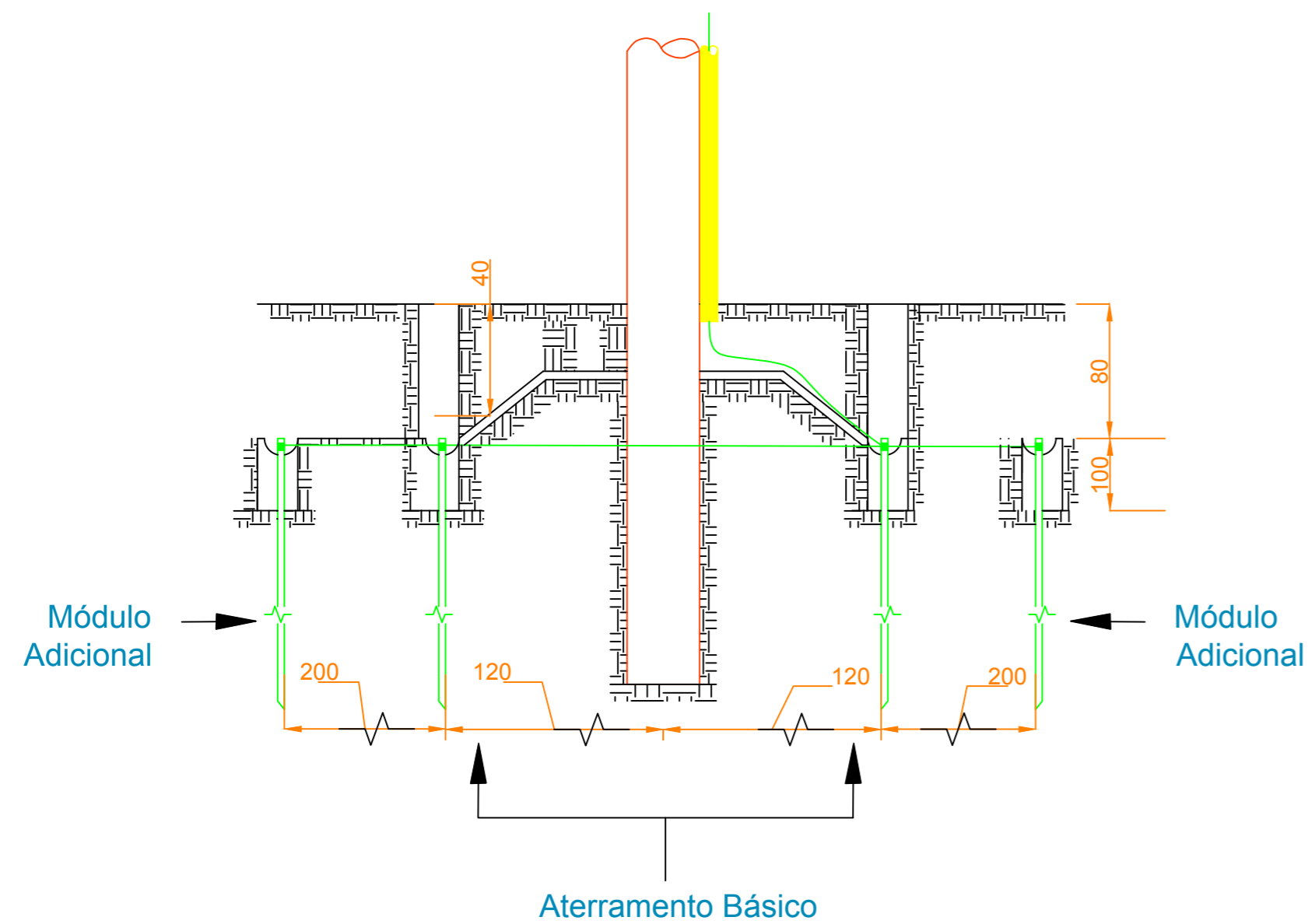
COORDENADAS UTM

- ① -29.695690; -54.672002
- ② -29.695545; -54.671881
- ③ -29.695547; -54.672069
- ④ -29.695837; -54.672158
- ⑤ -29.696028; -54.672292
- ⑥ -29.695160; -54.671960
- ⑦ -29.695052; -54.671890
- ⑧ -29.694760; -54.671777
- ⑨ -29.694997; -54.671775
- ⑩ -29.694761; -54.672022
- ⑪ -29.694953; -54.671392
- ⑫ -29.695984; -54.672342
- ⑬ -29.696088; -54.671801
- ⑭ -29.696203; -54.671403

TÍTULO		Folha
Novo Padrão de Entrada MT		01/16
Proprietário: PM São Vicente do Sul - Hospital Municipal São Vicente Ferrer		
Endereço: Rua Antônio Gomes - 1116, centro		
Município: São Vicente do Sul CEP: 97420-000 UF: RS		
Escala: 1:350 m	Coordenadas do Local	
Sistema de Coordenadas: UTM	-29.695362; -54.671749	
Área: 2383.81 m²		
Perímetro: 455.71 m		
Descrição do Projeto		Data: 11/08/2023
Planta Construtiva - Vista Superior		
Quadro de Assinaturas		
Mun. de São Vicente do Sul - Hospital São Vicente Ferrer CNPJ: 07.372.079/0001-03	Resp. Técnico Téc. Eletrotécnico: Arno R. Walter CFTI - RS 47446510030	
Projetos Elétricos em Média e Baixa Tensão Rua Duque de Caxias 361 - centro São Vicente do Sul - RS CNPJ: 45.945.638/0001-06 detec@gmail.com deltaeletrotecnica @deltaeletrotecnica (51) 9 9698 7818		

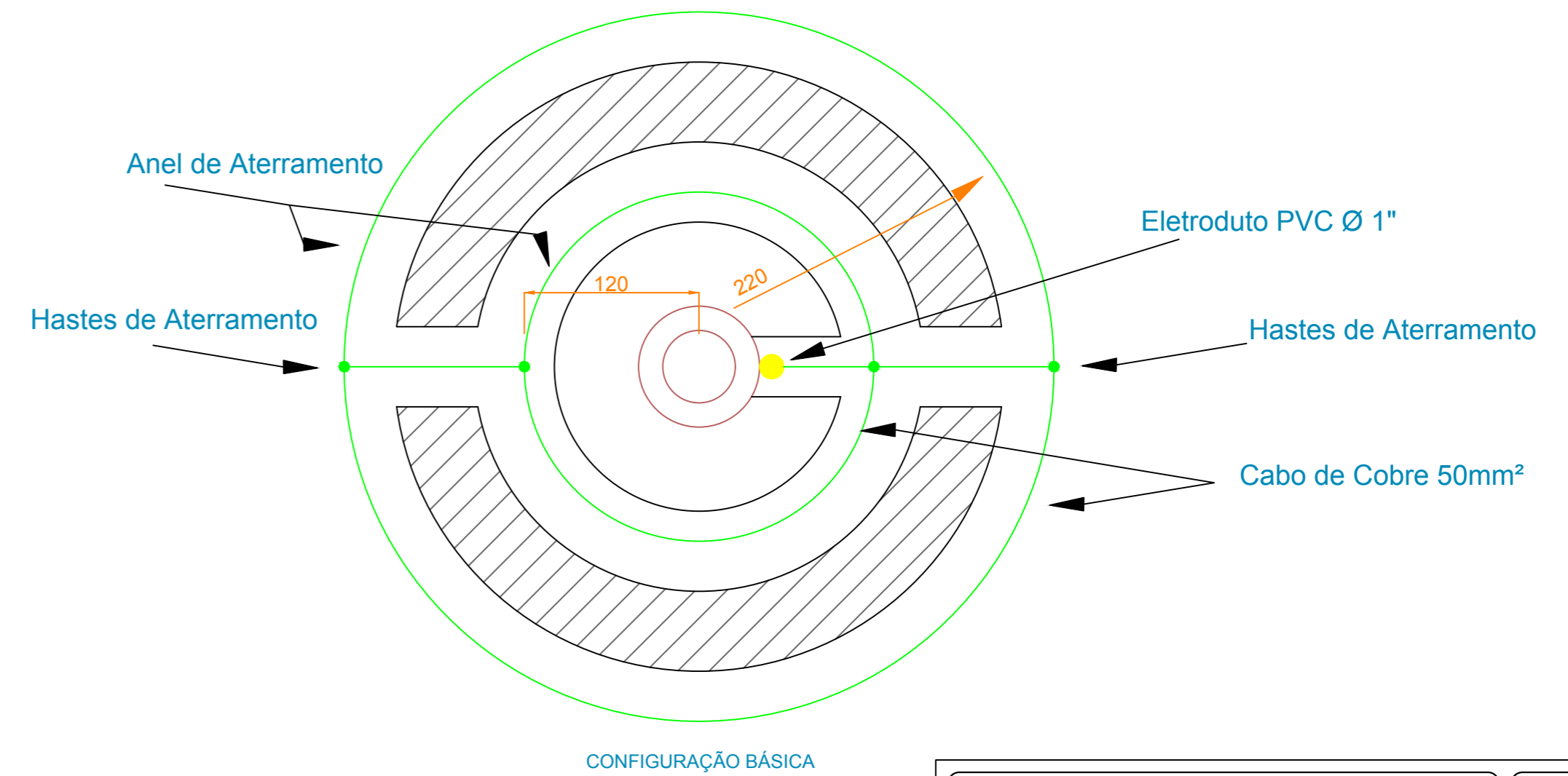
POSTO DE TRANSFORMAÇÃO EM POSTE SINGELO
 MEDIÇÃO AFASTADA - DETALHES DO ATERRAMENTO
 Conforme GED - 2861

Medidas em centímetros



POSTO DE TRANSFORMAÇÃO EM POSTE SINGELO MEDIÇÃO
 AFASTADA - CORTE AA - DETALHES DO ATERRAMENTO
 Conforme GED - 2861

Medidas em centímetros



CONFIGURAÇÃO BÁSICA

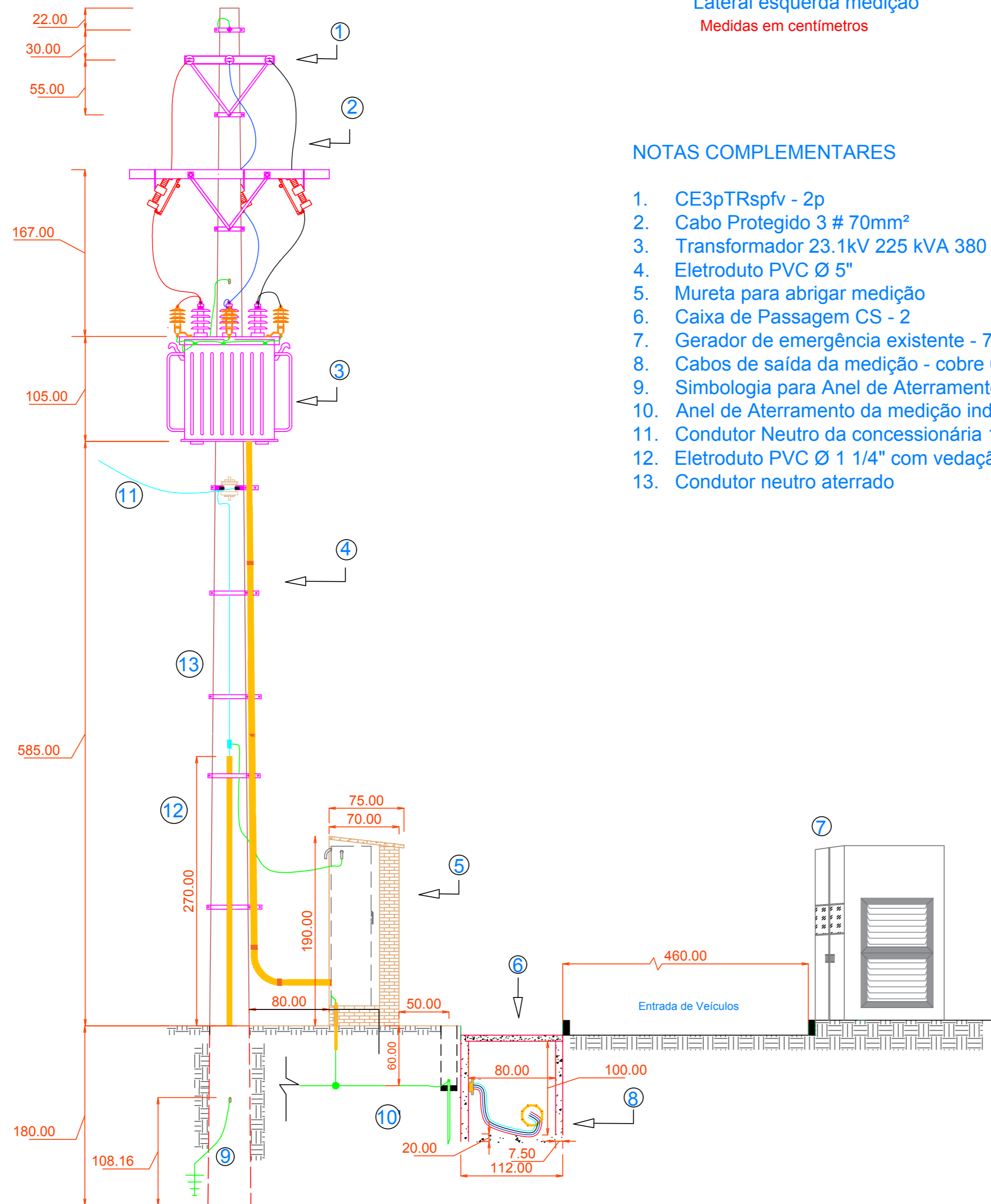
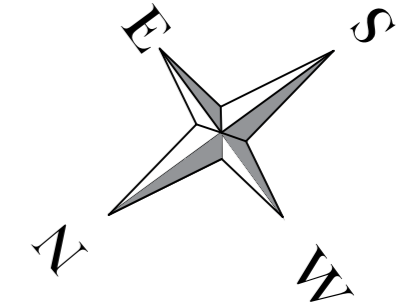
TÍTULO	Folha
Novo Padrão de Entrada MT	02/16
Proprietário: PM São Vicente do Sul - Hospital Municipal São Vicente Ferrer Endereço: Rua Antônio Gomes - 1116, centro Município: São Vicente do Sul CEP: 97420-000 UF: RS Escalas: 1:350 cm e 1:550 cm Sistema de Coordenadas: UTM Área: 2383.81 m ² Perímetro: 455.71 m Coordenadas do Local -29.695362; -54.671749	
Descrição do Projeto	Data: 11/08/2023
Posto de Transformação em Poste Singelo Medição Afastada - Detalhes do Aterramento Padrão GED - 2861	
Quadro de Assinaturas	
 Mun. de São Vicente do Sul - Hospital São Vicente Ferrer CNPJ: 87.572.079/0001-03	Resp. Técnico Téc. Eletrotécnico: Arno R. Walter CFTI - RS 47446510030

Projetos Elétricos em Média e Baixa Tensão
 Rua Duque de Caxias 361 - centro
 São Vicente do Sul - RS
 CNPJ: 45.845.639/0001-06
 deteeco@gmail.com
 deltaeletrotécnica
 @deltaeletrotécnica
 (51) 9 9698 7818



PLANTA CONSTRUTIVA 1

Vistas:
 Frontal da subestação
 Lateral esquerda medição
 Medidas em centímetros

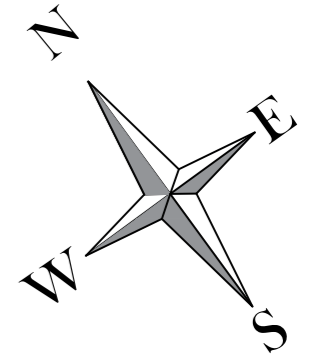


NOTAS COMPLEMENTARES

1. CE3pTRspfv - 2p
2. Cabo Protegido 3 # 70mm²
3. Transformador 23.1kV 225 kVA 380 / 220V
4. Eletroduto PVC Ø 5"
5. Mureta para abrigar medição
6. Caixa de Passagem CS - 2
7. Gerador de emergência existente - 75 kVA 380 / 220V
8. Cabos de saída da medição - cobre 0.6 / 1 kV - 4 x 150mm²
9. Simbologia para Anel de Aterramento do Transformador
10. Anel de Aterramento da medição indireta BT
11. Condutor Neutro da concessionária 1 / 0 CA
12. Eletroduto PVC Ø 1 1/4" com vedação em massa de calafetar
13. Condutor neutro aterrado

TÍTULO		Folha
Novo Padrão de Entrada MT		03/16
Proprietário: PM São Vicente do Sul - Hospital Municipal São Vicente Ferrer		
Endereço: Rua Antônio Gomes - 1116, centro Município: São Vicente do Sul CEP: 97420-000 UF: RS		
Escala: 1:35 cm		
Sistema de Coordenadas: UTM		Coordenadas do Local
Área: 2383.81 m ²		-29.695362; -54.671749
Perímetro: 455.71 m		
Descrição do Projeto		Data: 11/08/2023
Posto de Transformação e Medição Vista Frontal e lateral		
Quadro de Assinaturas		
 Mun. de São Vicente do Sul - Hospital São Vicente Ferrer CNPJ: 87.572.079/0001-03		Resp. Técnico Téc. Eletrotécnico: Arno R. Walter CFTI - RS 47446510030
Projetos Elétricos em Média e Baixa Tensão Rua Duque de Caxias 361 - centro São Vicente do Sul - RS CNPJ: 45.845.639/0001-06 detec@gmail.com deltaeletrotecnica @deltaeletrotecnica (51) 9 9698 7818		

PLANTA CONSTRUTIVA 2

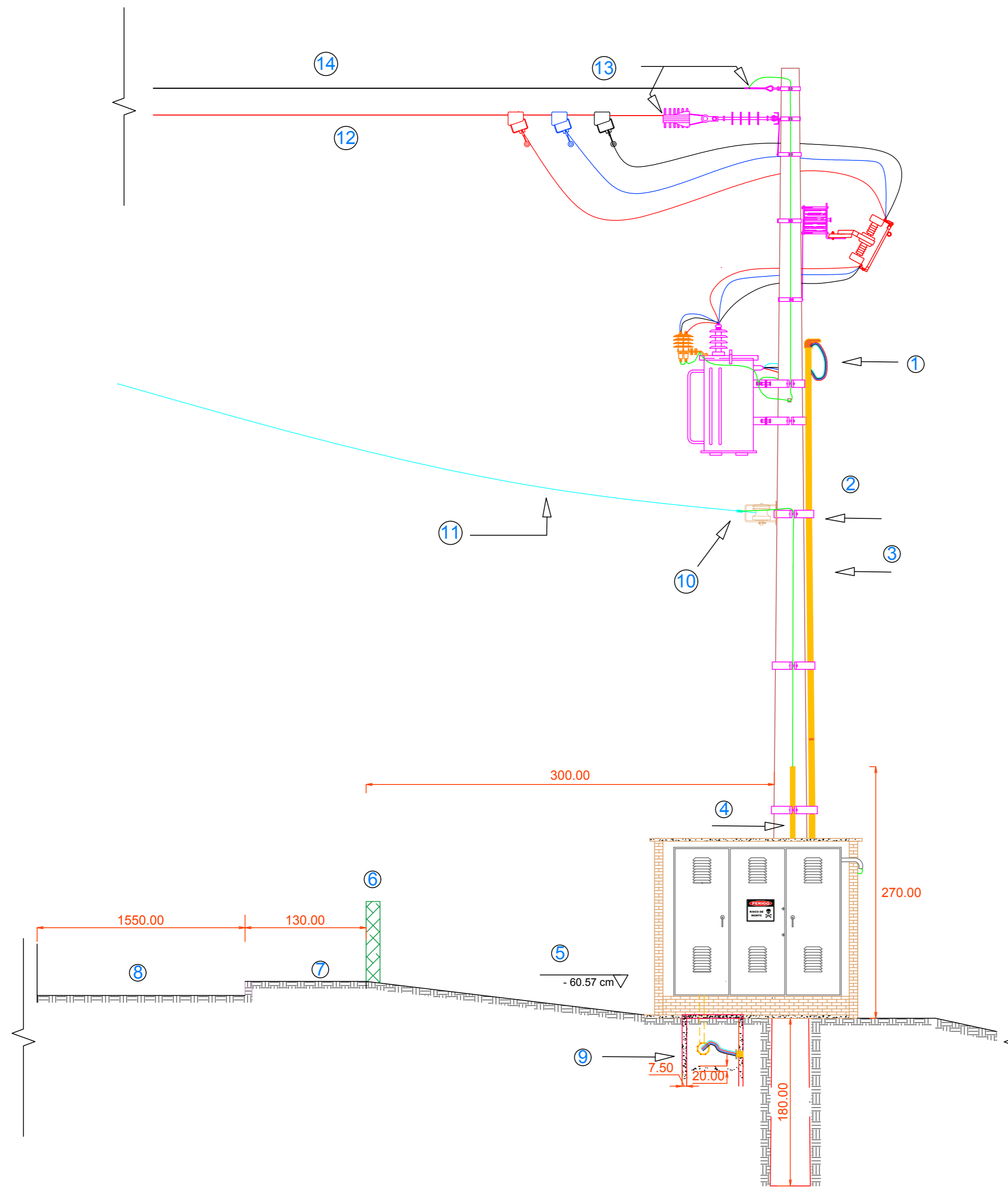





Vistas:
 A. Lateral da subestação
 B. Frontal da medição

Medidas em centímetros

NOTAS COMPLEMENTARES

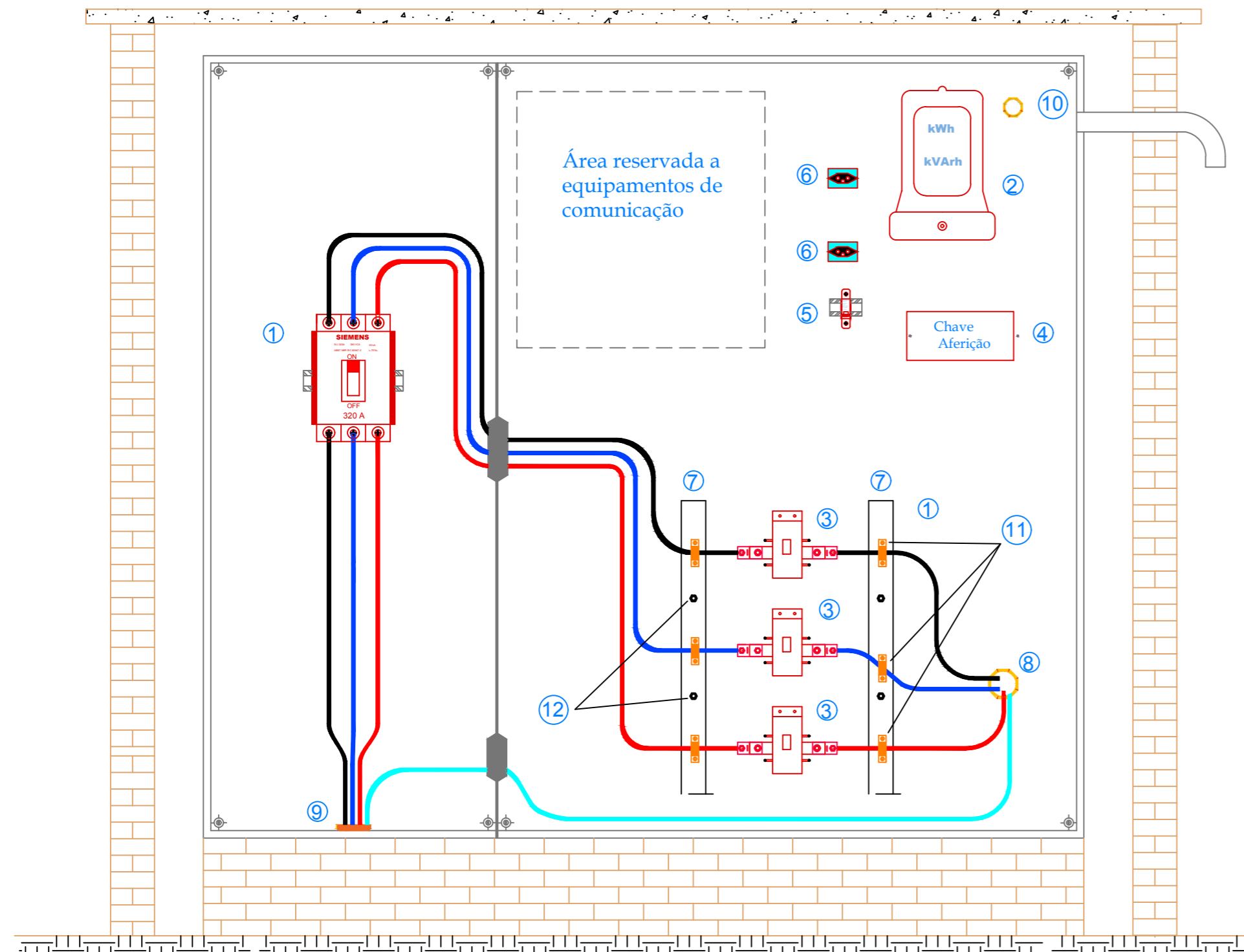
1. Ramal de Entrada - Cabos Cobre 4# 150mm² 0.6 / 1kV EPR
2. Cinta para Poste Circular
3. Eletroduto PVC Ø 5"
4. Eletroduto PVC Ø 1 1/4"
5. Área interna do Cliente e indicação de desnível do terreno
6. Limite de Propriedade
7. Passeio Público
8. Leito Carroçável
9. Caixa de Passagem CS - 2
10. Ponto de Conexão de Neutro da Concessionária
11. Condutor Neutro 1/0 CA - Concessionária
12. Ramal de Conexão em Tensão Primária
13. Ponto de Conexão
14. Condutor de Cobertura - Concessionária



TÍTULO Novo Padrão de Entrada MT	Folha 04/16
Proprietário: PM São Vicente do Sul - Hospital Municipal São Vicente Ferrer Endereço: Rua Antônio Gomes - 1116, centro Município: São Vicente do Sul CEP: 97420-000 UF: RS Escala: 1:35 cm Sistema de Coordenadas: UTM Área: 2383.81 m ² Perímetro: 455.71 m	
Descrição do Projeto Posto de Transformação e Medição Vistas: Lateral e Frontal	
Data: 11/08/2023	
Quadro de Assinaturas	
 Mun. de São Vicente do Sul - Hospital São Vicente Ferrer CNPJ: 87.572.079/0001-03	 Resp. Técnico Téc. Eletrotécnico: Arno R. Walter CFTI - RS 47446510030
Projetos Elétricos em Média e Baixa Tensão Rua Duque de Caxias 361 - centro São Vicente do Sul - RS CNPJ: 45.845.639/0001-06 deteec@gmail.com @deltaeletrotecnica @deltaeletrotecnica (55) 9 9698 7818	
	





CAIXA DE MEDIÇÃO

VISTA INTERNA MONTAGEM DOS TC's - FIXAÇÃO DE CABOS



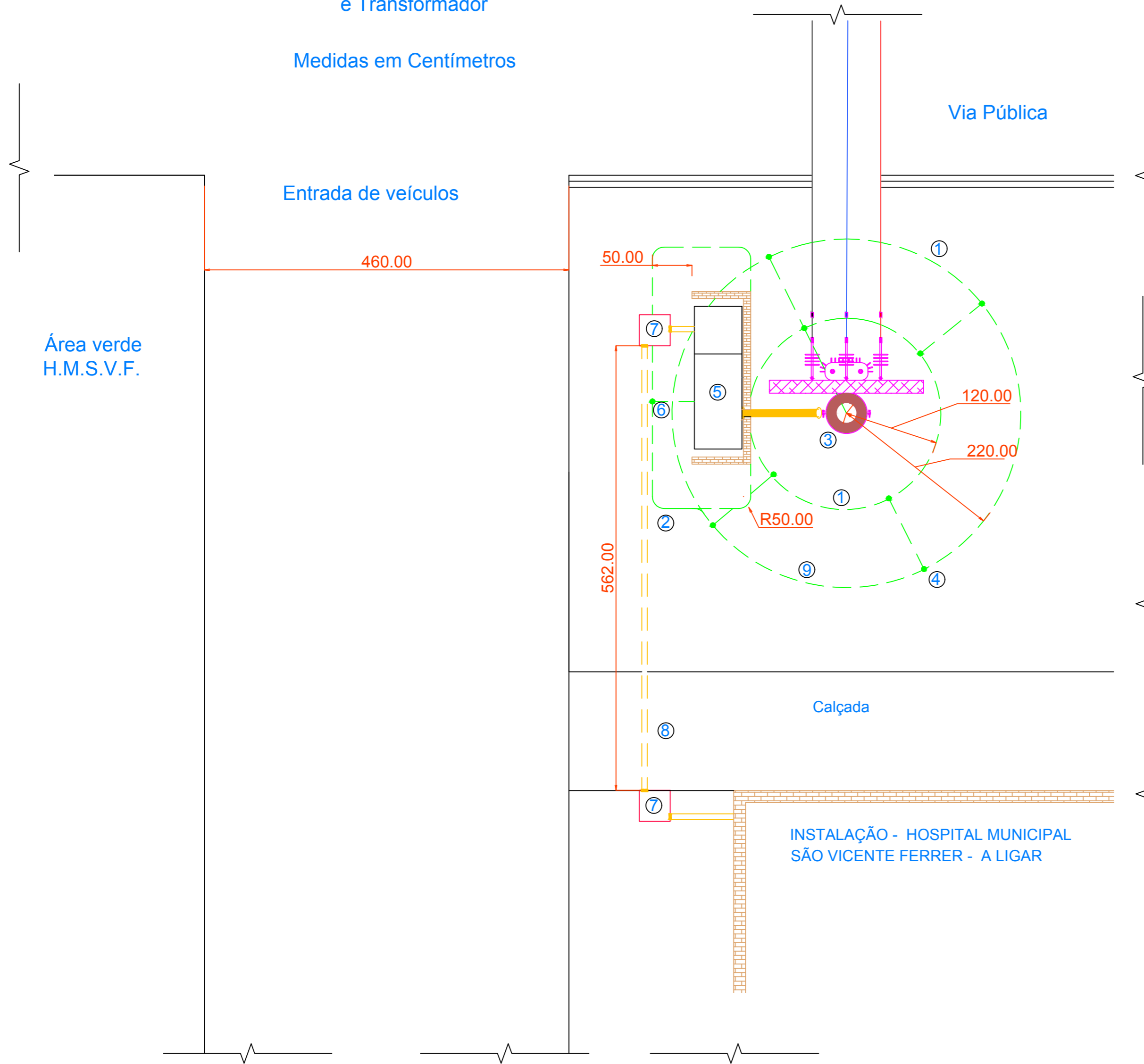
NOTAS COMPLEMENTARES

- 1) => DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO SIEMENS 320 A
- 2) => MEDIDOR kW/H - kVAR/H
- 3) => TRANSFORMADOR DE CORRENTE
- 4) => CHAVE DE AFERIÇÃO
- 5) => DISJUNTOR 6A PARA TOMADAS
- 6) => TOMADAS PARA EQPTOS COMUNICAÇÃO
- 7) => MADEIRA 50mmx60mmx600mm
- 8) => ELETRODUTO DE ENTRADA PVC Ø 5" E ENTRADA TRIFÁSICA, CABOS 0.6/1KV XLPE / EPR - 150mm²
- 9) => ELETRODUTO DE SAÍDA EM PVC Ø 5"
- 10) => CURVA PVC Ø 1"
- 11) => BRAÇADEIRAS PARA FIXAR CABOS
- 12) => PARAFUSOS PARA FIXAÇÃO DA MADEIRA AO FUNDO DA CAIXA

TÍTULO	Folha	
Novo Padrão de Entrada MT	10/16	
Proprietário: PM São Vicente do Sul - Hospital Municipal São Vicente Ferrer		
Endereço: Rua Antônio Gomes - 1116, centro Município: São Vicente do Sul CEP: 97420-000 UF: RS		
Escala: 1:10 cm		
Sistema de Coordenadas: UTM		
Coordenadas do Local		
Área: 2383.81 m ²		
Perímetro: 455.71 m		
Descrição do Projeto		
Data: 11/08/2023		
Vista Interna - Montagem dos TC's - Fixação de Cabos Disposição dos Equipamentos		
Quadro de Assinaturas		
 Mun. de São Vicente do Sul - Hospital São Vicente Ferrer CNPJ: 87.572.079/0001-03	 Resp. Técnico Téc. Eletrotécnico: Arno R. Walter CFTI - RS 47446510030	
Projetos Elétricos em Média e Baixa Tensão Rua Duque de Caxias 361 - centro São Vicente do Sul - RS CNPJ: 45.845.639/0001-06 @deltaeletrotecnica (55) 9 9698 7818		 

VISTA SUPERIOR
Aterramento da Medição
e Transformador

Medidas em Centímetros



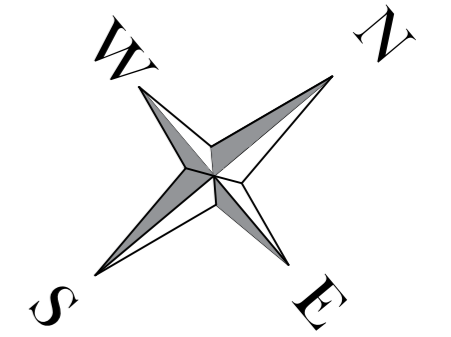
Via Pública

Entrada de veículos

Área verde
H.M.S.V.F.

Calçada

INSTALAÇÃO - HOSPITAL MUNICIPAL
SÃO VICENTE FERRER - A LIGAR




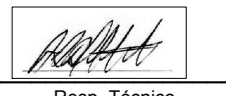
Notas Complementares

1. Aterramento do Transformador
2. Aterramento da Medição
3. Posto de Transformador
4. Hastes de Aterramento do Transformador - Cobre $\varnothing \frac{5}{16}$ "
5. Medição Indireta BT cfe GED - 2861, fig. 30
6. Haste de Aterramento da Medição - Cobre $\varnothing \frac{5}{16}$ "
7. Caixa de Passagem
8. Eletroduto PVC $\varnothing 5$ " - Subterrâneo
9. Cabo de cobre nu 50 mm²

TÍTULO	Folha
Novo Padrão de Entrada MT	11/16

Proprietário: PM São Vicente do Sul - Hospital Municipal São Vicente Ferrer	
Endereço: Rua Antônio Gomes - 1116, centro	
Município: São Vicente do Sul CEP: 97420-000 UF: RS	
Escala: 1:45 cm	Coordenadas do Local
Sistema de Coordenadas: UTM	-29.695362; -54.671749
Área: 2383.81 m ²	
Perímetro: 455.71 m	

Descrição do Projeto	Data: 11/08/2023
Vista Superior: Aterramento em Anel - Transformador e Medição	

Quadro de Assinaturas	
 Mun. de São Vicente do Sul - Hospital São Vicente Ferrer CNPJ: 87.572.079/0001-03	 Resp. Técnico Téc. Eletrotécnico: Arno R. Walter CFTI - RS 47446510030

Projetos Elétricos em Média e Baixa Tensão
Rua Duque de Caxias 361 - centro
São Vicente do Sul - RS
CNPJ: 45.845.639/0001-06
 detecec@gmail.com
 deltaeletrotécnica
 @deltaeletrotécnica
 (55) 9 9698 7818

Delta
Eletrotécnica



DIAGRAMA UNIFILAR BT

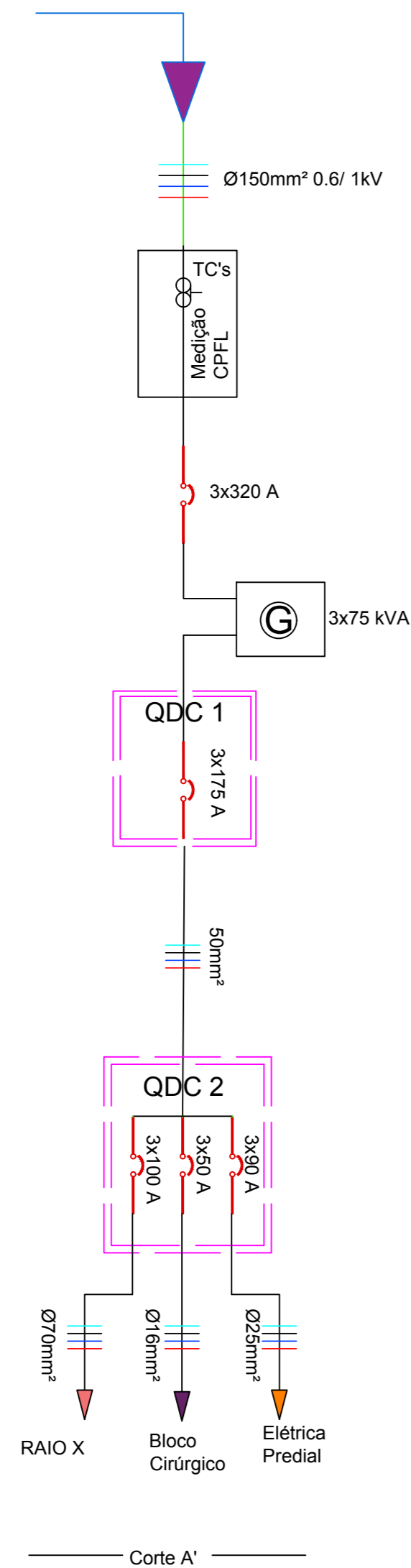
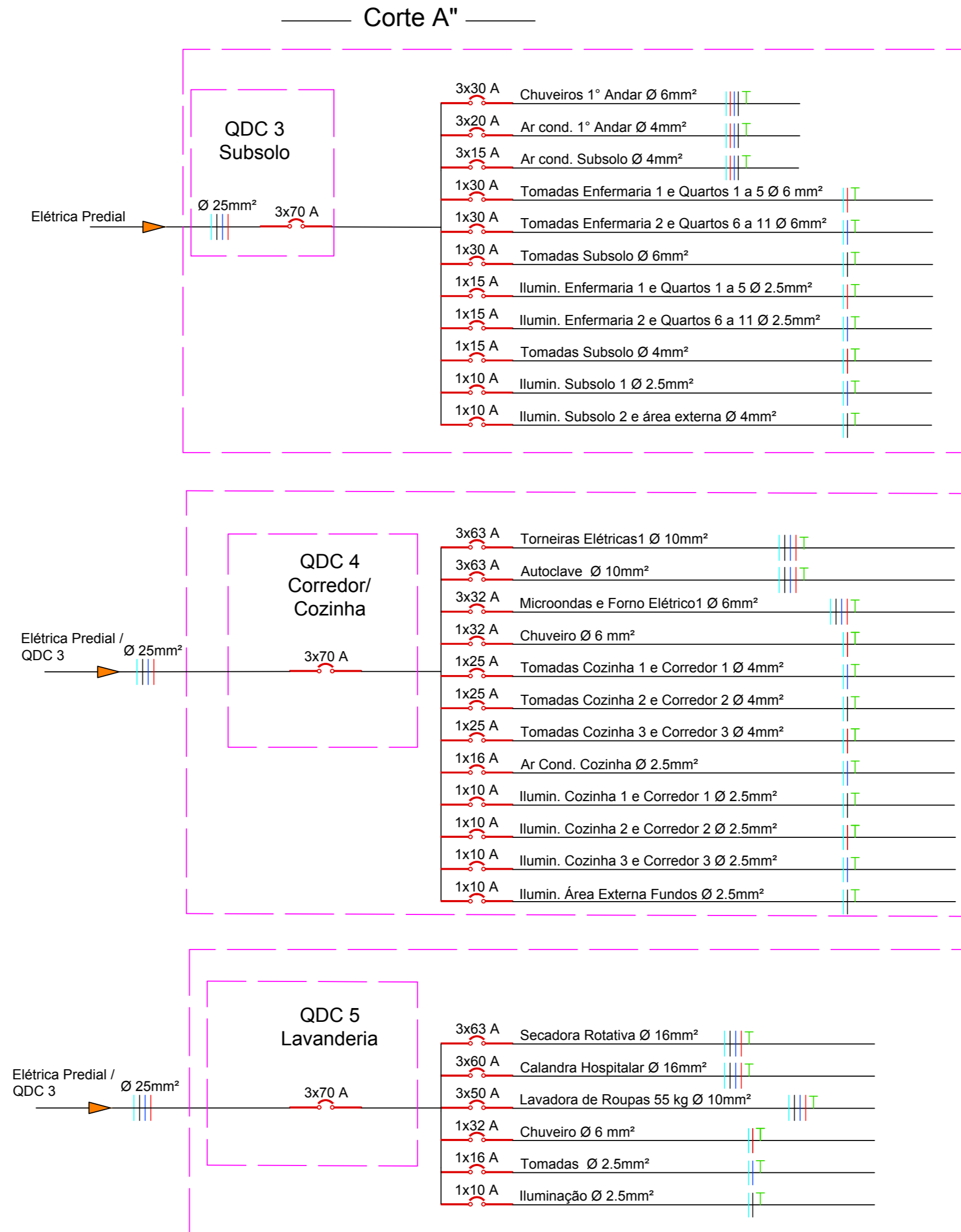






DIAGRAMA FUNCIONAL BT - Parte 1

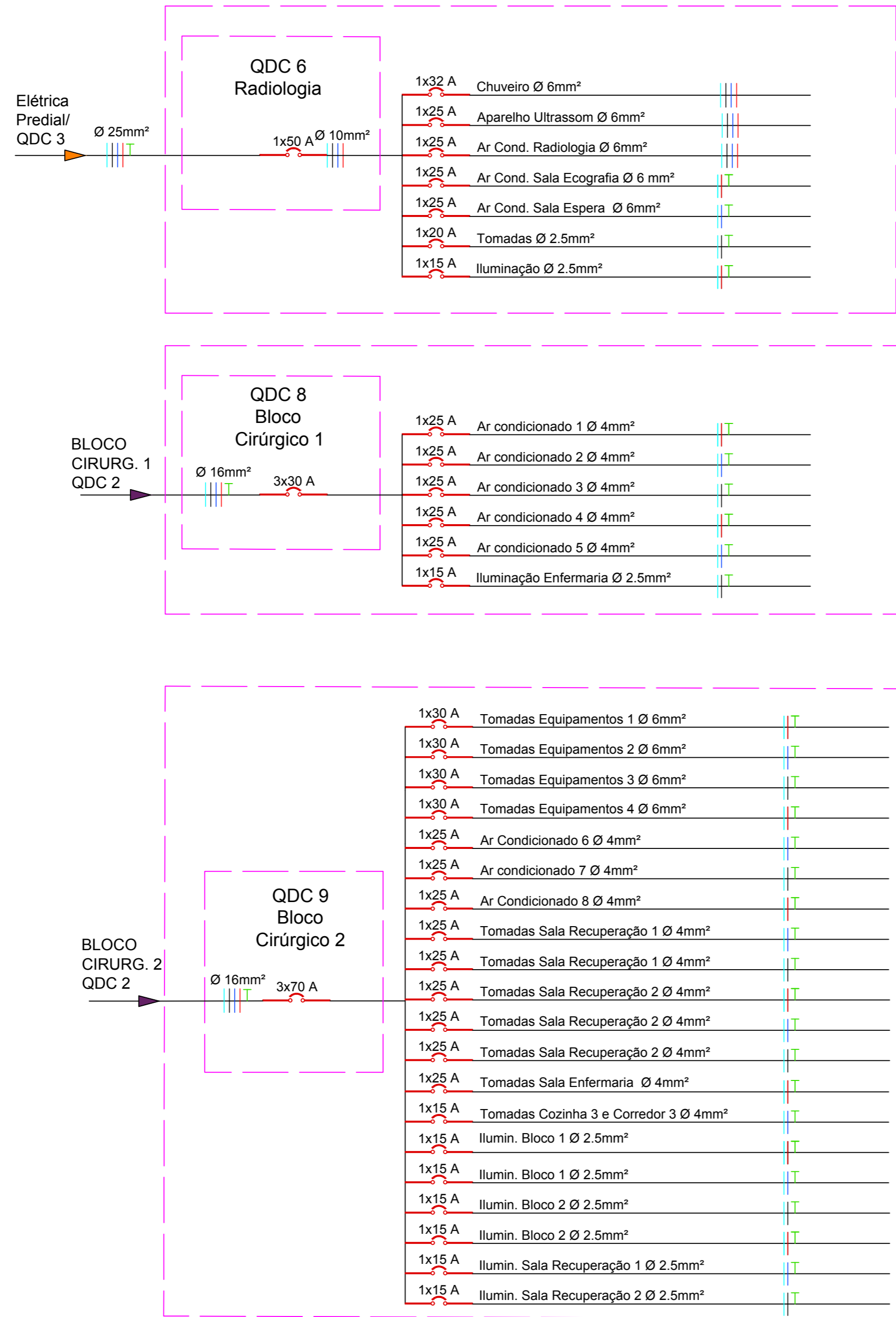


TÍTULO Novo Padrão de Entrada MT	Folha 15/16
Proprietário: PM São Vicente do Sul - Hospital Municipal São Vicente Ferrer Endereço: Rua Antônio Gomes - 1116, centro Município: São Vicente do Sul CEP: 97420-000 UF: RS Escala: sem escala Sistema de Coordenadas: UTM Coordenadas do Local Área: 2383.81 m² -29.695362; -54.671749 Perímetro: 455.71 m	
Descrição do Projeto Diagramas: Unifilar BT e Funcional BT folha 1	
Data: 11/08/2023	
Quadro de Assinaturas  Mun. de São Vicente do Sul - Hospital São Vicente Ferrer CNPJ: 87.572.079/0001-03	 Resp. Técnico Téc. Eletrotécnico: Arnó R. Walter CFTI - RS 47446510030

Projetos Elétricos em Média e Baixa Tensão
 Rua Duque de Caxias 361 - centro
 São Vicente do Sul - RS
 CNPJ: 45.845.639/0001-06
 detec@gmail.com
 deltaeletrotécnica
 @deltaeletrotécnica
 (51) 9 9698 7818

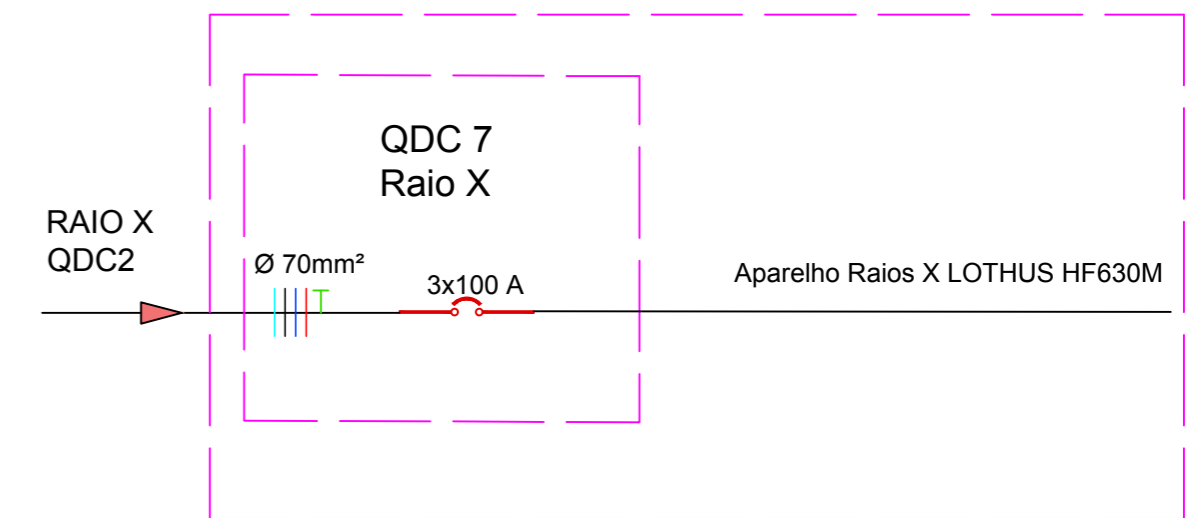
Corte B''



Corte C'

DIAGRAMA FUNCIONAL BT - Parte 2

Corte C''



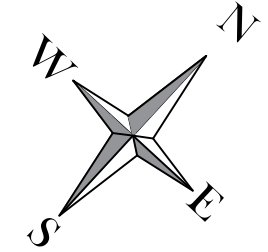
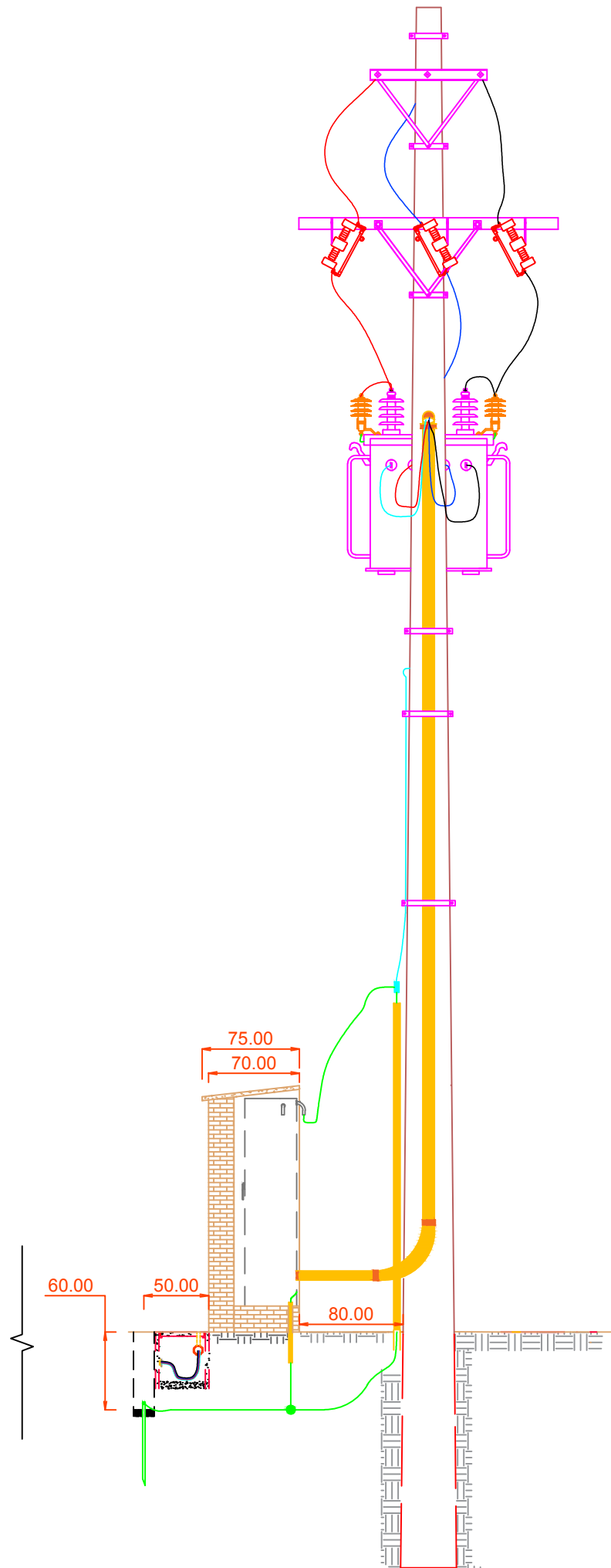
TÍTULO		Folha
Novo Padrão de Entrada MT		16/16
Proprietário: PM São Vicente do Sul - Hospital Municipal São Vicente Ferrer		
Endereço: Rua Antônio Gomes - 1116, centro		
Município: São Vicente do Sul CEP: 97420-000 UF: RS		
Escala: sem escala		
Sistema de Coordenadas: UTM		Coordenadas do Local
Área: 2383.81 m ²		-29.695362; -54.671749
Perímetro: 455.71 m		
Descrição do Projeto		Data: 11/08/2023
Diagrama Funcional BT folha 2		
Quadro de Assinaturas		
 Mun. de São Vicente do Sul - Hospital São Vicente Ferrer CNPJ: 87.572.079/0001-03		 Resp. Técnico Téc. Eletrotécnico: Arno R. Walter CFTI - RS 47446510030
Projetos Elétricos em Média e Baixa Tensão Rua Duque de Caxias 361 - centro São Vicente do Sul - RS CNPJ: 45.845.639/0001-06 <input type="checkbox"/> deteec@gmail.com <input type="checkbox"/> deltaeletrotécnica <input type="checkbox"/> @deltaeletrotécnica <input type="checkbox"/> (55) 9 9698 7818		



PLANTA CONSTRUTIVA 3

- Vistas:
 A. lateral direita da medição;
 B. parte traseira da subestação



Medidas em centímetros



TÍTULO	Folha
Novo Padrão de Entrada MT	05/16

Proprietário: PM São Vicente do Sul - Hospital Municipal São Vicente Ferrer	
Endereço: Rua Antônio Gomes - 1116, centro	
Município: São Vicente do Sul CEP: 97420-000 UF: RS	
Escala: 1:45 cm	Coordenadas do Local
Sistema de Coordenadas: UTM	-29.695362; -54.671749
Área: 2383.81 m ²	
Perímetro: 455.71 m	

Descrição do Projeto	Data: 11/08/2023
Posto de Transformação e Medição	
Vistas: Traseira e Lateral	

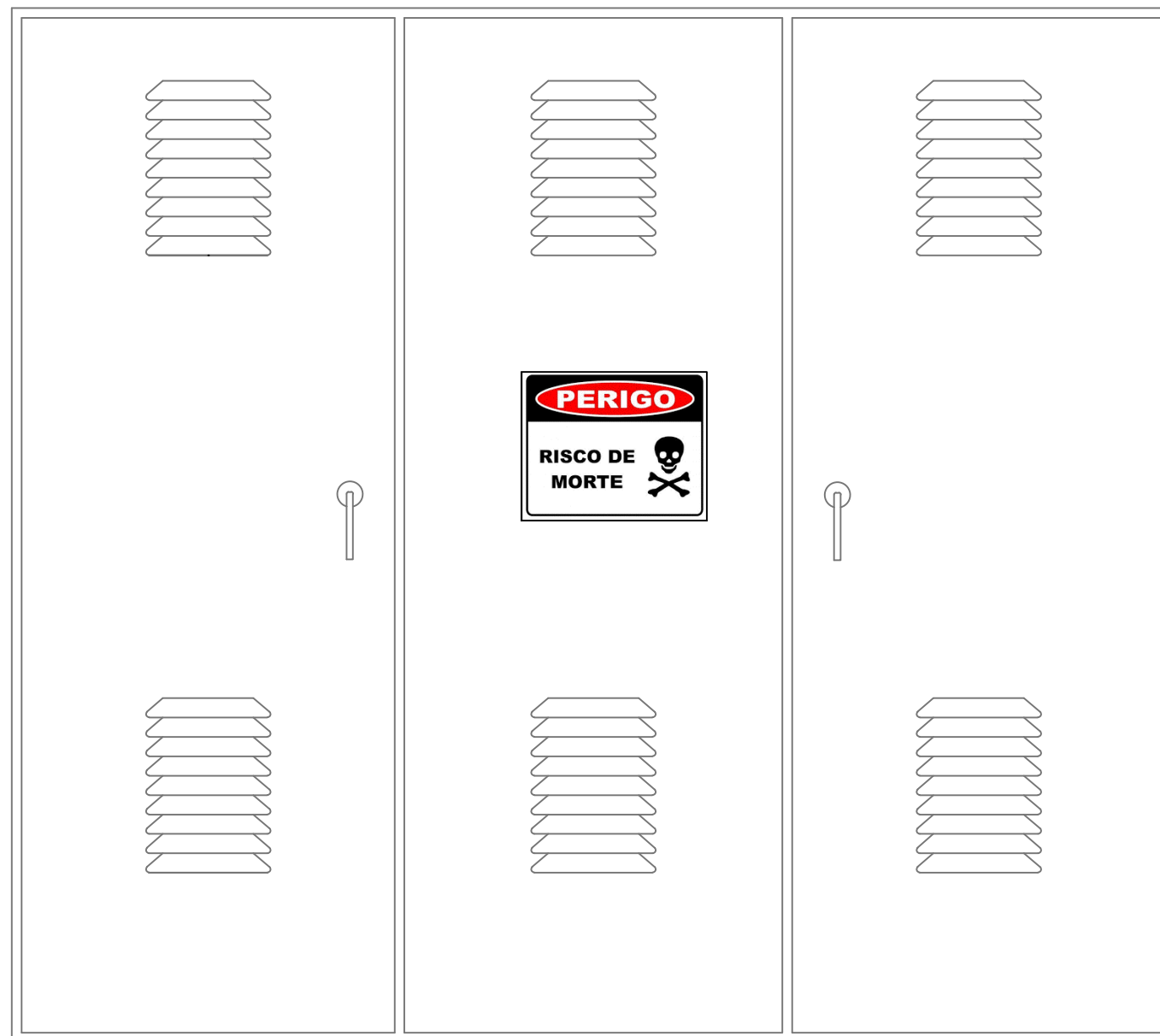
Quadro de Assinaturas	
 Mun. de São Vicente do Sul - Hospital São Vicente Ferrer CNPJ: 87.572.079/0001-03	 Resp. Técnico Téc. Eletrotécnico: Arno R. Walter CFTI - RS 47446510030

Projetos Elétricos em Média e Baixa Tensão
 Rua Duque de Caxias 361 - centro
 São Vicente do Sul - RS
 CNPJ: 45.845.639/0001-06
 deteec@gmail.com
 deltaeletrotécnica
 @deltaeletrotécnica
 (55) 9 9698 7818



CAIXA PARA MEDIÇÃO INDIRETA EM BT CFE. GED 2861 - DESENHO 30

VISTA FRONTAL COM SOBRETAMPA



VISTA LATERAL



TÍTULO
Novo Padrão de Entrada MT

Folha
06/16

Proprietário: PM São Vicente do Sul - Hospital Municipal
São Vicente Ferrer

Endereço: Rua Antônio Gomes - 1116, centro

Município: São Vicente do Sul CEP: 97420-000 UF: RS

Escala: 1:10 cm

Sistema de Coordenadas: UTM

Coordenadas do Local

-29.695362; -54.671749

Área: 2383.81 m²

Perímetro: 455.71 m

Descrição do Projeto

Data: 11/08/2023

Caixa de Medição Indireta BT
Padrão GED - 2861 - Fig. 30

Quadro de Assinaturas

Mun. de São Vicente do Sul - Hospital
São Vicente Ferrer
CNPJ: 87.572.079/0001-03

Resp. Técnico
Téc. Eletrotécnico: Arno R. Walter
CFTi - RS 47446510030

Projetos Elétricos em Média e Baixa Tensão

Rua Duque de Caxias 361 - centro

São Vicente do Sul - RS

CNPJ: 45.845.639/0001-06

deteeco@gmail.com

deltaeletrotécnica

@deltaeletrotecnica

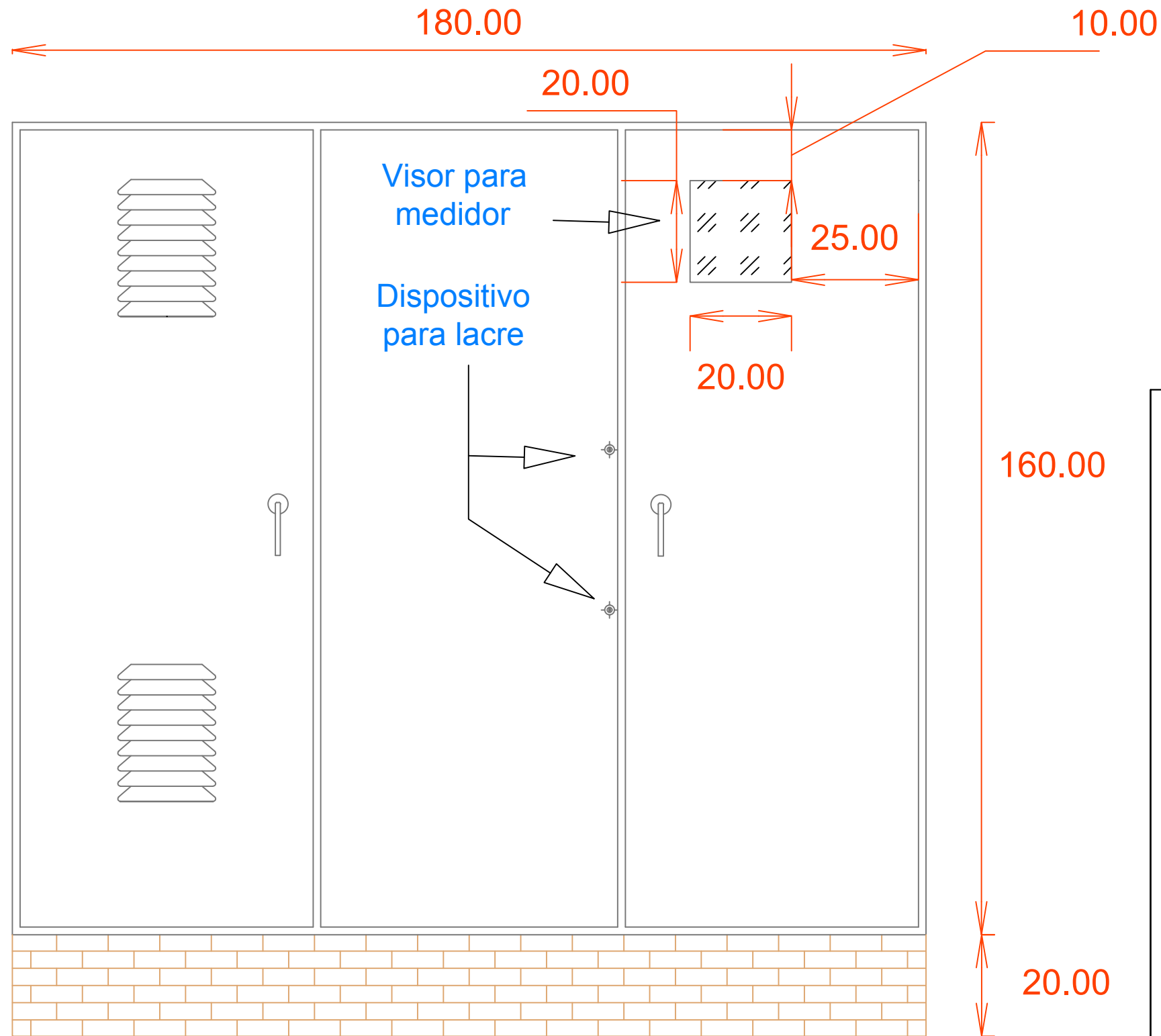
(55) 9 9698 7818

**Delta
Eletrotécnica**



VISTA FRONTAL COM TAMPA

Medidas em centímetros



Base de alvenaria para caixa de medição

TÍTULO	Folha
Novo Padrão de Entrada MT	07/16

Proprietário: PM São Vicente do Sul - Hospital Municipal
São Vicente Ferrer

Endereço: Rua Antônio Gomes - 1116, centro
Município: São Vicente do Sul CEP: 97420-000 UF: RS

Escala: 1:15 cm
Sistema de Coordenadas: UTM
Coordenadas do Local: -29.695362; -54.671749

Área: 2383.81 m²
Perímetro: 455.71 m

Descrição do Projeto: Medição: Vista sem Tampa e Medidas
Data: 12/04/2023

Quadro de Assinaturas

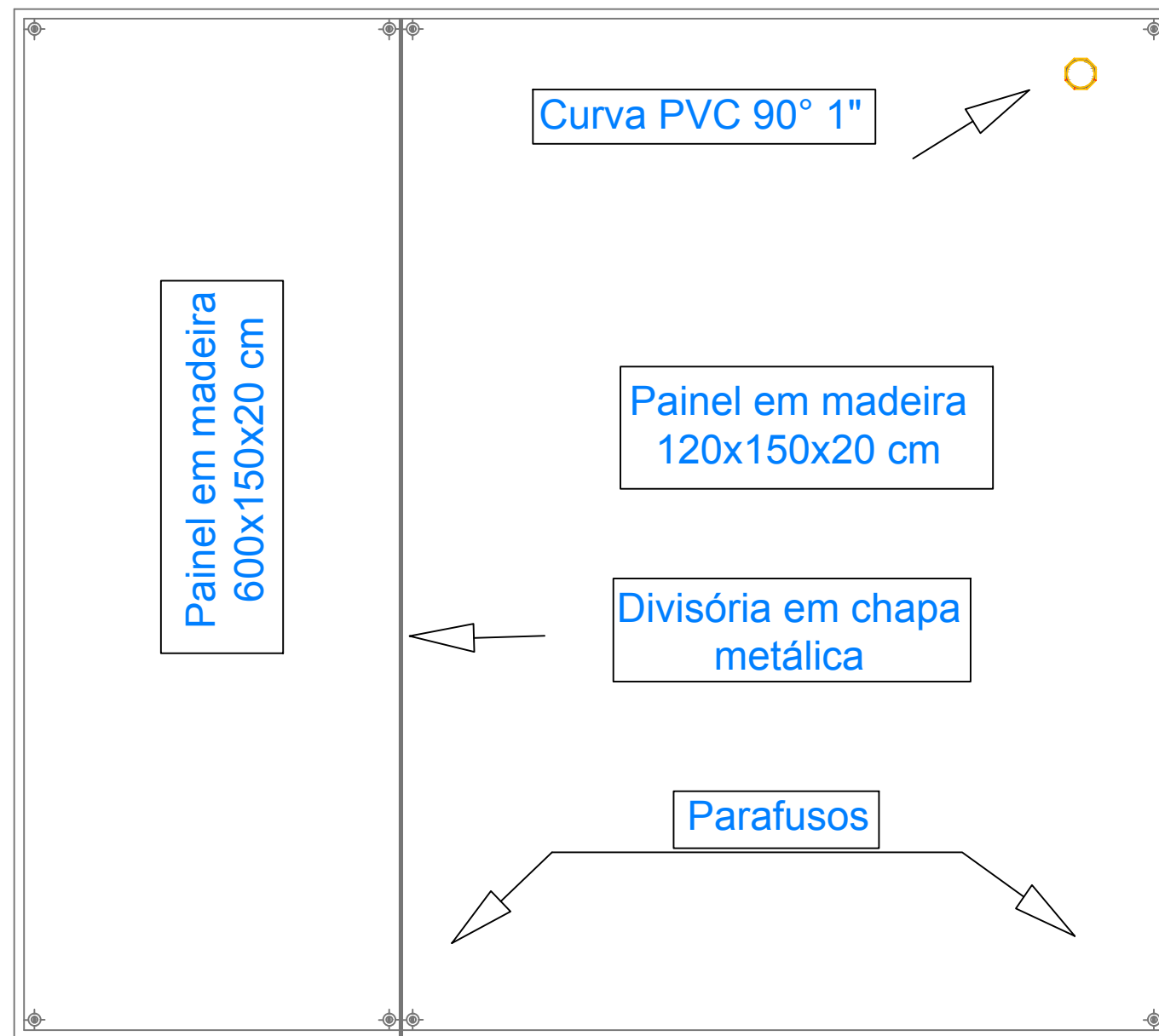
 Mun. de São Vicente do Sul - Hospital São Vicente Ferrer CNPJ: 87.572.079/0001-03	 Resp. Técnico Téc. Eletrotécnico: Arno R. Walter CFTi - RS 47446510030
---	--

Projetos Elétricos em Média e Baixa Tensão
Rua Duque de Caxias 361 - centro
São Vicente do Sul - RS
CNPJ: 45.845.639/0001-06

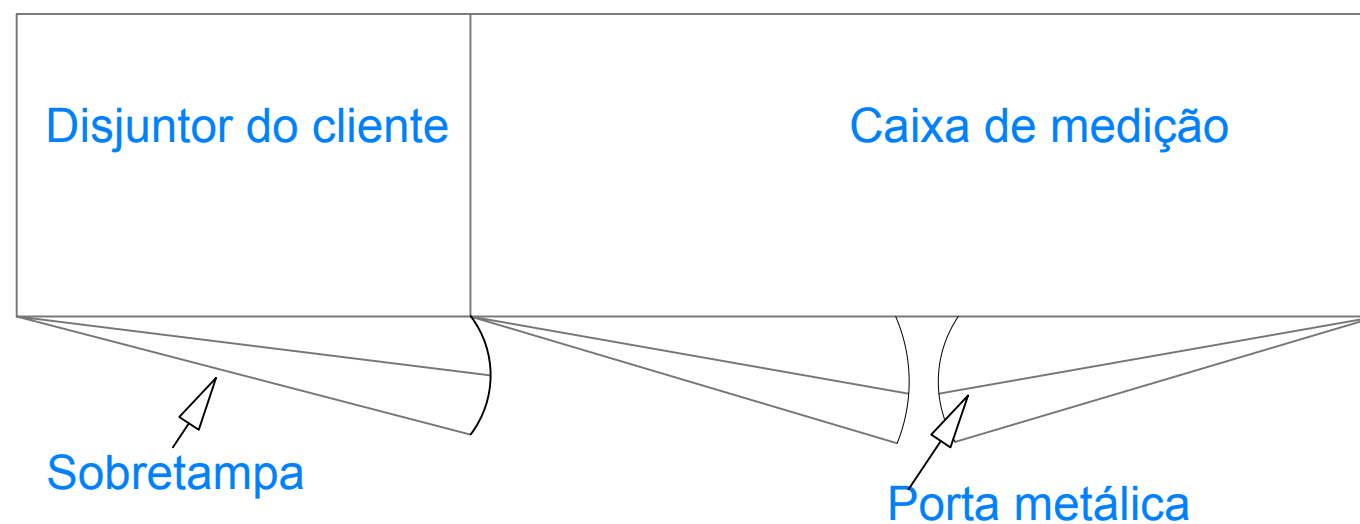
deteec@gmail.com
deltaeletrotécnica
@deltaeletrotecnica
(55) 9 9698 7818

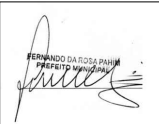
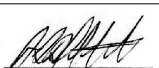

Delta Eletrotécnica

VISTA FRONTAL SEM TAMPA



Planta

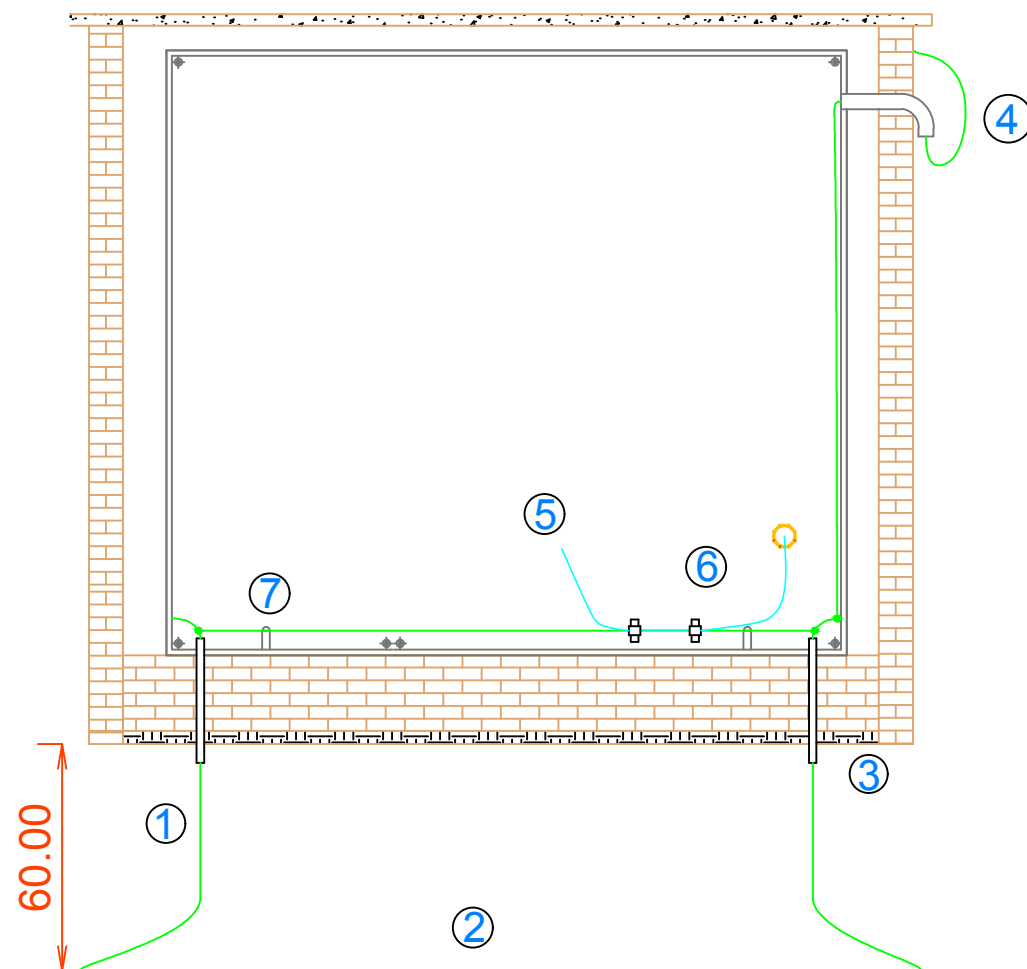


TÍTULO	Folha
Novo Padrão de Entrada MT	08/16
Proprietário: PM São Vicente do Sul - Hospital Municipal São Vicente Ferrer Endereço: Rua Antônio Gomes - 1116, centro Município: São Vicente do Sul CEP: 97420-000 UF: RS Escala: 1:10 cm Sistema de Coordenadas: UTM Área: 2383.81 m ² Perímetro: 455.71 m	
Coordenadas do Local -29.695362; -54.671749	
Descrição do Projeto	Data: 11/08/2023
Medição Indireta BT - Vista interna sem tampa e sem componentes	
Quadro de Assinaturas	
 Mun. de São Vicente do Sul - Hospital São Vicente Ferrer CNPJ: 87.572.079/0001-03	 Resp. Técnico Téc. Eletrotécnico: Arno R. Walter CFTi - RS 47446510030
Projetos Elétricos em Média e Baixa Tensão Rua Duque de Caxias 361 - centro São Vicente do Sul - RS CNPJ: 45.845.639/0001-06 deteec@gmail.com deltaeletrotécnica @deltaeletrotécnica (55) 9 9698 7818	
	

ATERRAMENTO - NEUTRO MULTIATERRADO - MEDIÇÃO AFASTADA DO POSTO DE TRANSFORMAÇÃO

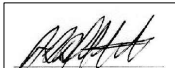

VISTA FRONTAL SEM TAMPA

Medidas em centímetros



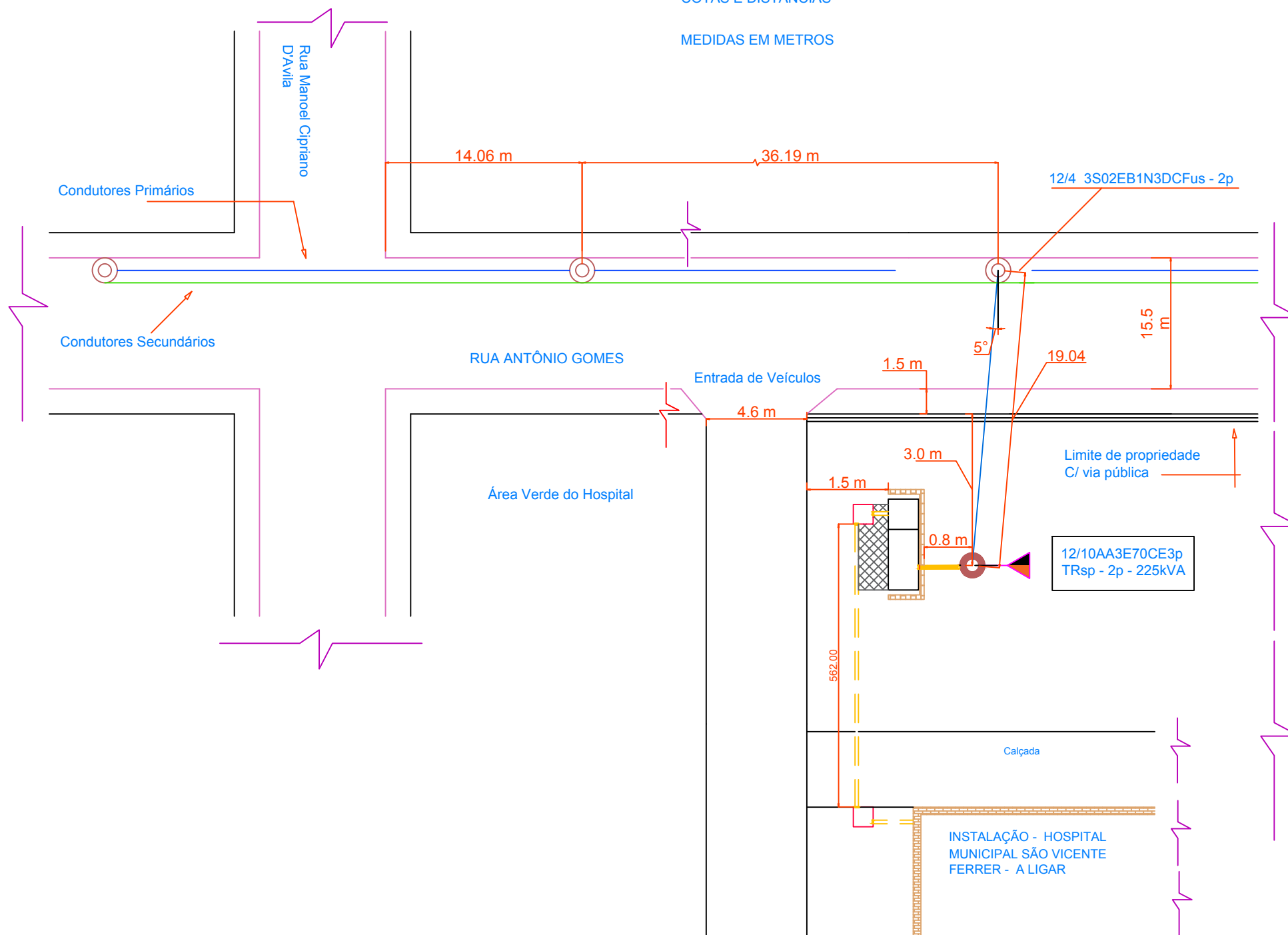
NOTAS COMPLEMENTARES

1. Cabo Cobre nu 50mm²
2. Anel de Aterramento da Medição
3. Eletroduto PVC Ø 1"
4. Curva PVC 90° com Massa de Calafetar
5. Neutro Multiaterrado (antes e após medição)
6. Conector Parafuso Fendido (Split Bolt)
7. Conector de Aterramento

TÍTULO	Folha	
Novo Padrão de Entrada MT	09/16	
Proprietário: PM São Vicente do Sul - Hospital Municipal São Vicente Ferrer		
Endereço: Rua Antônio Gomes - 1116, centro		
Município: São Vicente do Sul CEP: 97420-000 UF: RS		
Escala: 1: 20 cm	Coordenadas do Local	
Sistema de Coordenadas: UTM	-29.695362; -54.671749	
Área: 2383.81 m ²		
Perímetro: 455.71 m		
Descrição do Projeto	Data: 11/08/2023	
Aterramento - Neutro Multiaterrado Vista Frontal da medição sem tampa		
Quadro de Assinaturas		
 Mun. de São Vicente do Sul - Hospital São Vicente Ferrer CNPJ: 87.572.079/0001-03	 Resp. Técnico Téc. Eletrotécnico: Arno R. Walter CFTi - RS 47446510030	
Projetos Elétricos em Média e Baixa Tensão Rua Duque de Caxias 361 - centro São Vicente do Sul - RS CNPJ: 45.845.639/0001-06		
 detaec@gmail.com deltaeletrotécnica @deltaeletrotecnica (55) 9 9698 7818		

COTAS E DISTÂNCIAS

MEDIDAS EM METROS



TÍTULO

Novo Padrão de Entrada MT

Folha

12/16

Proprietário: PM São Vicente do Sul - Hospital Municipal
São Vicente Ferrer

Endereço: Rua Antônio Gomes - 1116, centro

Município: São Vicente do Sul CEP: 97420-000 UF: RS

Escala: 1: 100 cm

Sistema de Coordenadas: UTM

Coordenadas do Local

-29.695362; -54.671749

Área: 2383.81 m²

Perímetro: 455.71 m

Descrição do Projeto

Data: 11/08/2023

COTAS E DISTÂNCIAS

Quadro de Assinaturas

Mun. de São Vicente do Sul - Hospital
São Vicente Ferrer
CNPJ: 87.572.079/0001-03

Resp. Técnico
Téc. Eletrotécnico: Arno R. Walter
CFTi - RS 47446510030

Projetos Elétricos em Média e Baixa Tensão

Rua Duque de Caxias 361 - centro

São Vicente do Sul - RS

CNPJ: 45.845.639/0001-06

deteec@gmail.com

deltaeletrotécnica

@deltaeletrotécnica

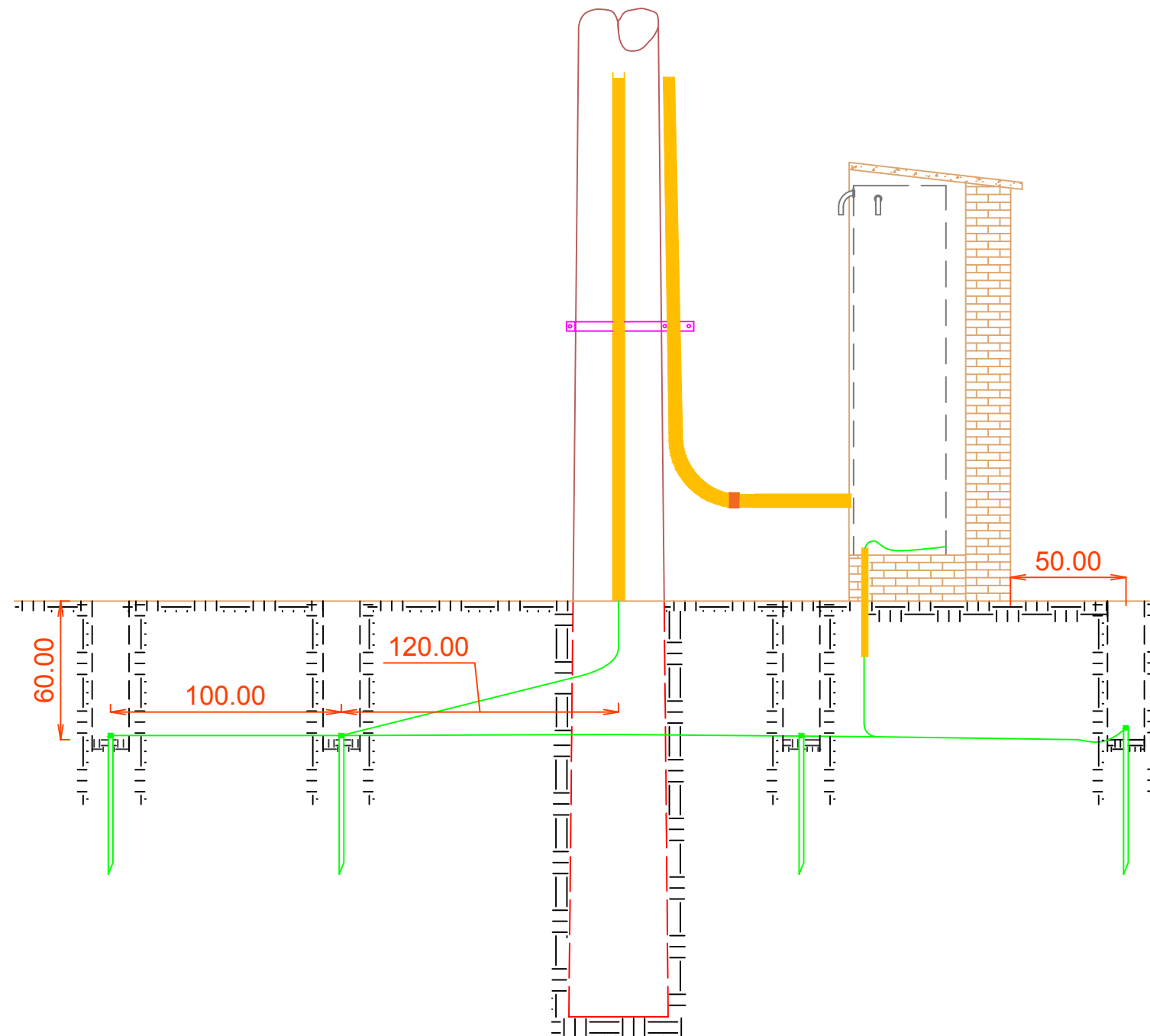
(55) 9 9698 7818

Delta
Eletrotécnica



ATERRAMENTO - NEUTRO MULTIATERRADO -
MEDIÇÃO AFASTADA DO POSTO DE
TRANSFORMAÇÃO

Interligações em Anel dos aterramentos -
Transformador e Medição
Medidas em centímetros



TÍTULO

Novo Padrão de Entrada MT

Folha

13/16

Proprietário: PM São Vicente do Sul - Hospital Municipal
São Vicente Ferrer

Endereço: Rua Antônio Gomes - 1116, centro

Município: São Vicente do Sul CEP: 97420-000 UF: RS

Escala: 1:25 cm

Sistema de Coordenadas: UTM

Coordenadas do Local

Área: 2383.81 m²

Perímetro: 455.71 m

-29.695362; -54.671749

Descrição do Projeto

Data: 11/08/2023

Aterramento - Neutro Multiaterrado
Vista: Interligações em Anel de Aterramentos -
Posto de Transformação e Medição

Quadro de Assinaturas

Mun. de São Vicente do Sul - Hospital
São Vicente Ferrer
CNPJ: 87.572.079/0001-03

Resp. Técnico
Téc. Eletrotécnico: Arno R. Walter
CFTi - RS 47446510030

Projetos Elétricos em Média e Baixa Tensão

Rua Duque de Caxias 361 - centro

São Vicente do Sul - RS

CNPJ: 45.845.639/0001-06

deteec@gmail.com

deltaeletrotécnica

@deltaeletrotecnica

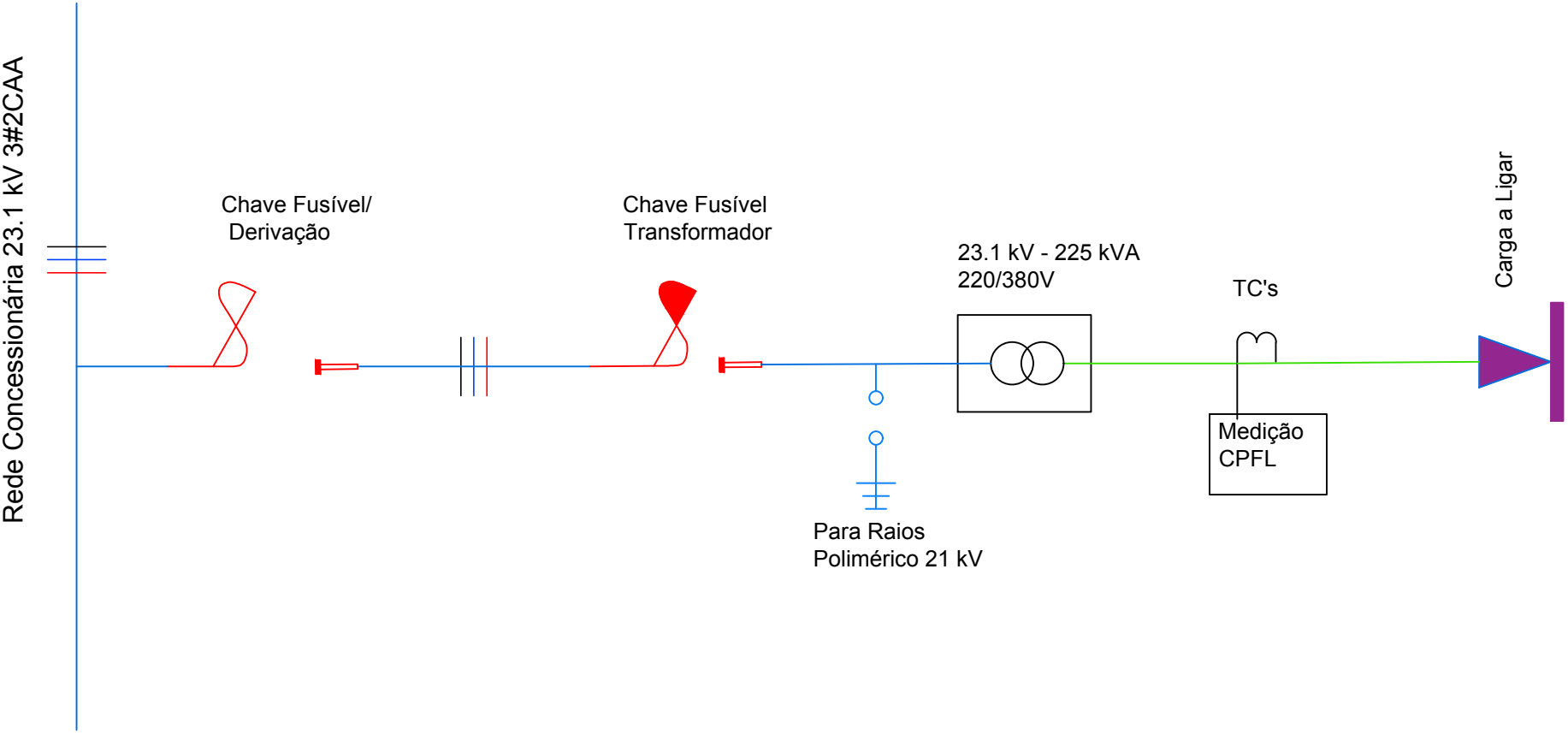
(55) 9 9698 7818

Delta
Eletrotécnica



DIAGRAMA UNIFILAR MT

Transformação e Medição Indireta BT



TÍTULO Novo Padrão de Entrada MT	Folha 14/16
--	-----------------------



Proprietário: PM São Vicente do Sul - Hospital Municipal
 São Vicente Ferrer

Endereço: Rua Antônio Gomes - 386, centro
 Município: São Vicente do Sul CEP: 97420-000 UF: RS

Escala: sem escala
 Sistema de Coordenadas: *UTM* Coordenadas do Local
 -29.695362; -54.671749

Área: 2383.81 m²
 Perímetro: 455.71 m

Descrição do Projeto DIAGRAMA UNIFILAR MT	Data: 11/08/2023
---	------------------

Quadro de Assinaturas  Mun. de São Vicente do Sul - Hospital São Vicente Ferrer CNPJ: 87.572.079/0002-94	 Resp. Técnico Téc. Eletrotécnico: Arno R. Walter CFTi - RS 47446510030
---	---

Projetos Elétricos em Média e Baixa Tensão
 Rua Duque de Caxias 361 - centro
 São Vicente do Sul - RS
 CNPJ: 45.845.639/0001-06

deteeco@gmail.com
 deltaeletrotécnica
 @deltaeletrotécnica
 (55) 9 9698 7818

