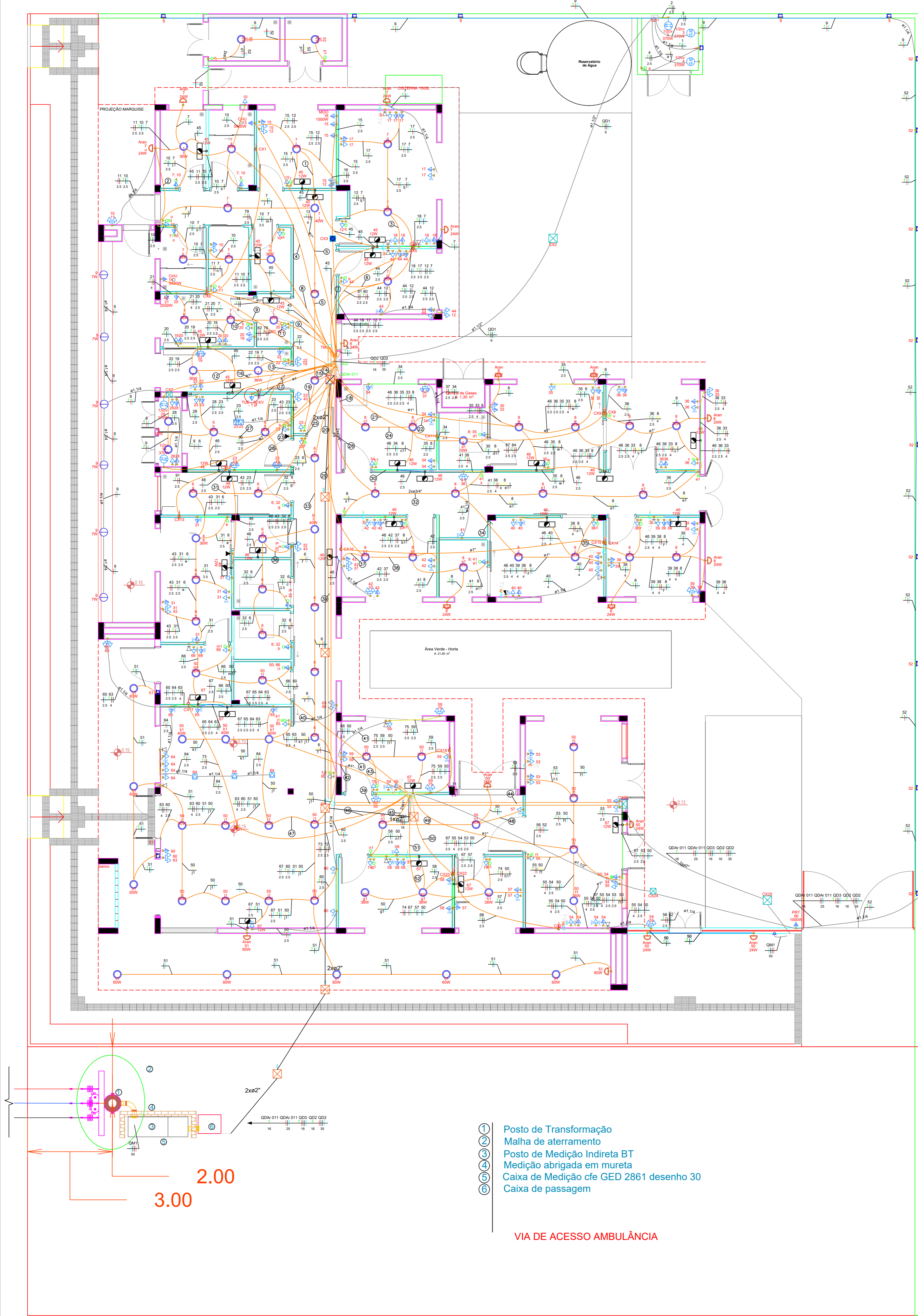


Planta Distribuição de Circuitos



Legenda de Símbolos - TERREDO	
1	2 Tomadas baixas a 0,40m do piso
2	2 Tomadas médias a 1,20m do piso
3	3 Tomadas altas a 1,20m do piso
4	Arandela 12W
5	Arandela 24W
6	Arandela 50W
7	Bloco automático (um, emergência na parede)
8	Caixa 2x4" de embutir
9	Caixa de passagem 200x200x100 no piso
10	Caixa de passagem 300x300x120 a 1,20 do piso
11	Caixa de passagem 300x300x120 no piso
12	Caixa de passagem 300x300x300 no piso
13	Curva horizontal 90°
14	Entrada de serviço
15	Espera para rede lógica a 0,40m do piso
16	Espera para rede lógica a 1,20m do piso
17	Interruptor simples e 1 tomada - 1,20m do piso
18	Interruptor paralelo - 1,20m do piso
19	Interruptor simples e Tomada hexagonal a 1,20m do piso
20	Interruptor simples e Tomada hexagonal a 1,20m do piso
21	Lâmpada LED no piso
22	Lâmpada Led 12W
23	Lâmpada Led 19W
24	Lâmpada Led 24W
25	Lâmpada Led 60W
26	Motor monofásico a 0,40m do piso
27	Ponto de TV
28	Ponto genérico de luz 60W
29	Quadro de distribuição
30	Quadro de medição
31	Saída horizontal para eletroduto
32	Terminal
33	Tomada alta a 2,20m do piso
34	Tomada alta ou teto - Verificar equipamento do Portão Eletrônico
35	Tomada baixa
36	Tomada baixa a 0,40m do piso
37	Tomada média a 1,20m do piso
38	Tomada no piso
Legenda das indicações - TERREDO	
AC	Portas de força - Uso específico - Autódromo
102v	Portas de força - Uso específico - Bomba - 102v monofásico
CHU	Portas de força - Uso específico - Chuveiro 6000 W
MCO	Portas de força - Uso específico - MICROONDAS
PRT	Portas de força - Uso específico - Portão Eletrônico
CH	Curva horizontal 90° sem tampa - 100x50mm
TM	Terminal sem tampa - 100x50mm
Arnd	Arandela - Arandela 24W
Des. 4140	Edifício de uso coletivo - embutir - Caixa tipo M
Legenda de condutores - TERREDO	
Eletro	
Distrib	
Tubo	
Alta	
Média	
Baixa	
Piso	
Lógica	
Teto	
Baixa	
Piso	

- Posto de Transformação
- Malha de aterramento
- Posto de Medição Indireta BT
- Medição abrigada em mureta
- Caixa de Medição cfe GED 2861 desenho 30
- Caixa de passagem

VIA DE ACESSO AMBULÂNCIA



TÍTULO	UBS NOVO HORIZONTE	Folha	06/17
Proprietário: Prefeitura Municipal de São Vicente do Sul			
Endereço: Rua Vereador Felipe R. Pahim, s/n - Novo Horizonte Município: São Vicente do Sul CEP: 97420-000 UF: RS			
Escala: 1:75 m		Coordenadas do Local	
Sistema de Coordenadas: UTM		-29.699697; -54.678085	
Área: 1518,82 m²		Perímetro: 160 m	
Descrição do Projeto		Data: 31/01/2026	
Planta de Entrada de Energia			
Quadro de Assinaturas			
Mun. de São Vicente do Sul 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 dteec@gmail.com dteec@protonmail.com @dteecbrasil (51) 9 9608 7818			