



LEGENDA:

- Roteador
- Caixa de Passagem 30x30 - Tampa Ferro Ø125
- Rack Aberto
- Caixa para Medidor
- Eletroduto no Piso
- Rede Lógica

OBS:
Eletrodutos sem indicação de diâmetro serão Ø 3/4".

Planta Baixa
Escala: 1/50
Área Total: 1.827,47m²

Obs: Toda a fiação é existente e não sofrerá alteração

Carimbos:

Item	Data	Principais Modificações	Visto
01	13/03/24	Correção nome do bairro, e indicação de diâmetro da tubulação de entrada.	
02			
03			

Finalidade: Projeto de Instalações de Dados (Internet), para Edificação Pública.
Endereço: Rua Valdemiro Mérico Pereira, 131 - Fasso da Aldia - Taquari - RS.
Coordenadas GPS: -29.8063857° (SUL) - Latitude
-51.8600223° (OESTE) - Longitude

Responsável Técnico: Fernando Reus Mosena Proprietário(a): Município de Taquari
Engenheiro Eletricista - CREA/RS: 107280-2 CNPJ: 08.067.780/0001-38

Área do Terreno: 6.467,00m² Área da Construção: 1.827,47m² Contorno: Planta Baixa
Tipo de Edificação: Pública Solicitação ISO: - Legenda

Data: 23/JAN/24 Escala: 1/50 ART: - Desenho: Fernando Reus Mosena Revisão: 02
Empresa: Reus Engenharia LTDA CNPJ: 22.478.040/0001-86 Total Fichas: 01
Endereço: Avenida Antônio Sant' Helena, 81 Sala 01 - Centro - Sombrio - SC CEP: 88960-000 Contato: contato@reusen Engenharia.com.br +55 (48) 3533-4069 (Whatsapp) Francha Nº: 01
REUS ENGENHARIA

O presente projeto foi elaborado em conformidade com as normas técnicas vigentes e sob a responsabilidade do profissional responsável pela elaboração do mesmo. O autor não se responsabiliza por danos ou prejuízos decorrentes do uso indevido das informações aqui contidas.

