



LEGENDA

	Disjuntor tipo DR (capacidade indicada)
	Protetor de surto - DPS (capacidade indicada)
	Disjuntor Térmomagnético Tripolar (capacidade indicada)
	Disjuntor Térmomagnético Bipolar (capacidade indicada)
	Disjuntor Térmomagnético Unipolar (capacidade indicada)
	Condutor Fase em eletroduto (bitola indicada)
	Condutor Neutro em eletroduto (bitola indicada)
	Condutor de Proteção Elétrica em eletroduto (bitola indicada)

PREFEITURA DE ITAPETININGA

Data	Projeto de implantação e ligação de padrão de energia Categoria C6 / Quadro de distribuição Auditório.	
Revisão	LOCAL - Rua Jorge Camilo , Nº 110. Bairro Parque São Bento , Praça Ceu das Artes.	
Escala	Projeto	Desenho
1:50		