



1 DISTRIBUIÇÃO GERAL DE TUBULAÇÕES EM BAIXA TENSÃO

LEGENDA	
	- VALA COM 2 ELETRODUTOS 2" PEAD ENTERRADO - CABOS DE FO
	- VALA COM 2 ELETRODUTOS 2" PEAD ENTERRADO - CABOS DE BT
	- VALA COM 3 ELETRODUTOS 2" PEAD ENTERRADO - CABOS DE BT
	- VALA COM 6 ELETRODUTOS 3" PEAD ENTERRADO - CABOS DE BT
	- VALA COM 4 ELETRODUTOS 6" PEAD ENTERRADO - CABOS DE MT
	- VALA COM 6 ELETRODUTOS 6" PEAD ENTERRADO - CABOS DE MT
	- VALA COM 12 ELETRODUTOS 6" PEAD ENTERRADO - CABOS DE MT
	- POSTE EM PRIVY DE ILUMINAÇÃO EXTERNA, H=11m, COM LUMINÁRIA DE LED 150W, INSTALADO AO LADO DE CAIXA DE PASSAGEM DE 40x40x40 cm
	- POSTE EM PRIVY DE ILUMINAÇÃO EXTERNA, H=11m, COM DUAS LUMINÁRIAS DE LED 150W, INSTALADO AO LADO DE CAIXA DE PASSAGEM DE 40x40x40 cm
	- CAIXA DE MÉDIA TENSÃO PADRÃO EQUATORIAL PIAUI - TIPO MTSE (ENTRADA GERAL)
	- CAIXA DE MÉDIA TENSÃO PADRÃO EQUATORIAL PIAUI - TIPO MT (PASSAGEM)
	- CAIXA DE MÉDIA TENSÃO PADRÃO EQUATORIAL PIAUI - TIPO MT1 (ENTREGA)
	- CAIXA DE MÉDIA TENSÃO EM ALVENARIA, 80 x80x 140 CM, COM DRENO DE BRITA NO FUNDO, COM TAMPA
	- CAIXA DE MÉDIA TENSÃO EM ALVENARIA, 100x100x140 CM, COM DRENO DE BRITA NO FUNDO, COM TAMPA
	- CAIXA DE BAIXA TENSÃO EM CONCRETO, COM DRENO DE BRITA NO FUNDO, 60x60x60 cm
	- CAIXA DE BAIXA TENSÃO EM CONCRETO, COM DRENO DE BRITA NO FUNDO, 60x60x60 cm, AO LADO DE CAIXA DE FIBRA ÓPTICA (FO) DE 40x40x40 cm
	- CAIXA DE FIBRA ÓPTICA DE 40x40x40 cm
	- E-HOUSE A NÍVEL DE SOLO COM SUBESTAÇÃO 225KVA E MEDIDORES EM BT E DERIVAÇÃO DE MT (PREVIA)
	- E-HOUSE A NÍVEL DE SOLO COM SUBESTAÇÃO 500KVA 440V REEFERS (PREVIAO)
	- E-HOUSE A NÍVEL DE SOLO COM PDE E CENTRO DE MEDIÇÃO EM MT
	- E-HOUSE A NÍVEL DE SOLO COM SUBESTAÇÃO 500KVA PORTO PIAUI



AGÊNCIA DE ATRAÇÃO DE INVESTIMENTOS
ESTRATÉGICOS DO PIAUÍ S/A
CNPJ 44.680.105/0001-42
Av. João XXIII, 2715 - 1º Andar - São Cristóvão - Teresina, PI

Disciplina:
ELE

Título do Projeto:
REDE ELÉTRICA - TPLC

Prancha:
06/06

Endereço do Serviço:
Av. Teresina - Atalaia, Luis Correia - PI, 64220-000

Data:
JAN/25

Conteúdo:
PLANTA DE INFRAESTRUTURA ELÉTRICA DE BT, COMUNICAÇÃO E DETALHES

Escala:
INDICADA

Responsável Técnico:

Desenhista:
Filipe Araújo

Revisão:
R00

Fase: