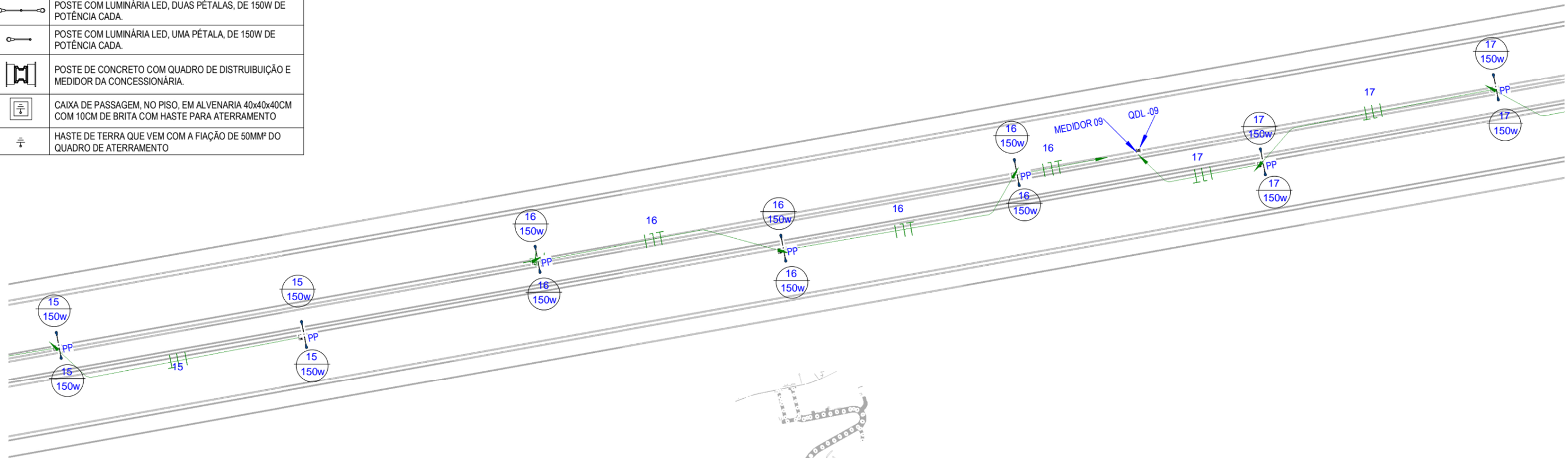
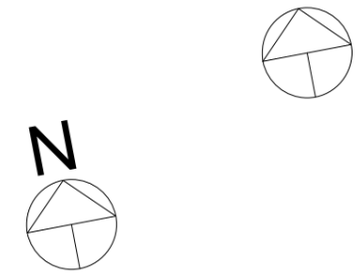
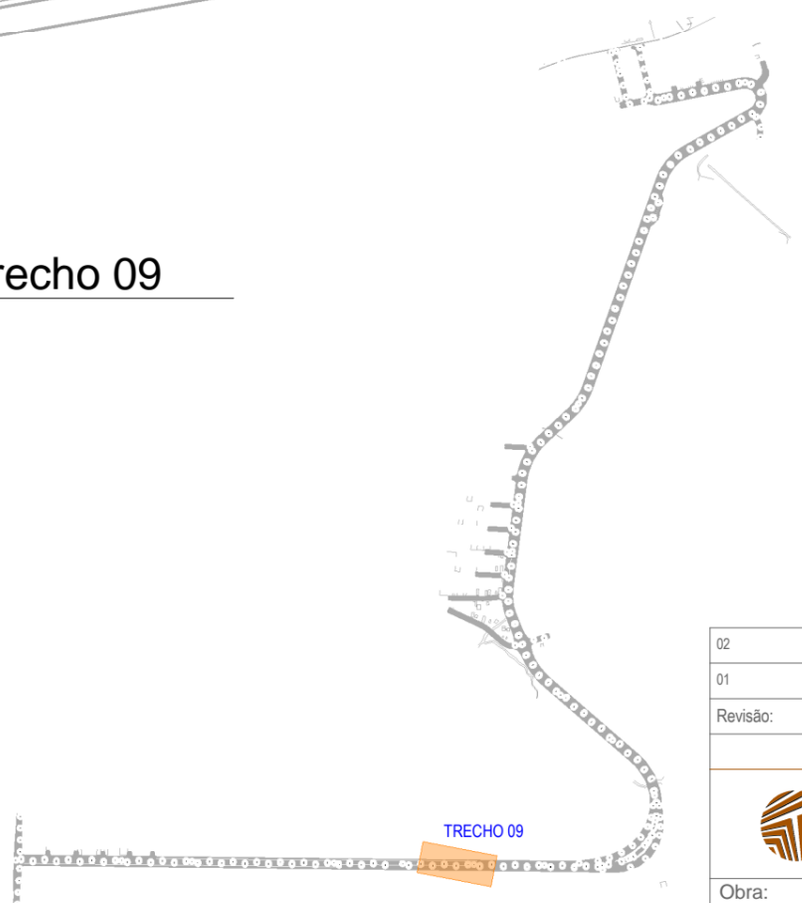


LEGENDA	
	ELETRODUTO FLEXÍVEL, COM BITOLA MÍNIMA DE 1", PASSANDO VIA AÉREA PARA ELETRICIDADE
	ELETRODUTO FLEXÍVEL, COM BITOLA MÍNIMA DE 1", PASSANDO PELO PISO PARA ELETRICIDADE
	CONDUTORES FASE, NEUTRO E TERRA, RESPECTIVAMENTE
	Nº DE CIMA - Nº DO CIRCUITO - SEÇÃO NOMINAL DO ELETRODUTO, EM POLEGADAS
	INDICAÇÃO DOS CIRCUITOS DE ILUMINAÇÃO / TOMADAS / REFLETOR E LUZ EXTERNA / AR CONDICIONADO
	POSTE COM LUMINÁRIA LED, DUAS PÉTALAS, DE 150W DE POTÊNCIA CADA.
	POSTE COM LUMINÁRIA LED, UMA PÉTALA, DE 150W DE POTÊNCIA CADA.
	POSTE DE CONCRETO COM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO E MEDIDOR DA CONCESSIONÁRIA.
	CAIXA DE PASSAGEM, NO PISO, EM ALVENARIA 40x40x40CM COM 10CM DE BRITA COM HASTE PARA ATERRAMENTO
	HASTE DE TERRA QUE VEM COM A FIAÇÃO DE 50MM² DO QUADRO DE ATERRAMENTO

LEGENDA DOS POSTES	
PE	INDICAÇÃO DE POSTE EXISTENTE
PP	INDICAÇÃO DE POSTE PROJETADO



**1** Planta Baixa - Iluminação - Trecho 09  
ESCALA 1 : 500



**2** Planta Chave - 09  
ESCALA 1 : 18000

02		
01		
Revisão:	Data:	Descrição:
		MATRIZ: Rua Santa Cecília, 84 - Sala 09 Centro - Eusébio CE - CEP:61.760-000 Fone/Fax: (85) 3021-1818 www.techproj.com.br   contato@techproj.com.br
Obra: <b>Rodovia de Contorno Leste Ligando as CE - 423 e CE - 085</b>		Projeto: <b>Instalações Elétricas</b>
Cliente: <b>Prefeitura Municipal de São Gonçalo do Amarante</b>	Desenho: <b>Vanderson Gomes</b>	Local: <b>São Gonçalo do Amarante/CE</b>
		Data: <b>Agosto/2017</b>
		Folha: <b>E09</b>