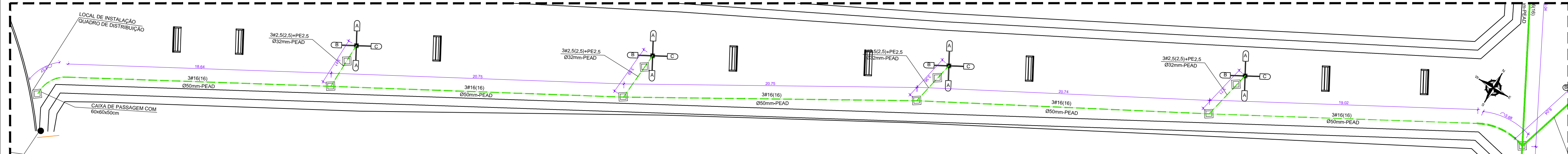


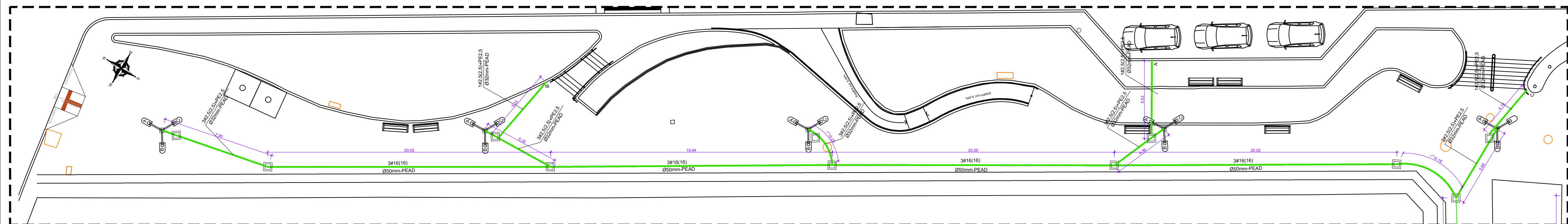
ESQUEMA GERAL ELÉTRICO - CALÇADÃO DA PRAÇA BOM CONSELHO (ART-01)

ESC.: 1/125



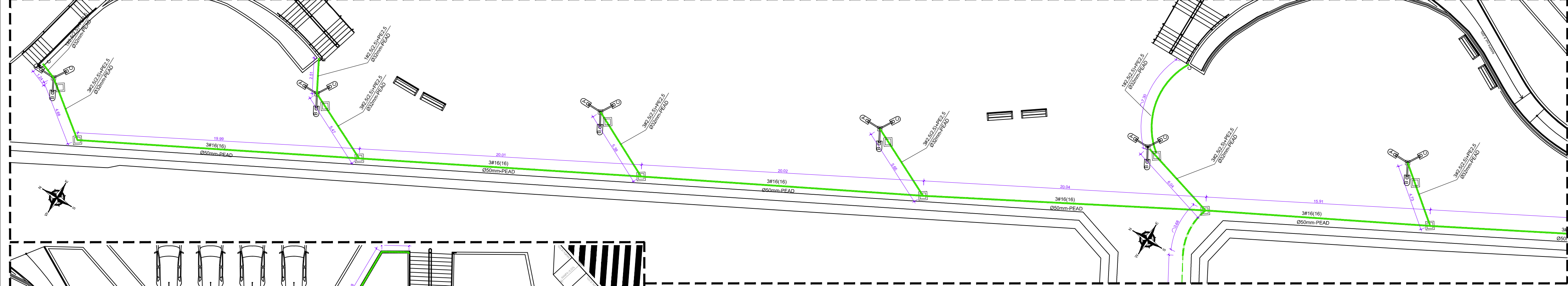
ESQUEMA GERAL ELÉTRICO - CALÇADÃO DA RUA ANIBAL LIMA (ART-02)

ESC.: 1/125



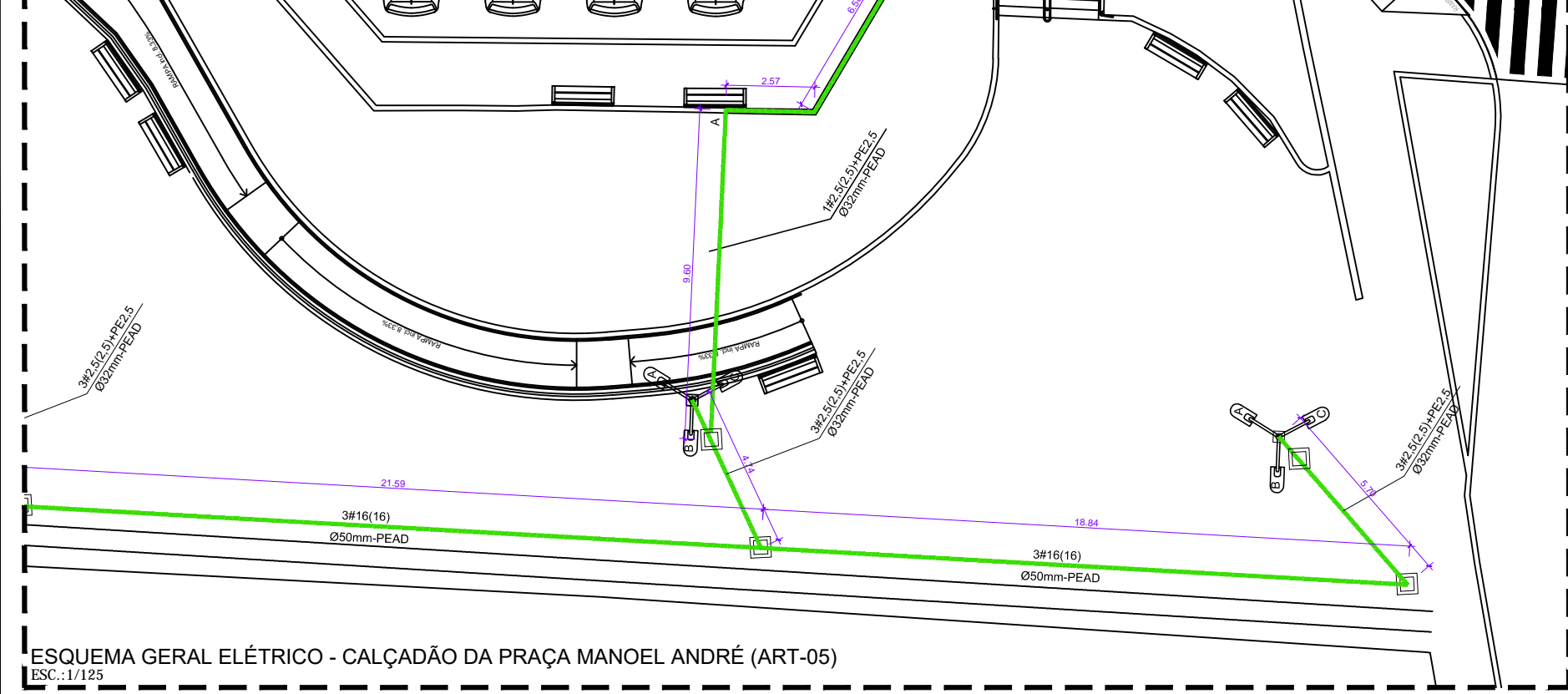
ESQUEMA GERAL ELÉTRICO - CALÇADÃO DA PRAÇA MANOEL ANDRÉ (ART-03)

ESC.: 1/125



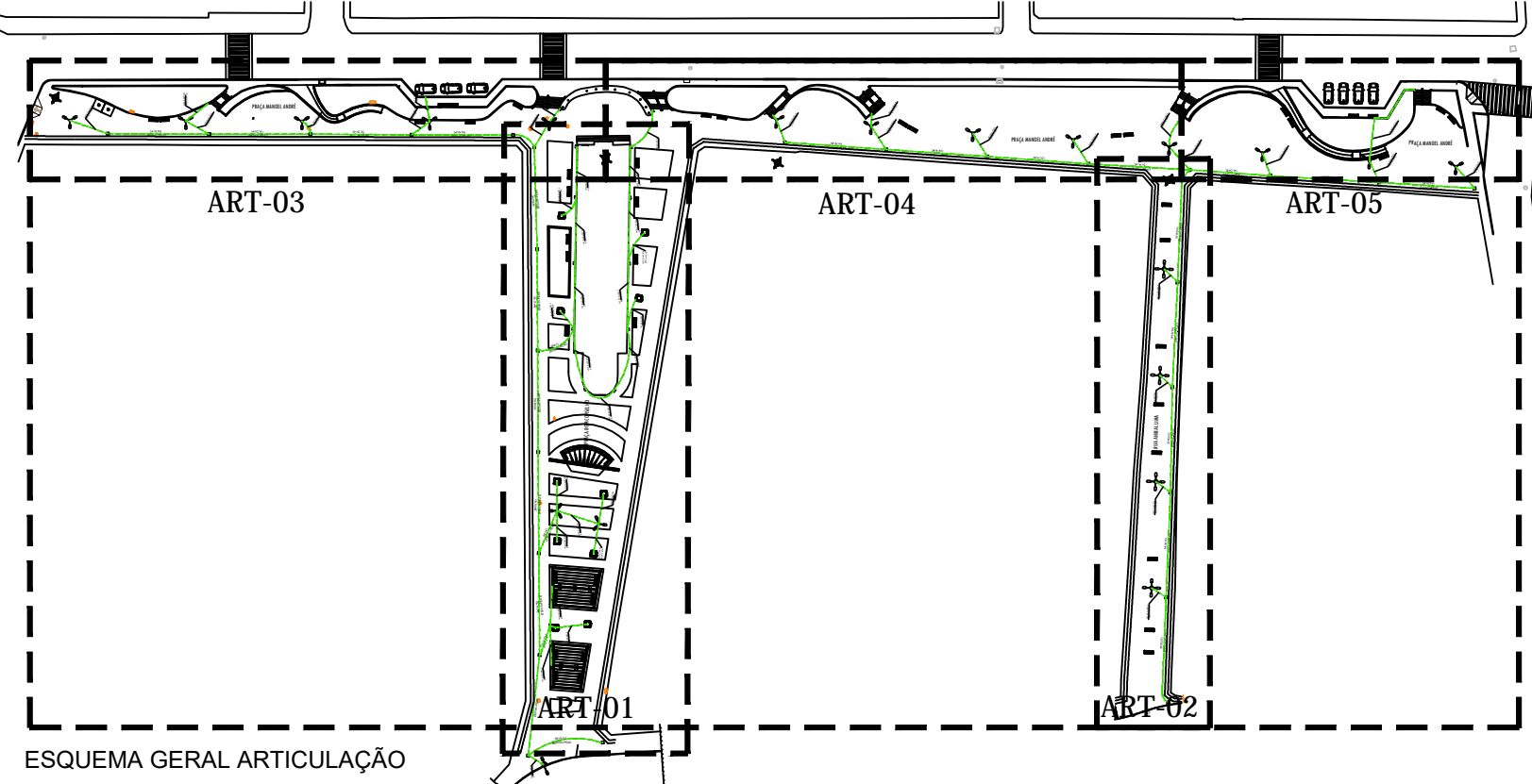
ESQUEMA GERAL ELÉTRICO - CALÇADÃO DA PRAÇA MANOEL ANDRÉ (ART-04)

ESC.: 1/125

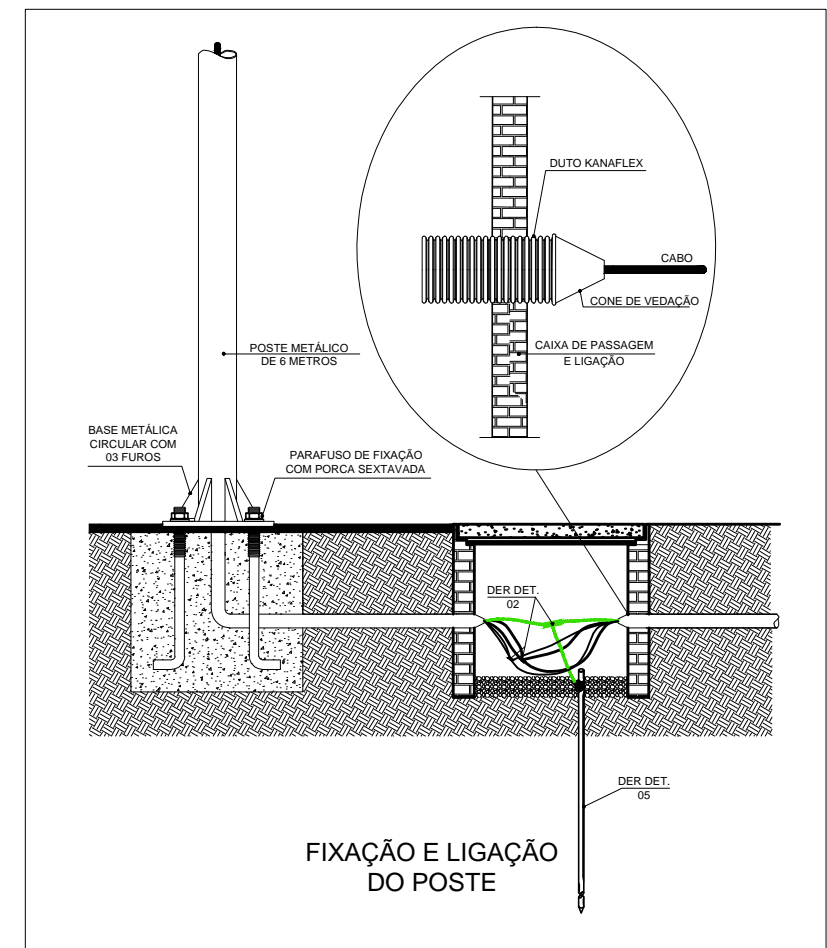


ESQUEMA GERAL ELÉTRICO - CALÇADÃO DA PRAÇA MANOEL ANDRÉ (ART-05)

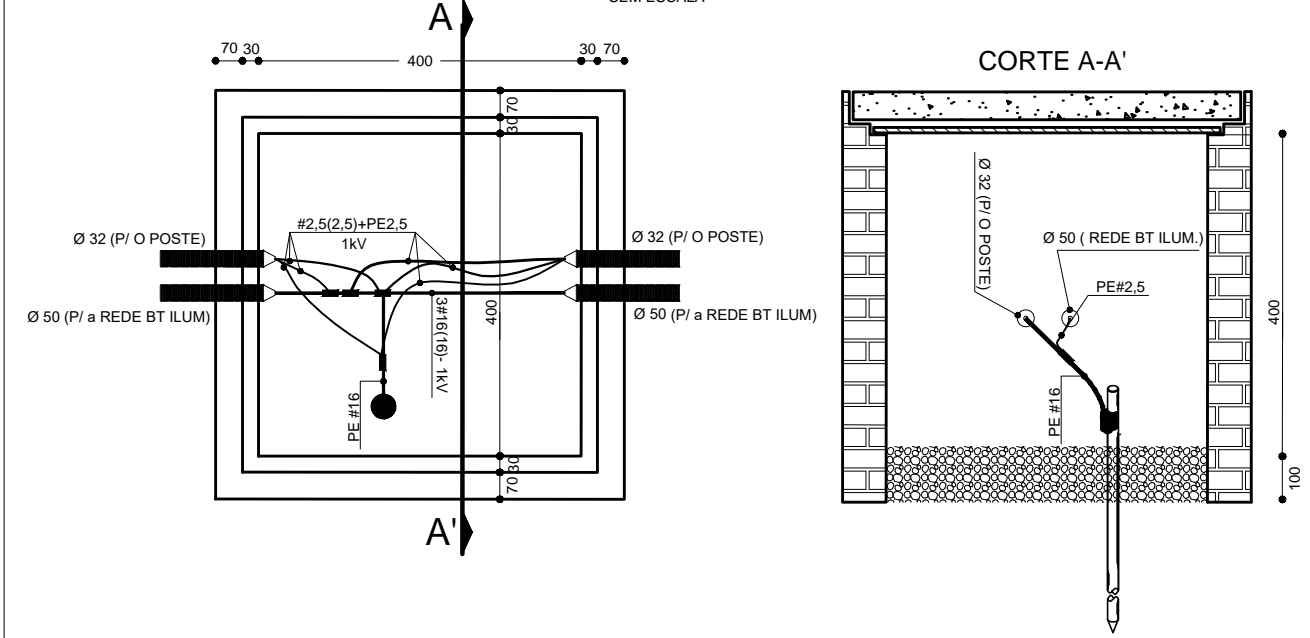
ESC.: 1/125



ESQUEMA GERAL ARTICULAÇÃO



DETALHE TÍPICO DA CAIXA DE PASSAGEM E LIGAÇÃO SEM ESCALA



PREFEITURA MUNICIPAL DE ARAPIRACA
Secretaria Municipal de Infraestrutura

PROJETO ELÉTRICO

Título: Obra:

PROJETO DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA

Localização:

PRAÇA MANOEL ANDRÉ - ARAPIRACA - ALAGOAS

Proprietário/ Responsável:

Prefeitura Municipal de Arapiraca - CNPJ: 12198693/0001-58

Dados do Projeto:

CONTRATO Nº 1042504-53/2017

Assunto:

PLANTA - SISTEMA ELÉTRICO - PRAÇAS MANOEL ANDRÉ, BOM CONSELHO E CALÇADÃO DA RUA ANIBAL LIMA

Atenção: Conferir as Medidas no Local

Desenho:

Data:

Escala:

Indicadas

Plancha Nº:

01/01

QUADRO DE CARGAS - ILUMINAÇÃO BOM CONSELHO E PÇA MANOEL ANDRÉ

N.º ORÇ.	ILUMINAÇÃO (W)	CARGA (W)	POT.	FASE	FAÇED.	DISJ.	DESCRIÇÃO
01	45	120	-	W	A,B,C	MM2	A
02	20	37	5340	ABC	16	16	ILUMINAÇÃO EXTERNA
03				ABC			
04				A			
05				C			
POTÊNCIA TOTAL	900	8440		ABC	16	16	BOM CONSELHO E MANOEL ANDRÉ

BALANCEAMENTO DE FASES: FASE A=1780VA FASE B=1780VA FASE C=1780VA

3x16,0(16,0)+PE 16,0mm2

QUADRO DE CARGAS - ILUMINAÇÃO ANIBAL LIMA E PÇA MANOEL ANDRÉ

N.º ORÇ.	ILUMINAÇÃO (W)	CARGA (W)	POT.	FASE	FAÇED.	DISJ.	DESCRIÇÃO
01	45	120	-	W	A,B,C	MM2	A
02	40	40	4800	ABC	16	16	ILUMINAÇÃO EXTERNA
03							
04							
05							
POTÊNCIA TOTAL	4800	4800	4800	ABC	16	16	ANIBAL LIMA E MANOEL ANDRÉ

BALANCEAMENTO DE FASES: FASE A=1600VA FASE B=1600VA FASE C=1600VA

3x16,0(16,0)+PE 16,0mm2