



LEGENDA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA	LEGENDA ILUMINAÇÃO			
	BRACO	LUMINARIA	POSTE	PENDÊNCIA
● - LUMINARIA EM NUCLEO	● - LUMINARIA PROJETADA 186 W LED	○ - POSTE DE AÇO EXISTENTE DE AÇO	● - LUMINARIA PAREDE	
○ - BRACO 70 CM	● - LUMINARIA PROJETADA 115 W LED	○ - POSTE DE CONCRETO	○ - NÃO EXECUTADO	
○ - BRACO BR3	● - LUMINARIA PROJETADA 70 W LED	○ - POSTE PROJETADO DE AÇO 12 M		
○ - BRACO BR2	● - LUMINARIA PROJETADA 40 W LED	○ - POSTE PROJETADO DE AÇO 10 M		
○ - BRACO 177 M	● - LUMINARIA PROJETADA 40 W LED	○ - POSTE PROJETADO DE AÇO 7 M		
		○ - POST. VAZIO IMPLANT. LUMINARIA		

NOTAS DE IP											
DIAGRAMA DE CIRCUITOS DE TOTAL DE ILUMINAÇÃO											
REGIÃO 1	TOTAL DE PONTOS	INSTALADAS									
		LED					RETARDADAS				
		50	58	70	115	186	180	240	70	100	150
		W	W	W	W	W	W	W	W	W	W
1	0	264	179	205	0	43	0	0	0	0	0
2	0	290	203	115	20	0	0	0	0	0	0
3	0	43	46	80	0	0	0	0	0	0	0
4	0	25	120	29	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	0	622	548	429	20	43	0	0	0	0	0

PREFEITURA: PREFEITURA MUNICIPAL DE CARAPICUIBA
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

END: Av. Dep. Emílio Carlos S/N
Vila Caldas - Carapicuíba / SP
CEP: 06028-010

OBRA: Requalificação e Implantação de Iluminação Pública

END: REGIÃO 1

RESPONSÁVEL LEGAL: Marcos Neves
PREFEITO:

RESP. TÉCNICO:

Projeto: Projeto de Implantação de Iluminação Pública

DATA: 16/02/2021 ESCALA: 1:1000 PROJETO Nº: P-CAR-R01-2020 DESENHISTA: FOLHA: SUPER A1

PRANCHAS: 1/1