



ITEM LEGENDA/SEM ESCALA ITEM LEGENDA/SEM ESCALA

	POSTE CIRCULAR DE CONCRETO		
	TRANSFORMADOR		
	POSTE PADRÃO DE EN. ELÉTRICA		
	CAIXA DE PASSAGEM COM ATERRAM. ELETRODUTO SUBTERRÂNEO		
	POSTE TELECONICO DUPLO LED		
	POSTE TELECONICO SIMPLES LED		
	IMPLANTAÇÃO FUTURA		
	POSTE METALICO ORNAMENTAL		
	GUIA ATUAL (SOBREPOSIÇÃO)		
	GUIA ATUAL		

NOTAS:

1) DEVIDO A CONSTRUÇÃO DA ROTATÓRIA DA PONTE SÃO SEBASTIÃO, 03 POSTES SOFRERÃO INTERFERENCIA, SENDO NECESSÁRIO SUA REALOCAÇÃO.

2) REALOCAÇÃO DE 3 POSTES EXISTENTES.

3) TOTAL DE 3 POSTES.

1) ESTE PROJETO FOI ELABORADO DE ACORDO COM A NORMA TÉCNICA SED 0880, 3670, 15132.

2) AS LUMINÁRIAS PROPOSTAS SÃO DO TIPO BRANCO QUENTE E BRANCO.

3) NOMENCLATURA DAS LUMINÁRIAS: BRANCO QUENTE, LUMINÁRIA (V) (EX: M2130).

4) BRANCO QUENTE = 3000 K, BRANCO QUENTE = 3000 K.

5) LUMINÁRIA = 150 WATT.

6) LUMINÁRIA = 150 WATT.

7) LUMINÁRIA = 150 WATT.

8) LUMINÁRIA = 150 WATT.

9) LUMINÁRIA = 150 WATT.

10) LUMINÁRIA = 150 WATT.



ADMINISTRAÇÃO
ÂNGELO PERUGINI
2017-2020

COORDENAÇÃO	FRANCISCO RAIMUNDO DA SILVA SECRETÁRIO MUNICIPAL DE SERVIÇOS URBANOS		
COORDENAÇÃO TÉCNICA	Eduardo Nitatori DEPARTAMENTO DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA		
OBRA/OBJETO	Projeto Elétrico Básico de Iluminação Pública da ponte São Sebastião.		
LOCAL	Rua Joaquim Marcelino Leite x R. Alecrim, Jardim São Sebastião Hortolândia-SP		
TÍTULO	Projeto Elétrico Básico de Iluminação Pública Iluminação pública		
AUTORES DO PROJETO	Eduardo Nitatori	CREA 5061964030	ART xxxxxxxxx
ESCALAS	PROJETO EL-PNIP-203.2019	REVISÃO Rev. 1	LIBERAÇÃO DATA 26/04/2019
			FOLHA 01/01