



ITEM	LEGENDA/SEM ESCALA	ITEM	LEGENDA/SEM ESCALA
	Poste circular - existente		Luminária poste circular concreto - projetada
	Poste circular - projetado		Rede telecomunicações - Realocação
	Poste circular com transformador		Rede telecomunicações - projetada
	Rede primária existente		Luminária vapor metalico/sodio existente
	Rede primária - Realocação		Luminária poste curvo duplo - projetado
	Rede primária - Projetada		Luminária poste curvo simples - projetado
	Rede secundária existente		Eletroduto subterraneo
	Rede secundária - Realocação		Potência Luminária LED
	Rede secundária - projetada		Arvore(generica) existente
	Poste circular - Remoção		Coqueiro existente
	Poste circular - Realocação		Ponto de Iluminação Pública - remoção
	Poste circular com transf. - Realocação		

NOTAS:

1. TIPO DE ATENDIMENTO NA COMPARAÇÃO COM O PROJETO
2. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
3. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
4. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
5. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
6. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
7. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
8. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
9. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
10. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
11. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
12. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
13. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
14. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
15. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
16. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
17. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
18. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
19. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
20. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
21. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
22. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
23. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
24. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
25. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
26. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
27. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
28. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
29. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
30. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
31. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
32. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
33. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
34. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
35. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
36. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
37. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
38. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
39. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
40. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
41. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
42. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
43. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
44. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
45. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
46. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
47. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
48. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
49. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
50. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
51. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
52. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
53. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
54. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
55. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
56. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
57. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
58. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
59. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
60. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
61. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
62. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
63. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
64. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
65. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
66. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
67. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
68. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
69. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
70. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
71. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
72. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
73. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
74. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
75. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
76. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
77. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
78. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
79. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
80. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
81. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
82. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
83. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
84. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
85. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
86. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
87. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
88. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
89. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
90. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
91. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
92. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
93. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
94. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
95. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
96. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
97. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
98. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
99. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO
100. QUANTIDADE DE LUMINÁRIAS POR PÓLO

Hortolândia
Cidade que cresce com a gente

ADMINISTRAÇÃO
ÂNGELO PERUGINI
2017-2020

COORDENAÇÃO
FRANCISCO RAMALHO DA SILVA
SECRETÁRIO MUNICIPAL DE SERVIÇOS URBANOS

COORDENAÇÃO TÉCNICA
Eduardo Nóbrega
DEPARTAMENTO DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA

ORÇAMENTO
Projeto Elétrico Básico de Iluminação Pública
da Substituição do Sinal de Av. São Francisco de Assis

LOCAL
Av. São Francisco de Assis, Vila Real Santa
Hortolândia/SP

TÍTULO
Projeto Elétrico Básico de Iluminação Pública
Iluminação pública

AUTORES DO PROJETO
Eduardo Nóbrega

CREA
508196430

ART
2802723019004040

PROCESSO

ESCALAS
Vista Projeto

ELABORAÇÃO
2019

REVISÃO
Rev. 1.0

LIBERAÇÃO

DATA
10/03/2019

FOLHA
02/10

RESPONSÁVEL TÉCNICO
DO PROJETO