

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

- 1 - I-OAESV-T-R7/16-01-iv - LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO PLANIALTIMÉTRICO CADASTRAL.  
2 - I-OAESV-G-R4/16-01-iv AO I-OAESV-G-R4/16-11-iv - ANTEPROJETO - PROJETO GEOMÉTRICO - PLANTA E PERFIL.  
3 - PROJETO EXISTENTE DE ILUMINAÇÃO FORNECIDO PELA CELESC (SI NÚMERO)

NOTAS GERAIS

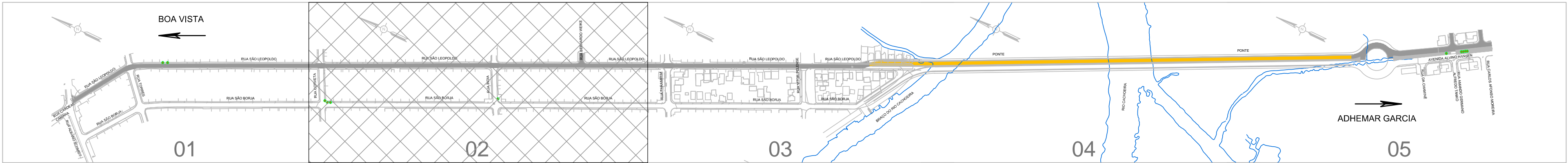
- 1- DIMENSÕES EM MILÍMETRO, SALVO INDICAÇÃO CONTRÁRIA.  
2- TODAS AS LUMINÁRIAS EXISTENTES NO LIMITE DE BATERIA DO ATUAL PROJETO SERÃO SUBSTITUÍDAS POR NOVOS EQUIPAMENTOS EM LED DE FLUXO LUMINOSO DE 17.000lm.  
O COMANDO DE ACENDIMENTO DEVERÁ SER INDIVIDUAL ATRAVÉS DE RELÉ FOTOELÉTRICO.  
3- ESTE DESENHO CORRESPONDE A CONFIGURAÇÃO SUGERIDA PARA AS INSTALAÇÕES DE ILUMINAÇÃO, NA FASE DE DETALHAMENTO A PROJETISTA DEVERÁ CONFIRMAR TODAS AS SUAS SOLUÇÕES ATRAVÉS DE MEMÓRIAS DE CÁLCULO.  
4- PARA ILUMINAÇÃO DA PONTE VER DOCUMENTO I-OAESV-E-R3/16-04-iv (DE-F01-E12-0004).  
5- PARA DETALHES TÍPICOS VER DOCUMENTO I-OAESV-E-R3/16-06-iv (DE-F01-E12-0006).  
6- O PROJETO DE ILUMINAÇÃO EXISTENTE FORNECIDO PELA CELESC NÃO POSICIONA PRECISAMENTE OS OS POSTES DA REDE ELÉTRICA, SENDO ASSIM, POSSÍVEIS INTERFERÊNCIAS COM O TRAJETO DAS VIAS DEVEM SER REMANEJADAS CASO A CASO.

LEGENDAS

- PONTO DE ILUMINAÇÃO EXISTENTE ONDE A LUMINÁRIA SERÁ SUBSTITUÍDA POR LUMINÁRIA LED COM FLUXO LUMINOSO DE 17.000lm E BASE PARA RELÉ FOTOELÉTRICO
- PONTO DE ILUMINAÇÃO (PROJETADO)-LUMINÁRIA LED COM FLUXO LUMINOSO DE 17.000lm + POSTE DE CONCRETO CIRCULAR 12.00m E BASE PARA RELÉ FOTOELÉTRICO
- POSTE CÔNICO (PROJETADO) PROVIDO DE DOIS BRAÇOS + LUMINÁRIA LED 24.000lm (h=9m)+ LUMINÁRIA LED DE 3.000lm (h=5m)
- POSTE CÔNICO CONTÍNUO (PROJETADO) + LUMINÁRIA LED 3.000lm (h=5m)
- ELETRODUTO EM PEAD Ø2" - REDE DE ILUMINAÇÃO (PROJETADA)
- POSTE EXISTENTE - SISTEMA CELESC
- INDICAÇÃO DE POSTE QUE DEVERÁ SER REMANEJADO
- INDICAÇÃO DE POSTE QUE DEVERÁ SER RETIRADO
- COMANDO EM GRUPO PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA (PROJETADO)
- TRECHO PRIMÁRIO - SISTEMA CELESC
- TRECHO SECUNDÁRIO - SISTEMA CELESC

SISTEMA VIÁRIO  
ADEQUAÇÃO DA ILUMINAÇÃO PÚBLICA  
PLANTA E DETALHES (2 de 4)

ESCALA: 1/1000



SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA URBANA

EMPREENDIMENTO:  
OBRA DE ARTE ESPECIAL E READEQUAÇÃO DO SISTEMA VIÁRIO  
TÍTULO:  
ANTEPROJETO  
DISTRIBUIÇÃO DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA  
FOLHA 2/4

ESCALA: 1/1.000 NÚMERO CLIENTE: I-OAESV-E-R2/16-02-iv REV: 2