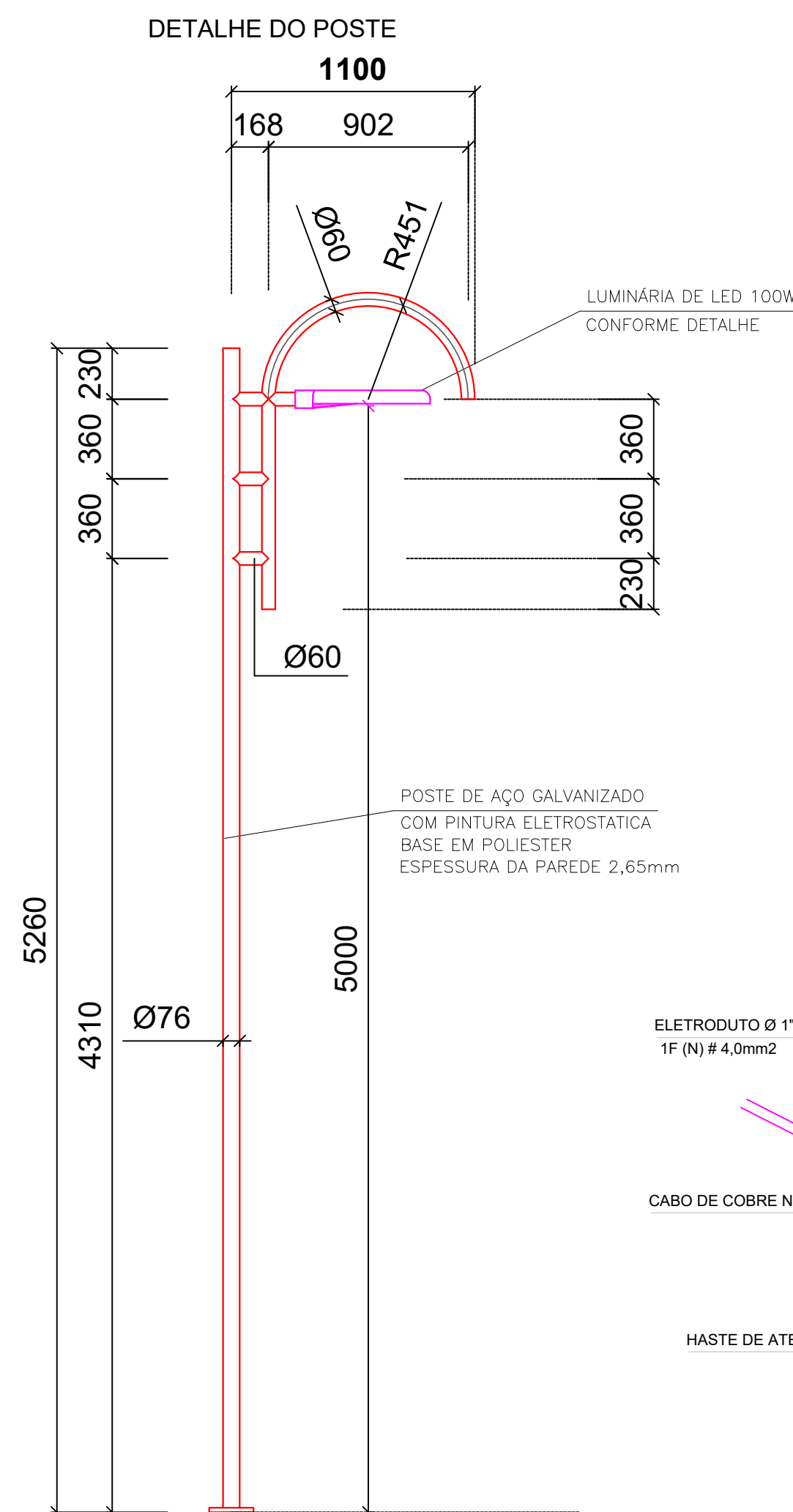
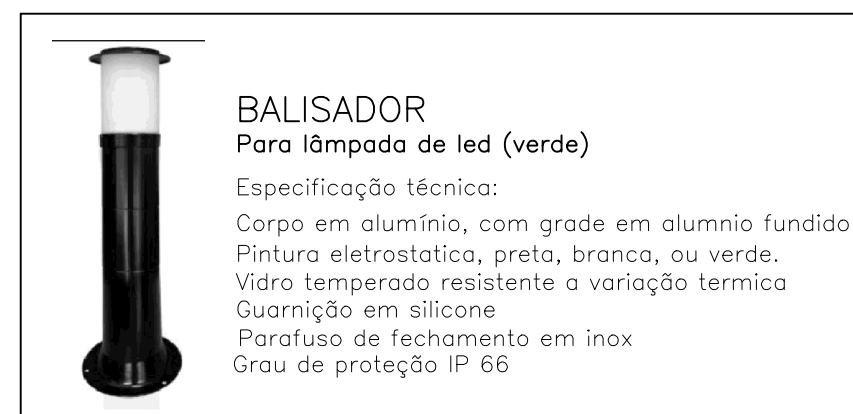
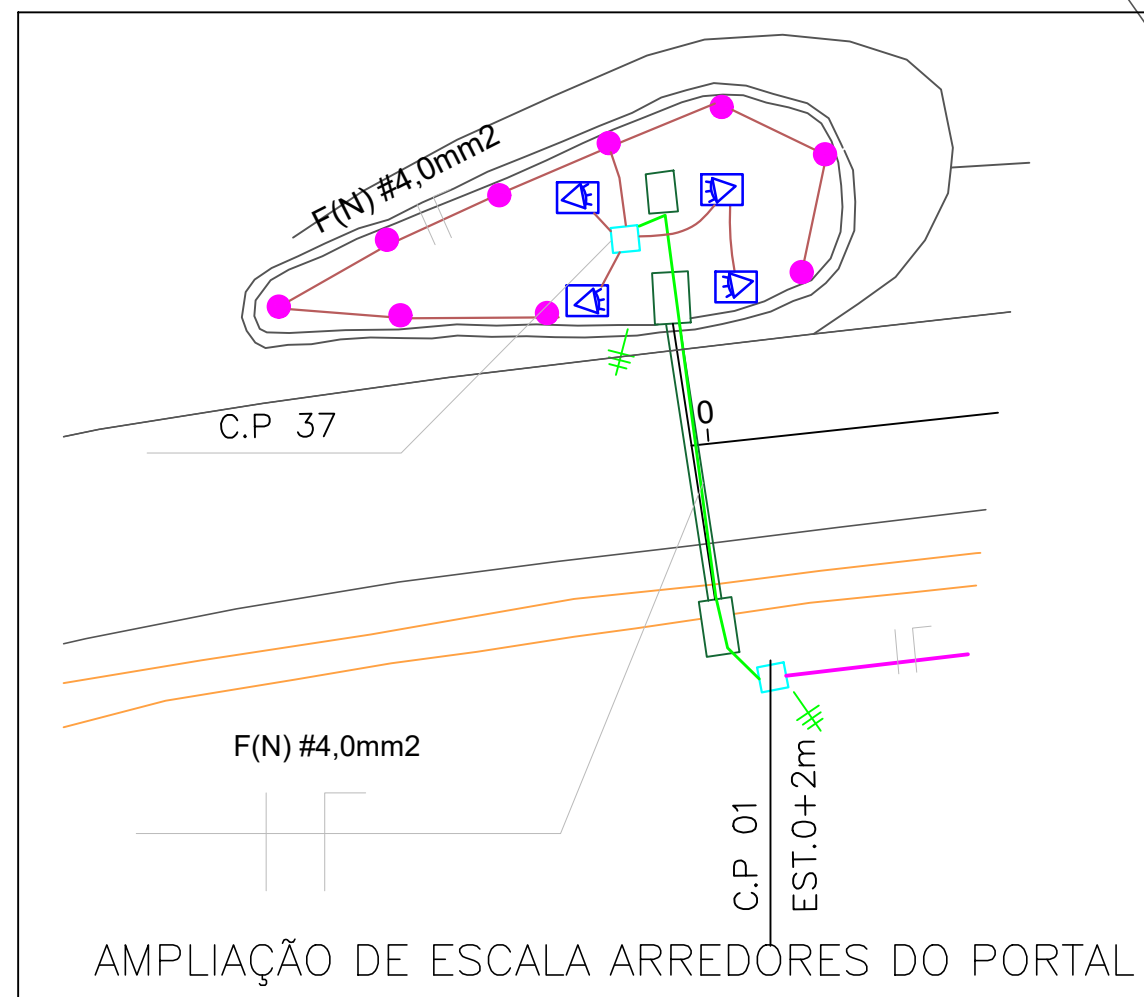
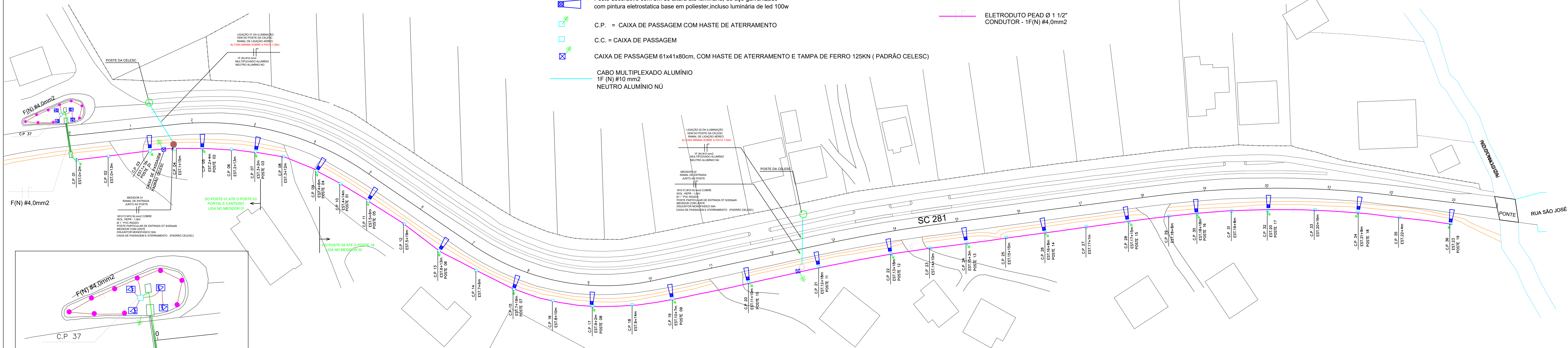


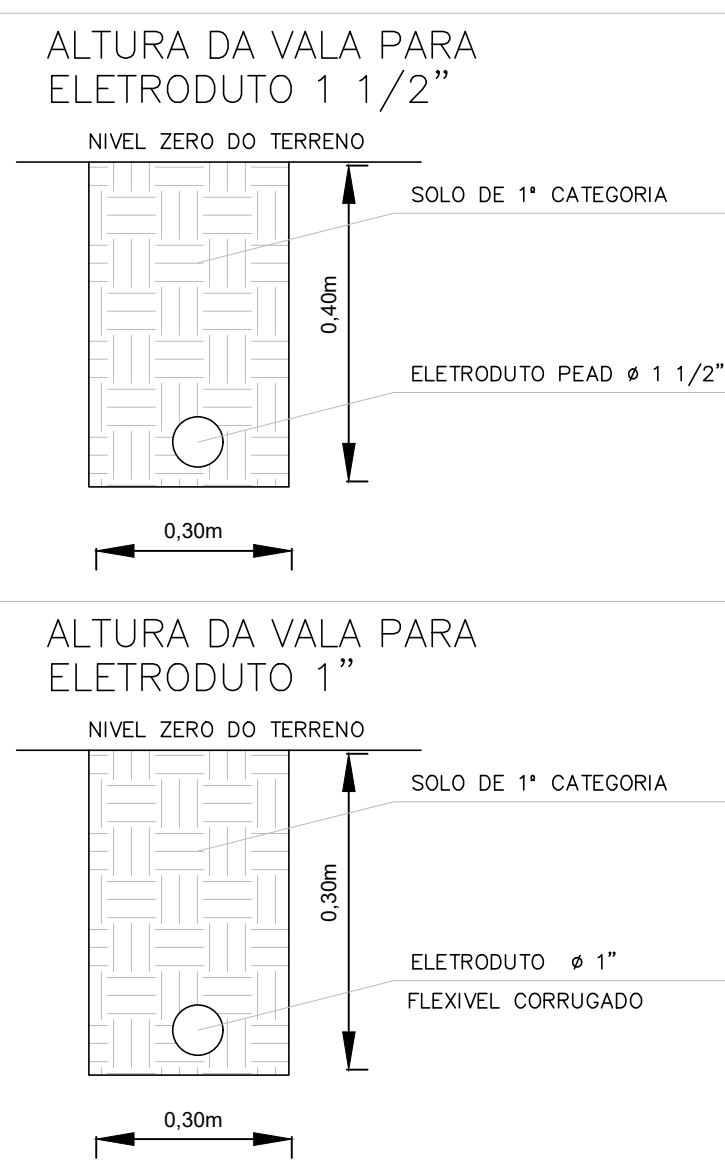
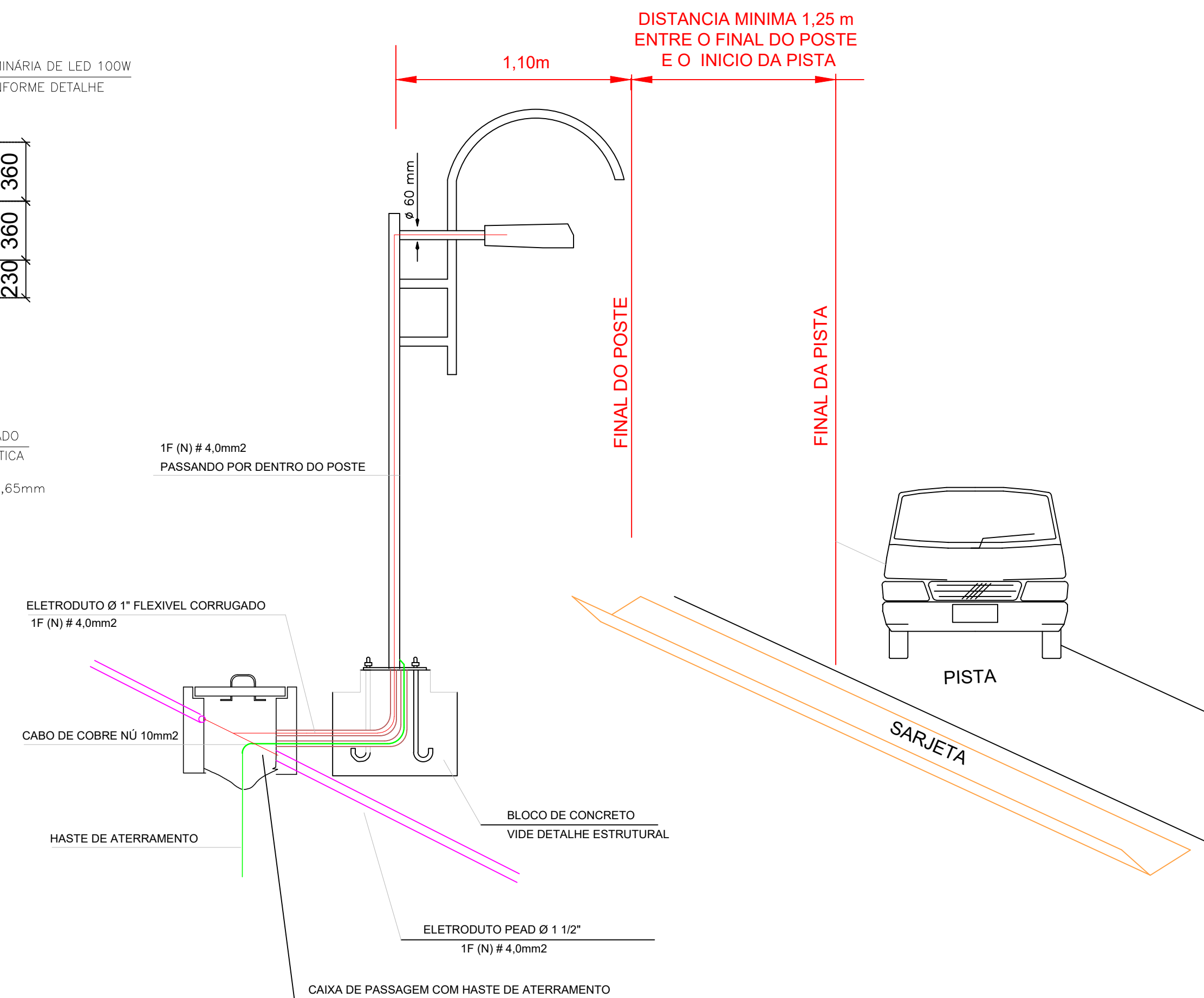
LEGENDA

- ELETRODUTO PEAD Ø 1 1/2" - LIGANDO AS CAIXAS DE PASSAGEM
- ELETRODUTO PVC RIGIDO Ø 1"
- ELETRODUTO FLEXIVEL CORRUGADO Ø 1"
- SARJETA EXISTENTE
- Poste decorativo com 5m de altura até luminária, de aço galvanizado com pintura eletrostática base em poliéster, incluso luminária de led 100w
- C.P. = CAIXA DE PASSAGEM COM HASTE DE ATERRAMENTO
- C.C. = CAIXA DE PASSAGEM
- CAIXA DE PASSAGEM 61x41x80cm, COM HASTE DE ATERRAMENTO E TAMPA DE FERRO 125KN (PADRÃO CELESC)
- CABO MULTIPLEXADO ALUMÍNIO 1F (N) #10 mm2
- NEUTRO ALUMÍNIO NÚ

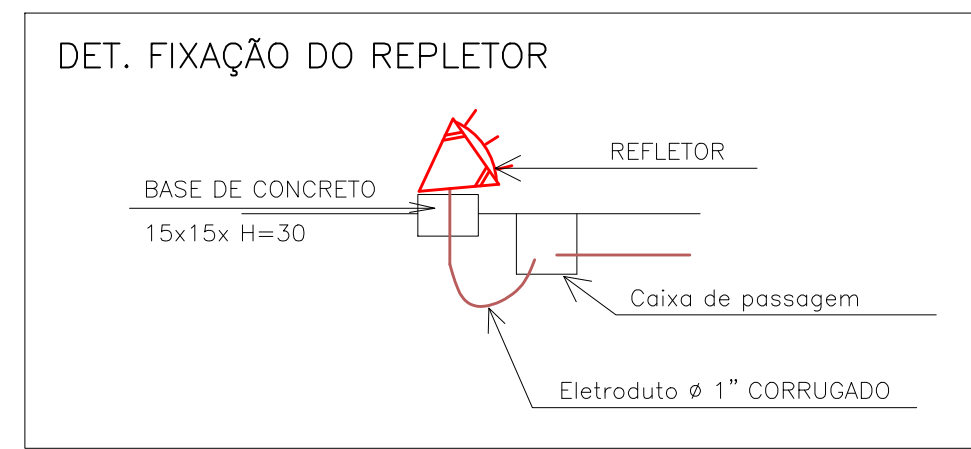
- POSTE PARTICULAR DUPLO T H=9,0m
- REFLETOR DE LED 100W COM BASE DE CONCRETO 15x15xh=30
- POSTE BALIZADOR H=75cm
- POSTE DA CONCESSIONÁRIA PONTO DE TOMADA DE ENERGIA
- ESTRUTURA DO PORTAL
- ELETRODUTO PEAD Ø 1 1/2" CONDUTOR - 1F(N) #4,0mm2



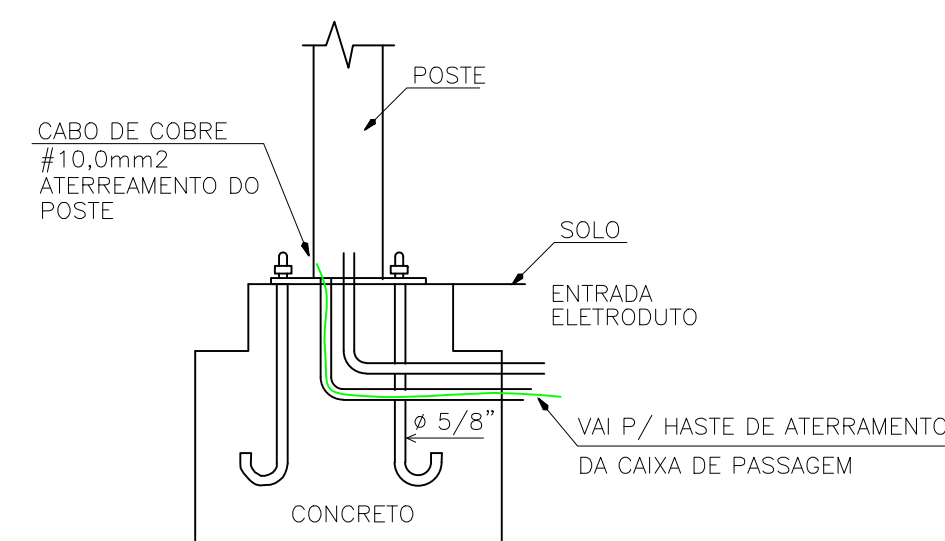
SEÇÃO GENÉRICA AFASTAMENTO DO POSTE ATÉ A RODOVIA E ESQUEMA DE INSTALAÇÃO



| | ESPECIFICAÇÃO | Quantidade | LAMPADAS (Watts) | | POTÊNCIA (Watts) | TENSÃO | CORRENTE (Ampere) | CONDUTOR |
|------------|---------------|-------------|------------------|-------|------------------|--------|-------------------|----------|
| | | | 15 | 100 | | | | |
| Medidor 01 | Poste 5m | 3 | | 3 | 300 | 220 | 1,36 | 4 |
| Medidor 01 | Balizador | 9 | 9 | | 135 | 220 | 0,61 | 4 |
| Medidor 01 | Refletor | 4 | | 4 | 400 | 220 | 1,82 | 4 |
| Medidor 02 | Poste 5m | 16 | | 16 | 1.600 | 220 | 7,27 | 4 |
| TOTAL | | 9 | 23 | 2.435 | | | 11,07 | |
| | | 2.435 Watts | | | | | | |



DETALHE ATERRAMENTO DO POSTE



| | | | | | |
|--|--|---------------------------------|--|--|--|
| PROJETO - RESPONSÁVEL TÉCNICO: | | EXECUÇÃO - RESPONSÁVEL TÉCNICO: | | ASSINATURA - PROPRIETÁRIO (REPRESENTANTE): | |
| REVISÃO | | DATA | | ALTERAÇÕES | |
| R01 | | 14/04/2020 | | Adequações do check list | |
| <p>PROJETO ELÉTRICO</p> <p>OBRA: REVITALIZAÇÃO DO ACESSO E PORTAL DA CIDADE</p> <p>PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ATALANTA</p> <p>ENDEREÇO: RODOVIA SC 281 - ATALANTA/SC</p> <p>CONTEÚDO: PLANTA BAIXA - DETALHES</p> <p>RUA: XV DE NOVEMBRO, N° 737 CEP: 89160-015 - CENTRO RIO DO SUL/SC FONE/FAX: (47) 3531-4242 E-mail: amavi@amavi.org.br http://www.amavi.org.br</p> <p>DESENHO: LUCIANO RICARDO KRÜGER</p> <p>ÁREA DE PAV. PISTA:</p> <p>EXTENSÃO DO TRECHO A PAVIMENTAR:</p> <p>ESCALA: 1/200</p> <p>DATA: 14/04/2020</p> <p>FOLHA: 01/02</p> | | | | | |