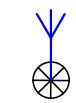


| PLOT | 1 | = | 1 |
|------|-------|-------|---|
| PEN | COLOR | WIDTH | |
| 1 | 7 | 0.150 | |
| 2 | 7 | 0.200 | |
| 3 | 7 | 0.300 | |
| 4 | 7 | 0.400 | |
| 5 | 7 | 0.500 | |
| 6 | 7 | 0.600 | |
| 7 | 7 | 0.150 | |
| 8 | 7 | 0.100 | |
| 9 | 7 | 0.050 | |
| 10 | 10 | 0.180 | |
| 111 | 111 | 0.180 | |
| 246 | 246 | 0.600 | |
| 250 | 250 | 0.300 | |
| 251 | 251 | 0.180 | |
| 252 | 252 | 0.180 | |
| 253 | 253 | 0.180 | |
| 254 | 254 | 0.180 | |
| 255 | 255 | 0.180 | |

01 TERMINAL CUJUPE – RAMPA NORTE
SPDA E ATERRAMENTO
ESC: 1:250

LEGENDA



POSTE DE ILUMINAÇÃO COM 30M DE ALTURA COM MASTRO COM 3M E CAPTOR FRANKLIN



CAIXA DE INSPEÇÃO TIPO MANILHA COM TAMPA REFORÇADA EM FOLHA COM HASTE DE ATERRAMENTO COPPERWELD ALTA CAMADA COM Ø3/4x3m



CABO DE COBRE NU PARA ATERRAMENTO



ÁREA SOB AS PASSARELAS – PROTEÇÃO NÍVEL I



ÁREA COM PROTEÇÃO NÍVEL IV (ABXU DE 3m)

NOTAS:

1 – MEDIDAS EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.

02 TORRE COM H=30m
ÂNGULO DE PROTEÇÃO-SPDA NÍVEL IV
ESC: 1:250

| | | | | | | |
|---|---------------|------------|--|----------------|--------------------|----------------------|
| B | B | 20/08/2019 | RODRIGO | RENATA | ----- | PARA APROVAÇÃO |
| A | B | 07/08/2019 | RODRIGO | RENATA | ----- | PARA APROVAÇÃO |
| REV. | TIPO DE EMIS. | DATA | ELABORADO POR | VERIFICADO POR | VALIDADO POR | DESCRIÇÃO DA REVISÃO |
| (A) PRELIMINAR (B) PARA APROVAÇÃO (C) PARA INFORMAÇÃO (D) PARA COTAÇÃO (E) APROVADO / PARA CONSTRUÇÃO (F) COMO COMPRADO (G) COMO CONSTRUÍDO (H) CANCELADO | | | | | | |
| | | | TÍTULO: ALARGAM. DAS RAMPAS DO TERM. CUJUPE | | | |
| | | | RAMPA NORTE | | | |
| | | | PROJETO EXECUTIVO | | | |
| | | | SPDA E ATERRAMENTO | | | |
| | | | Nº F.B.: 2018.18-DE-SPDA-3001-0001 DATA: 07/08/2019 REVISÃO: B | | | |
| | | | PROJETO EXECUTIVO - SPDA E ATERRAMENTO | | | |
| | | | CHAVE/CAU: 5061024724 Nº CONTRATADA: - | | | |
| PROJETISTA: Rodrigo Martins | | | CONTRATADA: Falcão Bauer | | ESCALA: 1:250 | |
| RESP. TÉCNICO: Vera Lucia F. B. Lourenço | | | | | Nº FRANCHIA: 01/01 | |