



**COMANDO DA AERONÁUTICA  
SEGUNDO COMANDO AÉREO REGIONAL  
SERVIÇO REGIONAL DE ENGENHARIA**

**ANÁLISE DE IMPLANTAÇÃO EM ZONA DE PROTEÇÃO DE AERÓDROMO**

**PROTOCOLO COMAER N.º: 20-01/ 5998 /2002 – 110/SERENG-2**

**DATA: 28 / 02 / 2003.**

**FICHA DE ANÁLISE N.º: 929/S.ADRM/ZP/2002.**

**Nome do interessado : AVM TELECOM LTDA.**

**Tipo de implantação pretendida: Antena para telecomunicações.**

**Localização : Rua João Monteiro, s/n.º, Centro, Lucena – PB.**

**Altura solicitada : 45,00 m (quarenta e cinco metros) acima do solo natural.**

**Coordenadas Geográficas do ponto: lat.: 06º 54' 00,8" S, long.: 034º 52' 13,1" W e alt.: 4,00 m.**

**Plano de Zona de Proteção do Aeroporto Presidente Castro Pinto, João Pessoa – PB.**

**Parecer deste Comando : - FAVORÁVEL -**

**Legislação aplicada : Portaria N.º 1.141/GM5, de 08 de dezembro de 1987, publicada no Diário Oficial da União, Seção I, de 09 de dezembro de 1987.**

**Sinalização exigida : Diurna, com pintura e noturna, com iluminação vermelha fixa (duas luminárias no topo) com intensidade luminosa de 10 (dez) candelas, conforme Ofício n.º 10A/SDT/Circ./922, de 22 de maio de 1998, da Diretoria de Eletrônica e Proteção ao Voo – DEPV ou de acordo com o Capítulo V da Portaria acima citada.**

**Observação : Está incluída na altura de 45,00 m a implantação de pára-raios.///////**

  
**JOSÉ ANTONIO PACHECO DE ANDRADE – Ten.-Cel. - Eng.  
Chefe do SERENG-2**

