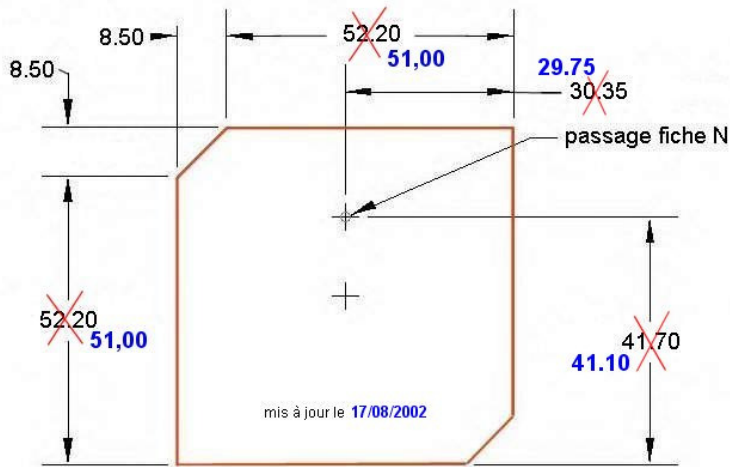


COTES PATCH

toutes les cotes sont en mm



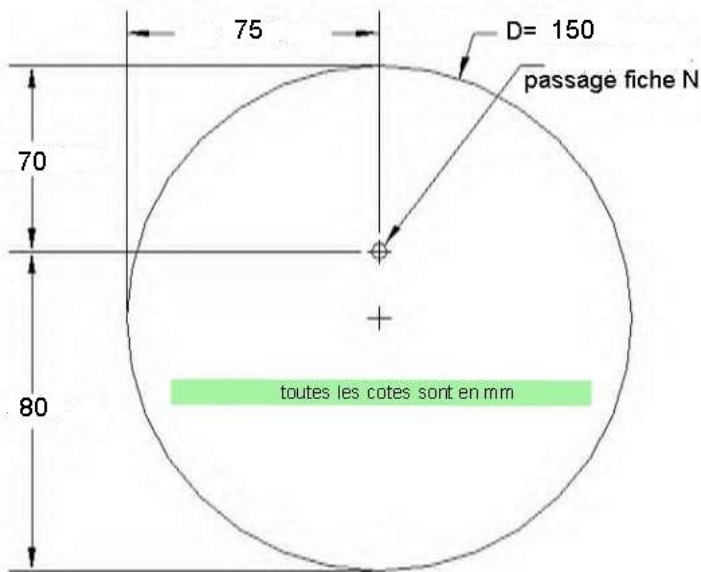
$$L \approx 0,49 * \lambda_{\text{électrique}} = 0,49 * \lambda_0 \left(\frac{1}{\sqrt{\epsilon_r}} \right)$$

$$\text{Biseau} \approx L * 0,167$$

$$\text{Ame}_1 \text{Coax} \approx L * 0,7$$

$$\text{Ame}_2 \text{Coax} \approx L * 0,5$$

REFLECTEUR



VUE DE COTE

