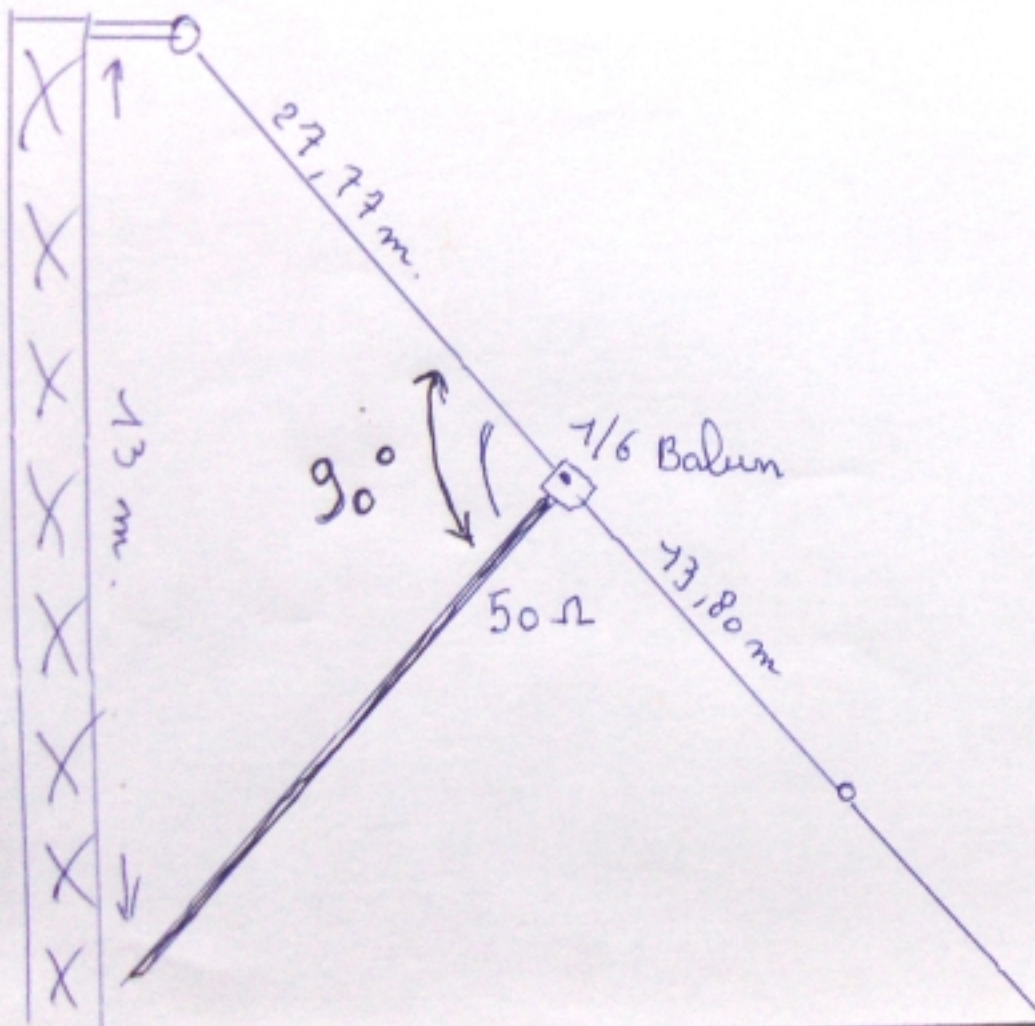


Disposition en slope

Le coaxial doit être le plus perpendiculaire possible par rapport aux bâts rayonnants



Disposition en horizontal

Éloigner le coaxial des surfaces métalliques sinon apparition de retours HF et stationnaire
résultats obtenus

- 1. 1 3,6 à 1.2 3,800 MHz
- 1. 2 7,000 à 1.1 7,200
- 1. 1 14,000 à 14,300
- 1. 2 18,000 à 18,200 ↑
- 1. 2 24,000 à 25,000 M
- 1. 1 28,000 à 29,000 M

