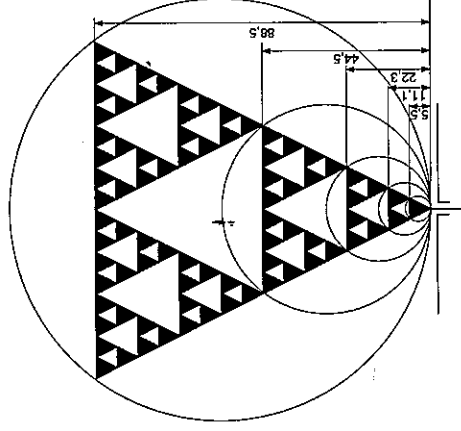


**anténa elipsoidální**, má vodič ve tvaru protáhlého rotačního elipsoidu; v praxi se nepoužívá. V počátku rozvoje teorie antén sloužila jako model, tzv. *Abrahamův zářič*, pro výpočet vyzařování antény.

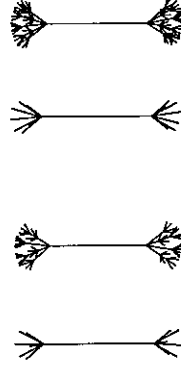
**anténa F – obrácené**, (angl. inverted F-antenna) viz MONOPÓL SKLÁDANÝ ZATÍŽENÝ.

**anténa feritová** viz ANTÉNA SMYČKOVÁ.

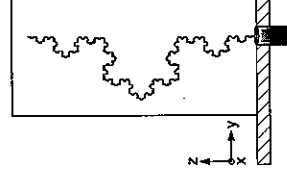
**anténa Fractal-ová**, (lomená zlomková) se řadí mezi antény širokopásmové (lépe mnoh pásmové). V poslední době je intenzivně studována /1/ interakce zlomkových struktur (obr. 1a,b,c) s elektromagnetickým polem.



fractalové antény – obr. 1a



fractalové antény – obr. 1b



fractalové antény – obr. 1c