5 pár csati kell a kiválasztott koaxhoz (rövid távra jó az RG-58)

* 5x SMA papa-mama

fél-1m alu lemez amiből bilincs lehet

* <https://bronzker.hu/termekek/>
  + itt az “**Alumínium szalag, fólia” alatt, 1x20-ast kéne nézni**
* kell 4x2 csavar, mondjuk M4x20, + anya + alátét, elvileg van csak csavar meg anya kell
* az “ikeás yagi” végén volt írva, hogy zártszelbényből akart alu lemezt csinálni és abból a bilincset hajlítani, lásd a furas-vagas.png, a zártszelvány helyett lenne ez

gamma-illesztéshez

* új csöveket vágni mert ez szar lett
* kapacitív betáphoz valamit kitalálni
  + a “forgókondi lábát belerakjuk és rápréseljük” nem szimpi
  + a koaxot beletolva nincs elég kapci
* kell egy (x4) doboz amiben a kondi van
  + még 2 olyan fémdoboz amit tavaly vettünk a fennmaradóból?
  + a dobozt fel a boomra csavarral, a dobozba bejön a gamma-elem, belül a kondi, kijön a koax, a köpeny rögztése lehet a dobozban, akár a csavarhoz ami a dobozt tartja)

Új összerakási terv:

* Dolgok vásárlása
* ????
* Profit!