

## Antény na stránke OTC SARA

Na našej stránke sú popísané antény, ktoré sú odskúšané, sú spoľahlivé a dobré. Práve nastal vhodný čas na stavbu antén. Vďaka anténou je DELTA LOOP pre 40, 30, 20 a 15m. Podrobný popis stavby tejto antény vám priblíži zaujímavý život rádioamatérov na Filipínach.

Stavba antény DIPÓL pre viac pásiem

:: Tu ::

Stavba antény DELTA LOOP pre 40, 30, 20 a 15m

:: Tu ::

Stavba antény DELTA LOOP pre 160, 80, 40 a 30m

:: Tu ::

Anténa DELTA LOOP pre 3,5 až 30MHz

:: Tu ::

Anténa pre 80 a 160m podľa IK1ZOY

:: Tu ::

Anténa DELTA LOOP pre 80m na 160m pásmo

:: Tu ::

Antény OM5LD

:: Tu ::

ZS1QO - vertikál pre 80m :: Tu ::

Niečo k Inverted Vee :: Tu ::

Antény - odkazy na stránky

:: Tu ::

Tabuľka rozmerov pre stavbu dipólovej antény podľa vzorca  $\lambda/2$  (m) =  $142,5/f(\text{MHz})$  a podľa kalkulačky :: Tu :: Vzorec pre slučkovú anténu  $\lambda/2$  (m) =  $306,4/f(\text{MHz})$  a podľa kalkulačky :: Tu ::

Dipól pre celé 80m pásmo, alebo iným riešením ako invertované "V" :: Tu ::

Vertikálny deltalooop, rozmery a napájanie pre jednotlivé rádioamatérske pásma