

#### Izrada:

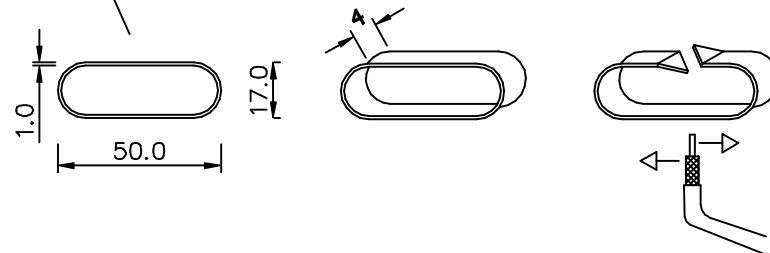
Za tijelo antene korištena je juvidur cijev za nadžbuknu instalaciju promjera  $\varnothing 25\text{mm}$

Dipoli su napravljeni od elektrode za argonsko varenje. Elektrode su debljine 3 mm.

Aktivni dipol bi trebao biti od bakrenog lima 4x1 mm

Montažni dio može se riješiti na bilo koji drugi način.

Ovdje je riješen navojitn šipkom savinutom u U profil okretanjem antene u drugu polarizaciju profil se stavlja u druge rupe.



<b>WiFiHr</b>		<b>yagi</b>	
www.wifih.net		15-17 dB	
gain:	15-17 dB	SVR:	1.35
impedance:	50 Ohm	number of elements:	16
input power:	75 W	beam width:	35 deg
design:	Grunf		
drawn:	burke	burke@valovi.com	
approved:	Max		
date:	03/2004	hm_yagi15-17.pdf	