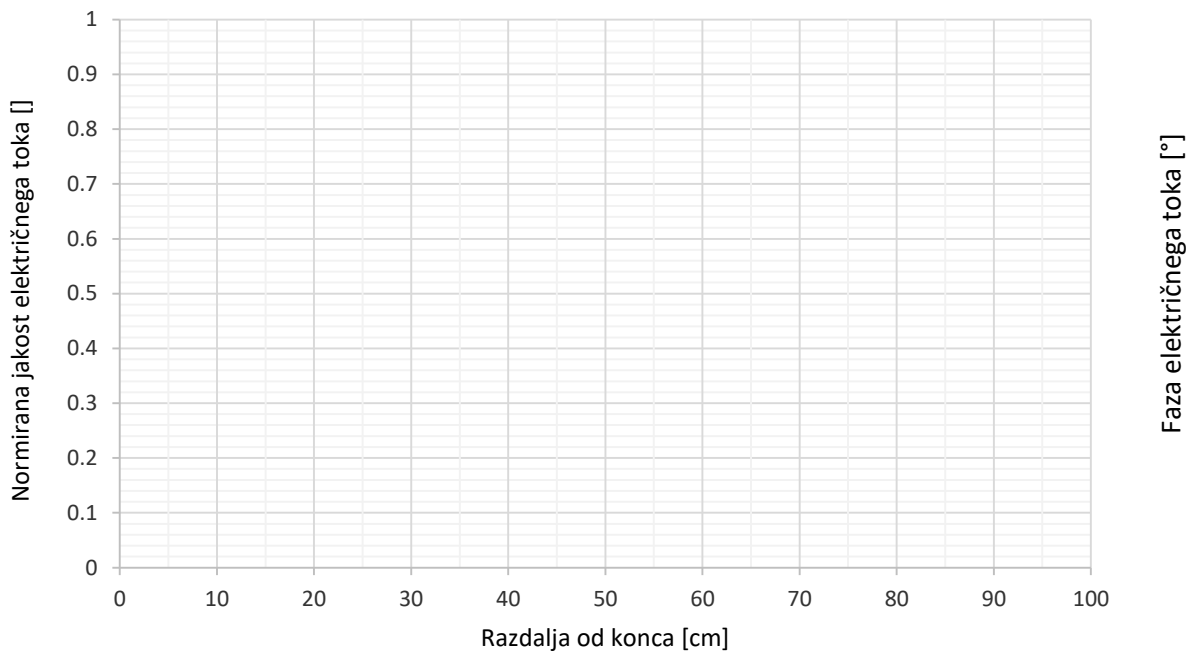




Porazdelitev električnega toka na monopolu

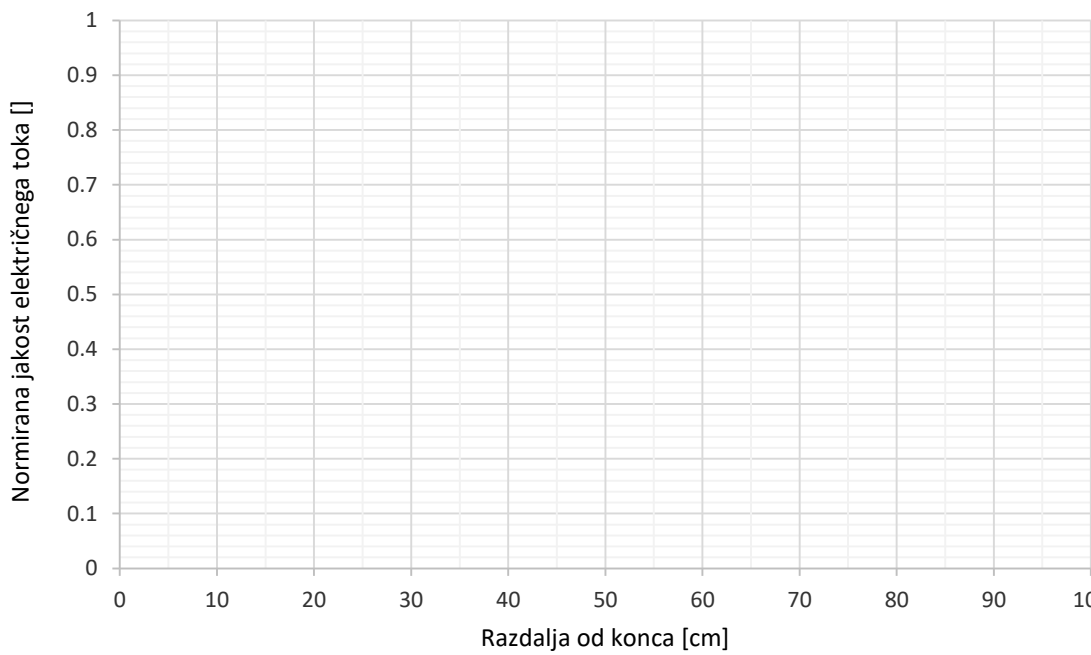
Monopol dolžine $0,25 \lambda$			
Frekvenca generatorja:			
Razdalja od konca d [cm]	Jakost signala [mV]	Normirana jakost električnega toka $ I $	Faza električnega toka φ [$^{\circ}$]
100			
90			
80			
70			
60			
50			
40			
30			
20			
10			
0			





Porazdelitev električnega toka na monopolu

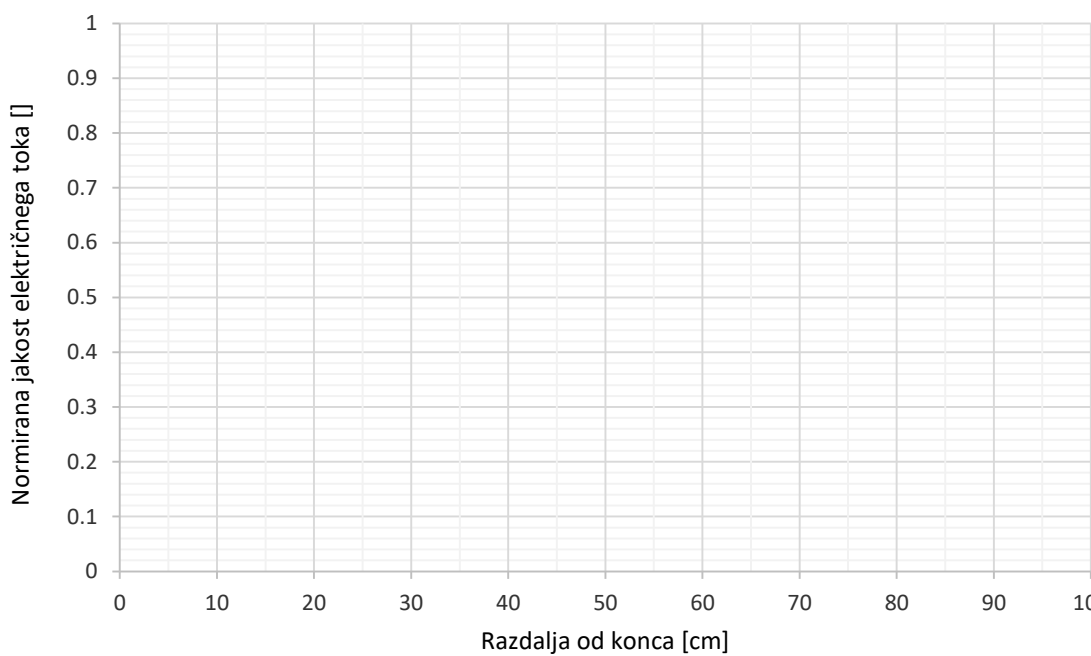
Monopol dolžine $0,75 \lambda$			
Frekvenca generatorja:			
Razdalja od konca d [cm]	Jakost signala [mV]	Normirana jakost električnega toka $ I $	Faza električnega toka φ [$^{\circ}$]
100			
90			
80			
70			
60			
50			
40			
30			
20			
10			
0			

Faza električnega toka [$^{\circ}$]



Porazdelitev električnega toka na monopolu

Monopol dolžine $1,50 \lambda$			
Frekvenca generatorja:			
Razdalja od konca d [cm]	Jakost signala [mV]	Normirana jakost električnega toka $ I $	Faza električnega toka φ [$^{\circ}$]
100			
90			
80			
70			
60			
50			
40			
30			
20			
10			
0			

Faza električnega toka [$^{\circ}$]