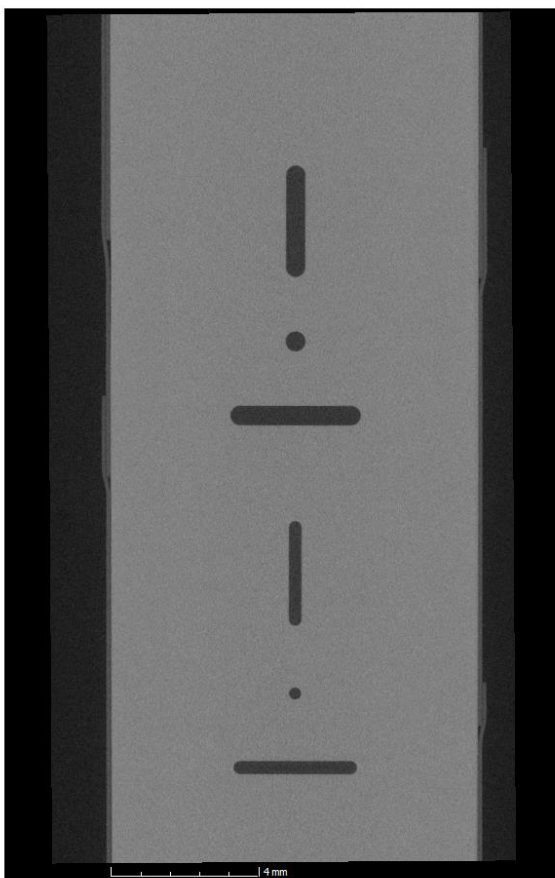
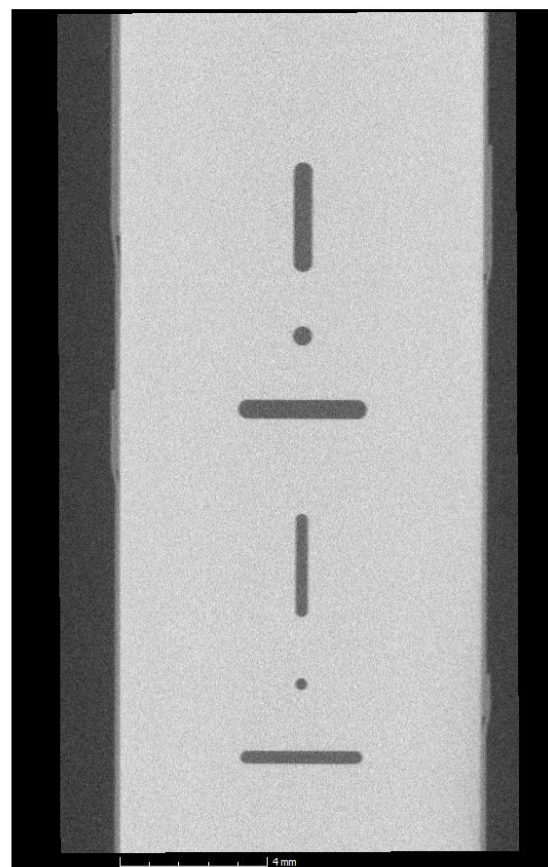


Porovnání obrazových dat získaných při měření s různými hodnotami parametrů zesílení a času integrace

Zesílení = 4
IT = 2000 ms
Úchylka = 7,6 %

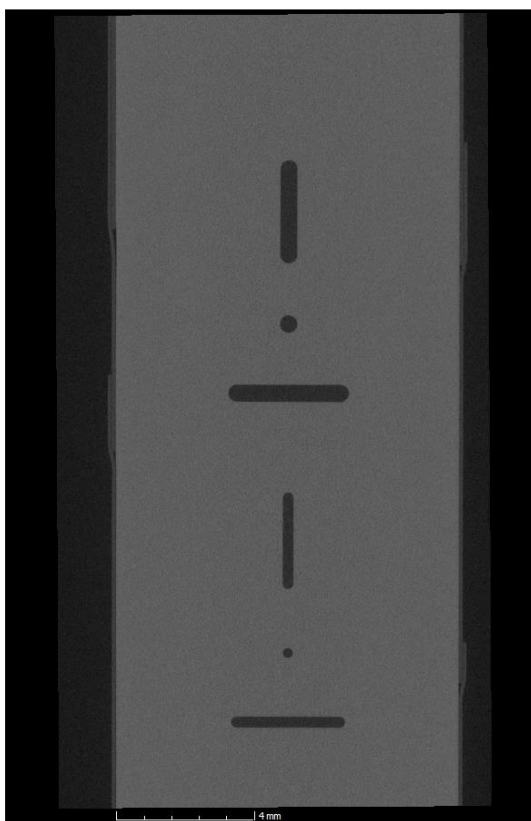


Zesílení = 4
IT = 1000 ms
Úchylka = 21,3 %

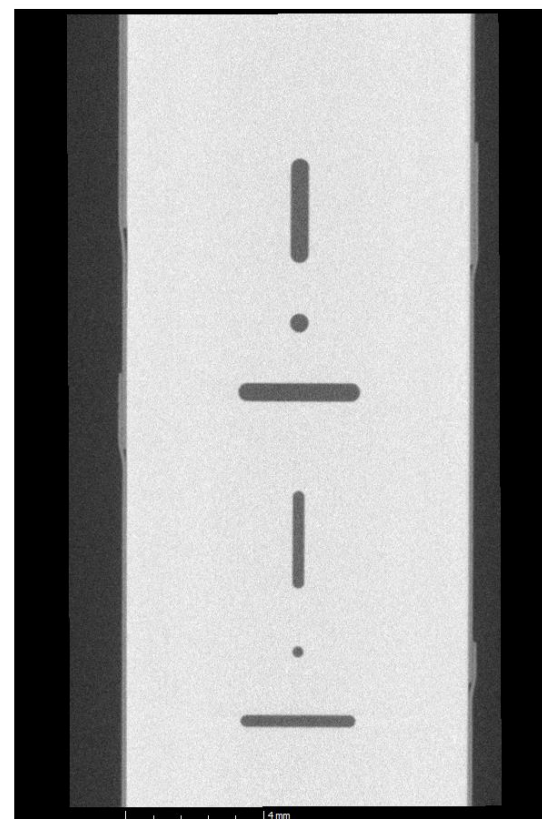


Porovnání obrazových dat získaných při měření s různými hodnotami parametrů definujících energii záření

U = 198 kV
I = 68 μ A
Úchylka = 7 %

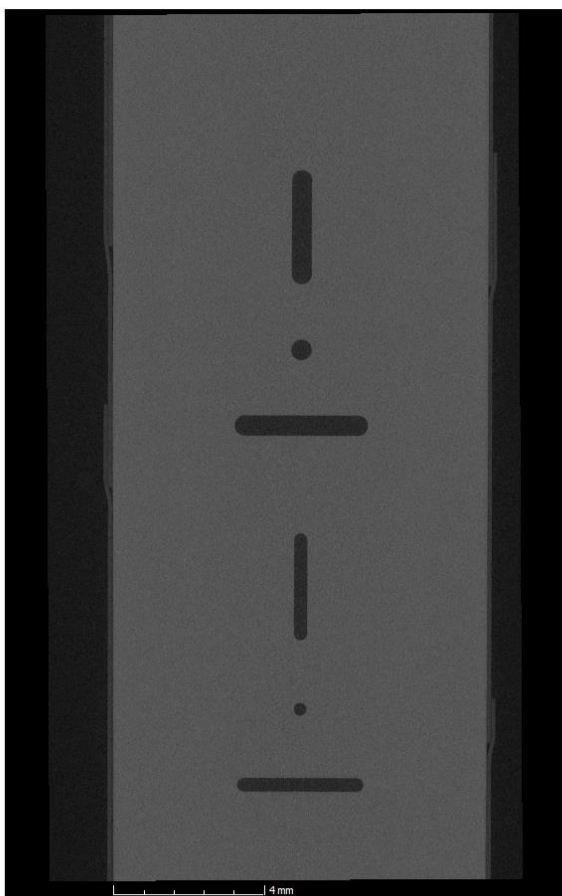


U = 198 kV
I = 124 μ A
Úchylka = 18,7 %



Porovnání obrazových dat získaných při měření s různými hodnotami velikosti voxelu

U = 180 kV
vx = 12,5 μm
Úchylka = 5 %



U = 180 kV
vx = 25 μm
Úchylka = 20,2 %

