Theoretischer Intensitätsverlauf und Messkurve des Doppelspalts D = 0.20 mm, d = 0.25 mm 1.0 Messdaten Theoretischer Verlauf 8.0 9.0 ë = 0.4 0.2

0.00

x / m

0.02

0.04

0.0

-0.04

-0.02