Theoretischer Intensitätsverlauf und Messkurve des Doppelspalts D = 0.10 mm, d = 0.50 mm 1.0 Messdaten Theoretischer Verlauf 8.0 9.0 ë  $= 0.4^{-1}$ 0.2 0.0 -7.5-5.0-2.55.0 7.5 0.0 *x* / cm