## Amplitudenverhältnisse T=4.2 K und T=2.1 K über 1/B2.0 Längsspannung 4.2 K Längsspannung 2.1 K 1.8 0.8 Längsspannung $U_{xx,4.2}[\mathrm{V}]$ 1.6 ängsspannung 1.4 1.2 0.2 1.0 0.80

0.85

0.90

0.95

1.00

Magnetfeld 1/B[1/T]

1.05

1.10

1.15

1.20