



Legende

- Tiefenmessung in cm, gemessen in 5 cm-Schritten
- Verfüllungsbereiche

Tiefe in m

- 1,61 - 1,7
- 1,51 - 1,6
- 1,41 - 1,5
- 1,31 - 1,4
- 1,21 - 1,3
- 1,11 - 1,2
- 1,01 - 1,1
- 0,91 - 1
- 0,81 - 0,9
- 0,71 - 0,8
- 0,61 - 0,7
- 0,51 - 0,6
- 0,41 - 0,5
- 0,32 - 0,4

Projektgebiet

Auftraggeber:	Biologische Station Zwillbrock e.V. Zwillbrock 10 48691 Vreden	
Auftragnehmer:	Hofer & Pautz GbR Ingenieurgesellschaft für Ökologie, Umweltschutz und Landschaftsplanung Buchenallee 18 48341 Altenberge	
Projekt:	Wiedervernässung im Hündfelder Moor – Los 1: Wiedervernässungsplanung	

Tiefenmessungen in den Torfstichgewässern

0 100 200 400 600 800 m

Maßstab: 1:2.500

bearbeitet: vdb, ru
gezeichnet: bon, ros

Karte 7