



Wasserstände in der Schunter  
 HHW 69.44m NN (HQ100)  
 MW 68.12m NN  
 NW 67.55m NN

Datum	Name	Änderung	Index

Höhenangaben in mNN

**Behrendt Ingenieure**

SE-BS Stadtentwässerung Braunschweig GmbH

Entwässerungsplanung WA 70, WA 67, BI 39  
 Vorfluter vom RRB zur Schunter  
 Ausführungsplanung

Datum	Name		
26.11.2009	Behrendt		
26.11.2009	Brockmann		

Querprofile  
 Vorfluter vom RRB zur Schunter