



- Pegel im Einzugsgebiet der Wulbeck
- Betrachtete Vorfluter im Einzugsgebiet

Maßnahme 1:  
Natürliche Wiedervernässung der Aue im Bereich des WW Fuhrberg

Maßnahme 2:  
Aufhöhung des Wasserstandes in der Wulbeck durch Sohlgleiten

Maßnahme 3:  
Anreicherung des Grundwasserkörpers durch Aufstau der Wulbeck bei Ramlingen



Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung



**Dr.-Ing. Andreas Matheja Consulting Services**  
 Königsberger Str.5  
 30938 Burgwedel/ OT. Wettmar  
 fon: +49511 / 762-3738  
 fax: +49511 / 762-4002  
 mobil: +49 / 160-7262809  
 email: kontakt@matheja-consult.de

**Wasserverband Peine**  
 Horst 6  
 31226 Peine

Operatives Monitoring und Integrative Mengenbewirtschaftung für den Grundwasserkörper Fuhse-Wietze - Phase II

Maßstab: 1:75000	Ausfertigung:	1	
	Anlage:	7	
0 1 2 Kilometer	Blatt:	1	
Übersicht der untersuchten Maßnahmen	Datum:	Name:	
	bearbeitet:	17.09.07	Schweter
	gezeichnet:	17.09.07	Schweter