








 WASSERVERBAND PEINE		 Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz	
Operatives Monitoring und Integrative Mengenbewirtschaftung für den Grundwasserkörper Fuhse - Wietze - Teilprojekt WULBECK -			
Kapitel 3 'Grundwasser'			
Lageplan			
Maßstab: 1 : 50.000	Datum: 23. Juni 2006	Anlage 3	
 Ingenieurbüro Hans-Henning Meyer Gustav-Pries-Str. 29 30966 Hemmingen Fon: 0511 / 23 39 51 Fax: 0511 / 23 39 52			



Anlage 3: Lageplan

-  Grundwassermessstellen
-  Förderbrunnen
-  Vorfluterpegel
-  Hydrografische Grenze Wulbeck
Quelle: MU 1999 (GEOSUM)
-  Bereich mit engräumig unterschiedlicher
 Aquifermächtigkeit und Höhenlage der
 Grundwasseroberfläche (Stauchungszone)
Quelle: Geologische Karte von Nds., Blatt Nr. 3525
-  Festgestein
Quelle: Geologische Karte von Nds., Blatt Nr. 3525
-  Kilometrierung des
 hydrodynamischen Modells