



Legende:

- Aachener und Südlimburger Steinkohlenrevier
 - Staatsgrenze
 - Ortschaft mit Bezeichnung
 - Grubenfeld
 - tektonische Hauptstörung
 - A A' B B' Profillinien (Profile s. Anl. 7.1 und Anl. 7.2)
 - 62B-838 Tiefpegel zur Überwachung des Deckgebirges
 - Standwasserniveau an der Deckgebirgsbasis 1994
 - Standwasserniveau an der Deckgebirgsbasis 2006
- Hydrogeologische Homogenbereiche
- HY I
 - HY II
 - HY III

Index	Änderungen	Datum
Ministerie van Economische Zaken		
Ingenieurbüro Heitfeld-Schetelig GmbH <small>Preusweg 74, D-52074 Aachen Tel.: 0049/241/70516-0 Fax: 0049/241/70516-20</small>		
<small>Benennung : Auswirkungen des Grubenwasseranstiegs Im Südlimburger Steinkohlenrevier - Vorstudie</small>		
Hydrogeologische Homogenbereiche Im Südlimburger Steinkohlenrevier		
<small>Zeichnung - Nr.: 107 - 04 - 006</small>		
Bearbeitet: Name: P. Rosner Datum: 27.02.2007	Gezeichnet: Name: J. Boger Datum: 27.02.2007	Geprüft: Name: M. Helffeld Datum: 27.02.2007
		Maßstab 1 : 125.000 Anlage 6