



Legende:

- | | | |
|----------|---------------------------------------|----------------------|
| Quartär | Löss / Lösslehm
Maasterrassen | Maastricht-Schichten |
| Pliozän | Kieseloolithschichten | Gulpen-Schichten |
| Miozän | Schichten von
Breda und Heksenberg | Vaalser Schichten |
| Oligozän | Rupel-Schichten | Aachener Schichten |
| | Tongeren Schichten | Trias Buntsandstein |

- Wasserbassin
- Standwasserniveau 2006
- Druckspiegel / freier Grundwasserspiegel
- Standwasserniveau 1994
- 327 Hydraulische Verbindung, Niveau in [mNN]
- HY III Hydrogeologischer Homogenbereich (s. Anl. 6)

Plangrundlage: Geologische kaart van Zuid-Limburg en omgeving -
Profiel ZW-NO,
verticale schaal 1:2.000, horizontale schaal 1:50.000

Index	Änderungen	Datum

Ministerie van Economische Zaken

Ingeniebureau Heitfeld-Schetelig GmbH
Preussweg 74, D-52074 Aachen Tel.: 0049/241/70516-0 Fax: 0049/241/70516-20

Berekening: Aankomsten van Grondwateraanleggen in 2008/2009 Stadsbouw - Voorstudie

Profiel SW-NE
Im Hydrogeologischen Homogenbereich I

Bearbeitet: Name: P. Rosner Datum: 27.02.2007	Gezeichnet: Name: J. Boger Datum: 27.02.2007	Geprüft: Name: M. Heitfeld Datum: 27.02.2007	Anlage 7.2
--	---	---	------------