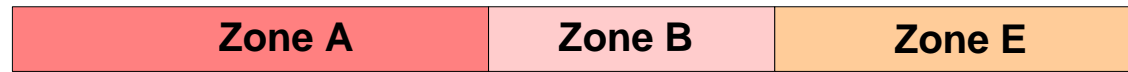


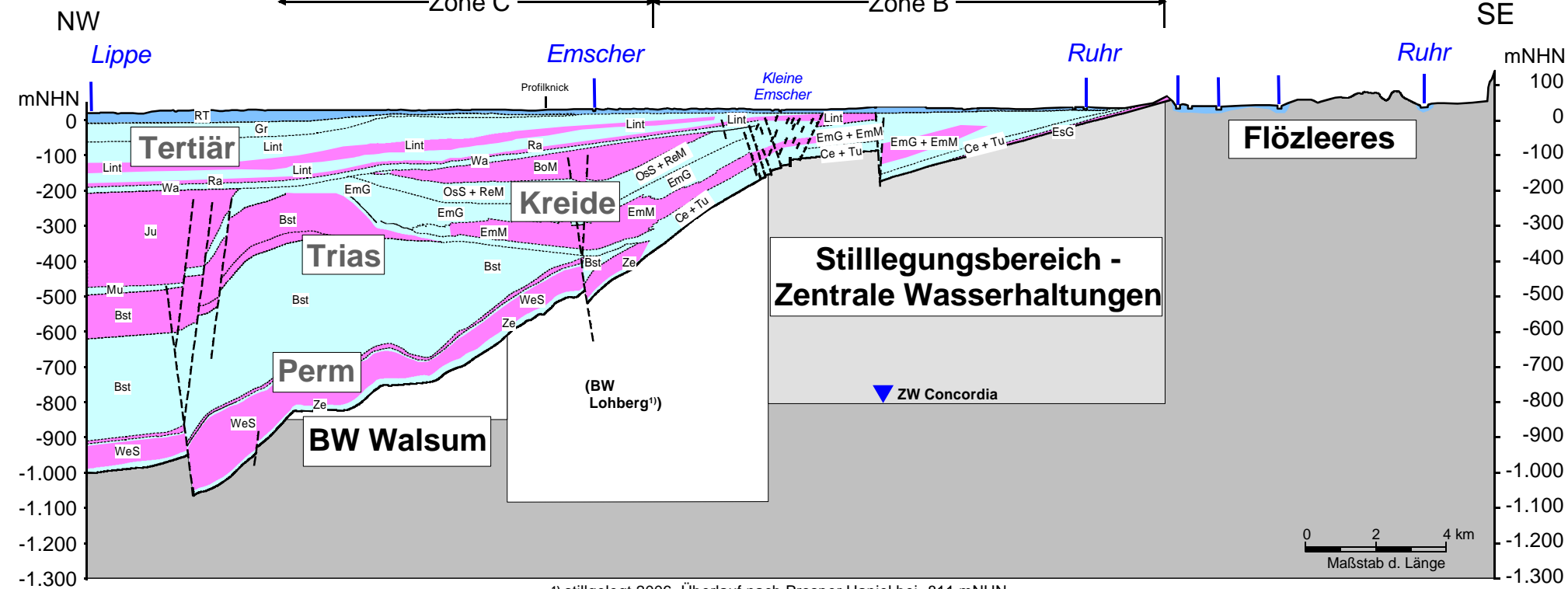
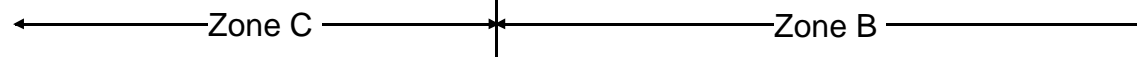
Überwachungszonen des Monitoring



Hydrogeologische Homogenbereiche



Grubenwasserzonen nach HAHNE & SCHMIDT (1982)



Legende

- wasserwirtschaftlich bedeutsamer Grundwasserleiter
- Grundwasserleiter
- Grundwasser-stauende Schicht
- Karbon

Quartär RT - Rheinterrassen

- Tertiär
- Gr - Grafenberger Schichten
 - Lint - Lintforter Schichten
 - Ra - Ratinger Ton
 - Wa - Walsumer Meeressande

Kreide

- BoM - Bottroper Mergel
- OsS - Osterfelder Sande
- ReM - Recklinghäuser Sandmergel
- EmG - Emscher-Grünsand
- EmM - Emscher-Mergel
- Tu - Turon-Schichten
- Ce - Cenoman/Alb-Schichten
- EsG - Essener Grünsand

Jura Ju - Jura, ungeliedert

- Trias
- Mu - Muschelkalk
 - Bst - Buntsandstein

- Perm
- WeS Werra-Salz
 - Ze - Zechstein "Normalfazies"

Plangrundlage: JÄGER ET AL. (1990)

Index	Änderungen Datum

Bezirksregierung Arnsberg

Ingenieurbüro Heitfeld-Schetelig GmbH
Preusweg 74, D-52074 Aachen Tel.: 0241/70516-0 Fax: 0241/70516-20

Benennung: Monitoring Ruhrrevier

Profil 2 - NW-SE

Zeichnungs - Nr.: 127-01-B010.2

Bearbeitet: Name: P. Rosner Datum: 30.04.2007	Gezeichnet: Name: Paffen/Boger Datum: 30.04.2007	Geprüft: Name: M. Heitfeld Datum: 30.04.2007
Anlage B10.2		