












2550000

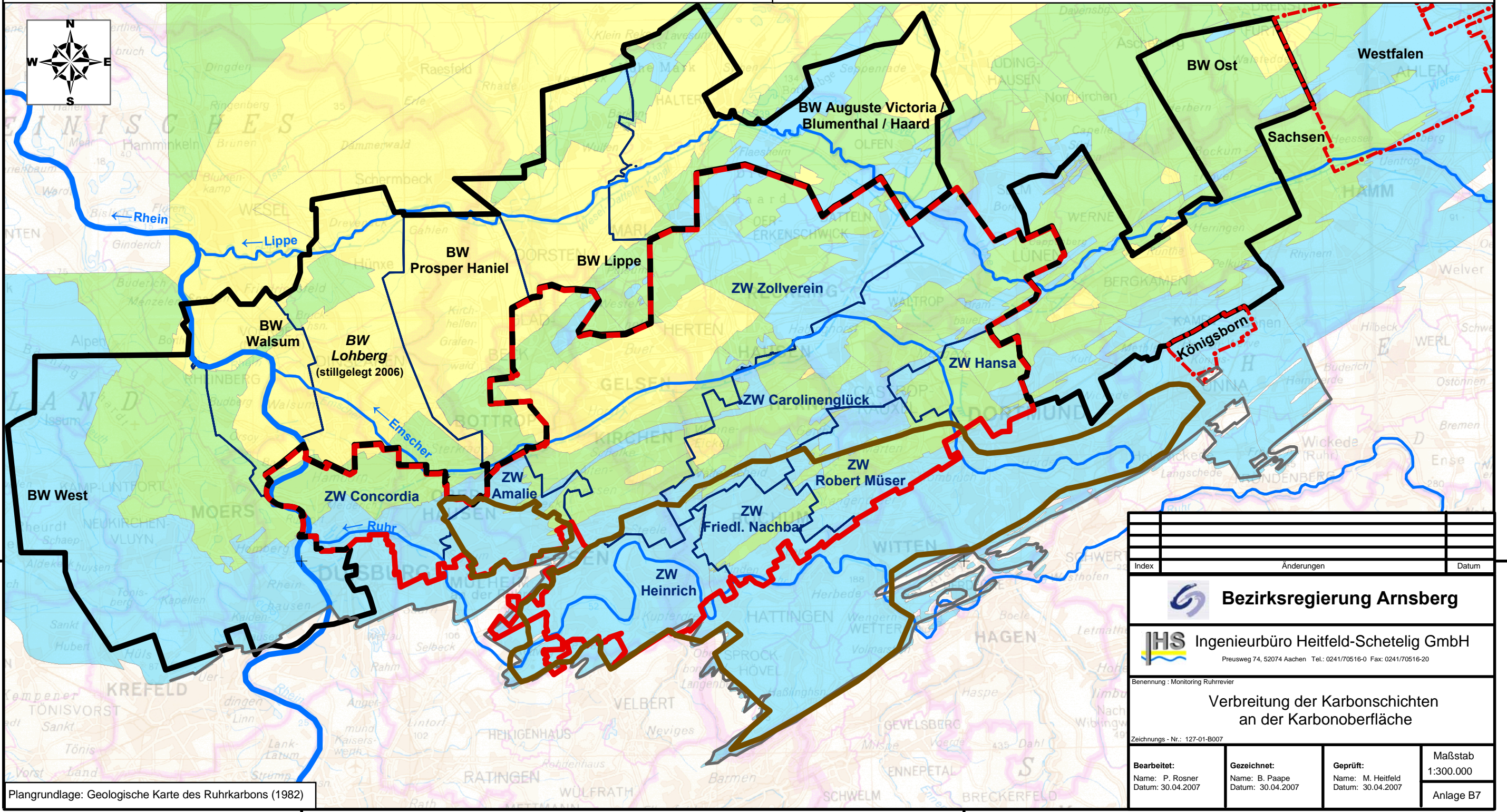
2600000

**Legende**

-  Fließgewässer
-  Zone der aktiven Bergwerke
-  Bergwerk mit Benennung
-  Stilllegungsbereich der zentralen Wasserhaltung
-  Amalie
-  Stillgelegte Bereiche des tiefen Bergbaus außerhalb der Wasserhaltung mit Benennung
-  Verbreitungsgebiet des oberflächen- und tagesnahen Bergbaus (Stand 12.2006)
-  Grenze Flözleeres

**Karbonschichten an der Karbonoberfläche - Klassifizierung nach JÄGER ET AL. (1990)**

Einheit I	Sandsteinanteil rd. 50 %		Dorstener Schichten Horster Schichten	] C ] B	Westfal	] Oberkarbon
Einheit II	Sandsteinanteil rd. 25 %					
Einheit III	Sandsteinanteil rd. 35 %		Bochumer Schichten Wittener Schichten Sprockhöveler Schichten	] A ] C	Namur	



Index	Änderungen	Datum

 **Bezirksregierung Arnsberg**

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

Benennung : Monitoring Ruhrrevier

**Verbreitung der Karbonschichten an der Karbonoberfläche**

Zeichnung - Nr.: 127-01-8007

<b>Bearbeitet:</b> Name: P. Rosner Datum: 30.04.2007	<b>Gezeichnet:</b> Name: B. Paape Datum: 30.04.2007	<b>Geprüft:</b> Name: M. Heitfeld Datum: 30.04.2007	<b>Maßstab</b> 1:300.000 <b>Anlage B7</b>
--	---	---	---

Plangrundlage: Geologische Karte des Ruhrkarbons (1982)

2550000

2600000