

2550000

2600000

5750000

5750000








5700000

5700000


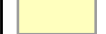


2550000

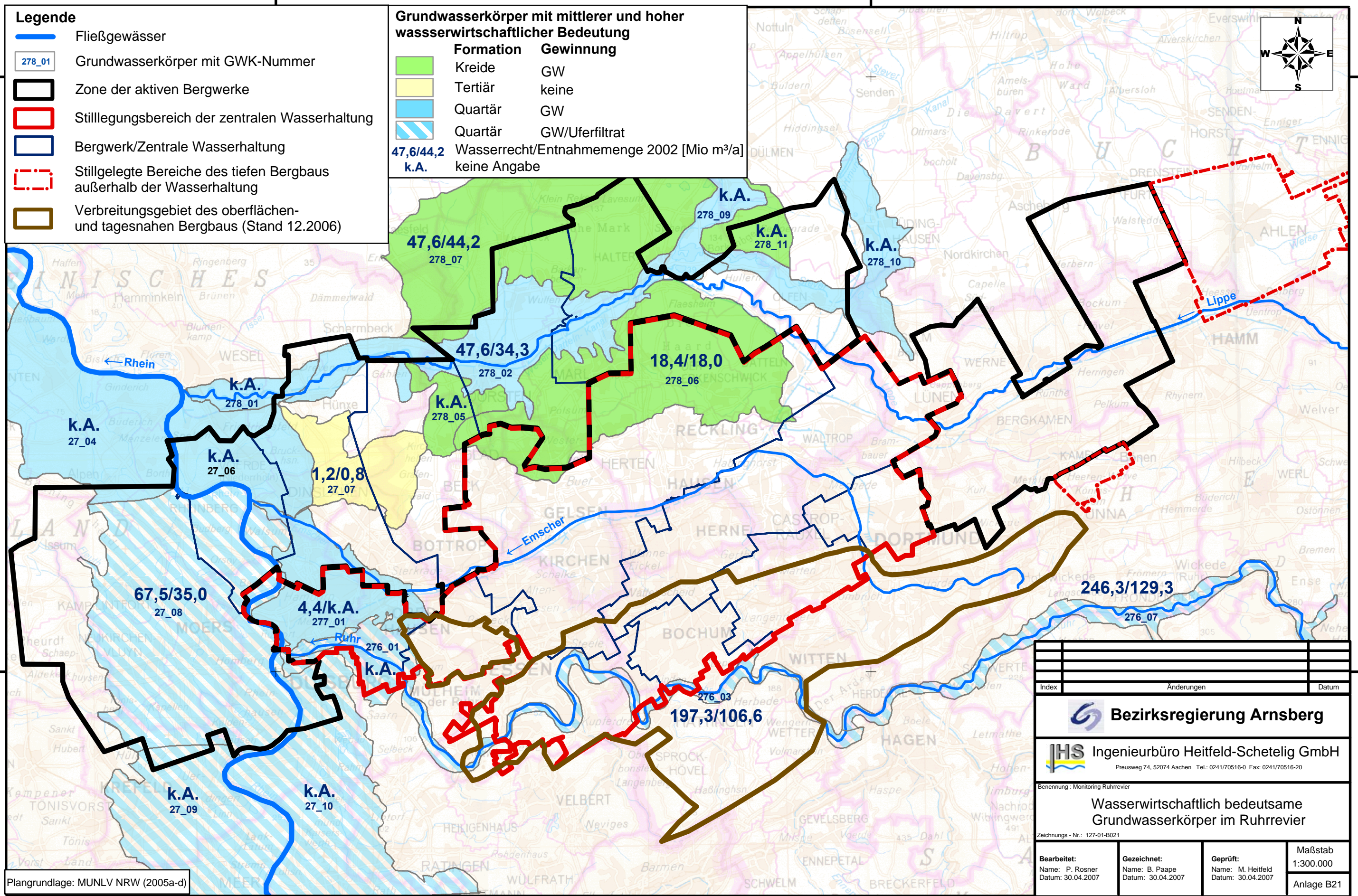
2600000



Legende

-  Fließgewässer
-  Grundwasserkörper mit GWK-Nummer
-  Zone der aktiven Bergwerke
-  Stilllegungsbereich der zentralen Wasserhaltung
-  Bergwerk/Zentrale Wasserhaltung
-  Stillgelegte Bereiche des tiefen Bergbaus außerhalb der Wasserhaltung
-  Verbreitungsgebiet des oberflächen- und tagesnahen Bergbaus (Stand 12.2006)

Grundwasserkörper mit mittlerer und hoher wasserwirtschaftlicher Bedeutung

Formation	Gewinnung
 Kreide	GW
 Tertiär	keine
 Quartär	GW
 Quartär	GW/Uferfiltrat
47,6/44,2 Wasserrecht/Entnahmemenge 2002 [Mio m³/a]	
k.A. keine Angabe	



Index	Änderungen	Datum
 Bezirksregierung Arnsberg		
 IHS Ingenieurbüro Heitfeld-Schetelig GmbH Preusweg 74, 52074 Aachen Tel.: 0241/70516-0 Fax: 0241/70516-20		
Benennung : Monitoring Ruhrrevier		
Wasserwirtschaftlich bedeutsame Grundwasserkörper im Ruhrrevier		
Zeichnung - Nr.: 127-01-B021		
Bearbeitet: Name: P. Rosner Datum: 30.04.2007	Gezeichnet: Name: B. Paape Datum: 30.04.2007	Geprüft: Name: M. Heitfeld Datum: 30.04.2007
		Maßstab 1:300.000
		Anlage B21

Plangrundlage: MUNLV NRW (2005a-d)