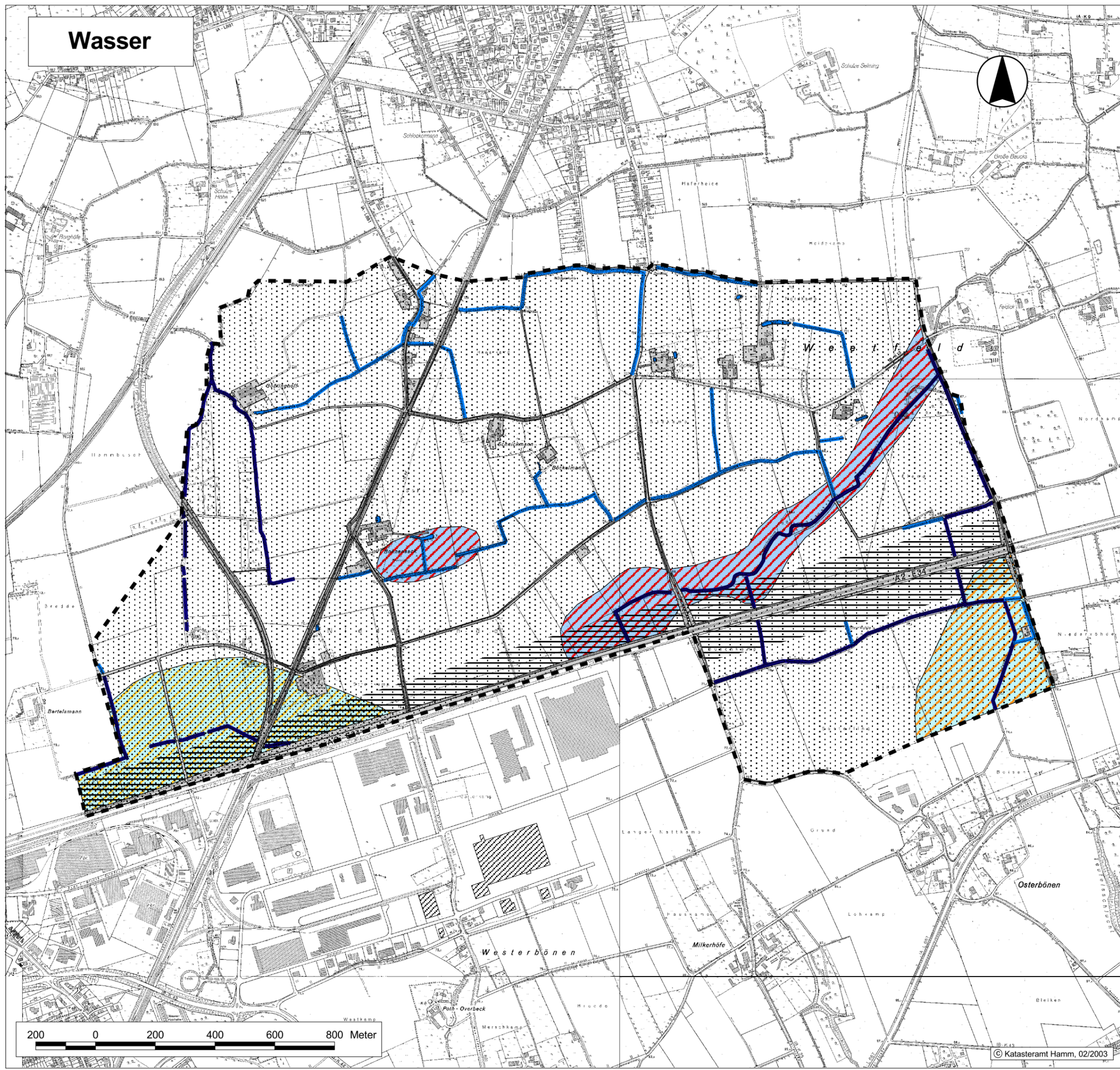
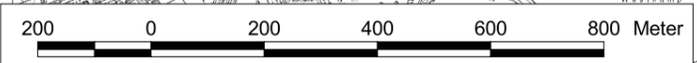


Wasser



- Grundwasser**
 Ergiebigkeit: Im Untersuchungsgebiet sind lokale, wenig ergiebige Grundwasservorkommen zu finden.
- Grundwasserflurabstand**
- 4 - 8 dm unter Flur (gem. Bodenkarte 1:50.000)
 - 13 - 20 dm unter Flur (gem. Bodenkarte 1:50.000)
- Stauanässe**
- starke Stauanässe (gem. Bodenkarte 1:50.000)
 - mittlere Stauanässe (gem. Bodenkarte 1:50.000)
 - schwache Stauanässe (gem. Bodenkarte 1:50.000)
- Empfindlichkeit des obersten Grundwasserleiters gegenüber Schadstoffeintrag**
- sehr hohe Empfindlichkeit
 - hohe Empfindlichkeit
 - mittlere Empfindlichkeit
- Oberflächenwasser**
- Stillgewässer mit sehr hoher Bedeutung
 - Fließgewässer natürlichen Ursprungs (sehr hohe Bedeutung)
 - sonstiges Fließgewässer (hohe Bedeutung)
- Vorbelastungen**
- versiegelte Fläche (keine Grundwasserneubildung)
 - Schadstoffimmissionen im Randbereich von Hauptverkehrsstraßen
- Sonstiges**
- Grenze des Untersuchungsgebietes



© Katasteramt Hamm, 02/2003

BLITZKÜHLENSTRASSE 121a
 45059 RECKLINGHAUSEN
 TEL.: 02381 / 490464-0
 FAX: 02381 / 490464-29
 E-MAIL: info@lsr.de
 INTERNET: http://www.lsr.de

Stadt Hamm Gemeinde Bönen / Kreis Unna		FREIGABE
STAND	Sep 2006	
GEZEICHNET	Jung	
GEPRÜFT	Oligmüller	
PLOT-DATUM		
BLATTGRÖSSE	DIN A 3	
	M.	1:12.500
PLOTFAKTOR		
PROJ.-NR.	O 0528	

Wasser
 (übernommen aus der UVS zum Interkommunalen Industriegebiet Hamm/Bönen)

Datei/Pfad: C:\Daten\O 0528 AV