





32380000

32400000

32420000

Legende

-  Wasserprovinz Haus Aden
-  Zollverein  
Wasserprovinzen (WP)  
mit Benennung
-  Box im hydraulischen Box-Modell  
der DMT für den Betrachtungsraum
-  Abbaubedingte Unstetigkeiten  
(Zusammenstellung RAG)



5720000

5720000

5700000

5700000

32380000

32400000

32420000

Zollverein

Carolinglück

Haus Aden

Robert Müser

Friedlicher Nachbar

Hintergrundkarte: Digitale Topographische Karte im Maßstab 1:50.000 (DTK50)  
 © Geobasis NRW (2023),  
 dl-de/zero-2-0 (<https://www.govdata.de/dl-de/zero-2-0>)  
 ([https://www.wms.nrw.de/geobasis/wms\\_nw\\_dtk50?REQUEST=GetCapabilities&SERVICE=WMS](https://www.wms.nrw.de/geobasis/wms_nw_dtk50?REQUEST=GetCapabilities&SERVICE=WMS))

Index	Änderungen	Datum
<b>RAG RAG Aktiengesellschaft</b>		
<b>IHS Ingenieurbüro Heitfeld-Schetelig GmbH</b> <small>Jean-Bremen-Straße 1-3, 52080 Aachen Tel.: 0241/70516-0 Fax: 0241/70516-20</small>		
Benennung: Intergrales Monitoring Ruhrrevier - Bodenbewegungen im Rahmen des Grubenwasseranstiegs <b>Abbaubedingte Unstetigkeiten  im Bereich der Wasserprovinz Haus Aden</b>		
Zeichnung - Nr.: 181-18-003		
<b>Bearbeitet:</b> Name: D. Rosin Datum: 29.06.2023	<b>Gezeichnet:</b> Name: D. Rosin Datum: 29.06.2023	<b>Geprüft:</b> Name: M. Heitfeld Datum: 29.06.2023
		Maßstab 1:175.000  Anlage 3

\\192.168.0.252\Daten\_Server\GIS\3\_Langzeitprojekte\RAG\_Gelaendehabungen\_Ruhrgebiet\_Koelligsborn\_Plaene\_Integriertes\_Monitoring\Anl\_01\_181\_18\_003\_Unstetigkeiten\_Ost.mxd