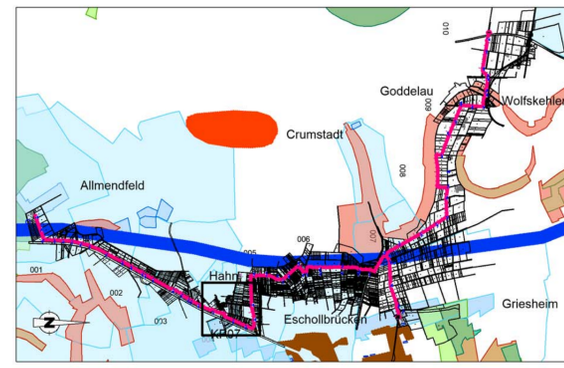


- Schutzgebiete**
- FFH Fauna-Flora-Habitat (FFH)
 - LSG Landschaftsschutzgebiet (LSG)
 - NSG Naturschutzgebiet (NSG)
 - VSG Vogelschutzgebiet (VSG)
 - WI Trinkwasserschutzgebiet Zone I
 - WII Trinkwasserschutzgebiet Zone II
 - WIII Trinkwasserschutzgebiet Zone III
- Schutzgebiete**
- B Banwald
 - E Erholungswald
 - S Schutzwald
- Überschwemmungsgebiet**
- Grenze potentielles Überschwemmungsgebiet bei HQ1000

LEGENDE:

- + RKS... Kleinrammbohrung (Rammkernsondierung)
- + RKS... (GWM) Kleinrammbohrung (Rammkernsondierung) zur Grundwasseremessstelle ausgebaut



Datum	bearb.		geprüft
-------	--------	--	---------

AUFTRAGGEBER ARGE Ausbau Riedleitung Süd-Teil c/o Dahlem Beratende Ingenieure GmbH & Co. Wasserwirtschaft KG Bonsiepen 7, 45136 Essen	BAUVORHABEN Redundanter Ausbau der Riedleitung Süd-Teil Kreuzung DB-Strecke 4010
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------

Lagepläne mit Sondieransatzpunkten
Lageplanausschnitt Station km 4+500 bis km 6+600

Auftrag-Nr.: 15367	Maßstab: 1:2000
Gutachten vom: 10.09.2020	

	BAUGRUNDINSTITUT Franke-Meißner und Partner GmbH Max-Planck-Ring 47 65205 Wiesbaden-Delkenheim Telefon: 06122/9562-0 Telefax: 06122/9562-34 eMail: info@bfm-wi.de	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="font-size: 8px;">Datum</th> <th style="font-size: 8px;">Name</th> </tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">bearbeitet 10.09.20</td> <td style="font-size: 8px;">C.W.</td> </tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">geprüft 10.09.20</td> <td style="font-size: 8px;">Ant</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center; font-size: 12px; font-weight: bold;">Anlage 1.4</td> </tr> </table>	Datum	Name	bearbeitet 10.09.20	C.W.	geprüft 10.09.20	Ant	Anlage 1.4	
	Datum	Name								
bearbeitet 10.09.20	C.W.									
geprüft 10.09.20	Ant									
Anlage 1.4										
Dieser Plan ist für Baugrundinstitut Franke-Meißner und Partner GmbH urheberrechtlich geschützt										

15367/G1X1.dwg