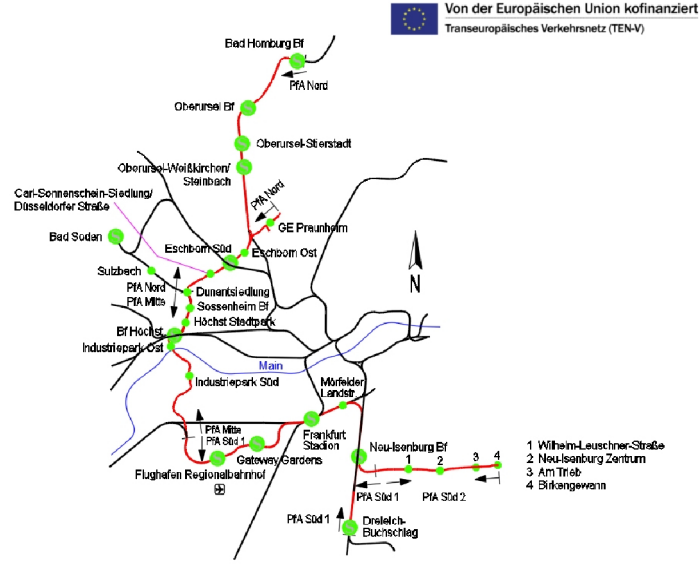




Legende

- Trinkwasserbrunnen
 - Sanierungsbrunnen
 - geplante Trasse RTW (Bestand)
 - geplante Trasse RTW (Neubau)
- | |
|---------------------|
| <=0.50 m |
| > 0.50 bis 1.00 m |
| > 1.00 bis 1.50 m |
| > 1.50 bis 2.00 m |
| > 2.00 bis 3.00 m |
| > 3.00 bis 4.00 m |
| > 4.00 bis 5.00 m |
| > 5.00 bis 7.50 m |
| > 7.50 bis 10.00 m |
| > 10.00 bis 15.00 m |
| > 15.00 bis 20.00 m |
| > 20.00 m |

Regionaltangente West / PfA Süd 1



				Lagesystem:	DHDN, Gauss3d-3
				Höhensystem:	DHDN 92
				bearb.	Mai 2019
				gez.	Mai 2019
				gepr.	Mai 2019
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Datum	Name		

Vorhabenträger		Planverfasser	
 RTW Planungsgesellschaft mbH Sitzstraße 9-17 60313 Frankfurt		 Brandt Gerdas Sitzmann Umweltplanung GmbH Tel. (0 61 51) 94 56-0 Fax (0 61 51) 94 56-80 www.bgs-umwelt.de info@bgs-umwelt.de An der Eschollmühle 28 D-64297 Darmstadt	
Frankfurt/M, Mai 2019		Darmstadt, Mai 2019	
Maßstab	Projekt	Regionaltangente West Hydrologisches Gutachten PfA Süd 1	
1:25.000		Anlage 18.5	
Format	Planbezeichnung	Datei	
A3	Flurabstandsplan vom Oktober 2007	5269-018n.mxd	
Ausgabe vom Mai 2019			
Planautor	Phase	Gewerk	Planart
BGS	3	HY	HP
PSP-Code	030300000	lfd. Nr.	009
Index	A	Format	pdf