



Legende

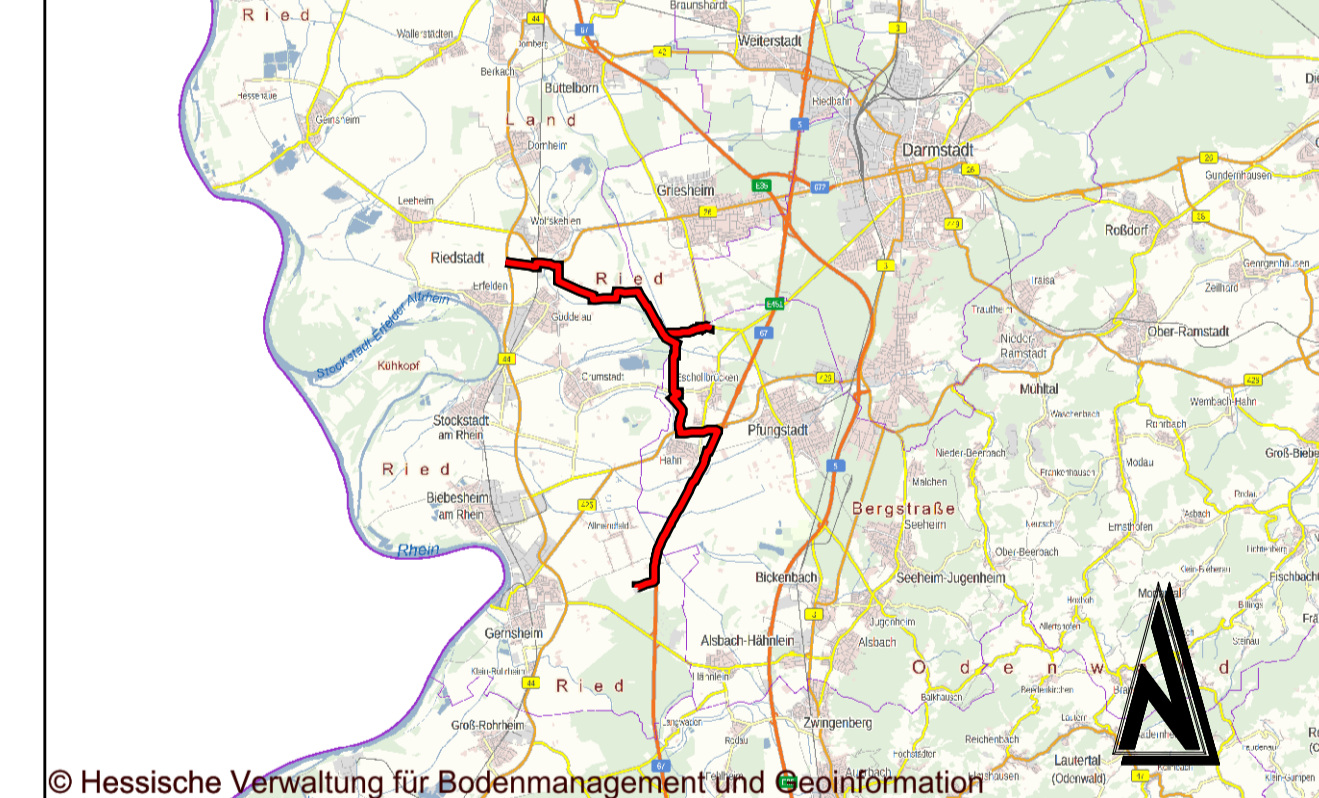
R2S-Trasse (Stand: 09.12.2020)

Kreuzungsart

- geschlossene Bauweise
- offene Bauweise

Station	Gewässer	Gewässer- ordnung	Art der Kreuzung	GSG (GISIS)
km 1+008	Gewässer, namenlos	3	geschlossen (Vortrieb)	nicht erfasst
km 1+277	Graben, namenlos	-	offen	-
km 1+608	Fanggraben	3	geschlossen (Vortrieb)	vollständig verändert (7)
km 1+744	Graben, namenlos	-	offen	-
km 2+555	Rotgraben	3	geschlossen (Vortrieb)	vollständig verändert (7)
km 4+076	Modau	2	geschlossen (Vortrieb)	vollständig verändert (7)
km 7+210	Graben, namenlos	3	offen	vollständig verändert (7)
km 8+332	Graben, namenlos	3	offen	vollständig verändert (7)
km 9+751	Sandbach	2	geschlossen (Vortrieb)	vollständig verändert (7)
km 10+246	Landgraben	3	offen	vollständig verändert (7)
km 10+815	Graben, namenlos	3	offen	vollständig verändert (7)
km 15+443	Scheidgraben	3	geschlossen (Vortrieb)	vollständig verändert (7)

Übersichtsplan ohne Maßstab



c				
b				
a				
	Name	Datum	Art der Änderung	
Auftraggeber: Hessenwasser GmbH & Co. KG Taunusstrasse 100 D-64521 Groß-Gerau / Dornheim				
Planverfasser: DAHLEM Beratende Ingenieure				
Projekt: Redundante Neuverlegung Riedleitung Süd-Teil (R2S)			Projektphase: 	
	Name	Datum	Unterschrift	Planinhalt:
Bearbeiter	WH	01.2021	WH	Übersichtsplan Gewässerkreuzungen
Zeichner	WH	01.2021	WH	
Gepflicht	Ackermann	01.2021	ACK	
Freigabe	Bacher	01.2021	BA	
Projekt-Nr.:	14676			Plan-Nr.: 24676-OP-4-XX00-UK-XX-003-AF Blattgröße: 0.83 / 0.59 M: 1 : 20.000