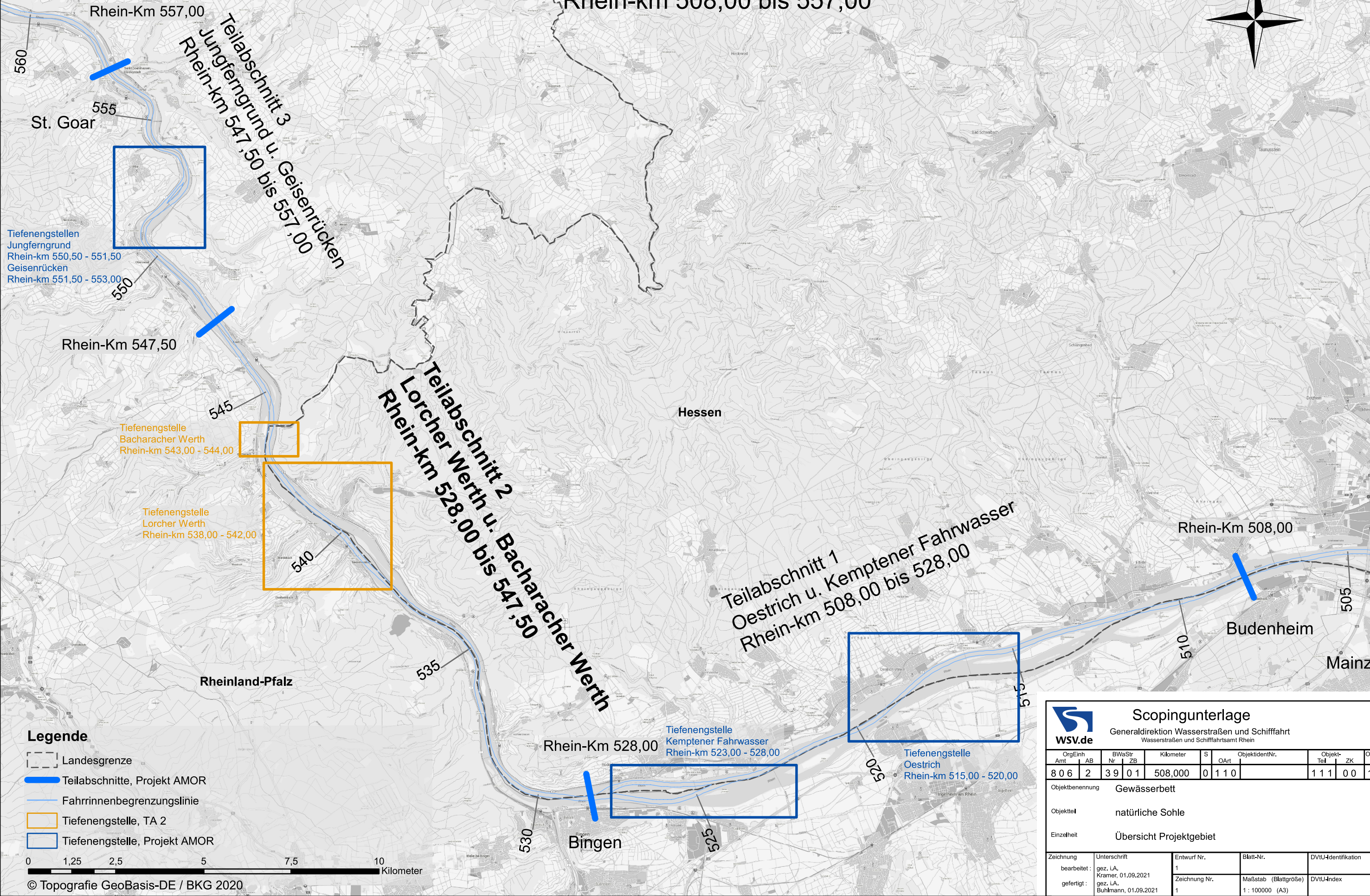
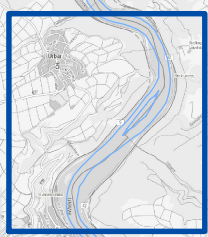


Abladeoptimierung der Fahrrinnen am Mittelrhein

Rhein-km 508,00 bis 557,00



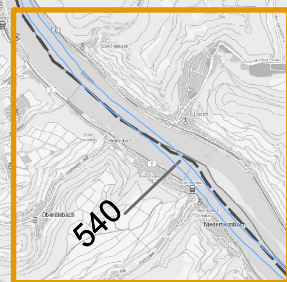
Tiefenengstellen
Jungferngrund
Rhein-km 550,50 - 551,50
Geisenrücken
Rhein-km 551,50 - 553,00



Tiefenengstelle
Bacharacher Werth
Rhein-km 543,00 - 544,00



Tiefenengstelle
Lorcher Werth
Rhein-km 538,00 - 542,00



Hessen

Rheinland-Pfalz

Rhein-Km 508,00

Budenheim

Mainz

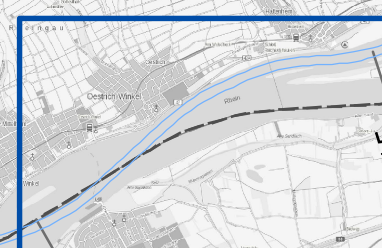
Rhein-Km 528,00

Bingen

Tiefenengstelle
Kemptener Fahrwasser
Rhein-km 523,00 - 528,00



Tiefenengstelle
Oestrich
Rhein-km 515,00 - 520,00



Legende

- Landesgrenze
- Teilabschnitte, Projekt AMOR
- Fahrrinnenbegrenzungslinie
- Tiefenengstelle, TA 2
- Tiefenengstelle, Projekt AMOR



© Topografie GeoBasis-DE / BKG 2020

Scopingunterlage												
Generaldirektion Wasserstraßen und Schifffahrt Wasserstraßen und Schifffahrtsamt Rhein												
OrgEin	AB	BWaStr	Nr	ZB	Kilometer	S	OArt	Objektident.Nr.	Objekt-Teil	ZK	OB	
8	0	6	2	3	9	0	1	508.000	0	1	10	1
Objektbenennung		Gewässerbett										
Objektteil		natürliche Sohle										
Einzelheit		Übersicht Projektgebiet										
Zeichnung		Unterschrift		Entwurf Nr.		Blatt-Nr.		DVU-Identifikation				
bearbeitet:		gez. i.A. Kramer, 01.09.2021		1				Zeichnung Nr.		DVU-Index		
gefertigt:		gez. i.A. Buhlmann, 01.09.2021		1		1 : 100000 (A3)						