

Nr.	Art/Name des Tunnels	BL	Lage des Tunnels	Länge [km]	Ausbruch-quer-schnitt [m²]	Quer-schnitts-form	Ausbruch-volumen¹ [10³m³]	Geologie	Bauweise	Bauzeit	Bauherren	Planer	Bauaus-führung²	Bemerkungen
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
GS 0109	Fernbahn Tunnel Niederstetten	BW	Niederstetten	1 x 0,272	4,8	Maulprofil	1,3	Mittlerer Muschelkalk	geschlossen	09-10	DB Regio Netz GmbH	OPB		Sohlerneuerung (ZGS 0107)
GS 0110	Fernbahn Frauenberg Tunnel	SL	Strecke 3511 Bingen-Saarbrücken	1 x 0,407	8,5-12,5	Hufeisen	4,3	Basalt	geschlossen	08.10-09.12	DB AG	Vössing	Arge 16, u.a	(ZGS 0406)
		SL		1 x 0,226	8,5-12,5	Hufeisen	2,4		geschlossen					
GS 0209	Fernbahn Nitteler Tunnel	RP	Strecke 3010 (Moselstrecke)	1 x 0,574	25	Hufeisen		Kalkstein, quartäre Kiese u. Sande	geschlossen	09-10	DB Netz AG	Bung, Heidelberg	3	Erneuerung Sohlvertiefung; Tunnelverlängerung in best. Voreinschnitt (ZGS 0307)
		RP		1 x 0,070	80	Rechteck			offen					
GS 0309	Fernbahn Alter Buschtunnel	NW	ABS 4 Köln-Aachen Grenze D/B	1 x 0,691	33,4	Korb-bogen			geschlossen	6.09-12.10	DB Netz AG	DB Projektbau GmbH	35	Sohlausbruch u. ausweitung des alten Gewölbes; neue 1-gleisige Röhre in ehem. 2-gleisigem Tunnel

1) bei offener Bauweise: Bodenaushub abzüglich Wiederverfüllung

2) Baufirma/ARGE, s. gesondertes Verzeichnis