

Nr.	Art/Name des Tunnels	BL	Lage des Tunnels	Länge [km]	Ausbruch- quer- schnitt [m <sup>2</sup> ]	Quer- schnitts- form	Geologie	Bauweise	Bauzeit	Bauherren	Planer	Bemerkungen
0	1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12	13
ZGS 0109	Fernbahn Tunnel Oberstaufen	BY	Oberstaufen (Strecke Immenstadt-Oberstaufen)	1 x 0,124	115	Hufeisen	Nagelfluh, Mergelstein	geschlossen		DB Netz AG	OPB	Profilaufweitung + Sohlenerneuerung
ZGS 0207	Fernbahn Pforzheimer Tunnel	BW	Pforzheim	1 x 0,904	50	Hufeisen	Mittlerer und oberer Muschelkalk	geschlossen	12-15	DB Netz AG	WBI	Erneuerung eines 150 Jahre alten Tunnels
ZGS 0201	Fernbahn Alter Cornberger Tunnel	HE	Cornberg (Strecke 3600)	1 x 0,700	68	Gewölbe	dolomitischer Kalk, Tonstein, Sandstein, Anhydrit	geschlossen		DB Netz AG, NL Mitte	OPB	1 Röhre Erneuerung, 1 Röhre neu (vgl. Teil ZB0301)
ZGS 0301	Fernbahn Alter Bebenroth-Tunnel	HE	Eichenberg (Strecke 3600)	1 x 0,935	60	Gewölbe	Buntsandstein, Muschelkalk, Keuper	geschlossen	10-12	DB Netz AG, NL Mitte	ILF	1 Röhre Erneuerung, 1 Röhre neu (vgl. Teil B)
ZGS 0197	Fernbahn Alter Schlüchtern Tunnel	HE	Strecke 3600 Frankfurt (M) Göttingen	1 x 3,636	7 ü. SO	Hufeisen	Mittlerer und oberer Buntsandstein	geschlossen	11-14	DB Netz AG	Ing.-Büro DE-Consult, Ffm	neue Innenschale, Umbau von zwei- auf eingleisig, neue Parallelröhre (vgl. B 0305)
ZGS 0297	Fernbahn Eppsteiner Tunnel	HE	Strecke 3610 Frankfurt (M) Hbf (tief)- Eschhofen	1 x 0,325	68	Hufeisen	Silur	geschlossen	10-12	DB Netz AG	Ing.-Büro DE-Consult, Ffm	Erneuerung mit Umbau von 2- auf 1-gleisig, Neubau in Parallellage (vgl. ZB 0104)
ZGS 0397	Fernbahn Brandenstein- Tunnel	HE	Strecke Flieden-Gemünden (M)	1 x 1,740	80	Hufeisen	Muschelkalk, Mergel, Tonstein	geschlossen		DB Netz AG	Ing.-Büro igt, Limburg	Neubau, Ersatzmaßnahme für Ebertsberg- u. Brandenstein-Tunnel
ZGS 0497	Fernbahn Ramholz- Tunnel	HE	Strecke Flieden-Gemünden (M)	1 x 0,425	110	Hufeisen	Kalk- und Mergelstein, Tonstein, Feinsandstein	geschlossen		DB Netz AG	Ing.-Büro igt, Limburg	Neubau, Ersatzmaßnahme (vgl. B 0107)
ZGS 0697	Fernbahn Büdesheimer Tunnel	HE	Strecke 3745 Bad Vilbel-Lauterbach Nord	1 x 0,168	36	Hufeisen	Melaphyr, Sandstein	geschlossen		DB Netz AG	Ing.-Büro DE-Consult, Ffm	Vollerneuerung sowie Tunnelverlängerung um 2 x 16m
ZGS 0797	Fernbahn Zierenberger- Tunnel	HE	Strecke Volkmarsen-Obervellmar	1 x 0,816	24	Hufeisen	Tonstein, Mergel	geschlossen		DB Netz AG	Ing.-Büro BPI, Lörrach	Spritzbetonschale ~ 15 cm
ZGS 0209	Stadtstraße Wallringtunnel	HH	Freie und Hansestadt Hamburg	1 x 0,810	58	Rechteck		offen	11-12	Landesbetrieb Straßen, Brücken u. Verkehr + IMS		Sanierung und betriebstechnische Nachrüstung
ZGS 0309	Stadtstraße Deichtortunnel	HH	Freie und Hansestadt Hamburg	1 x 0,320	54	Rechteck		offen	12-13	Landesbetrieb Straßen, Brücken u. Verkehr + IMS		Sanierung und betriebstechnische Nachrüstung

1) bei offener Bauweise: Bodenaushub abzüglich Wiederverfüllung

Nr.	Art/Name des Tunnels	BL	Lage des Tunnels	Länge [km]	Ausbruch-quer-schnitt [m <sup>2</sup> ]	Quer-schnitts-form	Geologie	Bauweise	Bauzeit	Bauherren	Planer	Bemerkungen
0	1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12	13
ZGS 0897	Fernbahn Kammereck-Tunnel	RP	Strecke Köln-(Koblenz)-Bingerbrück	1 x 0,289	48	Hufeisen	Oberdevon	geschlossen		DB AG GB Netz	Ing.-Büro BPI, Lörrach	Teilerneuerung
ZGS 0106	Fernbahn Hollericher Tunnel	RP	Strecke Wetzlar-Koblenz	1 x 0,319	41	Hufeisen	Diabas, Tonschiefer	geschlossen	10-12	DB AG GB Netz	Ing.-Büro igt, Limburg	Spritzbetonschale ~ 15 cm
ZGS 0101	Fernbahn Langenauer Tunnel	RP	Strecke Wetzlar-Koblenz	1 x 0,332	41	Hufeisen	Diabas, Tonschiefer	geschlossen	10-12	DB Netz AG		
ZGS 1397	Fernbahn Alter Kaiser-Wilhelm-Tunnel	RP	ABS 3010 Koblenz-Perl/Saarland	1 x 4,103	50	Hufeisen	Grauwacke, Schiefer mit Ton durchsetzt	geschlossen		DB AG	DB AG + ILF	1 Röhre Erneuerung, 1 Röhre neu (vgl. Teil ZB0401)
ZGS 0198	Fernbahn Bett-Tunnel	RP	Strecke Köln-(Koblenz)-Bingerbrück	1 x 0,236	48	Hufeisen	Sandstein, Tonstein, Grauwacke	geschlossen		DB AG GB Netz	Ing.-Büro BPI, Lörrach	Teilerneuerung
ZGS 0298	Fernbahn Bank-Tunnel	RP	Strecke Köln-(Koblenz)-Bingerbrück	1 x 0,367	48	Hufeisen	Sandstein, Tonstein, Grauwacke	geschlossen		DB AG GB Netz	Ing.-Büro BPI, Lörrach	Teilerneuerung
ZGS 0598	Fernbahn Roßwein-Tunnel	RP	Nied	1 x 0,110	30	Kreis, unten offen	Glimmer, Hornblende	geschlossen		DB AG Netz, Südost		Ertüchtigung Tunnelschale und Entwässerung
ZGS 0103	Fernbahn Alter Mainzer Tunnel	RP	Mainz, ABS 31	1 x 0,663	80	Maulprofil	tertiäre Schluffe u. Tone	geschlossen		DB AG Netz, Südost	ILF	Aufweitung bestehender Tunnel
		RP		1 x 0,288	80	Maulprofil		geschlossen				
ZGS 1497	Fernbahn Heiligenbergtunnel	SL	Strecke 3280 Homburg-Ludwigshafen	1 x 1,349	56	Hufeisen	Sandstein	geschlossen		DB AG	DB AG	
ZGS 1597	Fernbahn Bildstock Tunnel	SL	Strecke 3511 Bingen-Saarbrücken	1 x 0,340	54	Hufeisen	Sandstein, Schiefer-ton, Kohlefötze	geschlossen		DB AG	Saarbergwerk	
ZGS 0506	Fernbahn Kupferheck Tunnel	SL	Strecke 3511 Bingen-Saarbrücken	1 x 0,226	54	Hufeisen		geschlossen	10-12	DB AG	Vössing	zweigl. Tunnel Erweiterung unter laufendem eingl. Betrieb

1) bei offener Bauweise: Bodenaushub abzüglich Wiederverfüllung

Nr.	Art/Name des Tunnels	BL	Lage des Tunnels	Länge [km]	Ausbruch-quer-schnitt [m <sup>2</sup> ]	Quer-schnitts-form	Geologie	Bauweise	Bauzeit	Bauherren	Planer	Bemerkungen
0	1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12	13
ZGS 0606	Fernbahn Bockspieler Tunnel	SL	Strecke 3511 Bingen-Saarbrücken	1 x 0,120	54	Hufeisen		geschlossen	11-12	DB AG		zweigl. Tunnel Erweiterung unter laufendem ingl. Betrieb
ZGS 0706	Fernbahn Brämericher Tunnel	SL	Strecke 3511 Bingen-Saarbrücken	1 x 0,209	54	Hufeisen		geschlossen	11-12	DB AG		zweigl. Tunnel Erweiterung unter laufendem ingl. Betrieb