

	Zeichnungsverzeichnis	low 54.99.0010
<p>Verzeichnis der Zeichnungen für Weichen, Kreuzungen und Schienenauszüge der Schienenform S 54</p>		
Fachlich zuständige Stelle:	<p>DB InfraGO AG Weichentechnik - I.IAI 21 Caroline-Michaelis-Straße 5-11 10115 Berlin</p>	
Bekanntgebende Stelle:	<p><a href="https://www.db.de/qualitaetssicherung-infrastruktur">db.de/qualitaetssicherung-infrastruktur</a></p>	

## Weiche S 54

# Zeichnungssystematisierung

00	Geometrische Anordnung
01	Lagepläne Weichen
02	Lagepläne der Zungenvorrichtungsbereiche
03	Lagepläne der Herzstückbereiche
04	Lagepläne Doppelherzstückbereich
06	Schienenanzüge S 54; Führungen
07	Führungsschienen
10	Schnitte
11	Lagepläne Herzstücke
20	Bearbeitungszeichnungen
22	Herzstück EH
23	Herzstück DH
24	ZfH / DfH
29	Schienenstöße
30	Anordnungszeichnungen, Bohrbilder Rippenplatten
31	Zwischenlagen/ -platten; Befestigungsteile
33	Rippenplatten SRp...
34	Rippenplatten mit Gleitstuhl SRp...
35	Gleitplatten SGp...
37	Adapterplatten Apl...
40 - 44	Befestigungsteile
50	Anordnungszeichnungen Verschlüsse
51	Verschlusszeichnungen - Stangen
52	Verschlusszeichnungen - Einzelteile
53	Verschlusszeichnungen - Einzelteile
55	Verschluss - Schwelle
57	Zungenrollvorrichtungen
60	Weichenanschlüsse
61	Einfache Gleisverbindung
62	Sonderlagepläne Anschlüsse; Gleisverbindungen
63	Sonderlagepläne Anschlüsse; Gleisverbindungen
64	Gleisverzweigung
65	Sonderlagepläne Anschlüsse; Gleisverzweigungen
68	Doppelte Gleisverbindungen
80	Weichenanschlüsse
87	Lagepläne Kreuzung W-Befestigung
88	Lagepläne Doppelte Gleisverbindung
92	Technische Anweisungen; Musterlagepläne, Isolierstöße
93	Lehrenmerkblatt
94	Lehren
95	Spezialwerkzeuge
97	Endschwellensätze; Stücklisten; Gewichtstabellen; Schwellenkoordinaten
99	Schienenprofile

Zeichnungs.-Nr.	Blatt	Zeichnungsinhalt (Planadr.alt)	Benennung	Bemerkung	Maßstab	Ausgabe	letzte Änderung	Status
<b>Iow 00 / Geometrische Anordnung</b>								
low 54	00.0001		Technische Anweisung (Mehrseitendok)	Geometrie der Weichen,Kreuzungen und SA	Kreuzungsw. und SA aus Schienen S 54		4	01.10.1996
low 54	00.0101		EW 54-190	EW 54-190-1:7,5	Geometrische Anordnung	ohne	2	19.06.1991
low 54	00.0102		EW 54-190	EW 54-190-1:9	Geometrische Anordnung	ohne	1	10.10.1978
low 54	00.0121		EKW 54-190	EKW 54-190-1:9 u. 1:7,5	Geometrische Anordnung	ohne	2	19.06.1991
low 54	00.0122		EKW 54-190	EKW 54-190-1:9	Geometrische Anordnung	ohne	1	21.07.1981
low 54	00.0141		DKW 54-190	DKW 54-190-1:9 u.1:7,5	Geometrische Anordnung	ohne	3	15.11.2012
low 54	00.0142		DKW 54-190	DKW 54-190-1:9	Geometrische Anordnung	ohne	1	21.07.1981
low 54	00.0161		nur für Einzelauswechslung	FBW 54-190-1:8,4R u. 190-1:8,4L	Fährbettweiche 1, geometrische Anordnung	ohne	1	24.01.1989
low 54	00.0162		nur für Einzelauswechslung	FBW 54-190-1:8,4R u. 190-1:8,4L	Fährbettweiche 2, geometrische Anordnung	ohne	1	10.10.1989
low 54	00.0163		Kr 54-1:1,828957	Kr 54-1:1,828957	Geometrische Anordnung	1:50	1	06.10.1997
low 54	00.0181		DW 54-190	DW 54-190-1:9 u.190-1:9L	Geometrische Anordnung	ohne	1	21.08.1991
low 54	00.0182		DW 54-190	DW 54-190-1:9 u. 190-1:7,5L	Geometrische Anordnung	ohne	1	21.08.1991
low 54	00.0185		DW 54-190	DW 54-190-1:9 u.190-1:9R	Geometrische Anordnung	ohne	1	25.08.1992
low 54	00.0201		sym. ABW 54-215	sym. ABW 54-215-1:4,8	Geometrische Anordnung	ohne	1	02.08.1982
low 54	00.0261		Kr 54-1:2,9	Kr 54-1:2,9	Geometrische Anordnung	ohne	1	26.07.1984
low 54	00.0262		Kr 54-1:2,460	Kr 54-1:2,460	Geometrische Anordnung	1:50	1	23.07.2008
low 54	00.0301		EW 54-300	EW 54-300-1:9	Geometrische Anordnung	ohne	2	10.01.1979
low 54	00.0302		EW 54-300	EW 54-300-1:14	Geometrische Anordnung	ohne	1	01.08.1979
low 54	00.0303		EW 54-300	EW 54-300-1:9/1:9,4	Geometrische Anordnung	ohne	2	26.07.1990
low 54	00.0361		Kr 54-1:3,224	Kr 54-1:3,224	Geometrische Anordnung	ohne	1	25.04.1985
low 54	00.0362		Kr 54-1:3,683	Kr 54-1:3,683	Geometrische Anordnung	ohne	1	
low 54	00.0461		Kr 54-1:4,444	Kr 54-1:4,444	Geometrische Anordnung	ohne	1	
low 54	00.0462		Kr 54-1:4,032	Kr 54-1:4,032	Geometrische Anordnung		1	
low 54	00.0501		EW 54-500	EW 54-500-1:12	Geometrische Anordnung	ohne	1	
low 54	00.0502		EW 54-500	EW 54-500-1:14	Geometrische Anordnung	ohne	1	
low 54	00.0503		EW 54-500	EW 54-500-1:12 mit gekürzten Zungen	Geometrische Anordnung	ohne	1	
low 54	00.0521		EKW 54-500	EKW 54-500-1:9	Geometrische Anordnung	ohne	1	
low 54	00.0522		EKW 54-500	EKW 54-500-1:9/1:12	Geometrische Anordnung	ohne	1	
low 54	00.0523		EBKW 54	EBKW 54-500,860/00-1:9	Geometrische Anordnung	ohne	1	
low 54	00.0524		EIBKW 54-500,860	EIBKW 54-500,860/249,763-1:9	Geometrische Anordnung		1	15.08.2008
low 54	00.0541		DKW 54-500	DKW 54-500 -1:9	Geometrische Anordnung	ohne	1	
low 54	00.0542		DKW 54-500	DKW 54-500 -1:9/1:12	Geometrische Anordnung	ohne	1	
low 54	00.0543		DBKW 54	DBKW 54-500,860/00/249,763-1:9	Geometrische Anordnung	ohne	1	
low 54	00.0561		Kr 54-500	Kr 54-500/oo 1:7,858	Geometrische Anordnung	ohne	1	
low 54	00.0562		Kr 54-1:5,5	Kr 54-1:5,5	Geometrische Anordnung	ohne	1	09.02.1996
low 54	00.0661		Kr 54-1;6,964	Kr 54-1:6,964	Geometrische Anordnung	ohne	2	23.09.1985
low 54	00.0662		Kr 54-1:6,6	Kr 54-1:6,6	Geometrische Anordnung	1:75	1	
low 54	00.0701		EW 54-760	EW 54-760-1:14	Geometrische Anordnung	ohne	1	
low 54	00.0702		EW 54-760	EW 54-760-1:18,5	Geometrische Anordnung	ohne	1	
low 54	00.0703		EW 54-760	EW 54-760-1:14/1:15	Geometrische Anordnung	ohne	2	26.07.1990
low 54	00.0761		Kr 54-1:7,5	Kr 54-1:7,5	Geometrische Anordnung	ohne	1	
low 54	00.0861		Kr 54-800/oo	Kr 54-800/oo-1:5,472R	Geometrische Anordnung	ohne	1	08.12.1998
low 54	00.0961		Kr 54-1:9	Kr 54-1:9	Geometrische Anordnung	ohne	1	

low 54	00.1161		Kr 54-1200/00	Kr 54-1200/00-1:11,515	Geometrische Anordnung	ohne	1		
low 54	00.1201		EW 54-1200	EW 54-1200-1:18,5	Geometrische Anordnung	ohne	1		
low 54	00.1202		EW 54-1200	EW 54-1200-1:18,5/1:19,277	Geometrische Anordnung	ohne	2	30.07.1990	
low 54	00.1461		Kr 54-1:14	Kr 54-1:14	Geometrische Anordnung	ohne	1		
low 54	00.1861		Kr 54-1:18,5	Kr 54-1:18,5	Geometrische Anordnung	ohne	1		

Zeichnungs.-Nr.	Blatt	Zeichnungsinhalt (Planadr.alt)	Benennung	Bemerkung	Maßstab	Ausgabe	letzte Änderung	Status
<b>Iow 01 / Lagepläne Weichen</b>								
low 54			nur Bestand	EW 54-190-1:9 FAKOP (FF)	Lageplan (ERL 17,5)		25.08.2004	
low 54			nur Bestand	EW 54-190-1:7,5 FAKOP (FF)	Lageplan (ERL 17,5)		24.01.2001	
low 54			EW 54-190	EW 54-190-1:7,5	Lageplan (Holzschw.)	1:75	19.10.2021	
low 54			Bestand + S-Bahn Hamburg	EW 54-190-1:7,5	Lageplan (Betonschw.)	1:75	14.06.2007	
low 54			EW 54-190	EW 54-190-1:7,5	Lageplan (Schienenbefestigung w)	1:75	29.07.2021	
low 54			EW 54-190	EW 54-190-1:7,5 hFRG	Lageplan (außenliegende Führungen)		31.08.2015	
low 54			EW 54-190	EW 54-190-1:7,5 kFRG	Lageplan (außenliegende Führungen)		07.05.2015	
low 54			EW 54-190	EW 54-190-1:7,5 wFRG	Lageplan (außenliegende Führungen)		10.03.2022	
low 54			EW 54-190	EW 54-190-1:9	Lageplan (Holzschw.)	1:75	19.10.2021	
low 54			Bestand + S-Bahn Hamburg	EW 54-190-1:9	Lageplan (Betonschw.)	1:75	14.06.2007	
low 54			EW 54-190	EW 54-190-1:9	Lageplan (Schienenbefestigung w)	1:75	29.07.2021	
low 54			EW 54-190	EW 54-190-1:9	Lageplan m. außenliegenden Führungen	1:75	10.03.2022	
low 54			nur Bestand	EW 54-190-1:7,5	Lageplan (Radlenker mit Federbügel)	1:75	11.07.1983	
low 54			nur Bestand	EW 54-190-1:9	Lageplan (Radlenker mit Federbügel)	1:75	11.07.1983	
low 54		1	EW 54-190	EW 54-190-1:9FF (PAD 17,5)	Lageplan (Schwellensatz FAKOP, Fb DB)		28.03.2022	
low 54		2	EW 54-190	EW 54-190-1:9FF (PAD 17,5)	Aufplattliste (Schwellensatz FAKOP, Fb DB)		28.03.2022	
low 54		1	EW 54-190	EW 54-190-1:9FF (ERL PAD)	Lageplan (Schwellensatz FAKOP, Fb DB)		02.02.2022	
low 54		2	EW 54-190	EW 54-190-1:9FF (ERL PAD)	Aufplattliste (Schwellensatz FAKOP, Fb DB)		02.02.2022	
low 54			ZHA 54-190	ZHA 54-190-1:7,5 H	Lageplan (Holzschw.)	1:75		
low 54			ZHA 54-190	ZHA 54-190-1:7,5	Lageplan (Betonschw.)	1:75		
low 54			nur Bestand	EW 54-190-1:7,5 FAKOP (FF)	Lageplan (ERL 17,5)		29.01.2004	
low 54			nur Bestand	EKW 54-190-1:9 u. 1:7,5	Lageplan (Holzschw.)	1:75	11.05.1995	
low 54			nur Bestand	EKW 54-190-1:9	Lageplan (Holzschw.)	1:75	11.05.1995	
low 54			nur Bestand	EKW 54-190-1:9/1:7,5	Lageplan (Holz) Verschlusschwelle		05.01.2005	
low 54			nur Bestand	EKW 54-190-1:9/1:7,5	Lageplan (Beton) Verschlusschwelle		05.01.2005	
low 54			nur Bestand	EKW 54-190-1:9	Lageplan (Holz) Verschlusschwelle	1:50	05.01.2005	
low 54			nur Bestand	EKW 54-190-1:9	Lageplan (Beton) Verschlusschwelle	1:50	05.01.2005	
low 54			EKW 54-190	EKW 54-190-1:9/1:7,5	Lageplan (Holzschwellen)	1:50	02.08.2021	
low 54			EKW 54-190	EKW 54-190-1:9/1:7,5	Lageplan (KS; WE-W-Befestigung)	1:50	02.08.2021	
low 54			EKW 54-190	EKW 54-190-1:9	Lageplan (Holzschwellen)	1:50	02.08.2021	
low 54			EKW 54-190	EKW 54-190-1:9	Lageplan (KS; WE-W-Befestigung)	1:50	02.08.2021	
low 54			EKW 54-190	EKW 54-190-1:10,552	Lageplan (KS; WE-W-Befestigung)		24.02.2023	
low 54			nur Bestand	DKW 54-190-1:9 u. 1:7,5	Lageplan (Holzschw.)	1:75	10.05.1995	
low 54			nur Bestand	DKW 54-190-1:9	Lageplan (Holzschw.)	1:75	10.05.1995	
low 54			nur Bestand	DKW 54-190-1:9 (1:7,5) mit getrennten Antrieben	Lageplan (Holzschw.)	1:75	10.05.1995	
low 54			nur Bestand	DKW 54-190-1:9 u. 1:7,5	Lageplan (Holz) Verschlusschwelle		14.01.2005	
low 54			nur Bestand	DKW 54-190-1:9 u. 1:7,5	Lageplan (Beton) Verschlusschwelle		14.01.2005	
low 54			nur Bestand	DKW 54-190-1:9	Lageplan (Holz) Verschlusschwelle	1:50	14.01.2005	
low 54			nur Bestand	DKW 54-190-1:9	Lageplan (Beton) Verschlusschwelle	1:50	03.08.2007	
low 54			DKW 54-190	DKW 54-190-1:9 u. 1:7,5	Lageplan (Holzschwellen)	1:50	02.08.2021	
low 54			DKW 54-190	DKW 54-190-1:9 u. 1:7,5	Lageplan (KS; WE-W-Befestigung)	1:50	02.08.2021	
low 54			DKW 54-190	DKW 54-190-1:9	Lageplan (Holzschwellen)	1:50	02.08.2021	
low 54			DKW 54-190	DKW 54-190-1:9	Lageplan (KS; WE-W-Befestigung)	1:50	11.03.2024	
low 54		1	DKW 54-190	DKW 54-190-1:7,5 Schnellläufer	Lageplan (Holzschwellen)		03.08.2021	
low 54		2	DKW 54-190	DKW 54-190-1:7,5 Schnellläufer	Lageplan (Holzschwellen)		03.08.2021	

low 54	01.0148w	1	DKW 54-190	DKW 54-190-1:7,5 Schnellläufer	Lageplan (W-Befestigung)		4	03.08.2021	
low 54	01.0148w	2	DKW 54-190	DKW 54-190-1:7,5 Schnellläufer	Lageplan (W-Befestigung)		4	03.08.2021	
low 54	01.0149	1	DKW 54-190	DKW 54-190-1:9 Schnellläufer	Lageplan (Holzschwellen)		3	27.05.2020	
low 54	01.0149	2	DKW 54-190	DKW 54-190-1:9 Schnellläufer	Lageplan (Holzschwellen)		3	27.05.2020	
low 54	01.0149w	1	DKW 54-190	DKW 54-190-1:9 Schnellläufer	Lageplan (W-Befestigung)		4	03.08.2021	
low 54	01.0149w	2	DKW 54-190	DKW 54-190-1:9 Schnellläufer	Lageplan (W-Befestigung)		4	03.08.2021	
low 54	01.0161		nur Bestand	FBW 54-190-1:8,4R u.190-1:8,4L	Lageplan Fährbettweiche 1 (Holzschw.)	1:75	1		
low 54	01.0162		nur Bestand	FBW 54-190-1:8,4R u.190-1:8,4L	Lageplan Fährbettweiche 2 (Holzschw.)	1:75	1		
low 54	01.0163		Kr 54-1:1,828957	Kr 54-1:1,828957	Lageplan (Holzschw.)	1:20	1	14.07.1997	
low 54	01.0181		DW 54-190	DW 54-190-1:9R u.190-1:9L	Lageplan (Holzschw.)	1:75	3	19.10.2021	
low 54	01.0182		DW 54-190	DW 54-190-1:9R u.190-1:7,5L	Lageplan (Holzschw.)	1:75	3	19.10.2021	
low 54	01.0185		DW 54-190	DW 54-190-1:9R u.190-1:9R	Lageplan (Holzschw.)	1:75	1		
low 54	01.0201		sym. ABW 54-215	sym. ABW 54-215-1:4,8	Lageplan (Holzschw.)	1:75	5	12.09.1990	
low 54	01.0201b		Bestand + S-Bahn Hamburg	sym. ABW 54-215-1:4,8	Lageplan (Betonschwelle)	1:75	2	29.08.2005	
low 54	01.0201w		sym. ABW 54-215	sym. ABW 54-215-1:4,8	Lageplan (Schienenbefestigung w)	1:75	5	03.08.2021	
low 54	01.0261		Kr 54-1:2,9	Kr 54-1:2,9	Lageplan (Holzschw.)	1:75	3	22.05.2003	
low 54	01.0261w		Kr 54-1:2,9w	Kr 54-1:2,9w	Lageplan (Schienenbefestigung w)	1:50	2	27.09.2007	
low 54	01.0262w		Kr 54-1:2,460w	Kr 54-1:2,460w	Lageplan (Schienenbefestigung w)		1	23.07.2008	
low 54	01.0301		EW 54-300	EW 54-300-1:9	Lageplan (Holzschw.)	1:75	12	14.06.2007	
low 54	01.0301b		Bestand + S-Bahn Hamburg	EW 54-300-1:9	Lageplan (Betonschw.)	1:75	7	14.06.2007	
low 54	01.0301hFRG		EW 54-300	EW 54-300-1:9h FRG	Lageplan mit außenliegenden Führungen		1	31.08.2015	
low 54	01.0301w		EW 54-300	EW 54-300-1:9	Lageplan (Schienenbefestigung w)	1:75	5	03.08.2021	
low 54	01.0301wFRG		EW 54-300	EW 54-300-1:9	Lageplan (Schienenbef. w) außenl. FRG		2	10.03.2022	
low 54	01.0301k		EW 54-300	EW 54-300-1:9	Lageplan (KS, Kunststoffschwellen)	1:75	1	24.05.2012	
low 54	01.0302		nur Bestand	EW 54-300-1:9	Lageplan (RL mit Federbügel)	1:75	6	13.07.1983	
low 54	01.0303		EW 54-300	EW 54-300-1:14	Lageplan (Holzschw.)	1:75	15	06.07.2017	
low 54	01.0303b		Bestand + S-Bahn Hamburg	EW 54-300-1:14	Lageplan (Betonschw.)	1:75	8	06.07.2017	
low 54	01.0303w		EW 54-300	EW 54-300-1:14	Lageplan (Schienenbefestigung w)	1:75	7	03.08.2021	
low 54	01.0305		EW 54-300	EW 54-300-1:9/1:9,4	Lageplan (Holzschw.)	1:75	9	14.06.2007	
low 54	01.0305b		Bestand + S-Bahn Hamburg	EW 54-300-1:9/1:9,4	Lageplan (Betonschw.)	1:75	5	14.06.2007	
low 54	01.0305w		EW 54-300	EW 54-300-1:9,4	Lageplan (Schienenbefestigung w)	1:75	4	04.08.2021	
low 54	01.0306V		nur Bestand	EW 54-300 Verschluss-Schwelle-Siemens	Lageplan		1		
low 54	01.0306beV		nur Bestand	EW 54-300-1:9 FAKOP (FF)	Lageplan		1	29.01.2004	
low 54	01.0307FF	1	EW 54-300	EW 54-300-1:14FF (PAD 17,5)	Lageplan (Schwellensatz FAKOP, Fb DB)		3	02.11.2023	neu
low 54	01.0307FF	2	EW 54-300	EW 54-300-1:14FF (PAD 17,5)	Aufplattliste (Schwellensatz FAKOP, Fb DB)		2	01.06.2022	neu
low 54	01.0361		Kr 54-1:3,224	Kr 54-1:3,224	Lageplan (Holzschw.)	1:75	2	15.10.1990	
low 54	01.0361b		Bestand + S-Bahn Hamburg	Kr 54-1:3,224	Lageplan (Betonschw.)	1:75	2	05.03.1996	
low 54	01.0361w		Kr 54-1:3,224	Kr 54-1:3,224	Lageplan (Schienenbef. W))	1:50	2	23.03.2015	
low 54	01.0362		Kr 54-1:3,683	Kr 54-1:3,683	Lageplan (Holzschw.)	1:75	4	20.03.2007	
low 54	01.0362w		Kr 54-1:3,683	Kr 54-1:3,683	Lageplan (Schienenbefestigung w)	1:50	1	05.12.2008	
low 54	01.0364Fw		Kr 54-1:3,683	Kr 54-1:3,683 Fw	Lageplan (Feste Fahrbahn; 300W)		1	19.03.2021	
low 54	01.0461		Kr 54-1:4,444	Kr 54-1:4,444	Lageplan (Holzschw.)	1:75	7	18.08.2014	
low 54	01.0461w		Kr 54-1:4,444	Kr 54-1:4,444	Lageplan (Betonschw.,W-Bef)	1:50	4	03.07.2006	
low 54	01.0461we		Kr 54-1:4,444	Kr 54-1:4,444	Lageplan (Schienenbef. w, ERL)	1:50	1	30.01.2012	
low 54	01.0461Fw		Kr 54-1:4,444	Kr 54-1:4,444	Lageplan (Feste Fahrbahn.Schienenbef.w)		3	25.10.2023	
low 54	01.0462		Kr 54-1:4,032	Kr 54-1:4,032	Lageplan (Holzschw.)	1:50	1		
low 54	01.0501		EW 54-500	EW 54-500-1:12	Lageplan (Holzschw.)	1:75	12	14.06.2007	
low 54	01.0501b		Bestand + S-Bahn Hamburg	EW 54-500-1:12	Lageplan (Betonschw.)	1:75	12	21.06.2007	
low 54	01.0501hFRG		EW 54-500	EW 54-500-1:12h FRG	Lageplan (Holzschw., FRG)		2	05.05.2015	
low 54	01.0501w		EW 54-500	EW 54-500-1:12	Lageplan (Schienenbefestigung w)	1:75	6	04.08.2021	

low 54	01.0501wFRG		EW 54-500	EW 54-500-1:12	Lageplan mit außenliegenden Führungen	1:75	3	10.03.2022	
low 54	01.0501k		EW 54-500	EW 54-500-1:12	Lageplan (KS, Kunststoffschwellen)	1:75	1	24.05.2012	
low 54	01.0502		EW 54-500	EW 54-500-1:12	Lageplan (RL mit Federbügel)	1:75	6	13.07.1983	
low 54	01.0503		EW 54-500	EW 54-500-1:14	Lageplan (Holzschw.)	1:75	13	21.06.2007	
low 54	01.0503b		Bestand + S-Bahn Hamburg	EW 54-500-1:14	Lageplan (Betonschw.)	1:75	9	21.06.2007	
low 54	01.0503w		EW 54-500	EW 54-500-1:14	Lageplan (Schienenbefestigung w)	1:50	4	04.08.2021	
low 54	01.0503wFRG		EW 54-500	EW 54-500-1:14wFRG	Lageplan (Schienenbef. w) außenl. FRG		2	10.03.2022	
low 54	01.0504		nur Bestand	EW 54-500-1:14	Lageplan (RL mit Federbügel)		6	13.07.1983	
low 54	01.0505b		nur Bestand	EW 54-500-1:12 W (Oberbauversuch)	Lageplan (Betonschw., W-Bef.)	1:75	1		
low 54	01.0506FF	1	EW 54-500	EW 54-500-1:12 (FAKOP) FF	Lageplan (ERL 17,5)		1	09.06.2015	
low 54	01.0506FF	2	EW 54-500	EW 54-500-1:12 (FAKOP) FF	Aufplattliste ERL (Pad) FF FAKOP		1	09.06.2015	
low 54	01.0507FF	1	EW 54-500	EW 54-500-1:14FF (ERL PAD)	Lageplan (Schwellensatz FAKOP, Fb DB)		1	28.01.2022	
low 54	01.0507FF	2	EW 54-500	EW 54-500-1:14FF (ERL PAD)	Aufplattliste (Schwellensatz FAKOP, Fb DB)		1	28.01.2022	
low 54	01.0521		EKW 54-500	EKW 54-500-1:9	Lageplan (Holzschw.)	1:75	9	31.10.2005	
low 54	01.0521b		EKW 54-500	EKW 54-500-1:9	Lageplan (Betonschw.)	1:75	6	10.03.2010	
low 54	01.0521FF	1	EKW 54-500	EKW 54-500-1:9	Lageplan (Feste Fahrbahn-ERL 17,5)	1:75	1	25.11.2019	
low 54	01.0521FF	2	EKW 54-500	EKW 54-500-1:9	Aufplattliste (Feste Fahrbahn)		1	05.12.2014	
low 54	01.0522		EKW 54-500	EKW 54-500-1:9/1:12	Lageplan (Holzschw.)	1:75	11	08.12.2005	
low 54	01.0522b		EKW 54-500	EKW 54-500-1:9/1:12	Lageplan (Betonschw.)	1:75	7	13.04.2012	
low 54	01.0522FF	1	EKW 54-500	EKW 54-500-1:9/1:12	Lageplan (Feste Fahrbahn-ERL 17,5)	1:75	2	31.03.2023	
low 54	01.0522FF	2	EKW 54-500	EKW 54-500-1:9/1:12	Aufplattliste (Feste Fahrbahn)		1	05.12.2014	
low 54	01.0523		EBKW 54-500,860	EBKW 54-500,860/00-1:9	Lageplan (Holzschw.)	1:75	4	05.05.2009	
low 54	01.0523b		EBKW 54-500,860	EBKW 54-500,860/00-1:9	Lageplan (Betonschw.)	1:75	7	11.03.2010	
low 54	01.0524b		EIBKW 54-500,860	EIBKW 54-500,860/249,763-1:9b	Lageplan (Betonschw.)	1:75	2	18.11.2019	
low 54	01.0541		DKW 54-500	DKW 54-500-1:9	Lageplan (Holzschw.)	1:75	5	31.10.2005	
low 54	01.0541b		DKW 54-500	DKW 54-500-1:9	Lageplan (Betonschw.)	1:75	8	09.03.2010	
low 54	01.0542		DKW 54-500	DKW 54-500-1:9/1:12	Lageplan (Holzschw.)	1:75	6	07.12.2005	
low 54	01.0542b		DKW 54-500	DKW 54-500-1:9/1:12	Lageplan (Betonschw.)	1:75	6	18.04.2012	
low 54	01.0543		DBKW 54-500,860	DBKW 54-500,860/00/249,763-1:9	Lageplan (Holzschw.)	1:75	3	10.05.1995	
low 54	01.0561		Kr 54-500	Kr 54-1:500/oo 1:7,858r	Lageplan (Holzschw.)		1	29.06.2021	
low 54	01.0561b		Kr 54-500	Kr 54-1:500/oo 1:7,858r	Lageplan (Betonschw.)	1:75	2	19.01.2018	
low 54	01.0562		Kr 54-1:5,5	Kr 54-1:5,5	Lageplan (Holzschw.)	1:50	1		
low 54	01.0562w		Kr 54-1:5,5	Kr 54-1:5,5	Lageplan (Betonschw., W-Befestigung)	1:50	2	21.06.2006	
low 54	01.0661		Kr 54-1:6,964	Kr 54-1:6,964	Lageplan (Holzschw.)	1:75	8	22.04.2013	
low 54	01.0661b		Kr 54-1:6,964	Kr 54-1:6,964	Lageplan (Betonschw.)	1:75	4	22.04.2013	
low 54	01.0662		Kr 54-1:6,6	Kr 54-1:6,6	Lageplan (Holzschw.)	1:50	1	21.06.2006	
low 54	01.0662w		Kr 54-1:6,6	Kr 54-1:6,6	Lageplan (Schienenbefestigung w)	1:50	2	29.06.2006	
low 54	01.0662b		Bestand + S-Bahn Hamburg	Kr 54-1:6,6	Lageplan (Betonschw.)	1:50	1	22.09.2010	
low 54	01.0663w		Kr 54-1:6,6	Kr 54-1:6,6	Lageplan (geteilte Betonschw.)	1:50	2	29.06.2006	
low 54	07.01.001beV		EW 54-760	EW 54-760-1:14 (FF)	Lageplan	1:75	1		
low 54	01.0701		EW 54-760	EW 54-760-1:14	Lageplan (Holzschw.)	1:75	9	21.06.2007	
low 54	01.0701b		nur Bestand	EW 54-760-1:14	Lageplan (Betonschw.)	1:75	8	25.06.2007	
low 54	01.0701w		EW 54-760	EW 54-760-1:14	Lageplan (Schienenbefestigung w)	1:75	5	04.08.2021	
low 54	01.0701wFRG		EW 60-760	EW 60-760-1:14 wFRG	Lageplan mit außenliegenden Führungen	1:75	3	10.03.2022	
low 54	01.0702b		Bestand + S-Bahn Hamburg	EW 54-760-1:14 gekürzte Zungen	Lageplan (Betonschw.)	1:75	2	25.06.2007	
low 54	01.0703		EW 54-760	EW 54-760-1:18,5	Lageplan (Holzschw.)	1:75	9	10.06.2008	
low 54	01.0703b		Bestand + S-Bahn Hamburg	EW 54-760-1:18,5	Lageplan (Betonschw.)	1:75	7	10.06.2008	
low 54	01.0703w		EW 54-760	EW 54-760-1:18,5	Lageplan (Schienenbefestigung w)	1:75	4	04.08.2021	
low 54	01.0705		EW 54-760	EW 54-760-1:14/1:15	Lageplan (Holzschw.)	1:75	8	10.06.2008	
low 54	01.0705b		Bestand + S-Bahn Hamburg	EW 54-760-1:14/1:15	Lageplan (Betonschw.)	1:75	5	10.06.2008	

low 54	01.0705w		EW 54-760	EW 54-760-1:15	Lageplan (Schienenbefestigung w)	1:75	5	04.08.2021	
low 54	01.0705wFRG		EW 54-760	EW 54-760-1:15wFRG	Lageplan m. außenliegenden Führungen		2	10.03.2022	
low 54	01.0706FF	1	EW 54-760	EW 54-760-1:14 (FAKOP) FF	Lageplan (Feste Fahrbahn-ERL 17,5)		1	09.06.2015	
low 54	01.0706FF	2	EW 54-760	EW 54-760-1:14 FF	Aufplattliste ERL (Pad) FF FAKOP		1	09.06.2015	
low 54	01.0761		Kr 54-1:7,5	Kr 54-1:7,5	Lageplan (Holzschw.)	1:75	4	12.11.1991	
low 54	01.0761w		Kr 54-1:7,5	Kr 54-1:7,5	Lageplan (Schienenbefestigung w)	1:75	3	04.03.2020	
low 54	01.0761we		Kr 54-1:7,5we	Kr 54-1:7,5we	Lageplan (Schienenbef. w) elast. Lag.	1:75	1	01.04.2011	
low 54	01.0861b		Kr 54-800/oo	Kr 54-800/oo-1:5,472R	Lageplan (Betonschw.)	1:50	1	07.06.2006	
low 54	01.0961		Kr 54-1:9	Kr 54-1:9	Lageplan (Holzschw.)	1:75	11	23.11.1992	
low 54	01.0961b		Bestand + S-Bahn Hamburg	Kr 54-1:9	Lageplan (Betonschw.)	1:75	1		
low 54	01.0961w		Kr 54-1:9w	Kr 54-1:9w	Lageplan (Schienenbefestigung w)		2	19.05.2009	
low 54	01.0961we		Kr 54-1:9we	Kr 54-1:9we	Lageplan (Schienenbef. w) elast. Lag.		1	18.10.2010	
low 54	01.0962		Kr 54-1:9/1:10,555	Kr 54-1:9/1:10,555	Lageplan (Holzschw.)	1:75	5	06.03.1992	
low 54	01.0962b		Bestand + S-Bahn Hamburg	Kr 54-1:9/1:10,555	Lageplan (Betonschw.)	1:75	2	07.11.2001	
low 54	01.0962w		Kr 54-1:9/1:10,555	Kr 54-1:9/1:10,555	Lageplan (Schienenbefestigung w)		2	10.05.2010	
low 54	01.0963w		Kr 54-1:9/11,240	Kr 54-1:9/11,240	Lageplan (Schienenbefestigung w)		1	18.01.2011	
low 54	01.0964w		Kr 54-1:9/9,976	Kr 54-1:9/9,976	Lageplan (Schienenbefestigung w)	1:50	1	12.09.2014	
low 54	01.1161		Kr 54-1200/00	Kr 54-1200/00-1:11,515	Lageplan (Holzschw.)	1:75	9	19.02.2008	
low 54	01.1161b		Bestand + S-Bahn Hamburg	Kr 54-1200/00-1:11,515	Lageplan (Betonschw.)	1:75	6	19.02.2008	
low 54	01.1161w		Kr 54-1200/00	Kr 54-1200/00-1:11,515	Lageplan (Schienenbefestigung w)	1:75	1	07.07.2017	
low 54	01.1201		EW 54-1200	EW 54-1200-1:18,5	Lageplan (Holzschw.)	1:75	7	10.06.2008	
low 54	01.1201b		Bestand + S-Bahn Hamburg	EW 54-1200-1:18,5	Lageplan (Betonschw.)	1:75	7	10.06.2008	
low 54	01.1201w		EW 54-1200	EW 54-1200-1:18,5	Lageplan (Schienenbefestigung w)	1:75	5	21.09.2021	
low 54	01.1201wB		EW 54-1200	EW 54-1200-1:18,5	Lageplan (mit Führungen)	1:75	2	21.09.2021	
low 54	01.1201wFRG		EW 54-1200	EW 54-1200-1:18,5 wFRG	Lageplan m. außenliegenden Führungen		2	10.03.2022	
low 54	01.1203		EW 54-1200	EW 54-1200-1:18,5/1:19,277	Lageplan (Holzschw.)	1:75	9	10.06.2008	
low 54	01.1203b		Bestand + S-Bahn Hamburg	EW 54-1200-1:18,5/1:19,277	Lageplan (Betonschw.)	1:75	6	10.06.2008	
low 54	01.1203w		EW 54-1200	EW 54-1200-1:19,277	Lageplan (Schienenbefestigung w)	1:75	5	21.09.2021	
low 54	01.1461		Kr 54-1:14	Kr 54-1:14	Lageplan (Holzschw.)	1:75	13	19.02.2008	
low 54	01.1461b		Bestand + S-Bahn Hamburg	Kr 54-1:14	Lageplan (Betonschw.)	1:75	9	19.02.2008	
low 54	01.1461w		Kr 54-1:14	Kr 54-1:14	Lageplan (Schienenbefestigung w)	1:75	1	14.10.2016	
low 54	01.1861		Kr 54-1:18,5	Kr 54-1:18,5	Lageplan (Holzschw.)	1:75	8	19.02.2008	
low 54	01.1861b		Bestand + S-Bahn Hamburg	Kr 54-1:18,5	Lageplan (Betonschw.)	1:75	7	19.02.2008	
low 54	01.1861w		Kr 54-1:18,5w	Kr 54-1:18,5w	Lageplan (Schienenbefestigung w)	1:75	2	25.10.2016	



Zeichnungs.-Nr.	Blatt	Zeichnungsinhalt (Planadr.alt)	Benennung	Bemerkung	Maßstab	Ausgabe	letzte Änderung	Status
<b>Iow 02 / Lagepläne der Zungenvorrichtungsbereiche</b>								
low 54	02.0101	EW 54-190	EW 54-190-1:9 und 1:7,5	Zungenvorrichtungsbereich (Bauart WITEC)	1:25	11	22.07.2021	
low 54	02.0101b	EW 54-190	EW 54-190-1:9 und 1:7,5	Zungenvorrichtungsbereich (Bauart WITEC)	1:25	8	16.02.2022	
low 54	02.0101hFRG	EW 54-190	EW 54-190-1-...hFRG	Zungenvorrichtungsber. außenl. Führungen		1	31.08.2015	
low 54	02.0101bFRG	EW 54-190	EW 54-190-1-...wFRG	Zungenvorrichtungsber. außenl. Führungen		2	25.04.2018	
low 54	02.0101kFRG	EW 54-190	EW 54-190-1-...kFRG	Zungenvorrichtungsber. außenl. Führungen		4	07.05.2015	
low 54	02.0102bFRG	EW 54-190	EW 54-190-1:9/ 1:7,5 FRG	Zungenvorrichtungsber. außenl. Führungen		2	29.07.2021	
low 54	02.0103	nur Bestand	EW 54-190-1:9 u. 1:7,5 Zungenroller BWG	Zungenvorrichtungsbereich (Holzschw.)	1:25	1		
low 54	02.0103b	nur Bestand	EW 54-190-1:9 u. 1:7,5 Zungenroller BWG	Zungenvorrichtungsbereich (Betonschw.)	1:25	2	10.09.1999	
low 54	02.0105	ZHA 54-190	ZHA 54-190-1:7,5	Lageplan Anfang ZHA (Holzschwellen)	1:20	1		
low 54	02.0105b	ZHA 54-190	ZHA 54-190-1:7,5	Lageplan Anfang ZHA (Betonschwellen)	1:20	1		
low 54	02.0106FF	EW 54-190	EW 54-190-1:...FF (ERL PAD)	Zungenvorrichtung (FAKOP, Fb DB)		1	08.02.2022	
low 54	02.0121	nur Bestand	EKW 54-190-1:9 u. 1:7,5	Zungenvorrichtungsbereich (Holzschw.)	1:25	8	04.07.2023	
low 54	02.0123	nur für Einzelauswechslung	EKW 54-190-1:9 u. 1:7,5	Zungenvorrichtungsber. (Holz, Verschlusschw.)		1		
low 54	02.0123b	nur für Einzelauswechslung	EKW 54-190-1:9 u. 1:7,5	Zungenvorrichtungsber. (Beton, Verschlusschw.)		3	30.06.2003	
low 54	02.0125	EKW 54-190	EKW 54-190-1:9 (1:7,5)	Zungenvorrichtungsbereich (Holzschw.)		3	19.01.2016	
low 54	02.0125b	EKW 54-190	EKW 54-190-1:9 (1:7,5)	Zungenvorrichtungsbereich		6	27.07.2021	
low 54	02.0126b	EKW 54-190	EKW 54-190-1:10,552	Zungenvorrichtungsbereich (Betonschw.)		1	24.02.2023	
low 54	02.0141	nur Bestand	DKW 54-190-1:9 u. 1:7,5	Zungenvorrichtungsbereich (Holzschw.)	1:25	11	27.11.2019	
low 54	02.0142	nur Bestand	DKW 54-190-1:9 (1:7,5) m. getrennten Antr.	Zungenvorrichtungsbereich (Holzschw.)	1:25	3	27.11.2019	
low 54	02.0144	nur für Einzelauswechslung	DKW 54-190-1:9 (1:7,5)	Zungenvorrichtungsber. (Holz, Verschlusschw.)	1:20	3	14.01.2005	
low 54	02.0144b	nur für Einzelauswechslung	DKW 54-190-1:9 (1:7,5)	Zungenvorrichtungsber. (Beton, Verschlusschw.)	1:20	5	14.01.2005	
low 54	02.0146	DKW 54-190	DKW 54-190-1:9 (1:7,5)	Zungenvorrichtungsbereich	1:20	5	27.07.2021	
low 54	02.0146b	DKW 54-190	DKW 54-190-1:9 (1:7,5)	Zungenvorrichtungsbereich	1:20	5	27.07.2021	
low 54	02.0147	DKW 54-190	DKW 54-190-1:9/1:7,5	Schnellläuferweiche Holz		2	30.10.2014	
low 54	02.0147b	DKW 54-190	DKW 54-190-1:9/1:7,5	Schnellläuferweiche/Schnellstläuferweiche Beton		2	11.11.2014	
low 54	02.0181	DW 54-190	DW 54-190-1:9R u. 190-1:9L	Zungenvorrichtungsbereich (Holzschw.)	1:25	2	29.07.2021	
low 54	02.0185	DW 54-190	DW 54-190-1:9R u. 190-1:9R	Zungenvorrichtungsbereich (Holzschw.)	1:25	2	30.09.2021	
low 54	02.0201	sym. ABW 54-215	sym. ABW 54-215-1:4,8	Zungenvorrichtungsbereich	1:25	8	27.07.2021	
low 54	02.0201b	sym. ABW 54-215	sym. ABW 54-215-1:4,8	Zungenvorrichtungsbereich	1:25	5	27.07.2021	
low 54	02.0301	EW 54-300	EW 54-300-1:9 und 1:14	Zungenvorrichtungsbereich (Bauart WITEC)	1:25	12	27.07.2021	
low 54	02.0301b	EW 54-300	EW 54-300-1:9 und 1:14	Zungenvorrichtungsbereich (Bauart WITEC)	1:25	8	07.02.2022	
low 54	02.0301hFRG	EW 54-300	EW 54-300-1:...h FRG	Zungenvorrichtungsber. außenl. Führungen		1	31.08.2015	
low 54	02.0301bFRG	EW 54-300	EW 54-300-1:...wFRG	Zungenvorrichtungsber. außenl. Führungen		1	15.02.2016	
low 54	02.0303	nur Bestand	EW 54-300-1:9 Zungenroller BWG	Zungenvorrichtungsbereich (Holzschw.)	1:25	2	15.03.1999	
low 54	02.0303b	nur Bestand	EW 54-300-1:9 Zungenroller BWG	Zungenvorrichtungsbereich (Betonschw.)	1:25	2	15.03.1999	
low 54	02.0305V	nur Bestand	EW 54-300-1:9 und 1:14	Zungenvorrichtungsber. (Verschlusschw.)	1:25	1		
low 54	02.0501	EW 54-500	EW 54-500-1:12 und 1:14	Zungenvorrichtungsbereich (Bauart WITEC)	1:25	11	28.07.2021	
low 54	02.0501hFRG	EW 54-500	EW 54-500-1:...hFRG	Zungenvorrichtungsber. außenl. Führungen		2	05.05.2015	
low 54	02.0501b	EW 54-500	EW 54-500-1:12 und 1:14	Zungenvorrichtungsbereich (Bauart WITEC)	1:25	15	16.02.2022	
low 54	02.0501bFRG	EW 54-500	EW 54-500-1-...wFRG	Zungenvorrichtungsber. außenl. Führungen		2	07.12.2015	
low 54	02.0502	EW 54-500	EW 54-500-1:12 m. verk. Zungen	Zungenvorrichtungsbereich (Holzschw.)	1:25	7	30.09.2021	
low 54	02.0502b	EW 54-500	EW 54-500-1:12 m. verk. Zungen	Zungenvorrichtungsbereich (Betonschw.)	1:25	3	30.09.2021	
low 54	02.0503	nur Bestand	EW 54-500-1:12 Zungenroller BWG	Zungenvorrichtungsbereich (Holzschw.)	1:25	2		

low 54	02.0503b		nur Bestand	EW 54-500-1:12 Zungenroller BWG	Zungenvorrichtungsbereich (Betonschw.)	1:25	2		
low 54	02.0507FF		EW 54-500	EW 54-500-1:...FF (ERL PAD)	Zungenvorrichtung (FAKOP, Fb DB)		1	08.02.2022	
low 54	02.0521		EKW 54-500	EKW 54-500-1:9	Zungenvorrichtungsbereich (Holzschw.)	1:25	7	31.10.2005	
low 54	02.0521b		EKW 54-500	EKW 54-500-1:9	Zungenvorrichtungsbereich (Betonschw.)	1:25	9	10.03.2010	
low 54	02.0521FF	1	EKW 54-500	EKW 54-500-1:9	Zungenvorrichtungs- (FF, ERL 17,5)	1:25	1	05.12.2014	
low 54	02.0522		EKW 54-500	EKW 54-500-1:9/1:12	Zungenvorrichtungsbereich (Holzschw.)	1:25	8	21.11.2019	
low 54	02.0522b		EKW 54-500	EKW 54-500-1:9/1:12	Zungenvorrichtungsbereich (Betonschw.)	1:25	7	16.04.2012	
low 54	02.0522FF	1	EKW 54-500	EKW 54-500-1:9/1:12	Zungenvorrichtungs- (FF, ERL 17,5)	1:25	1	05.12.2014	
low 54	02.0523		EBKW 54	EBKW 54-500,860/00-1:9	Zungenvorrichtungsbereich (Holzschw.)	1:25	7	04.04.2011	
low 54	02.0523b		EBKW 54	EBKW 54-500,860/00-1:9	Zungenvorrichtungsbereich (Betonschw.)	1:25	6	11.03.2010	
low 54	02.0524b		EIBKW 54-500,860	EIBKW 54-500,860/249,763-1:9b	Zungenvorrichtungsbereich (Betonschw.)	1:25	3	07.10.2019	
low 54	02.0525		EBKW 54	EBKW 54-500,860/00-1:9/1:11,272	Zungenvorrichtungsbereich (Holzschw.)	1:25	5	04.04.2011	
low 54	02.0525b		EBKW 54	EBKW 54-500,860/00-1:9/1:11,272	Zungenvorrichtungsbereich (Betonschw.)	1:25	7	11.03.2010	
low 54	02.0541		DKW 54-500	DKW 54-500 -1:9	Zungenvorrichtungsbereich (Holzschw.)	1:25	6	21.11.2019	
low 54	02.0541b		DKW 54-500	DKW 54-500 -1:9b	Zungenvorrichtungsbereich (Betonschw.)	1:25	7	21.11.2019	
low 54	02.0542		DKW 54-500	DKW 54-500 -1:9/1:12	Zungenvorrichtungsbereich (Holzschw.)	1:25	8	21.11.2019	
low 54	02.0542b		DKW 54-500	DKW 54-500 -1:9/1:12	Zungenvorrichtungsbereich (Betonschw.)	1:25	5	21.11.2019	
low 54	02.0543		DBKW 54-500,860	DBKW 54-500,860/00/249,763 -1:9	Zungenvorrichtungsbereich (Holzschw.)	1:25	4	21.11.2019	
low 54	02.0544b		DKW 54-500	DKW 54-500-1:9/1:11,025	Zungenvorrichtungsbereich (Betonschw.)	1:25	4	17.04.2012	
low 54	02.0545b		DKW 54-500	DKW 54-500-1:9/1:11,611	Zungenvorrichtungsbereich (Betonschw.)	1:25	4	18.04.2012	
low 54	02.0701		EW 54-760	EW 54-760-1:14 und 1:18,5	Zungenvorrichtungsbereich (Bauart WITEC)	1:25	9	28.07.2021	
low 54	02.0701b		EW 54-760	EW 54-760-1:14 und 1:18,5	Zungenvorrichtungsbereich (Bauart WITEC)	1:25	10	16.02.2022	
low 54	02.0701bFRG		EW 54-760	EW 54-760-1:... FRG	Zungenvorrichtungsber. außenl. Führungen	1:25	2	07.11.2016	
low 54	02.0702		nur Bestand	EW 54-760-1:14 Zungenroller BWG	Zungenvorrichtungsbereich (Holzschw.)	1:25	2		
low 54	02.0702b		nur Bestand	EW 54-760-1:14 Zungenroller BWG	Zungenvorrichtungsbereich (Betonschw.)	1:25	2		
low 54	02.0703b		EW 54-760	EW 54-760-1:14 gekürzte Zungen	Zungenvorrichtungsbereich (Betonschw.)	1:25	1		
low 54	02.1201		EW 54-1200	EW 54-1200-1:18,5 und 1:19,277	Zungenvorrichtungsbereich (Bauart WITEC)	1:25	8	28.07.2021	
low 54	02.1201b		EW 54-1200	EW 54-1200-1:18,5 und 1:19,277	Zungenvorrichtungsbereich (Bauart WITEC)	1:25	10	16.02.2022	
low 54	02.1201bFRG		EW 54-1200	EW 54-1200-1:... außenliegende Führungen	Zungenvorrichtungsbereich (Bauart WITEC)	1:25	1	08.03.2022	
low 54	02.1202		nur Bestand	EW 54-1200-1:18,5 Zungenroller BWG	Zungenvorrichtungsbereich (Holzschw.)	1:25	1		
low 54	02.1202b		nur Bestand	EW 54-1200-1:18,5 Zungenroller BWG	Zungenvorrichtungsbereich (Betonschw.)	1:25	1		

Zeichnungs.-Nr.	Blatt	Zeichnungsinhalt (Planadr.alt)	Benennung	Bemerkung	Maßstab	Ausgabe	letzte Änderung	Status
<b>Iow 03 / Lagepläne der Herzstückbereiche</b>								
low 54	03.01.001beV		EW 54-300	EW 54-300-1:9 (FF)	Herzstückber. (FF, ERL 17,5)	1:75	1	
low 54	03.0101		EW 54-190	EW 54-190 -1:7,5	Herzstückbereich (Holzschw.)	1:20	6	04.03.1993
low 54	03.0101b		Bestand + S-Bahn Hamburg	EW 54-190 -1:7,5	Herzstückbereich (Betonschw.)	1:20	4	04.03.1993
low 54	03.0101w		EW 54-190	EW 54-190 -1:7,5	Herzstückbereich (Schienenbefestigung w)	1:20	4	12.10.2010
low 54	03.0101we		EW 54-190	EW 54-190-1:7,5	Herzstückbereich (Schienenbef. w, elast. Lagerung)		1	11.03.2013
low 54	03.0101hFRG		EW 54-190	EW 54-190-1:7,5hFRG	Herzstückbereich m. außenliegenden Führungen		1	31.08.2015
low 54	03.0101kFRG		EW 54-190	EW 54-190-1:7,5kFRG	Herzstückbereich m. außenliegenden Führungen		4	07.05.2015
low 54	03.0101wFRG		EW 54-190	EW 54-190-1:7,5wFRG	Herzstückbereich m. außenliegenden Führungen		2	04.08.2015
low 54	03.0102		EW 54-190	EW 54-190 -1:9	Herzstückbereich (Holzschw.)	1:20	6	04.03.1993
low 54	03.0102b		Bestand + S-Bahn Hamburg	EW 54-190 -1:9	Herzstückbereich (Betonschw.)	1:20	4	04.03.1993
low 54	03.0102w		EW 54-190	EW 54-190 -1:9	Herzstückbereich (Schienenbefestigung w)	1:20	3	29.09.2009
low 54	03.0102wFRG		EW 54-190	EW 54-190-1:9w FRG	Herzstückbereich m. außenliegenden Führungen	1:25	2	03.11.2015
low 54	03.0102we		Versuch	EW 54-190-1:9we	Herzstückbereich (Schienenbefestigung w, ERL)		1	16.04.2013
low 54	03.0107		EW 54-190	EW 54-190 -1:9	EH-Bereich verb. Lastvert.(Holzschw.)	1:20	3	01.03.1995
low 54	03.0108		EW 54-190	EW 54-190 -1:7,5	EH-Bereich verb. Lastvert.(Holzschw.)	1:20	3	01.03.1995
low 54	03.0109		ZHA 54-190	ZHA 54-190-1:7,5	Lageplan Ende ZHA (Holzschw.)	1:20	1	
low 54	03.0109b		ZHA 54-190	ZHA 54-190-1:7,5	Lageplan Ende ZHA (Betonschw.)	1:20	1	
low 54	03.0110bV		Bestand + S-Bahn Hamburg	EW 54-190-1:9	Herzstückbereich mit geteilten Betonschw	1:50	1	
low 54	03.0111w		EW 54-190	EW 54-190-1:7,5 (b)	Herzstückbereich mit geteilten Betonschw (ESS 2)		1	02.02.2016
low 54	03.0112w		EW 54-190	EW 54-190-1:7,5 (b)	Herzstückbereich mit geteilten Betonschw (ESS 5)		1	02.02.2016
low 54	03.0121		DKW 54-190	EKW u. DKW 54-190 -1:7,5	Herzstückbereich (Holzschw.)	1:20	6	04.03.1993
low 54	03.0121b		Bestand + S-Bahn Hamburg	EKW u. DKW 54-190-14:7,5b	Herzstückbereich (Betonschw.)		1	10.05.2017
low 54	03.0121w		DKW 54-190	EKW u. DKW 54-190 -1:7,5	Herzstückbereich (Schienenbefestigung w)	1:20	1	12.12.2006
low 54	03.0121we		DKW 54-190	EKW u. DKW 54-190 -1:7,5	Herzstückbereich (Schienenbef. W, elast. Lagerung)		1	11.03.2013
low 54	03.0161		nur für Einzelauswechslung	FBW 54-190-1:8,4R u. 190-1:8,4L	Herzstückbereich Brücke II (Holzschw.)	1:20	1	
low 54	03.0181		DW 54-190	DW 54-190 -1:9R u.190 -1:9L	Mittlerer Herzstückbereich (Holzschw.)	1:20	2	04.03.1993
low 54	03.0185		DW 54-190	DW 54-190 -1:9R u.190-1:9R	Mittlerer Herzstückbereich (Holzschw.)	1:20	2	25.07.1994
low 54	03.0201		sym. ABW 54-215	sym. ABW 54-215 -1:4,8	Herzstückbereich (Holzschw.)	1:20	6	04.03.1993
low 54	03.0201b		Bestand + S-Bahn Hamburg	sym. ABW 54-215 -1:4,8	Herzstückbereich (Betonschw.)	1:20	1	
low 54	03.0201w		sym. ABW 54-215	sym. ABW 54-215 -1:4,8	Herzstückbereich (Schienenbefestigung w)	1:20	2	22.06.2006
low 54	03.0261		Kr 54-1:2,9	Kr 54-1:2,9	Herzstückbereich (Holzschw.)	1:20	2	21.09.1993
low 54	03.0261w		Kr 54-1:2,9w	Kr 54-1:2,9w	Herzstückbereich (Schienenbefestigung w)	1:20	1	17.09.2007
low 54	03.0301		EW 54-300	EW 54-300-1:9	Herzstückbereich (Holzschw.)	1:20	7	04.03.1993
low 54	03.0301b		Bestand + S-Bahn Hamburg	EW 54-300-1:9	Herzstückbereich (Betonschw.)	1:20	5	05.03.1993
low 54	03.0301w		EW 54-300	EW 54-300-1:9	Herzstückbereich (Schienenbefestigung w)	1:20	3	29.09.2009
low 54	03.0301hFRG		EW 54-300	EW 54-300-1:9h FRG	Herzstückbereich m. außenliegenden Führungen		1	31.08.2015
low 54	03.0301wFRG		EW 54-300	EW 54-300-1:9w FRG	Herzstückbereich m. außenliegenden Führungen		1	15.02.2016
low 54	03.0303		EW 54-300 u. Kr 54 - 1:14	EW 54-300-1:14 u. Kr 54 - 1:14	Herzstückbereich (Holzschw.)	1:20	10	23.11.2005
low 54	03.0303b		Bestand + S-Bahn Hamburg	EW 54-300-1:14 u. Kr 54 - 1:14	Herzstückbereich (Betonschw.)	1:20	6	23.11.2005
low 54	03.0303w		EW 54-300	EW 54-300-1:14	Herzstückbereich (Schienenbefestigung w)	1:20	4	30.09.2009
low 54	03.0305		EW 54-300	EW 54-300-1:9/1:9,4	Herzstückbereich (Holzschw.)	1:20	7	05.03.1993
low 54	03.0305b		Bestand + S-Bahn Hamburg	EW 54-300-1:9/1:9,4	Herzstückbereich (Betonschw.)	1:20	4	05.03.1993
low 54	03.0305w		EW 54-300	EW 54-300-1:9,4	Herzstückbereich (Schienenbefestigung w)	1:20	3	29.09.2009
low 54	03.0307		EW 54-300	EW 54-300-1:9	EH-Bereich verb. Lastvert.(Holzschw.)	1:20	3	01.03.1995

low 54	03.0308		EW 54-300	EH 54-300-1:14	EH-Bereich verb. Lastvert.(Holzschw.)	1:20	5	23.11.2005	
low 54	03.0310bV		EW 54-300	EW 54-300-1:9	Herzstückbereich mit geteilten Betonschw	1:50	1		
low 54	03.0361		Kr 54-1:3,224	Kr 54-1:3,224	Herzstückbereich (Holzschw.)	1:20	2	09.03.1993	
low 54	03.0361b		Bestand + S-Bahn Hamburg	Kr 54-1:3,224	Herzstückbereich (Betonschw.)	1:20	1		
low 54	03.0361w		Kr 54-1:3,224	Kr 54-1:3,224	Herzstückbereich (Schienenbefest.w)	1:20	2	23.03.2015	
low 54	03.0362		Kr 54-1:3,683	Kr 54-1:3,683	Herzstückbereich (Holzschw.)	1:20	4	22.09.1993	
low 54	03.0362w		Kr 54-1:3,683	Kr 54-1:3,683	Herzstückbereich (Schienenbefest.w)	1:20	1	05.12.2008	
low 54	03.0461		Kr 54-1:4,444	Kr 54-1:4,444	Herzstückbereich (Holzschw.)	1:20	6	16.03.1993	
low 54	03.0461w		Kr 54-1:4,444	Kr 54-1:4,444	Herzstückbereich (Betonschw.,W-Bef)	1:20	4	13.07.2015	
low 54	03.0461we		Kr 54-1:4,444	Kr 54-1:4,444	Herzstückbereich (Schienenbef. W; ERL)	1:20	2	13.07.2015	
low 54	03.0461Fw		Kr 54-1:4,444	Kr 54-1:4,444	Herzstückbereich (Feste Fahrbahn, w)		2	25.10.2023	
low 54	03.0462		Kr 54-1:4,032	Kr 54-1:4,032	Herzstückbereich	1:20	1		
low 54	03.0501		EW 54-500	EW 54-500-1:12	Herzstückbereich (Holzschw.)	1:20	7	16.03.1993	
low 54	03.0501hFRG		EW 54-500	EW 54-500-1:12hFRG	Herzstückbereich m. außenliegenden Führungen		2	05.05.2015	
low 54	03.0501b		Bestand + S-Bahn Hamburg	EW 54-500-1:12	Herzstückbereich (Betonschw.)	1:20	8	17.03.1993	
low 54	03.0501w		EW 54-500	EW 54-500-1:12	Herzstückbereich (Schienenbefestigung w)	1:20	3	29.09.2009	
low 54	03.0501wFRG		EW 54-500	EW 54-500-1:12wFRG	Herzstückbereich m. außenliegenden Führungen		2	07.12.2015	
low 54	03.0503		EW 54-500	EW 54-500-1:14	Herzstückbereich (Holzschw.)	1:20	9	04.10.1993	
low 54	03.0503b		Bestand + S-Bahn Hamburg	EW 54-500-1:14	Herzstückbereich (Betonschw.)	1:20	6	04.10.1993	
low 54	03.0503w		EW 54-500	EW 54-500-1:14	Herzstückbereich (Schienenbefestigung w)	1:20	3	29.09.2009	
low 54	03.0505		EW 54-500	EW 54-500-1:12	EH-Bereich verb. Lastvert.(Holzschw.)	1:20	3	01.03.1995	
low 54	03.0506		EW 54-500	EW 54-500-1:14	EH-Bereich verb. Lastvert.(Holzschw.)	1:20	4	01.03.1995	
low 54	03.0510bV		Bestand + S-Bahn Hamburg	EW 54-500-1:12	Herzstückbereich mit geteilten Betonschw	1:50	1		
low 54	03.0511bV		Bestand + S-Bahn Hamburg	EW 54-500-1:14	Herzstückbereich mit geteilten Betonschw	1:50	1		
low 54	03.0521		EKW 54-500	EKW 54-500-1:9	Herzstückbereich (Holzschw.)	1:20	5	12.10.2005	
low 54	03.0521b		EKW 54-500	EKW 54-500-1:9	Herzstückbereich (Betonschw.)	1:25	3	18.03.2010	
low 54	03.0521FF		EKW 54-500	EKW 54-500-1:9	Herzstückbereich (FF; ERL 17,5)	1:25	1	05.12.2014	
low 54	03.0522		EKW 54-500	EKW 54-500-1:9/1:12	Herzstückbereich (Holzschw.)	1:25	6	08.12.2005	
low 54	03.0522b		EKW 54-500	EKW 54-500-1:9/1:12	Herzstückbereich (Betonschw.)	1:25	2	18.03.2010	
low 54	03.0522FF		EKW 54-500	EKW 54-500-1:9/1:12	Herzstückbereich (FF; ERL 17,5)	1:25	1	05.12.2014	
low 54	03.0523		EBKW 54-500/00	EBKW 54-500,860/00-1:9	Herzstückbereich (Holzschw.)	1:20	4	13.09.2006	
low 54	03.0523b		EBKW 54-500/00	EBKW 54-500,860/00-1:9	Herzstückbereich (Betonschw.)	1:20	4	18.03.2010	
low 54	03.0524b		EIBKW 54-500,860	EIBKW 54-500,860/249,763-1:9b	Herzstückbereich (Betonschw.)	1:25	1	24.06.2009	
low 54	03.0541		DKW 54-500	DKW 54-500-1:9	Herzstückbereich (Holzschw.)	1:20	4	12.10.2005	
low 54	03.0541b		DKW 54-500	DKW 54-500-1:9b	Herzstückbereich Betonschw.)	1:25	5	18.03.2010	
low 54	03.0542		DKW 54-500	DKW 54-500-1:9/1:12	Herzstückbereich (Holzschw.)	1:20	5	07.12.2005	
low 54	03.0542b		DKW 54-500	DKW 54-500-1:9/1:12	Herzstückbereich (Betonschw.)	1:20	1		
low 54	03.0543		DBKW 54-500,860	DBKW 54-500,860/00/249,763 -1:9	Herzstückbereich (Holzschw.)	1:20	4	18.03.1993	
low 54	03.0561b		Kr 54-500	Kr 54-500/oo1:7,858r	Herzstückbereich EH 1:6,7317	1:25	1		
low 54	03.0562b		Kr 54-500	Kr 54-500/oo1:7,858r	Herzstückbereich EH 1:9,8275	1:25	1		
low 54	03.0563		Kr 54-1:5,5	Kr 54-1:5,5	Herzstückbereich	1:20	1		
low 54	03.0563w		Kr 54-1:5,5	Kr 54-1:5,5	Herzstückbereich (W-Befestigung)	1:20	2	21.06.2006	
low 54	03.0661		Kr 54-1:6,964	Kr 54-1:6,964	Herzstückbereich (Radlenker m. Stütz b.)	1:20	7	18.12.1997	
low 54	03.0661b		Bestand + S-Bahn Hamburg	Kr 54-1:6,964	Herzstückbereich (Durchsteckverschr.)	1:20	1		
low 54	03.0662		Kr 54-1:6,6	Kr 54-1:6,6	Herzstückbereich	1:20	1	21.06.2006	
low 54	03.0662b		Bestand + S-Bahn Hamburg	Kr 54-1:6,6	Herzstückbereich (Betonschw.)	1:25	1	13.12.2010	
low 54	03.0662w		Kr 54-1:6,6	Kr 54-1:6,6	Herzstückbereich (Schienenbef. w)	1:20	1	22.06.2006	
low 54	03.0701		EW 54-760	EW 54-760-1:14	Herzstückbereich (Holzschw.)	1:20	6	18.03.1993	
low 54	03.0701b		Bestand + S-Bahn Hamburg	EW 54-760-1:14	Herzstückbereich (Betonschw.)	1:20	5	18.03.1993	
low 54	03.0701w		EW 54-760	EW 54-760-1:14	Herzstückbereich (Schienenbefestigung w)	1:20	3	29.09.2009	

low 54	03.0701wFRG		EW 54-760	EW 54-760-1:... FRG	Herzstückbereich mit außenl. Führungen	1:25	2	07.11.2016	
low 54	03.0703		EW 54-760	EW 54-760-1:14	EH-Bereich verb. Lastvert.(Holzschw.)	1:20	3	01.03.1995	
low 54	03.0705		EW 54-760	EW 54-760-1:14/1:15	Herzstückbereich (Holzschw.)	1:20	7	18.03.1993	
low 54	03.0705b		Bestand + S-Bahn Hamburg	EW 54-760-1:14/1:15	Herzstückbereich (Betonschw.)	1:20	4	18.03.1993	
low 54	03.0705w		EW 54-760	EW 54-760-1:15	Herzstückbereich (Schienenbefestigung w)	1:20	3	29.09.2009	
low 54	03.0705wFRG		EW 54-760	EW 54-760-1:15wFRG	Herzstückbereich mit außenl. Führungen		1	23.04.2018	
low 54	03.0707bV	1	EW 54-760	EW 54-760-1:14	Herzstückbereich mit geteilten Betonschw	1:50	1		
low 54	03.0707bV	2	EW 54-760	EW 54-760-1:14	m. geteilten Betonschw (Stromsch Rehau)	1:50	1		
low 54	03.0708bV		EW 54-760	EW 54-760-1:14/1:15b	Herzstückbereich mit geteilten Betonschw	1:50	1		
low 54	03.0761		Kr 54-1:7,5	Kr 54-1:7,5	Herzstückbereich (Holzschw.)	1:20	5	18.03.1993	
low 54	03.0761w		Kr 54-1:7,5	Kr 54-1:7,5	Herzstückbereich (Schienenbefestigung w)	1:20	2	27.05.2008	
low 54	03.0961		Kr 54-1:9	Kr 54-1:9	Herzstückbereich (Holzschw.)	1:20	6	19.03.1993	
low 54	03.0961b		Bestand + S-Bahn Hamburg	Kr 54-1:9	Herzstückbereich (Betonschw.)	1:20	1		
low 54	03.0961w		Kr 54-1:9w	Kr 54-1:9w	Herzstückbereich (Schienenbefestigung w)	1:20	1	05.11.2008	
low 54	03.0962		Kr 54-1:9	Kr 54-500-1:9,827 (low 54.84.00.001)	Herzstückbereich (Holzschw.)	1:20	7	19.03.1993	
low 54	03.0963		Kr 54-1:9	Kr 54-500-1:9 (low 54.84.00.003)	Herzstückbereich (Holzschw.)	1:20	8	02.12.1997	
low 54	03.0963w		zwei EW 54-500-1:12r	Kr 54-1:9; 4,5m Gleisabstand	Herzstückbereich (Schienenbefestigung w)	1:20	1	05.11.2008	
low 54	03.0964		EKW/DKW 54-190	EKW u. DKW 54-190-1:9	Herzstückbereich (Holzschw.)	1:20	6	26.02.2007	
low 54	03.0964b		EKW/DKW 54-190	EKW u. DKW 54-190-1:9b	Herzstückbereich (Betonschw.)	1:20	1	16.09.2024	neu
low 54	03.0964w		EKW/DKW 54-190	EKW u. DKW 54-190-1:9w	Herzstückbereich (Schienenbefestigung w)	01:20	1	06.12.2006	
low 54	03.0965		EW 54-500	EW 54-500-1:10,961 (low 54.84.00.002)	Herzstückbereich (Holzschw.)	1:20	5	12.07.1996	
low 54	03.0965w		EW 54-500	EW 54-500-1:10,961	Herzstückbereich (Schienenbefestigung w)	1:20	1	14.01.2013	
low 54	03.0965uw		EW 54-500	EW 54-500-1:10,961	Herzstückbereich (Gleisverzweigung S 54)	1:20	1	27.11.2014	
low 54	03.0966		EKW 54-500	EKW 54-500-1:9,624	Herzstückbereich (Holzschw.)	1:20	4	22.03.1993	
low 54	03.0966b		EKW 54-500	EKW 54-500-1:9,624	Herzstückbereich (Betonschw.)		2	04.04.2011	
low 54	03.0967		Kr 54-1:9	Kr 54-500-1:9,827	Herzstückbereich (Holzschw.)	1:20	2	22.03.1993	
low 54	03.0967b		Kr 54-1:9	Kr 54-500-1:9,827	Herzstückbereich (Betonschw.)	1:20	1		
low 54	03.0967w		Kr 54-1:9/10,555	Kr 54-500-1:9,827	Herzstückbereich (Schienenbefestigung w)		1	01.07.2009	
low 54	03.0968b		Herzstückbereich 54-500-1:9	für EKW/DKW 54-190-1:9	Herzstückbereich (Betonschw.)	1:20	2	31.05.2007	
low 54	03.0968w		EKW(DKW)54-190-1:9	EW 54-500-1:12; 4,5m Gleisabstand	Herzstückbereich (Schienenbefestigung w)	1:20	1	05.11.2008	
low 54	03.0969w		Kr 54-1:11,240	Kr 54-1:11,240	Herzstückbereich (Schienenbefestigung w)	1:20	1	24.01.2011	
low 54	03.0970w		Kr 54-1:9/9,976	Kr 54-1:9/9,976	Herzstückbereich (Schienenbefestigung w)	1:20	1	12.09.2014	
low 54	03.0971w		EW 54-500	EW 54-500-1:10,961(<=5,212838669)	Herzstückbereich (Schienenbefestigung w)		1	02.03.2016	
low 54	03.0973w		EKW 54-190	EKW 54-190-1:10,552	Herzstückbereich		1	24.02.2023	
low 54	03.1161		Kr 54-1200/00	Kr 54-1200/00-1:11,515	Herzstückbereich (Holzschw.)	1:20	5	23.03.1993	
low 54	03.1161b		Bestand + S-Bahn Hamburg	Kr 54-1200/00-1:11,515	Herzstückbereich (Betonschw.)	1:20	1		
low 54	03.1162		Kr 54-1200/00	Kr 54-1200/00-1:11,515	Herzstückbereich (Holzschw.)	1:20	5	23.03.1993	
low 54	03.1162b		Bestand + S-Bahn Hamburg	Kr 54-1200/00-1:11,515	Herzstückbereich (Betonschw.)	1:20	1		
low 54	03.1162w		Kr 54-1200/00	Kr 54-1200/00-1:11,515(-15,047)	Herzstückbereich (Schienenbefestigung w)	1:20	1	06.07.2017	
low 54	03.1201		EW 54-1200	EW 54-1200-1:18,5	Herzstückbereich (Holzschw.)	1:20	5	23.03.1993	
low 54	03.1201b		Bestand + S-Bahn Hamburg	EW 54-1200-1:18,5	Herzstückbereich (Betonschw.)	1:20	5	23.03.1993	
low 54	03.1201w		EW 54-1200	EW 54-1200-1:18,5	Herzstückbereich (Schienenbefestigung w)	1:20	3	29.09.2009	
low 54	03.1201wFRG		EW 54-1200	EW 54-1200-1:18,5wFRG	Herzstückbereich (außenl. Führungen)	1:25	1	08.03.2022	
low 54	03.1203		EW 54-1200	EW 54-1200-1:18,5/1:19,277	Herzstückbereich (Holzschw.)	1:20	7	23.03.1993	
low 54	03.1203b		Bestand + S-Bahn Hamburg	EW 54-1200-1:18,5/1:19,277	Herzstückbereich (Betonschw.)	1:20	4	23.03.1993	
low 54	03.1203w		EW 54-1200	EW 54-1200-1:19,277	Herzstückbereich (Schienenbefestigung w)	1:20	3	29.09.2009	
low 54	03.1210bV		EW 54-1200	EW 54-1200-1:18,5	Herzstückbereich mit geteilten Betonschw	1:50	1		
low 54	03.1861		Kr 54-1:18,5 u.EW 54 -760	Kr 54-1:18,5 u.EW 54 -760-1:18,5	Herzstückbereich (Holzschw.)	1:20	7	30.09.1993	
low 54	03.1861b		Bestand + S-Bahn Hamburg	Kr 54-1:18,5 u.EW 54 -760-1:18,5	Herzstückbereich (Betonschw.)	1:20	5	30.09.1993	

low 54	03.1861w		EW 54 -760	EW 54 -760-1:18,5	Herzstückbereich (Schienenbefestigung w)	1:20	3	29.09.2009	
low 54	03.1862		Kr 54-1:18,5 u.EW 54 -760	Kr 54-1:18,5 u.EW 54 -760-1:18,5	EH-Bereich verb. Lastvert.(Holzschw.)	1:20	4	01.03.1995	

Zeichnungs.-Nr.	Blatt	Zeichnungsinhalt (Planadr.alt)	Benennung	Bemerkung	Maßstab	Ausgabe	letzte Änderung	Status
<b>Iow 04 / Lagepläne Doppelherzstückbereich</b>								
low 54	04.01.001beV		Kr 54-1:4,444 FF	Kr 54-1:4,444 FF	Doppelherzstückber. (FF; ERL 17,5)	1:50	1	
low 54	04.0121		nur Bestand	EKW 54-190-1:9 u. 1:7,5	Doppelherzstückbereich (Holzschw.)	1:20	5	27.02.2007
low 54	04.0123		EKW 54-190	EKW 54-190-1:9 u. 1:7,5	Doppelherzstückbereich (Holzschw.)	1:20	2	04.01.2016
low 54	04.0123b		EKW 54-190	EKW 54-190-1:9 u. 1:7,5	Doppelherzstückbereich (Betonschw.)	1:20	5	04.01.2016
low 54	04.0141		nur Bestand	DKW 54-190-1:9 u. 1:7,5	Doppelherzstückbereich (Holzschw.)	1:20	4	27.02.2007
low 54	04.0144		DKW 54-190	DKW 54-190-1:9 u. 1:7,5	Doppelherzstückbereich (Holzschw.)	1:20	3	04.01.2016
low 54	04.0144b		DKW 54-190	DKW 54-190-1:9 u. 1:7,5	Doppelherzstückbereich (Betonschw.)	1:20	5	04.01.2016
low 54	04.0261		Kr 54-1:2,9	Kr 54-1:2,9	Doppelherzstückbereich (Holzschw.)	1:20	2	15.10.1990
low 54	04.0261w		Kr 54-1:2,9w	Kr 54-1:2,9w	Doppelherzstückbereich (Betonschw.W-Bef.)	1:20	1	17.09.2007
low 54	04.0361		Kr 54-1:3,224	Kr 54-1:3,224	Doppelherzstückbereich (Holzschw.)	1:20	2	15.10.1990
low 54	04.0361b		Bestand + S-Bahn Hamburg	Kr 54-1:3,224	Doppelherzstückbereich (Betonschw.)	1:20	1	
low 54	04.0361w		Kr 54-1:3,224	Kr 54-1:3,224	Doppelherzstückbereich (Betonschw.W-Bef.)	1:20	1	17.04.2007
low 54	04.0362		Kr 54-1:3,683	Kr 54-1:3,683	Doppelherzstückbereich (Holzschw.)	1:20	2	15.10.1990
low 54	04.0362w		Kr 54-1:3,683	Kr 54-1:3,683	Doppelherzstückbereich (Betonschw.W-Bef.)	1:20	1	05.12.2008
low 54	04.0461		Kr 54-1:4,444	Kr 54-1:4,444	Doppelherzstückbereich (Holzschw.)	1:20	5	18.08.2014
low 54	04.0461w		Kr 54-1:4,444	Kr 54-1:4,444	Doppelherzstückbereich (Betonschw.,W-Bef)	1:20	4	12.01.2009
low 54	04.0461we		Kr 54-1:4,444	Kr 54-1:4,444	Doppelherzstückbereich (Schienenbef. W; ERL)	1:20	1	30.01.2012
low 54	04.0461Fw		Kr 54-1:4,444	Kr 54-1:4,444	Doppelherzstückbereich (Feste Fahrbahn,w)		2	25.10.2023
low 54	04.0462		Kr 54-1:4,032	Kr 54-1:4,032	Doppelherzstückbereich (Holzschw.)	1:20	1	
low 54	04.0521		EKW 54-500-1:9	EKW 54-500-1:9	Doppelherzstückbereich (Holzschw.)	1:20	3	02.11.2005
low 54	04.0521b		EKW 54-500-1:9	EKW 54-500-1:9	Doppelherzstückbereich (Betonschw.)	1:25	2	19.01.2007
low 54	04.0521FF	1	EKW 54-500	EKW 54-500-1:9/1:12	Doppelherzstückber. (FF; ERL 17,5)	1:25	1	05.12.2014
low 54	04.0523		EBKW 54-500,860	EBKW 54-500,860/00-1:9	Doppelherzstückbereich (Holzschw.)	1:20	3	13.09.2006
low 54	04.0523b		EBKW 54-500,860	EBKW 54-500,860/00-1:9	Doppelherzstückbereich (Betonschw.)	1:25	2	23.01.2007
low 54	04.0524b		EIBKW 54-500,860	EIBKW 54-500,860/249,763-1:9b	Doppelherzstückbereich (Betonschw.)	1:25	1	24.06.2009
low 54	04.0541		DKW 54-500	DKW 54-500-1:9	Doppelherzstückbereich (Holzschw.)	1:20	3	03.11.2005
low 54	04.0541b		DKW 54-500	DKW 54-500-1:9b	Doppelherzstückbereich (Betonschw.)	1:25	3	18.03.2010
low 54	04.0543		DBKW 54-500,860	DBKW 54-500,860/00/249,763-1:9	Doppelherzstückbereich (Holzschw.)	1:20	2	13.06.1991
low 54	04.0561b		Kr 54-1:500	Kr 54-1:500/oo 1:7,858r	Doppelherzstückbereich 1:7,858 (Betonschw.)	1:20	1	
low 54	04.0562		Kr 54-1:5,5	Kr 54-1:5,5	Doppelherzstückbereich	1:20	1	
low 54	04.0562w		Kr 54-1:5,5	Kr 54-1:5,5	Doppeltes Herzstück (Betonschw.,W-Bef)	1:20	2	22.06.2006
low 54	04.0661		Kr 54-1:6,964	Kr 54-1:6,964	Doppelherzstückbereich (Holzschw.)	1:20	4	19.12.1997
low 54	04.0661b		Kr 54-1:6,964	Kr 54-1:6,964	Doppelherzstückbereich (Betonschw.)	1:20	1	
low 54	04.0662		Kr 54-1:6,6	Kr 54-1:6,6	Doppelherzstückbereich	1:20	1	21.06.2006
low 54	04.0662w		Kr 54-1:6,6	Kr 54-1:6,6	Doppeltes Herzstück (Betonschw.,W-Bef)	1:20	1	22.06.2006
low 54	04.0761		Kr 54-1:7,5	Kr 54-1:7,5	Doppelherzstückbereich (Holzschw.)	1:20	3	17.10.1990
low 54	04.0761w		Kr 54-1:7,5	Kr 54-1:7,5	Doppelherzstückbereich (Betonschw., W-Bef)	1:20	1	01.02.2008
low 54	04.0961		Kr 54-1:9	Kr 54-1:9	Doppelherzstückbereich (Holzschw.)	1:20	6	04.02.1993
low 54	04.0961b		Bestand + S-Bahn Hamburg	Kr 54-1:9	Doppelherzstückbereich (Betonschw.)	1:20	1	
low 54	04.0961w		Kr 54-1:9w	Kr 54-1:9w	Doppelherzstückbereich (Betonschw., W-Bef)		1	05.11.2008

low 54	04.0962	1	Versuch	DH 54-1:9w	Erprobung m. getrenntem Radlenker		3	13.07.2020	
low 54	04.0962	2	Versuch Kr 903 Steinerts	DH 54-1:9w	Ersatz mit DH Regelbauart		1	13.07.2020	
low 54	04.1161		Kr 54-1200/00	Kr 54-1200/00-1:11.515	Doppelherzstückbereich (Holzschw.)	1:20	6	14.01.2008	
low 54	04.1161b		Kr 54-1200/00	Kr 54-1200/00-1:11.515	Doppelherzstückbereich (Betonschw.)	1:20	4	14.01.2008	
low 54	04.1461		Kr 54-1:14	Kr 54-1:14	Doppelherzstückbereich (Holzschw.)	1:20	7	14.01.2008	
low 54	04.1461b		Kr 54-1:14	Kr 54-1:14	Doppelherzstückbereich (Betonschw.)	1:20	4	14.01.2008	
low 54	04.1861		Kr 54-1:18,5	Kr 54-1:18,5	Doppelherzstückbereich (Holzschw.)	1:20	5	14.01.2008	
low 54	04.1861b		Kr 54-1:18,5	Kr 54-1:18,5	Doppelherzstückbereich (Betonschw.)	1:20	4	14.01.2008	



Zeichnungs.-Nr.	Blatt	Zeichnungsinhalt (Planadr.alt)	Benennung	Bemerkung	Maßstab	Ausgabe	letzte Änderung	Status
<b>Iow 06 / Schienenauszüge S 54</b>								
low 54	06.0161		nur Bestand	FBW 54-190-1:8,4R u.190-1:8,4L	Bewegl. .Schienenstöße			
low 54	06.0200		SA 54-200 H	Schienenauszug SA 54-200 H	Lageplan (Holzschwellen)		4	03.03.2023
low 54	06.0200b		SA 54-200 B	Schienenauszug SA 54-200 B	Lageplan (Betonschwellen)		4	02.03.2023
low 54	06.0200FF		SA 54-200 FF	Schienenauszug SA 54-200 FF	Lageplan SA auf Fester Fahrbahn		2	21.09.2020
low 54	06.0201		SA 54-200 HF	Schienenauszug SA 54-200 HF	Lageplan (Holzschwellen, Führungen)		5	02.03.2023
low 54	06.0201b		SA 54-200 BF	Schienenauszug SA 54-200 BF	Lageplan (Betonschwellen, Führungen)		6	02.03.2023
low 54	06.0201sbs		Lageplan SA 54-200 SBS-F	Schienenauszug SA 54-200 SBS-F	SA mit ECF und FRG auf Stahlbrückenschwellen		2	22.04.2019
low 54	06.0303		nur Bestand	Schienenauszug SA 54-340 ST	Schienenauszug Lageplan (Stahlplatte)	1:20	2	09.05.1985
low 54	06.0304		nur Bestand	Schienenauszug SA 54-340 ST	Schienenauszug Schnitte (Stahlplatte)	1:20	6	24.11.1989
low 54	06.0305		SA 54-340 H	Schienenauszug SA 54-340 H	Lageplan (Holzschwellen)	1:20	7	08.04.2024
low 54	06.0305b		SA 54-340 B	Schienenauszug SA 54-340 B	Lageplan (Betonschwellen)	1:20	7	09.04.2024
low 54	06.0306		SA 54-340 H	Schienenauszug Schnitte SA 54-340 H	Schnitte (Holzschwellen)	1:2	6	03.03.2023
low 54	06.0306b		SA 54-340 B	Schienenauszug Schnitte SA 54-340 B	Schnitte (Betonschwellen)	1:2	6	03.03.2023
low 54	06.0306FF		SA 54-340 FF	Schienenauszug Schnitte SA 54-340 FF	Schnitte (Feste Fahrbahn, ERL 17,5)		1	28.05.2020
low 54	06.0307		SA 54-340 F	Schienenauszug SA 54-340 H mit Führungen	Lageplan (Holzschwellen, Führungen)	1:20	7	09.04.2024
low 54	06.0307b		SA 54-340 F	Schienenauszug SA 54-340 B mit Führungen	Lageplan (Betonschwellen, Führungen)	1:20	8	09.04.2024
low 54	06.0307sbs		Lageplan SA 54-340 SBS-F	Lageplan SA 54-340 SBS-F	SA mit ECF und FRG auf Stahlbrückenschwellen		2	22.04.2019
low 54	06.0308		SA 54-340 F	Schienenauszug SA 54-340 HF	Schnitte (Holzschwellen, Führungen)	1:2	6	14.03.2023
low 54	06.0308b		SA 54-340 F	Schienenauszug SA 54-340 BF	Schnitte (Betonschwellen, Führungen)	1:2	6	03.03.2023
low 54	06.0308sbs		Schnitte SA 54-200 / 54-340 SBS-F	SA 54-200 / 54-340 SBS-F	SA-Schnitte mit ECF und FRG auf Stahlbrückenschwelle		3	03.03.2023
low 54	06.0311b	1	Übergang innere/ äußere Führung	Übergang innere/ äußere Führung	lowit 2012.73.3009 Bl.1		1	15.06.2012
low 54	06.0311b	2	Führung und Fangvorrichtung	Führung und Fangvorrichtung	im Endschwellensatz		1	09.10.2012
low 54	06.0312		SA 54-340 HF	Schienenauszug SA 54-340 HF	Lageplan Saalebrücke Könnern (Holz, Führg.)		3	09.04.2024
low 54	06.0313	1	SA 54-340 HF	Sonderschwelle f. Brückenfuge	Sonderschwelle Saalebrücke Könnern		1	05.01.2023
low 54	06.0313	2	SA 54-340 HF	Sonderrippenplatten Rp I bis IV	Sonderrippenplatten Saalebrücke Könnern		1	04.01.2023
low 54	06.0399sbs		Führungen SA 54-200/340 SBS-F	Führungsschienen SA 54 SBS	Schienenauszug SA 54-200/340 SBS-F		1	21.06.2013
low 54	06.1201		SA 54-200	Backenschiene für SA 54-200	Bearbeitung der Backenschiene	1:10	1	
low 54	06.1202		SA 54-200	Zungenschiene für SA 54-200	Gesamtbearbeitung der Zunge	1:10	1	
low 54	06.1303		SA 54-340	Profilierung der Zunge für SA 54 - 340	Profilierung der Zungenschiene		1	
low 54	06.1304		SA 54-340	Bearbeitung der Backenschiene für SA 54 - 340	Backenschiene Fertigungszeichnung		1	
low 54	06.1305	1	SA 54-340	Bearbeitung der Zungenschiene für SA 54	Bearbeitung der Zungenschiene		2	15.09.1997
low 54	06.1305	2	SA 54-340	Zungenschiene 10540	Profilierung der Zungenschiene	1:10	2	09.10.2000
low 54	06.1821		SA 54-340	Übergang SA/Gleis mit Führungen	Lageplan (Holzschwellen, Führungen)	1:20	3	11.04.2019
low 54	06.1821b		SA 54-340 BF	Übergang SA/Gleis mit Führungen	Lageplan (Betonschwellen, Führungen)	1:20	4	11.04.2019
low 54	06.1823		SA 54-340 HF	Übergang SA/Gleis mit Führungen	Lageplan (Brückenschwellen, Führungen)	1:20	5	20.07.2021
low 54	06.1825		SA 54-340 HF	Fangvorrichtung mit Führungslänge < 30m	Lageplan (Holzschw., beidseitige Führung)	1:50	2	12.12.2022
low 54	06.1825b		SA 54-340 HF	Fangvorrichtung mit Führungslänge < 30m	Lageplan (Betonschw.,beidseitige Führung)	1:50	1	
low 54	06.1826		SA 54-340 HF	Fangvorrichtung mit Führungslänge < 30m	Lageplan (Holzschw., einseitige Führung)	1:50	1	
low 54	06.1826b		SA 54-340 HF	Fangvorrichtung mit Führungslänge < 30m	Lageplan (Betonschw., einseitige Führung)	1:50	1	
low 54	06.1833		SA 54-340	Schwellenanordnung vor/nach SA 54-340	auf Holzschwellen	1:50	2	15.07.2005
low 54	06.1833b		SA 54-340	Schwellenanordnung vor/nach SA 54-340	auf Betonschwellen	1:50	3	03.02.2009
low 54	06.1834		SA 54-340	Schwellenanordnung vor/nach SA 54-340	auf Holzschwellen; mit Führungen	1:50	4	31.07.2008
low 54	06.1834b		SA 54-340	Schwellenanordnung vor/ nach SA 54-340	auf Betonschwellen; mit Führungen	1:50	3	14.03.2008
low 54	06.1835		SA 54-340	Schwellenanordnung SA 54-340 (Schnitte)	Schnitte (Holzschwellen, Führungen)	1:5	1	
low 54	06.1835b		SA 54-340	Schwellenanordnung SA 54-340	auf Betonschwellen; mit Führungen	1:5	1	
low 54	06.1840		SA 54-340	Fangvorrichtung (m. vermindertem Durchschub)	auf Holzschwellen; einseitige Führung	1:20	3	11.04.2019

low 54	06.1840b		SA 54-340	Fangvorrichtung (m. vermindertem Durchschub)	auf Betonschwellen; einseitige Führung	1:50	3	11.04.2019	
low 54	06.1841		SA 54-340	Fangvorrichtung im Durchschubbereich	Lageplan (Holzschw., beidseitige Führung)	1:50	3	11.04.2019	
low 54	06.1841b		SA 54-340	Fangvorrichtung im Durchschubbereich	Lageplan (Betonschw.beidseitige Führung)	1:50	3	11.04.2019	
low 54	06.1900b		Sicherung Schwellenlage	Anbau Abstandshalter Bockschwelle	SA-Bereich mit vermindertem Durchschub		1	24.07.2015	
low 54	06.1901b		Sicherung Schwellenlage	Anbau Abstandshalter 3 Bockschwellen	SA-Bereich mit vermindertem Durchschub		1	02.07.2019	
low 54	06.2050	1	SA 54-300 FF	Schienenauszug SA 54-300 FF	BWG SA 54-300 für FF (Rheda 2000)		1	28.08.2014	
low 54	06.2051	1	SA 54-300 FF-F	Schienenauszug SA 54-300 FF-F	BWG SA 54-300 für FF, FRG beidseitig		1	28.08.2014	
low 54	06.2052	1	SA 54-300 FF-F R	Schienenauszug SA 54-300 FF-F R	BWG SA 54-300 für FF, FRG rechts		1	28.08.2014	
low 54	06.2053	1	SA 54-300 FF-F L	Schienenauszug SA 54-300 FF-F L	BWG SA 54-300 für FF, FRG links		1	28.08.2014	
low 54	06.3001		HAV 54	S 54 Hemmschuh - Auswurfvorrichtung	Lageplan (Holzschw.)	1:50	3	02.06.2020	
low 54	06.3002		HAV 54	S 54 Hemmschuh - Auswurfvorrichtung	Auswurfbereich (Holzschw.)	1:50	2	09.06.2020	
low 54	06.3003		HAV 54	S 54 Backenschiene für HAV	Backenschiene	1:5	2	18.05.2020	
low 54	06.3004		HAV 54	S 54 Zungenschiene für HAV	Zungenschiene	1:5	2	06.07.2020	
low 54	06.9904		Klappbrückenstoß 54	Stützplatte Klappbrückenstoß 54-1:40	Rippe		1	12.03.2006	
low 54	06.9905		Klappbrückenstoß 54	Stützplatte Klappbrückenstoß 54-1:40	Stegblech		1	12.03.2006	
low 54	06.9906		Klappbrückenstoß 54	Stützplatte Klappbrückenstoß 54-1:40	Stegblech, klein		1	12.03.2006	
low 54	06.9911		Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54	Halter		3	17.08.2013	
low 54	06.9912		Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54	Winkel		1	09.05.2005	
low 54	06.9913	1	Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54-1:40	Außenschiene L		1	07.05.2013	
low 54	06.9913	2	Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54-1:40	Außenschiene L		1	07.05.2013	
low 54	06.9914	1	Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54-1:40	Außenschiene R		1	07.05.2013	
low 54	06.9914	2	Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54-1:40	Außenschiene R		1	07.05.2013	
low 54	06.9915	1	Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54-1:40	Innenschiene L		1	07.05.2013	
low 54	06.9915	2	Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54-1:40	Innenschiene L		1	07.05.2013	
low 54	06.9916	1	Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54-1:40	Innenschiene R		1	07.05.2013	
low 54	06.9916	2	Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54-1:40	Innenschiene R		1	07.05.2013	
low 54	06.9917		Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54-1:40	Außenschiene L, vst		3	28.08.2014	
low 54	06.9918		Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54-1:40	Außenschiene R, vst		3	28.08.2014	
low 54	06.9919	1	Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54-1:40	Fugenstoß fest L		1	07.05.2013	
low 54	06.9919	2	Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54-1:40	Fugenstoß fest L		1	07.05.2013	
low 54	06.9920	1	Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54-1:40	Fugenstoß fest R		1	07.05.2013	
low 54	06.9920	2	Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54-1:40	Fugenstoß fest R		1	07.05.2013	
low 54	06.9921	1	Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54-1:40	Klappbrückenstoß vst. V2		2	15.08.2018	
low 54	06.9921	2	Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54-1:40	Klappbrückenstoß vst. V2		2	15.08.2018	
low 54	06.9923		Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54-1:40	Grundplatte R		2	17.10.2022	
low 54	06.9924		Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54-1:40	Grundplatte L		2	17.10.2022	
low 54	06.9925		Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54-1:40	Schienenstützplatte S 54L		1	12.03.2006	
low 54	06.9926		Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54-1:40	Schienenstützplatte S 54R		1	12.03.2006	
low 54	06.9927		Sechskantschraube	für Klappbrückenstoß S 54	Schraube l=74 mm		1	14.08.2017	
low 54	06.9941	1	Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54-1:00	Klappbrückenstoß 54 II vst.		1	10.12.2018	
low 54	06.9941	2	Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54-1:00	Klappbrückenstoß 54 II vst.		1	10.12.2018	
low 54	06.9947		Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54-1:00	Grundplatte 54 II L		2	17.10.2022	
low 54	06.9948		Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54-1:00	Grundplatte 54 II R		2	17.10.2022	
low 54	06.9949		Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54-1:00	Stegblech groß 54 II		1	26.11.2018	
low 54	06.9950		Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54-1:00	Stegblech klein 54 II		1	26.11.2018	
low 54	06.9951		Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54-1:00	Schienenstützplatte 54II L		1	26.11.2018	
low 54	06.9952		Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54-1:00	Schienenstützplatte 54II R		1	26.11.2018	
low 54	06.9953	1	Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54-1:00	Außenschiene 54 II L		1	10.12.2018	
low 54	06.9953	2	Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54-1:00	Außenschiene 54 II L		1	10.12.2018	
low 54	06.9954	1	Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54-1:00	Außenschiene 54 II R		1	10.12.2018	

low 54	06.9954	2	Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54-1:oo	Außenschiene 54 II R	1	10.12.2018	
low 54	06.9955	1	Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54-1:oo	Innenschiene 54II L	1	10.12.2018	
low 54	06.9955	2	Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54-1:oo	Innenschiene 54II L	1	10.12.2018	
low 54	06.9956	1	Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54-1:oo	Innenschiene 54II R	1	10.12.2018	
low 54	06.9956	2	Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54-1:oo	Innenschiene 54II R	1	10.12.2018	
low 54	06.9957		Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54-1:oo	Außenschiene 54 II vst. L	1	10.12.2018	
low 54	06.9958		Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54-1:oo	Außenschiene 54 II vst. R	1	10.12.2018	
low 54	06.9959	1	Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54-1:oo	Fugenstoß fest 54 II L	1	10.12.2018	
low 54	06.9959	2	Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54-1:oo	Fugenstoß fest 54 II L	1	10.12.2018	
low 54	06.9960	1	Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54-1:oo	Fugenstoß fest 54 II R	1	10.12.2018	
low 54	06.9960	2	Klappbrückenstoß 54	Klappbrückenstoß 54-1:oo	Fugenstoß fest 54 II R	1	10.12.2018	

Zeichnungs.-Nr.	Blatt	Zeichnungsinhalt (Planadr.alt)	Benennung	Bemerkung	Maßstab	Ausgabe	letzte Änderung	Status
<b>Iow 07 / Führungsschienen</b>								
low 54	07.01.001beV		EW 54-760	EW 54-760-1:14 (FF)	Lageplan	1:75	1	
low 54	07.0001		Weichen S 54	SA-Führungsschienen 54 E4	Ersatz für lots 150		6	10.01.2019
low 54	07.0009		FRG-Weiche	Führungsprofil 33 C1-...	außenl.Fühg. m Überg. auf Führungswinkel		1	05.08.2013
low 54	07.0010		FRG-Weiche außen liegende Fühg.	Führungsprofil 33C1-EW 54-190-1:9	FRG innerhalb der Weiche	1:10	3	07.02.2014
low 54	07.0010k		FRG-Weiche	Führungsprofil 33 C1-...	außenl. Fühg. innerhalb der Weiche		2	07.05.2015
low 54	07.0011		FRG-Weiche Übergang innen/ außen	Führungsprofil 33 C1 Übergang	außen WA	1:10	2	18.08.2015
low 54	07.0012		FRG-Weiche Übergang innen/ außen	Führungsschiene S 54 Übergang	innen WA	1:25	3	24.06.2013
low 54	07.0013		FRG-Weiche	Führungsprofil 33 C1-...	EW 54-300-1:9/1:9,4/1:14		1	15.02.2016
low 54	07.0013k		FRG-Weiche	Führungsprofil 33 C1-...	außenliegende Weichenführung		1	18.08.2015
low 54	07.0014		FRG-Weiche	Führungsprofil 33 C1-...	außenliegende Weichenführung (Bogenweichen)	1:10	1	12.02.2013
low 54	07.0015		FRG-Weiche	Führungsprofil 33 C1-...	EW 54-500-1:12/1:14	1:10	1	12.02.2013
low 54	07.0015k		FRG-Weiche	Führungsprofil 33 C1-...	außenliegende Weichenführung		1	22.01.2015
low 54	07.0016		FRG-Weiche	Zusatzbearbeitung am Führungsprofil 33 C1-...	außenliegende Führung innerhalb der Weiche		2	27.06.2023
low 54	07.0017		FRG-Weiche	Führungsprofil 33 C1-...	außenl. Fühg. innerhalb der Weiche		1	05.03.2013
low 54	07.0018		FRG-Weiche	Führungen bei Gleissperre	S49/ S 54 Betonschwelle		4	11.04.2023
low 54	07.0019		FRG-Weiche	Führungsprofil 33C1-...außenliegende Fühg.	EW 54-1200-1:18,5/1:19,277 L/R		1	09.03.2022
low 54	07.0020		Übergang FRG WA	Übergang innere und äußere FRG WA	FRG-Weiche beidseitig	1:25	3	13.03.2024
low 54	07.0020h		Übergang FRG WA	Übergang FRG innen/ außen WA	außenl. FRG auf Holzschwelle		1	22.01.2015
low 54	07.0021		Übergang FRG WE	Übergang innere und äußere FRG WE	FRG-Weiche einseitig	1:25	2	01.03.2013
low 54	07.0020h		Übergang FRG WE	Übergang FRG innen/ außen WE	außenl. FRG auf Holzschwelle		1	22.01.2015
low 54	07.0022	1	FRG-Weiche	Einseitiger Übergang FRG	innen/ außen WA (links)	1:25	2	25.02.2014
low 54	07.0022	2	FRG-Weiche	Einseitiger Übergang FRG	innen/ außen WA (links)	1:25	2	18.08.2015
low 54	07.0022h	1	FRG-Weiche	Einseitiger Übergang FRG	innen/ außen WA (links) Holzschw.		1	22.01.2015
low 54	07.0022h	2	FRG-Weiche	Einseitiger Übergang FRG	innen/ außen WA (links) Holzschw.		2	18.08.2015
low 54	07.0023	1	FRG-Weiche	Einseitiger Übergang FRG	innen/ außen WA (rechts)	1:25	2	25.02.2014
low 54	07.0023	2	FRG-Weiche	Einseitiger Übergang FRG	innen/ außen WA (rechts)	1:25	2	18.08.2015
low 54	07.0023h	1	FRG-Weiche	Einseitiger Übergang FRG	innen/ außen WA (rechts) Holzschw.		1	22.01.2015
low 54	07.0023h	2	FRG-Weiche	Einseitiger Übergang FRG	innen/ außen WA (rechts) Holzschw.		2	18.08.2015
low 54	07.0023k		FRG-Weiche	Einseitiger Übergang FRG	innen/ außen WA (rechts) FFU-Schwellen		3	19.01.2015
low 54	07.0024		FRG-Weiche	Übergang FRG innen/ außen WE	ESS für EW 54-500-1:12	1:25	1	12.02.2013
low 54	07.0025		FRG-Weiche	Übergang FRG innen/ außen 180-240	Übergang Gleis-Brücke		1	07.03.2024
low 54	07.0026		FRG-Weiche	Führungsprofil 33C1	Übergang Gleis-Brücke		1	07.03.2024
low 54	07.0030	1	FRG-Weiche	Übergang FRG innen/ außen	Neckarbrücke		1	12.08.2013
low 54	07.0030	2	FRG-Weiche	Übergang FRG innen/ außen	Neckarbrücke		1	14.08.2013
low 54	07.0031	1	FRG-Weiche	Übergang FRG innen/ außen m. Fangvorrichtg.	nach lowit 2017.34.0028		2	25.07.2017
low 54	07.0031	2	FRG-Weiche	Führungsprofil 33 C1-...außenliegende Fühg.	nach low 54.07.0031 Bl.1		2	25.07.2017

Zeichnungs.-Nr.	Blatt	Zeichnungsinhalt (Planadr.alt)	Benennung	Bemerkung	Maßstab	Ausgabe	letzte Änderung	Status
<b>Iow 10 / Schnitte</b>								
low 54	10.0002beV		Weichen S 54	Weichen S 54 FF	Schnitte Weichen S 54 (ERL 17,5)	1:2,5	1	
low 54	10.0003		Weichen S 54 FF	Weichen S 54 (ERL 17,5)	Schnitt B-B FPSRg 87		1	09.06.2015
low 54	10.0004		Schienauszug	SA 49-200 (Stahlbrücke)	Schnitt A-A (low 49.06.0201)		1	24.08.2022
<del>low 54</del>	<del>10.0025</del>		ersetzt durch low 54.10.7001/2	Führungen in Weichen auf Betonschwellen	Stützbock Astp 175		2	15.06.2022
<del>low 54</del>	<del>10.0026</del>		ersetzt durch low 54.10.7001/2	Führungen in Weichen auf Betonschwellen	Stützbock Astp 158		2	16.06.2022
low 54	10.0027		Höhenregulierung Weichen S 54	Schienebefestigung w	Schnitt		2	21.02.2022
low 54	10.2001		nur Bestand	Weiche S 54	Schnitte durch Zungenvorrichtung (Holzschw.)		7	27.03.1987
low 54	10.2001		Zungenvorrichtungsbereich S 54	Weiche S 54 (Holzschw.)	Schnitte in den Zungenvorrichtungen (WITEC)	1:2,5	9	18.11.2005
low 54	10.2001b		nur Bestand	Weiche S 54	Schnitte durch Zungenvorrichtung (Betonschw.)		2	08.01.1985
low 54	10.2001b		Zungenvorrichtungsbereich S 54	Weiche S 54 (Betonschw.)	Schnitte in den Zungenvorrichtungen (WITEC)	1:2,5	4	18.11.2005
low 54	10.2001wV		S 54 W-Befestg.	Weichen S 54 W-Befestigung	Schnitte in den Zungenvorrichtungen	1:2,5	1	
low 54	10.2002		Kr 54	Kreuzung S 54	Schnitte Doppelherzstückbereich (Holzschw.)		4	29.10.2007
low 54	10.2002b		Kr 54	Kreuzung S 54	Schnitte Doppelherzstückbereich (Betonschw.)		2	23.08.2007
low 54	10.2003		nur Bestand	Weichen S 54	Schnitte in den Zungenvorr. (BWG) (Holzschw.)	1:2,5	1	
low 54	10.2003b		nur Bestand	Weichen S 54	Schnitte in den Zungenvorr. (BWG) (Betonschw.)	1:2,5	1	
low 54	10.2004	1	Weichen S 54	Anordnung der Stromschienen	in Weichen auf Betonschwellen (S-Bhn Berlin)	1:5	5	05.02.2019
low 54	10.2004	2	Weichen S 54	Anordnung der Stromschienen	in Weichen auf Betonschwellen (S-Bhn Hamburg)	1:5	4	05.02.2019
low 54	10.2005		Weichen S 54	Schnitt W-Befestigung	mit W 14 TW-Oberbau	1:2	3	15.02.2007
low 54	10.3004		Weiche S 54	Schnitte Feste Fahrbahn 300w	Schnitte Doppelherzstückbereich		2	30.09.2021
low 54	10.7001		Weichen S 54 FRG-KS	Kleineisen/ Platten ZV-B EW 54b FRG	Zungenvorrichtung KS-FRG	1:5	2	16.06.2022
low 54	10.7001k	1	Weichen S 54 FRG	Weichen mit Führungen (Holz+FFU)	Schnitte in den Zungenvorrichtsbereichen FRG		4	23.04.2015
low 54	10.7001k	2	Weichen S 54 FRG	Weichen mit Führungen (Holz+FFU)	Schnitte in den Zungenvorrichtsbereichen FRG		4	23.04.2015
low 54	10.7002		Weichen S 54 FRG	Anordnung FRG-Stützbock WStp 156	Weichenfahrschienen W-FRG	1:2	2	16.06.2022
low 54	10.7003		Weichen S 54 FRG	Anordnung Stützbock m. integrierter Rippenplatte	außenl. Führung - Nachrüstung		2	16.06.2022

Zeichnungs.-Nr.	Blatt	Zeichnungsinhalt (Planadr.alt)	Benennung	Bemerkung	Maßstab	Ausgabe	letzte Änderung	Status
<b>Iow 11 / Lagepläne Herzstücke</b>								
low 54	11.0002		EH 54	Darst.I-IV f.low 54.88.00.002				
low 54	11.0002		EH 54	Darst.I-IV f.low 54.88.00.002	Bearbeitungsplan Herzstück (f. Sonderlageplan)	1:10	9	16.09.2014
low 54	11.0003		EH 54	Darst.I-IV f.low 54.88.00.003	Bearbeitungsplan Herzstück (f. Sonderlageplan)	1:10	7	16.09.2014
low 54	11.0004		EH 54	Darst.I-IV f.low 54.88.00.004	Bearbeitungsplan Herzstück (f. Sonderlageplan)	1:10	7	16.09.2014
low 54	11.0005		EH 54	Darst.V-VII f.low 54.88.00.011-013	Bearbeitungsplan Herzstück (f. Sonderlageplan)	1:10	2	10.07.2000
low 54	11.0006		EH 54-500	EH 54-500-1:10,961	einfaches Herzstück (Lageplan)		6	11.03.2003
low 54	11.0007		EH 54	Darst.IX,XI;u.XIII f. low 54.88.00.020-022	Bearbeitungsplan Herzstück (f. Sonderlageplan)	1:10	3	10.07.2000
low 54	11.0008		EH 54	Darst.VIII, X u. XII f.low 54.88.00.020-022	Bearbeitungsplan Herzstück (f. Sonderlageplan)	1:10	4	27.03.2001
low 54	11.0009		EH 54-1:3,224	EH 54-1:3,224	einfaches Herzstück (Lageplan)	1:10	4	11.03.2003
low 54	11.0010		DH 54-1:3,224	DH 54-1:3,224	doppeltes Herzstück (Lageplan)		1	
low 54	11.0011		EH 54-1:4,444	EH 54-1:4,444	einfaches Herzstück (Lageplan)	1:10	4	11.03.2003
low 54	11.0012		EH 54	Darst.XVII-XIX f.low 54.88.00.038-040	Bearbeitungsplan Herzstück (f. Sonderlageplan)	1:10	3	10.07.2000
low 54	11.0013		EH 54	Darst.XIV-XVI f.low 54.88.00.029-031	Bearbeitungsplan Herzstück (f. Sonderlageplan)	1:10	2	10.07.2000
low 54	11.0014		EH 54	Darst.I, II f.low 54.88.00.051	Bearbeitungsplan Herzstück (f. Sonderlageplan)	1:10	5	16.09.2014
low 54	11.0015		EH 54-1:4,444 R	EH 54-1:4,444 R	einfaches Herzstück (Lageplan)	1:5	5	05.05.2003
low 54	11.0016		EH 54-1:3,224	EH 54-1:3,224 par. Rille 1600 verl.	einfaches Herzstück (Lageplan)		1	28.10.2005
low 54	11.0019		EH 54-300/oo-1:4,832	EH 54-300/oo-1:4,832	Bearbeitungsplan Herzstück (f. Sonderlageplan)		1	22.08.1985
low 54	11.0023	1	EH 54-300/300-1:4,681	EH 54-300/300-1:4,681	einfaches Herzstück (Sonderlageplan)		1	29.05.2020
low 54	11.0023	2	EH 54-300/oo-1:4,4758	EH 54-300/oo-1:4,4758	einfaches Herzstück (Sonderlageplan)		1	25.05.2020
low 54	11.0101L		EH 54-190	EH 54-190-1:7,5 L	starres einfaches Herzstück links (Lageplan)		12	23.08.2013
low 54	11.0101R		EH 54-190	EH 54-190-1:7,5 R	starres einfaches Herzstück rechts (Lageplan)		12	23.08.2013
low 54	11.0102V		EH 54-190	EH 54-190-1:7,5 (Bauart SM)	einfaches Herzstück (Lageplan)	1:5	1	
low 54	11.0102	1	EH 54-190	EH 54E4-190-1:7,5R	Blockspitze Bauart KBT		3	24.04.2018
low 54	11.0102	2	EH 54-190	EH 54E4-190-1:7,5L	Blockspitze Bauart KBT		3	24.04.2018
low 54	11.0140V		EH 54-190	EH 54-190-1:7,5	Lageplan (Bauform Witten)		2	13.02.2003
low 54	11.0142	1	EH 54-190	EH 54-190-1:7,5 - DBS 918142 A06	Bauart BWG-schmalere Block	1:10	1	31.07.2013
low 54	11.0142	3	EH 54-190	EH 54-190-1:7,5 - DBS 918141 A03	Bauart BWG - DBS 918141 A03		1	16.09.2015
low 54	11.0142	4	EH 54-190	EH 54-190-1:7,5 - DBS 918141 A06	Bauart BWG - DBS 918141 A06		1	16.09.2015
low 54	11.0143V		EH 54-190	EH 54-190-1:7,5 (Bauart TKW)	einfaches Herzstück (Lageplan)		2	01.07.2004
low 54	11.0150	1	EH 54-190	EH 54-190-1:7,5 - DBS 918141 A04	Bauart WWW EB		2	04.01.2017
low 54	11.0150	2	EH 54-190	EH 54-190-1:7,5 - DBS 918141 A05	Bauart WWW EB		2	04.01.2017
low 54	11.0161		EH 54-1:8,504	Lageplan (Bauform Laeis GmbH)	EH 54-1:8,504		1	
low 54	11.0162		EH 54-1:6,316	Lageplan (Bauform Laeis GmbH)	EH 54-1:6,316		1	
low 54	11.0163		EH 54-1:1,828957	EH 54-1:1,828957 (Witten)	einfaches Herzstück	1:10	2	23.10.2002
low 54	11.0164		DH 54-1:1,828957	DH 54-1:1,828957 (Witten)	doppeltes Herzstück		3	12.11.2021
low 54	11.0181		MH 54-190/190	MH 54-190/190-1:6,024L(R)-1:9	mittleres Herzstück (Lageplan)		4	20.04.2021
low 54	11.0183		EH 54-190	EH 54-190-1:9 für DW	einfaches Herzstück (Lageplan)		5	05.05.2003
low 54	11.0184V		EH 54-190	EH 54-190-1:9 für DW	Lageplan (Bauform BWG)		1	
low 54	11.0185V		EH 54-190	EH 54-190-1:9 (Bauart TKW)	einfaches Herzstück (Lageplan)		2	01.07.2004
low 54	11.0190	1	EH 54-190	EH 54-190-1:7,5 (NLX)	Einfaches Blockherzstück (NLX)		1	09.01.2023
low 54	11.0190	2	EH 54-190	EH 54-190-1:7,5 (F&H)	Einfaches Blockherzstück (F&H)		1	09.01.2023
low 54	11.0201		EH 54-215	EH 54-215-1:4,8	einfaches Herzstück (Lageplan)		8	11.03.2003
low 54	11.0202		EH 54	EH 54-1:2,9	einfaches Herzstück (Lageplan)		5	11.03.2003
low 54	11.0203		EH 54	EH 54-1:2,460	einfaches Herzstück (Lageplan)		1	23.07.2008
low 54	11.0231		DH 54	DH 54-1:2,9	doppeltes Herzstück (Lageplan)		3	21.02.2023
low 54	11.0232		EH 54-1:2,9	EH 54-1:2,9	einfaches Herzstück (Lageplan)		2	02.10.2002
low 54	11.0233		DH 54	DH 54-1:2,460	doppeltes Herzstück (Lageplan)		2	21.09.2022
low 54	11.0240V		EH 54-215	EH 54-215-1:4,8	Lageplan (Bauform Witten)		1	
low 54	11.0242	1	EH 54-215	EH 54-215-1:4,8 - DBS 918142 A06	Bauart BWG	1:10	1	31.07.2013
low 54	11.0242	3	EH 54-215	EH 54-215-1:4,8 - DBS 918141 A03	Bauart BWG - DBS 918141 A03		1	16.09.2015
low 54	11.0242	4	EH 54-215	EH 54-215-1:4,8 - DBS 918141 A06	Bauart BWG - DBS 918141 A06		1	16.09.2015
low 54	11.0243		ABW 54E4-215 Blockspitze	EH ABW 54E4-215-1:4,8-DBS 918142 A05	Bauart vossloh Polska (alt: Laeis)		1	18.03.2024

low 54	11.0301		EH 54-300	EH 54-300-1:9	einfaches Herzstück (Lageplan)		11	16.06.2015	
low 54	11.0302		EH 54	EH 54-1:3,224	einfaches Herzstück (Lageplan)		5	11.03.2003	
low 54	11.0303		EH 54	EH 54-1:3,683	einfaches Herzstück (Lageplan)		3	12.03.2003	
low 54	11.0304	1	EH 54-300	EH 54-300-1:9 - DBS 918142 A06 - schmaler Block	Bauart BWG	1:10	1	31.07.2013	
low 54	11.0304	3	EH 54-300	EH 54-300-1:9 - DBS 918141 A03	Bauart BWG - DBS 918141 A03		1	16.09.2015	
low 54	11.0304	4	EH 54-300	EH 54-300-1:9 - DBS 918141 A06	Bauart BWG - DBS 918141 A06		1	16.09.2015	
low 54	11.0305V		nur Bestand	EH 54-300-1:9 (Bauart TKW)	einfaches Herzstück (Lageplan)		2	01.07.2004	
low 54	11.0331		DH 54-1:3,224	DH 54-1:3,224	doppeltes Herzstück (Lageplan)	1:5	4	21.08.2023	
low 54	11.0332		DH 54	DH 54-1:3,683	doppeltes Herzstück (Lageplan)		3	14.02.2023	
low 54	11.0333V		nur Bestand	EH 54-300-1:9 (Bauart SM)	einfaches Herzstück (Lageplan)	1:5	1		
low 54	11.0333	1	EH 54-300	EH 54E4-300-1:9L	Blockspitze Bauart KBT		3	08.09.2020	
low 54	11.0333	2	EH 54-300	EH 54E4-300-1:9R	Blockspitze Bauart KBT		3	08.09.2020	
low 54	11.0334		DH 54	DH 54-1:3,224			1	16.03.2020	
low 54	11.0335		EH 54-1:3,683	EH 54-1:3,683	einfaches Herzstück (Lageplan)		3	22.11.2007	
low 54	11.0336		DH 54-1:3,224	DH 54-1:3,224 (getrennte Radlenker)	Doppeltes Herzstück (Lageplan)		1	23.06.2020	
low 54	11.0337		EH 54E4-300 Blockspitze	EH 54E4-300-1:9 L/R-DBS 918142 A05	Bauart vossloh Polska (alt: Laeis)		1	14.10.2002	
low 54	11.0339		DH 54-1:3,683	DH 54-1:3,683	doppeltes Herzstück (Sonderlageplan)		1	22.05.2021	
low 54	11.0340V		EH 54-300	EH 54-300-1:9	Lageplan (Bauform Witten)		2	13.02.2003	
low 54	11.0350	1	EH 54-300	EH 54-300-1:9 - DBS 918142 A04	Bauart WWW EB		2	04.01.2017	
low 54	11.0350	2	EH 54-300	EH 54-300-1:9 - DBS 918142 A05	Bauart WWW EB		2	04.01.2017	
low 54	11.0390	1	EH 54-300	EH 54-300-1:9 (NLX)	Herzstück m. Schmiedespitze (neue Bauart WW)		2	16.01.2023	
low 54	11.0390	2	EH 54-300	EH 54-300-1:9 (F&H)	Herzstück m. Schmiedespitze (neue Bauart WW)		2	16.01.2023	
low 54	11.0390	3	EH 54-300	EH 54-300-1:9,4 (NLX)	Herzstück m. Schmiedespitze (neue Bauart WW)		2	16.01.2023	
low 54	11.0390	4	EH 54-300	EH 54-300-1:9,4 (F&H)	Herzstück m. Schmiedespitze (neue Bauart WW)		2	16.01.2023	
low 54	11.0401		EH 54	EH 54-1:4,444	einfaches Herzstück (Lageplan)		8	06.03.2003	
low 54	11.0402		EH 54-1:4,032	EH 54-1:4,032	einfaches Herzstück (Lageplan)	1:5	3	05.05.2003	
low 54	11.0431		DH 54	DH 54-1:4,444	doppeltes Herzstück (Lageplan)		4	17.02.2023	
low 54	11.0432		DH 54-1:4,032	DH 54-1:4,032	doppeltes Herzstück (Lageplan)	1:5	2	07.10.2002	
low 54	11.0502		EH 54-500	EH 54-500-1:12	einfaches Herzstück (Lageplan)		8	12.12.2012	
low 54	11.0540V		EH 54-500	EH 54-500-1:12	Lageplan (Bauform Witten)		2	13.02.2003	
low 54	11.0543	1	EH 54-500	EH 54-500-1:12 - DBS 918142 A06	Bauart BWG-schmaler Block	1:10	1	31.07.2013	
low 54	11.0543	3	EH 54-500	EH 54-500-1:12 - DBS 918141 A03	Bauart BWG - DBS 918141 A03		1	16.09.2015	
low 54	11.0543	4	EH 54-500	EH 54-500-1:12 - DBS 918141 A06	Bauart BWG - DBS 918141 A06		1	16.09.2015	
low 54	11.0544V		EH 54-500	EH 54-500-1:12 (Bauart TKW)	einfaches Herzstück (Lageplan)		2	01.07.2004	
low 54	11.0550	1	EH 54-500	EH 54-500-1:12 - DBS 918141 A04	Bauart WWW EB		2	04.01.2017	
low 54	11.0550	2	EH 54-500	EH 54-500-1:12 - DBS 918141 A04	Bauart WWW EB		2	04.01.2017	
low 54	11.0561		ZfH 54-500	ZfH 54-500-1:9	zweifaches Herzstück (Lageplan)		3	16.09.2014	
low 54	11.0562		DfH 54-500	DfH 54-500-1:9	dreifaches Herzstück (Lageplan)		3	16.09.2014	
low 54	11.0563		ZfH 54-500	ZfH 54-500-1:9/1:13,18	zweifaches Herzstück (Lageplan)		3	16.09.2014	
low 54	11.0564		DfH 54-500	DfH 54-500-1:9/1:13,18	dreifaches Herzstück (Lageplan)		3	16.09.2014	
low 54	11.0565		ZfH 54-500	ZfH 54-500-1:9/1:13,18	zweifaches Herzstück (Lageplan)		7	16.09.2014	
low 54	11.0566		ZfH 54-500.860/-500,860	ZfH 54-500-oo/1:9	zweifaches Herzstück (Lageplan)		3	16.09.2014	
low 54	11.0567		DfH 54-500,860	DfH 54-500,860/249,763/oo-1:13,18	dreifaches Herzstück (Lageplan)		2	25.03.1993	
low 54	11.0568		EH 54-500	EH 54-500/oo-1:6,7317	einfaches Herzstück (Lageplan)		1		
low 54	11.0569		EH 54-500	EH 54-500/oo-1:9,8275	einfaches Herzstück (Lageplan)		1		
low 54	11.0570		DH 54-500	DH 54-500/oo-1:7,858	doppeltes Herzstück (Lageplan)		1		
low 54	11.0571		EH 54-1:5,5	EH 54-1:5,5	einfaches Herzstück (Lageplan)		2	02.10.2002	
low 54	11.0572		DH 54-1:5,5	DH 54-1:5,5	doppeltes Herzstück (Lageplan)		3	14.02.2023	
low 54	11.0573V		EH 54-500	EH 54-500-1:12 (Bauart SM)	einfaches Herzstück (Lageplan)	1:5	1		
low 54	11.0573	1	EH 54-500	EH 54E4-500-1:12	Blockspitze Bauart KBT		2	17.06.2019	
low 54	11.0574		EH 54E4-500 Blockspitze	EH 54E4-500-1:12 L/R-DBS 918142 A05	Bauart vossloh Polska (alt: Laeis)		2	16.03.2021	
low 54	11.0581		ZfH 54-500	54-1:9/-500-1:13,18 R(L)	Zweifaches Herzstück (Bauform BWG)	1:10	3	22.05.2008	
low 54	11.0582		DfH 54-500	54-1:9/-500-1:13,18 R(L)	Dreifaches Herzstück (Bauform BWG)	1:10	3	22.05.2008	
low 54	11.0583		ZfH 54-500	54-1:9/1:12-500-1:13,18 R(L)	Zweifaches Herzstück (Bauform BWG)	1:10	2	22.05.2008	
low 54	11.0584		DfH 54-500	54-1:9/1:12-500-1:13,18R(L)	Dreifaches Herzstück (Bauform BWG)	1:10	2	23.05.2008	

low 54	11.0585		ZfH 54-500	54-500-1:9/-500-1:13,18R(L)	Zweifaches Herzstück (Bauform BWG)	1:10	2	23.05.2008	
low 54	11.0586		ZfH 54-500,860	54-500,860/500,860-1:9/-500,860/oo-1:13,19 ( R)	Zweifaches Herzstück (Bauform BWG)	1:10	1	11.01.2008	
low 54	11.0587		ZfH 54-500,860	54-500,860/500,860-1:9/249,763/500,860-1:13,18	Zweifaches Herzstück (Lageplan)	1:10	1	30.06.2009	
low 54	11.0590	1	EH 54-500	EH 54-500-1:12	Bainit-Herzstück m. Schmiedespitze (NLX)		3	16.01.2023	
low 54	11.0590	2	EH 54-500	EH 54-500-1:12	Bainit-Herzstück m. Schmiedespitze (F&H)		3	16.01.2023	
low 54	11.0601		EH 54	EH 54-1:6,964	einfaches Herzstück (Lageplan)		5	17.06.2004	
low 54	11.0602		EH 54	EH 54-1:6,6	einfaches Herzstück (Lageplan)	1:10	1	15.06.2006	
low 54	11.0631		DH 54	DH 54-1:6,964	doppeltes Herzstück (Lageplan)		3	16.02.2023	
low 54	11.0632		DH 54	DH 54-1:6,6	doppeltes Herzstück (Lageplan)	1:5	1	30.05.2006	
low 54	11.0701		EH 54-760	EH 54-760-1:14	einfaches Herzstück (Lageplan)		11	16.06.2015	
low 54	11.0702		EH 54	EH 54-1:7,5	einfaches Herzstück (Lageplan)		5	12.03.2003	
low 54	11.0731		DH 54	DH 54-1:7,5	doppeltes Herzstück (Lageplan)		3	14.07.2023	
low 54	11.0740V		EH 54-760	EH 54-760-1:14	Lageplan (Bauform Witten)		2	13.02.2003	
low 54	11.0742	1	EH 54-760	EH 54-760-1:14 - DBS 918142 A06-schmaler Block	Bauart BWG	1:10	1	31.07.2013	
low 54	11.0742	3	EH 54-760	EH 54-760-1:14 - DBS 918141 A03	Bauart BWG - DBS 918141 A03		1	16.09.2015	
low 54	11.0742	4	EH 54-760	EH 54-760-1:14 - DBS 918141 A06	Bauart BWG - DBS 918141 A06		1	16.09.2015	
low 54	11.0743		EH 54-760	EH 54-760-1:14 (Bauart Block)	Lageplan (Bauform TKW)		2	03.12.2004	
low 54	11.0750	1	EH 54-760	EH 54-760-1:14 - DBS 918142 A04	Bauart WWW EB		2	06.01.2017	
low 54	11.0750	2	EH 54-760	EH 54-760-1:14 - DBS 918142 A05	Bauart WWW EB		2	06.01.2017	
low 54	11.0751	1	EH 54-190	EH 54-1:7,5 - DBS 918142 A04	Bauart WWW EB		2	04.01.2017	
low 54	11.0751	2	EH 54-190	EH 54-1:7,5 - DBS 918142 A05	Bauart WWW EB		2	04.01.2017	
low 54	11.0801		EH 54-800/oo	EH 54-800/oo-1:5,472/1:5,100	einfaches Herzstück (Lageplan)	1:5	2	29.08.2006	
low 54	11.0831		DH 54	DH 54-1:5,472	doppeltes Herzstück (Lageplan)	1:5	2	14.02.2023	
low 54	11.0901		EH 54	EH 54-1:9	einfaches Herzstück (Lageplan)		12	17.03.2015	
low 54	11.0902		EH 54-500	EH 54-500-1:9,827	einfaches Herzstück (Lageplan)		11	12.03.2003	
low 54	11.0903		EH 54-500	EH 54-500-1:9	einfaches Herzstück (Lageplan)		8	16.09.2014	
low 54	11.0904V		EH 54-190	EH 54-190-1:9 (Bauart SM)	einfaches Herzstück (Lageplan)		4	13.08.1999	
low 54	11.0904		EH 54-1:9	EH 54E4-1:9	Blockspitze Bauart KBT		2	15.01.2019	
low 54	11.0905	1	EH 54-1:9	EH 54-1:9 - DBS 918142 A06-schmaler Block	Bauart BWG	1:10	1	31.07.2013	
low 54	11.0905	3	EH 54-1:9	EH 54-1:9 - DBS 918141 A03	Bauart BWG - DBS 918141 A03		1	16.09.2015	
low 54	11.0905	4	EH 54-1:9	EH 54-1:9 - DBS 918141 A06	Bauart BWG - DBS 918141 A06		1	16.09.2015	
low 54	11.0906		EH 54-500/oo-1:11,240	EH 54-500/oo-1:11,240	einfaches Herzstück (Lageplan)	1:10	1	15.02.2011	
low 54	11.0907		EH 54-500/oo-1:9,294	EH 54-500/oo-1:9,294	einfaches Herzstück (Lageplan)	1:10	2	05.01.2015	
low 54	11.0931		DH 54	DH 54-1:9	doppeltes Herzstück (Lageplan)		12	19.09.2019	
low 54	11.0933		DH 54 (VERSUCH)	DH 54-1:9	doppeltes Herzstück (Lageplan)		2	05.08.2020	
low 54	11.0940V		EH 54-1:9	EH 54-1:9	Lageplan (Bauform Witten)		2	13.02.2003	
low 54	11.0942		EH 54-1:9	EH 54E4-1:9	EH Blockspitze Bauart Vossloh Polska (alt: Laeis)	1:5	1	19.10.2011	
low 54	11.0950	1	EH 54-1:9	EH 54-1:9 - DBS 918142 A04	Bauart WWW EB		2	04.01.2017	
low 54	11.0950	2	EH 54-1:9	EH 54-1:9 - DBS 918142 A05	Bauart WWW EB		2	04.01.2017	
low 54	11.0980V	1	EH 54-1:9	EH 54-1:9 (R350HT)	Bauart WWW EB 2.0		4	14.05.2019	
low 54	11.0980V	2	EH 54-1:9	EH 54-1:9 (CrB 1400)	Bauart WWW EB 2.0		4	14.05.2019	
low 54	11.0990	1	EH 54-1:9	EH 54-1:9	Bainit-Herzstück m. Schmiedespitze (NLX)		3	16.01.2023	
low 54	11.0990	2	EH 54-1:9	EH 54-1:9	Bainit-Herzstück m. Schmiedespitze (F&H)		3	16.01.2023	
low 54	11.1101		EH 54-1200	EH 54-1200/-1:11,515 /1:9,631	einfaches Herzstück (Lageplan)		3	17.03.2003	
low 54	11.1102		EH 54-1200	EH 54-1200/-1:11,515 /1:15,047	einfaches Herzstück (Lageplan)		3	17.03.2003	
low 54	11.1201		EH 54-1200	EH 54-1200-1:18,5	einfaches Herzstück (Lageplan)		6	17.03.2003	
low 54	11.1240V		EH 54-1200	EH 54-1200-1:18,5	Lageplan (Bauform Witten)		2	14.02.2003	
low 54	11.1241	1	EH 54-1200	EH 54-1200-1:18,5 - DBS 918142 A06	Bauart BWG		1	31.07.2013	
low 54	11.1241	3	EH 54-1200	EH 54-1200-1:18,5 - DBS 918141 A03	Bauart BWG - DBS 918141 A03		1	16.09.2015	
low 54	11.1241	4	EH 54-1200	EH 54-1200-1:18,5 - DBS 918141 A06	Bauart BWG - DBS 918141 A06		1	16.09.2015	
low 54	11.1243		EH 54-12001:18,5	EH 54-1200-1:18,5 (Bauart Block)	Lageplan (Bauform TKW)		2	03.12.2004	
low 54	11.1250	1	EH 54-1200	EH 54-1200-1:18,5 - DBS 918142 A04	Bauart WWW EB		2	04.01.2017	
low 54	11.1250	2	EH 54-1200	EH 54-1200-1:18,5 - DBS 918142 A05	Bauart WWW EB		2	04.01.2017	
low 54	11.1401		EH 54 u. 54-500	EH 54-1:14 u. 54-500-1:14	einfaches Herzstück (Lageplan)		10	16.11.2012	
low 54	11.1440V		EH 54 u. 54-500	EH 54-500-1:14 u. EH 1:14	Lageplan (Bauform Witten)		1		
low 54	11.1442	1	EH 54 u. 54-500	EH 54-1:14/EH 54-500-1:14	Bauart BWG-schmaler Block	1:10	1	31.07.2013	



low 54	11.1442	3	EH 54 u. 54-500	EH 54-1:14/EH 54-500-1:14 - DBS 918141 A03	Bauart BWG - DBS 918141 A03	1	16.09.2015	
low 54	11.1442	4	EH 54 u. 54-500	EH 54-1:14/EH 54-500-1:14 - DBS 918141 A06	Bauart BWG - DBS 918141 A06	1	16.09.2015	
low 54	11.1443	1	EH 54 u. 54-500	EH 54-500-1:14 u. EH 1:14 (Bauart Block)	Lageplan (Bauform TKW)	2	03.12.2004	
low 54	11.1443	2	EH 54E4-1:14	EH 54-1:14 (Blockspitze Bauart KBT)	Lageplan (Bauform KBT)	1	16.08.2019	
low 54	11.1444		EH 54-500 Blockspitze	EH 54-500-1:14-DBS 918142 A05	Bauart vossloh Polska (alt: Laeis)	2	11.10.2023	
low 54	11.1801		EH 54	EH 54-1:18,5	einfaches Herzstück (Lageplan)	6	13.03.2003	
low 54	11.1840V		EH 54-1:18,5	EH 54-1:18,5	Lageplan (Bauform Witten)	1		
low 54	11.1843		EH 54-1:18,5	EH 54-1:18,5 (Bauart Block)	Lageplan (Bauform TKW)	2	03.12.2004	

Zeichnungs.-Nr.	Blatt	Zeichnungsinhalt (Planadr.alt)	Benennung	Bemerkung	Maßstab	Blattanzahl	letzte Änderung	Status	
<b>Iow 20 / Bearbeitungszeichnungen</b>									
low 54	20.0001	1	Zungenvorrichtung S 54	EW,sym ABW (teilweise ersetzt durch low 54.20.0005)	Backenschienen (Gesamtbearbeitung)		25	24.11.2020	
low 54	20.0001	2	Zungenvorrichtung S 54	Weichen S 54 (DW, EKW, DKW)	Backenschienen (Gesamtbearbeitung)		28	24.11.2020	
low 54	20.0002		nur Bestand	FBW 54-190-1:8,4 R/L	Backenschienen (Gesamtbearbeitung)		1		
low 54	20.0003		nur Bestand	FBW 54-190-1:8,4 R/L	Backenschienen (Gesamtbearbeitung)		1		
low 54	20.0004V		nur Bestand	Weichen S 54 (FAKOP-Ausführung)	Backenschienen (Gesamtbearbeitung) FAKOP		1	29.01.2004	
low 54	20.0005		Zungenvorrichtung S 54	Weichen S 54	Backenschienen (Gesamtbearbeitung) WITEC	1:10	8	12.02.2024	
low 54	20.0006		Zungenvorrichtung S 54	Weichen S 54 (DKW, EKW)	Backenschienenbearb WITEC (Verschlusschw)	1:10	8	27.02.2023	
low 54	20.0007		Zungenvorrichtung S 54	Weichen S 54 (DKW, EKW)	Backenschienenbearbeitung WITEC	1:10	7	09.03.2021	
low 54	20.1000		Zungenvorrichtung S 54	Zusatzbohrung für Fahrschienen	zur Erdung von Radlenkern		2	02.10.2019	
<del>low 54</del>	<del>20.1001</del>		<del>ersetzt durch low 54.20.1010</del>	<del>Weichenzungen 54 E1A2</del>	<del>Weichenzungen Umschmiedung</del>		<del>27</del>	<del>15.04.2024</del>	
low 54	20.1002	1	nur Bestand	DW 54-190-1:7,5/1:9	Weichenzungen (Gesamtbearbeitung)		26	03.02.2021	
low 54	20.1002	2	nur Bestand	DW 54-190-1:7,5/1:9	Weichenzungen (Gesamtbearbeitung)		26	01.03.2021	
low 54	20.1003		nur Bestand	Zu 1 - 54 gebrochene Spitze	Profilierung der Fahrseite		6	29.03.1995	
low 54	20.1004		nur Bestand	Zu 1 - 54 Anfallwinkel	Profilierung der Fahrseite		4	15.03.1995	
low 54	20.1005		nur Bestand	Zu 1-54, Zu 2-49, Profilierung	Profilierung, Meßpunkte f.Formgebung		3	06.03.1995	
low 54	20.1006		nur Bestand	Zu 1-54, Zu 1-60, Zu 2-49, Profilierung	Profilierung, Meßpunkte f.Formgebung		3	03.11.1993	
low 54	20.1007		nur Bestand	Zu 1 - 54 - Anfallwinkel	Weichenzungen (Gesamtbearbeitung)		9	22.05.2019	
low 54	20.1008		nur Bestand	FBW 54-190-1:8,4	Weichenzungen (Gesamtbearbeitung)		1		
low 54	20.1009		nur Bestand	FBW 54-190-1:8,4	Weichenzungen (Gesamtbearbeitung)		1		
low 54	20.1010		Zungenvorrichtung S 54	Weichenzungen 54 E4A2	Weichenzungen Umschmiedung		3	11.04.2024	
low 54	20.1011V		nur Bestand	EW 54-...-Fz	Zungen (Gesamtbearbeitung) FAKOP	1:10	6	18.06.2019	
low 54	20.1012		Zungenvorrichtungsbereich S 54	EW 54-190-1: ...	Zungen (Gesamtbearbeitung) Bauart WITEC	1:10	8	24.06.2024	neu
low 54	20.1013		Zungenvorrichtungsbereich S 54	EW 54-300-1: ...	Zungen (Gesamtbearbeitung) Bauart WITEC	1:10	8	24.06.2024	neu
low 54	20.1014		Zungenvorrichtungsbereich S 54	EW 54-500-1: ...	Zungen (Gesamtbearbeitung) Bauart WITEC	1:10	6	24.06.2024	neu
low 54	20.1015		Zungenvorrichtungsbereich S 54	EW 54-760-1: ...	Zungen (Gesamtbearbeitung) Bauart WITEC	1:10	7	24.06.2024	neu
low 54	20.1016		Zungenvorrichtungsbereich S 54	EW 54-1200-1: ...	Zungen (Gesamtbearbeitung) Bauart WITEC	1:10	7	24.06.2024	neu
low 54	20.1017		nur Bestand	sym. ABW 54-215-1:...	Zungen (Gesamtbearbeitung) Bauart WITEC	1:10	7	24.06.2024	neu
low 54	20.1018		nur Bestand	DKW, EKW 54-190-1:9 u. 1:7,5 (Verschluss-Schwelle)	Zungen (Gesamt.) WITEC, Verschlusschw.		2	04.11.2015	
low 54	20.1019		nur Bestand	EW 54-300-1:...m. Verschlusschw.	Zungen (Gesamtbearbeitung) Bauart WITEC	1:10	4	18.10.2021	
low 54	20.1020		Zungenvorrichtungsbereich S 54	EW 54-500-1:...gekürzte Zungen	Zungen (Gesamtbearbeitung)		5	22.07.2024	neu
low 54	20.1021		Zungenvorrichtungsbereich S 54	EW 54-760-1:... gekürzte Zungen	Zungen gekürzt (Gesamtbearbeitung)	1:10	4	22.07.2024	neu
low 54	20.1022		Zungenvorrichtungsbereich S 54	EKW/DKW 54-500-1:9	Weichenzungen (Gesamtbearbeitung)		7	17.04.2024	neu
low 54	20.1023		Zungenvorrichtungsbereich S 54	EKW/DKW 54-500-1:9/1:12	Weichenzungen (Gesamtbearbeitung)		10	17.04.2024	neu
low 54	20.1024		Zungenvorrichtungsbereich S 54	EBKW/DBKW 54-500,860/00-1:...	Weichenzungen (Gesamtbearbeitung)		5	07.12.2017	
low 54	20.1025		Zungenvorrichtungsbereich S 54	DKW, EKW 54-190-1:9 u. 1:7,5	Zungen (Gesamtbearbeitung) Bauart WITEC		6	16.04.2024	neu
low 54	20.1026	1	Zungenvorrichtungsbereich S 54	DKW 54-190- Schnellläufer einseitig	Zungen (Gesamtbearbeitung) Bauart WITEC		6	24.06.2024	neu
low 54	20.1026	2	Zungenvorrichtungsbereich S 54	DKW 54-190- Schnellläufer einseitig	Zungen (Gesamtbearbeitung) Bauart WITEC		6	24.06.2024	neu
low 54	20.1027		Zungenvorrichtungsbereich S 54	DKW 54-190 - Schnellläufer beidseitig	Zungen (Gesamtbearbeitung)		5	24.06.2024	neu
low 54	20.1028		nur für Einzelauswechslung	EKW/ DKW 54-190 alte Bauform (54E4A2)	Zungen (Gesamtbearbeitung)		4	24.06.2024	neu
low 54	20.1029		nur für Einzelauswechslung	EW 54-190-1:9/7,5/6,6 Schnellläufer	Zungen (Gesamtbearbeitung)		3	24.06.2024	neu
low 54	20.1030		Zungenvorrichtungsbereich S 54	sym. ABW 54-215-1:...	Zungen (Gesamtbearbeitung)		5	24.06.2024	neu
low 54	20.2001		Fahrsch. m. Radlenker	EKW/DKW 54-500-1:...	Bearbeitung Fahrschienen f.Radlenker		2	24.07.1980	
low 54	20.2002		Fahrsch. m. Radlenker	EKW/DKW 54-500-1:...	Bearbeitung Fahrschienen f.Radlenker		1		
low 54	20.2003		Fahrsch. m. Radlenker	EBKW/DBKW 54-500,86/00-1:...	Bearbeitung Fahrschienen f.Radlenker		1		

low 54	20.2004	Fahrsch. m. Radlenker	DBKW 54-500,860/00/249,763-1:...	Bearbeitung Fahrschienen f.Radlenker	2	27.04.2009	
low 54	20.2005	FBW 54-190	FBW 54-190-1:8,4 R/L	Zwischenschiene Überweg (Gesamtbearbeitung)	1		
low 54	20.2006	FBW 54-190	FBW 54-190-1:8,4 R/L	Zwischenschiene Brücke I (Gesamtbearbeitung)	1		
low 54	20.2007	nur Bestand	FBW 54-190-1:8,4 R/L	Bearbeitung Fahrschienen f.Radlenker	1		
low 54	20.2008	Fahrsch. m. Radlenker	DW 54-190-1: ...	Bearbeitung Fahrschienen m. Radlenker	3	27.07.1994	
low 54	20.2009	FBW 54-190	FBW 54-190-1:8,4R/1:8,4L	Zwischenschiene Überweg (Gesamtbearbeitung)	1	10.10.1989	
low 54	20.2010	DW 54-190	DW 54-190-1:9R u.190-1:9L	Zwischenschiene	1		
low 54	20.2011	DW 54-190	DW 54-190-1:9R u.190-1:9L	Zwischenschiene	1		
low 54	20.3001	Radlenker	Weichen u. Kreuzungen aus S 54	Bearbeitg. Radlenker f. Stützbockbefestg.	32	13.06.2023	
low 54	20.3002	nur Bestand	Weichen S 54	Bearbeitung der Radlenker (Federbügel)	3	21.07.1980	
low 54	20.3003	Radlenker	DH 54	Radlenker f. Doppelherzstücke	10	25.08.2023	
low 54	20.3004	Radlenker	EKW/DKW 54-500-1:...	Bearbeitung der Radlenker RI 1-54	6	29.04.2009	
low 54	20.3005	Radlenker	DH der Kreuzungen aus S 54	Radlenker f. Doppelherzstücke	8	24.08.2023	
low 54	20.3006	Radlenker	DW 54	Bearbeitung der Radlenker RI 1-54	3	19.10.1994	
low 54	20.3007	Radlenker	DH 54-500/oo 1:7,858	Radlenker DH 54-500	1		
low 54	20.3008	Radlenker	Weichen u. Kreuzungen aus S 54	Bearbeitung der Radlenker (mit Stützbock)	1		
low 54	20.3009	Radlenker	Weichen u. Kreuzungen aus S 54	Bearbeitg. Radlenker (Sonderkonstr)	4	30.07.2015	
low 54	20.3012	Radlenker (verstellbar) - VERSUCH	DH 54-1:9	Bearbeitg. Radlenker (Sonderkonstr)	1	06.08.2020	
low 54	20.4001	Knieschienen für DH 54	DH 54	Knieschiene (Gesamtbearbeitung)	7	10.10.2022	
low 54	20.4002	Knieschienen für DH 54	DH 54 (Flachkreuzungen)	Knieschiene (Gesamtbearbeitung)	5	01.05.2019	
low 54	20.4003	Knieschienen für DH 54	DH 54 (steiler 1:4,444)	Knieschiene (Gesamtbearbeitung)	6	29.08.2023	
low 54	20.4004	Knieschienen für DH 54	DH 54-1:3,442	Knieschiene (Gesamtbearbeitung)	3	11.11.2019	
low 54	20.4005	Knieschienen für DH 54	DH 54-500/oo 1:7,858	Knieschiene RA f. Doppelherzstücke	2	01.05.2019	
low 54	20.5001	Herzstückspitze für DH 54	DH 54	bewegliche Herzstückspitze (Bearbeitung)	11	11.11.2019	

Zeichnungs.-Nr.	Blatt	Zeichnungsinhalt (Planadr.alt)	Benennung	Bemerkung	Maßstab	Ausgabe	letzte Änderung	Status
<b>Iow 22 / Herzstück EH</b>								
low 54	22.0001	1	Schienenstöße S 54	bei einheitl Stoßlücke von 4 mm	Bohrungen an den Schienenenden		7	26.11.2020
low 54	22.0001	2	Schienenstöße S 54	bei einheitl Stoßlücke von 4 mm	Bohrungen an den Schienenenden		7	26.11.2020
<del>low 54</del>	<del>22.0002</del>		<del>ersetzt durch low 22.0003</del>	<del>Vergütungsbereiche der Herzstücke</del>	<del>nach TL 918 142</del>		<del>5</del>	
low 54	22.0003		EH	EH UIC 60 und S 54	Profilierung d. Herzstückblocks (hobeln)		2	28.02.1984
low 54	22.0004		DH 54	Doppelherzstück S 54	Profilierung		1	
low 54	22.0005	1	EH 54	EH,Kreuzungen S54	Hauptspitze m.angeschw. Futterstücken		9	15.04.1992
low 54	22.0005	2	EH 54	EH,Gleisverbindungen und Kreuzungen	Hauptspitzen teilw. Bearb. (Futterstk)		1	
low 54	22.0006		EH	Schweißnahtvorbereitung	Herzstückblöcke (Wittener Bauart)		3	18.10.2021
<del>low 54</del>	<del>22.0101</del>		<del>ersetzt durch low 54.22.0112</del>	<del>EH 54-190-1:7,5</del>	<del>Herzstückblock</del>		<del>9</del>	<del>05.05.1988</del>
<del>low 54</del>	<del>22.0102</del>		<del>ersetzt durch low 54.22.0113</del>	<del>EH 54-190-1:7,5</del>	<del>Hauptspitze</del>		<del>3</del>	<del>30.09.1985</del>
<del>low 54</del>	<del>22.0103</del>		<del>ersetzt durch low 54.22.0114</del>	<del>EH 54-190-1:7,5</del>	<del>Beispitze</del>		<del>3</del>	<del>01.10.1985</del>
low 54	22.0104		EH 54-190	EH 54-190-1:7,5	Flügelschiene		6	03.01.2023
low 54	22.0112		EH 54-190	EH 54-190-1:7,5	Herzstückblock (Bauform Witten)		3	19.02.2020
low 54	22.0113		EH 54-190	EH 54-190-1:7,5	Spitzenschiene (Bauform Witten)		3	18.02.2020
low 54	22.0114		EH 54-190	EH 54-190-1:7,5	Anschlußschiene (Bauform Witten)		4	08.03.2022
low 54	22.0140V		nur Bestand	EH 54-190-1:7,5	Herzstückblock (Bauform Witten)		2	11.02.2003
low 54	22.0151		MH 54-190	MH 54-190/190-16,024L(R) - 1:9	Herzstückblock, mittl. Herzstück		2	28.04.2021
low 54	22.0152		MH 54-190	MH 54-190/190-16,024L(R) - 1:9	Leitspitze, mittl. Herzstück		2	28.04.2021
low 54	22.0153		MH 54-190	MH 54-190/190-16,024L(R) - 1:9	Flügelschiene, mittl. Herzstück		2	28.04.2021
low 54	22.0154		MH 54-190	MH 54-190/190-16,024L(R) - 1:9	Flügelschiene, mittl. Herzstück		3	28.04.2021
low 54	22.0155		MH 54-190	MH 54-190/190-16,024L(R) - 1:9	Spitzenschiene, mittl. Herzstück		2	28.04.2021
low 54	22.0156		MH 54-190	MH 54-190/190-16,024L(R) - 1:9	Anschlußschiene, mittl. Herzstück		2	20.07.2021
low 54	22.0157		MH 54-190	MH 54-190/190-16,024L(R) - 1:9	Anschlußschiene, mittl. Herzstück		2	21.07.2021
low 54	22.0161		EH 54-1:8,504	EH 54-1:8,504	Blockspitzen		1	
low 54	22.0162		EH 54-1:8,504	EH 54-1:8,504	Flügelschienen		1	
low 54	22.0163		EH 54-1:6,316	EH 54-1:6,316	Blockspitzen		1	
low 54	22.0164		EH 54-1:6,316	EH 54-1:6,316	Flügelschienen		1	
low 54	22.0165		EH 54-1:1,829	EH 54-1:1,829	Herzstückblock (Bauform Witten)		5	19.06.2020
low 54	22.0166		EH 54-1:1,829	EH 54-1:1,829	Spitzenschiene (Bauform Witten)		4	19.06.2020
low 54	22.0167		EH 54-1:1,829	EH 54-1:1,829	Anschlußschiene (Bauform Witten)		5	19.06.2020
low 54	22.0168		EH 54-1:1,829	EH 54-1:1,829	Flügelschienen (Bauform Witten)		4	22.06.2020
<del>low 54</del>	<del>22.0201</del>		<del>ersetzt durch low 54.22.0205</del>	<del>EH 54-215-1:4,8</del>	<del>Herzstückblock</del>		<del>5</del>	<del>17.05.1988</del>
<del>low 54</del>	<del>22.0202</del>		<del>ersetzt durch low 54.22.0206</del>	<del>EH 54-215-1:4,8</del>	<del>Hauptspitze</del>		<del>2</del>	<del>07.10.1985</del>
<del>low 54</del>	<del>22.0203</del>		<del>ersetzt durch low 54.22.0207</del>	<del>EH 54-215-1:4,8</del>	<del>Beispitze</del>		<del>2</del>	<del>08.10.1985</del>
low 54	22.0204		EH 54-215	EH 54-215-1:4,8	Flügelschienen		3	09.01.2023
low 54	22.0205		EH 54-215	EH 54-215-1:4,8	Herzstückblock (Bauform Witten)		3	19.03.2020
low 54	22.0206		EH 54-215	EH 54-215-1:4,8	Spitzenschiene (Bauform Witten)		3	19.03.2020
low 54	22.0207		EH 54-215	EH 54-215-1:4,8	Anschlussschiene (Bauform Witten)		3	19.03.2020
low 54	22.0221V		nur Bestand	EH 54-215-1:4,8	Anschlussschiene (Bauform Witten)		1	
low 54	22.0240V		nur Bestand	EH 54-215-1:4,8	Herzstückblock (Bauform Witten)		1	

<del>low 54</del>	<del>22.0251</del>		ersetzt durch low 54.22.0255	EH 54-1:2,9	Herzstückblock		3	17.05.1988	
<del>low 54</del>	<del>22.0252</del>		ersetzt durch low 54.22.0256	EH 54-1:2,9	Hauptspitze		2	14.10.1985	
<del>low 54</del>	<del>22.0253</del>		ersetzt durch low 54.22.0257	EH 54-1:2,9	Beispitze		2	15.10.1985	
low 54	22.0254		EH 54-1:2,9	EH 54-1:2,9	Flügelschienen		3	09.01.2023	
low 54	22.0255		EH 54-1:2,9	EH 54-1:2,9	Herzstückblock (Bauform Witten)		3	04.05.2020	
low 54	22.0256		EH 54-1:2,9	EH 54-1:2,9	Spitzenschiene (Bauform Witten)		3	04.05.2020	
low 54	22.0257		EH 54-1:2,9	EH 54-1:2,9	Anschlussschiene (Bauform Witten)		4	05.05.2020	
low 54	22.0258		EH 54-1:2,460	EH 54-1:2,460	Herzstückblock (Bauform Witten)		2	22.06.2020	
low 54	22.0259		EH 54-1:2,460	EH 54-1:2,460	Spitzenschiene (Bauform Witten)		2	22.06.2020	
low 54	22.0260		EH 54-1:2,460	EH 54-1:2,460	Anschlussschiene (Bauform Witten)		2	22.06.2020	
low 54	22.0261		EH 54-1:2,460	EH 54-1:2,460	Flügelschiene (Bauform Witten)		2	15.02.2022	
<del>low 54</del>	<del>22.0301</del>		ersetzt durch low 54.22.0322	EH 54-300-1:9	Herzstückblock		9	04.05.1988	
<del>low 54</del>	<del>22.0302</del>		ersetzt durch low 54.22.0323	EH 54-300-1:9	Hauptspitze		3	17.10.1985	
<del>low 54</del>	<del>22.0303</del>		ersetzt durch low 54.22.0324	EH 54-300-1:9	Beispitze		3	17.10.1985	
low 54	22.0304		EH 54-300	EH 54-300-1:9	Flügelschiene		6	04.09.2012	
low 54	22.0305		EH 54-300	EH 54-300-1:4,871R	Bearbeitung Herzstückblock		4	17.02.1987	
low 54	22.0306		EH 54-300	EH 54-300-1:4,678R	Bearbeitung Herzstückblock		4	17.02.1987	
low 54	22.0307		EH 54-300	EH 54-300-1:4,5059	Bearbeitung Herzstückblock		4	17.02.1987	
low 54	22.0308		EH 54-300	EH 54-300-1:4,644R	Bearbeitung Herzstückblock		4	21.05.1991	
low 54	22.0309		EH 54-300	EH 54-300/oo-1:4,557R	Bearbeitung Herzstückblock		2	06.11.1989	
<del>low 54</del>	<del>22.0311</del>		ersetzt durch low 54.22.0329	EH 54-1:3,224	Herzstückblock		4	04.05.1988	
<del>low 54</del>	<del>22.0312</del>		ersetzt durch low 54.22.0330	EH 54-1:3,224	Hauptspitze		3	27.07.1988	
<del>low 54</del>	<del>22.0313</del>		ersetzt durch low 54.22.0331	EH 54-1:3,224	Beispitze		2	23.10.1985	
low 54	22.0314		EH 54-1:3,224	EH 54-1:3,224	Flügelschienen		4	06.01.2023	
low 54	22.0315		EH 54-1:3,683	EH 54-1:3,683	Herzstückblock		2	17.05.1988	
low 54	22.0316		EH 54-1:3,683	EH 54-1:3,683	Hauptspitze		1		
low 54	22.0317		EH 54-1:3,683	EH 54-1:3,683	Beispitze		3	12.12.1988	
low 54	22.0318		EH 54-1:3,683	EH 54-1:3,683	Flügelschienen		3	06.01.2023	
low 54	22.0319		EH 54-1:3,224	EH 54-1:3,224 m.anschließenden Weichen	Herzstückblock		1		
low 54	22.0320		EH 54-1:3,224	EH 54-1:3,224 m.anschließenden Weichen	Beispitze		1		
low 54	22.0321		EH 54-1:3,224	EH 54-1:3,224 m.anschließenden Weichen	Flügelschienen		2	02.04.1993	
low 54	22.0322		EH 54-300	EH 54-300-1:9	Herzstückblock (Bauform Witten)		5	06.12.2012	
low 54	22.0323		EH 54-300	EH 54-300-1:9	Spitzenschiene (Bauform Witten)		5	06.12.2012	
low 54	22.0324	1	EH 54-300	EH 54-300-1:9	Anschlußschiene (Bauform Witten)		4	04.05.2004	
low 54	22.0324	2	EH 54-300	EH 54-300-1:9	Anschlußschiene (Bauform Witten)		2	04.05.2004	
low 54	22.0325		EH 54-300	EH 54-300/oo-1:4,832R	Herzstückblock, Leitspitze		2	21.11.1989	
low 54	22.0329		EH 54-1:3,224	EH 54-1:3,224	Herzstückblock (Bauform Witten)		3	07.05.2020	
low 54	22.0330		EH 54-1:3,224	EH 54-1:3,224	Spitzenschiene (Bauform Witten)		3	07.05.2020	
low 54	22.0331	1	EH 54-1:3,224	EH 54-1:3,224	Anschlußschiene (Bauform Witten)		4	07.05.2020	
low 54	22.0331	2	EH 54-1:3,224	EH 54-1:3,224	Anschlußschiene (Bauform Witten)		3	07.05.2020	
low 54	22.0332		EH 54-1:3,683	EH 54-1:3,683	Herzstückblock (Bauform Witten)		3	08.05.2020	
low 54	22.0333		EH 54	EH 54-1:3,683	Spitzenschiene (Bauform Witten)		3	08.05.2020	
low 54	22.0334		EH 54	EH 54-1:3,683	Anschlußschiene (Bauform Witten)		3	08.05.2020	
low 54	22.0340V		nur Bestand	EH 54-300-1:9	Herzstückblock (Bauform Witten)		2	11.02.2003	
low 54	22.0341V		nur Bestand	EH 54-300-1:9	Anschlussschiene (Bauform Witten)		2	07.11.2002	

low 54	22.0351	3	EH 54-300	EH 54-300/300 u. EH 54-300/oo	Herzstückblock (für Sonderlageplan)		2	28.07.2020	
low 54	22.0352		EH 54-300	EH 54-300/300 u. EH 54-300/oo	Spitzenschiene (für Sonderlageplan)		1	29.05.2020	
low 54	22.0353		EH 54-300	EH 54-300/300 u. EH 54-300/oo	Anschlußschiene (für Sonderlageplan)		3	19.08.2020	
low 54	22.0354	1	EH 54-300	EH 54-300/oo-1:4,...	Flügelschiene (Für Sonderlageplan)		2	20.08.2020	
low 54	22.0354	2	EH 54-300	EH 54-300/300 u. EH 54-300/oo	Flügelschiene (Für Sonderlageplan)		3	13.10.2020	
<del>low 54</del>	<del>22.0401</del>		<del>ersetzt durch low 54.22.0409</del>	<del>EH 54-1:4,444</del>	<del>Herzstückblock</del>		<del>5</del>	<del>04.05.1988</del>	
<del>low 54</del>	<del>22.0402</del>		<del>ersetzt durch low 54.22.0410</del>	<del>EH 54-1:4,444</del>	<del>Hauptspitze</del>		<del>2</del>	<del>22.11.1985</del>	
<del>low 54</del>	<del>22.0403</del>		<del>ersetzt durch low 54.22.0411</del>	<del>EH 54-1:4,444</del>	<del>Beispitze</del>		<del>2</del>	<del>25.11.1985</del>	
low 54	22.0404		EH 54-1:4,444	EH 54-1:4,444	Flügelschienen		2	02.04.1993	
low 54	22.0405		EH 54-1:4,444	EH 54-1:4,444 m.anschließenden Weichen	Herzstückblock u. Leitspitze		1		
low 54	22.0406		EH 54-1:4,444	EH 54-1:4,444 m.anschließenden Weichen	Flügelschienen		2	05.04.1993	
low 54	22.0407		EH 54-1:4,444	EH 54-1:4,444 m.anschließenden Weichen	Herzstückblock		1		
low 54	22.0408		EH 54-1:4,444	EH 54-1:4,444 m.anschließenden Weichen	Beispitze		1		
low 54	22.0409		EH 54-1:4,444	EH 54-1:4,444	Herzstückblock (Bauform Witten)		2	09.08.2005	
low 54	22.0410		EH 54-1:4,444	EH 54-1:4,444	Spitzenschiene (Bauform Witten)		2	30.04.2004	
low 54	22.0411	1	EH 54-1:4,444	EH 54-1:4,444	Anschlußschiene (Herzstückblock)	1:5	3	08.08.2005	
low 54	22.0411	2	EH 54-1:4,444	EH 54-1:4,444	Anschlußschiene (Herzstückblock)		2	08.08.2005	
low 54	22.0411	3	EH 54-1:4,444	EH 54-1:4,444	Anschlußschiene (Herzstückblock)		2	08.08.2005	
low 54	22.0412		EH 54-1:4,444	EH 54-1:4,032	Herzstückblock		2	25.06.2020	
low 54	22.0413		EH 54-1:4,444	EH 54-1:4,032	Spitzenschiene (Bauform Witten)		2	19.10.2020	
low 54	22.0414		EH 54-1:4,444	EH 54-1:4,032	Anschlußschiene (Bauform Witten)		2	19.10.2020	
low 54	22.0415		EH 54-1:4,444	EH 54-1:4,032	Flügelschienen		2	25.06.2020	
low 54	22.0501		nur Bestand	EH 54-500-1:12	Herzstückblock		4	08.05.1980	
low 54	22.0502		nur Bestand	EH 54-500-1:12	Hauptspitze		2	18.11.1979	
low 54	22.0503		nur Bestand	EH 54-500-1:12	Beispitze		2	08.11.1979	
low 54	22.0504		EH 54-500	EH 54-500-1:12	Flügelschienen		5	24.02.2020	
<del>low 54</del>	<del>22.0505</del>		<del>ersetzt durch low 54.22.0508</del>	<del>EH 54-500-1:12</del>	<del>Herzstückblock</del>		<del>7</del>	<del>04.05.1988</del>	
<del>low 54</del>	<del>22.0506</del>		<del>ersetzt durch low 54.22.0509</del>	<del>EH 54-500-1:12</del>	<del>Hauptspitze</del>		<del>2</del>	<del>08.01.1986</del>	
<del>low 54</del>	<del>22.0507</del>		<del>ersetzt durch low 54.22.0510</del>	<del>EH 54-500-1:12</del>	<del>Beispitze</del>		<del>2</del>	<del>08.01.1986</del>	
low 54	22.0508		EH 54-500	EH 54-500-1:12	Herzstückblock (Bauform Witten)		6	24.02.2020	
low 54	22.0509		EH 54-500	EH 54-500-1:12	Spitzenschiene (Bauform Witten)		4	24.02.2020	
low 54	22.0510		EH 54-500	EH 54-500-1:12	Anschlußschiene (Bauform Witten)		5	24.02.2020	
low 54	22.0511		EH 54-500	EH 54-500/oo 1:6,7317	Hauptspitze		1		
low 54	22.0512		EH 54-500	EH 54-500/oo 1:6,7317	Beispitze		1		
low 54	22.0513		EH 54-500	EH 54-500/oo 1:6,7317	Flügelschiene		1		
low 54	22.0514		EH 54-500	EH 54-500/oo 1:6,7317	Herzstückblock		1		
low 54	22.0515		EH 54-500	EH 54-500/oo 1:9,8275	Hauptspitze		1		
low 54	22.0516		EH 54-500	EH 54-500/oo 1:9,8275	Beispitze		1		
low 54	22.0517		EH 54-500	EH 54-500/oo 1:9,8275	Flügelschiene		2	09.07.1998	
low 54	22.0518		EH 54-500	EH 54-500/oo 1:9,8275	Herzstückblock		1		
low 54	22.0540V		nur Bestand	EH 54-500-1:12	Herzstückblock (Bauform Witten)		2	12.02.2003	
low 54	22.0551		EH 54-1:5,5	EH 54-1:5,5	Herzstückblock		3	19.10.2020	
low 54	22.0552		EH 54-1:5,5	EH 54-1:5,5	Spitzenschiene		2	16.10.2020	
low 54	22.0553		EH 54-1:5,5	EH 54-1:5,5	Anschlußschiene		3	19.10.2020	
low 54	22.0554		EH 54-1:5,5	EH 54-1:5,5	Flügelschiene		2	18.05.2020	
low 54	22.0601		Bestand	EH 54-1:6,964	Herzstückblock		4	04.05.1988	

low 54	22.0602		Bestand	EH 54-1:6,964	Hauptspitze		2	10.01.1986	
low 54	22.0603		Bestand	EH 54-1:6,964	Beispitze		2	13.01.1986	
low 54	22.0604		EH 54-1:6,964	EH 54-1:6,964	Flügelschiene		3	06.01.2023	
low 54	22.0605		EH 54-1:6,964	EH 54-1:6,964	Herzstückblock (Bauform Witten)		3	26.05.2020	
low 54	22.0606		EH 54-1:6,964	EH 54-1:6,964	Spitzenschiene (Bauform Witten)		3	26.05.2020	
low 54	22.0607		EH 54-1:6,964	EH 54-1:6,964	Anschlußschiene (Bauform Witten)		3	26.05.2020	
<del>low 54</del>	<del>22.0701</del>		ersetzt durch low 54.22.0705	EH 54-760-1:14	Herzstückblock		6	04.05.1988	
<del>low 54</del>	<del>22.0702</del>		ersetzt durch low 54.22.0706	EH 54-760-1:14	Hauptspitze		4	25.05.1988	
<del>low 54</del>	<del>22.0703</del>		ersetzt durch low 54.22.0707	EH 54-760-1:14	Beispitze		3	25.05.1988	
low 54	22.0704		EH 54-760	EH 54-760-1:14	Flügelschienen		6	27.02.2020	
low 54	22.0705		EH 54-760	EH 54-760-1:14	Herzstückblock (Bauform Witten)		5	24.02.2020	
low 54	22.0706		EH 54-760	EH 54-760-1:14	Spitzenschiene (Bauform Witten)		4	25.02.2020	
low 54	22.0707		EH 54-760	EH 54-760-1:14	Anschlußschiene (Bauform Witten)		4	26.02.2020	
low 54	22.0740V		nur Bestand	EH 54-760-1:15	Herzstückblock (Bauform Witten)		2	12.02.2003	
<del>low 54</del>	<del>22.0751</del>		ersetzt durch low 54.22.0755	EH 54-1:7,5	Herzstückblock		4	04.05.1988	
<del>low 54</del>	<del>22.0752</del>		ersetzt durch low 54.22.0756	EH 54-1:7,5	Hauptspitze		2	21.01.1986	
<del>low 54</del>	<del>22.0753</del>		ersetzt durch low 54.22.0757	EH 54-1:7,5	Beispitze		2	21.01.1986	
low 54	22.0754		EH 54-1:7,5	EH 54-1:7,5	Flügelschienen		4	06.01.2023	
low 54	22.0755		EH 54-1:7,5	EH 54-1:7,5	Herzstückblock (Bauform Witten)		3	30.03.2020	
low 54	22.0756		EH 54-1:7,5	EH 54-1:7,5	Spitzenschiene (Bauform Witten)		3	27.03.2020	
low 54	22.0757		EH 54-1:7,5	EH 54-1:7,5	Anschlußschiene (Bauform Witten)		3	27.03.2020	
low 54	22.0804		EH 54-800/oo	EH 54-800/oo-1:5,472/1:5,1	Flügelschiene		3	27.05.2020	
low 54	22.0808		EH 54-800/oo	EH 54-800/oo-1:5,472/1:5,919	Flügelschiene		3	28.05.2020	
low 54	22.0810		nur Bestand	EH 54-190-1:9	Herzstückblock		1		
low 54	22.0811		nur Bestand	EH 54-190-1:9	Hauptspitze		1		
low 54	22.0812		nur Bestand	EH 54-190-1:9	Beispitze		1		
low 54	22.0813		EH 54-190	EH 54-190-1:9	Flügelschienen		4	22.06.2020	
low 54	22.0814		EH 54-190	EH 54-190-1:9	Herzstückblock		4	07.09.2022	
low 54	22.0815		EH 54-190	Herzstückblock 54-190-1:9	Spitzenschiene		4	07.09.2022	
low 54	22.0816		EH 54-190	Herzstückblock 54-190-1:9	Anschlußschiene		5	18.06.2020	
<del>low 54</del>	<del>22.0901</del>		ersetzt durch low 54.22.0911	EH 54-1:9	Herzstückblock		10		
<del>low 54</del>	<del>22.0902</del>		ersetzt durch low 54.22.0912	EH 54-1:9	Hauptspitze		2	16.12.1985	
<del>low 54</del>	<del>22.0903</del>		ersetzt durch low 54.22.0913	EH 54-1:9	Beispitze		2	19.12.1985	
low 54	22.0904		EH 54-1:9	EH 54-1:9	Flügelschienen		5	05.09.2012	
low 54	22.0905		EH 54-500	EH 54-500-1:9,827	Flügelschienen		4	29.07.1993	
low 54	22.0906		EH 54-500	EH 54-500-1:9	Flügelschienen		3	29.07.1993	
low 54	22.0907		EH 54-500	EH 54-500-1:10,961	Herzstückblock		5	04.05.1988	
low 54	22.0908		EH 54-500	EH 54-500-1:10,961	Hauptspitze		2	30.01.1986	
low 54	22.0909		EH 54-500	EH 54-500-1:10,961	Beispitze		2	31.01.1986	
low 54	22.0910		EH 54-500	EH 54-500-1:10,961	Flügelschienen		3	27.07.1993	
low 54	22.0911		EH 54-1:9	EH 54-1:9	Herzstückblock (Bauform Witten)		6	16.09.2014	
low 54	22.0912		EH 54-1:9	EH 54-1:9	Spitzenschiene (Bauform Witten)		5	04.08.2020	
low 54	22.0913	1	EH 54-1:9	EH 54-1:9	Anschlußschiene (Bauform Witten)		5	04.08.2020	
low 54	22.0913	2	EH 54-1:9	EH 54-1:9	Anschlußschiene (Bauform Witten)		4	04.08.2020	
low 54	22.0914		EH 54-500/oo	EH 54-500/oo-1:11,240	Herzstückblock		2	29.05.2020	
low 54	22.0915		EH 54-500/oo	EH 54-500/oo-1:11,240	Spitzenschiene		2	29.05.2020	

low 54	22.0916		EH 54-500/oo	EH 54-500/oo-1:11,240	Anschlußschiene		2	29.05.2020	
low 54	22.0917		EH 54-500/oo	EH 54-500/oo-1:11,240	Flügelschiene		2	29.05.2020	
low 54	22.0922		EH 54-500/oo	EH 54-500/oo-1:9,294	Herzstückblock		2	17.06.2020	
low 54	22.0923		EH 54-500/oo	EH 54-500/oo-1:9,294	Spitzenschiene		1	17.09.2014	
low 54	22.0924		EH 54-500/oo	EH 54-500/oo-1:9,294	Anschlussschiene		2	17.06.2020	
low 54	22.0925		EH 54-500/oo	EH 54-500/oo-1:9,294	Flügelschiene		2	15.09.2020	
low 54	22.0940V		nur Bestand	EH 54-1:9	Herzstückblock (Bauform Witten)		2	11.02.2003	
low 54	22.1101		EH 54-1200/oo	EH 54-1200/oo-9,631	Herzstückblock		3	04.05.1988	
low 54	22.1102		EH 54-1200/oo	EH 54-1200/oo-9,631	Hauptspitze		1		
low 54	22.1103		EH 54-1200/oo	EH 54-1200/oo-9,631	Beispitze		1		
low 54	22.1104		EH 54-1200/oo	EH 54-1200/oo-9,631	Flügelschiene		4	06.01.2023	
low 54	22.1105		EH 54-1200/oo	EH 54-1200/oo-15,047	Herzstückblock		3	17.05.1988	
low 54	22.1106		EH 54-1200/oo	EH 54-1200/oo-15,047	Hauptspitze		1		
low 54	22.1107		EH 54-1200/oo	EH 54-1200/oo-15,047	Beispitze		1		
low 54	22.1108		EH 54-1200/oo	EH 54-1200/oo-15,047	Flügelschiene		4	06.01.2023	
<del>low 54</del>	<del>22.1201</del>		<del>ersetzt durch low 54.22.1205</del>	<del>EH 54-1200-1:18,5</del>	<del>Herzstückblock</del>		<del>5</del>	<del>17.05.1988</del>	
<del>low 54</del>	<del>22.1202</del>		<del>ersetzt durch low 54.22.1206</del>	<del>EH 54-1200-1:18,5</del>	<del>Hauptspitze</del>		<del>2</del>	<del>27.01.1986</del>	
<del>low 54</del>	<del>22.1203</del>		<del>ersetzt durch low 54.22.1207</del>	<del>EH 54-1200-1:18,5</del>	<del>Beispitze</del>		<del>2</del>	<del>28.01.1986</del>	
low 54	22.1204		EH 54-1200	EH 54-1200-1:18,5	Flügelschiene		4	09.01.2023	
low 54	22.1205		EH 54-1200	EH 54-1200-1:18,5	Herzstückblock (Bauform Witten)		5	05.03.2020	
low 54	22.1206		EH 54-1200	EH 54-1200-1:18,5	Spitzenschiene (Bauform Witten)		4	28.02.2020	
low 54	22.1207		EH 54-1200	EH 54-1200-1:18,5	Anschlußschiene (Bauform Witten)		4	28.02.2020	
low 54	22.1208		EH 54-1200/oo	EH 54-1200/oo-1:11,515/9,631	Herzstückblock (Bauform Witten)		3	16.04.2020	
low 54	22.1209		EH 54-1200/oo	EH 54-1200/oo-1:11,515/9,631	Spitzenschiene (Bauform Witten)		4	16.04.2020	
low 54	22.1210		EH 54-1200/oo	EH 54-1200/oo-1:11,515/9,631	Anschlußschiene (Bauform Witten)		3	16.04.2020	
low 54	22.1211		EH 54-1200/oo	EH 54-1200/oo-1:11,515/15,047	Herzstückblock (Bauform Witten)		3	28.04.2020	
low 54	22.1212		EH 54-1200/oo	EH 54-1200/oo-1:11,515/15,047	Spitzenschiene (Bauform Witten)		3	28.04.2020	
low 54	22.1213		EH 54-1200/oo	EH 54-1200/oo-1:11,515/15,047	Anschlußschiene (Bauform Witten)		3	28.04.2020	
low 54	22.1240V		nur Bestand	EH 54-1200-1:18,5	Herzstückblock (Bauform Witten)		2	12.02.2003	
<del>low 54</del>	<del>22.1401</del>		<del>ersetzt durch low 54.22.1404</del>	<del>EH 54-500-1:14 u. EH 54-1:14</del>	<del>Herzstückblock</del>		<del>9</del>	<del>17.05.1988</del>	
<del>low 54</del>	<del>22.1402</del>		<del>ersetzt durch low 54.22.1405</del>	<del>EH 54-500-1:14 u. EH 54-1:14</del>	<del>Hauptspitze</del>		<del>3</del>	<del>03.02.1986</del>	
<del>low 54</del>	<del>22.1403</del>		<del>ersetzt durch low 54.22.1406</del>	<del>EH 54-500-1:14 u. EH 54-1:14</del>	<del>Beispitze</del>		<del>3</del>	<del>04.02.1986</del>	
low 54	22.1404		EH 54-1:14	EH 54-500-1:14 u. EH 54-1:14	Flügelschiene		7	08.04.2020	
low 54	22.1405		EH 54-1:14	EH 54-500-1:14 u. EH 54-1:14	Herzstückblock (Bauform Witten)		5	08.04.2020	
low 54	22.1406		EH 54-1:14	EH 54-500-1:14 u. EH 54-1:14	Spitzenschiene (Bauform Witten)		5	09.04.2020	
low 54	22.1407		EH 54	EH 54-1:14	Anschlußschiene (Bauform Witten)		5	09.04.2020	
low 54	22.1440V		nur Bestand	EH 54-500-1:14 u. EH 54-1:14	Herzstückblock (Bauform Witten)		1		
<del>low 54</del>	<del>22.1801</del>		<del>ersetzt durch low 54.22.1805</del>	<del>EH 54-1:18,5</del>	<del>Herzstückblock</del>		<del>4</del>	<del>17.05.1988</del>	
<del>low 54</del>	<del>22.1802</del>		<del>ersetzt durch low 54.22.1806</del>	<del>EH 54-1:18,5</del>	<del>Hauptspitze</del>		<del>2</del>	<del>13.02.1986</del>	
<del>low 54</del>	<del>22.1803</del>		<del>ersetzt durch low 54.22.1807</del>	<del>EH 54-1:18,5</del>	<del>Beispitze</del>		<del>2</del>	<del>17.02.1986</del>	
low 54	22.1804		EH 54-1:18,5	EH 54-1:18,5	Flügelschiene		4	04.01.2023	
low 54	22.1805		EH 54-1:18,5	EH 54-1:18,5	Herzstückblock (Bauform Witten)		4	09.04.2020	
low 54	22.1806		EH 54-1:18,5	EH 54-1:18,5	Spitzenschiene (Bauform Witten)		4	14.04.2020	
low 54	22.1807		EH 54	EH 54-1:18,5	Anschlußschiene (Bauform Witten)		6	08.03.2022	
low 54	22.1840V		nur Bestand	EH 54-1:18,5	Herzstückblock (Bauform Witten)		1		



Zeichnungs.-Nr.	Blatt	Zeichnungsinhalt (Planadr.alt)	Benennung	Bemerkung	Maßstab	Ausgabe	letzte Änderung	Status
<b>Iow 23 / Herzstück DH</b>								
low 54								
low 54	23.0101		DH 54-1:1,828957	DH 54-1:1,828957		5	15.02.2024	
low 54	23.0202		DH 54-1:2,9	DH 54-1:2,9		2	26.10.1984	
low 54	23.0203		DH 54-1:2,9	DH 54-1:2,9		5	18.01.2022	
low 54	23.0204		DH 54-1:2,460	DH 54-1:2,460		3	16.04.2024	
<del>low 54</del>	<del>23.0302</del>		<del>ersetzt durch low 54.23.0305</del>	<del>DH 54-1:3,224</del>		<del>1</del>		
<del>low 54</del>	<del>23.0304</del>		<del>ersetzt durch low 54.23.0306</del>	<del>DH 54-1:3,683</del>		<del>2</del>	<del>17.03.1992</del>	
low 54	23.0305		DH 54-1:3,224	DH 54-1:3,224		5	19.03.2024	
low 54	23.0306		DH 54-1:3,683	DH 54-1:3,683		5	19.03.2024	
low 54	23.0307	1	DH 54-1:3,683	DH 54-1:3,683		1	17.06.2021	
low 54	23.0307	2	DH 54-1:3,683	DH 54-1:3,683		1	17.06.2021	
low 54	23.0401		DH 54-1:4,444	DH 54-1:4,444		2	26.10.1982	
<del>low 54</del>	<del>23.0402</del>		<del>ersetzt durch low 54.23.0404</del>	<del>DH 54-1:4,444</del>		<del>3</del>	<del>26.10.1984</del>	
low 54	23.0404		DH 54-1:4,444	DH 54-1:4,444		5	16.04.2024	
low 54	23.0502		DH 54-1:5,5	DH 54-1:5,5		2	27.07.2021	
low 54	23.0570		DH 54-500	DH 54-500/oo-1:7,858		1		
low 54	23.0601		DH 54-16,964	DH 54-16,964		2	25.06.1990	
<del>low 54</del>	<del>23.0602</del>		<del>ersetzt durch low 54.23.0603</del>	<del>DH 54-1:6,964</del>		<del>2</del>	<del>13.10.1986</del>	
low 54	23.0603		DH 54-1:6,964	DH 54-1:6,964		4	05.03.2024	
low 54	23.0701		DH 54-1:7,5	DH 54-1:7,5		1		
<del>low 54</del>	<del>23.0702</del>		<del>ersetzt durch low 54.23.0703</del>	<del>DH 54-1:7,5</del>		<del>1</del>		
low 54	23.0703		DH 54-1:7,5	DH 54-1:7,5		4	12.07.2023	
low 54	23.0803		DH 54-1:5,472	DH 54-1:5,472		4	18.03.2024	
low 54	23.0901		DH 54-1:9	DH 54-1:9		2	14.12.1981	
low 54	23.0902		DH 54-1:9	DH 54-1:9		4	26.10.1984	
low 54	23.0903		DH 54-1:9	DH 54-1:9		6	16.09.2019	
low 54	23.0904		DH 54-1:9- VERSUCH	DH 54-1:9		1	06.08.2020	

Zeichnungs.-Nr.	Blatt	Zeichnungsinhalt (Planadr.alt)	Benennung	Bemerkung	Maßstab	Ausgabe	letzte Änderung	Status
<b>Iow 24 / ZfH / DfH</b>								
low 54	24.0001		ZfH 54-1:9	ZfH 54-500-1:9				
low 54	24.0002		DfH 54-1:9	DfH 54-500-1:9		2	16.09.2014	
low 54	24.0003		ZfH/DfH 54	ZfH 54-500-1:9		2	16.09.2014	
low 54	24.0004		ZfH/DfH 54	ZfH 54-500-1:9		1		
low 54	24.0005		ZfH 54	ZfH/DfH 54-500-1:9		1		
low 54	24.0006		ZfH 54	ZfH/DfH 54-500-1:9		1		
low 54	24.0007		ZfH/DfH 54	ZfH/DfH 54-500-1:9		1		
low 54	24.0008		ZfH 54	ZfH 54-500-1:9		1		
low 54	24.0009		DfH 54-1:9	DfH 54-500-1:9		1		
low 54	24.0010		DfH 54-1:9	DfH 54-500-1:9		1		
low 54	24.0011		ZfH/DfH 54	DfH 54-500-1:9		1		
low 54	24.0012		ZfH 54-1:9	ZfH 54-500-1:9/1:13,18		1		
low 54	24.0013		ZfH/DfH 54	ZfH/DfH 54-500-1:9		4	10.01.2023	
low 54	24.0014		ZfH 54-1:9	ZfH 54-500-1:9/1:13,18		4	10.01.2023	
low 54	24.0015		ZfH 54-1:9	DfH 54-500-1:9/1:13,18		2	16.09.2014	
low 54	24.0016		ZfH 54-1:9	DfH 54-500-1:9/1:13,18		2	16.09.2015	
low 54	24.0017		ZfH 54-1:9	ZfH 54-500-1:9/1:13,18		4	16.09.2014	
low 54	24.0018		ZfH 54-1:9	ZfH 54-500-1:9/1:13,18		3	02.04.1986	
low 54	24.0019		ZfH 54-1:9	ZfH 54-500-1:9/1:13,18		3	03.04.1986	
low 54	24.0020		ZfH 54-1:9	ZfH 54-500-1:9/1:13,18		2	05.04.1993	
low 54	24.0020		ZfH/DfH 54	ZfH 54-500-oo/1:9		2	16.09.2014	
low 54	24.0021		ZfH/DfH 54	ZfH 54-500-oo/1:9		1		
low 54	24.0022		ZfH/DfH 54	ZfH 54-500-oo/1:9		1		
low 54	24.0023		ZfH/DfH 54	DfH 54-500,860/249,763/oo-1:13,18		2	16.09.2014	
low 54	24.0024		ZfH/DfH 54	DfH 54-500,860/249,763/oo-1:13,18		1		
low 54	24.0025		ZfH/DfH 54	ZfH/DfH 54-500,860/249,763/oo-1:13,18		1		
low 54	24.0026		ZfH/DfH 54	ZfH/DfH 54-500,860/249,763/oo-1:13,18		1		
low 54	24.0027		ZfH/DfH 54	ZfH/DfH 54-500,860/249,763/oo-1:13,18		1		
low 54	24.0028		DfH 54	DfH 54-500,860/249,763/oo-1:13,18		1		
low 54	24.0029		DfH 54	DfH 54-500,860/249,763/oo-1:13,18		1		
low 54	24.0030		DfH 54-500	DfH 54-500,860/249,763/oo-1:13,18		1		
low 54	24.0031		DfH 54-500	DfH 54-500,860/249,763/oo-1:13,18		1		
low 54	24.0032		ZfH 54-500	ZfH 54-500-oo/1:9		1		
low 54	24.0033		ZfH 54-500	ZfH 54-500-oo/1:9		1		
low 54	24.0034		ZfH 54-500	ZfH 54-500-oo/1:9		1		
low 54	24.0035		ZfH 54-500	ZfH 54-500-oo/1:9		1		
low 54	24.0035		ZfH 54-500	ZfH 54-500-oo/1:9		4	11.01.2023	
low 54	24.0036		ZfH/DfH 54-500	ZfH/DfH 54-500,860/249,763/oo-1:13,18		4	10.01.2023	
low 54	24.1001		Mittelschiene	DKW 54-500-1:9		1		

Zeichnungs.-Nr.	Blatt	Zeichnungsinhalt (Planadr.alt)	Benennung	Bemerkung	Maßstab	Ausgabe	letzte Änderung	Status
<b>Iow 30 / Anordnungszeichnungen, Bohrbilder Rippenplatten</b>								
low 54	30.0001		S 54 Weichen	Anordnung Wanderschutz	S 54 Weichen		4	12.05.2015
low 54	30.0002		S 54 Weichen	Anordnung Stützbock-Radlenker	S 54 Weichen		8	07.07.2022
low 54	30.0002wV		nur Bestand	Anordnung des Radlenkers	W-Befestigung (Schweißvariante)	1:2	1	
low 54	30.0003		S 49 u. S 54	Isolierstahllaschen	Isolierstahllaschen		4	21.10.1981
low 54	30.0004		S 49 u. S 54	Isolierstahllaschenstoßverbindung MT	S 49 und S 54		5	06.03.2008
low 54	30.0005		nur Bestand	Anordnung Radlenker/ Fahrschiene	Radlenker mit Federbügel		3	29.07.1981
low 54	30.0006		nur Bestand	Bohrbild der Rippenplatte (Sonderlageplan)	Bohrbild der Rippenplatte		17	18.02.2010
low 54	30.0007		EKW/DKW 54-500-1:9/1:12	Anordnung Radlenker/ Fahrschiene	EKW/DKW 54-500-1:9/1:12		1	
low 54	30.0008		nur Bestand	Bohrbild der Rippenplatte	Kr 54-1:9, EW 54-190		8	11.04.1995
low 54	30.0009		nur Bestand	Bohrbild der Rippenplatten	ABW 54-215-1:4,8b		19	05.11.2020
low 54	30.0010		nur Bestand	Weichenschwellen S 54	Aussparung für Weichenantrieb		1	09.09.1986
low 54	30.0011		EKW 54-500	Anordnung Radlenker/ Fahrschiene	EKW 54-500-1:9/1:12		1	
low 54	30.0012		EBKW 54-500,860	Anordnung Radlenker/ Fahrschiene	EBKW 54-500,860-1:9		2	21.05.1992
low 54	30.0013		KR 54-1:18,5b	Bohrbild der Rippenplatten	KR 54-1:18,5b; EW 54-760-1:...		12	24.05.2016
low 54	30.0014		nur Bestand	Bohrbild der Rippenplatten	EW 54-1200-1:18,5 Ess		7	10.04.1995
low 54	30.0015		FBW 54-190	Tränenblechabdeckung	FBW 54-190-1:8,4R/1:8,4L		1	
low 54	30.0016		DW 54-1:9 und 1:7,5	Anordnung Fahrschiene mit Radlenkern	FmRI 12795/4600R/L		2	24.06.1991
low 54	30.0017		Weiche S54/UIC60	Schienenfußisolierung (Weichenrippenplatte)	Weichenanschluss S54/UIC60		1	
low 54	30.0019		DW 54-1:9	Anordnung Fahrschiene mit Radlenkern	FmRI 12132/4000r/l		1	
low 54	30.0020		Weiche S54/UIC60	Schienenfußisolierung (Gleitstuhl)	Weichenanschluss S54/UIC60		1	
low 54	30.0022		Radlenker	Anordnung Fahrschiene mit Radlenker	Schienenbefestigung w		8	20.02.2023
low 54	30.0023		ZHA 54-190-1:7,5b	Bohrbild der Rippenplatten	Bohrbild der Rippenplatten		1	26.06.2001
low 54	30.0026		EKW/DKW 54-500	Bohrbild der Rippenplatten	auf Betonschwellen (Durchsteckverschraubung)		8	15.04.2014
low 54	30.0027		SRp...	Bohrbild der Rippenplatten	KR 54-800/oo-1:5,472 und 54-500-1:9	1:5	3	17.04.2009
low 54	30.0028		EIBKW 54-500,860	Anordnung Fahrschiene mit Radlenker	Fa/Ra 8405/4600; 9511/4600		1	30.06.2009
low 54	30.0029		EKW 54-500	Anordnung Fahrschiene mit Radlenker	Sonderfutterstücke SF 294-SF 297		1	03.01.2017

Zeichnungs.-Nr.	Blatt	Zeichnungsinhalt (Planadr.alt)	Benennung	Bemerkung	Maßstab	Ausgabe	letzte Änderung	Status
<b>Iow 31 / Zwischenlagen/ - platten; Befestigungsteile</b>								
low 54	31.0001		nur Bestand	Federbügel f. Radlenker	SFb 1		2	15.11.1978
low 54	31.0002		nur Bestand	Spannbügel	SSb 1 Markmann+Moll		2	10.10.1980
low 54	31.0003		nur Bestand	Federbügel	SFb 1 (geschmiedet)		3	06.08.1980
low 54	31.0004		SSb2	Spannbügel	lbav-System Schwihag SSb2		15	27.09.2021
low 54	31.0005		SSb4	Spannbügel	lbav-System Schwihag SSb4		5	10.09.2021
low 54	31.1001		Zwischenlage	Zwischenlage Zw 601 (gerade)			4	15.05.2006
low 54	31.1002		Zwischenlage	Zwischenlage Zw 602 (1:80)	Neig. 1:80		2	29.06.2006
low 54	31.1003		Zwischenlage	Zwischenlage SZw ...	auf Betonschwellen (W-Bef.)		14	14.09.2015
low 54	31.1004		Zwischenplatte Zwp 80-...	für EKW/ DKW 54-190-1:9	auf Betonschwellen		7	04.12.2019
low 54	31.1005		nur Bestand	Zwp...-20 bis Zwp...-25	für Verschluss-Schwelle DKW/EKW		2	14.09.2004
low 54	31.1006		Zwischenplatte Zwp-SRp/SRg...	Zwp-SRg.../SRp...	Zungenvorrichtungen		11	14.09.2023
low 54	31.1007		Zwischenplatte Zwp-SRp/SRg....	Zwp-SRp/SRg/SGp	Kr 54-500; sym ABW		3	09.07.1998
low 54	31.1008		Zwischenplatte Zwp-SRp/SRg...	Zwp-SRp/SRg....	für sym. ABW 54-215-1:4,8b		1	
low 54	31.1009		Zwischenplatte Zwp-SRp/SRg...	Zwp-SRp/SRg....	für DKW 54-500-1:9 und 1:9/1:12		4	07.11.2013
low 54	31.1010		Zwischenplatte Zwp SRp/SRg...	für EKW / EBKW	auf Betonschwellen		5	21.09.2021
low 54	31.1013	1	Zwischenlage	Zwischenlage SZw ...	Sonderentwürfe		36	11.10.2021
low 54	31.1013	2	Zwischenlage	Zwischenlage SZw ...	Sonderentwürfe		36	11.10.2021
low 54	31.1014		Zwischenplatten	Zwp SRg 95, 102-105,116-118,132,SGp 12b für ZRV	ZRV Schwihag		3	02.03.2011
low 54	31.1016		Zwischenplatte/ Zwischenlage	Zwp SH-1,SZw-SB 1	Stromschienträger		1	30.08.2007
low 54	31.1017		Zwischenlage	Zwischenlage SZw 1	für Höhenausgl. S 54 - S 49		1	11.10.2007
low 54	31.1018		Zwischenplatte Zwp SRp/SRg...	für Flachkreuzungen	auf Betonschwellen		5	18.02.2021
low 54	31.1019		Zwischenlage	Zw 603	Kr 54-1:2,460w		1	04.07.2008
low 54	31.1020		Elastische Zwischenlage	SZwe...	Herzstückber. 1:9/1:7,5		8	11.03.2013
low 54	31.1021		Sonder-Zwischenlage	SZw...	Kr 54-1:3,683		2	20.09.2010
low 54	31.1022		Elastische Zwischenlage	Zwe 601	Schienenbefestigung w		2	09.07.2019
low 54	31.1023		Zwischenplatten	Zwp-SRg 91; 92; 93	Sonderentwurf		1	28.01.2010
low 54	31.1024		Zwischenplatten	Zwp...	für DKW 54-190		1	03.03.2011
low 54	<a href="#">31.1025</a>		<a href="#">Zeichnung entfällt</a>	<a href="#">SZw 125...w, UZW 150...w</a>	<a href="#">Höhenausgleich W-Bef.</a>		4	<a href="#">08.03.2011</a>
low 54	<a href="#">31.1026</a>		<a href="#">Zeichnung entfällt</a>	<a href="#">SZw 125-7/8; UZW 150-7/8</a>	<a href="#">Höhenausgleich W-Bef.</a>		4	<a href="#">08.03.2011</a>
low 54	31.1027		Zwischenplatten	Zwp...	für EKW 54-500		3	20.12.2011
low 54	31.1028		Zwischenplatten	Zwp...	für DKW 54-500		1	24.04.2012
low 54	31.1029		Zwischenplatten	Zwp...	für EKW 54-190		2	25.01.2013
low 54	31.1030		Zwischenlage KS-FRG	Zw 602-80	Neig. 1:80		1	04.09.2012
low 54	31.1031		Zwischenplatte KS-FRG	Zwp Stp-Rpb 48/ 48-240	Zwp Stützplatte Stp-Rpb 48/ 48-240		2	12.03.2024
low 54	31.1032		Zwischenplatte KS-FRG	Zwp Stp-Rg 7L	Zwp Stützplatte Stp-Rg 7L		1	12.09.2012
low 54	31.1033		Zwischenplatte KS-FRG	Zwp WStb 156	Zwp Stützplatte WStb 156		1	12.09.2012
low 54	31.1034		Zwischenplatte KS-FRG	Zwp Stp-Rp 4	Zwp Stützplatte Stp-Rp 4		1	12.09.2012
low 54	31.1035		Isolierplatte KS-FRG	Ip Stp-Rg 7L	Ip Stützplatte Stp-Rg 7L		1	06.09.2012
low 54	31.1036		Zwischenplatte	Zwp SRp 1b-10	Höhenausgleich auf Schwellen mit Mittelschiene		1	28.01.2013
low 54	31.1037		Zwischenplatte	Zwp Stp-Rpb 48-220	Zwp Stützplatte Stp-Rpb 48-220		1	05.08.2013
low 54	31.1038		Zwischenplatte	Zwp BStb 181	außenl. Führung Betonschw.		1	05.08.2013
low 54	31.1039		Isolierplatte	Isolierplatte Ip-FRG 1	Ip-FRG 1		1	29.11.2013

low 54	31.1040		Isolierplatte	Isolierplatte Ip-FRG 2	Ip-FRG 2		1	29.11.2013	
low 54	31.1041		Isolierplatte	Isolierplatte Ip-FRG 3	Ip-FRG 3		1	29.11.2013	
low 54	31.1042		elastische Zwischenplatte	Zwp SRp 640b-ECF	SA auf Stahlbrückenschwellen		1	07.03.2012	
low 54	31.1043		elastische Zwischenplatte	Zwp-SRp 1we, 795we, 796we			1	24.10.2014	
low 54	31.1044		Zwischenplatte	Zwp 54-hFRG	außenl. Führung Holzschw.		1	18.02.2015	
low 54	31.1045		Zwischenplatte	Zwp-SRp ...	ZHA 54-190-1:7,5b		1	04.07.2001	
low 54	31.1046		Höhenausgleichplatten	Hap ...-2,3,4,5	Kr 54-1:4,444		3	13.02.2023	
low 54	31.1047		nur Bestand	Zwp-GlpS/-RpS	Weiche 6 Bernburg		1	17.01.2018	
low 54	31.1048	1	Höhenausgleichplatten	Hap ...	EH 54-190/300/500/760/1200		4	13.02.2023	
low 54	31.1048	2	Höhenausgleichplatten	Hap ...	EH Kr 54-1:...		4	13.02.2023	
low 54	31.1049		Höhenausgleichplatten	Hap ...	EH 54-... Engstellen		1	09.05.2018	
low 54	31.1050		Zwischenplatte	Zwp Grp 54-1 bis -22	Kr 54-1:...System 300w (Fw)		3	22.09.2021	
low 54	31.1052		Zwischenplatte	Zwp SStp 15 R/L	Kr 54-1:..., System 300w		1	12.04.2019	
low 54	31.1055		Zwischenlage	Zw-Grp 54-1;2;6;7;8;10;15;16	Kr 54-1:..., System 300w		1	12.04.2019	
low 54	31.1068		Zwischenplatten	Zwp SRp 811b, 812b			1	03.05.2022	
low 54	31.1070		Zwischenplatten	Zwp-Rps (Schnitt A-A/ Schnitt B-B)	SA 49-200 auf Stahlbrücke		1	24.08.2022	
low 54	31.1072		elastische Zwischenplatte	Zwp... ECF	BV Friesenbrücke		1	23.08.2023	

Zeichnungs.-Nr.	Blatt	Zeichnungsinhalt (Planadr.alt)	Benennung	Bemerkung	Maßstab	Ausgabe	letzte Änderung	Status
<b>Iow 33 / Rippenplatten SRp...</b>								
low 54	33.0001		Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54	SRp 1(b) - gerade		15	15.06.2023
low 54	33.0002		Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54	SRp 2 - Ng. 1:80		7	30.07.1990
low 54	33.0003		Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54	SRp 3 (b) - geklinkt		10	19.04.2023
low 54	33.0004		Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54	SRp 4 -SRp 1 mit Anschweißende		8	15.09.1989
low 54	33.0005	1	Weichen S54	Rippenplatte mit Stützbock	SRp 5 (Ausführung CDP)		13	01.11.2023
low 54	33.0005	2	Weichen S54	Rippenplatte mit Stützbock	SRp 5 (Ausführung CDP)		7	01.11.2023
low 54	33.0005	3	nicht mehr lieferbar	Rippenplatte mit Stützbock	SRp 5 SRp 19 (Ausführung Thyssen)		4	01.09.2022
low 54	33.0006		Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54	SRp 6 - vers. Schraubenkammer		5	06.02.1996
low 54	33.0007		nur Bestand	Rippenplattenteil A R/L und B	Halbzeug zur Rp-Fertigung		1	
low 54	33.0008		nur Bestand	Rippenplatte mit Stützbock S 54	SRp 8 - geschweißt		6	03.12.1981
low 54	33.0009		nur Bestand	Rippenplatte mit Stützbock S 54	SRp 9R(L) - geschweißt		5	10.05.1983
low 54	33.0010		nur Bestand	Rippenplatte S 54	SRp 10 (b) Höhenausgl. 38 dick		7	30.07.1990
low 54	33.0011		nur Bestand	Rippenplatte S 54	SRp 11 (b) 38 dick, geklinkt		6	30.07.1990
low 54	33.0012		nur Bestand	Rippenplatte S 54	SRp 12 (b) 38 dick, vers. Schraubenk.		6	30.07.1990
low 54	33.0013		nur Bestand	Rippenplatte S 54	SRp 13 -38 dick, geklinkt, versetzt		6	30.07.1990
low 54	33.0014		nur Bestand	Rippenplatte S 54	SRp 14 -38 dick, geklinkt, versetzt		6	30.07.1990
low 54	33.0015		Rippenplatte S 54	Rippenplatte mit Stützbock S 54	SRp 15 - Stützbock gegossen		4	11.12.1990
low 54	33.0016		Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54	SRp 16- erhöhte Pl. für Zungeneinsp.		2	12.09.1990
low 54	33.0018	1	Rippenplatte S 54	Rippenplatte mit Stützbock S 54	SRp 18 - Stützbock mit Langloch	1:2	5	26.06.2017
low 54	33.0020	1	Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54	SRp ...(2 Rippen; aus SRp 1 gefertigt)		30	17.10.2022
low 54	33.0020	2	Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54	SRp ...(2 Rippen mit Einschweißrippen)		3	18.10.2022
low 54	33.0020	3	Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54	SRp...Abmessungen Grundplatte		2	08.06.2009
low 54	33.0020	4	Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54	SRp...Abmessungen Grundplatte		2	08.06.2009
low 54	33.0020	5	Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54	SRp...Abmessungen Grundplatte		3	25.02.2010
low 54	33.0020	6	Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54	SRp...Abmessungen Grundplatte		3	30.10.2014
low 54	33.0020	7	Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54	SRp...Abmessungen Grundplatte		2	08.06.2009
low 54	33.0020	8	Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54	SRp...Abmessungen Grundplatte		2	08.06.2009
low 54	33.0020	9	Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54	SRp...Abmessungen Grundplatte		2	08.06.2009
low 54	33.0021	1	Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54	SRp ...(4 Rippen; aus SRp 1 gefertigt)	1:2,5	39	18.10.2022
low 54	33.0021	2	Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54	SRp ...(4 Rippen mit Einschweißrippen)	1:2,5	3	18.10.2022
low 54	33.0021	3	Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54	SRp...Abmessungen Grundplatte		3	07.11.2019
low 54	33.0021	4	Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54	SRp...Abmessungen Grundplatte		2	01.03.2010
low 54	33.0021	5	Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54	SRp...Abmessungen Grundplatte		2	01.03.2010
low 54	33.0021	6	Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54	SRp...Abmessungen Grundplatte		4	24.02.2014
low 54	33.0022		Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54	SRp ...(4 Rippen; aus SRp 1, vers. Schr.)		25	04.09.1991
low 54	33.0023	1	Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54	SRp ...(aus SRp 1 gefertigt, m. Totrippe)		29	17.10.2022
low 54	33.0023	2	Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54	SRp ...(mit Einschweißrippe, m. Totrippe)		3	18.10.2022
low 54	33.0023	3	Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54	SRp...Abmessungen Grundplatte		3	14.09.2016
low 54	33.0023	4	Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54	SRp...Abmessungen Grundplatte		2	01.03.2010
low 54	33.0023	5	Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54	SRp...Abmessungen Grundplatte		1	22.01.2008
low 54	33.0024	1	Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54	SRp ...m. erh. Plattenteil		15	18.07.2012
low 54	33.0024	2	Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54	SRp ...m. erh. Plattenteil		2	26.04.2016
low 54	33.0025		Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54	SRp 40; 568 - 4 Rippen; vers. Schr.)		7	12.09.1990

low 54	33.0026		Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54	SRp 86 bis SRp 92 R/L		3	12.01.1990	
low 54	33.0028		Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54	SRp 70		7	30.07.1990	
low 54	33.0029	1	Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54	SRp ...L/R (2 Rippen; aus SRp 1 gefertigt)		21	18.10.2022	
low 54	33.0029	2	Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54	SRp ...L/R (2 Rippen mit Einschweißrippen)		2	18.10.2022	
low 54	33.0029	3	Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54	SRp...Abmessungen Grundplatte		3	05.09.2023	
low 54	33.0030		Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54	SRp 163R/L		5	25.06.2009	
low 54	33.0031		Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54	SRp...R/L		14	20.03.2012	
low 54	33.0032		EKW 54-190-1:9 u. 1:7,5	Rippenplatte S 54	SRp 166 R/L		6	27.07.2004	
low 54	33.0034		EKW/DKW 54-190-1:9 u. 1:7,5	Rippenplatte S 54	SRp 167 R/L		7	12.09.1990	
low 54	33.0035		EKW 54-190-1:9 u. 1:7,5	Rippenplatte S 54	SRp 170 R/L		6	12.09.1990	
low 54	33.0036		EKW 54-190-1:9 u. 1:7,5	Rippenplatte S 54	SRp 171R/L		6	26.02.2007	
low 54	33.0037		DKW 54-190-1:9 u. 1:7,5	Rippenplatte S 54	SRp172; 688R/L	1:2,5	8	26.02.2007	
low 54	33.0038		DKW 54-190-1:9 u. 1:7,5	Rippenplatte S 54	SRp 173L/R		5	12.09.1990	
low 54	33.0039		DKW 54-190-1:9 u. 1:7,5	Rippenplatte S 54	SRp 174L/R		5	12.09.1990	
low 54	33.0041		Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54 mit Schienenfußisolierung	SRp 181L/R		5	02.02.1993	
low 54	33.0042		Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54	SRp 440R/L, SRp 441R/L		5	12.09.1990	
low 54	33.0043		DKW 54-500-1:9 u. 1:12	Rippenplatte S 54	SRp 189; 358; 371; 588; 649	1:2,5	9	22.08.1995	
low 54	33.0044		Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54	SRp ... (2 Rippen; aus SRp 1 gefertigt)		10	12.09.1990	
low 54	33.0045		Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54	SRp 209		3	12.09.1990	
low 54	33.0046		Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54	SRp ... (2 Rippen; aus SRp 1 gefertigt)		16	26.09.2016	
low 54	33.0047		Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54 (Gleisverbindungen)	SRp ... (2 Rippen; aus SRp 1 gefertigt)		8	26.09.2016	
low 54	33.0048		Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54 (Gleisverbindungen)	SRp...R/L (4 Rippen)		6	26.09.2016	
low 54	33.0049		Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54 (Gleisverbindungen)	SRp 230; 281; 349; 352; 572		6	12.09.1990	
low 54	33.0050		Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54 (Gleisverbindungen)	SRp... (2 Rippen)		6	27.09.2016	
low 54	33.0051		Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54 (Gleisverbindungen)	SRp 271R/L; 346R/L; 602R/L		4	15.03.1990	
low 54	33.0052		Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54 (Gleisverbindungen)	SRp 278; 375; 569; 585		4	05.12.1989	
low 54	33.0053		DKW 54-500-1:9	Rippenplatte S 54	SRp 294; 295; 296		2	12.09.1990	
low 54	33.0054		DKW 54-500-1:9	Rippenplatte S 54	SRp 290		2	12.09.1990	
low 54	33.0055		DKW 54-500-1:9	Rippenplatte S 54	SRp 292		3	20.09.2005	
low 54	33.0056		DKW 54-500-1:9	Rippenplatte S 54	SRp 293		3	19.09.2005	
low 54	33.0057		EKW/DKW 54-500-1:9	Rippenplatte S 54	SRp 308 (b)R/L		4	20.01.2011	
low 54	33.0058		EKW/DKW 54-500-1:9	Rippenplatte S 54	SRp...R/L		4	28.08.1997	
low 54	33.0059		EKW/DKW 54-500-1:9	Rippenplatte S 54	SRp 311R/L		5	20.09.2005	
low 54	33.0060		EKW/DKW 54-500-1:9	Rippenplatte S 54	SRp 312R/L; 340R/L		4	12.09.1990	
low 54	33.0061		EKW/DKW 54-500-1:9	Rippenplatte S 54	SRp 315R/L; 339R/L		5	26.06.2006	
low 54	33.0062		DKW 54-500-1:9	Rippenplatte S 54	SRp 316R/L		3	12.09.1990	
low 54	33.0063		DKW 54-500-1:9/-190-1:9R/L	Rippenplatte S 54	SRp 317R/L...320R/L; 560R/L	1:2,5	6	20.12.2000	
low 54	33.0064	1	EW 54-1200-1:18,5	Rippenplatte S 54	SRp 121R/L; 122R/L		5	18.07.2012	
low 54	33.0064	2	EW 54-1200-1:18,5	Rippenplatte S 54	SRp 121R/L; 122R/L		1	24.07.2012	
low 54	33.0065		EKW 54-500-1:9	Rippenplatte S 54	SRp 328L/R		4	04.03.2010	
low 54	33.0066		EKW 54-500-1:9	Rippenplatte S 54	SRp 329L/R; 341...344R/L		5	12.09.1990	
low 54	33.0067		EKW 54-500-1:9	Rippenplatte S 54	SRp 330; 638R/L		4	14.11.2005	
low 54	33.0068		EKW 54-500-1:9	Rippenplatte S 54	SRp 331; 637R/L		3	30.05.1996	
low 54	33.0069		Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54	SRp 317; 318; 319; 320; 560 R/L		8	01.12.2006	
low 54	33.0070		Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54	SRp 354R/L; 363R/L; 430R/L		6	28.08.2023	
low 54	33.0071		Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54 mit Schienenfußisolierung	SRp...L/R(Gleisverb.S54 u. UIC60)		4	12.09.1990	
low 54	33.0072		Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54 mit Anschweißende	SRp 387 bis 396; 543 R/L	1:2,5	7	01.12.2006	
low 54	33.0074		Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54 (Kr; Gleisverbindungen)	SRp ... (2 Rippen; aus SRp 1 gefertigt)	1:2,5	4	22.08.1995	

low 54	33.0075		Rippenplatte S 54	Anschweißende für Rippenplatten	EKW u. DKW S 54		3	22.02.1989	
low 54	33.0076		Kr mit anschl. Weichen	Rippenplatte S 54	SRp 434; 519		3	03.12.1993	
low 54	33.0077	1	Weichen S 54	Rippenplatte S 54	SRp...(4 Rippen) aus SRp 1	1:2,5	11	13.06.2007	
low 54	33.0077	2	Weichen S 54	Rippenplatte S 54	SRp...(4 Rippen) mit Einschweißr.	1:5	2	24.07.2009	
low 54	33.0077	3	Weichen S 54	Rippenplatte S 54	SRp...Abmessungen		2	28.07.2009	
low 54	33.0077	4	Weichen S 54	Rippenplatte S 54	SRp...Abmessungen		2	28.07.2009	
low 54	33.0077	5	Weichen S 54	Rippenplatte S 54	SRp...Abmessungen		2	28.07.2009	
low 54	33.0077	6	Weichen S 54	Rippenplatte S 54	SRp...Abmessungen		4	12.07.2016	
low 54	33.0078		EKW 54-850-1:18,5	Rippenplatte S 54	SRp 443R/L		1		
low 54	33.0079		EKW 54-850-1:18,5	Rippenplatte S 54	SRp 444 R/L		1		
low 54	33.0080		EKW 54-850-1:18,5	Rippenplatte S 54	SRp 445 R/L		1		
low 54	33.0081		Fährbettweiche S54	Rippenplatte S 54	SRp 484		1		
low 54	33.0082		Fährbettweiche S54	Rippenplatte S 54	SRp 485; 486		1		
low 54	33.0083		Fährbettweiche S54	Rippenplatte S 54	SRp 487-494		1		
low 54	33.0084		Fährbettweiche S54	Rippenplatte S 54	SRp 512 u. 514		1		
low 54	33.0085		Fährbettweiche S54	Rippenplatte S 54	SRp 513		1		
low 54	33.0086		Kr mit anschl. Weichen	Rippenplatte S 54	SRp 543R/L		2	12.09.1990	
low 54	33.0087		DW 54-190-1:9R/L	Rippenplatte S 54	SRp 541R/L; 604R/L		3	19.07.1991	
low 54	33.0088		DW 54-190-1:9R/L	Rippenplatte S 54	SRp 542		2	28.03.1989	
low 54	33.0089		DW 54-190-1:9R/L	Rippenplatte S 54	SRp 544; 545; 645	1:2,5	2	22.08.1995	
low 54	33.0090		DW 54-190-1:9R/L	Rippenplatte S 54	SRp 546R/L		1		
low 54	33.0091		DW 54-190-1:9R/L	Rippenplatte S 54	SRp 547R/L		1		
low 54	33.0092		DW 54-190-1:9R/L	Rippenplatte S 54	SRp 548R/L		1		
low 54	33.0093		DW 54-190-1:9R/L	Rippenplatte S 54	SRp 549R/L		1		
low 54	33.0094		DW 54-190-1:9R/L	Rippenplatte S 54	SRp 550R/L		1		
low 54	33.0095		DW 54-190-1:9R/L	Rippenplatte S 54	SRp 551R/L		1		
low 54	33.0096		DW 54-190-1:9R/L	Rippenplatte S 54	SRp 552R/L		1		
low 54	33.0097		DW 54-190-1:9R/L	Rippenplatte S 54	SRp 553R/L; 554R/L		2	14.05.1990	
low 54	33.0098		DW 54-190-1:9R/L	Rippenplatte S 54	SRp 557R/L; 558R/L		1		
low 54	33.0099		DW 54-190-1:9R/L	Rippenplatte S 54	SRp 559R/L		1		
low 54	33.0100		Kr 54-800/oo-1:5,472	Rippenplatte S 54	SRp 574(b)		3	20.06.2006	
low 54	33.0102		Weichen S 54	Rippenplatte S 54	SRp ...(4 Rippen verbreitert)		5	24.02.2014	
low 54	33.0103		DW 54-190-1:9	Rippenplatte S 54	SRp 603R/L		1		
low 54	33.0104		DW 54-190-1:9	Rippenplatte S 54	SRp 605R/L; 606R/L		1		
low 54	33.0105		DW 54-190-1:9	Rippenplatte S 54	SRp 609R/L		1	03.02.1993	
low 54	33.0106		DW 54-190-1:9	Rippenplatte S 54	SRp 607R/L; 608R/L		1		
low 54	33.0107		DW 54-190-1:9	Rippenplatte S 54	SRp 615R/L		1		
low 54	33.0108		DW 54-190-1:9/1:7	Rippenplatte S 54	SRp 610...612; V R/L		1		
low 54	33.0109		Schienenanszüge S 54	Rippenplatte S 54	SRp 639/ 639b		2	24.11.2015	
low 54	33.0110	1	Schienenanszüge S 54	Rippenplatte S 54	SRp 640h/ 640b/ 640be/ 640 ECF		5	24.11.2015	
low 54	33.0110	2	Schienenanszüge S 54	Rippenplatte S 54	SRp 640... gefräste Ausführung		2	24.11.2015	
low 54	33.0111		Schienenanszüge S 54	Rippenplatte S 54	SRp 641/ 641b R/L; 642/ 642b R/L		1		
low 54	33.0112		Weichenanschlüsse S 54	Rippenplatte S 54	SRp 643 R/L		3	06.11.2008	
low 54	33.0113		Schienenanszüge S 54	SRp 640b-ECF	SA 54 auf Stahlbrückenschwelle		1	07.03.2013	
low 54	33.0114		Stilllegung DH-Bereich	Rippenplatte S 54	SRp 143b R/L-I		1	10.10.2019	
low 54	33.0115		Stilllegung DH-Bereich	Rippenplatte S 54	SRp 143b R/L-II		1	10.10.2019	
low 54	33.0116		Stilllegung DH-Bereich	Rippenplatte S 54	SRp 144b R/L-I		1	10.10.2019	
low 54	33.0117		Stilllegung DH-Bereich	Rippenplatte S 54	SRp 144b R/L-II		1	10.10.2019	



low 54	33.0118		Gleissperre S49/S54	Rippenplatte f. Gleissperre S 54	SRp 709		1		
low 54	33.0119		Gleissperre S49/S54	Rippenplatte m. Lagereisen S 54	SRp 710		1		
low 54	33.0120		ZHA 54-1:7,5	Rippenplatte S 54	SRp 711-716; 722R/L		2	24.10.2003	
low 54	33.0121		EKW/DKW 54-190-1:9 u. 1:7,5	Rippenplatte S 54	SRp 738, SRp 738b		1		
low 54	33.0122		nur Bestand	Verschlussschwelle DKW 54-190	SRp 739 R/L, SRp 740 R/L		2	31.07.2007	
low 54	33.0123		nur Bestand	Verschlussschwelle EKW 54-190	SRp 741 R/L, SRp 742 R/L		2	31.07.2007	
low 54	33.0126		EKW/DKW 54-190-1:9 u. 1:7,5	Rippenplatte S 54	SRp 743 R/L, SRp 743b R/L		3	02.04.2007	
low 54	33.0127		EKW/DKW 54-190-1:9 u. 1:7,5	Rippenplatte S 54	SRp 744 R/L, SRp 744b R/L		1		
low 54	33.0128		EKW/DKW 54-190-1:9 u. 1:7,5	Rippenplatte S 54	SRp 745 R/L, SRp 745b R/L		1		
low 54	33.0129		EKW/DKW 54-190-1:9 u. 1:7,5	Rippenplatte S 54	SRp 746 R/L; SRp 746b R/L		3	31.07.2007	
low 54	33.0130		EKW/DKW 54-190-1:9 u. 1:7,5	Rippenplatte S 54	SRp 747 R/L; SRp 747b R/L		2	31.07.2007	
low 54	33.0131	1	Kr 54-500/oo-1:7,858	Rippenplatte S 54	SRp 659-663; 670-674; 679-682		3	26.07.2021	
low 54	33.0131	2	Kr 54-500/oo-1:7,858	Rippenplatte S 54	SRp 658, 665, 678		3	26.07.2021	
low 54	33.0131	3	Kr 54-500/oo-1:7,858	Rippenplatte S 54	SRp 664		3	26.07.2021	
low 54	33.0131	4	Kr 54-500/oo-1:7,858	Rippenplatte S 54	SRp 657; 666		3	26.07.2021	
low 54	33.0131	5	Kr 54-500/oo-1:7,858	Rippenplatte S 54	SRp 669; 675; 683		3	26.07.2021	
low 54	33.0131	6	Kr 54-500/oo-1:7,858	Rippenplatte S 54	SRp 656; 667; 668; 676; 677; 684		3	26.07.2021	
low 54	33.0132		Rippenplatten S 54	Rippenplatte S 54	SRp 748b		2	24.10.2005	
low 54	33.0133		EKW 54-500-1:9b	Rippenplatte S 54	SRp 761b		1		
low 54	33.0134		EKW 54-500-1:9b	Rippenplatte S 54	SRp 762b, SRp 763b		2	26.03.2012	
low 54	33.0135		Kr 54-800/oo-1:5,472	Rippenplatte S 54	SRp 764;765(b)	1:5	1		
low 54	33.0136		EKW 54-190	Rippenplatte S 54	SRp 766; 767 (b) R/L	1:5	1	18.10.2006	
low 54	33.0137		Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54 geklinkt	SRp 769b		1	04.04.2011	
low 54	33.0138		Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54 mit Anschweißende	SRp 770(b); 771(b) L/R		1	26.01.2009	
low 54	33.0139		Rippenplatte S 54	Rippenplatte S 54 mit Anschweißende	SRp 772(b)		1	12.05.2009	
low 54	33.0140		Rippenplatten S 54	SRp I und SRp II mit Anschweißende	Wsk 2010.11.0013		1	16.09.2009	
low 54	33.0141		Rippenplatten S 54	Rippenplatte S 54 mit Anschweißende	SRp 773 (b) ; SRp 768 (b)		1	30.08.2010	
low 54	33.0142		Kr 54-1:6,666	Rippenplatte S 54	SRp 749(b) - 760(b)		2	06.12.2010	
low 54	33.0143		Führung und Fangvorrichtung	Rippenplatte S 54	SRp 774b, 775b		5	24.09.2020	
low 54	33.0144	1	Umrüstg. DKW 54-190 auf EW	Rippenplatte S 54	SRp 776b-781b		2	17.08.2017	
low 54	33.0144	2	Umrüstg. DKW 54-190 auf EW	Rippenplatte S 54	Übersicht der Umrüstung		1	15.11.2012	
low 54	33.0145		Rippenplatten S 54	Schienenfußisolierung auf Rippenplatten	SRp ...IR/IL b		1	13.11.2013	
low 54	33.0146		DKW 54-190-1:9 u. 1:7,5	Spurhalteplatten	61015 R/L, 61016 R/L		7	05.04.2016	
low 54	33.0148		Höhenausgleich S54/UIC60	Rippenplatte S 54	SRp 10w		1	24.10.2014	
low 54	33.0149		Höhenausgleich S54/UIC60	Rippenplatte S 54	SRp 795 R/L w, 796 R/L w		1	24.10.2014	
low 54	33.0150		FRG-Übergang WA innen/ außen	Rippenplatte S 54	SRp-FRG	1:5	3	19.09.2013	
low 54	33.0151		FRG-Übergang WA innen/ außen	Rippenplatte S 54	SRp-FRG 1		2	12.09.2013	
low 54	33.0152		Rippenplatten S 54	Rippenplatte S 54 mit Anschweißende	SRp 782b		2	28.10.2014	
low 54	33.0153		Führung bei Gleissperren	Rippenplatte S 54 mit Anschweißende	SRp 783b		1	10.06.2013	
low 54	33.0154		Rippenplatten S 54	Zusatzbearbeitung der verlängerten SRp...SRg...	für FRG-Stützplatten		1	20.02.2014	
low 54	33.0156		Führung und Fangvorrichtung	innenlieg. Führg.; Schieneng. 1:80	SRp 797 (b)		1	01.04.2015	
low 54	33.0157	1	nur Bestand	Direktbefestigung auf Stahlträger	SRpS 31,41,51		2	15.01.2018	
low 54	33.0157	2	nur Bestand	Direktbefestigung auf Stahlträger	Glps 1,2 R/L		2	15.01.2018	
low 54	33.0158		Stilllegung von Weichen	Rippenplatten S 54	SRp E...b R/L		1	24.04.2020	
low 54	33.0166		DH 54-1:9 mit getrenntem Radlenk	Rippenplatten S 54	SRp 807R/L		3	19.04.2021	
low 54	33.0167		DH 54-1:9 mit getrenntem Radlenk	Rippenplatten S 54	SRp 808R/L		2	07.08.2020	
low 54	33.0168		DH 54-1:9 mit getrenntem Radlenk	Rippenplatten S 54	SRp 809R/L		2	07.08.2020	
low 54	33.0169		DH 54-1:9 mit getrenntem Radlenk	Rippenplatten S 54	SRp 807ER/L		1	13.07.2020	

low 54	33.0170		DH 54-1:9 mit getrenntem Radlenk	Rippenplatten S 54	SRp 808ER/L		2	07.08.2020	
low 54	33.0171		SA 54 (Feste Fahrbahn ERL 17,5 F	Rippenplatten S 54	FSRp 640 (gefräste Ausführung)		1	28.07.2020	
low 54	33.0172		Direkter Anschluss	Rippenplatten S 54	SRp 810		1	28.09.2020	
low 54	33.0173		Direkter Anschluss	Rippenplatten S 54 mit Anschweißende	SRp 811, 812 (b)		1	11.12.2020	
low 54	33.0183		Rippenplatten S 54	SRp 813	mit erhöhtem Plattenteil (Friesenbrücke)		1	21.08.2023	
low 54	33.0184		Rippenplatten S 54	SRp 814	mit Stütze (Friesenbrücke)		1	21.08.2023	
low 54	33.0200		Sonderrippenplatten S 54	SRp 671bs; SRp 672bs; SRp 673bs	Sonderplatten Werdau		1	22.08.2022	

Zeichnungs.-Nr.	Blatt	Zeichnungsinhalt (Planadr.alt)	Benennung	Bemerkung	Maßstab	Ausgabe	letzte Änderung	Status
<b>Iow 34 / Rippenplatten mit Gleitstuhl SRg</b>								
low 54	34.0001		nur Bestand	Rippenplatte m.Gleitstuhl S 54	SRg 1 (geschmiedet)		7	06.05.1981
low 54	34.0002		nur Bestand	Rippenplatte m.Gleitstuhl S 54	SRg 2 (geschmiedet)		7	06.05.1981
low 54	34.0003		nur Bestand	Rippenplatte m.Gleitstuhl S 54	SRg 3		2	13.02.1981
low 54	34.0004		nur Bestand	Rippenplatte m.Gleitstuhl S 54	SRg 1 (gegossen)		5	24.01.1983
low 54	34.0005		nur Bestand	Rippenplatte m.Gleitstuhl S 54	SRg 2 (gegossen)		3	08.02.1983
low 54	34.0006		nur Bestand	Rippenplatte m.Gleitstuhl S 54	SRg 4		2	20.02.1981
low 54	34.0007		nur Bestand	Rippenplatte m.Gleitstuhl S 54	SRg 5		2	09.10.1980
low 54	34.0008		Versuch	Rippenplatte mit Gleitstuhl S 54	SRg 6 (Ibav-System Schwihag)		6	30.06.1981
low 54	34.0009		Versuch	Rippenplatte mit Gleitstuhl S 54	SRg 7 (Ibav-System Schwihag)		3	06.05.1981
low 54	34.0010		nur Bestand	Rippenplatte m.Gleitstuhl S 54	SRg 8; SRg 9b (geschmiedet)		1	30.07.1980
low 54	34.0011		nur Bestand	Rippenplatte m.Gleitstuhl S 54	SRg 3 (gegossen)		1	27.03.1981
low 54	34.0012		nur Bestand	Rippenplatte m.Gleitstuhl S 54	SRg 4 (gegossen)		1	27.03.1981
low 54	34.0013		nur Bestand	Rippenplatte m.Gleitstuhl S 54	SRg 8;9;10;11 (gegossen)		3	05.10.1982
low 54	34.0014		nur Bestand	Rippenplatte m.Gleitstuhl S 54	SRg 12		1	12.10.1981
low 54	34.0016	1	Weichen S 54	Rippenplatte m.Gleitstuhl S 54	SRg 6 (alt DB)		14	27.09.2018
low 54	34.0016	2	Weichen S 54	Rippenplatte m.Gleitstuhl S 54	SRg 6 (Schwihag neu)		4	03.08.2009
low 54	34.0016	3	Weichen S 54	Rippenplatte m.Gleitstuhl S 54	SRg 6 (DB neu)		3	26.09.2018
low 54	34.0017	1	Weichen S 54	Rippenplatte m. Lagereisen S 54	SRg 7 (alt DB)		9	27.09.2018
low 54	34.0017	2	Weichen S 54	Rippenplatte m. Lagereisen S 54	SRg 7 (Schwihag neu)		5	08.05.2018
low 54	34.0017	3	Weichen S 54	Rippenplatte m. Lagereisen S 54	SRg 7 (DB neu)		5	04.02.2019
low 54	34.0018		nur Bestand	Rippenplatte m.Gleitstuhl S 54	SRg 13		1	20.12.1982
low 54	34.0019		nur Bestand	Rippenplatte m.Gleitstuhl S 54	SRg 14		1	20.12.1982
low 54	34.0020		DKW 54-190	Rippenplatte m.Gleitstuhl S 54	SRg 15		8	21.05.1990
low 54	34.0021		DKW 54-190	Rippenplatte m.Gleitstuhl S 54	SRg 16 (geklinkt)		7	07.05.1996
low 54	34.0022	1	DKW 54-190	Rippenplatte m.Gleitstuhl S 54	SRg 17 (geklinkt)		10	25.01.2011
low 54	34.0022	2	DKW 54-190	Rippenplatte m.Gleitstuhl S 54	SRg 17(b) R/L (geklinkt)		1	04.04.2022
low 54	34.0023		EKW/DKW 54-190	Rippenplatten S 54 mit Anschweißende	SRg 18...21 (b) R/L		10	28.04.2008
low 54	34.0024		DKW 54-190	Rippenplatte m.Gleitstuhl S 54	SRg 22		7	12.09.1990
low 54	34.0025		DKW 54-190	Rippenplatte m. Gleitstuhl S 54	SRg 23 (geklinkt)		7	16.08.2007
low 54	34.0026		DKW 54-190	Rippenplatte m. Gleitstuhl S 54	SRg 24		8	16.08.2007
low 54	34.0027		nur Bestand	Rippenplatte m. Lagereisen S 54	SRg 25		1	10.08.1983
low 54	34.0028		Weichen S 54	Rippenplatten S 54 mit Anschweißende	SRg 26		7	16.07.2015
low 54	34.0029		DKW 54-190	Rippenplatte m.Gleitstuhl S 54	SRg 27(b) R/L (geklinkt)		8	10.12.2009
low 54	34.0030		Weichenanschlüsse S 54	Rippenplatte m.Gleitstuhl S 54	SRg 30R/L; 31R/L		2	23.08.1988
low 54	34.0031		Weichenanschlüsse S 54	Rippenplatte m.Gleitstuhl S 54	SRg 32R/L; 33R/L; 44R/L		1	
low 54	34.0032		Weichenanschlüsse S 54	Rippenplatte m.Gleitstuhl S 54	SRg 34...36R/L		3	21.05.1990
low 54	34.0033		DW 54-190-1:9 R/L	Rippenplatte m.Gleitstuhl S 54	SRg 46/47/38/37/73/74/78 R/L		7	05.08.1994
low 54	34.0034		Weichenanschlüsse S 54	Rippenplatte m.Gleitstuhl S 54	SRg 39...41R/L		3	21.05.1990
low 54	34.0035		Weichenanschlüsse S 54	Rippenplatte m.Gleitstuhl S 54	SRg 42R/L; 43R/L		4	21.05.1990
low 54	34.0036		DW 54-190-1:9 R/L	Rippenplatte m.Gleitstuhl S 54	SRg 45R/L; 77R/L		5	04.08.1994
low 54	34.0037		DW 54-190-1:9 R/L;EKW 54-850	Rippenplatte m.Gleitstuhl S 54	SRg 48/49/50/75/79/80 R/L		6	05.08.1994
low 54	34.0038		Fährbettweiche S54	Rippenplatte m.Gleitstuhl S 54	SRg 51; 52		3	21.06.1989
low 54	34.0039		Fährbettweiche S54	Rippenplatte m.Gleitstuhl S 54	SRg 53...59		2	21.06.1989

low 54	34.0040		Fährbettweiche S54	Rippenplatte m.Gleitstuhl S 54	SRg 60...66		2	21.06.1989	
low 54	34.0041		Fährbettweiche S54	Rippenplatte m.Gleitstuhl S 54	SRg 67; 68		2	22.06.1989	
low 54	34.0042		Fährbettweiche S 54	Rippenplatte m.Gleitstuhl (Bauform Laeis	SRg 69; 70		2	22.06.1989	
low 54	34.0043		Fährbettweiche S54	Rippenplatte m.Gleitstuhl S 54	SRg 71		2	22.06.1989	
low 54	34.0044		DW 54-190-1:9 R/L	Rippenplatte m.Gleitstuhl S 54	SRg 72R/L; 76R/L		5	04.08.1994	
low 54	34.0045		Weichenanschlüsse S 54	Rippenplatte mit Gleitstuhl	SRg 81-86R/L; 91-94R/L; 99;101;105;136;137	1:2,5	8	27.10.2009	
low 54	34.0046		Weichen S54	Rippenplatte m.Gleitstuhl S 54	SRg 6v (verstärkt)		3	21.03.2022	
low 54	34.0047		Weichen S54	Rippenplatte m.Gleitstuhl S 54	SRg 7v (verstärkt)		2	21.03.2022	
low 54	34.0048		nur Bestand	Rippenplatte m.Gleitstuhl S 54	SRg 87; 87b (Bauart Brandenburg)		1		
low 54	34.0050		nur Bestand	Rippenplatte m.Gleitstuhl S 54	SRg 89(b) ZRV Bauart Brb		1	15.08.1996	
low 54	34.0061		nur Bestand	Rippenplatte m. Gleitstuhl (Bauform BWG)	SRg 106 R/L, 106b R/L (Zus.-bauzeichnung)	1:2,5	1		
low 54	34.0062		nur Bestand	Rippenplatte m. Gleitstuhl (Bauform BWG)	SRg 107 R/L, SRg 107b R/L	1:2	1		
low 54	34.0063		nur Bestand	Rippenplatte m. Gleitstuhl (Bauform BWG)	SRg 108, SRg 108b	1:2	1		
low 54	34.0064		nur Bestand	Rippenplatte m. Gleitstuhl (Bauform BWG)	SRg 109, SRg 109b	1:2	1		
low 54	34.0065		nur Bestand	Rippenplatte m. Gleitstuhl (Bauform BWG)	SRg 111 R/L, SRg 111b R/L	1:5	1		
low 54	34.0066		nur Bestand	Rippenplatte m. Gleitstuhl (Bauform BWG)	SRg 112 R/L, SRg 112b R/L	1:5	1		
low 54	34.0067		nur Bestand	Rippenplatte m. Gleitstuhl (Bauform BWG)	SRg 113.1 L/R...SRg 115.1 L/R	1:2,5	1		
low 54	34.0068		nur Bestand	Rippenplatte m. Gleitstuhl (Bauform BWG)	SRg 117 R/L, SRg 117b R/L	1:5	1		
low 54	34.0069		nur Bestand	Rippenplatte m. Gleitstuhl (Bauform BWG)	SRg 118 R/L, SRg 118b R/L	1:5	1		
low 54	34.0070		nur Bestand	Rippenplatte m. Gleitstuhl (Bauform BWG)	SRg 119, SRg 119b	1:5	1		
low 54	34.0072		nur Bestand	Rippenplatte mit Anschweißende	SRg 87b A; SRp 744b RA/LA; SGp 13b RA/LA	1:5	8	21.06.2021	
low 54	34.0073		EKW/DKW 54-190	Rippenplatte mit Gleitstuhl	SRg 123 und SRg 123b	1:2	2	20.06.2012	
low 54	34.0074	1	Stützen für Knieschienen	an Flachkreuzungen	SRg 130; 131 Einzelteile	1:2,5	4	07.09.2009	
low 54	34.0074	2	Stützen für Knieschienen	an Flachkreuzungen	SRg 130; 131 Zusammenbau	1:2,5	4	07.09.2009	
low 54	34.0075		EKW/DKW 54-190	Rippenplatte mit Gleitstuhl	SRg120b;SRg 121b; SRg 122b		4	20.06.2012	
low 54	34.0076		EKW/DKW 54-190	Rippenplatte mit Gleitstuhl	SRg 124b (geklinkt)		4	20.06.2012	
low 54	34.0080		DKW 54-500...bei AO Weichensignal	Rippenplatte mit Anschweißende	SRp 309; 314; 318 R/L		1	15.01.2007	
low 54	34.0081		Weichen S 54	Rippenplatte mit Anschweißende	SRg 128; 129 verkürzte Lagereisen		2	30.08.2010	
low 54	34.0082		EKW/DKW 54-190	Rippenplatte mit gek. Gleitstuhl	SRg 133b		1	04.04.2011	
low 54	34.0083		Weichen S 54	Rippenplatte mit Gleitstuhl	und Lagereisen, gekürzt SRg 134b		1	05.06.2009	
low 54	34.0084		Weichen S 54	Rippenplatten S 54 mit Anschweißende	SRg 138; 798		3	20.03.2017	
low 54	34.0085		nur Bestand	Rippenplatte mit Gleitstuhl	WSRg 16b R/L		2	20.03.2017	
low 54	34.0086		Weichen S 54	Rippenplatte m.Gleitstuhl und Anschweißende	SRg 17b RA		1	03.01.2019	
low 54	34.0087		Weichen S 54	Rippenplatte m.Gleitstuhl	SRg 6 ECF		1	21.08.2023	
low 54	34.1002		nur Bestand	Rippenplatte m.Gleitstuhl (Grundplatte)	SRg 87,SRg 87b		1		
low 54	34.1003		nur Bestand	Gleitstuhl für Rippenplatte	SRg 87,SRg 87b		1		
low 54	34.1004		IBAV Gleitstuhl S 54	Gleitstuhl für Rippenplatte 54E4			1	15.05.2013	
low 54	34.1006 V		nur Bestand	Gestaltung Federelement (17,5 kN/mm)	Grundplatte für FSRg 87 -		2	08.04.2009	

Zeichnungs.-Nr.	Blatt	Zeichnungsinhalt (Planadr.alt)	Benennung	Bemerkung	Maßstab	Ausgabe	letzte Änderung	Status
<b>Iow 35 / Gleitplatten SGp</b>								
low 54	35.0001	Weichen S 54	Gleitplatte S 54	SGp 1,11		13	07.03.2006	
low 54	35.0002	nur Bestand	Gleitplatten S 54	SGp 2; SGp 3		5	29.01.1997	
low 54	35.0003	Kr m. bewegl. DH-Spitzen	Gleitplatten S 54	SGp 4		3	13.01.1995	
low 54	35.0004	Weichen S 54	Gleitplatten S 54	SGp 5 R/L; SGp 6 R/L		1		
low 54	35.0005	Weichen S 54	Gleitplatten S 54	SGp 7 R/L; SGp 8 R/L		1		
low 54	35.0006	Kr m. bewegl. DH-Spitzen	Gleitplatten S 54	SGp 9b (Schraubausführung)		4	10.03.2008	
low 54	35.0010	DKW 54-190	Gleitplatten S 54	SGp 13 R/L, SGp 13b R/L	1:2,5	3	04.12.2023	
low 54	35.0011	DKW 54-190	Gleitplatten S 54	SGp 14 R/L, SGp 14b R/L	1:5	4	02.01.2024	
low 54	35.0012	DKW 54-190	Gleitplatten S 54	SGp 15 R/L, SGp 15b R/L	1:5	4	02.01.2024	
low 54	35.0013	EKW 54-190	Gleitplatten S 54	SGp 16 R/L, SGp 16b R/L	1:2,5	3	02.01.2024	
low 54	35.0014	EKW 54-190	Gleitplatten S 54	SGp 17 R/L, SGp 17b R/L	1:2,5	4	02.01.2024	
low 54	35.0015	EKW 54-190	Gleitplatten S 54	SGp 18 R/L, SGp 18b R/L	1:2,5	5	02.01.2024	
low 54	35.0016	EKW 54-190	Gleitplatten S 54	SGp 19 R/L, SGp 19b R/L	1:2,5	4	02.01.2024	
low 54	35.0018	Stilllegung DH-Bereich	Gleitplatten S 54	SGp 15b R/L-II		1	10.10.2009	
low 54	35.0019	Stilllegung DH-Bereich	Gleitplatten S 54	SGp 15b R/L-I		2	21.10.2019	

Zeichnungs.-Nr.	Blatt	Zeichnungsinhalt (Planadr.alt)	Benennung	Bemerkung	Maßstab	Ausgabe	letzte Änderung	Status
<b>Iow 37 / Adapterplatten</b>								
low 54	37.0001		Adapterplatte	Apl 6	Brückenstützpunkt ERL 17,5		1	03.06.2010
low 54	37.0002		Adapterplatte	Apl 8	Brückenstützpunkt ERL 17,5		2	04.06.2010
low 54	37.0003		Adapterplatte	Apl 20	Brückenstützpunkt ERL 17,5		1	03.06.2010
low 54	37.0004		Adapterplatte	Apl 21	Brückenstützpunkt ERL 17,5		1	03.06.2010
low 54	37.0005		Adapterplatte	Apl SH 1	Stromschiene Hamburg	1:2,5	1	

Zeichnungs.-Nr.	Blatt	Zeichnungsinhalt (Planadr.alt)	Benennung	Bemerkung	Maßstab	Ausgabe	letzte Änderung	Status
<b>Iow 40 - 44 / Befestigungsteile</b>								
low 54	40.0001		Futterstück S 54	Futterstück SF...	Anschweiß-Fu/ 1Bohrung		29	16.09.2014
low 54	40.0002		Futterstück S 54	Futterstück SF...	SF für Vollschiene		35	11.03.2015
low 54	40.0003		nicht mehr lieferbar	Futterstück SF 15,16,17	Futterstück SF 15,16,17		4	24.03.1980
low 54	40.0004		Futterstück S 54	Futterstück SF...	Anschweiß-Fu/ 2 Bohrungen		3	14.12.1982
low 54	40.0005		Futterstück S 54	Futterstück SF...	Anschweiß-Fu/ 1Bohrung		10	11.07.2008
low 54	40.0006		Futterstück S 54	Futterstück SF...	Anschweiß-Fu/ 1Bohrung		13	14.07.1997
low 54	40.0007		Futterstück S 54	Futterstück SF 36, 215	Futterstück SF 36, 215, 260	1:2	3	13.12.1995
low 54	40.0008		Futterstück S 54	Futterstück SF...	Anschweiß-Fu/ 1Bohrung	1:1	12	21.06.2000
low 54	40.0009		Futterstück S 54	Futterstück SF 41	Futterstück SF 41		2	20.05.1987
low 54	40.0010		Futterstück S 54	Futterstück SF...	Zweikammer-Fu/1 Bohrung		2	03.08.1988
low 54	40.0011		Futterstück S 54	Futterstück SF...	Anschweiß-Fu/2 Bohrungen		3	21.03.1984
low 54	40.0012		Futterstück S 54	Futterstück SF...	Zweikammer-Fu/1 Bohrung		5	16.03.1990
low 54	40.0013		Futterstück S 54	Futterstück SF...	Zweikammer-Fu/1 Bohrung		4	08.10.1985
low 54	40.0014		Futterstück S 54	Futterstück SF...	Zweikammer-Fu/1 Bohrung		1	
low 54	40.0015		Futterstück S 54	Futterstück SF 76	SF für Vollschiene		1	
low 54	40.0016		Futterstück S 54	Futterstück SF 77-...	Anschweiß-Fu/ 1Bohrung		1	
low 54	40.0017		Futterstück S 54	Futterstück SF 78	Anschweiß-Fu/ 1Bohrung		1	
low 54	40.0018		Futterstück S 54	Futterstück SF 82	Anschweiß-Fu/ 1Bohrung		1	
low 54	40.0019		Futterstück S 54	Futterstück SF...	Zweikammer-Fu/1 Bohrung		1	
low 54	40.0020		Futterstück S 54	Futterstück SF...	Zweikammer-Fu/1 Bohrung		4	09.09.1991
low 54	40.0021		Futterstück S 54	Futterstück SF...	Zweikammer-Fu/1 Bohrung		1	
low 54	40.0022		Futterstück S 54	Futterstück SF...	Anschweiß-Fu/ 1Bohrung		4	30.11.2016
low 54	40.0024		Futterstück S 54	Futterstück SF 150,151	Anschweiß-Fu/ 1Bohrung		1	
low 54	40.0025		nur im Bestand	Futterstück SF 152	Zweikammer-Fu/2 Bohrungen		1	
low 54	40.0026		nur im Bestand	Futterstück SF ...	Anschweiß-Fu/ 1Bohrung		1	
low 54	40.0027		nur im Bestand	Futterstück SF 160,161	Zweikammer-Fu/1 Bohrung		1	
low 54	40.0028		nur im Bestand	Futterstück SF 162,163	Zweikammer-Fu/2 Bohrungen		1	
low 54	40.0029		nur im Bestand	Futterstück SF 164,165	Futterstück		1	
low 54	40.0030		nur im Bestand	Futterstück SF 166-169	Zweikammer-Fu/2 Bohrungen		1	
low 54	40.0031		nur im Bestand	Futterstück SF 170-174	Futterstück		1	
low 54	40.0032		nur im Bestand	Futterstück SF 172	Anschweiß-Fu/ 1Bohrung		1	
low 54	40.0033		nur im Bestand	Futterstück SF 175-177	Anschweiß-Fu/ 2Bohrungen		1	
low 54	40.0034		nur im Bestand	Futterstück SF 178-182	Anschweiß-Fu/ 1Bohrung		1	
low 54	40.0035		nur im Bestand	Futterstück SF 183-185	Zweikammer-Fu/1 Bohrung		1	
low 54	40.0036		nur im Bestand	Futterstück SF 186-188	Zweikammer-Fu/2 Bohrungen		1	
low 54	40.0037		Futterstück S 54	Futterstück SF 194; IV	Zweikammer-Fu/1 Bohrung		1	
low 54	40.0038		Futterstück S 54	Futterstück SF 228; 229; 240-247;268	Fu / 2 Bohrungen		2	15.08.1997
low 54	40.0040		Futterstück S 54	Futterstück SF ...	SF 251, 252, 253, 254, 255		1	09.06.1997
low 54	40.0041		Futterstück S 54	Futterstück SF ...	SF 261		1	09.02.1996
low 54	40.0042		Futterstück S 54	Futterstück SF 270-278	für EH/DH 54-1:2,460		1	25.07.2008

low 54	40.0043		Futterstück S 54	Futterstück SF 279-284	für EH 54-500/oo-1:11,240		1	24.01.2011	
low 54	40.0044		Futterstück S 54	Futterstück SF 286-293	für EH 54-190/190-1:3,958		1	19.08.2014	
low 54	40.0045		Futterstück S 54	Futterstück SF 298-299	für DH 54-1:3,683		1	17.06.2021	
low 54	41.0003		nur Bestand	Wanderbügel für EKW/DKW	Wanderbügel SWb 1L/R		2	06.08.1981	
low 54	41.0004		Befestigungsteile	Wanderschutzzapfen	Wanderschutzzapfen SWz 1-2		5	08.06.1984	
low 54	41.0005		Befestigungsteile	Wanderschutzgabel	Wanderschutzgabel SWg 2		6	26.10.2020	
low 54	41.0006		Befestigungsteile	Stützplatte für Kr	Stützplatte SStp 1b (Schraubausführung)		3	04.03.2008	
low 54	41.0007		Befestigungsteile	Schienenstütze f. EH-fb	Schienenstütze SStü 1 (Rohteil)		1		
low 54	41.0008		Befestigungsteile	Schienenstütze f. EH-fb	Schienenstütze SStü 1 (Fertigteil)		1		
low 54	41.0009		Befestigungsteile	Schienenstütze f. EH-fb	Schienenstütze SStü 2R/L-roh		1		
low 54	41.0010		Befestigungsteile	Schienenstütze f. EH-fb	Schienenstütze SStü 2R/L-fertig		1		
low 54	41.0011		Befestigungsteile	Schienenstütze f. SA	SStü 3 (geschmiedet)		1		
low 54	41.0012		Befestigungsteile	Flachlasche f. SStü 3	Flachlasche SFI 1		1		
low 54	41.0013		Befestigungsteile	Stützplatte f. SA	Stützplatte SStp 2		2	15.12.1995	
low 54	41.0014		Befestigungsteile	Schienenstütze für SA	SStü 3 (geschweißte Konstr.)		1		
low 54	41.0015		Befestigungsteile	Schienenstütze	Lasche für Sstü 3		1		
low 54	41.0016	1	Befestigungsteile	Stützbock SStp 3/SStp 3.1 R/L	für Weichen mit W-Befestigung	1:2	7	04.12.2006	
low 54	41.0016	2	Befestigungsteile	Stützbock SStp 3/SStp 3.1 R/L	für Weichen mit W-Befestigung		1	16.12.2013	
low 54	41.0017		Befestigungsteile	Stützbock SStp 3L/R	für Kr 54-1:4,444		3	13.02.2023	
low 54	41.0018		Befestigungsteile	Wanderbügel SWb 2 R/L	DKW 54-190-1:... durchgehende Zunge		4	21.01.2021	
low 54	41.0019V		nur Bestand	Weichen S 54 W-Befestigung	Stützbockplatte SStp 13		1		
low 54	41.0020		Befestigungsteile	Stützbock SStp 4	Radlenker ohne Überhöhung		2	04.05.2009	
low 54	41.0021	1	Befestigungsteile	Stützbock SStp 15R/L	für Kr 54-1...,System 300w		1	15.04.2019	
low 54	41.0021	2	Befestigungsteile	Stützbock SStp 15R/L	für Kr 54-1...,System 300w		1	15.04.2019	
low 54	42.0002		Befestigungsteile	Unterlage	SUI 1 (gerade)		5	06.03.2012	
low 54	42.0003		Befestigungsteile	Unterlage	SUI 2 für Zapfen		6	06.03.2012	
low 54	42.0004		Befestigungsteile	Zwischenblech	SZb ...f. Stützbockradlenker		7	05.03.2007	
low 54	42.0005		nur Bestand	Unterlage	SUI 3		3	06.03.2012	
low 54	42.0006		Befestigungsteile	Unterlage	SUI 4 (Neigung 6°)		3	06.03.2012	
low 54	42.0007		Befestigungsteile	Unterlage	SUI 5 L/R (Neigung 6°)		3	06.03.2012	
low 54	42.0008		Befestigungsteile	Unterlage	SUI 6 (EKW/DKW 500)		2	06.03.2012	
low 54	42.0009		Befestigungsteile	Spurplättchen	Spurplättchen SSp ...		8	02.03.2009	
low 54	42.0010		Befestigungsteile	Unterlage	SUI 7 (Neigung 12°)		3	06.03.2012	
low 54	42.0011		Befestigungsteile	Unterlage	SUI 8 R/L (Neigung 12°)		3	06.03.2012	
low 54	42.0012		nur Bestand	Sicherungsblech	SSi 2 für SSt 1		1		
low 54	42.0013		Befestigungsteile	Ausgleichsplatte Anschluss UIC an S54	Ausgleichsplatte SAp 9,10,12		3	20.12.1984	
low 54	42.0014		Befestigungsteile	Ausgleichsplatte Anschluss UIC an S54	Ausgleichsplatte SAp 11,13,14		4	20.12.1984	
low 54	42.0015		Befestigungsteile	Ausgleichsplatte Anschluss UIC an S54	Ausgleichsplatte SAp 15		1		
low 54	42.0016		Befestigungsteile	Unterlage	SUI 9 (15°)		2	06.03.2012	
low 54	42.0025		Befestigungsteile	Sicherungsblech	Sicherungsblech Ssi 3		1		
low 54	42.0026		Befestigungsteile	Einschweißrippe	Einschweißrippe RZ 14		1		
low 54	42.0027		Befestigungsteile	Klemmplatte Kp 199	DKW 54-190		5	27.06.2017	
low 54	42.0028		Befestigungsteile	Klemmplatte Kp 199-2R, Kp 199-2L	DKW 54-190		4	27.06.2017	



low 54	42.0030	1	Befestigungsteile	Sicherungsblech	Sib 11 für Vks 5	4	07.07.2009	
low 54	42.0030	2	Befestigungsteile	Zusammenbau	Sicherung der Vks 5	3	08.06.2009	
low 54	42.0031		Befestigungsteile	Sicherungsblech	Sicherungsblech Sib 12	1	23.04.2008	
low 54	42.0032		Befestigungsteile	Bolzensicherung	Spannsicherungselement Sse 10	1	05.07.2010	
low 54	42.0034		Markierungsblech	Markierungsblech für Weichen		5	16.05.2022	
low 54	42.0035		Trägerblech	Transponder AWI		1	16.11.2020	
low 54	42.0037		Befestigungsteile	Unterlage SUI 10	für DH 54-1:3,683	1	14.09.2021	
low 54	42.0038		Befestigungsteile	Spurplättchen	SSp-Ustü 1-3	1	22.04.2024	
low 54	43.0001		Befestigungsteile	Zungenstütze	Zungenstütze SZs 86/ ...	23	11.10.2017	
low 54	43.0002		Befestigungsteile	Zungenstütze	Zungenstütze SZs 155...-255...	27	22.02.2021	
low 54	43.0003		Befestigungsteile	Zungenstütze	Zungenstütze SZs 115-...	16	12.02.2015	
low 54	44.0001		Befestigungsteile	Weichenschraube	SWs 1 für Radlenker	4	27.09.2018	
low 54	44.0002		Befestigungsteile	Klemmteil	Sechskantmutter SMs 1,2	6	13.06.2022	
low 54	44.0003		Befestigungsteile	Weichenschraube	SWs 2 für Wanderschutz	3	27.09.2018	
low 54	44.0004		nur Bestand	Weichenschraube	SWs 3 für Verschlussstück	5	27.09.2018	
low 54	44.0005		Befestigungsteile	Weichenschraube (Gewindest.)	SWs 4 für DKW 54-500	2	27.09.2018	
low 54	44.0006		Befestigungsteile	Adapterplatte SRp 640b-ECF-R	SA 54 auf Stahlbrückenschwelle	1	12.10.2012	
low 54	44.0007		Befestigungsteile	Adapterplatte SRp 640b-ECF-L	SA 54 auf Stahlbrückenschwelle	1	12.10.2012	
low 54	44.0008		Befestigungsteile	Sondermutter M24 Sw 46	für Betonschwelle (S-Bahn Hamburg)	1	04.02.2019	

Zeichnungs.-Nr.	Blatt	Zeichnungsinhalt (Planadr.alt)	Benennung	Bemerkung	Maßstab	Ausgabe	letzte Änderung	Status
<b>Iow 50 / Anordnungszeichnungen Verschlüsse</b>								
low 54	50.0001		nur Bestand	Klammer-SpV + MV	Anord. der Klammer-SpV u. MV		10	11.10.1995
low 54	50.0002		nur Bestand	Gabel-Mittelverschluss	Anordnungszeichnung		5	21.02.1995
low 54	50.0003		nur Bestand	gleitender Verschluss (cdp)	Anordnungszeichnung	1:2	5	20.03.2001
low 54	50.0004		nur Bestand	FBW 54-190-1:8,4	Anordnung des Klammerverschlusses		2	05.10.1989
low 54	50.0005		nur Bestand	Dauerverschluß	Anordnung S49 u. S54		1	
low 54	50.0007		nur Bestand	CKA 12	Klinkenverschluss		15	07.08.2017
low 54	50.0008		nur Bestand	CKA 13-2	Beistellvorrichtung	1:5	10	29.11.2022
low 54	50.0009		Dauerverschluss	Dauerverschluss - Anordnung	Bauform BWG	1:2,5	7	11.12.2013
low 54	50.0010		Dauerverschluss	Dauerverschluss - Anordnung	Sicherung der abliegenden Zunge	1:2,5	11	22.08.2023
low 54	50.0011		nur Bestand	CKA 12 an DKW 49/54-190	Klinkenverschluss mit Zubehör (DKW)		12	30.08.2016
low 54	50.0012	1	Dauerverschluss	Sicherung für Dauerverschluss	Zusammenbau	1:1	4	17.11.2009
low 54	50.0012	2	Dauerverschluss	Sicherung für Dauerverschluss	Einzelteile	1:1	5	22.08.2023
low 54	50.0013		nur Bestand	Sicherung der abliegenden Zunge	Nachrüstung Nebengleise (Dauerverschluss)		4	22.08.2023
low 54	50.0015		nur Bestand	Verschluss WKV 12 (cdp)	Anordnungszeichnung S 54	1:5	6	10.08.2007
low 54	50.0022		nur Bestand	Verschluss WKV 22 (cdp)	Anordnungszeichnung S 54		1	13.01.2009
low 54	50.0026	1	Einheitsverschluss EVZ	für Zungenvorrichtungen für S 54	Spitzen- und Mittelverschluss		9	31.08.2020
low 54	50.0026	2	Einheitsverschluss EVZ	für Zungenvorrichtungen für S 54	Spitzen- und Mittelverschluss		11	21.06.2024
low 54	50.0028	1	Einheitsbeistellvorrichtung	EBV 54-1	Anordnung		3	21.11.2019
low 54	50.0028	2	Einheitsbeistellvorrichtung	EBV 54-2	Anordnung		3	21.11.2019
low 54	50.1001		CKA 12/EVZ 54	EW 54-190-1:...direkter Anschluß	Anordnung des Klinkenverschlusses		4	08.02.2012
low 54	50.1002		nur Bestand	EW 54 direkter Anschluß	Bearbeitung der Schieberstange		1	
low 54	50.1003		nur Bestand	EW 54 direkter Anschluß	Anordnung des Klammerverschlusses		2	12.12.1983
low 54	50.1004		CKA 12/EVZ 54	EW 54 direkter Anschluß	Anordnung des Klinkenverschlusses		3	05.12.2011
low 54	50.1005		nur Bestand	EW 54 direkter Anschluß	Anordnung des Klammerverschlusses		2	03.01.1984
low 54	50.1006		CKA 12/EVZ 54	EW 54-190-1:7,5 m. durchg. Bogen	Direkter Anschluss von Weichen		3	28.10.2019
low 54	50.1007		CKA 12/EVZ 54	ABW 49-190 u. ABW 54-300	Direkter Anschluss von Weichen		1	01.11.2012

Zeichnungs.-Nr.	Blatt	Zeichnungsinhalt (Planadr.alt)	Benennung	Bemerkung	Maßstab	Ausgabe	letzte Änderung	Status
<b>Iow 51 / Verschlusszeichnungen - Stangen</b>								
low 54	51.0001		nur Bestand	Schieberstangen (Klammerverschl.)	Stg 46, Stg 49		6	14.03.1990
low 54	51.0002	1	Einheitsbeistellvorrichtung EBV	Schieberstange SSt 1	SSt 1 (mit Verbindungsflasche)		14	27.07.2023
low 54	51.0002	2	Einheitsbeistellvorrichtung EBV	Schieberstange SSt 2	SSt 2 (mit Verbindungsflasche)		14	27.07.2023
low 54	51.0002	3	Einheitsbeistellvorrichtung EBV	Schieberstange SSt 1	SSt 1 (alternativ Bl.01)		14	27.07.2023
low 54	51.0002	4	Einheitsbeistellvorrichtung EBV	Schieberstange SSt 2	SSt 2 (alternativ Bl.02)		14	27.07.2023
low 54	51.0003		nur Bestand	Schieberstangen (Klammerverschl.)	Stg.....n		2	14.08.1997
low 54	51.0004		nur Bestand	Schieberstangen (Klammerverschl.)	Stg 41-...n,Stg 45n		2	18.08.1997
low 54	51.0006		Einheitsverschluss EVZ	Verbindungsflasche f. Schieberstangen	Stg 210; Stg 212a (DKW 54-190)		7	09.03.2023
low 54	51.0015	1	Einheitsbeistellvorrichtung EBV	Schieberstangenteil SSt Ust / SSt 2	USt / SSt 2 (Schmiedeteil)		11	22.03.2021
low 54	51.0015	2	Einheitsbeistellvorrichtung EBV	Schieberstangenteil SSt 1	SSt 1 (Frästeil)		9	23.02.2017
low 54	51.0015	3	Einheitsbeistellvorrichtung EBV	Schieberstangenteil SSt 2	SSt 2 (Frästeil)		9	23.02.2017
low 54	51.0016		Einheitsverschluss EVZ	Verbindungsflasche f. Schieberstangen	Stg 54-213 (EKW 54-190)		6	18.01.2022
low 54	51.1001		nur Bestand	Schieberstangen (Klammerverschl.)	Stg 46,49,Ust 17 Stangenteile A,B		10	04.04.1991
low 54	51.1002		nur Bestand	Schieberstangen (Klammerverschl.)	Stg.....n Schieberstangenteile A,B		2	13.08.1997
low 54	51.1003		nur Bestand	Schieberstangen (Klammerverschl.)	Stg 41, 45 Schieberstangenteile A,B		1	
low 54	51.1004		nur Bestand	Schieberstangen (Klammerverschl.)	Verbindungsflasche Stg...		1	
low 54	51.1005		nur Bestand	Schieberstangen (Klammerverschl.)	Verbindungsflasche Stg...		3	09.02.1996
low 54	51.2001		Kupplungsgabel	Ga (a) / Ga (i)	Kuppelstange SKst-L		6	21.02.2007
low 54	51.2002		nur Bestand	ersetzt durch Sw 77.0001	Kuppelstangen SKst 2,3,5		5	18.10.1989
low 54	51.2003		nur Bestand	DKW 54-500-1:9 mit SSt 1	Kuppelstange SKst 4 (Rohteil)		2	02.02.1989
low 54	51.2004		nur Bestand	DKW 54-500-1:9 mit SSt 1	Kuppelstange SKst 4 (vollständig)		1	24.01.1989
low 54	51.2005		nur Bestand	DKW 54-500-1:12 mit SSt 1	Kuppelstange SKst 6 (Rohteil)		1	
low 54	51.2006		nur Bestand	DKW 54-500-1:12 mit SSt 1	Kuppelstange SKst 6 (vollständig)		1	
low 54	51.2007		Längenveränderliche Kuppelstange	Kuppelstange für DKW 54/49-190-1:9	Kuppelstange SKst-L (vollständig)		17	27.02.2023

Zeichnungs.-Nr.	Blatt	Zeichnungsinhalt (Planadr.alt)	Benennung	Bemerkung	Maßstab	Ausgabe	letzte Änderung	Status	
<b>Iow 52 / Verschlusszeichnungen - Einzelteile</b>									
low 54	52.0001		nur Bestand	gleitender Verschuß (cdp)	Gummigefed. Verschlussklammer SVg 1		1		
low 54	52.0002		nur Bestand	Klammerverschuß (Karlsruhe)	Gummigefed. Verschlussklammer SVg 2		1		
low 54	52.0003		nur Bestand	Klinkenverschuß CKA 12	Zungenkloben CKA ...kompl.	1:2	13	06.08.2015	
low 54	52.0004		nur Bestand	Klinkenverschuß CKA 12 für R65	Zungenkloben CKA ...kompl.	1:2	5	25.07.2016	
low 54	52.0005		nur Bestand	Verschluss WKV 12 (cdp)	Zungenkloben SWZk 1	1:2	5	13.08.2007	
low 54	52.0006		nur Bestand	Verschluss WKV 22 (cdp)	Zungenkloben SWZk...kpl.		1	08.01.2009	
low 54	52.0007		nur Bestand	Klammer SWKL...kpl.	SWKL 21- (SPV)/ SWKL 22- (MV)		1	09.01.2009	
low 54	52.0010		Einheitsverschluss EVZ 49/54	Zungenkloben EVS....kpl.	für Spitzen- und Mittelverschluss		8	30.08.2021	
low 54	52.0011		Einheitsverschluss EVZ 49/54	Zungenkloben EVS-L/EVS-R			8	21.05.2024	
low 54	52.0012	1	Einheitsverschluss EVZ 49/54	Verschlussklammer KI 20	Rohteil		10	30.01.2020	
low 54	52.0012	2	Einheitsverschluss EVZ 49/54	Verschlussklammer KI 20	komplett		10	30.01.2020	
low 54	52.0014		Einheitsverschluss EVZ 49/54	Sicherungsblech-EVZ 54			5	19.07.2018	
low 54	52.0015		Einheitsverschluss EVZ 49/54	Kragenbuchse	Sbu 2		4	31.03.2016	
low 54	52.0016		Einheitsbeistellvorrichtung EBV	Zungenkloben für S 54 - SBV	Zungenkloben bearbeitet		5	24.06.2021	
low 54	52.0017		Einheitsverschluss EVZ 49/54	Zungenkloben (für Instandsetzung)	EVS-RI/LI m. verlängertem Verdrehenschutz		1	05.08.2024	neu
low 54	52.0051		Verschluss (WKV/WEV)	Verschluss WKV 12 (cdp)	Klammer SWKI 1kompl.	1:2	3	13.08.2007	
low 54	52.1001		nur Bestand	gleitender Verschuß (cdp)	Zungenkloben SZk 1		2	09.03.1988	
low 54	52.1002		nur Bestand	Klammerverschuß	Verschlussklammerbolzen Svb 8		3	12.03.2007	
low 54	52.1003		nur Bestand	Gabelmittelverschuß	Zungengabel SG 1		2	09.03.1988	
low 54	52.1004		nur Bestand	Klammerverschuß	Zungenkloben SZk 2		2	15.04.1992	
low 54	52.1005		nur Bestand	Klammerverschuß (Karlsruhe)	Klammer Skla 1		1		

Zeichnungs.-Nr.	Blatt	Zeichnungsinhalt (Planadr.alt)	Benennung	Bemerkung	Maßstab	Ausgabe	letzte Änderung	Status
<b>Iow 53 / Verschlusszeichnungen - Einzelteile</b>								
low 54	53.0001		nur Bestand	Klinkenverschluß CKA 12	Verschlußstück CKA 410 kompl.	1:2	7	30.08.2016
low 54	53.0002		nur Bestand	Verschluß WKV 12 (cdp)	Verschlußstück SWk 1 kompl.	1:2	4	13.08.2007
low 54	53.0003		nur Bestand	Verschluß WKV 22 (cdp)	Verschlußstück SWk 21 kompl.		1	26.11.2008
low 54	53.0006		Einheitsverschluß EVZ 49/54	Verschlußstückschraube	SV 1		3	15.11.2016
low 54	53.0007	1	Einheitsverschluß EVZ 49/54	EVZ	Verschlußstück EVk 54 komplett		5	08.02.2018
low 54	53.0007	2	Einheitsverschluß EVZ 49/54	EVZ	Verschlußstück EVk 54 komplett		5	08.02.2018
low 54	53.0008	1	Einheitsverschluß EVZ 49/54	EVZ	Verschlußstück EV 54m komplett		5	08.02.2018
low 54	53.0008	2	Einheitsverschluß EVZ 49/54	EVZ	Verschlußstück EV 54m komplett		5	08.02.2018
low 54	53.0009		Einheitsverschluß EVZ 49/54	EVZ	Sicherungsblech, Hakenmutter		4	15.11.2016
low 54	53.1001		nur Bestand	Klammerverschluß	Verschlußstück Vk 35		9	12.12.1994
low 54	53.1002		nur Bestand	gleitender Verschluß (cdp)	Verschlußstück SVk 1	1:2	4	20.03.2001
low 54	53.1003		nur Bestand	Gabelmittelverschluß	Führungstück SV 1		2	09.03.1988
low 54	53.1004		nur Bestand	Dauerverschluß	Zungengabel SG 2		1	
low 54	53.2001		nur Bestand	gleitender Verschluß (cdp)	Gleitbalken 54	1:1	4	20.03.2001
low 54	53.2002		nur Bestand	gleitender Verschluß (cdp)	Verschlußkasten 54	1:1	7	20.03.2001

Zeichnungs.-Nr.	Blatt	Zeichnungsinhalt (Planadr.alt)	Benennung	Bemerkung	Maßstab	Ausgabe	letzte Änderung	Status
<b>Iow 55 / Verschluss-Schwelle</b>								
Iow 54	55.0001V		nur Bestand	Verschlusschwelle DKW	starre Lagerung komplett	1:5	6	01.06.2005
Iow 54	55.0002V		nur Bestand	Verschlusschwelle EKW 54-190-1:9	starre Lagerung komplett		4	01.06.2005
Iow 54	55.0003V		nur Bestand	Verschlusschwelle DKW/ EKW	Bearbeitungszeichnung	1:5	5	01.06.2005
Iow 54	55.0004V		nur Bestand	Verschlusschwelle DKW/ EKW	Rohteil	1:5	3	01.06.2005
Iow 54	55.0005V		nur Bestand	Verschlusschwelle DKW/ EKW	Einzelteile	1:5	3	01.06.2005
Iow 54	55.0006V		nur Bestand	Verschlusschwelle DKW/ EKW	Seitenteile	1:5	2	18.08.2004
Iow 54	55.0007V		nur Bestand	Verschlusschwelle DKW/ EKW	Seitenabschlussblech	1:2,5	3	18.10.2004
Iow 54	55.0008V		nur Bestand	Verschlusschwelle DKW (DENA)	komplett	1:5	2	01.06.2005
Iow 54	55.0009V		nur Bestand	Verschlusschwelle EKW (DENA)	komplett	1:5	2	01.06.2005
Iow 54	55.0010V		nur Bestand	Verschlusschwelle DKW/EKW (DENA)	Bearbeitungszeichnung	1:5	3	18.01.2006
Iow 54	55.0011V		nur Bestand	Verschlusschwelle DKW/EKW (DENA)	Rohteil	1:5	3	18.01.2006
Iow 54	55.0012V		nur Bestand	Verschlusschwelle DKW/EKW (DENA)	Einzelteile	1:5	3	18.01.2006
Iow 54	55.0020		Stahlbrückenschwelle SA 54	Stahlbrückenschwelle SA 54	Stahlbrückenschwelle mit Adapterplatte		1	12.10.2012

Zeichnungs.-Nr.	Blatt	Zeichnungsinhalt (Planadr.alt)	Benennung	Bemerkung	Maßstab	Ausgabe	letzte Änderung	Status
<b>Iow 57 / Zungenrollvorrichtungen</b>								
low 54	57.0001		nur Bestand	Zungenrollvorrichtung S 54	Anordnung Rollen 54 RS...(Syst. WH)		6	04.12.1996
low 54	57.0002		nur Bestand	Zungenrollvorrichtung EKOS	Anordnung EKOS (Syst. SM)		5	08.07.1997
low 54	57.0004		Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung Schwihag	Rippenplatte mit Gleitstuhl SRg 95L/R gekürzt		1	23.05.2003
low 54	57.0005		nur Bestand	Zungenrollvorrichtung EKOS	Anordnung EKOS (Syst. SM)		2	08.07.1997
low 54	57.0006		nur Bestand	Zungenrollvorrichtung EKOS	EKOS-V200-S54 Einbauanleitung	ohne	2	22.04.1998
low 54	57.0007		nur Bestand	Zungenrollvorrichtung EKOS	EKOS-Z200-S54 Einbauanleitung	ohne	2	22.04.1998
low 54	57.0009		nur Bestand	Zungenrollvorrichtung (cdp)	Zungenhebevorr. SZHV 1,2,3 Anordnung	ohne	2	13.10.1999
low 54	57.0020	1	Zungenrollvorrichtung	ZRV System Schwihag	ZRV 1 / ZRV 2 mit SRg 95(b)L (Schwihag)	2:5	5	07.07.2009
low 54	57.0020	2	Zungenrollvorrichtung	ZRV System Schwihag	SRg 95(b)L		1	27.09.2017
low 54	57.0020	3	Zungenrollvorrichtung	ZRV System Schwihag	ZRV 1 / ZRV 2 mit SRg 95(b)L		2	22.07.2021
low 54	57.0021	1	Zungenrollvorrichtung	ZRV System Schwihag	ZRV 1 / ZRV 2 mit SRg 102(b)L (Schwihag)	2:5	5	10.06.2009
low 54	57.0021	2	Zungenrollvorrichtung	ZRV System Schwihag	ZRV 1 / ZRV 2 mit SRg 102(b)L		1	09.01.2020
low 54	57.0022	1	Zungenrollvorrichtung	ZRV System Schwihag	ZRV 1/ ZRV 2 mit SRg 102(b)R (Schwihag)	3:10	5	04.09.2011
low 54	57.0022	2	Zungenrollvorrichtung	ZRV System Schwihag	ZRV 1 / ZRV 2 mit SRg 102(b)R	3:10	1	09.01.2020
low 54	57.0023		Zungenrollvorrichtung	ZRV System Schwihag	ZRV 1 / ZRV 2 Einzelteile	ohne	2	14.02.2008
low 54	57.0024		Zungenrollvorrichtung	ZRV System Schwihag	ZRV 1 mit SRg 116(b)L/R (Schwihag)	3:10	1	
low 54	57.0025		Zungenrollvorrichtung	ZRV System Schwihag	SGp 12(b) ZRV 2		1	23.02.2009
low 54	57.0026		Zungenrollvorrichtung	ZRV System Schwihag	ZRV 1 mit SRg 103(b)L/R (Schwihag)	3:10	1	
low 54	57.0027		Zungenrollvorrichtung	ZRV System Schwihag	ZRV 1 mit SRg 104(b)L/R (Schwihag)	3:10	1	
low 54	57.0028	1	Zungenrollvorrichtung	ZRV System Schwihag	ZRV 1 mit SRg 105 L/R (Schwihag)	3:10	2	05.02.2015
low 54	57.0028	2	Zungenrollvorrichtung	ZRV System Schwihag	ZRV 1 mit SRg 105b L/R (Schwihag)	3:10	2	05.02.2015
low 54	57.0029		Zungenrollvorrichtung	ZRV System Schwihag	ZRV 1 mit SRg 95(b)L mod. 15(Schwihag)	1:2	1	05.02.2008
low 54	57.0030		Zungenrollvorrichtung	ZRV System Schwihag	ZRV1 / ZRV 2 mit SRg 95(b)R (Schwihag)	2:5	2	10.06.2009
low 54	57.0032		Zungenrollvorrichtung	ZRV System Schwihag	ZRV 1 mit SRg 118(b)L/R (Schwihag)	3:10	1	
low 54	57.0033		Zungenrollvorrichtung	ZRV System Schwihag	ZRV 1 mit SRg 117(b)L/R (Schwihag)	3:10	1	
low 54	57.0034		Zungenrollvorrichtung	ZRV System Schwihag	ZRV 1 mit SRg 132(b)L/R (Schwihag)	3:10	1	20.02.2008
low 54	57.0035		Zungenrollvorrichtung	ZRV System Schwihag	ZRV 1 mit SRg 135(b) L/R		1	20.05.2009
low 54	57.0036		Zungenrollvorrichtung	ZRV System Schwihag	SRg 95(b) ZRDV		3	27.07.2016
low 54	57.0038		Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	Doppelrolle ET 002350 SRg 6V/ SRg 7V/ URg 13V		3	16.01.2019
low 54	57.0039		Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	Einfachrolle ET 002351 SRg 6V/SRg 7V/URg 13V		3	07.01.2019
low 54	57.0040		Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	Einfachrolle ET 003796 SRg 6V/SRg 7V		3	04.02.2019
low 54	57.0045	1	Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	Einfachrolle gerade ET001284		3	07.01.2019
low 54	57.0045	2	Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	Einfachrolle gerade ET001665		3	07.01.2019
low 54	57.0045	3	Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	Einfachrolle ET001671		2	06.12.2018
low 54	57.0045	4	Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	Einfachrolle ET001672		2	09.01.2019
low 54	57.0045	5	Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	Einfachrolle ET001673		3	07.01.2019
low 54	57.0045	6	Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	Einfachrolle gerade ET001674		3	07.01.2019
low 54	57.0045	7	Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	Einfachrolle ET001668		3	07.01.2019
low 54	57.0045	8	Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	Einfachrolle ET001676		3	07.01.2019
low 54	57.0045	9	Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	Einfachrolle gerade ET001670		3	07.01.2019
low 54	57.0045	10	Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	Einfachrolle ET001675		3	07.01.2019
low 54	57.0045	11	Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	Einfachrolle ET001669		3	07.01.2019

low 54	57.0045	12	Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	Einzelrolle ET001827		2	09.01.2019	
low 54	57.0045	13	Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	Einzelrolle gerade ET002827		2	09.01.2019	
low 54	57.0045	14	Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	Einzelrolle gerade ET002828		1	04.02.2019	
low 54	57.0045	15	Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	Einzelrolle gerade ET002829		1	04.02.2019	
low 54	57.0045	16	Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	Einzelrolle gerade ET002830		2	09.01.2019	
low 54	57.0045	17	Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	Einzelrolle gerade ET001832		2	09.01.2019	
low 54	57.0045	18	Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	Einzelrolle gerade ET001833		2	09.01.2019	
low 54	57.0045	19	Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	Einzelrolle gerade ET003726		2	20.12.2018	
low 54	57.0045	20	Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	Einzelrolle gerade ET003727		2	07.01.2019	
low 54	57.0045	21	Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	Einzelrolle gerade ET001752		2	09.01.2019	
low 54	57.0045	22	Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	DKW 54-190 ET002398		2	04.02.2019	
low 54	57.0045	23	Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	DKW 54-190 ET002399		2	04.02.2019	
low 54	57.0045	24	Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	Doppelrolle ET002397		2	04.02.2019	
low 54	57.0045	25	Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	DKW 54-190 ET002402		2	16.01.2019	
low 54	57.0045	26	Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	Einzelrolle ET002400		2	04.02.2019	
low 54	57.0045	27	Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	DKW 54-190 ET002401		2	04.02.2019	
low 54	57.0046	1	Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	Doppelrolle ET001283		3	20.12.2018	
low 54	57.0046	2	Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	Doppelrolle ET001690		3	20.12.2018	
low 54	57.0046	3	Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	Doppelrolle ET001666		2	07.01.2019	
low 54	57.0046	4	Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	Doppelrolle ET001667		3	07.01.2019	
low 54	57.0046	5	Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	Doppelrolle ET001751		2	09.01.2019	
low 54	57.0046	6	Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	Doppelrolle ET002832		2	07.01.2019	
low 54	57.0047		Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	Rollvorrichtung f. Nachrüstung ET 003791		1	09.10.2018	
low 54	57.0048		Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	Rollvorrichtung f. Nachrüstung ET 003790		1	09.10.2018	
low 54	57.0049		Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	Halterungsbaugruppe RBC 126 ET 000358		1	17.08.2021	
low 54	57.0050		Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	Halterungsbaugruppe RBC 128 ET 000381		1	17.08.2021	
low 54	57.0051		Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	Doppelrolle ET004149		1	11.08.2021	
low 54	57.0052		Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	Einzelrolle ET003973		1	11.08.2021	
low 54	57.0053		Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	Einzelrolle ET003974		1	11.08.2021	
low 54	57.0054		Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	Einzelrolle ET003977		1	11.08.2021	
low 54	57.0055		Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	Einzelrolle ET003978		1	11.08.2021	
low 54	57.0056		Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	Einzelrolle ET004148		1	11.08.2021	
low 54	57.0057		Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung AUSTROROLL	Einzelrolle ET004151		1	11.08.2021	
low 54	57.0058	1	Zungenrollvorrichtung	ZRV System Schwihag	SGp 4b R/L ZRV 2 - Beton		1	04.07.2023	
low 54	57.0058	2	Zungenrollvorrichtung	ZRV System Schwihag	SGp 4 R/L ZRV 2 - Holz		1	04.07.2023	
low 54	57.1010		nur Bestand	Zungenrollvorrichtung EKOS	Anordnungstabellen u. Stücklisten S 54	ohne	2	16.02.1999	
low 54	57.1011		nur Bestand	Zungenrollvorrichtung (WH/SM)	Anordnungstabellen u. Stücklisten S 54	ohne	4	27.05.2003	
low 54	57.1020		Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung Schwihag	Anordnungstabellen u. Stücklisten S 54	ohne	10	17.07.2023	
low 54	57.1021		Zungenrollvorrichtung	Zungenrollvorrichtung Schwihag	AO-tabellen u. Stücklisten Nachrüstung		2	28.08.2006	
low 54	57.1030		nur Bestand	Zungenrollvorrichtung BWG	Anordnungstabellen u. Stücklisten S 54	ohne	1		
low 54	57.1040		AUSTROROLL Rollenvorrichtung S 54	Rollenvorrichtung S54 Weichen	Anordnungstabellen u. Stücklisten S 54	ohne	12	16.03.2023	
low 54	57.1041V		nur Bestand	ZRV SRV1; SRV 2 (cdp)	Anordnungstabellen u. Stücklisten S 54		1		



Zeichnungs.-Nr.	Blatt	Zeichnungsinhalt (Planadr.alt)	Benennung	Bemerkung	Maßstab	Ausgabe	letzte Änderung	Status
-----------------	-------	--------------------------------	-----------	-----------	---------	---------	-----------------	--------

### Iow 60 / Weichenanschlüsse

low 54	60.00.001	EW 54-190	EW 54-190-1:9 l	Anschluß einer EW		3	23.05.1996	
low 54	60.00.002	EW 54-190	EW 54-190-1:9 l	Anschluß einer EW		2	10.11.1983	
low 54	60.00.003	EW 49-190	EW 49-190-1:9 r	Anschluß einer EW		3	06.11.1992	
low 54	60.00.004	EW 49-500	EW 49-500-1:12l	Anschluß einer EW		2	10.11.1983	
low 54	60.00.005	EW 49-190	EW 49-190-1:9l	Anschluß einer EW		2	10.11.1983	
low 54	60.00.006	EW 49-300	EW 49-300-1:9l	Anschluß einer EW		2	31.01.1983	
low 54	60.00.007	EW 49-500	EW 49-500-1:12l	Anschluß einer EW		2	01.03.1984	
low 54	60.00.008	EW 49-500	EW 49-500-1:12r	Anschluß einer EW		2	01.03.1984	
low 54	60.00.009	EW 49-500	EW 49-500-1:12l	Anschluß einer EW		2	01.03.1984	
low 54	60.00.010	EW 54-300	EW 54-300-1:9l	Anschluß einer EW		2	01.03.1984	
low 54	60.00.011	EW 49-190	EW 49-190-1:9l	Anschluß einer EW		3	10.07.1991	
low 54	60.00.012	EW 54-300	EW 54-300-1:9l	Anschluß einer EW		3	11.10.1996	
low 54	60.00.013	EW 49-300	EW 49-300-1:9l	Anschluß einer EW		2	10.07.1991	
low 54	60.00.014	EW 54-500	EW 54-500-1:12l	Anschluß einer EW		2	10.07.1991	
low 54	60.00.015	EW 49-190	EW 49-190-1:9r	Anschluß einer EW		1		
low 54	60.00.016	EW 49-190	EW 49-190-1:7,5r	Anschluß einer EW		3	06.11.1992	
low 54	60.00.017	EW 54-190	EW 54-190-1:7,5l	Anschluß einer EW		1		
low 54	60.00.018	EW 54-190	EW 54-190-1:7,5r	Anschluß einer EW		1		
low 54	60.00.019	EW 49-300	EW 49-300-1:9r	Anschluß einer EW		1		
low 54	60.00.020	EW 49-190	EW 49-190-1:7,5r	Anschluß einer EW		1		
low 54	60.00.021	EW 54-190	EW 54-190-1:9l	Anschluß einer EW		1		
low 54	60.00.022	EW 49-500	EW 49-500-1:12l	Anschluß einer EW		1		
low 54	60.00.023	EW 54-500	EW 54-500-1:12l	Anschluß einer EW		1		
low 54	60.00.024	EW 49-300	EW 49-300-1:9l	Anschluß einer EW		1		
low 54	60.00.025	EW 49-300	EW 49-300-1:9l	Anschluß einer EW		1		
low 54	60.10.001	EW 49-190	EW 49-190-1:9r	Anschluß einer EW		3	21.01.1985	
low 54	60.10.002	EW 49-190	EW 49-190-1:9l	Anschluß einer EW		4	09.11.1992	
low 54	60.10.003	EW 54-190	EW 54-190-1:9r	Anschluß einer EW		2	12.07.1991	
low 54	60.10.004	EW 54-190	EW 54-190-1:9r	Anschluß einer EW		1		
low 54	60.10.005	EW 54-300	EW 54-300-1:9r	Anschluß einer EW		1		
low 54	60.10.006	EW 49-190	EW 49-190-1:9r	Anschluß einer EW		1		
low 54	60.10.007	EW 54-190	EW 54-190-1:7,5r	Anschluß einer EW		1		
low 54	60.10.008	EW 49-500	EW 49-500-1:12l	Anschluß einer EW		1		
low 54	60.10.009	EW 54-190	EW 54-190-1:7,5r	Anschluß einer EW		1		
low 54	60.10.010	EW 54-190	EW 54-190-1:7,5l	Anschluß einer EW		1	16.08.1991	
low 54	60.20.001	EW 49-190	EW 49-190-1:9l	Anschluß einer EW		2	14.12.1983	
low 54	60.20.002	EW 54-300	EW 54-300-1:9l	Anschluß einer EW		2	15.10.1983	
low 54	60.20.003	EW 49-300	EW 49-300-1:9l	Anschluß einer EW		2	14.12.1983	
low 54	60.20.004	EW 49-300	EW 49-300-1:9l	Anschluß einer EW		3	02.03.1984	
low 54	60.20.005	EW 54-190	EW 54-190-1:9r	Anschluß einer EW		2	14.12.1983	
low 54	60.20.006	EW 54-300	EW 54-300-1:9l	Anschluß einer EW		2	10.10.1983	
low 54	60.20.007	EW 49-500	EW 49-500-1:12l	Anschluß einer EW		2	14.12.1983	
low 54	60.20.008	EW 49-190	EW 49-190-1:9r	Anschluß einer EW		3	04.02.1983	

low 54	60.20.009	EW 49-190	EW 49-190-1:9I	Anschluß einer EW	2	14.12.1983
low 54	60.20.010	EW 49-190	EW 49-190-1:7,5r	Anschluß einer EW	2	15.12.1983
low 54	60.20.011	EW 49-190	EW 49-190-1:9I	Anschluß einer EW	3	02.03.1984
low 54	60.20.012	EW 49-300	EW 49-300-1:9I	Anschluß einer EW	2	09.04.1984
low 54	60.20.013	EW 54-500	EW 54-500-1:12I	Anschluß einer EW	2	09.04.1984
low 54	60.20.014	EW 49-300	EW 49-300-1:9I	Anschluß einer EW	2	10.04.1984
low 54	60.20.015	EW 54-500	EW 54-500-1:12I	Anschluß einer EW	2	10.04.1984
low 54	60.20.016	EW 49-300	EW 49-300-1:9I	Anschluß einer EW	2	10.04.1984
low 54	60.20.017	EW 49-300	EW 49-300-1:9I	Anschluß einer EW	2	10.04.1984
low 54	60.20.018	EW 49-190	EW 49-190-1:9I	Anschluß einer EW	2	10.04.1984
low 54	60.20.019	EW 49-190	EW 49-190-1:9I	Anschluß einer EW	2	10.04.1984
low 54	60.20.020	EW 49-190	EW 49-190-1:9I	Anschluß einer EW	2	10.04.1984
low 54	60.20.021	EW 49-300	EW 49-300-1:9I	Anschluß einer EW	2	11.04.1984
low 54	60.20.022	EW 49-190	EW 49-190-1:9r	Anschluß einer EW	3	22.07.1990
low 54	60.20.023	EW 54-190	EW 54-190-1:9r	Anschluß einer EW	2	04.02.1983
low 54	60.20.024	EW 54-300	EW 54-300-1:9I	Anschluß einer EW	2	12.04.1984
low 54	60.20.025	EW 54-190	EW 54-190-1:9I	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.20.026	EW 49-190	EW 49-190-1:7,5/6,6I	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.20.027	EW 49-760	EW 49-760-1:14I	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.20.028	EW 49-500	EW 49-500-1:12I	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.20.029	EW 49-190	EW 49-190-1:7,5I	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.20.030	EW 49-300	EW 49-300-1:9	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.20.031	EW 54-190	EW 54-190-1:9I	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.20.032	EW 49-190	EW 49-190-1:9r	Anschluß einer EW	2	08.05.1984
low 54	60.20.033	EW 49-760	EW 49-760-1:14r	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.20.034	EW 54-300	EW 54-300-1:9I	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.20.035	EW 54-190	EW 54-190-1:9I	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.20.036	EW 49-760	EW 49-760-1:14I	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.20.037	EW 49-190	EW 49-190-1:9I	Anschluß einer EW	2	18.01.1984
low 54	60.20.038	EW 49-190	EW 49-190-1:7,5r	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.20.039	EW 54-300	EW 54-300-1:9I	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.20.040	EW 49-190	EW 49-190-1:9I	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.20.041	EW 54-300	EW 54-300-1:9I	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.20.042	EW 49-190	EW 49-190-1:9I	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.20.043	EW 49-190	EW 49-190-1:9I	Anschluß einer EW	2	25.09.1984
low 54	60.20.044	EW 49-190	EW 49-190-1:7,5I	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.20.045	EW 49-500	EW 49-500-1:12I	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.20.046	EW 49-190	EW 49-190-1:9I	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.20.047	EW 49-300	EW 49-300-1:9r	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.20.048	EW 49-190	EW 49-190-1:7,5I	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.20.049	EW 54-500	EW 54-500-1:12I	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.20.050	EW 49-190	EW 49-190-1:7,5I	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.20.051	EW 54-760	EW 54-760-1:14I	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.20.052	EW 49-190	EW 49-190-1:9I	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.20.053	EW 54-500	EW 54-500-1:12I	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.20.054	EW 54-500	EW 54-500-1:12I	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.20.055	EW 49-190	EW 49-190-1:7,5I	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.20.056	EW 49-500	EW 49-500-1:12I	Anschluß einer EW	1	

low 54	60.20.057	EW 54-190	EW 54-190-1:9l	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.20.058	EW 49-190	EW 49-190-1:9l	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.20.059	EW 49-190	EW 49-190-1:9l	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.20.060	EW 54-190	EW 54-190-1:9r	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.20.061	EW 54-500	EW 54-500-1:12l	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.20.062	EW 54-190	EW 54-190-1:9l	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.20.063	EW 49-300	EW 49-300-1:9l	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.20.064	EW 49-190	EW 49-190-1:9l	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.30.001	EW 54-190	EW 54-190-1:9l	Anschluß einer EW	3	04.01.1996
low 54	60.30.002	EW 54-300	EW 54-300-1:9r	Anschluß einer EW	2	03.01.1996
low 54	60.30.003	EW 54-300	EW 54-300-1:9l	Anschluß einer EW	2	04.01.1996
low 54	60.30.004	EW 49-190	EW 49-190-1:9l	Anschluß einer EW	3	04.01.1996
low 54	60.30.005	EW 49-300	EW 49-300-1:9l	Anschluß einer EW	2	04.01.1996
low 54	60.30.006	EW 54-300	EW 54-300-1:9l	Anschluß einer EW	2	05.01.1996
low 54	60.30.007	EW 54-190	EW 54-190-1:7,5l	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.30.008	EW 49-190	EW 49-190-1:7,5l	Anschluß einer EW	3	03.01.1996
low 54	60.30.009	EW 54-300	EW 54-300-1:9l	Anschluß einer EW	2	04.01.1996
low 54	60.30.010	EW 49-300	EW 49-300-1:9l	Anschluß einer EW	3	03.01.1996
low 54	60.30.011	EW 49-1200	EW 49-1200-1:18,5l	Anschluß einer EW	3	04.01.1996
low 54	60.30.012	EW 54-300	EW 54-300-1:9r	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.40.001	EW 49-190	EW 49-190-1:9l	Anschluß einer EW	6	04.01.1996
low 54	60.40.002	EW 49-190	EW 49-190-1:7,5l	Anschluß einer EW	3	04.01.1996
low 54	60.40.003	EW 54-190	EW 54-190-1:7,5r	Anschluß einer EW	1	06.09.1991
low 54	60.50.001	EW 49-190	EW 49-190-1:7,5l	Anschluß einer EW	2	12.04.1984
low 54	60.50.002	EW 49-300	EW 49-300-1:9r	Anschluß einer EW	2	12.04.1984
low 54	60.50.003	EW 54-190	EW 54-190-1:9l	Anschluß einer EW	2	04.01.1996
low 54	60.50.004	EW 49-190	EW 49-190-1:7,5r	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.50.005	EW 49-300	EW 49-300-1:9r	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.50.006	EW 49-190	EW 49-190-1:7,5r	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.50.007	EW 49-190	EW 49-190-1:7,5r	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.50.008	EW 49-300	EW 49-300-1:9l	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.50.009	EW 49-190	EW 49-190-1:9l	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.50.010	EW 49-190	EW 49-190-1:9l	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.50.011	EW 49-190	EW 49-190-1:7,5l	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.50.012	EW 49-500	EW 49-500-1:12l	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.50.013	EW 49-500	EW 49-500-1:12l	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.50.014	EW 49-190	EW 49-190-1:7,5l	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.50.015	EW 54-190	EW 54-190-1:7,5l	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.50.016	EW 49-300	EW 49-300-1:9l	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.50.017	EW 49-190	EW 49-190-1:9r	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.50.018	EW 49-190	EW 49-190-1:7,5l	Anschluß einer EW	2	17.09.1996
low 54	60.50.019	EW 54-190	EW 54-190-1:9l	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.50.020	EW 49-190	EW 49-190-1:7	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.50.021	EW 49-190	EW 49-190-1:9	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.50.024	EW 54-190	EW 54-190-1:7,5l	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.50.025	EW 49-500	EW 49-500-1:12r	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.50.026	EW 54-190	EW 54-190-1:7,5l	Anschluß einer EW	1	29.02.2000
low 54	60.60.001	EW 54-190	EW 54-190-1:9r	Anschluß einer EW	1	

low 54	60.60.002	EW 49-190	EW 49-190-1:7,5r	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.70.001	EW 49-190	Sonderlageplan	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.70.002	EW 54-500	Sonderlageplan	Anschluß einer EW	3	17.09.1996
low 54	60.70.003	EW 54-500	Sonderlageplan	Anschluß einer EW	4	17.09.1996
low 54	60.70.004	EW 54-500	Sonderlageplan	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.70.005	EW 54-190	Sonderlageplan	Anschluß einer EW	2	17.09.1996
low 54	60.70.006	EW 54-190	Sonderlageplan	Anschluß einer EW	2	18.07.1991
low 54	60.70.007	EW 49-300	Sonderlageplan	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.70.008	EW 54-190	Sonderlageplan	Anschluß einer EW	2	17.09.1996
low 54	60.70.009	EW 49-190	Sonderlageplan	Anschluß einer EW	3	18.09.1996
low 54	60.70.010	EW 49-500	Sonderlageplan	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.70.011	EW 54-500	Sonderlageplan	Anschluß einer EW	2	17.07.1991
low 54	60.70.012	EW 49-190	Sonderlageplan	Anschluß einer EW	3	20.09.1996
low 54	60.70.013	EW 54-190	Sonderlageplan	Anschluß einer EW	2	18.09.1996
low 54	60.70.014	EW 54-190	Sonderlageplan	Anschluß einer EW	3	09.03.1994
low 54	60.70.015	EW 54-300	Sonderlageplan	Anschluß einer EW	2	18.09.1996
low 54	60.70.016	EW 49-190	Sonderlageplan	Anschluß einer EW	2	10.11.1992
low 54	60.70.017	EW 49-190	Sonderlageplan	Anschluß einer EW	2	10.11.1992
low 54	60.70.018	EW 54-190	Sonderlageplan	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.70.019	EW 54-300	Sonderlageplan	Anschluß einer EW	2	19.09.1996
low 54	60.70.020	EW 54-300	Sonderlageplan	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.70.021	EW 49-190	Sonderlageplan	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.70.022	EW 54-190	Sonderlageplan	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.70.024	EW 49-190	Sonderlageplan	Anschluß einer EW	1	
low 54	60.80.001	EW 49-190	Sonderlageplan	Anschluß einer EW	3	11.11.1992
low 54	60.80.002	EW 49-190	Sonderlageplan	Anschluß einer EW	3	11.11.1992
low 54	60.80.003	EW 54-190	Sonderlageplan	Anschluß einer EW	3	11.11.1992
low 54	60.80.004	EW 49-190	Sonderlageplan	Anschluß einer EW	3	11.11.1992
low 54	60.90.001	EW 54/ EW 49	Sonderlageplan	Unmittelbare Anschlüsse EW 54 u. EW 49	2	12.04.1984
low 54	60.90.002	EW 54/ EW 49	Sonderlageplan	Anschlüsse EW 54 u. EW 49	2	12.04.1984

Zeichnungs.-Nr.	Blatt	Zeichnungsinhalt (Planadr.alt)	Benennung	Bemerkung	Maßstab	Ausgabe	letzte Änderung	Status
<b>Iow 92 / Technische Anweisungen; Musterlagepläne, Isolierstöße in Weichen</b>								
low 54	92.0002	1	S 54 Weichen	S 54 Weichen	Anordnung der Isolierstöße S		6	28.04.2016
low 54	92.0002	2	S 54 Kreuzungen	S 54 Kreuzungen	Anordnung der Isolierstöße S		8	10.07.2018
low 54	92.0007		Technische Anweisung (Mehrseitendok.)	TA für Einbau	Unterhaltung DH 1:9 in Kr		4	01.10.2005
low 54	92.0008		Technische Anweisung (Mehrseitendok.)	TA für Einbau	EKW/ DKW 54-500-1:...		1	01.12.1987
low 54	92.0009		UIC 60,S54,S49	UIC 60,S54,S49	Winkelschläge		2	01.10.1998
low 54	92.0011		ersetzt durch Ril 819.1711A01	Stilllegung von Weichen			3	01.10.2003
low 54	92.0101		EW 54-190	EW 54-190-1:7,5	Musterplan (Holzschw.)		2	23.02.1982
low 54	92.0102		EW 54-190	EW 54-190-1:9	Musterplan (Holzschw.)		3	13.05.1980
low 54	92.0103		EW 54-300	EW 54-300-1:9	Musterplan (Holzschw.)		3	13.05.1980
low 54	92.0104		EW 54-500	EW 54-500-1:12	Musterplan (Holzschw.)		1	
low 54	92.0107		EW 54-190	EW 54-190-1:7,5	Musterlagepl ABW (Holzschw.)		2	24.04.1991
low 54	92.0107b		EW 54-190	EW 54-190-1:7,5	Musterlagepl ABW (Betonschw.)		2	22.04.1991
low 54	92.0107w		ABW 54-190	ABW 54-190-1:7,5	Muster-ABW Lageplan (w)		2	25.08.2022
low 54	92.0108		EW 54-190	EW 54-190-1:9	Musterlagepl ABW (Holzschw.)		4	26.03.2002
low 54	92.0108b		EW 54-190	EW 54-190-1:9	Musterlagepl ABW (Betonschw.)	1:75	3	30.10.2006
low 54	92.0108w		ABW 54-190	ABW 54-190-1:9	Muster-ABW Lageplan (w)		2	25.08.2022
low 54	92.0109		UIC 60/S54	UIC 60/S54	Musterplan (Holzschw.)		1	
low 54	92.0110		EW 54-190	EW 54-190-1:9r	Weichen S 54 (Holzschw.)		1	
low 54	92.0111		EW 54-190	EW 54-190-1:9r	Hemmschuh-Auswurfvorrichtung		1	
low 54	92.0201		ABW 54-215	ABW 54-215-1:4,8	Weichen S 54 (Holzschw.)		2	06.10.1992
low 54	92.0301		IBW 54-300	IBW 54-300-1:9	Musterlagepl IBW (Holzschw.)		3	24.04.1991
low 54	92.0301b		IBW 54-300	IBW 54-300-1:9	Musterlagepl IBW (Betonschw.)		2	23.04.1991
low 54	92.0301w		IBW 54-300	IBW 54-300-1:9	Muster-IBW Lageplan (w)		3	25.08.2022
low 54	92.0302		ABW 54-300	ABW 54-300-1:9	Musterlagepl ABW (Holzschw.)		3	24.04.1991
low 54	92.0302b		ABW 54-300	ABW 54-300-1:9	Musterlagepl ABW (Betonschw.)		2	22.04.1991
low 54	92.0302w		ABW 54-300	ABW 54-300-1:9	Muster-ABW Lageplan (w)		2	31.08.2022
low 54	92.0303		EW 54-300	EW 54-300-1:9r	Weichen S 54 (Holzschw.)		1	
low 54	92.0501		IBW 54-500	IBW 54-500-1:12	Musterlagepl IBW (Holzschw.)		4	24.04.1991
low 54	92.0501b		IBW 54-500	IBW 54-500-1:12	Musterlagepl IBW (Betonschw.)		4	14.03.1994
low 54	92.0501w		IBW 54-500	IBW 54-500-1:12	Muster-IBW Lageplan (w)		5	31.08.2022
low 54	92.0502		IBW 54-500	IBW 54-500-1:12	Musterlagepl IBW (Holzschw.)		5	24.04.1991
low 54	92.0502b		IBW 54-500	IBW 54-500-1:12	Musterlagepl IBW (Betonschw.)		4	14.03.1994
low 54	92.0502w		IBW 54-500	IBW 54-500-1:12	Muster-IBW Lageplan (w)		3	25.08.2022
low 54	92.0503b		IBW 54-500	IBW 54-500-1:14	Musterlagepl IBW (rs=335-490m)		2	17.03.2006
low 54	92.0503w		IBW 54-500	IBW 54-500-1:14 (490>rs>335)	Musterlagepl IBW (Schienenbef.w)		4	22.01.2009
low 54	92.0504b		IBW 54-500	IBW 54-500-1:14	Musterlagepl IBW (rs=500-850m)		2	17.03.2006
low 54	92.0504w		IBW 54-500	IBW 54-500-1:14 (850>rs>500)	Musterlagepl IBW (Schienenbef.w)		2	14.08.2008
low 54	92.0701		IBW 54-760	IBW 54-760-1:14	Musterlagepl IBW (Holzschw.)		3	24.04.1991
low 54	92.0701b		IBW 54-760	IBW 54-760-1:14	Musterlagepl IBW (Betonschw.)		2	24.04.1991
low 54	92.0701w		IBW 54-760	IBW 54-760-1:14	Muster-IBW Lageplan (w)		4	25.08.2022

low 54	92.0703b		IBW 54-760	IBW 54-760-1:18,5	Musterlagepl IBW (rs=500-1050m)		2	17.03.2006	
low 54	92.0703w		IBW 54-760	IBW 54-760-1:18,5 (1050>rs>500)	Musterlagepl IBW (Schienenbef.w)		2	14.08.2008	
low 54	92.1201		IBW 54-1200	IBW 54-1200-1:18,5	Musterlagepl IBW (Holzschw.)		3	13.03.2014	
low 54	92.1201b		IBW 54-1200	IBW 54-1200-1:18,5	Musterlagepl IBW (Betonschw.)		2	13.03.2014	
low 54	92.1201w		IBW 54-1200	IBW 54-1200-1:18,5	Muster-IBW Lageplan (w)		4	25.08.2022	

Zeichnungs.-Nr.	Blatt	Zeichnungsinhalt (Planadr.alt)	Benennung	Bemerkung	Maßstab	Ausgabe	letzte Änderung	Status
<b>Iow 93 / Lehrenmerkblatt</b>								
Iow 54	93.0001	RI 1-54	RI 1-54	Lehrenmerkblatt		1		

Zeichnungs.-Nr.	Blatt	Zeichnungsinhalt (Planadr.alt)	Benennung	Bemerkung	Maßstab	Ausgabe	letzte Änderung	Status
<b>Iow 94 / Lehren</b>								
low 54	94.0001		Vo1-54	Vo1-54				
low 54	94.0002		Zu 1-54	Zu 1-54				
low 54	94.0003		RI 1-54	RI 1-54			02.11.1979	
low 54	94.0004		Fußbreitenlehre	Zungenschiene 54E4A2	54E4A2		28.09.2011	
low 54	94.0005		Fußdickenlehre -kurz MAX	Zungenschiene 54E4A2	54E4A2		28.09.2011	
low 54	94.0006		Fußdickenlehre -kurz MIN	Zungenschiene 54E4A2	54E4A2		28.09.2011	
low 54	94.0007		Fußdickenlehre -lang MAX	Zungenschiene 54E4A2	54E4A2		28.09.2011	
low 54	94.0008		Fußdickenlehre -lang MIN	Zungenschiene 54E4A2	54E4A2		28.09.2011	
low 54	94.0009		Höhenlehre	Zungenschiene 54E4A2	54E4A2		28.09.2011	
low 54	94.0013		Stegdickenlehre	Zungenschiene 54E4A2	54E4A2		28.09.2011	
low 54	94.0014		Höhenlehre	Vollschiene 54E4F1	54E4F1		28.09.2011	
low 54	94.0020		Stegdickenlehre	Vollschiene 54E4F1	54E4F1		28.09.2011	
low 54	94.0022		Laschenkammerhöhenlehre -lang	Zungenschiene 54E4A2	54E4A2		03.09.2012	
low 54	94.0023		Fußdickenlehre MAX	Vollschiene 54E4F1	54E4F1		31.03.2014	
low 54	94.0024		Fußdickenlehre MIN	Vollschiene 54E4F1	54E4F1		31.03.2014	



Zeichnungs.-Nr.	Blatt	Zeichnungsinhalt (Planadr.alt)	Benennung	Bemerkung	Maßstab	Ausgabe	letzte Änderung	Status
<b>Iow 95 / Spezialwerkzeuge</b>								
Iow 54	95.0001		Montage-/ Demontagehebel	für SSb2/SSb3/SSb 4		1	15.06.2013	
Iow 54	95.0002		Montierhebel IbaV BRB	Montierhebel Mh3/Mh1		1	11.08.2023	

Zeichnungs.-Nr.	Blatt	Zeichnungsinhalt (Planadr.alt)	Benennung	Bemerkung	Maßstab	Ausgabe	letzte Änderung	Status
<b>Iow 97 / Enschwellensätze; Stücklisten</b>								
low 54	97.0004	1	EW 54-190	EW 54-190-1:7,5	Endschwellensätze Ess			
low 54	97.0004	2	EW 54-190	EW 54-190-1:7,5	Endschwellensätze Ess			
low 54	97.0004	3	EW 54-190	EW 54-190-1:9	Endschwellensätze Ess			
low 54	97.0004	4	EW 54-300	EW 54-300-1:9/1:9,4	Endschwellensätze Ess			
low 54	97.0004	5	EW 54-500	EW 54-500-1:12	Endschwellensätze Ess			
low 54	97.0004	6	EW 54-760	EW 54-760-1:14	Endschwellensätze Ess			
low 54	97.0004	7	EW 54-760	EW 54-760-1:14 /1:15	Endschwellensätze Ess			
low 54	97.0004	8	EW 54-1200	EW 54-1200-1:18,5	Endschwellensätze Ess			
low 54	97.0004	9	EW 54-1200	EW 54-1200-1:18,5/1:19,277	Endschwellensätze Ess		11.09.1996	
low 54	97.0004	10	Kr 54-1:9/10,555	Kr 54-1:9/10,555	Endschwellensätze Ess		11.01.2016	
low 54	97.0006		Technische Anweisung (Mehrseitendok.)	Gewichtstabellen für Weichen und Kreuzungen	aus Schienen S 54		25.01.2010	
low 54	97.0101b		Stückliste (Mehrseitendokument)	EW 54-190-1:7,5b (Betonschwelle)			31.01.2004	
low 54	97.0101w		Stückliste (Mehrseitendokument)	EW 54-190-1:7,5w	Schienenbefestigung w		24.03.2014	
low 54	97.0101w-gts2		Stückliste (Mehrseitendokument)	EW 54-190-1:7,5w (geteilte Schwellen)	ESS 2		31.01.2016	
low 54	97.0101w-gts5		Stückliste (Mehrseitendokument)	EW 54-190-1:7,5w (geteilte Schwellen)	ESS 5		31.01.2016	
low 54	97.0101we		Stückliste (Mehrseitendokument)	EW 54-190-1:7,5we	Schienenbefestigung w; ERL		11.03.2013	
low 54	97.0101hFRG		Stückliste (Mehrseitendokument)	EW 54-190-1:7,5hFRG			18.08.2015	
low 54	97.0101wFRG		Stückliste (Mehrseitendokument)	EW 54-190-1:7,5wFRG			01.04.2016	
low 54	97.0101kFRG		Stückliste (Mehrseitendokument)	EW 54-190-1:7,5kFRG			07.05.2015	
low 54	97.0102		Stückliste (Mehrseitendokument)	EW 54-190-1:9	Holzschwelle, Oberbau KS		01.10.1989	
low 54	97.0102b		Stückliste (Mehrseitendokument)	EW 54-190-1:9b (Betonschwelle)			31.01.2004	
low 54	97.0102w		Stückliste (Mehrseitendokument)	EW 54-190-1:9w	Schienenbefestigung w		22.08.2006	
low 54	97.0102wFRG		Stückliste (Mehrseitendokument)	EW 54-190-1:9w FRG			01.04.2016	
low 54	97.0107b		Stückliste (Mehrseitendokument)	ZHA 54-190-1:7,5 (Betonschwelle)			01.12.2016	
low 54	97.0121		Stückliste (Mehrseitendokument)	EKW 54-190-1:9/1:7,5 (Holzschwelle_Oberbau KS)			01.02.2007	
low 54	97.0122		Stückliste (Mehrseitendokument)	EKW 54-190-1:9 (Holzschwelle_Oberbau KS)			28.08.2007	
low 54	97.0124bV		Stückliste (Mehrseitendokument)	EKW 54-190-1:9b (Betonschwelle)				
low 54	97.0125		Stückliste (Mehrseitendokument)	EKW 54-190-1:9/ 1:7,5	Holzschwelle, Oberbau KS		15.12.2015	
low 54	97.0125w		Stückliste (Mehrseitendokument)	EKW 54-190-1:9w u. 1:7,5w	ZV KS/ Herzstk w		15.12.2015	
low 54	97.0126		Stückliste (Mehrseitendokument)	EKW 54-190-1:9	Holzschwelle, Oberbau KS		15.12.2015	
low 54	97.0126w		Stückliste (Mehrseitendokument)	EKW 54-190-1:9w	ZV KS/ Herzstk w		15.12.2015	
low 54	97.0126we		Stückliste (Mehrseitendokument)	EKW 54-190-1:9we	Schienenbefestigung w; ERL		11.03.2013	
low 54	97.0141		Stückliste (Mehrseitendokument)	DKW 54-190-1:9/1:7,5 (Holzschwelle_Oberbau KS)			28.08.2007	
low 54	97.0142		Stückliste (Mehrseitendokument)	DKW 54-190-1:9 (Holzschwelle_Oberbau KS)			01.02.2007	
low 54	97.0143		Stückliste (Mehrseitendokument)	DKW 54-190-1:9 (Holzschwelle)				
low 54	97.0145bV		Stückliste (Mehrseitendokument)	DKW 54-190-1:9b (Betonschwelle)				
low 54	97.0146		Stückliste (Mehrseitendokument)	DKW 54-190-1:9/ 1:7,5	Holzschwelle, Oberbau KS		15.12.2015	
low 54	97.0146w		Stückliste (Mehrseitendokument)	DKW 54-190-1:9/1:7,5w	ZV KS/ Herzstk w		15.12.2015	
low 54	97.0147		Stückliste (Mehrseitendokument)	DKW 54-190-1:9	Holzschwelle, Oberbau KS		15.12.2015	
low 54	97.0147w		Stückliste (Mehrseitendokument)	DKW 54-190-1:9w	ZV KS/ Herzstk w		15.12.2015	
low 54	97.0200		Stückliste (Mehrseitendokument)	Schienenauszug SA 54-200 H	Holz-/ Kunststoffschwelle		15.03.2023	
low 54	97.0200b		Stückliste (Mehrseitendokument)	Schienenauszug SA 54-200 B	Betonweichenschwellen B93		15.03.2023	
low 54	97.0201b		Stückliste (Mehrseitendokument)	sym. ABW 54-215-1:4,8b (Betonschwelle)			17.09.2013	
low 54	97.0201w		Stückliste (Mehrseitendokument)	sym. ABW 54-215-1:4,8w	Schienenbefestigung w		05.07.2011	

low 54	97.0202	Stückliste (Mehrseitendokument)	Schienauszug SA 54-200 HF	Holz-/ Kunststoffschw. mit FRG	1	15.03.2022	
low 54	97.0202b	Stückliste (Mehrseitendokument)	Schienauszug SA 54-200 BF	Betonweichenschwellen B93 mit FRG	1	15.03.2023	
low 54	97.0261w	Stückliste (Mehrseitendokument)	Kr 54-1:2,9w	Schienebefestigung w	1	01.09.2007	
low 54	97.0262w	Stückliste (Mehrseitendokument)	Kr 54-1:2,460w	Schienebefestigung w	1	07.04.2010	
low 54	97.0301	Stückliste (Mehrseitendokument)	EW 54-300-1:9 (Holzschwelle)	Holzschwelle, Oberbau KS	4	01.10.1989	
low 54	97.0301b	Stückliste (Mehrseitendokument)	EW 54-300-1:9b (Betonschwelle)		6	31.01.2004	
low 54	97.0301w	Stückliste (Mehrseitendokument)	EW 54-300-1:9und 1:9,4w	Schienebefestigung w	4	25.08.2009	
low 54	97.0301wFRG	Stückliste (Mehrseitendokument)	EW 54-300-1:9w FRG	Schienebef. W, FRG	2	01.04.2016	
low 54	97.0301hFRG	Stückliste (Mehrseitendokument)	EW 54-300-1:9h FRG		1	31.08.2015	
low 54	97.0303b	Stückliste (Mehrseitendokument)	EW 54-300-1:14b (Betonschwelle)		4	31.01.2004	
low 54	97.0303w	Stückliste (Mehrseitendokument)	EW 54-300-1:14w	Schienebefestigung w	3	24.08.2006	
low 54	97.0305	Stückliste (Mehrseitendokument)	Schienauszug SA 54-340 H	Holz-/ Kunststoffschwelle	1	15.03.2023	
low 54	97.0305b	Stückliste (Mehrseitendokument)	Schienauszug SA 54-340 B	Betonweichenschwellen B93	1	15.03.2023	
low 54	97.0307	Stückliste (Mehrseitendokument)	Schienauszug SA 54-340 HF	Holz-/ Kunststoffschw. mit FRG	1	15.03.2023	
low 54	97.0307b	Stückliste (Mehrseitendokument)	Schienauszug SA 54-340 BF	Betonweichenschwellen B93 mit FRG	2	09.06.2022	
low 54	97.0361w	Stückliste (Mehrseitendokument)	Kr 54-1:3,224w (W-Befestigung)	Schienebefestigung w	2	31.03.2015	
low 54	97.0362w	Stückliste (Mehrseitendokument)	Kr 54-1:3,686w	Schienebefestigung w	3	07.04.2010	
low 54	97.0364Fw	Stückliste (Mehrseitendokument)	Kr 54-1:3,683 Fw	Feste Fahrbahn	1	19.03.2021	
low 54	97.0461w	Stückliste (Mehrseitendokument)	Kr 54-1:4,444w	Schienebefestigung w	6	23.02.2021	
low 54	97.0461we	Stückliste (Mehrseitendokument)	Kr 54-1:4,444we	Schienebef. W; ERL	1	30.01.2012	
low 54	97.0461Fw	Stückliste (Mehrseitendokument)	Kr 54-1:4,444 Fw	Feste Fahrbahn	3	01.10.2023	
low 54	97.0501	Stückliste (Mehrseitendokument)	EW 54-500-1:12	Holzschwelle, Oberbau KS	4	01.10.1989	
low 54	97.0501hFRG	Stückliste (Mehrseitendokument)	EW 54-500-1:12h FRG	Holzschwelle, FRG	2	05.05.2015	
low 54	97.0501b	Stückliste (Mehrseitendokument)	EW 54-500-1:12b (Betonschwelle)		9	31.01.2004	
low 54	97.0501w	Stückliste (Mehrseitendokument)	EW 54-500-1:12w	Schienebefestigung w	3	22.08.2006	
low 54	97.0501wFRG	Stückliste (Mehrseitendokument)	EW 54-500-1:12w FRG	Schienebef. W; FRG	3	01.04.2016	
low 54	97.0503b	Stückliste (Mehrseitendokument)	EW 54-500-1:14b (Betonschwelle)		7	31.01.2004	
low 54	97.0503w	Stückliste (Mehrseitendokument)	EW 54-500-1:14w	Schienebefestigung w	3	22.08.2006	
low 54	97.0503wFRG	Stückliste (Mehrseitendokument)	EW 54-500-1:14wFRG	Schienebef. W; FRG	1	12.04.2017	
low 54	97.0521	Stückliste (Mehrseitendokument)	EKW 54-500-1:9 (Holzschwelle)		4	30.09.2005	
low 54	97.0521b	Stückliste (Mehrseitendokument)	EKW 54-500-1:9b (Betonschwelle)		5	17.05.2011	
low 54	97.0521FF	Stückliste (Mehrseitendokument)	EKW 54-500-1:9 FF	Feste Fahrbahn	1	01.09.2014	
low 54	97.0522	Stückliste (Mehrseitendokument)	EKW 54-500-1:9/1:12 (Holzschwelle)		4	30.12.2005	
low 54	97.0522b	Stückliste (Mehrseitendokument)	EKW 54-500-1:9/1:12b (Betonschwelle)		8	25.10.2019	
low 54	97.0523b	Stückliste (Mehrseitendokument)	EBKW 54-500, 860/oo-1:9b (Betonschwelle)		5	23.11.2011	
low 54	97.0524b	Stückliste (Mehrseitendokument)	EIBKW 54-500,860/249,763-1:9b (Betonschw)	Schienebefestigung KS	2	07.10.2019	
low 54	97.0541	Stückliste (Mehrseitendokument)	DKW 54-500-1:9 (Holzschwelle)		5	30.09.2005	
low 54	97.0541b	Stückliste (Mehrseitendokument)	DKW 54-500-1:9b (Betonschwelle)		3	24.04.2012	
low 54	97.0542	Stückliste (Mehrseitendokument)	DKW 54-500-1:9/1:12 (Holzschwelle)		4	30.12.2005	
low 54	97.0542b	Stückliste (Mehrseitendokument)	DKW 54-500-1:9/1:12b (Betonschwelle)		4	25.11.2013	
low 54	97.0561b	Stückliste (Mehrseitendokument)	Kr 54-500/oo-1:7,858b	Schienebefestigung KS	1	18.02.2021	
low 54	97.0562w	Stückliste (Mehrseitendokument)	Kr 54-1:5,5w (W-Befestigung)	Schienebefestigung w	3	30.03.2007	
low 54	97.0661b	Stückliste (Mehrseitendokument)	Kr 54-1:6,964b	Schienebefestigung KS	1	18.09.2012	
low 54	97.0662w	Stückliste (Mehrseitendokument)	Kr 54-1:6,6w (W-Befestigung)	Schienebefestigung w	4	03.11.2008	
low 54	97.0662b	Stückliste (Mehrseitendokument)	Kr 54-1:6,6b	Schienebefestigung KS	1	20.09.2010	
low 54	97.0701b	Stückliste (Mehrseitendokument)	EW 54-760-1:14b (Betonschwelle)		7	31.01.2004	
low 54	97.0701w	Stückliste (Mehrseitendokument)	EW 54-760-1:14w und 1:15w	Schienebefestigung w	3	22.08.2006	
low 54	97.0701wFRG	Stückliste (Mehrseitendokument)	EW 54-760-1:14 wFRG	Schienebef. W; FRG	2	28.11.2016	
low 54	97.0703b	Stückliste (Mehrseitendokument)	EW 54-760-1:18,5b (Betonschwelle)		5	31.01.2004	
low 54	97.0703w	Stückliste (Mehrseitendokument)	EW 54-760-1:18,5w	Schienebefestigung w	3	23.08.2006	

low 54	97.0705wFRG	Stückliste (Mehrseitendokument)	EW 54-760-1:15wFRG	Schienenbef. W; FRG	1	24.04.2018	
low 54	97.0761w	Stückliste (Mehrseitendokument)	Kr 54-1:7,5w	Schienenbefestigung w	3	21.08.2008	
low 54	97.0861b	Stückliste (Mehrseitendokument)	Kr 54-800/oo-1:5,472b (Betonschwelle)		1		
low 54	97.0961w	Stückliste (Mehrseitendokument)	Kr 54-1:9w	Schienenbefestigung w	2	01.12.2008	
low 54	97.0962w	Stückliste (Mehrseitendokument)	Kr 54-1:9/10,555	Schienenbefestigung w	2	28.05.2010	
low 54	97.0963w	Stückliste (Mehrseitendokument)	Kr 54-1:9/11,240	Schienenbefestigung w	1	16.02.2011	
low 54	97.0964w	Stückliste (Mehrseitendokument)	Kr 54-1:9/9,976w	Schienenbefestigung w	1	17.09.2014	
low 54	97.0972w	Stückliste (Mehrseitendokument)	EW 54-190-1:10,555w (EH-Bereich, Endteil)	Schienenbefestigung w	1	01.05.2021	
low 54	97.1161b	Stückliste (Mehrseitendokument)	Kr 54-1200/oo-1:11,515 (Betonschwellen)	Schienenbefestigung KS	3	25.08.2008	
low 54	97.1161w	Stückliste (Mehrseitendokument)	Kr 54-1200/oo-1:11,515w	Schienenbefestigung w	2	13.04.2015	
low 54	97.1201b	Stückliste (Mehrseitendokument)	EW 54-1200-1:18,5b (Betonschwelle)		7	31.01.2004	
low 54	97.1201w	Stückliste (Mehrseitendokument)	EW 54-1200-1:18,5w	Schienenbefestigung w	3	22.08.2006	
low 54	97.1201wFRG	Stückliste (Mehrseitendokument)	EW 54-1200-1:18,5 wFRG	Schienenbef. W; FRG	1	09.02.2022	
low 54	97.1461b	Stückliste (Mehrseitendokument)	Kr 54-1:14 (Betonschwellen)	Schienenbefestigung KS	4	21.08.2008	
low 54	97.1461w	Stückliste (Mehrseitendokument)	Kr 54-1:14 w	Schienenbefestigung w	2	11.02.2019	
low 54	97.1861b	Stückliste (Mehrseitendokument)	Kr 54-1:18,5 (Betonschwellen)	Schienenbefestigung KS	4	21.08.2008	
low 54	97.1861w	Stückliste (Mehrseitendokument)	Kr 54-1:18,5w (Betonschwellen)	Schienenbefestigung w	3	11.02.2019	

Zeichnungs.-Nr.	Blatt	Zeichnungsinhalt (Planadr.alt)	Benennung	Bemerkung	Maßstab	Ausgabe	letzte Änderung	Status
<b>Iow 99 / Schienenprofile</b>								
low 54	99.0001		Schienenprofile	Zungenschiene 54 E1A2	Zungenschiene Zu 1-54		11	15.05.2023
low 54	99.0002		Schienenprofile	Vollschiene 54 E3F1	Vollschiene Vo1-54		9	14.11.2007
low 54	99.0003		Schienenprofile	Radlenkerprofil 48 C1	Radlenkerprofil 54		6	04.06.2013
low 54	99.0004	1	Schienenprofile	Zungenschiene 54 E4A2	Schienenkopfausrundung mit Koordinaten		6	03.07.2023
low 54	99.0004	2	Schienenprofile	Zungenschiene 54 E4A2	Schienenkopfausrundung mit Radien		6	03.07.2023
low 54	99.0005	1	Schienenprofile	Vollschiene 54 E4F1	Schienenkopfausrundung mit Koordinaten		6	16.05.2023
low 54	99.0005	2	Schienenprofile	Vollschiene 54 E4F1	Schienenkopfausrundung mit Radien		6	16.05.2023
low 54	99.0010		Zeichnungsverzeichnis (Mehrseitendok.)	Zeichnungsverzeichnis der Weichen	Kreuzungen u. Schienenauszüge S 54			01.10.2024