

## VII. Einzelzeichnungen für alle Naßdampf-Lokomotiven und Tender

Stand vom: 25.01.2023

Lfd. Nr.	Blatt. Nr.: Blatt Datum	Erlass Dat. Erlass Nr.	Bezeichnung	pr. Gattung. ab 1883 pr. Gattung. ab 1905	DRG Bez. DB/DR Bez.
1	Blatt VII 1. November 1897.	25.August1897. I.D.7704.	Federn.		
2	Blatt VII 1 <u>a</u> . November 1897.	25.August1897. I.D.7704.	Federn.		
3	Blatt VII 2. November 1899.	1.Juli 1899. I.D.7815.	Achsbuchsen mit Führungen für Lokomotiven.		
4	Blatt VII 2 <u>a</u> . September 1899.	1.Juli 1899. I.D.7815.	Achsbuchsen mit Führungen für Lokomotiven.		
5	Blatt VII 2 <u>b</u> . September 1899.	1.Juli 1899. I.D.7815.	Achsbuchsen mit Führungen für Lokomotiven.		
6	Ergänzungsblatt zu Blatt VII 2 <u>b</u> . September 1899.	1.Juli 1899. I.D.7815.	Ergänzungsblatt zu Blatt VII 2 <u>b</u> . Achsbuchsen mit Führungen für Lokomotiven.		
7	Blatt VII 2 <u>c</u> . Oktober 1899.	1.Juli 1899. I.D.7815.	Achsbuchsen mit Führungen für Lokomotiven.		
8	Blatt VII 2 <u>d</u> . Oktober 1899.	1.Juli 1899. I.D.7815.	Achsbuchsen mit Führungen für Lokomotiven.		
9	Blatt VII 2 <u>e</u> . Oktober 1899.	1.Juli 1899. I.D.7815.	Achsbuchsen mit Führungen für Lokomotiven.		
10	Blatt VII 2 <u>f</u> . November 1899.	1.Juli 1899. I.D.7815.	Achsbuchsen mit Führungen für Lokomotiven.		
11	Blatt VII 2 <u>g</u> . November 1899.	1.Juli 1899. I.D.7815.	Achsbuchsen mit Führungen für Lokomotiven.		
12	Blatt VII 2 <u>h</u> . November 1899.	1.Juli 1899. I.D.7815.	Achsbuchsen mit Führungen für Lokomotiven.		
13	Blatt VII 2 <u>i</u> . Januar 1900.	28.Nov. 1899. I.D.16907.	Achsbuchsen mit Führungen für Lokomotiven.		
14	Blatt VII 2 <u>k</u> . März 1900.	28.Nov. 1899. I.D.16907.	Achsbuchsen mit Führungen für Lokomotiven.		
15	Blatt VII 2 <u>l</u> . Juni 1901.	28.April 1901. I.D.3257.	Achsbuchsen mit Führungen für Lokomotiven.		
16	Blatt VII 2 <u>m</u> . Dezember 1900.	6.Juli 1900. I.D.7343.	Achsbuchsen mit Führungen für Lokomotiven.		
17	Blatt VII 2 <u>n</u> . Dezember 1900.	6.Juli 1900. I.D.7343.	Achsbuchsen mit Führungen für Lokomotiven.		

18	Blatt VII 2 <u>o</u> .		Achsbuchsen mit Führungen für Tender.		
19	Blatt VII 2 <u>o</u> . II. Auflg. Mai 1907. berichtigt Jan.1920.	8.Nov. 1902. I.D.16119.	Achsbuchsen mit Führungen für Tender.		
20	Ergänzungsblatt zu Blatt VII 2 <u>o</u> . II. Auflg.	- -	Ergänzungsblatt zu Blatt VII 2 <u>o</u> , II. Auflg. Achsbuchsen mit Führungen für Tender.		
21	Blatt VII 3. -	23.August1898. I.D.11767.	Führerhaus für Lokomotiven mit Tender.		
22	Blatt VII 3 <u>a</u> . Februar 1898.	10.Januar1898. I.D.16110.	Führersitz und Seitenthür für Lokomotiven mit Tender.		
23	Blatt VII 3 <u>b</u> . Mai 1898.	10.Januar1898. I.D.16110.	Thüren in der Vorderwand des Führerhauses.		
24	Blatt VII 3 <u>b</u> <sup>1</sup> . Juni 1909.	25. Mai 1909. VI.D.8985.	Tür und Fenster in der Vorderwand des Führerhauses für 3/4 G.L.dr., 3/4 G.L.dr.v., 4/4 G.L. und 4/4 G.L.v.		
25	Blatt VII 3 <u>b</u> <sup>2</sup> . Juni 1909.	26. Mai 1909. VI.D.8985.	Tür und Fenster in der Vorderwand des Führerhauses für 2/4 P.L.dr.v. und 2/4 S.L.dr v. (1904)		
26	Blatt VII 3 <u>c</u> . März 1910.	15.Feb. 1910. VI.D.2141.	Dreh- und Klappfenster in der Führerhaus- Vorder- und Rückwand für vierachsige Personenzug- und Güterzugtenderlokomotiven.		
27	Blatt VII 3 <u>d</u> . August 1911.	10.Juli 1911. VI.D.8914.	Fenster in der Seitenwand des Führerhauses für D-G.L.200, D-G.L.v. und 2B-S.L.dr.v.		
28	Blatt VII 3 <u>e</u> . September 1911.	10.Juli 1911. VI.D.8914.	Führerhaus-Seitenfenster für die D-G.T.L- und 1C-G.T.L.dr.		
29	Blatt VII 4. -	18.April 1896. Ia.D.2290.	Pufferbohle für Lokomotiven mit Tender.		
30	Blatt VII 4 <u>a</u> . -	3.Sept. 1892. I.11702.	Dampfpeifen. Ersatz für die auf Blatt VII 4, IX 9, XI 10 und XII 9 der Normalien dargest. Konstruktionen von Dampfpeifen.		
31	Blatt VII 5. -	25.August1897. I.D.7704.	Bremsklötze für Lokomotiven und Tender.		
32	Ergänzungsblatt zu Blatt VII 5.	- -	Bremsklötze für Lokomotiven und Tender.		
33	Blatt VII 5. 2. Auflg. Juni 1906.	25.August1897. I.D.7704.	Bremsklötze für Lokomotiven und Tender.		
34	Blatt VII 5. 3. Auflg. April 1915.	25.August1897. I.D.7704.	Bremsklötze für Lokomotiven und Tender.		
35	Blatt VII 6. Oktober 1897.	25.August1897. I.D.7704.	Lüftungklappen.		

-	Blatt VII 7.	-	Musterzeichnungen für diese Blatt Nr. wurden wahrscheinlich nicht erstellt.		
-	Blatt VII 8.	-			
36	Blatt VII 9. Januar 1898.	25.August1897. I.D.7704.	Reinigungsluken.		
37	Blatt VII 9. II. Auflg. Februar 1909.	15.Januar1909. VI.D.24599.	Reinigungsluken.		
38	Blatt VII 9a.		Reinigungsluken und Untersätze für Queranker.		
39	Blatt VII 9a. II. Auflg. April 1909.	15.Januar1909. VI.D.24599.	Reinigungsluken und Untersätze für Queranker.		
40	Blatt VII 10. November 1897.	25.August1897. I.D.7704.	Armaturstutzen mit Manometerhalter und Flansch für das Prüfungsmanometer.		
41	Blatt VII 11.		Wasserstand und Probirhähne.		
42	Blatt VII 11. II. Auflg. November 1911.	1.Nov. 1909. VI.D.18284.	Wasserstand und Probirhähne.		
43	Blatt VII 11. III. Auflg. August 1921.	1.Nov. 1909. VI.D.18284.	Wasserstand und Probirhähne.		
44	Blatt VII 12. -	3.Sep. 1892. I.11702.	Dampfpfeifen. Ersatz für die auf Blatt VII 4, IX 9, XI 10 und XII 9 der Normalien dargest. Konstruktionen von Dampfpfeifen.		
45	Blatt VII 13. Dezember 1898.	25.August1897. I.D.7704.	Dampfgregler für 140 mm weite Dampfzuleitungsrohre.		
46	Blatt VII 13a. November 1898.	25.August1897. I.D.7704.	Dampfgregler für 120 mm weite Dampfzuleitungsrohre.		
47	Blatt VII 13b. Januar 1900.	28.Nov. 1899. I.D.16907.	Dampfgregler für 100 mm weite Dampfzuleitungsrohre.		
48	Blatt VII 13c. Juli 1899.	25.August1897. I.D.7704.	Dampfgregler-Stopfbuchsen.		
49	Blatt VII 14.		Feuertür mit Schutzring für Lokomotiven.		
50	Blatt VII 14. II. Auflg. September 1911.	10.Juli 1911. VI.D.8914.	Feuertür und Schutzring für Lokomotiven.		
51	Blatt VII 15.		Rauchkammertüren mit Einzelteilen.		

52	Blatt VII 15. II. Auflg. September 1911.	10.Juli 1911. VI.D.8914.	Rauchkammertüren mit Einzelteilen.		
53	Blatt VII 16.		Dampfstrahlpumpe, Kesselventil und Feuerlöschstutzen.		
54	Blatt VII 16. II. Auflg.		Dampfstrahlpumpe, Kesselventil und Feuerlöschstutzen.		
55	Blatt VII 16. III. Auflg. Juli 1907.	1.Juli 1896. Ia.D.6304.	Dampfstrahlpumpe, Kesselventil und Feuerlöschstutzen.		
56	Blatt VII 16a. Januar 1915.	18.April 1914. VI.61.D.7806.	Dampfstrahlpumpe. Leistung 200l in der Minute.		
57	Beiblatt zu Blatt VII 16a.		Beiblatt zu Dampfstrahlpumpe. Leistung 200l in der Minute.		
58	Blatt VII 16b. Juli 1914.	3.Oktober1913. VI.61.D.18589.	Dampfstrahlpumpe. Leistung 250l in der Minute.		
59	Blatt VII 16b. 2. Auflg. Januar 1922.	3.Oktober1913. VI.61.D.18589.	Dampfstrahlpumpe. Leistung 250l in der Minute.		
60	Blatt VII 16b. 3. Auflg. Oktober 1922.	3.Oktober1913. VI.61.D.18589.	Dampfstrahlpumpe. Leistung 250l in der Minute.		
61	Blatt VII 17.		Dampfheizungseinrichtungen an Lokomotiven.		
62	Blatt VII 17. II. Auflg. Mai 1905.	1.Juli 1896. Ia.D.6304.	Dampfheizungseinrichtungen an Lokomotiven.		
63	Blatt VII 17 a.		Dampfheizungseinrichtungen an Lokomotiven.		
64	Blatt VII 17 a. II. Auflg. Juni 1906.	1.Juli 1896. Ia.D.6304.	Dampfheizungseinrichtungen an Lokomotiven.		
65	Blatt VII 17a <sup>1</sup> . 3. Auflg. Juli 1915.	1.Juli 1896. Ia.D.6304.	Dampfheizungseinrichtungen an Lokomotiven und Tendern.		
66	Blatt VII 17a <sup>1</sup> . 4. Auflg. Juli 1915.	1.Juli 1896. Ia.D.6304.	Dampfheizungseinrichtungen an Lokomotiven und Tendern.		
67	Blatt VII 17a <sup>2</sup> .		Dampfheizungseinrichtungen an Lokomotiven und Tendern.		
68	Blatt VII 17a <sup>2</sup> . 2. Auflg.		Dampfheizungseinrichtungen an Lokomotiven und Tendern.		

69	Blatt VII 17a <sup>2</sup> . 3. Auflg. April 1912.	1.Juli 1896. Ia.D.6304.	Dampfheizungseinrichtungen an Lokomotiven und Tendern.		
70	Blatt VII 18. November 1897.	25.August1897. I.D.7704.	Schlauchkupplungen für die Speisewasserleitung.		
71	Blatt VII 19.		Roste.		
72	Blatt VII 20. März 1900.	28. Nov. 1899. I.D.16907.	Sicherheitsventile für Lokomotiven.		
73	Blatt VII 20. II. Auflg. Februar 1908.	29. Nov. 1899. I.D.16907.	Sicherheitsventile für Lokomotiven.		
-	Blatt VII 21.	-	Musterzeichnungen für diese Blatt Nr. wurden wahrscheinlich nicht erstellt.	-	-
-	Blatt VII 22.	-		-	-
74	Blatt VII 23.		Stopfbuchsen für Kolbenstangen mit Metalldichtung.		
75	Blatt VII 23. II. Auflg. Dezember 1902.	6.Juni 1902. I.D.7679.	Stopfbuchsen für Kolbenstangen mit Metalldichtung.		
76	Blatt VII 24. Juni 1902.	19.April 1902. I.D.3617.	Steuerungsböcke.		
77	Blatt VII 24a. Juli 1902.	19.April 1902. I.D.3617.	Steuerungsböcke.		
78	Blatt VII 24b. Juli 1902.	19.April 1902. I.D.3617.	Steuerungsböcke.		
79	Blatt VII 25. Juli 1914.	5.Juli 1914. VI.61.D.10223.	Steuerungsböcke.		
80	Blatt VII 26. Juli 1914.	5.Juli 1914. VI.61.D.10223.	Steuerungsböcke.		
-	Blatt VII 27.	-	Musterzeichnungen für diese Blatt Nr. wurden wahrscheinlich nicht erstellt.	-	-
-	Blatt VII 28.	-		-	-
-	Blatt VII 29.	-		-	-
81	Blatt VII 30.		Armaturteile.		
82	Blatt VII 30. 2. Auflg. Februa 1908. bericht. August 2018.	1.Juli 1896. Ia.D.6304.	Armaturteile.		
83	Blatt VII 30a. November 1897.	25.August1897. I.D.7704.	Armaturteile.		

84	Blatt VII 30b. Oktober 1897.	25.August1897. I.D.7704.	Armaturteile.		
-	Blatt VII 31.	-	Musterzeichnung für diese Blatt Nr. wurde wahrscheinlich nicht erstellt.	-	-
85	Blatt VII 32. -	18.April 1896. Ia.D.2290.	Abmessungen für Formeisen, Stopfbuchsen, Rohr- und Armaturflanschen .		
86	Blatt VII 32. 2. Auflg. Oktober 1916.	19.August1916. VI.61.D.9743.	Abmessungen der Rohr- und Armaturflanschen für Lokomotiven.		
87	Blatt VII 32a.		Abmessungen für Rohrflansche.		
88	Blatt VII 33.		Dichtungslinsen.		
89	Blatt VII 33. 2. Auflg. Oktober 1916.	19.August1916. VI.61.D.9743.	Dichtungslinsen für Lokomotiven.		
90	Blatt VII 33a.		Dichtungslinsen.		
91	Blatt VII 34. -	1.Juli 1896. Ia.D.6304.	Hähne.		
92	Blatt VII 35.		Schilder für Lokomotiven.		
93	Blatt VII 35. 2. Auflg. März 1910.	28. Nov. 1899. I.D.16907.	Schilder für Lokomotiven. (siehe auch Blatt XV 1. Heißdampf.)		
94	Blatt VII 35a.		Schilder für Lokomotiven.		
95	Blatt VII 35a. 2. Auflg.		Schilder für Lokomotiven.		
96	Blatt VII 35b. April 1907.	21.Feb. 1907. VI.D.2583.	Schilder für Lokomotiven.		
97	Blatt VII 35b. 2. Auflg. März 1910.	21.Feb. 1907. VI.D.2583.	Schilder für Lokomotiven.		
98	Blatt VII 36.		Eigentumsbezeichnung für Lokomotiven und Tender.		
99	Blatt VII 36. 2. Auflg. August 1900.	10.Juni 1913. VI.61.D.6811.	Eigentumsbezeichnung für Lokomotiven und Tender.		
100	Blatt VII 36 a.		Gemeinschaftswappen		
101	Deckblatt		Deckblatt zu s.o.		

102	Blatt VII 37. -	1.Juli 1896. la.D.6304.	Schmiergefäße für Lokomotiven und Tender.		
103	Blatt VII 38. Februar 1899.	15.Dez. 1898. I.D.18229.	Schwimmer-Anordnung für Tender mit 12 und 15 cbm Wasser.		
104	Blatt VII 38. 2. Auflg. Juli 1913.	15.Dez. 1898. I.D.18229. 3.Nov. 1910. VI.D.16402.	Schwimmer-Anordnung für Tender mit 12 und 15 cbm Wasser.		
105	Blatt VII 39. Oktober 1911.	19.9.1911. VI.D.13834.	Hauptluftbehälter für Lokomotiven.		
106	Ergänzungsblatt zu Blatt VII 39.				
-	Blatt VII 40.	-	Musterzeichnungen für diese Blatt Nr. wurden wahrscheinlich nicht erstellt.	-	-
-	Blatt VII 41.	-		-	-
107	Blatt VII 42.		Große Lokomotiv-Laterne für Gasbeleuchtung.		
108	Blatt VII 42. II. Auflg. September 1903.	18.April 1896. la.D.2290.	Große Lokomotiv-Laterne für Gasbeleuchtung.		
109	Blatt VII 42. III. Auflg.		Große Lokomotiv-Laterne für Gasbeleuchtung.		
110	Blatt VII 42. 4. Auflg. Juni 1911.	18.April 1896. la.D.2290.	Große Lokomotiv-Signallaterne für Gasbeleuchtung.		
111	Blatt VII 42. 5. Auflg. Juli 1912.	18.April 1896. la.D.2290.	Große Lokomotiv-Signallaterne für Gasbeleuchtung.		
112	Blatt VII 42a. -	18.April 1896. la.D.2290.	Große Lokomotiv-Laterne für Petroleumbeleuchtung.		
113	Blatt VII 42a. II. Auflg. September 1903.	18.April 1896. la.D.2290.	Große Lokomotiv-Laterne für Petroleumbeleuchtung.		
114	Blatt VII 42a. 3. Auflg. Juli 1909.	18.April 1896. la.D.2290.	Große Lokomotiv-Signal-Laterne für Petroleumbeleuchtung.		
115	Blatt VII 42a. 4. Auflg. Juni 1911.	18.April 1896. la.D.2290.	Große Lokomotiv-Laterne für Petroleumbeleuchtung.		

116	Blatt VII 42a. V. Auflg.		Große Lokomotiv-Laterne für Petroleumbeleuchtung.		
117	Blatt VII 42b.		Kleine Lokomotiv-Signallaterne für Gasbeleuchtung.		
118	Blatt VII 42b. 2. Auflg. Juli 1909.	18.April 1896. Ia.D.2290.	Kleine Lokomotiv-Signallaterne für Gasbeleuchtung.		
119	Blatt VII 42b. III. Auflg. Juni 1911.	18.April 1896. Ia.D.2290.	Kleine Lokomotiv-Signallaterne für Gasbeleuchtung.		
120	Blatt VII 42b. IV. Auflg.		Kleine Lokomotiv-Signallaterne für Gasbeleuchtung.		
121	Blatt VII 42c.		Kleine Lokomotiv-Signallaterne für Petroleumbeleuchtung.		
122	Blatt VII 42c. 2. Auflg. Juli 1909.	18.April 1896. Ia.D.2290.	Kleine Lokomotiv-Signallaterne für Petroleumbeleuchtung.		
123	Blatt VII 42c. 3. Auflg.		Kleine Lokomotiv-Signallaterne für Petroleumbeleuchtung.		
124	Blatt VII 42c. 4. Auflg. Juli 1912.	18.April 1896. Ia.D.2290.	Kleine Lokomotiv-Signallaterne für Petroleumbeleuchtung.		
125	Blatt VII 42d. November 1897.	25.August 1897. I.D.7704.	Führerhaus- und Manometer-Laterne.		
126	Blatt VII 42e. November 1912.	6.5.1912. VI.D.4029.	Führerhauslaterne (Bauart Kuhnt.)		
127	Blatt VII 42f.		Einheits-Führerhauslaterne für Gasbeleuchtung.		
128	Blatt VII 42f. 2. Auflg.		Einheits-Führerhauslaterne für Gasbeleuchtung.		
129	Blatt VII 42f <sup>1</sup> . November 1914.	12.Sep. 1914. VI.61.D.17916.	Führerhauslaternen für Gasbeleuchtung.		
130	Blatt VII 42f <sup>1</sup> . 2. Auflg. Juni 1922.	3.Mai 1922. VII.71.D.9075.	Einheits-Führerhauslaterne für Gasbeleuchtung.		
131	Blatt VII 42f <sup>2</sup> . November 1914.	12.Sep. 1914. VI.61.D.17916.	Führerhauslaternen für Gasbeleuchtung.		
132	Blatt VII 43. Oktober 1897.	25.August 1897. I.D.7704.	Werkzeuge und Ausrüstungsgegenstände.		
133	Ergänzungsblatt zu Blatt VII 43.	- -	Ergänzungsblatt zu Blatt VII 43. Werkzeuge und Ausrüstungsgegenstände.		



134	Blatt VII 44.		Blechgefäße für Lokomotiv-Ausrüstung.		
135	Blatt VII 44. 2. Auflg. März 1910.	25.August1897. I.D.7704. und vom 14.Januar1910. VI.D.22795.	Blechgefäße für Lokomotiv-Ausrüstung.		
136	Blatt VII 45. November 1897.	25.August1897. I.D.7704.	Feuergeräte für Lokomotiven.		
137	Blatt VII 45. 2. Auflg. Februar 1910.	25.August1897. I.D.7704.	Feuergeräte für Lokomotiven.		
138	Blatt VII 45. 3. Auflg. August 1916.	25.August1897. I.D.7704.	Feuergeräte und Brechstange für Lokomotiven.		
-	Blatt VII 46.	-	Musterzeichnung für diese Blatt Nr. wurde wahrscheinlich nicht erstellt.	-	-
139	Blatt VII 47. -	12.März 1908. VI.D.3299.	Feuerbrücken für Naßdampflokomotiven.		
140	Ergänzungsblatt zu Blatt VII 47.	- -	Ergänzungsblatt zu Blatt VII 47. Feuerbrücken für Naßdampflokomotiven.		
141	Blatt VII 48. Januar 1911.	3.Nov. 1910. VI.D.16402.	Ablaßhähne für Lokomotivkessel.		
142	Blatt VII 49. November 1912.	6.Mai 1912. VI.D.4029.	Anordnung der Ölrohrleitung, Einzelteile und Sonderausführungen für die mit Sichtschmierapparaten - Bauart de Limon, Fluhme und Cie. Ausgerüsteten Lok.		
143	Blatt VII 50. Oktober 1911.	19.9.1911. VI.D.13834.	Bläserventile für Lokomotiven.		
-	Blatt VII 51.	-	Musterzeichnungen für diese Blatt Nr. wurden wahrscheinlich nicht erstellt.	-	-
-	Blatt VII 52.	-		-	-
144	Blatt VII 53I. Januar 1915.	2.Januar 1915. VI.61.D.24028.	Rauchverbrennungseinrichtung, Bauart Marcotty. Anordnung der Einrichtung auf der Lokomotive (dargestellt für G8 <sup>1</sup> Lokomotiven).		
145	Blatt VII 53II. Januar 1915.	2.Januar 1915. VI.61.D.24028.	Rauchverbrennungseinrichtung, Bauart Marcotty. Vereinigtes Bläser - & Absperrventil.		
146	Blatt VII 53III. Januar 1915.	2.Januar 1915. VI.61.D.24028.	Rauchverbrennungseinrichtung, Bauart Marcotty. Dampfdüse, Dampfentnahmeglocke und Rohrverschraubungen.		