

1 Bahnhof Hohendorf

2 Bahnsteig

3 Kleines Dampfbetriebswerk

4 Güterbahnhof

5 Fabrik

6 Siedlung

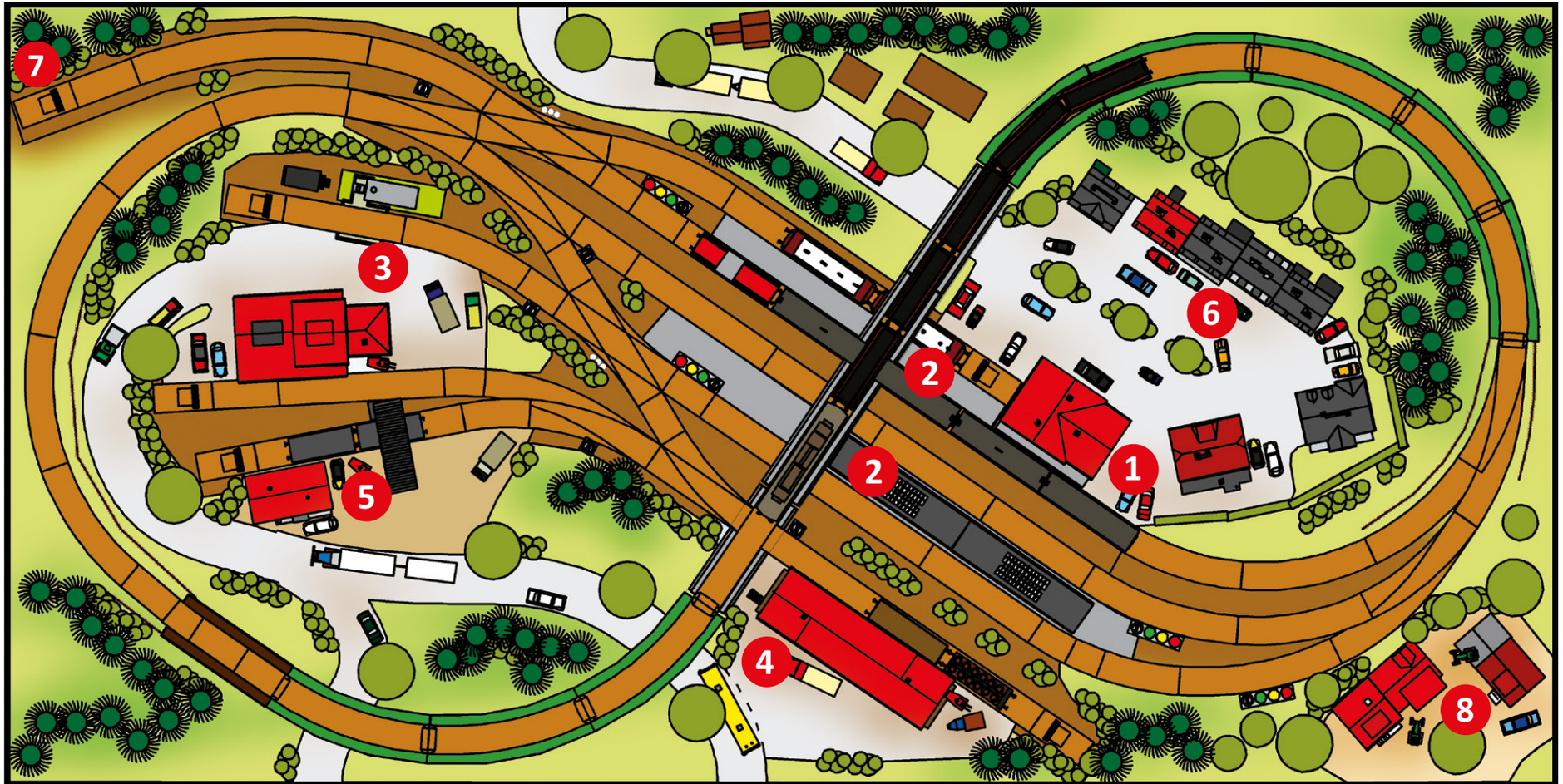
7 Abstellgleis mit Baracke

8 Bauernhof

Grafik aus Märklin Magazin 03/2022: „Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 119“
Gleisstückliste Märklin C-Gleis

Anzahl	Art.-Nr.	Bezeichnung
6	24188	Gleis gerade, 188,3 mm
3	24172	Gleis gerade, 171,7 mm
6	24360	Gleis gerade, 360 mm
1	24094	Gleis gerade, 94,2 mm
4	24236	Gleis gerade, 236,1 mm
5	24064	Gleis gerade, 64,3 mm
4	24977	Prellbock, 77,5 mm
1	24315	Gleis gebogen, R3 = 515 mm/15°
9	24230	Gleis gebogen, R2 = 437,5 mm/30°
1	24215	Gleis gebogen, R2 = 437,5 mm/15°
1	24207	Gleis gebogen, R2 = 437,5 mm/7,5°

Anzahl	Art.-Nr.	Bezeichnung	
3	24224	Gegenbogen für Weichen, R2 = 437,5 mm/24,3°	
12	24130	Gleis gebogen, R1 = 360 mm/30°	
1	24115	Gleis gebogen, R1 = 360 mm/15°	
1	24107	Gleis gebogen, R1 = 360 mm/7,5°	
1	24612	Weiche rechts, 188,3 mm, R2 = 437,5 mm/24,3°	
2	24672	Bogenweiche rechts, R1 = 360 mm/30°	
2	24624	Doppelkreuzungsweiche, 188,3 mm, R2/24,3°	
1	24630	Dreiwegweiche, 188,3 mm, R2 = 437,5 mm/24,3°	
Signale	2	70414	Hauptsignal mit Gittermast (Hp0-Hp1-Hp2)
	4	70422	Sperrsignal (Sh0-Sh1)



1 Bahnhof Sellye

2 Bahnsteig

3 Lagerhaus

4 Güterbahnhof

5 Verladegleis mit Baracke

6 Siedlung

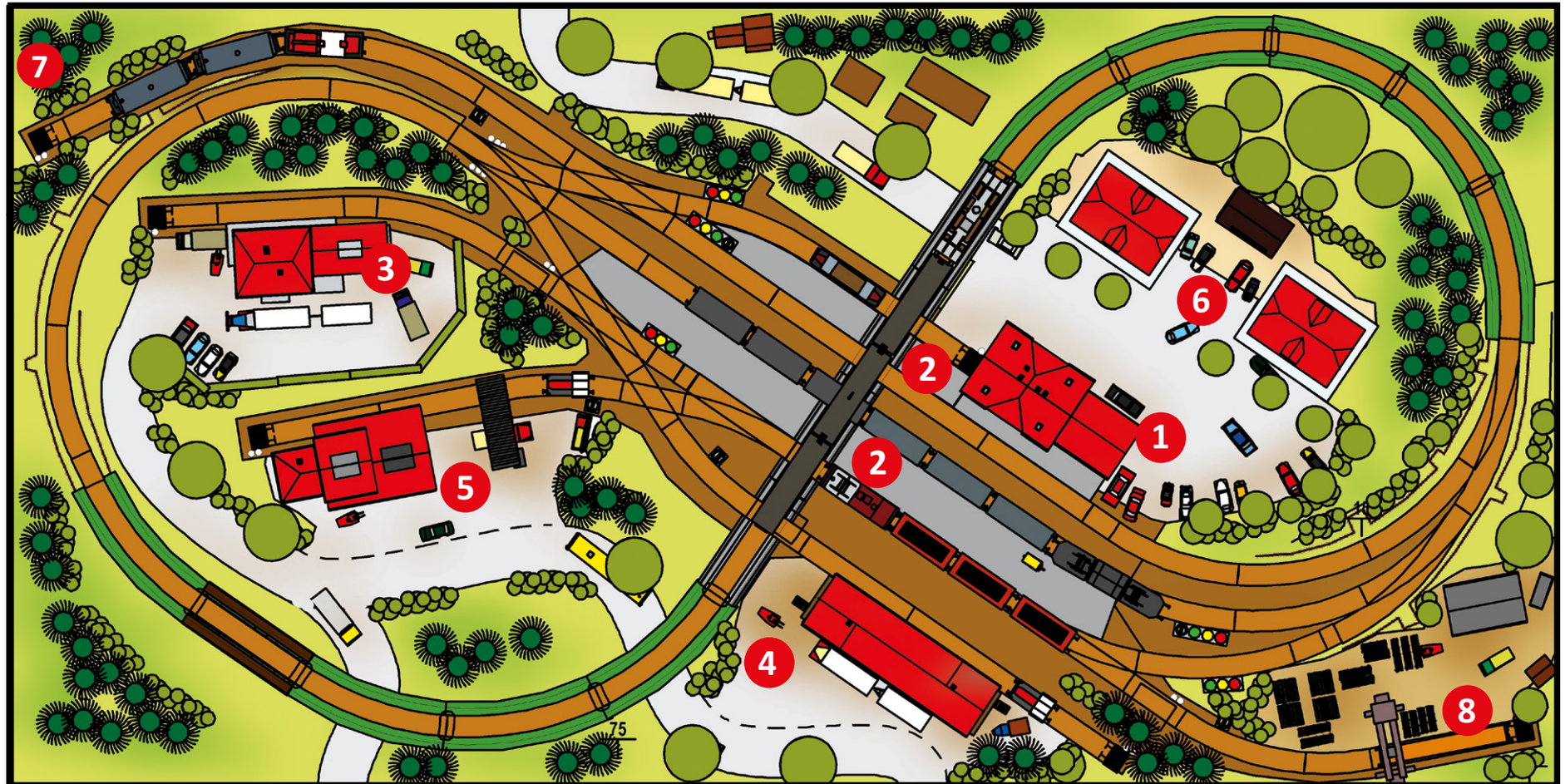
7 Abstellgleis

8 Bauernhof

Grafik aus Märklin Magazin 03/2022: „Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 119“
Gleisstückliste Trix C-Gleis

Anzahl	Art.-Nr.	Bezeichnung
12	62188	Gleis gerade, 188,3 mm
4	62172	Gleis gerade, 171,7 mm
3	62094	Gleis gerade, 94,2 mm
3	62077	Gleis gerade, 77,5 mm
6	62236	Gleis gerade, 236,1 mm
7	62064	Gleis gerade, 64,3 mm
6	62977	Prellbock, 77,5 mm
1	62530	Gleis gebogen, R5 = 643,6 mm/30°
8	62230	Gleis gebogen, R2 = 437,5 mm/30°
1	62215	Gleis gebogen, R2 = 437,5 mm/15°
2	62207	Gleis gebogen, R2 = 437,5 mm/7,5°
3	62224	Gegenbogen für Weichen, R2 = 437,5 mm/24,3°

Anzahl	Art.-Nr.	Bezeichnung	
1	62206	Gleis gebogen, Ergänzungsstück, R2 = 437,5 mm/5,7°	
11	62130	Gleis gebogen, R1 = 360 mm/30°	
1	62115	Gleis gebogen, R1 = 360 mm/15°	
1	62107	Gleis gebogen, R1 = 360 mm/7,5°	
3	62612	Weiche rechts, 188,3 mm, R2 = 437,5 mm/24,3°	
1	62671	Bogenweiche links, R1 = 360 mm/30°	
2	62672	Bogenweiche rechts, R1 = 360 mm/30°	
2	62624	Doppelkreuzungsweiche, 188,3 mm, R2/24,3°	
Signale	5	76472	Licht-Gleissperrsignal hoch (Sh0-Sh1)
	1	76493	Licht-Hauptsignal (Hp0-Hp1-Hp2)
	4	76494	Licht-Hauptsignal (Hp00-Hp1-Hp2-Hp0/Sh1)



1 Bahnhof Klingenberg

4 Güterbahnhof

7 Abstellgleis

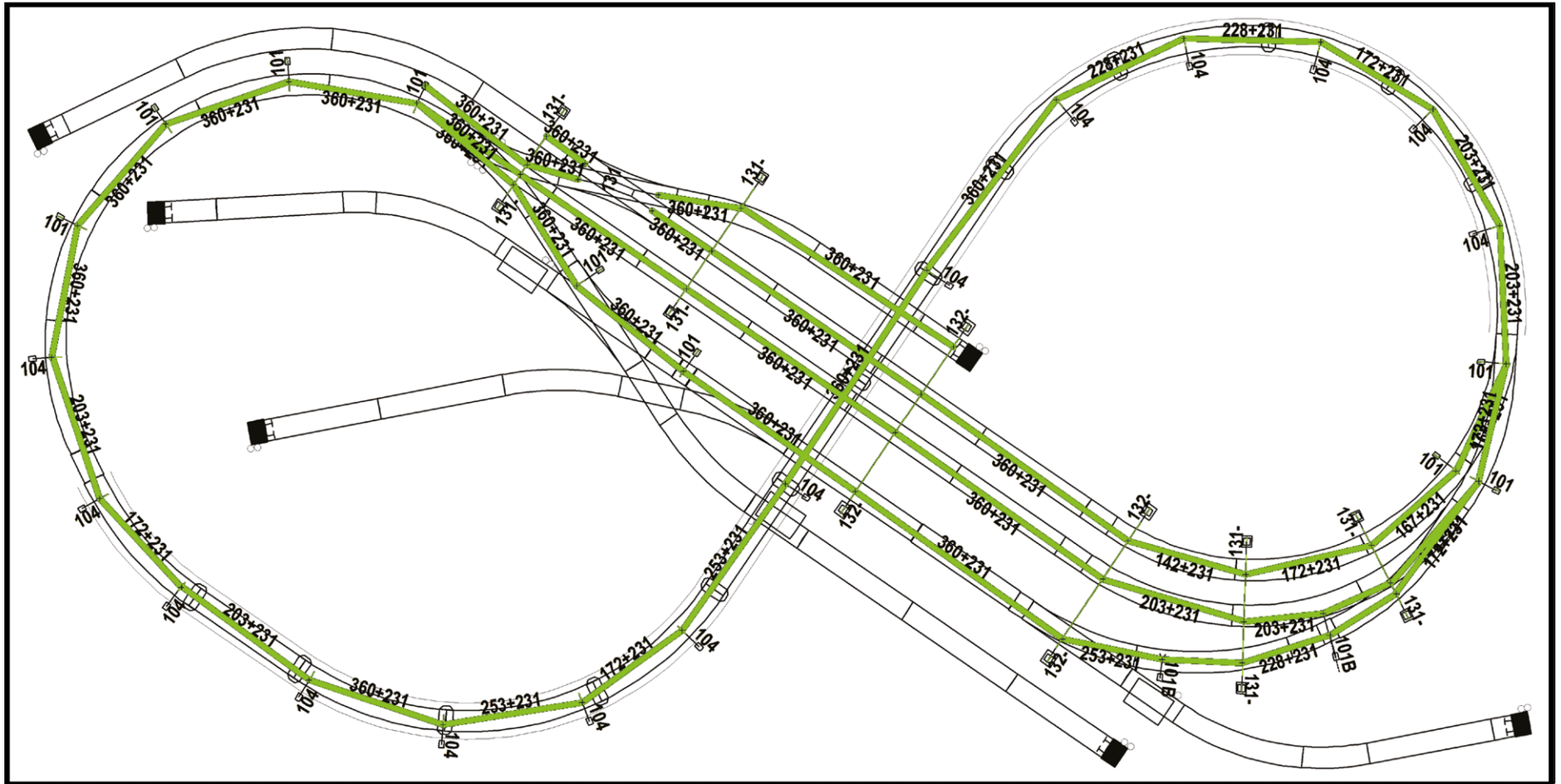
2 Bahnsteig

5 Lagerhaus mit Verladung

8 Holzhandlung

3 Maschinenfabrik

6 Eisenbahnwohnhäuser



Grafik aus Märklin Magazin 03/2022: „Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 119“
 Gleisstückliste Märklin K-Gleis

Anzahl	Art.-Nr.	Bezeichnung
22	2200	Gleis gerade, 1/1 Länge 180 mm
1	2209	Gleis gerade, Länge 217,9 mm
1	2206	Gleis gerade, Länge 168,9 mm
2	2207	Gleis gerade, Länge 156 mm
3	2201	Gleis gerade, 1/2 Länge 90 mm
7	2202	Gleis gerade, 1/4 Länge 45 mm
3	2204	Gleis gerade, 1/8 Länge 22,5 mm
6	7389	Prellbock mit beleuchtetem Sperrsignal
11	2231	Gleis gebogen, 1/1 Radius 424,6 mm, Normalkreis II
3	2232	Gleis gebogen, Radius 424,6 mm, Gegenbogen
13	2221	Gleis gebogen, 1/1 Radius 360 mm, Normalkreis I
1	2223	Gleis gebogen, 1/2 Radius 360 mm, Normalkreis I
2	2224	Gleis gebogen, 1/4 Radius 360 mm, Normalkreis I

Anzahl	Art.-Nr.	Bezeichnung	
2	2262	Weiche links, R=424,6 mm (2261L)	
2	2269	Kurvenweiche rechts, Normalkreis I (2267R)	
1	2270	Dreiwegweiche, Radius 424,6 mm, Normalkreis II	
2	2260	Doppelte Kreuzungsweiche, Normalkreis II	
1	2258	Kreuzung Winkel 45°	
3	2297	Entkupplungsgleis, Länge 90 mm	
Signale	3	76471	Licht-Gleissperrsignal, nieder
	2	76472	Licht-Gleissperrsignal, hoch
	3	76493	Licht-Hauptsignal (Hp0-Hp1-Hp2)
	2	76494	Licht-Hauptsignal (Hp0-1-2/Sh1)
Oberleitung	2	70167	Fahrdraht 167,5 mm + Ausgleichsstück 70231
	1	70142	Fahrdraht 142 mm + Ausgleichsstück 70231
	7	70172	Fahrdraht 172 mm + Ausgleichsstück 70231

Anzahl	Art.-Nr.	Bezeichnung	
6	70203	Fahrdraht 203 mm + Ausgleichsstück 70231	
3	70228	Fahrdraht 227,5 mm + Ausgleichsstück 70231	
3	70253	Fahrdraht 252,7 mm + Ausgleichsstück 70231	
24	70360	Fahrdraht 360 mm + Ausgleichsstück 70231	
Oberleitung	9	74101	Streckenmast (mit Ausleger)
	14	74104	Brückenmast (mit Ausleger)
	2	74101B	Bogenabzug (mit einem V-Halter)
	4	74131	Quertragwerk (für max. 3 Gleise)
	2	74132	Quertragwerk (für max. 4 Gleise)
1	70131	Fahrdrahtstück für Kreuzungen	

