



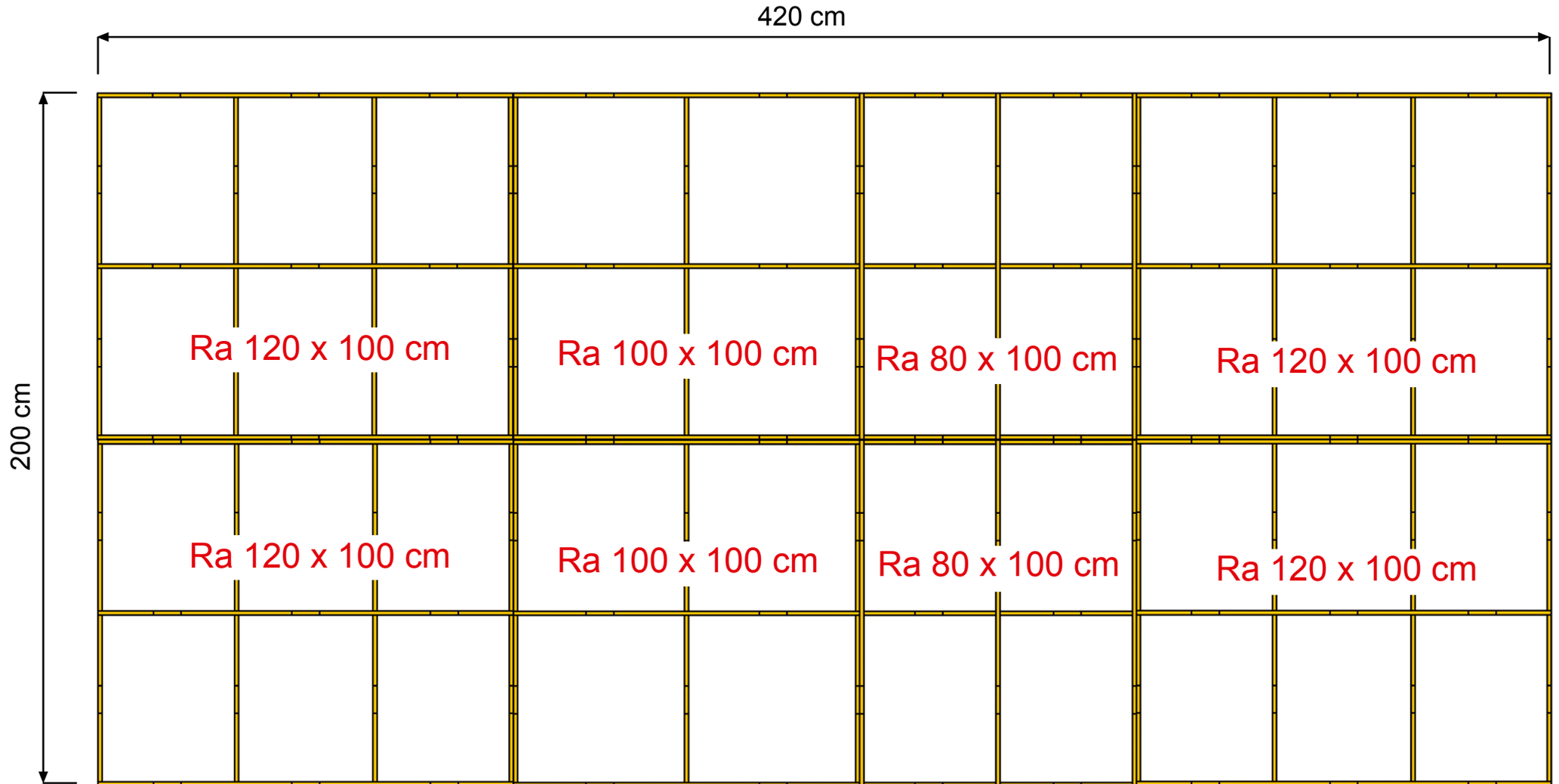


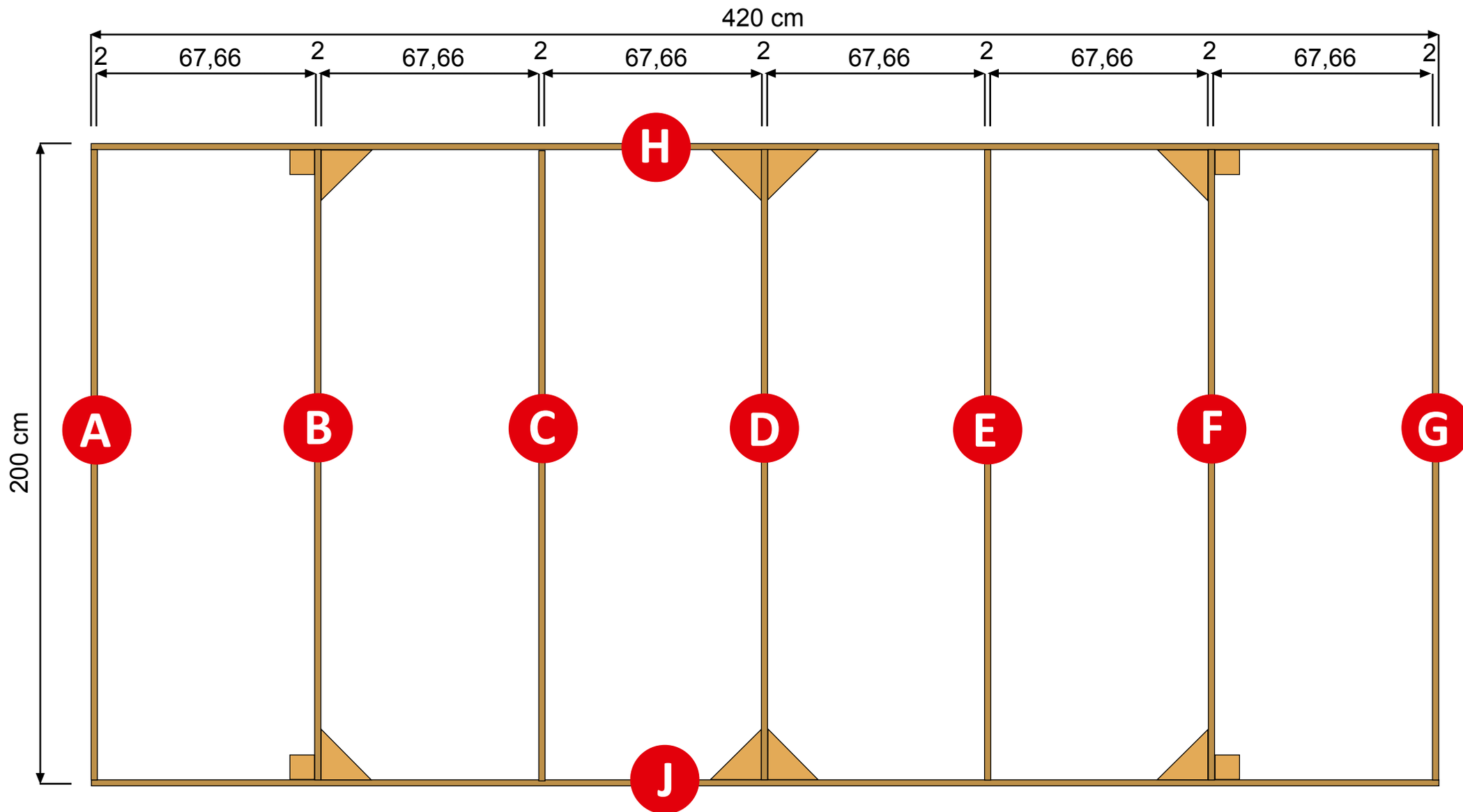


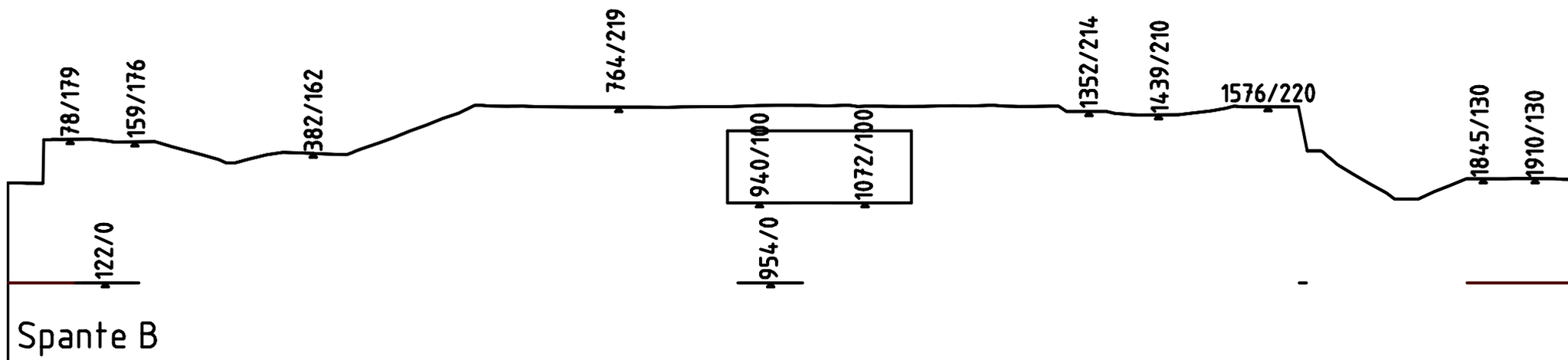
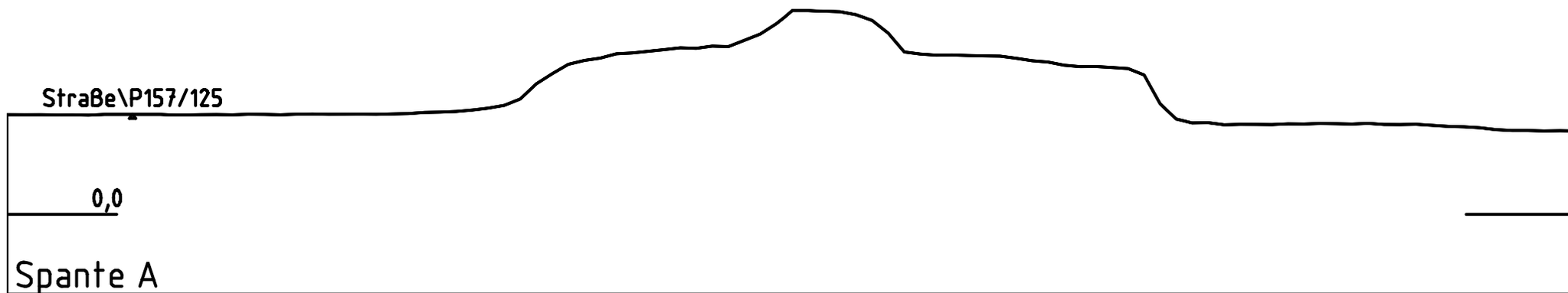
## Grafik aus Märklin Magazin 04/2019: „Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 102“ Gleisstückliste Märklin C-Gleis

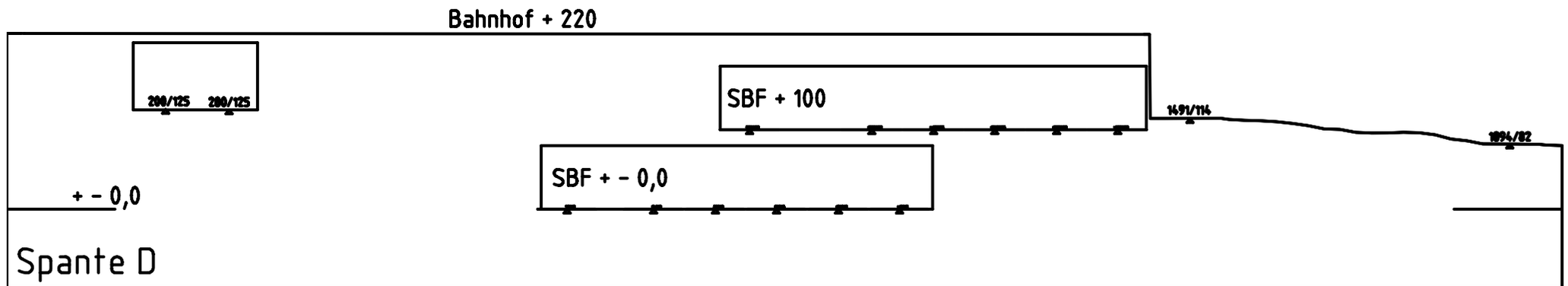
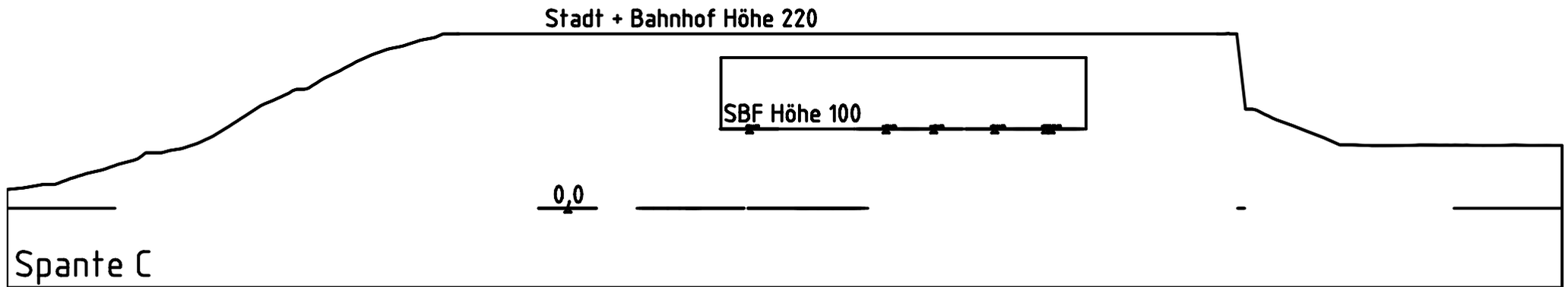
Anzahl	Märklin Art.-Nr.	Bezeichnung
21 x	24188	Gleis gerade, Länge 188,3 mm
25 x	24172	Gleis gerade, Länge 171,7 mm
103 x	24360	Gleis gerade, Länge 360 mm
17 x	24094	Gleis gerade, Länge 94,2 mm
3 x	24077	Gleis gerade, Länge 77,5 mm
3 x	24071	Gleis gerade, Länge 70,8 mm, Böschung abnehmbar
4 x	24236	Gleis gerade, Länge 236,1 mm
5 x	24229	Gleis gerade, Länge 229,3 mm
14 x	24064	Gleis gerade, Länge 64,3 mm
5 x	24977	Prellbock, Länge 77,5 mm
4 x	24530	Gleis gebogen, Radius R5 = 643,6 mm
11 x	24430	Gleis gebogen, Radius R4 = 579,3 mm
10 x	24330	Gleis gebogen, 1/1 Radius 515 mm Parallelkreis
6 x	24315	Gleis gebogen, 1/2 Radius 515 mm Parallelkreis
22 x	24230	Gleis gebogen, 1/1 Radius 437,5 mm Parallelkreis
9 x	24215	Gleis gebogen, 1/2 Radius 437,5 mm Parallelkreis
5 x	24207	Gleis gebogen, 1/4 Radius 437,5 mm Parallelkreis
14 x	24224	Gleis gebogen, Gegenbogen für Weichen

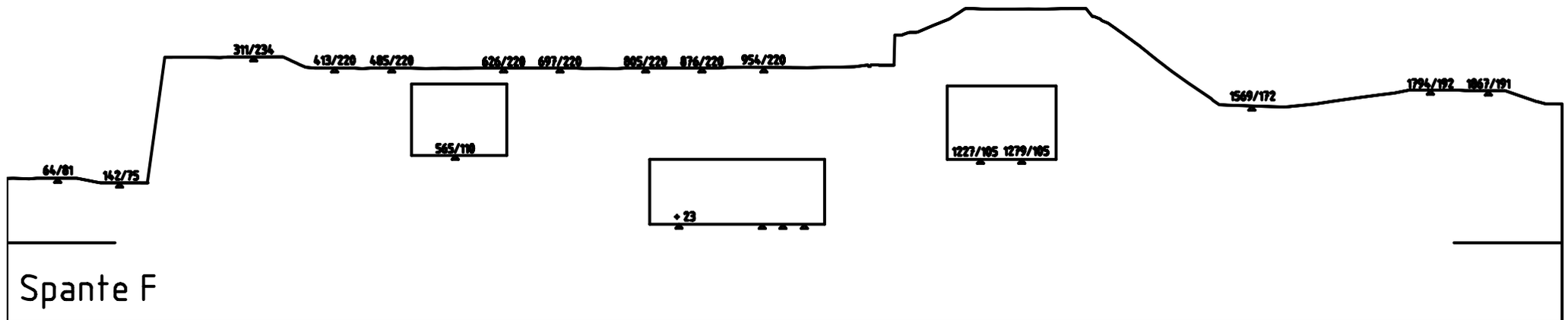
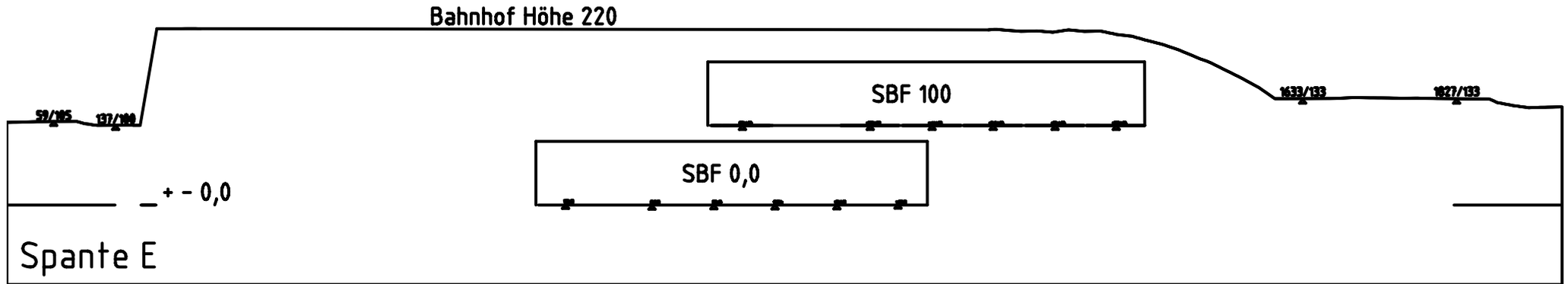
Anzahl	Märklin Art.-Nr.	Bezeichnung
20 x	24130	Gleis gebogen, 1/1 Radius 360 mm Normalkreis
2 x	24115	Gleis gebogen, 1/2 Radius 360 mm Normalkreis
7 x	24107	Gleis gebogen, 1/4 Radius 360 mm Normalkreis
1 x	24912	Gegenbogen für schlanke Weichen
11 x	24611	Weiche links, Radius 437,5 mm Parallelkreis
10 x	24612	Weiche rechts, Radius 437,5 mm Parallelkreis
1 x	24671	Bogenweiche links
5 x	24771	Schlanke Bogenweiche links
2 x	24772	Schlanke Bogenweiche rechts
3 x	24624	Doppelte Kreuzungsweiche Parallelkreis
2 x	24630	Dreiwegweiche Radius 437,5 mm, Länge 188,3 mm
3 x	24997	Entkupplungsgleis, Länge 94,2 mm
<b>Signale</b>		
5 x	76472	Licht-Gleissperrsignal hoch
3 x	76481	Licht-Vorsignal
4 x	76491	Licht-Blocksignal Hp0-Hp1
4 x	76493	Licht-Hauptsignal Hp0-1-2/Sh1
1 x	76495	Licht-Blocksignal mit Lichtvorsignal
5 x	76496	Licht-Hauptsignal mit Lichtvorsignal

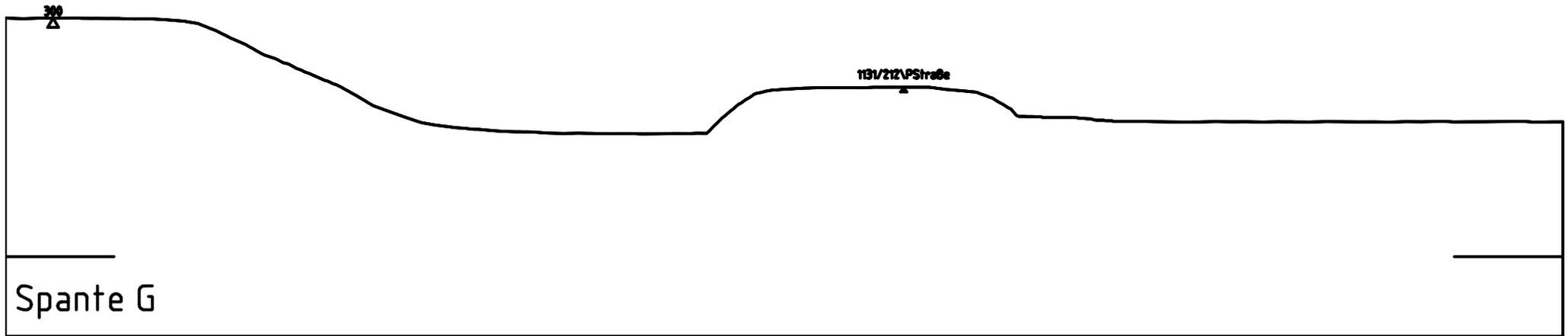
















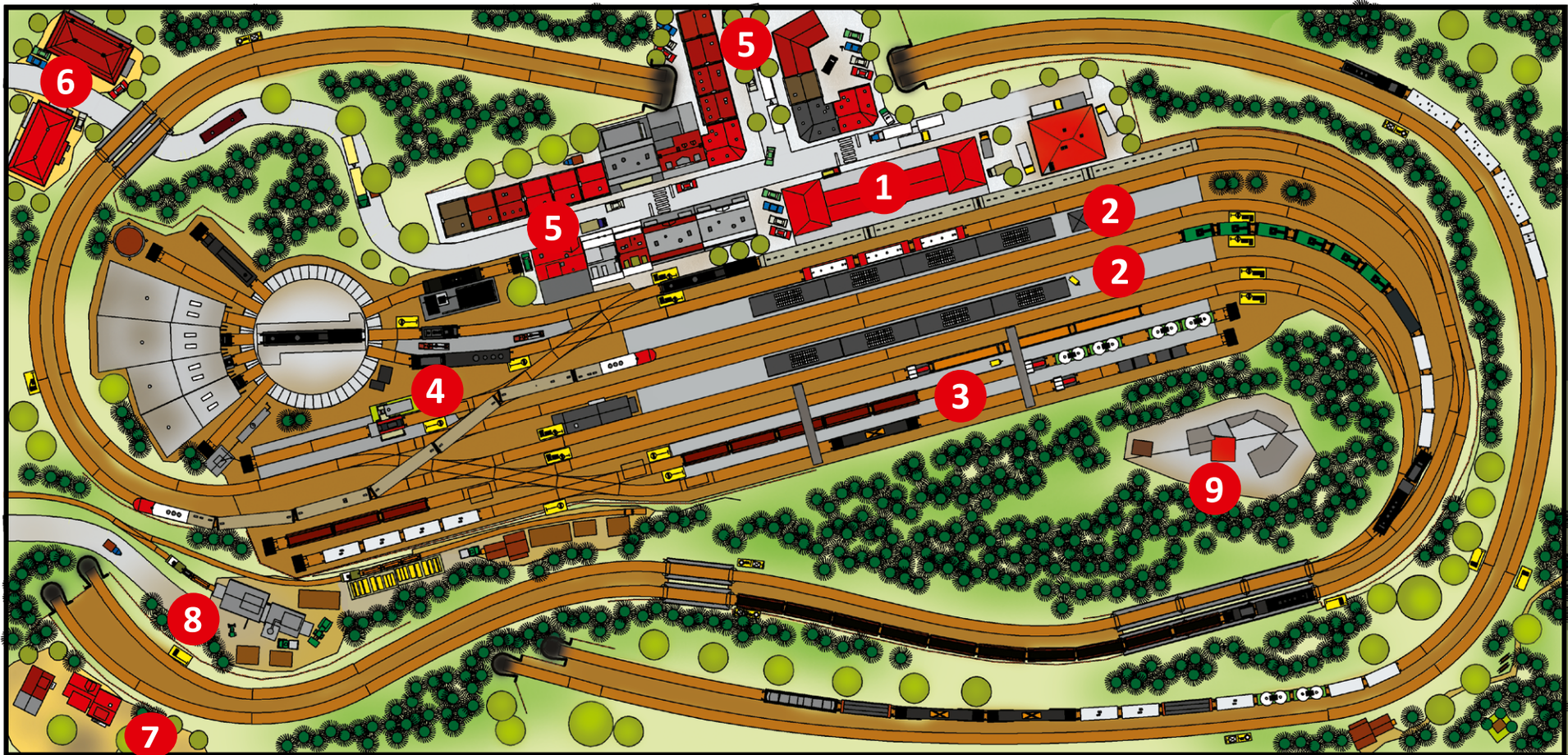




## Grafik aus Märklin Magazin 04/2019: „Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 102“ Gleisstückliste Trix C-Gleis

Anzahl	Märklin Art.-Nr.	Bezeichnung
189 x	62188	Gleis gerade, Länge 188,3 mm
33 x	62172	Gleis gerade, Länge 171,7 mm
13 x	62094	Gleis gerade, Länge 94,2 mm
7 x	62077	Gleis gerade, Länge 77,5 mm
17 x	62236	Gleis gerade, Länge 236,1 mm
5 x	62229	Gleis gerade, Länge 229,3 mm
11 x	62064	Gleis gerade, Länge 64,3 mm
6 x	62977	Prellbock, Länge 77,5 mm
5 x	62530	Gleis gebogen, Radius R5 = 643,6 mm
11 x	62430	Gleis gebogen, Radius R4 = 579,3 mm
11 x	62330	Gleis gebogen, 1/1 Radius 515 mm Parallelkreis
2 x	62315	Gleis gebogen, 1/2 Radius 515 mm Parallelkreis
22 x	62230	Gleis gebogen, 1/1 Radius 437,5 mm Parallelkreis
9 x	62215	Gleis gebogen, 1/2 Radius 437,5 mm Parallelkreis
5 x	62207	Gleis gebogen, 1/4 Radius 437,5 mm Parallelkreis
14 x	62224	Gleis gebogen, Gegenbogen für Weichen
21 x	62130	Gleis gebogen, 1/1 Radius 360 mm Normalkreis
3 x	62115	Gleis gebogen, 1/2 Radius 360 mm Normalkreis

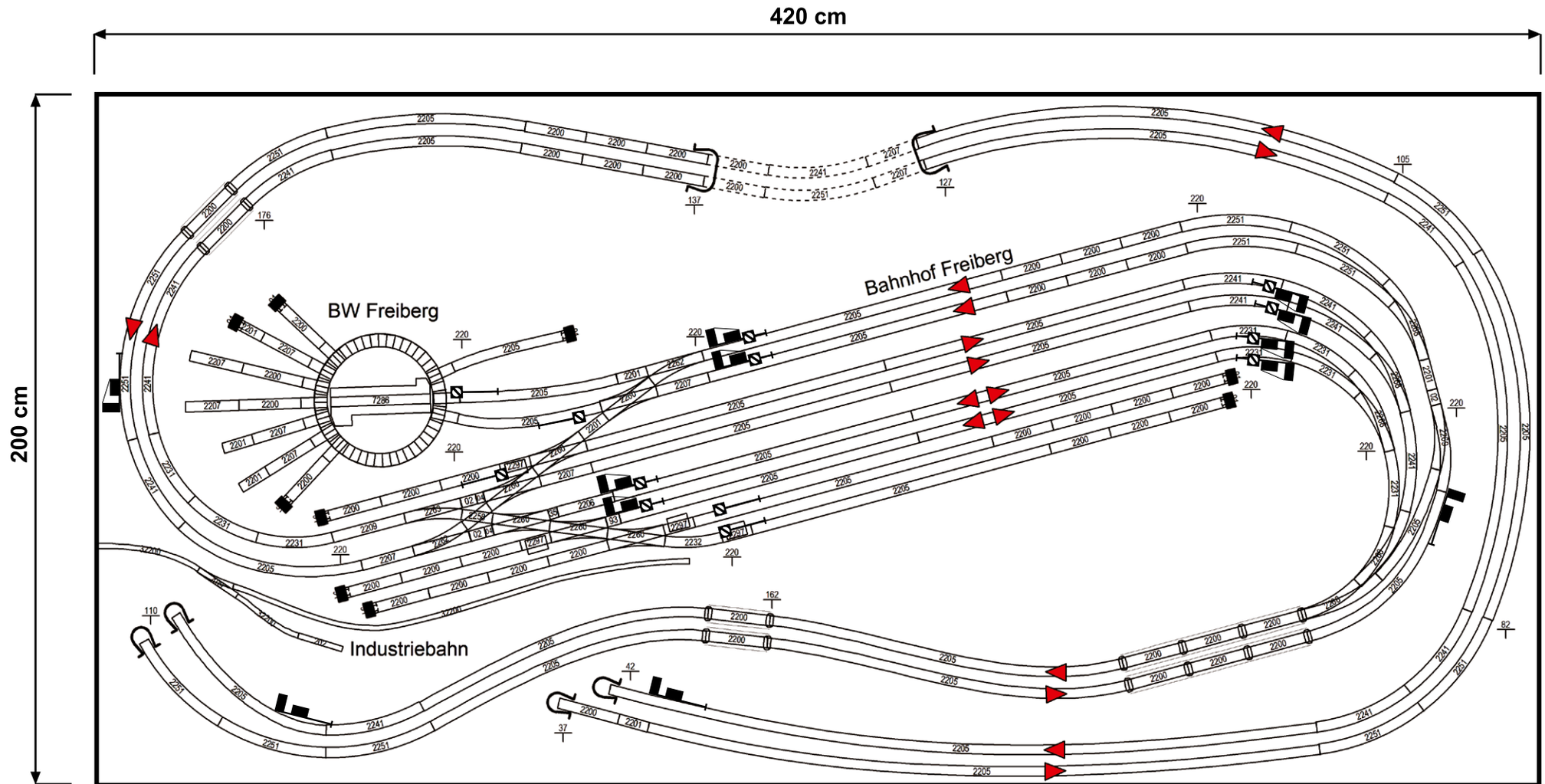
Anzahl	Märklin Art.-Nr.	Bezeichnung	
7 x	62107	Gleis gebogen, 1/4 Radius 360 mm Normalkreis	
1 x	62912	Gegenbogen für schlanke Weichen	
12 x	62611	Weiche links, Radius 437,5 mm Parallelkreis	
12 x	62612	Weiche rechts, Radius 437,5 mm Parallelkreis	
2 x	62071	Gerades Gleis, Länge 70,8 mm Böschung abnehmbar	
1 x	62671	Bogenweiche links	
1 x	62672	Bogenweiche rechts	
5 x	62771	Schlanke Bogenweiche links	
2 x	62772	Schlanke Bogenweiche rechts	
3 x	62624	Doppelte Kreuzungs-Weiche 188,3mm	
3 x	62997	Entkupplungsgleis Länge 94,2 mm	
Signale	5 x	76472	Licht-Gleissperrsignal hoch
	2 x	76481	Licht-Vorsignal
	4 x	76491	Licht-Blocksignal Hp0-Hp1
	4 x	76493	Licht-Hauptsignal Hp0-1-2/Sh1
	1 x	76495	Licht-Blocksignal mit Lichtvorsignal
	5 x	76496	Licht-Hauptsignal mit Lichtvorsignal

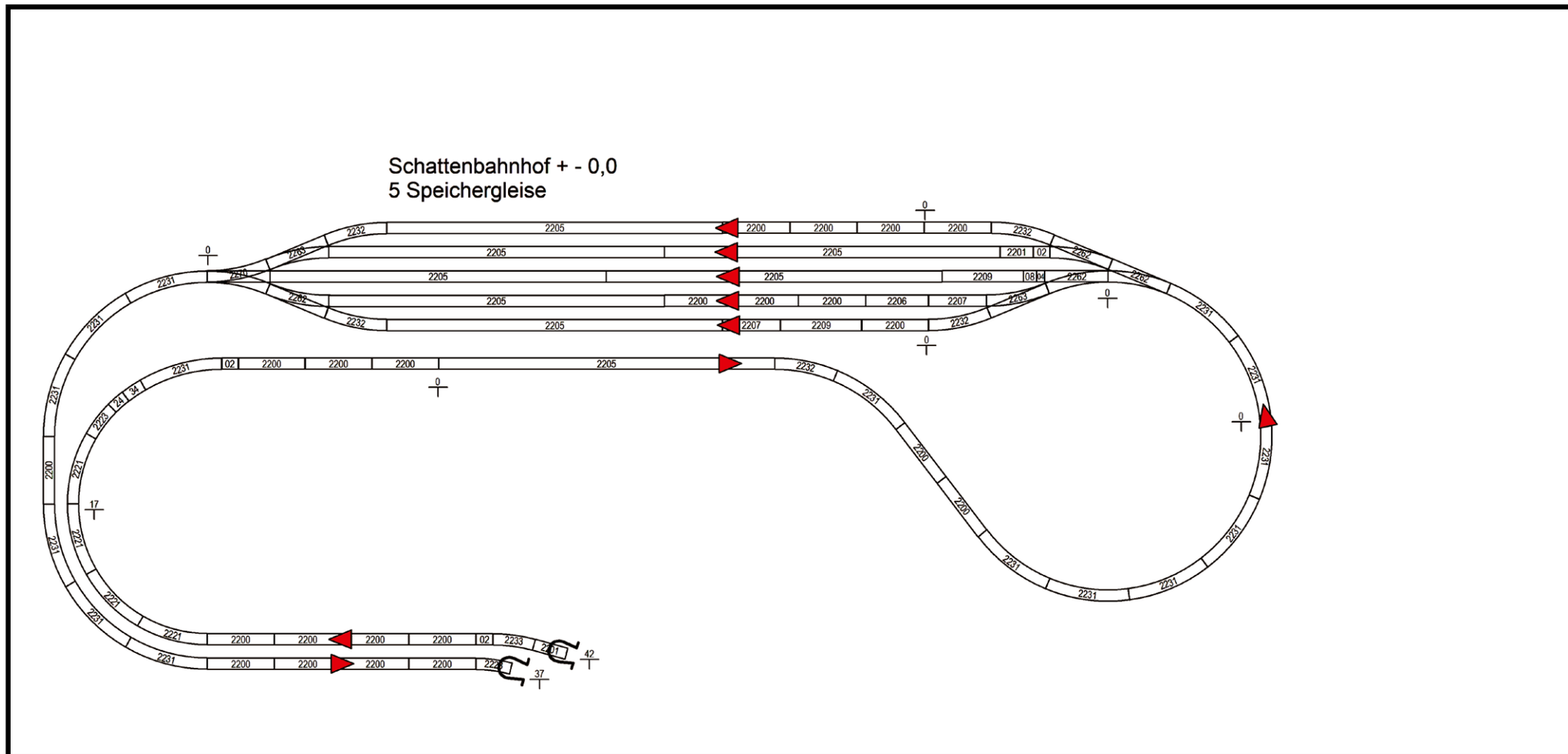


- |   |                  |   |  |   |                                       |
|---|------------------|---|--|---|---------------------------------------|
| 1 | Bahnhof Freiberg | 4 | Betriebswerk mit Rundschruppen und Behandlungsgleise | 7 | Bauernhof                             |
| 2 | Bahnsteige       | 5 | Stadhäuserzeilen                                     | 8 | Sägewerk mit Schmalspur Industriebahn |
| 3 | Ladestraße       | 6 | Wohnhäuser   | 9 | Burg                                  |











## Grafik aus Märklin Magazin 04/2019: „Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 102“ Gleisstückliste Märklin K-Gleis

Anzahl	Märklin Art.-Nr.	Bezeichnung
9x	7287	Erweiterung zur Drehscheibe
81x	2200	Gleis gerade 1/1 Länge 180 mm
28x	2205	Flexgleis gerade Länge 900 mm
5x	2209	Gleis gerade, Länge 217.9 mm
3x	2206	Gleis gerade, Länge 168.9 mm
15x	2207	Gleis gerade, Länge 156 mm
10x	2201	Gleis gerade 1/2 Länge 90 mm
7x	2202	Gleis gerade 1/4 Länge 45 mm
1x	2293	Gleis gerade, Länge 41.3 mm
2x	2208	Gleis gerade, Länge 35.1 mm
4x	2204	Gleis gerade 1/8 Länge 22.5 mm
9x	7391	Prellbock
15x	2251	Gleis gebogen 1/1 Radius 618.5 mm Großkreis II
14x	2241	Gleis gebogen 1/1 Radius 553.9 mm Großkreis I
37x	2231	Gleis gebogen 1/1 Radius 424.6 mm Normalkreis II
11x	2232	Gleis gebogen Radius 424.6 mm Gegenbogen
1x	2233	Gleis gebogen 1/2 Radius 424.6 mm Normalkreis II
1x	2234	Gleis gebogen 1/4 Radius 424.6 mm Normalkreis II

Anzahl	Märklin Art.-Nr.	Bezeichnung	
1x	2235	Gleis gebogen 1/8 Radius 424.6 mm Normalkreis II	
5x	2221	Gleis gebogen 1/1 Radius 360 mm Normalkreis I	
2x	2223	Gleis gebogen 1/2 Radius 360 mm Normalkreis I	
1x	2224	Gleis gebogen 1/4 Radius 360 mm Normalkreis I	
10x	2262	Weiche links r=424.6 mm (2261L)	
5x	2263	Weiche rechts r=424.6 mm (2261R)	
5x	2268	Kurvenweiche li. Normalkreis I (2267L)	
1x	2269	Kurvenweiche re. Normalkreis I (2267R)	
2x	2270	Dreiwegweiche Radius 424.6 mm Normalkreis II	
6x	2260	Doppelte Kreuzungs-Weiche Normalkreis II	
1x	2258	Kreuzung Winkel 45°	
4x	2297	Entkupplungs-Gleis Länge 90 mm	
1x	7286	Ferngesteuerte Drehscheibe 310 mm	
Signale	5x	70381	Vorsignal Vr0
	4x	70391	Formsignal, einflügelig
	1x	70411	Formsignal, 2 gekoppelte Flügel
	8x	70411 + 70421	Hauptsperrsignal Hp0-Sh1
	6x	70421	Form Gleissperrsignal hoch Sh0

