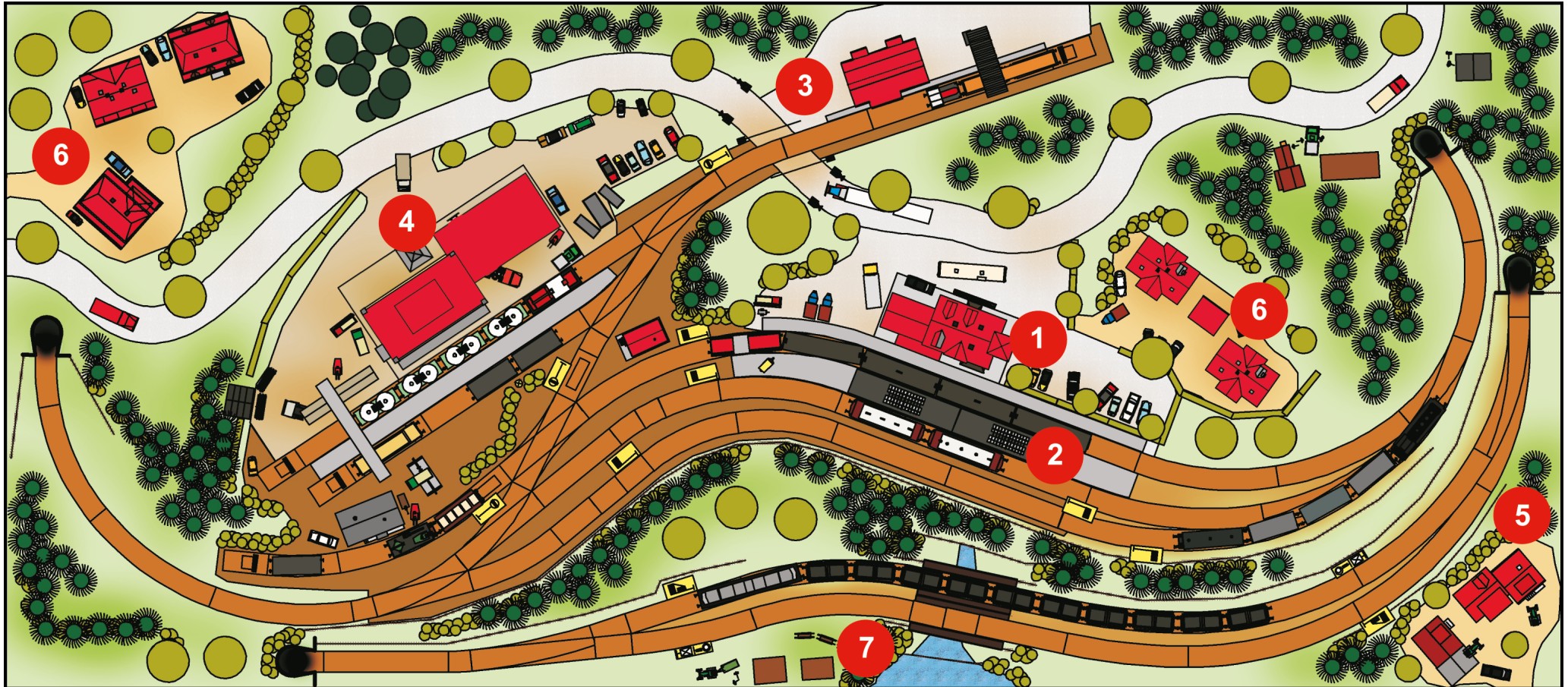


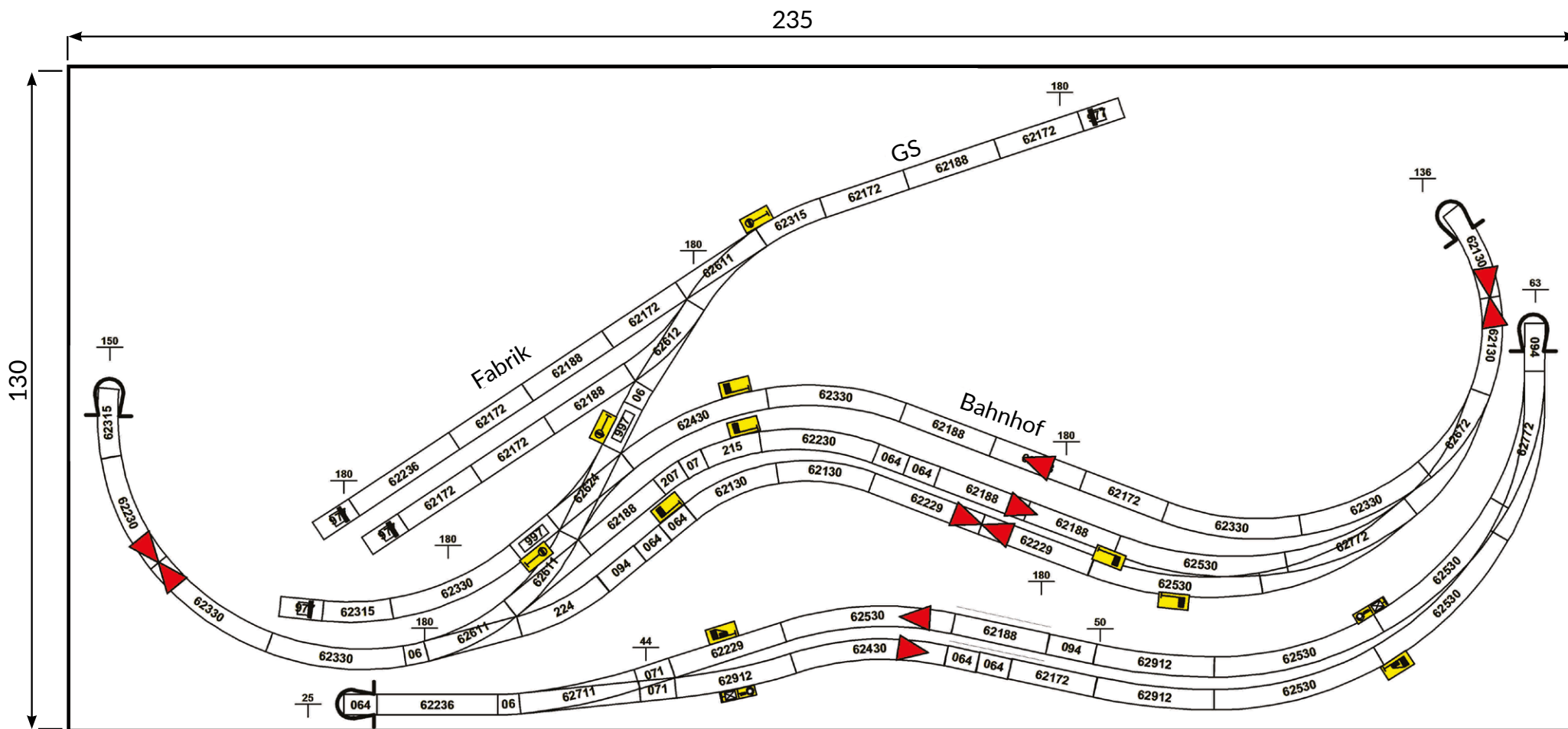
- 1 Bahnhof Nieder-Ramstadt/Traisa
- 2 Bahnsteige
- 3 Güterschuppen mit Ladekran
- 4 Fabrikkomplex mit Ladegleisen und Kran
- 5 Bauernhof
- 6 Wohnhäuser
- 7 Wasserauslass mit Staustufen

Grafik aus Märklin Magazin 02/2023: „Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 124“
 Gleisstückliste Märklin C-Gleis

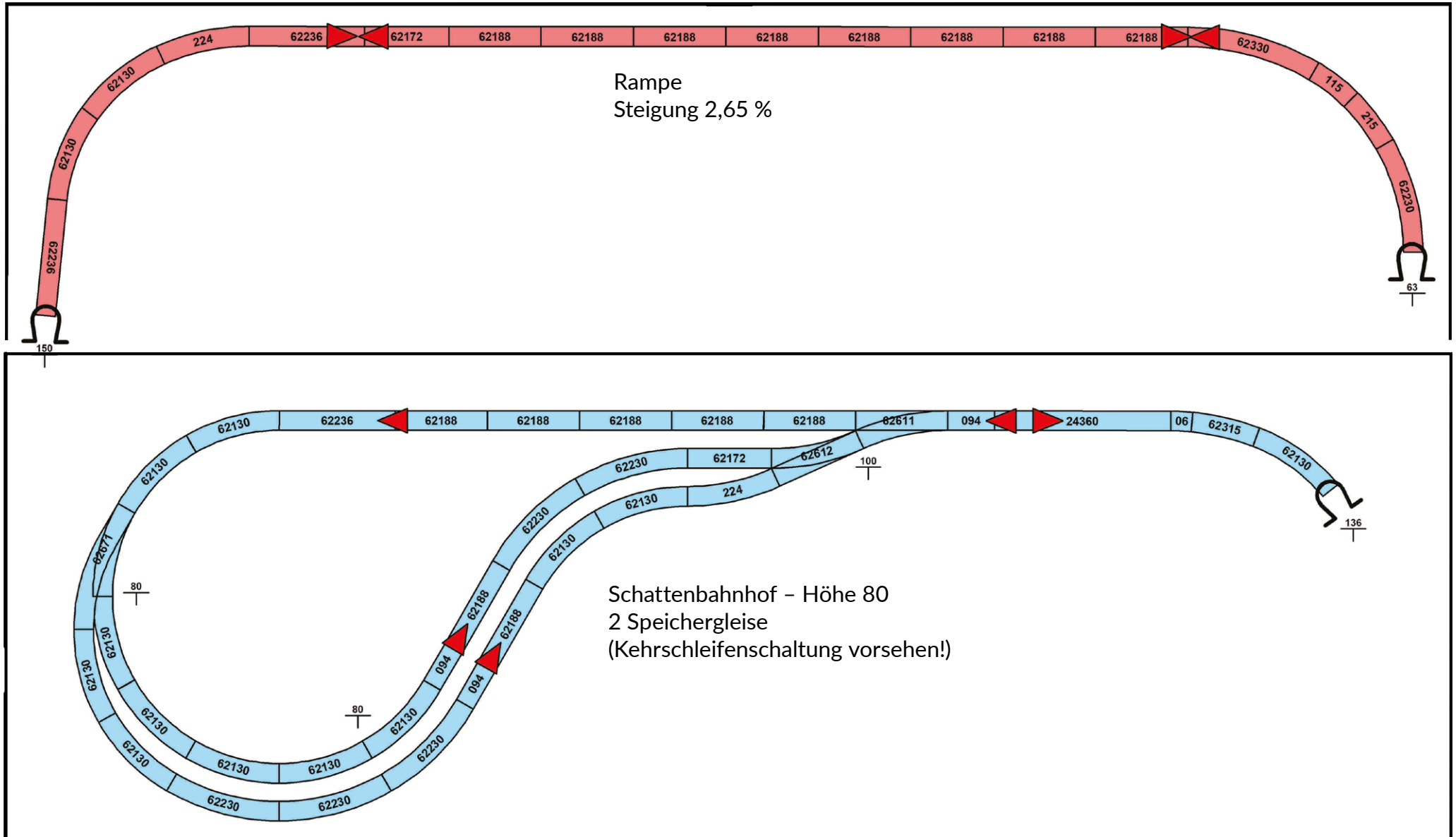
Anzahl	Art.-Nr.	Bezeichnung	Anzahl	Art.-Nr.	Bezeichnung	
14	24188	Gleis gerade, 188,3 mm	5	24206	Ergänzungsstück für Gegenbogen	
8	24172	Gleis gerade, 171,7 mm	33	24130	Gleis gebogen, R1 = 360 mm/30°	
17	24360	Gleis gerade, 360 mm	1	24115	Gleis gebogen, R1 = 360 mm/15°	
8	24094	Gleis gerade, 94,2 mm	2	24107	Gleis gebogen, R1 = 360 mm/7,5°	
2	24071	Gleis gerade, 70,8 mm, Böschung abnehmbar	3	24912	Gegenbogen für schlanke Weichen	
5	24236	Gleis gerade, 236,1 mm	4	24611	Weiche links, R2 = 437,5 mm	
3	24229	Gleis gerade, 229,3 mm	3	24612	Weiche rechts, R2 = 437,5 mm	
9	24064	Gleis gerade, 64,3 mm	1	24711	Schlanke Weiche links, Radius 1.114,6 mm	
4	24977	Prellbock, Gleislänge 77,5 mm	3	24671	Bogenweiche links, R1/R2	
8	24530	Gleis gebogen, R5 = 643,6 mm/30°	3	24672	Bogenweiche rechts, R1/R2	
2	24430	Gleis gebogen, R4 = 579,3 mm/30°	2	24772	Schlanke Bogenweiche rechts, R2/R3	
7	24330	Gleis gebogen, R3 = 515 mm/30°	1	24624	Doppelte Kreuzungsweiche, R2	
4	24315	Gleis gebogen, R3 = 515 mm/15°	2	24997	Entkupplungsgleis, Länge 94,2 mm	
10	24230	Gleis gebogen, R2 = 437,5 mm/30°	Signale	2	70381	Vorsignal mit Zusatzflügel
2	24215	Gleis gebogen, R2 = 437,5 mm/15°		5	70392	Formsignal, einflügelig
2	24207	Gleis gebogen, R2 = 437,5 mm/7,5°		2	70412	Formsignal, 2-flügelig
3	24224	Gegenbogen für Weichen, R2 = 437,5 mm		3	70421	Form-Gleissperrsignal hoch



- 1 Bahnhof Nieder-Ramstadt/Traisa
- 2 Bahnsteige
- 3 Güterschuppen mit Ladekran
- 4 Fabrikkomplex mit Ladegleisen und Kran
- 5 Bauernhof
- 6 Wohnhäuser
- 7 Wasserauslass mit Staustufen



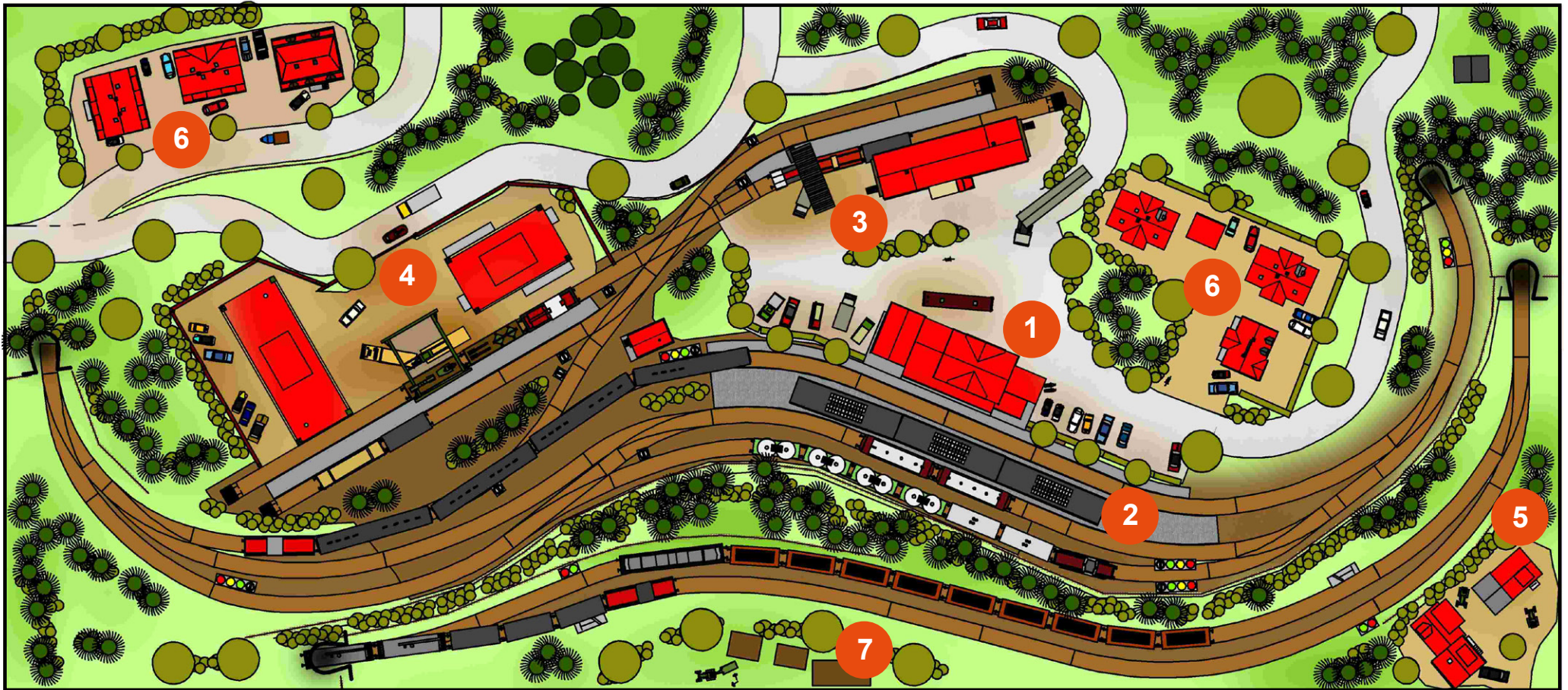
Alle Maßangaben in cm.



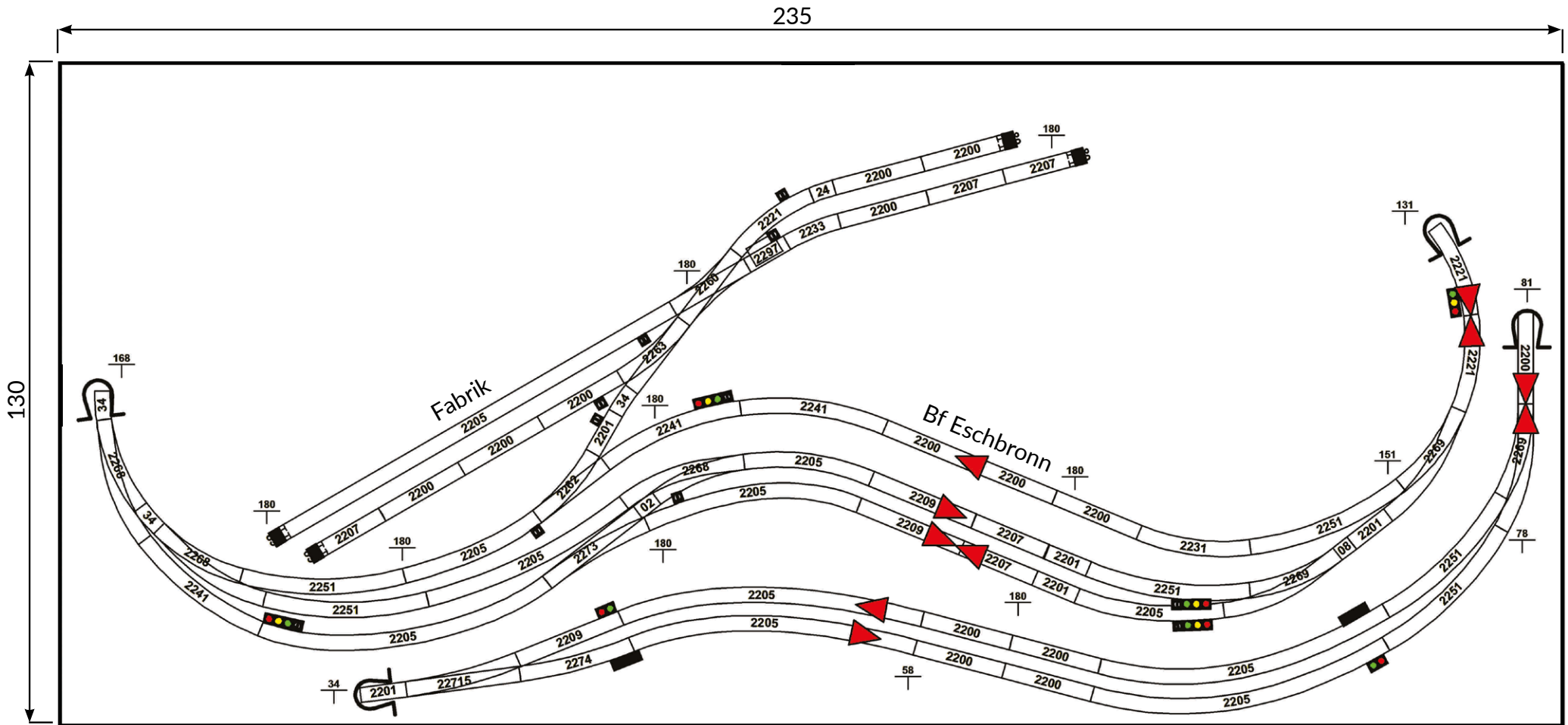
Alle Maßangaben in cm.

Grafik aus Märklin Magazin 02/2023: „Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 124“
Gleisstückliste Trix C-Gleis

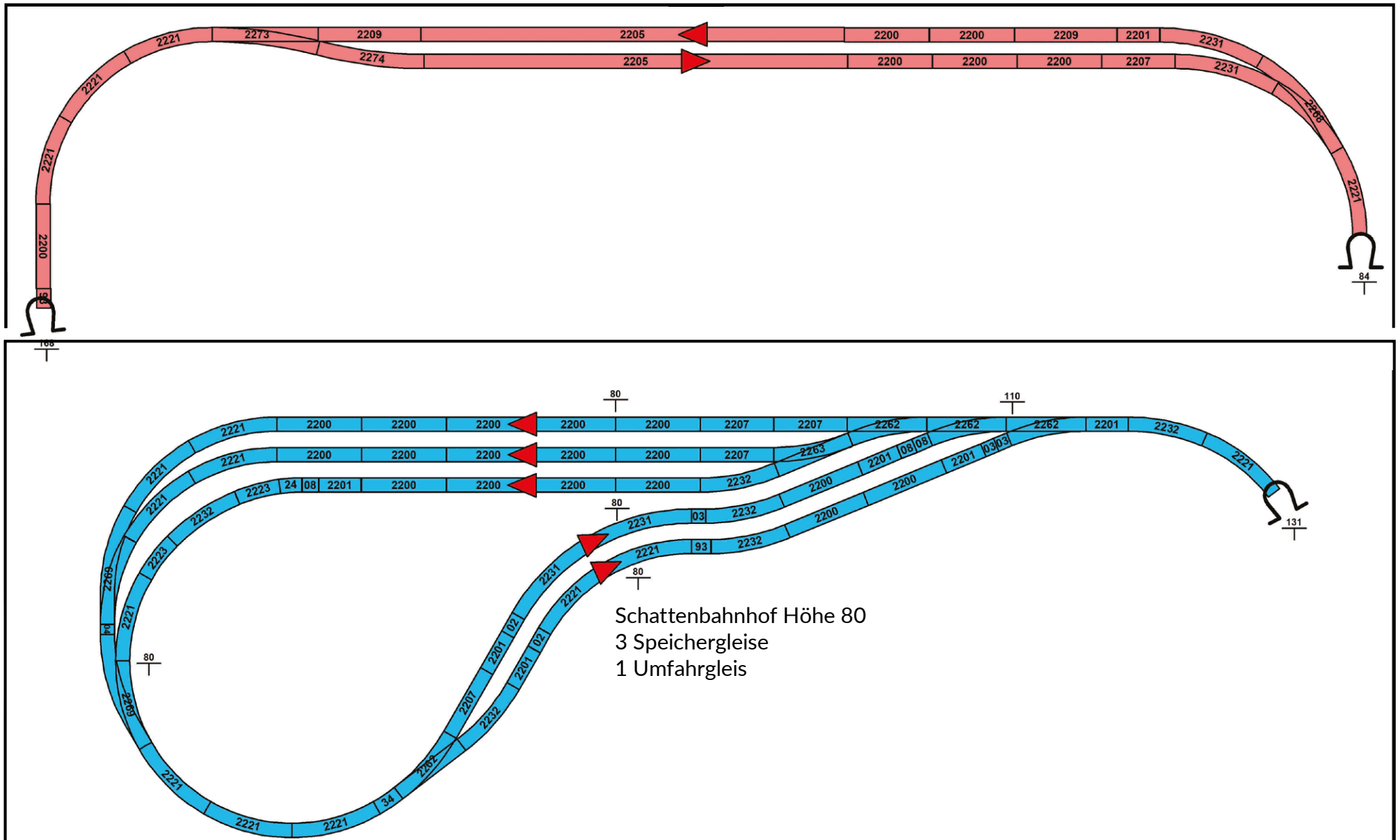
Anzahl	Art.-Nr.	Bezeichnung	Anzahl	Art.-Nr.	Bezeichnung	
37	62188	Gleis gerade, 188,3 mm	1	62115	Gleis gebogen, 1/2 Radius 360 mm, Normalkreis	
18	62172	Gleis gerade, Länge 171,7 mm	2	62107	Gleis gebogen, 1/4 Radius 360 mm, Normalkreis	
8	62094	Gleis gerade, Länge 94,2 mm	3	62912	Gegenbogen für schlanke Weichen	
6	62236	Gleis gerade, Länge 236,1 mm	4	62611	Weiche links, Radius 437,5 mm, Parallelkreis	
3	62229	Gleis gerade, Länge 229,3 mm	3	62612	Weiche rechts, Radius 437,5 mm, Parallelkreis	
8	62064	Gleis gerade, Länge 64,3 mm	1	62711	Schlanke Weiche links, Radius 1.114,6 mm	
4	62977	Prellbock, Länge 77,5 mm	2	62071	Länge 70,8 mm, Böschung abnehmbar	
8	62530	Gleis gebogen, Radius R5 = 643,6 mm	3	62671	Bogenweiche links	
2	62430	Gleis gebogen, Radius R4 = 579,3 mm	3	62672	Bogenweiche rechts	
7	62330	Gleis gebogen, 1/1 Radius 515 mm, Parallelkreis	2	62772	Schlanke Bogenweiche rechts	
4	62315	Gleis gebogen, 1/2 Radius 515 mm, Parallelkreis	1	62624	Doppelte Kreuzungsweiche, 188,3 mm	
10	62230	Gleis gebogen, 1/1 Radius 437,5 mm, Parallelkreis	2	62997	Entkupplungsgleis, Länge 94,2 mm	
2	62215	Gleis gebogen, 1/2 Radius 437,5 mm, Parallelkreis	Signale	2	70381	Vorsignal mit Zusatzflügel
2	62207	Gleis gebogen, 1/4 Radius 437,5 mm, Parallelkreis		5	70392	Formsignal, einflügelig
3	62224	Gleis gebogen, Gegenbogen für Weichen		2	70412	Formsignal, 2-flügelig
5	62206	Gleis gebogen, Ergänzungsstück		3	70421	Form-Gleissperrsignal hoch
33	62130	Gleis gebogen, 1/1 Radius 360 mm, Normalkreis				

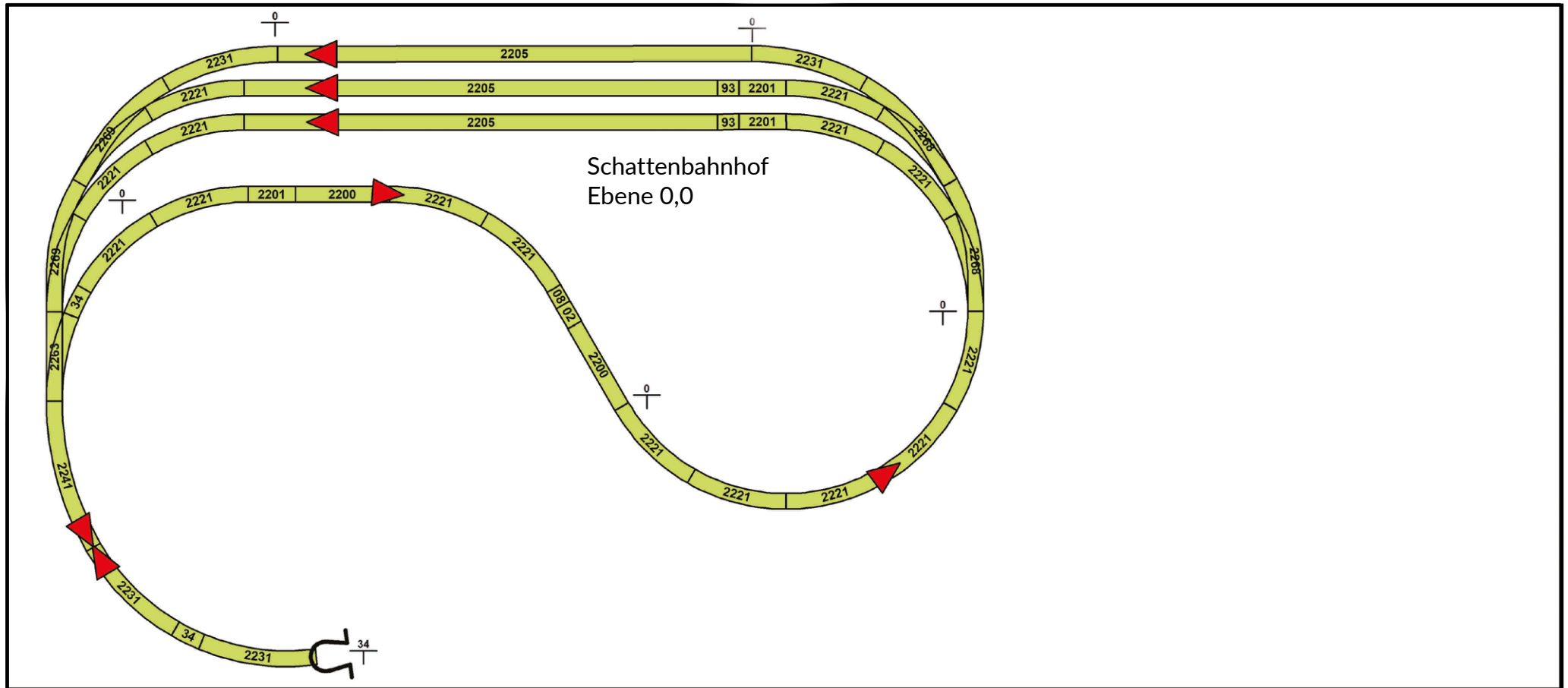


- | | | |
|------------------------------|--|------------------|
| 1 Bahnhof Eschbronn | 4 Fabrikkomplex mit Ladegleisen und Krananlage | 6 Wohnhäuser |
| 2 Bahnsteige | 5 Bauernhof | 7 Holzlagerplatz |
| 3 Güterschuppen mit Ladekran | | |



Alle Maßangaben in cm.

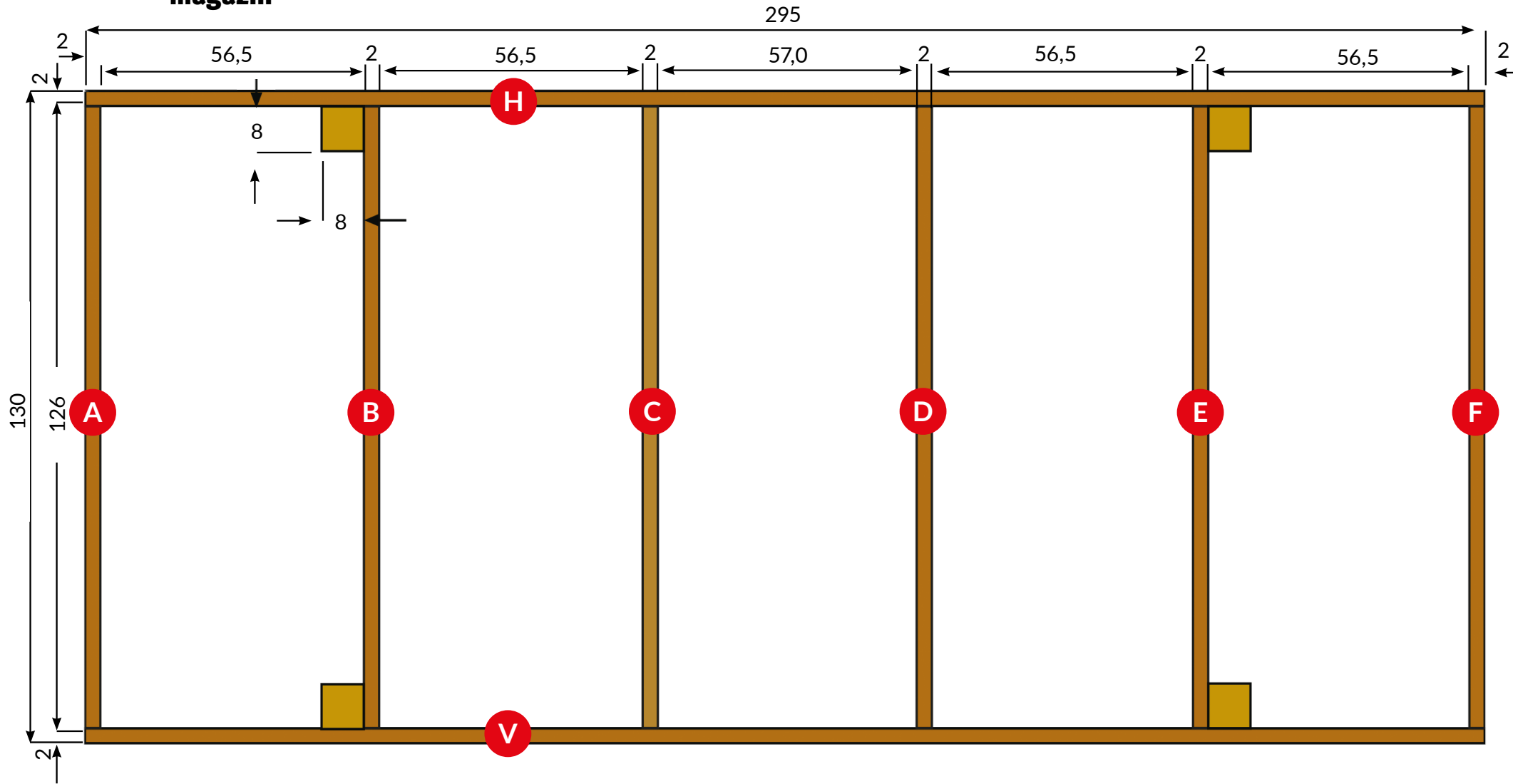




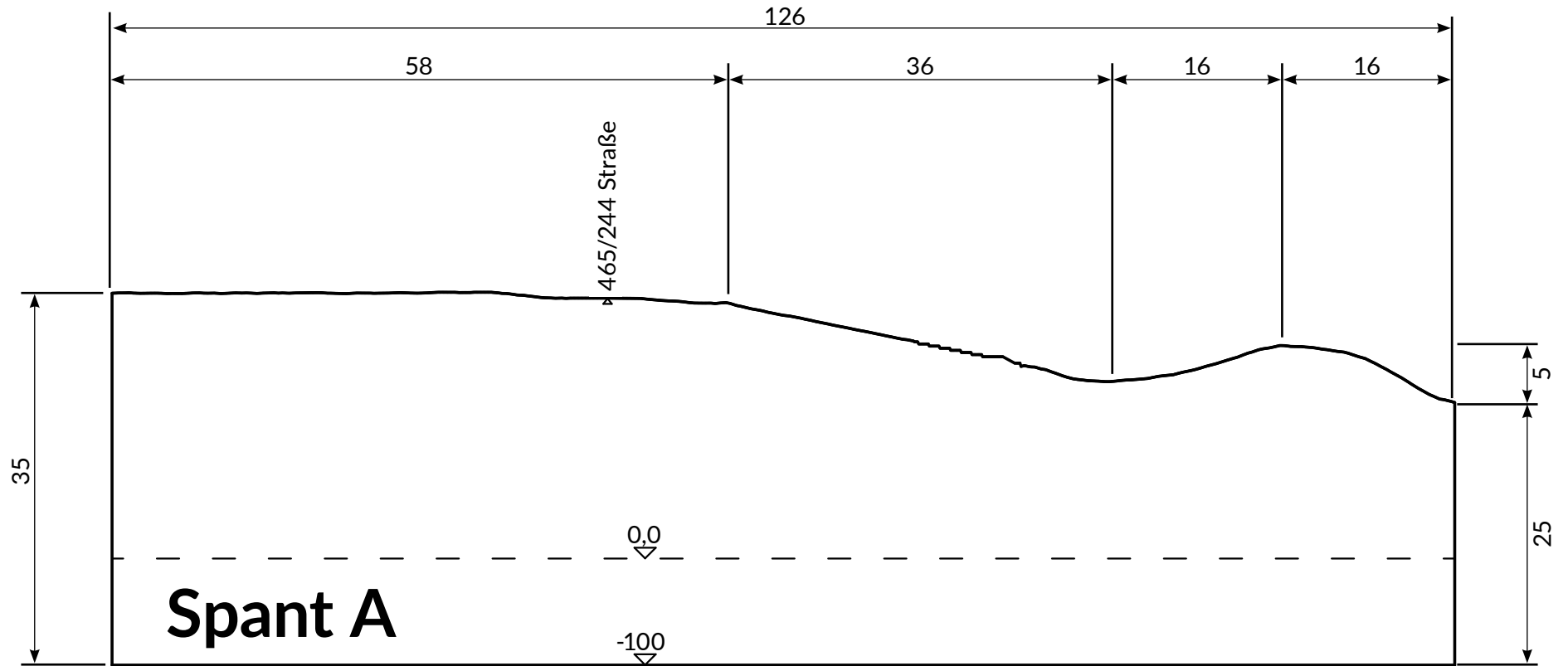
Alle Maßangaben in cm.

Grafik aus Märklin Magazin 02/2023: „Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 124“
Gleisstückliste Märklin K-Gleis

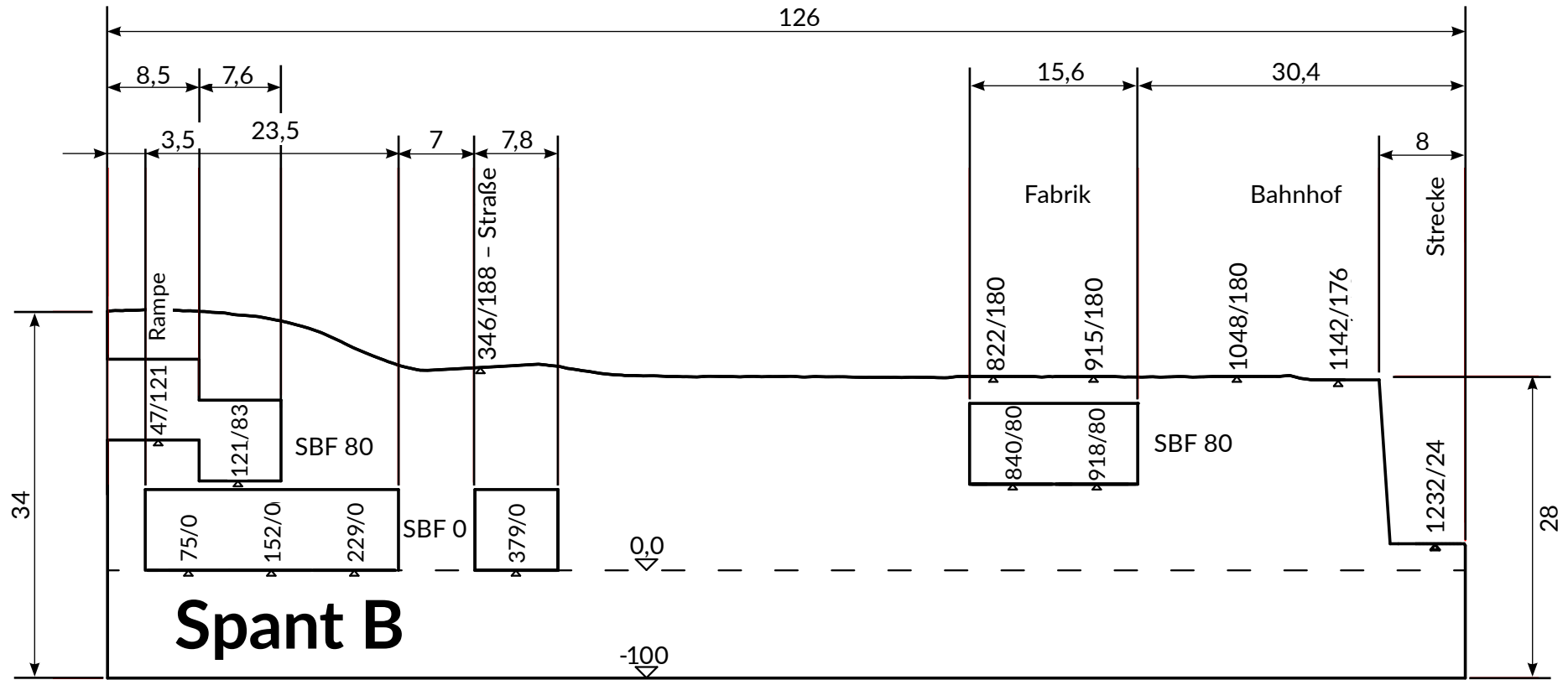
Anzahl	Art.-Nr.	Bezeichnung	Anzahl	Art.-Nr.	Bezeichnung	
39	2200	Gleis gerade, 1/1 Länge 180 mm	33	2221	Gleis gebogen, 1/1 Radius 360 mm, Normalkreis I	
6	2205	Flexgleis gerade, Länge 900 mm	2	2223	Gleis gebogen, 1/2 Radius 360 mm, Normalkreis I	
5	2209	Gleis gerade, Länge 217,9 mm	2	2224	Gleis gebogen, 1/4 Radius 360 mm, Normalkreis I	
10	2207	Gleis gerade, Länge 156 mm	2	2274	Gleis gebogen, Radius 902,4 mm, Gegenbogen	
15	2201	Gleis gerade, 1/2 Länge 90 mm	5	2262	Weiche links, r = 424,6 mm (2261L)	
4	2202	Gleis gerade, 1/4 Länge 45 mm	3	2263	Weiche rechts, r = 424,6 mm (2261R)	
4	2293	Gleis gerade, Länge 41,3 mm	2	2273	Weiche rechts, r = 902,4 mm, schlank (2271R)	
5	2208	Gleis gerade, Länge 35,1 mm	1	22715	Weiche links, Radius 902,4 mm, schlank	
3	2203	Gleis gerade, 1/6 Länge 30 mm	6	2268	Kurvenweiche links, Normalkreis I (2267L)	
1	2204	Gleis gerade, 1/8 Länge 22,5 mm	7	2269	Kurvenweiche rechts, Normalkreis I (2267R)	
4	7389	Prellbock mit beleuchtetem Sperrsignal	1	2260	Doppelte Kreuzungsweiche, Normalkreis II	
6	2251	Gleis gebogen, 1/1 Radius 618,5 mm, Großkreis II	1	2297	Entkupplungsgleis, Länge 90 mm	
4	2241	Gleis gebogen, 1/1 Radius 553,9 mm, Großkreis I	Signale	7	76472	Licht-Gleissperrsignal hoch
9	2231	Gleis gebogen, 1/1 Radius 424,6 mm, Normalkreis II		2	76480	Licht-Vorsignal
6	2232	Gleis gebogen, Radius 424,6 mm, Gegenbogen		2	76491	Licht-Blocksignal (Hp0-Hp1)
1	2233	Gleis gebogen, 1/2 Radius 424,6 mm, Normalkreis II		1	76493	Licht-Hauptsignal (Hp0-Hp1-Hp2)
6	2234	Gleis gebogen, 1/4 Radius 424,6 mm, Normalkreis II		4	76494	Licht-Hauptsignal (Hp0-1-2/Sh1)



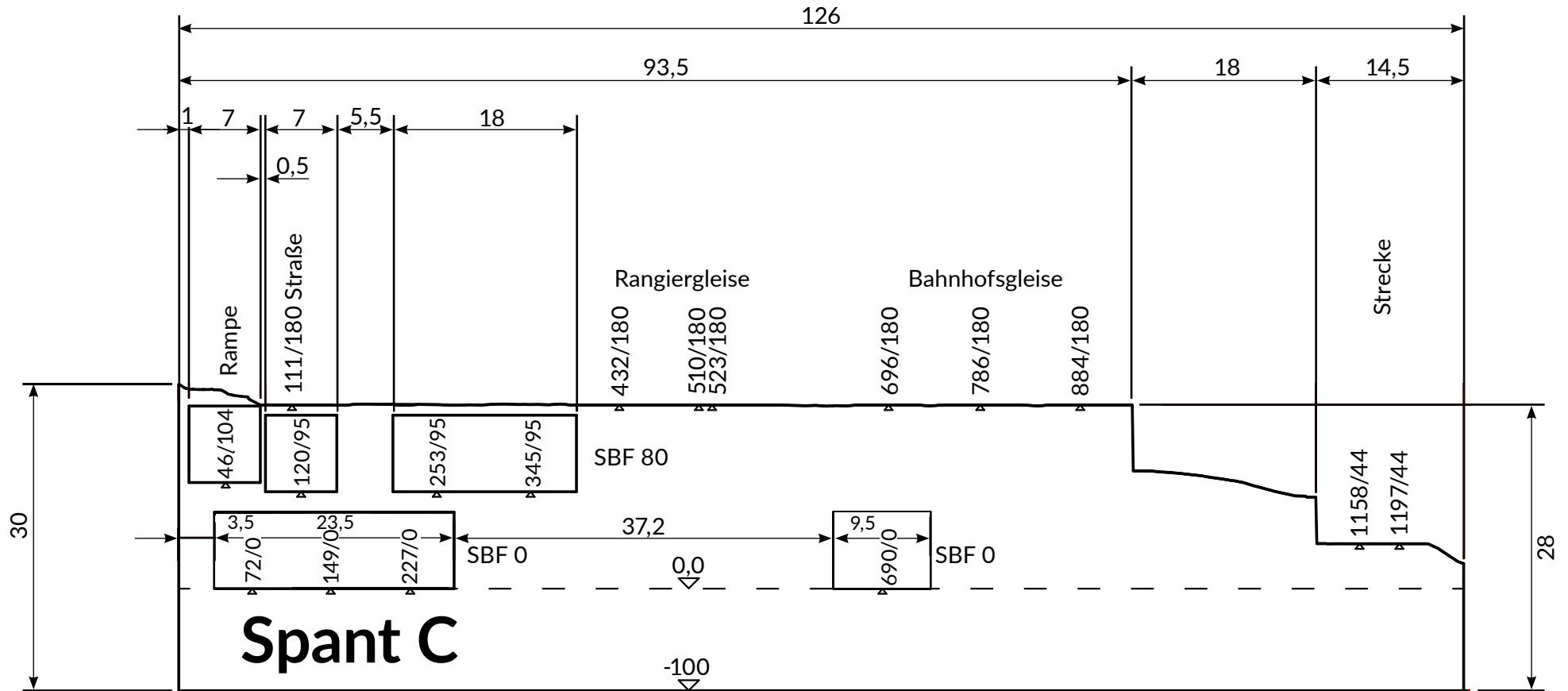
Alle Maßangaben in cm.



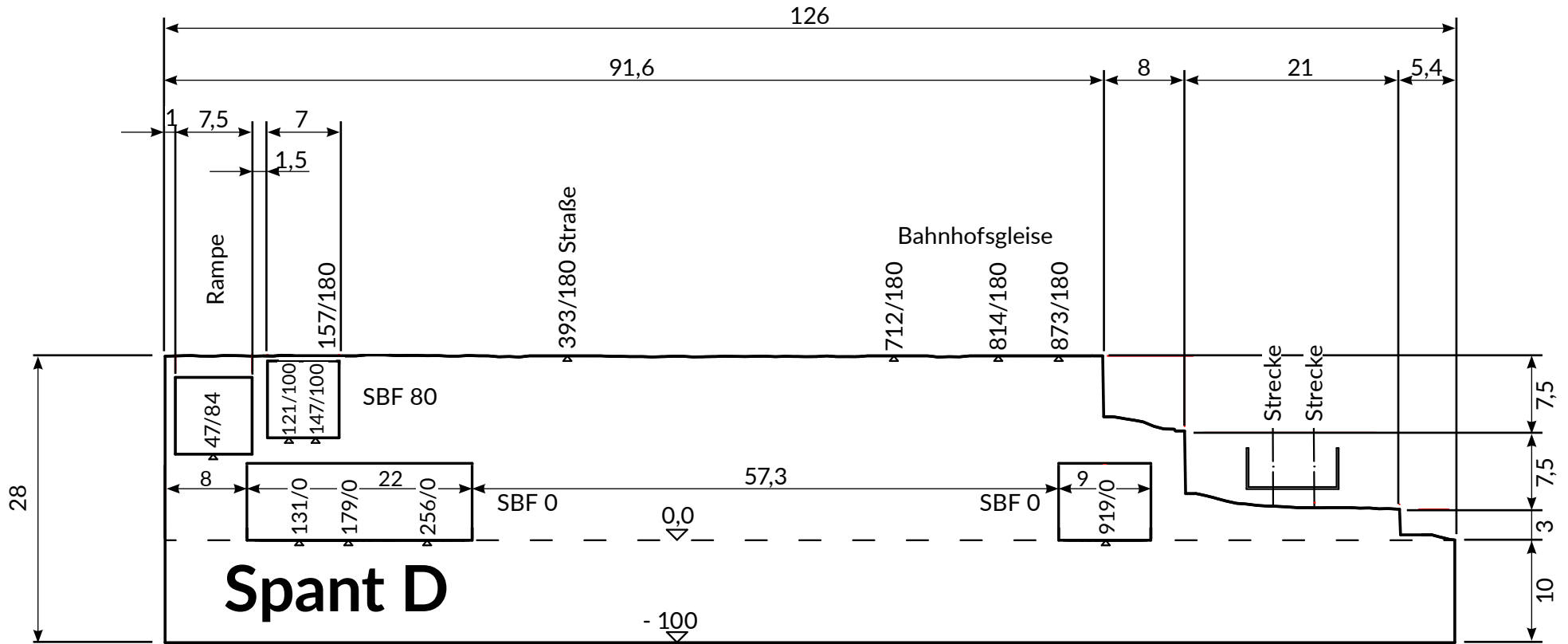
Alle Maßangaben in cm.



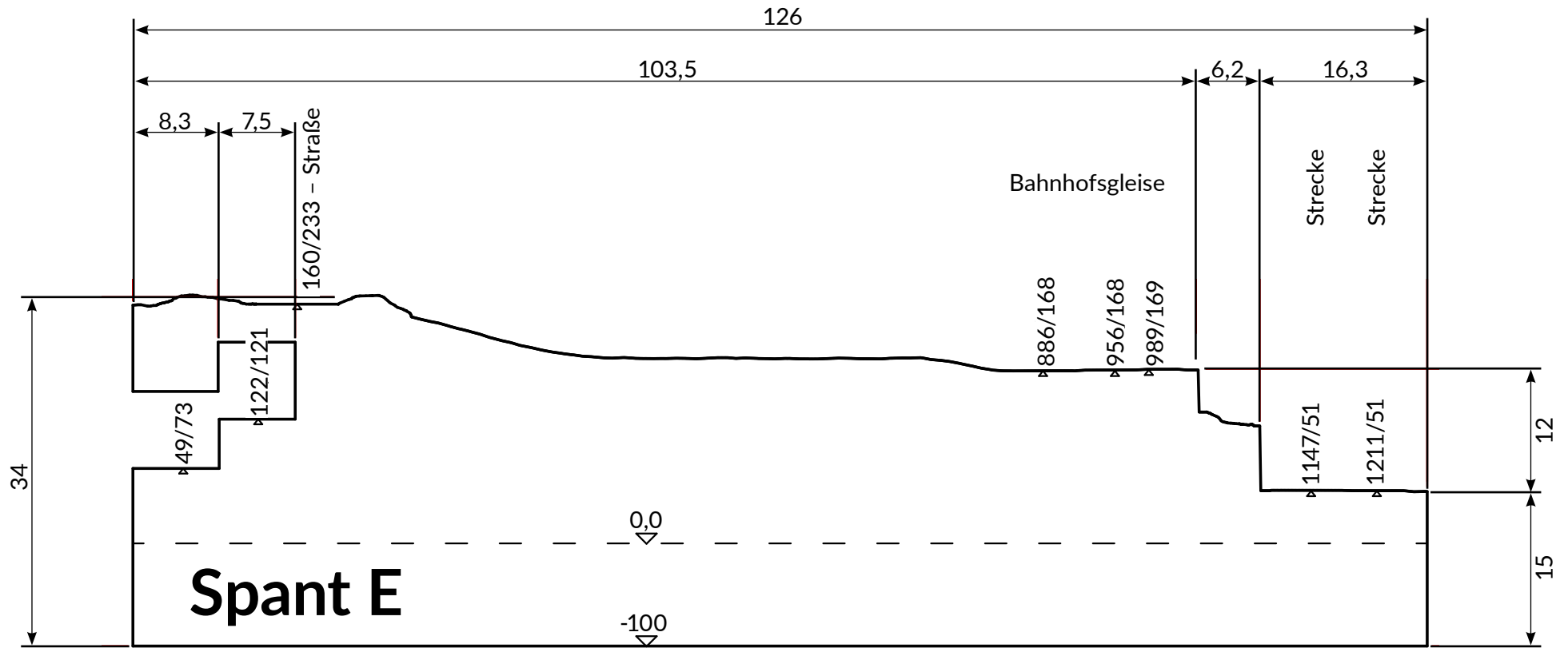
Alle Maßangaben in cm.



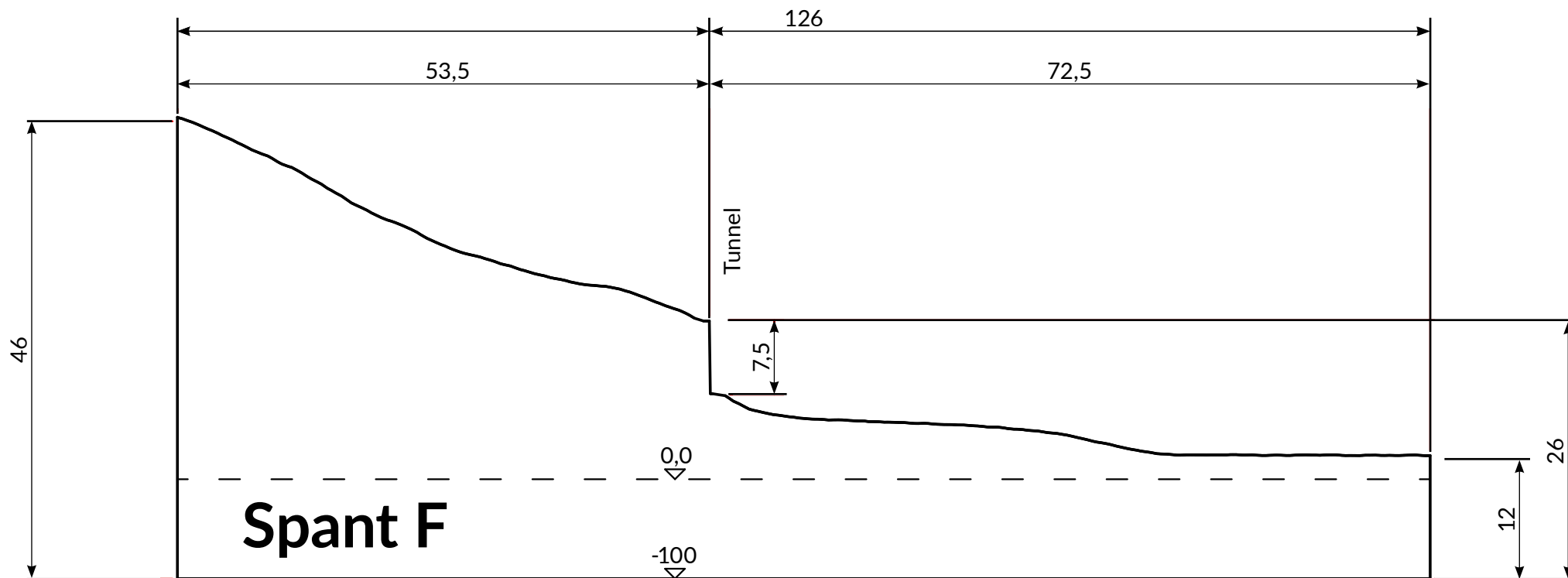
Alle Maßangaben in cm.



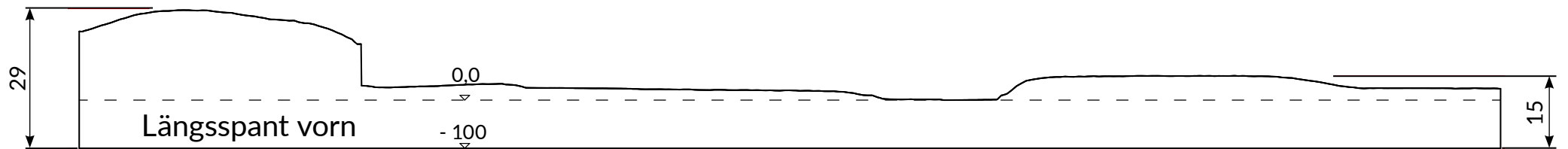
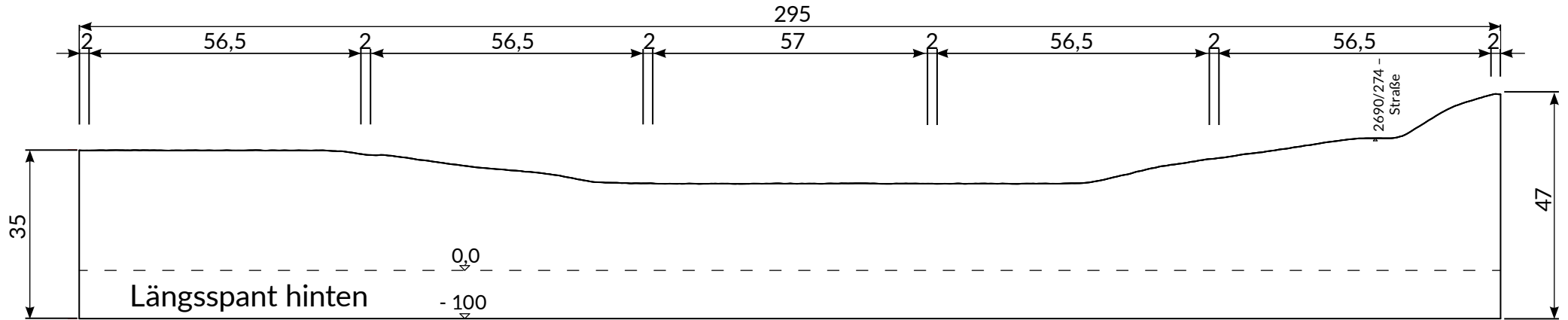
Alle Maßangaben in cm.



Alle Maßangaben in cm.



Alle Maßangaben in cm.



Alle Maßangaben in cm.