

1 Bahnhof Neukloster mit Nebengebäude

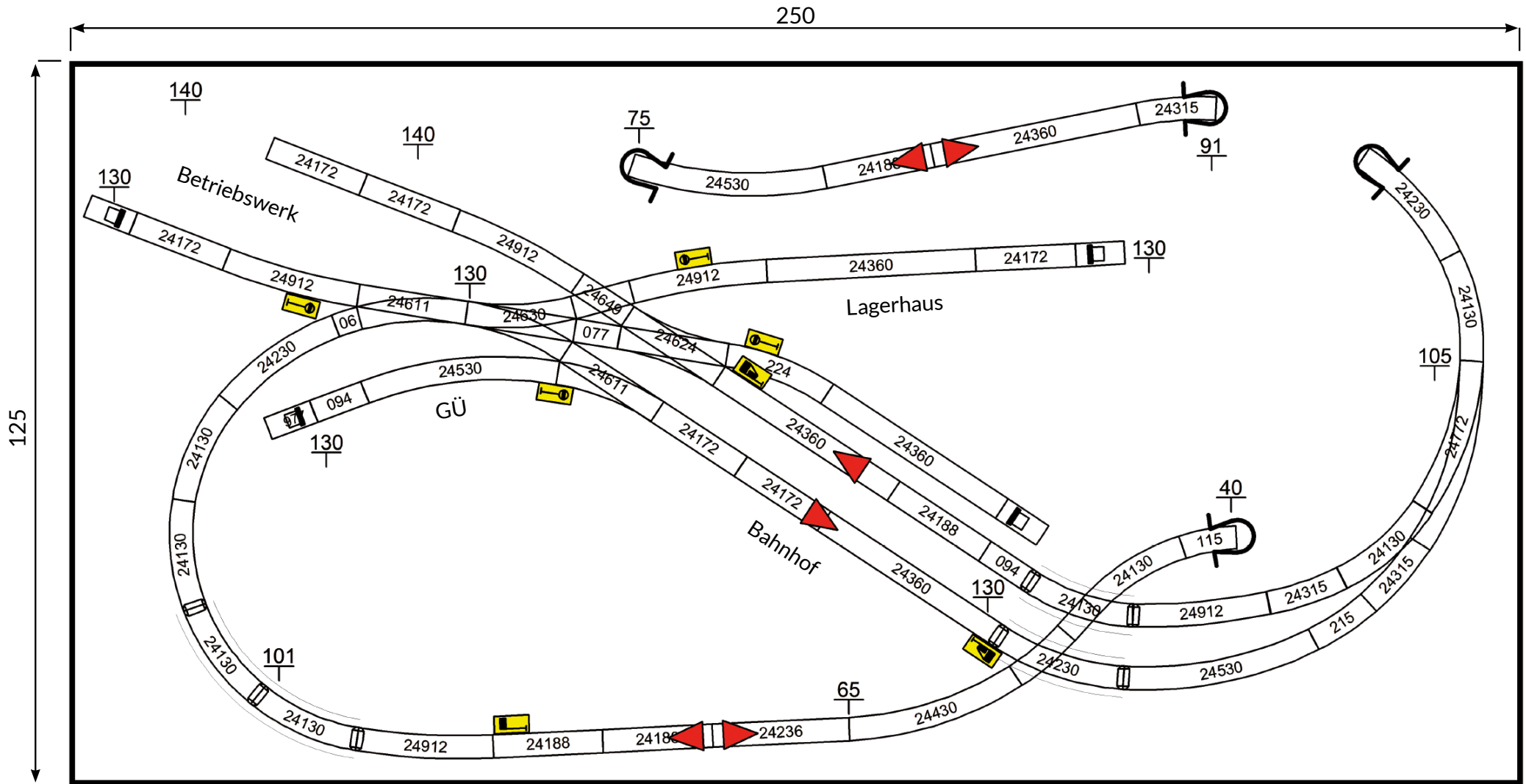
3 Güterschuppen

5 Lagerhaus mit Überladekran

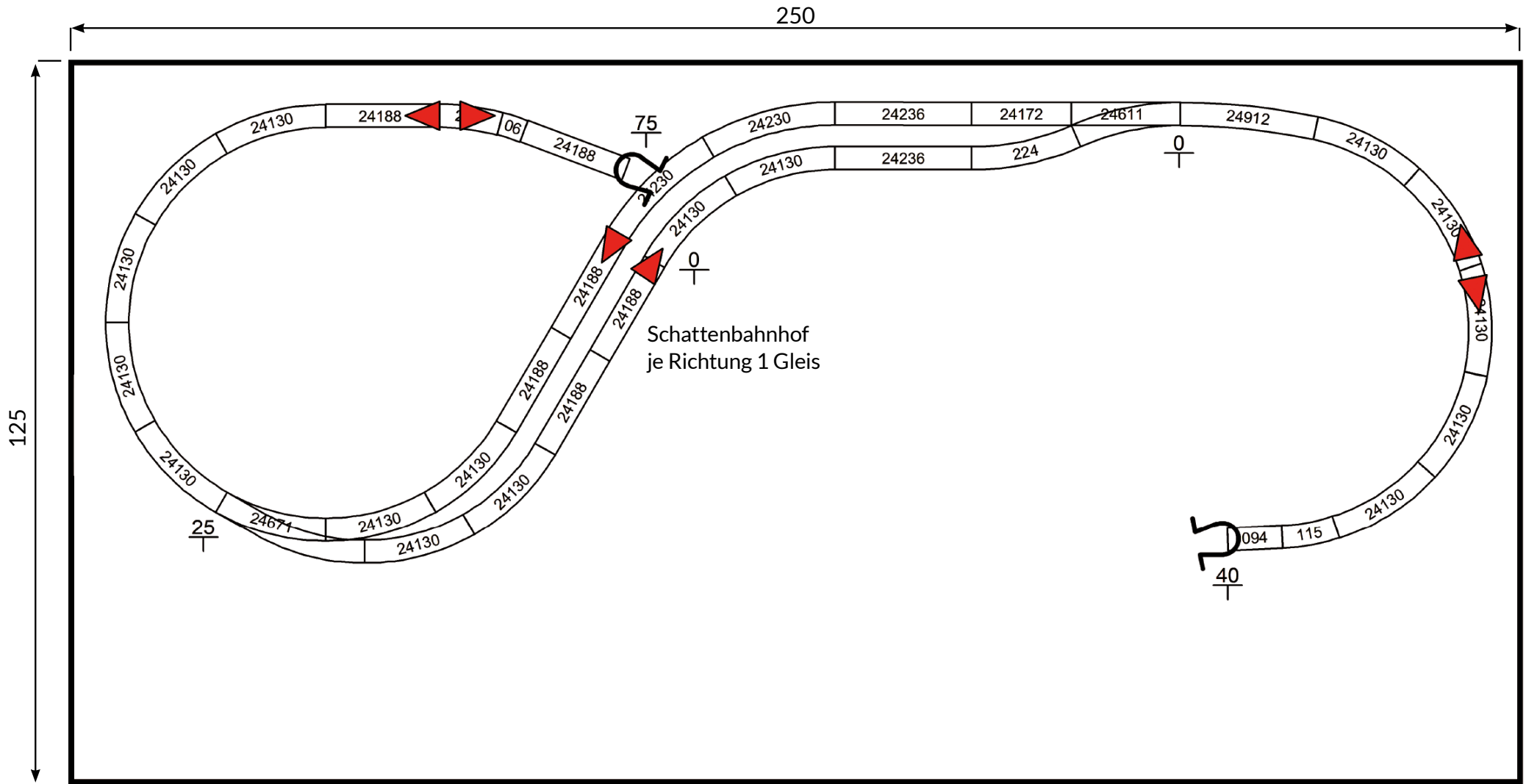
2 Bahnsteige

4 Betriebswerk mit Lokschuppen, Wasserkran und
Bekohlungsanlage

6 Wohnhäuser



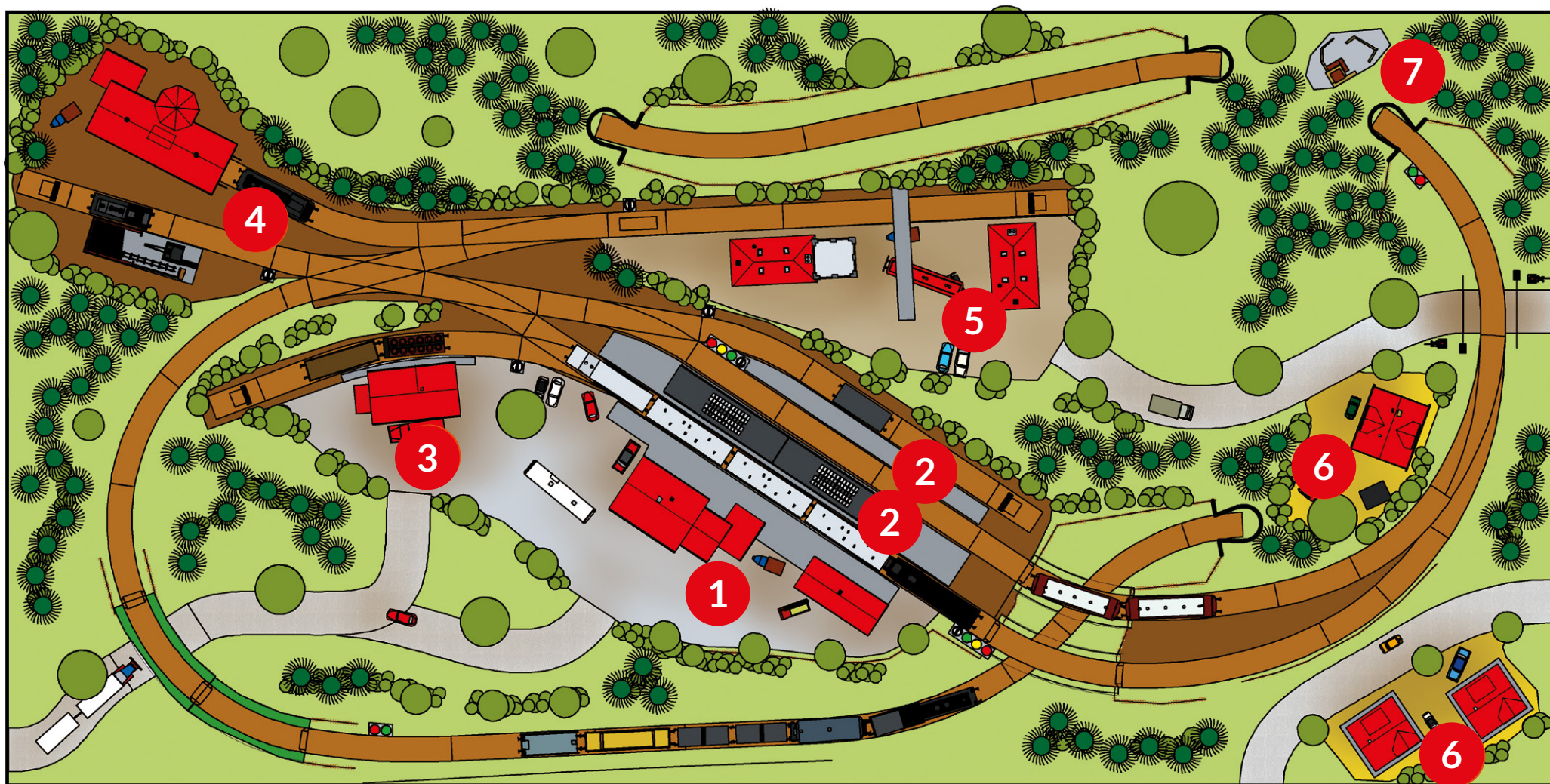
Alle Maßangaben in cm.



Alle Maßangaben in cm.

Grafik aus Märklin Magazin 04/2023: „Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 126“
Gleisstückliste Märklin C-Gleis

Anzahl	Art.-Nr.	Bezeichnung	Anzahl	Art.-Nr.	Bezeichnung	
10	24188	Gleis gerade, 188,3 mm	2	24224	Gegenbogen für Weichen, R2 = 437,5 mm	
7	24172	Gleis gerade, 171,7 mm	2	24206	Ergänzungstück für Gegenbogen	
5	24360	Gleis gerade, 360 mm	24	24130	Gleis gebogen, R1 = 360 mm/30°	
3	24094	Gleis gerade, 94,2 mm	2	24115	Gleis gebogen, R1 = 360 mm/15°	
1	24077	Gleis gerade, 77,5 mm	6	24912	Gegenbogen für schlanke Weichen	
3	24236	Gleis gerade, 236,1 mm	3	24611	Weiche links, R2 = 437,5 mm	
1	24064	Gleis gerade, 64,3 mm	1	24671	Bogenweiche links R1/R2	
4	24977	Prellbock Gleislänge 77,5 mm	1	24772	Schlanke Bogenweiche rechts R2/R3	
3	24530	Gleis gebogen, R5 = 643,6 mm/30°	1	24624	Doppelte Kreuzungsweiche R2	
1	24430	Gleis gebogen, R4 = 579,3 mm/30°	1	24630	Dreiwegweiche, R2 = 437,5 mm, Länge 188,3 mm	
1	24330	Gleis gebogen, R3 = 515 mm/30°	1	24649	Kreuzung 48,6°	
3	24315	Gleis gebogen, R3 = 515 mm/15°	Signale	1	70392	Formsignal, einflügelig
5	24230	Gleis gebogen, R2 = 437,5 mm/30°		2	70412	Formsignal, 2 ungekoppelte Flügel
3	24215	Gleis gebogen, R2 = 437,5 mm/15°		4	70421	Form-Gleissperrsignal hoch



1 Bahnhof Neukloster mit Nebengebäude

3 Güterschuppen

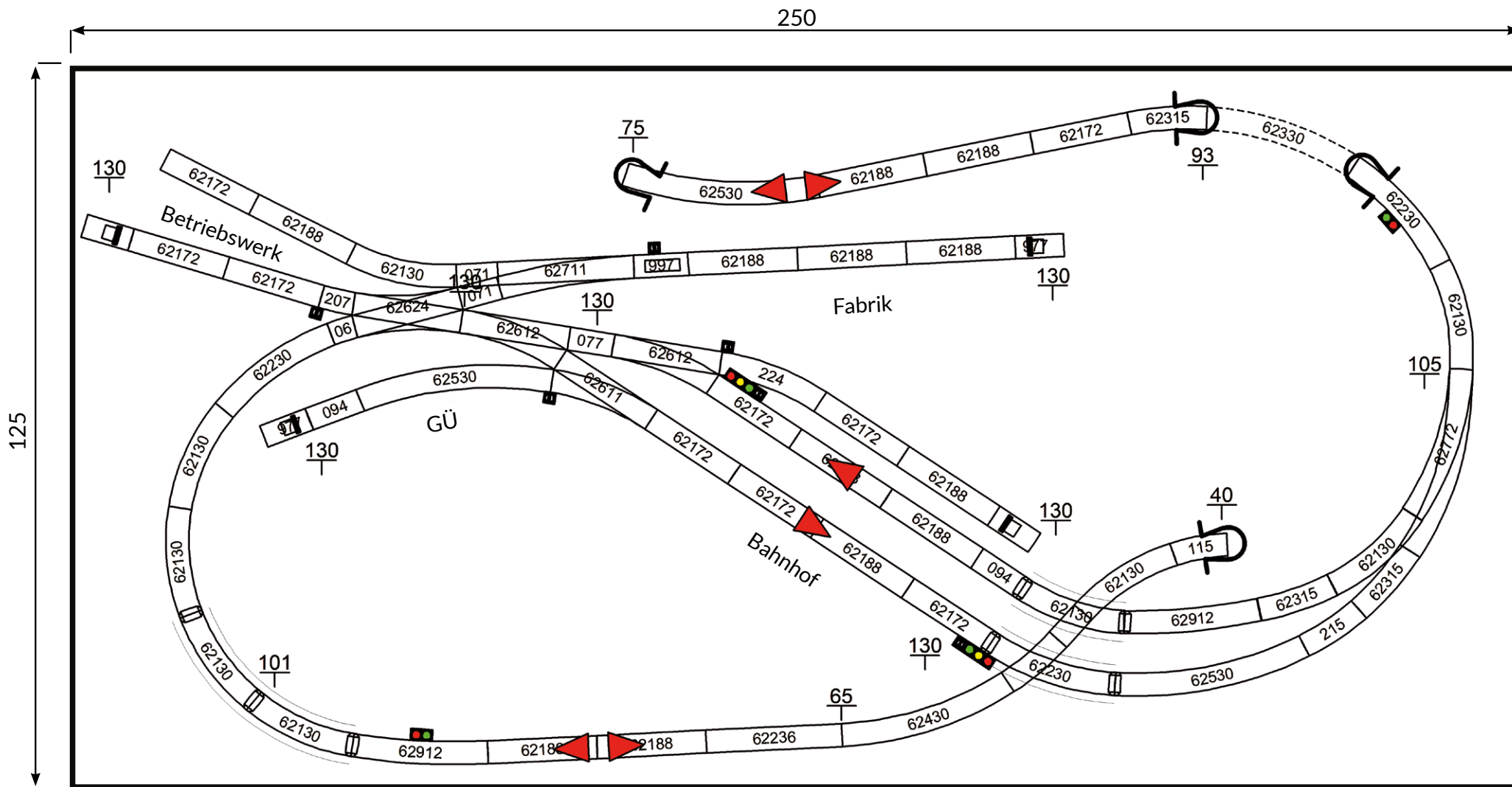
5 Fabrik mit Überladekran

2 Bahnsteige

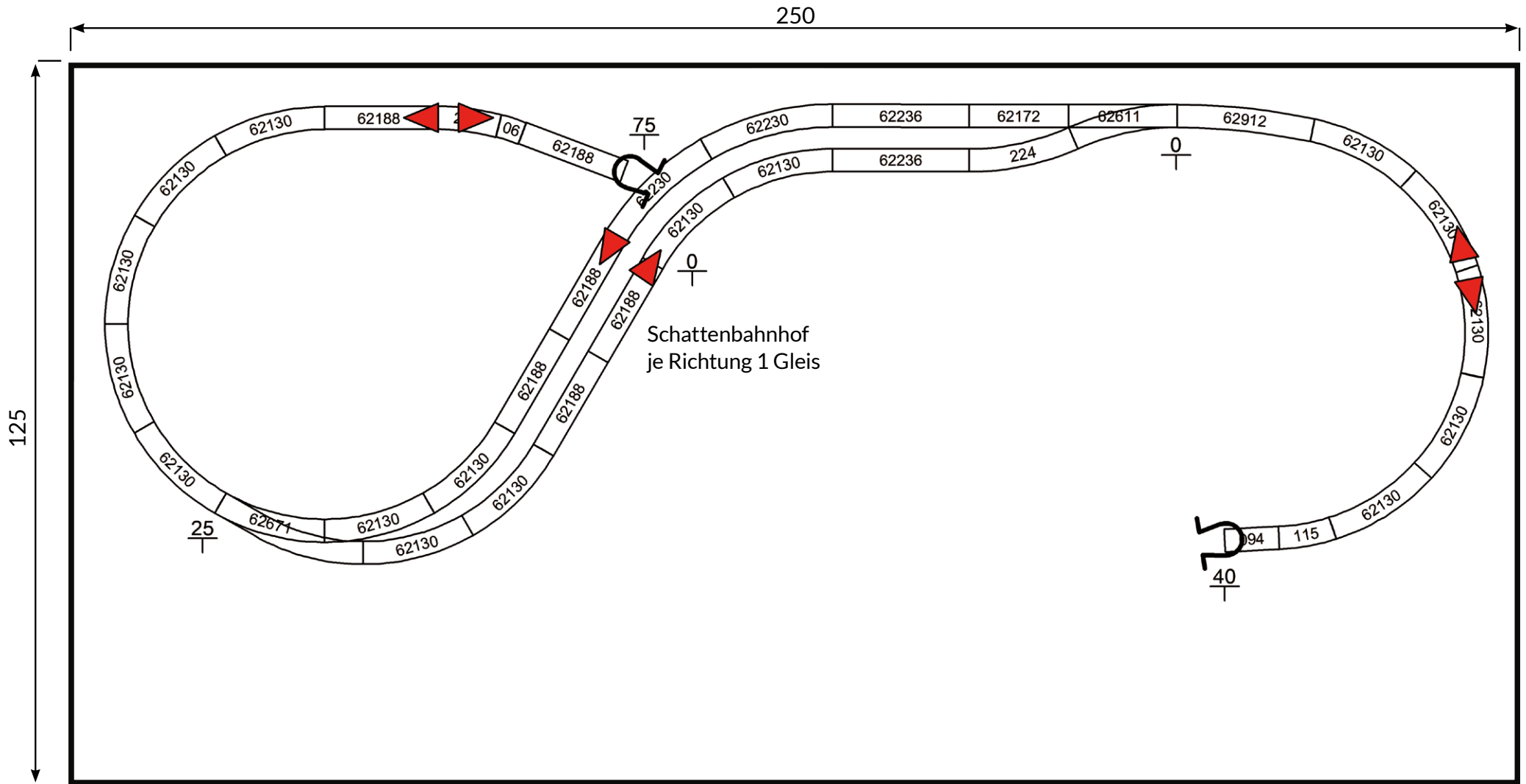
4 Betriebswerk mit Lokschuppen, Wasserkran und
Bekohlungsanlage

6 Wohnhäuser

7 Burgruine



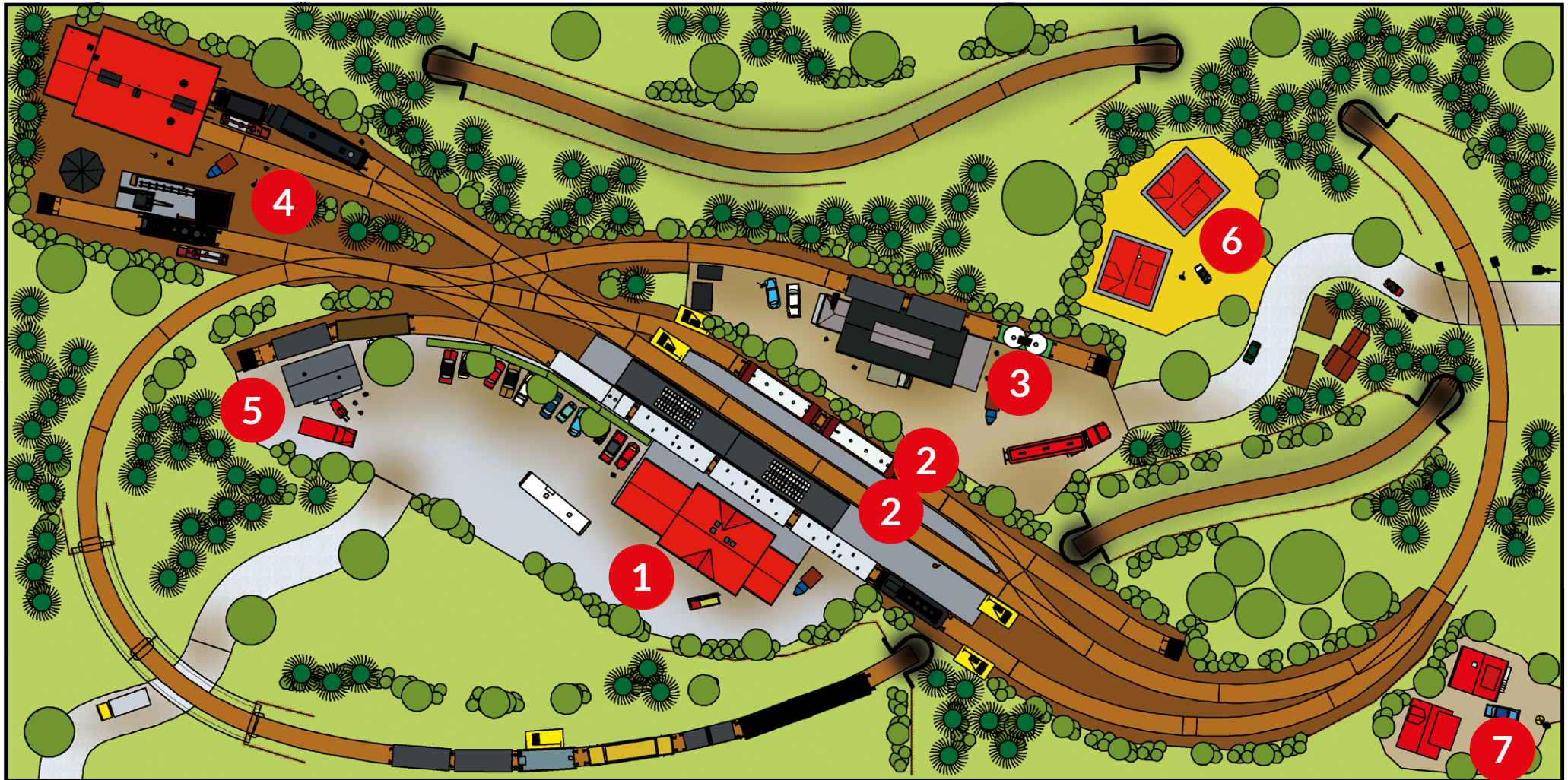
Alle Maßangaben in cm.



Alle Maßangaben in cm.

Grafik aus Märklin Magazin 04/2023: „Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 126“
Gleisstückliste Trix C-Gleis

Anzahl	Art.-Nr.	Bezeichnung	Anzahl	Art.-Nr.	Bezeichnung	
18	62188	Gleis gerade, 188,3 mm	2	62206	Gleis gebogen, Ergänzungsstück	
10	62172	Gleis gerade, Länge 171,7 mm	25	62130	Gleis gebogen, 1/1 Radius 360 mm, Normalkreis	
3	62094	Gleis gerade, Länge 94,2 mm	2	62115	Gleis gebogen, 1/2 Radius 360 mm, Normalkreis	
1	62077	Gleis gerade, Länge 77,5 mm	3	62912	Gegenbogen für schlanke Weichen	
3	62236	Gleis gerade, Länge 236,1 mm	2	62611	Weiche links, Radius 437,5 mm, Parallelkreis	
1	62064	Gleis gerade, Länge 64,3 mm	2	62612	Weiche rechts, Radius 437,5 mm, Parallelkreis	
4	62977	Prellbock, Länge 77,5 mm	1	62711	Schlanke Weiche links, Radius 1.114,6 mm	
3	62530	Gleis gebogen, Radius R5 = 643,6 mm	2	62071	Länge 70,8 mm, Böschung abnehmbar	
1	62430	Gleis gebogen, Radius R4 = 579,3 mm	1	62671	Bogenweiche links	
1	62330	Gleis gebogen, 1/1 Radius 515 mm, Parallelkreis	1	62772	Schlanke Bogenweiche rechts	
3	62315	Gleis gebogen, 1/2 Radius 515 mm, Parallelkreis	1	62624	Doppelte Kreuzungsweiche, 188,3 mm	
5	62230	Gleis gebogen, 1/1 Radius 437,5 mm, Parallelkreis	1	62997	Entkupplungsgleis, Länge 94,2 mm	
3	62215	Gleis gebogen, 1/2 Radius 437,5 mm, Parallelkreis	Signale	4	76472	Licht-Gleissperrsignal hoch
1	62207	Gleis gebogen, 1/4 Radius 437,5 mm, Parallelkreis		2	76491	Lichthauptsignal (Hp0-Hp1)
2	62224	Gleis gebogen, Gegenbogen für Weichen		2	76494	Licht-Hauptsignal (Hp0-1-2/Sh1)



1 Bahnhof Güglingen

2 Bahnsteige

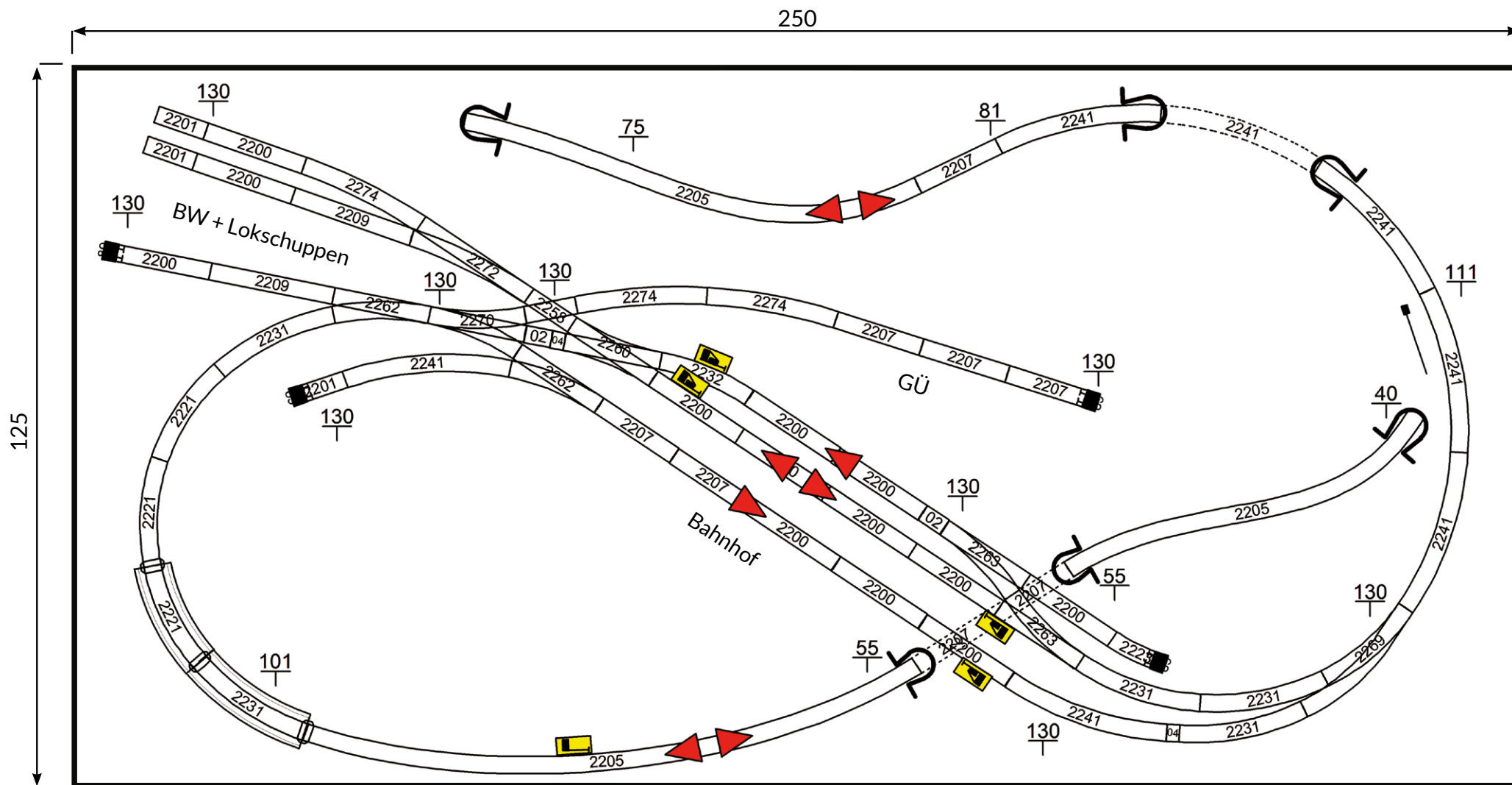
3 Güterschuppen

4 Betriebswerk mit Lokschuppen, Wasserkran und Bekohlungsanlage

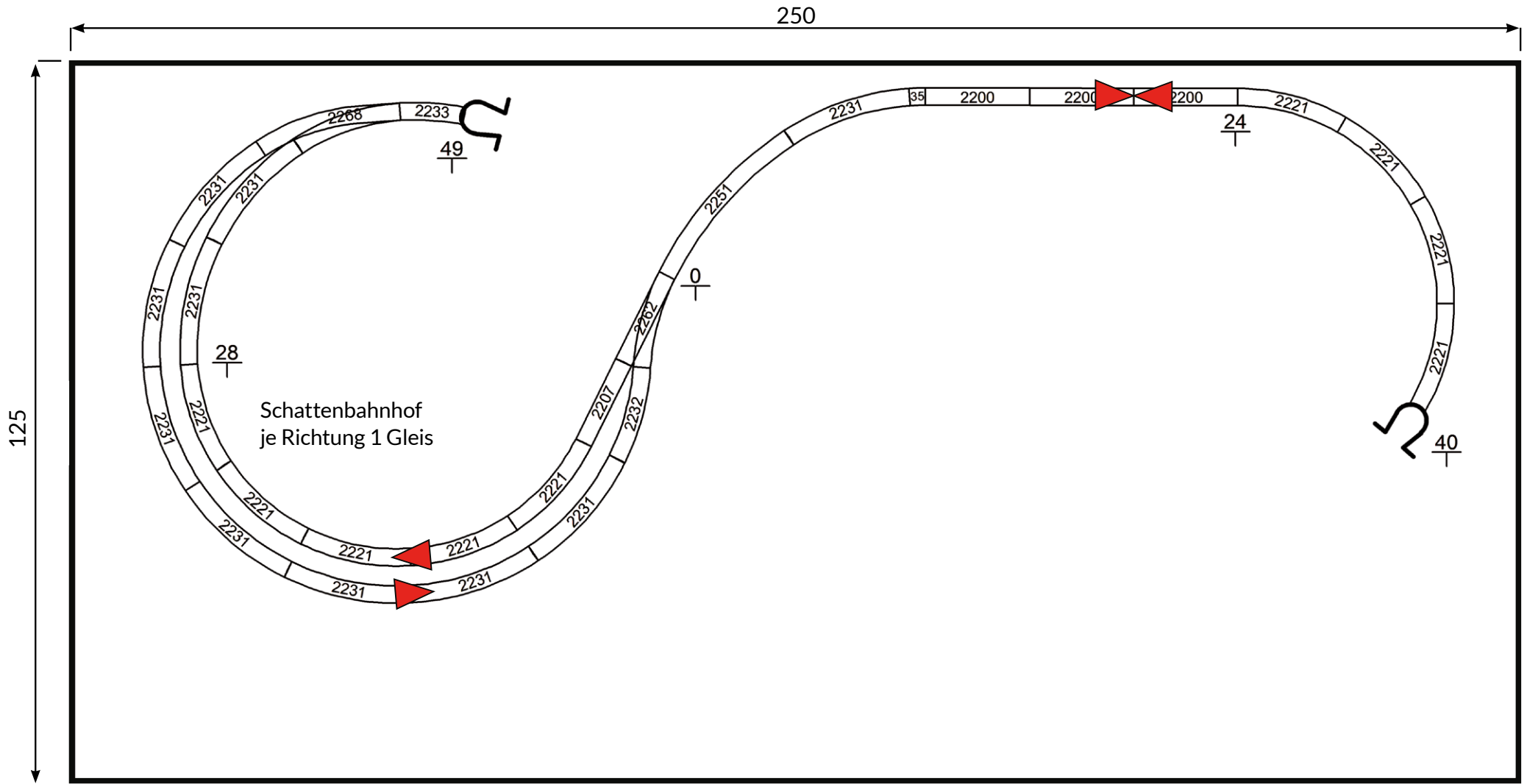
5 Fabrik mit Überladekran

6 Wohnhäuser

7 Bauernhof



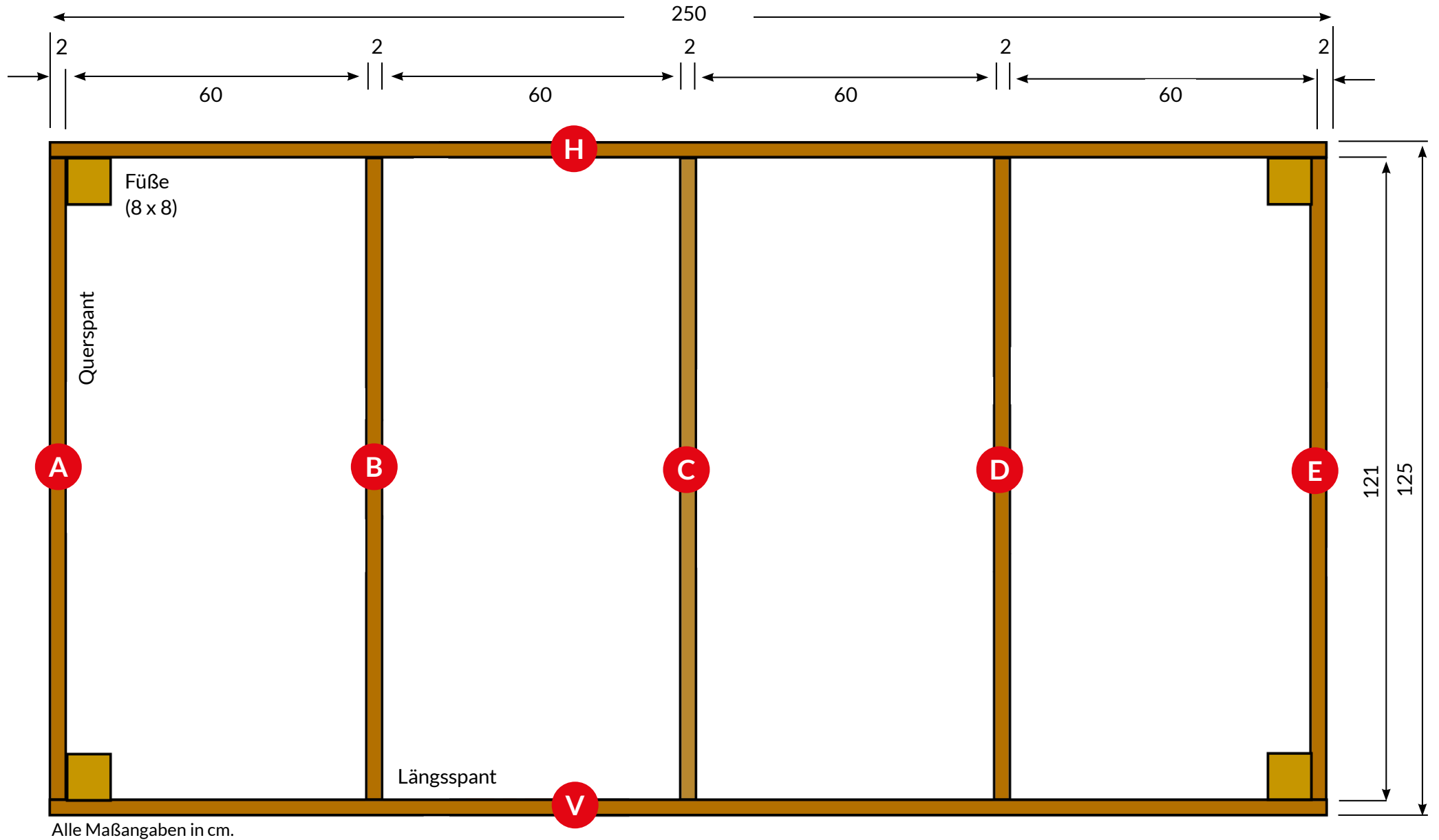
Alle Maßangaben in cm.

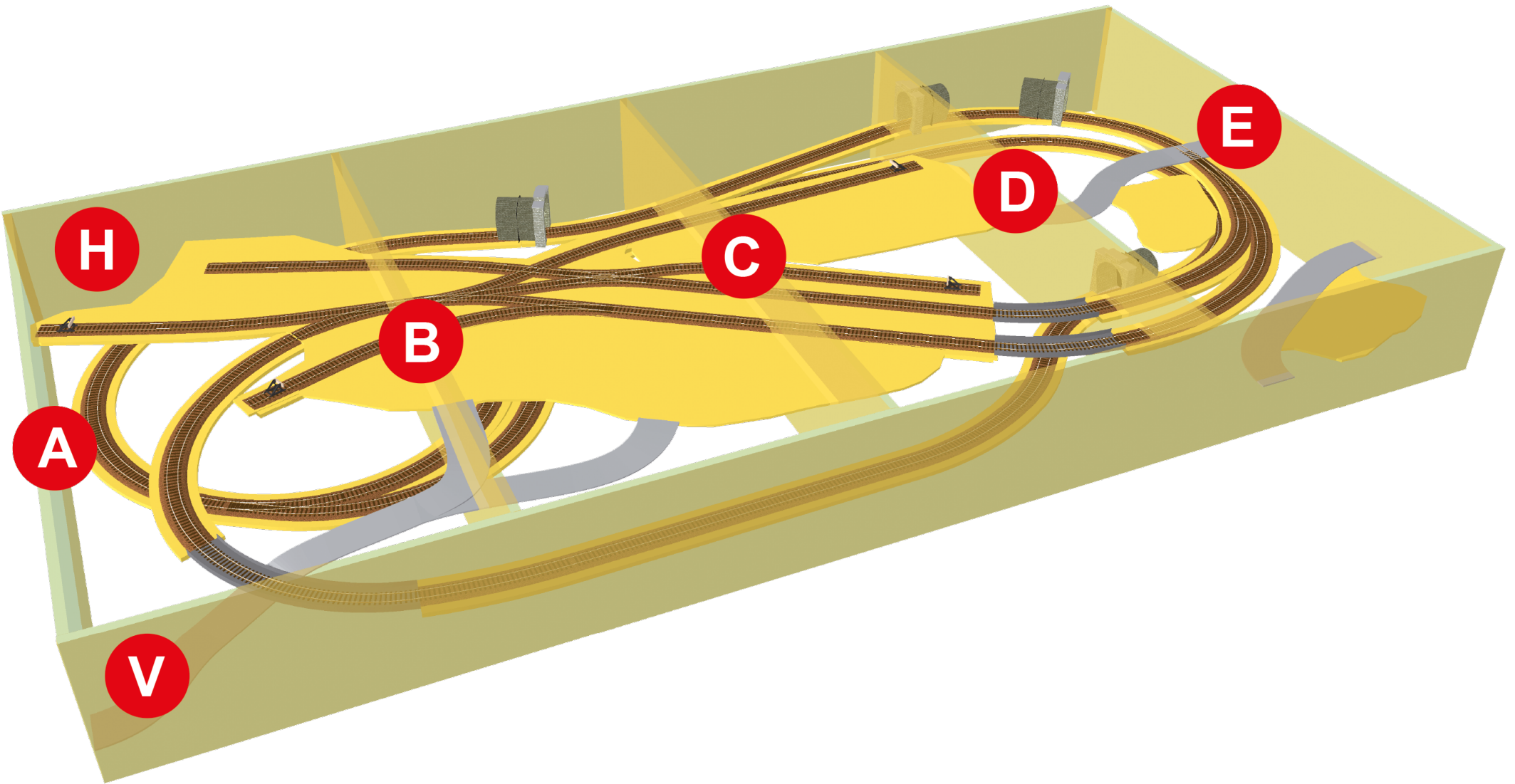


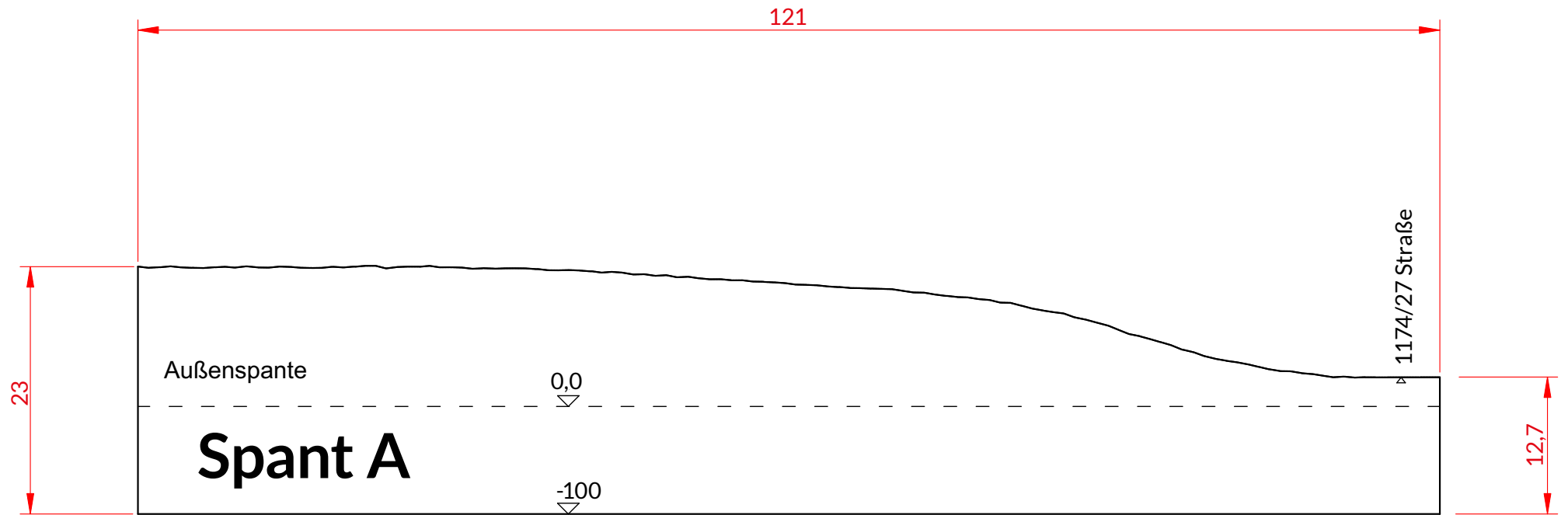
Alle Maßangaben in cm.

Grafik aus Märklin Magazin 04/2023: „Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 126“
Gleisstückliste Märklin K-Gleis

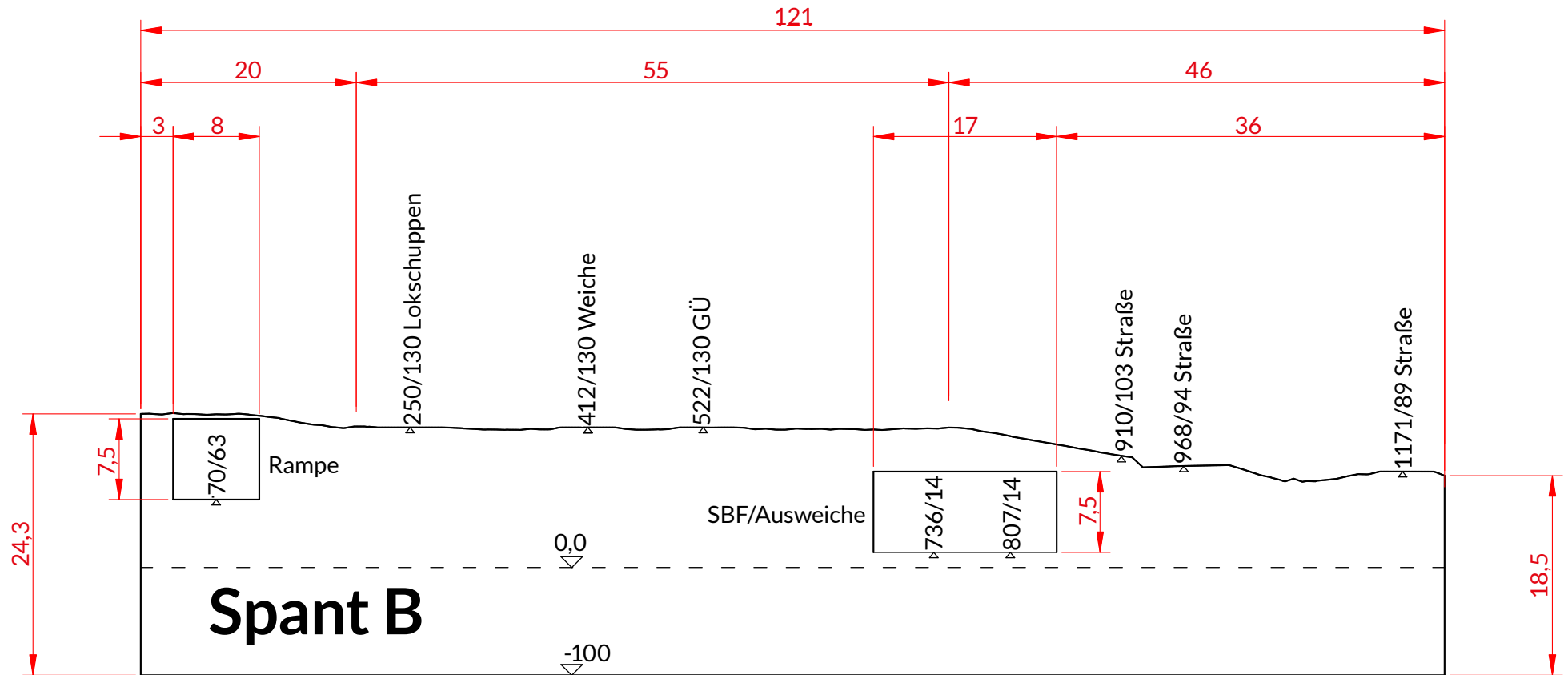
Anzahl	Art.-Nr.	Bezeichnung	Anzahl	Art.-Nr.	Bezeichnung	
16	2200	Gleis gerade, 1/1 Länge 180 mm	1	2223	Gleis gebogen, 1/2 Radius 360 mm, Normalkreis I	
2	2209	Gleis gerade, Länge 217,9 mm	3	2274	Gleis gebogen, Radius 902,4 mm, Gegenbogen	
9	2207	Gleis gerade, Länge 156 mm	3	2262	Weiche links, r = 424,6 mm (2261L)	
3	2201	Gleis gerade, 1/2 Länge 90 mm	2	2263	Weiche rechts, r = 424,6 mm (2261R)	
2	2202	Gleis gerade, 1/4 Länge 45 mm	1	2272	Weiche links, r = 902,4 mm schlank (2271L)	
2	2204	Gleis gerade, 1/8 Länge 22,5 mm	1	2268	Kurvenweiche, li. Normalkreis I (2267L)	
4	7389	Prellbock mit beleuchtetem Sperrsignal	1	2269	Kurvenweiche, re. Normalkreis I (2267R)	
1	2251	Gleis gebogen, 1/1 Radius 618,5 mm, Großkreis II	1	2270	Dreiwegweiche, Radius 424,6 mm, Normalkreis II	
7	2241	Gleis gebogen, 1/1 Radius 553,9 mm, Großkreis I	1	2260	Doppelte Kreuzungsweiche, Normalkreis II	
15	2231	Gleis gebogen, 1/1 Radius 424,6 mm, Normalkreis II	1	2258	Kreuzung Winkel 45°	
2	2232	Gleis gebogen, Radius 424,6 mm, Gegenbogen	Signale	1	70392	Formsignal, einflügelig
1	2233	Gleis gebogen, 1/2 Radius 424,6 mm, Normalkreis II		4	70412	Formsignal, 2 gekoppelte Flügel
1	2235	Gleis gebogen, 1/8 Radius 424,6 mm, Normalkreis II		4	70421	Formsignal, Gleissperrsignal hoch
12	2221	Gleis gebogen, 1/1 Radius 360 mm, Normalkreis I				



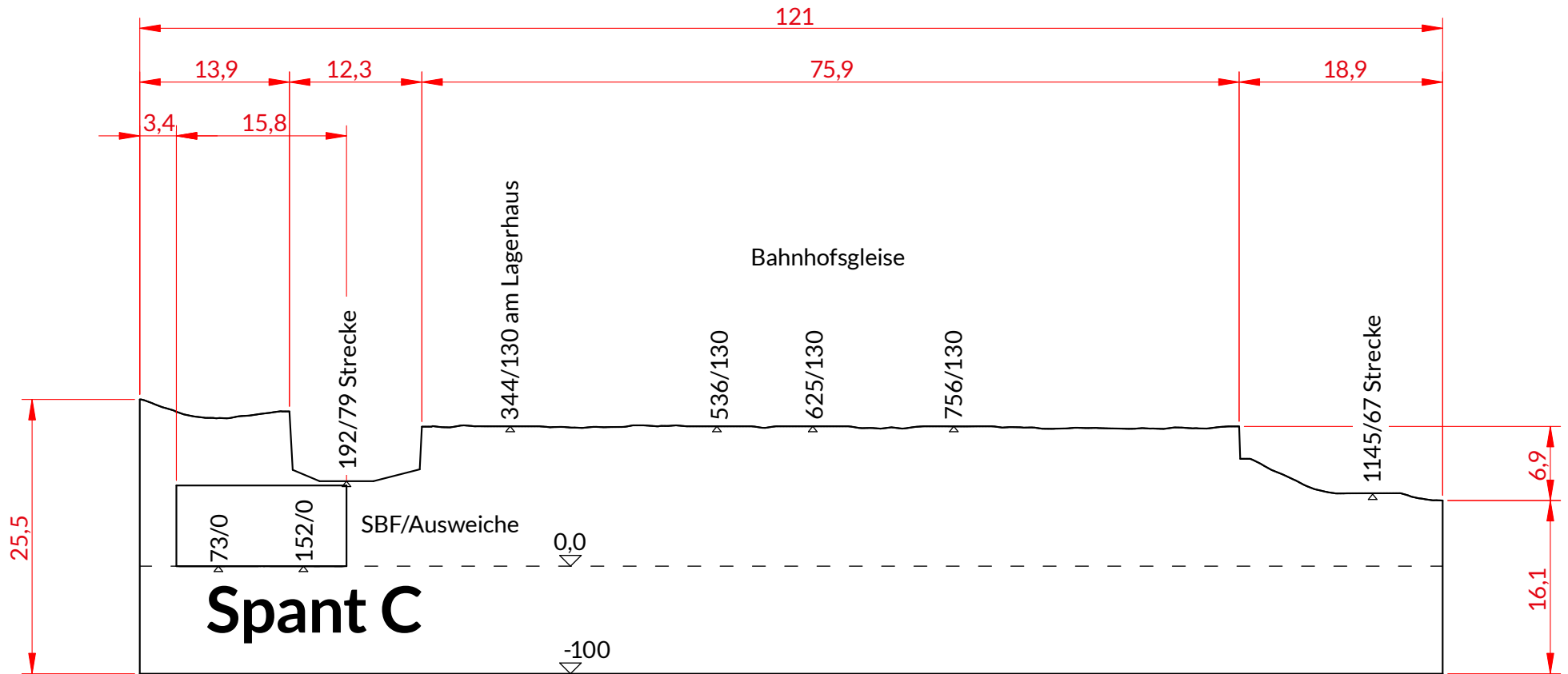




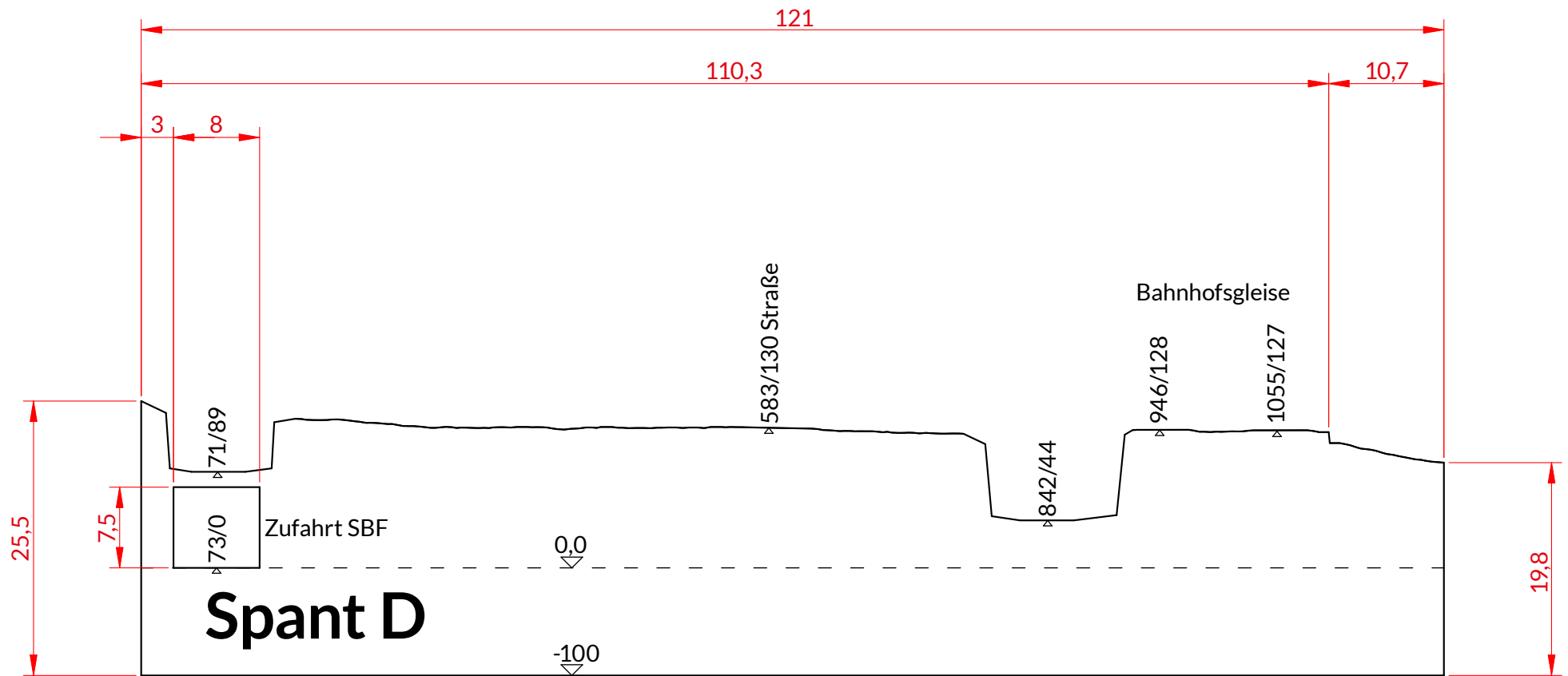
Alle Maßangaben in cm.



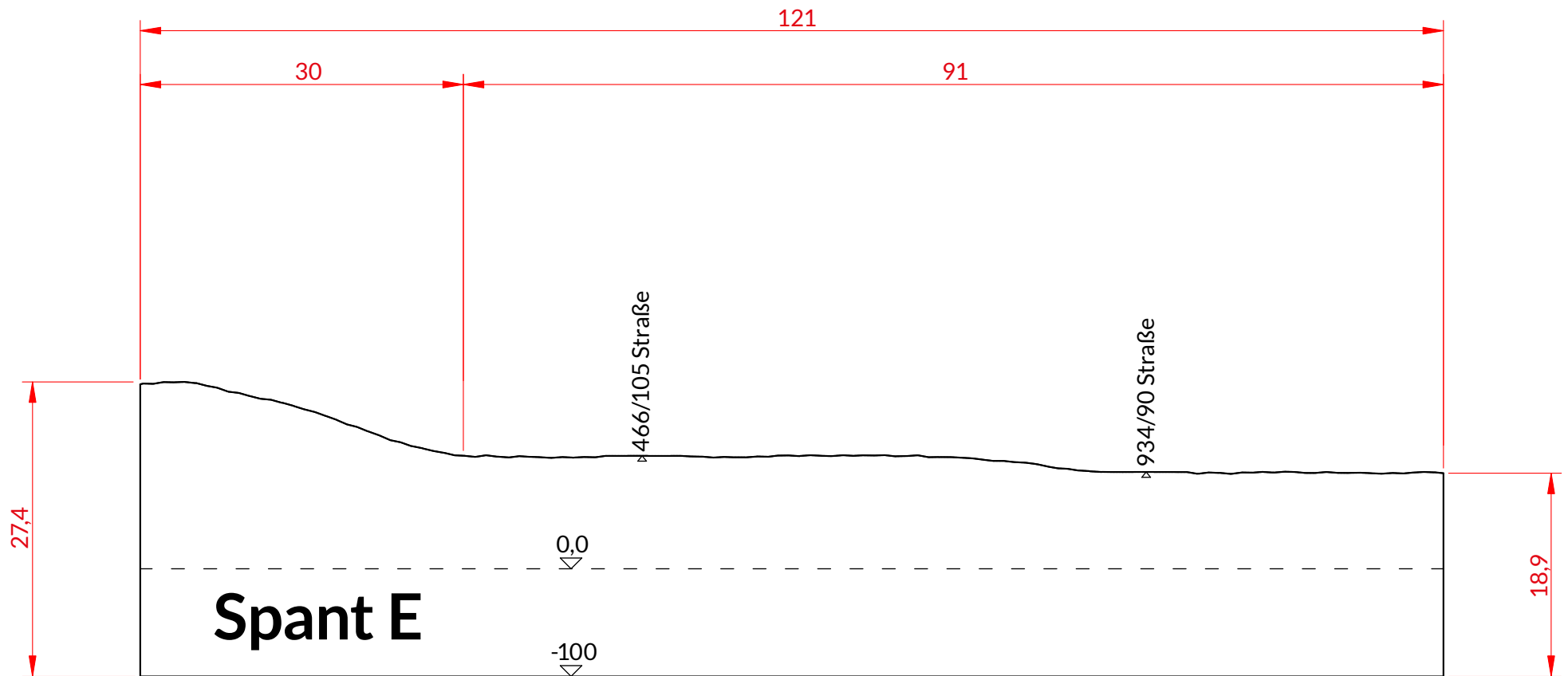
Alle Maßangaben in cm.



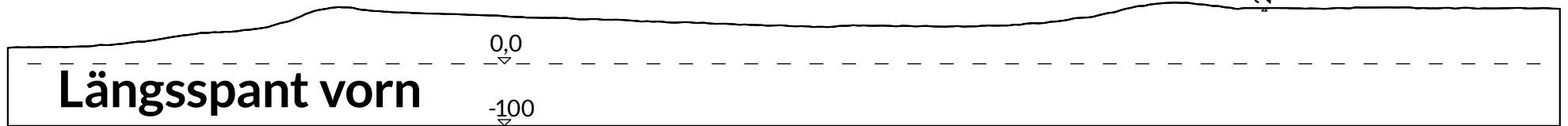
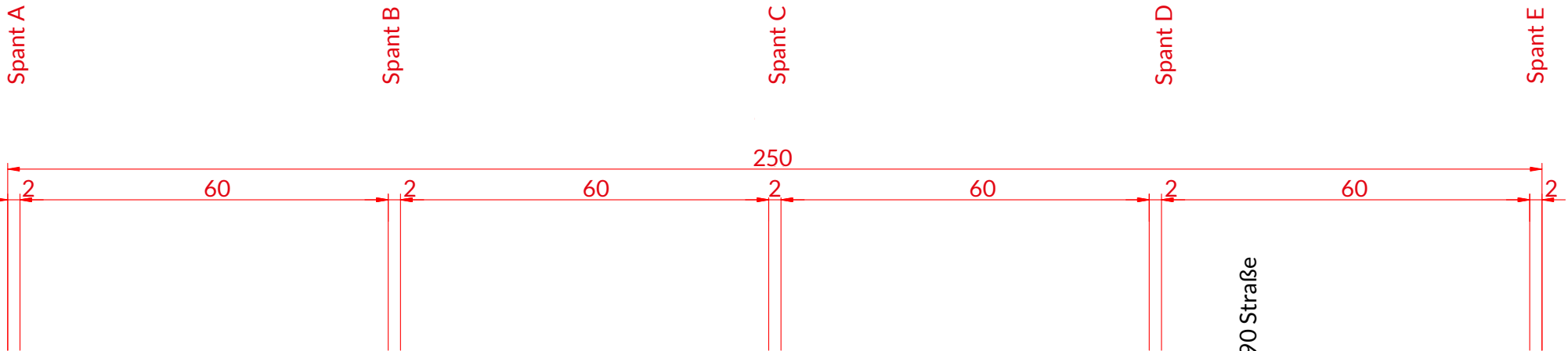
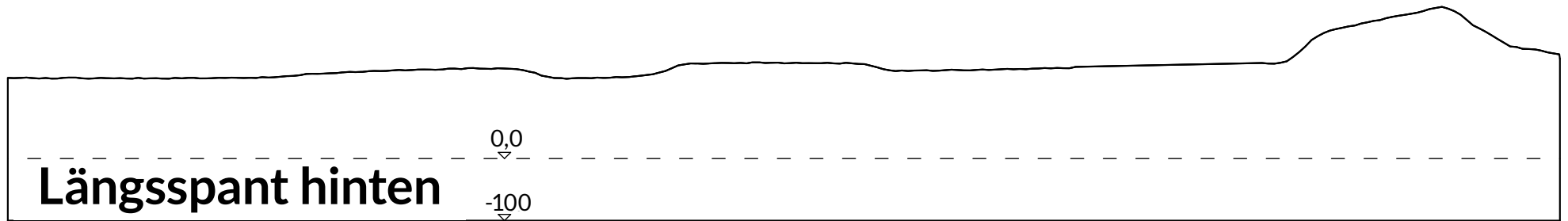
Alle Maßangaben in cm.



Alle Maßangaben in cm.



Alle Maßangaben in cm.



Alle Maßangaben in cm.