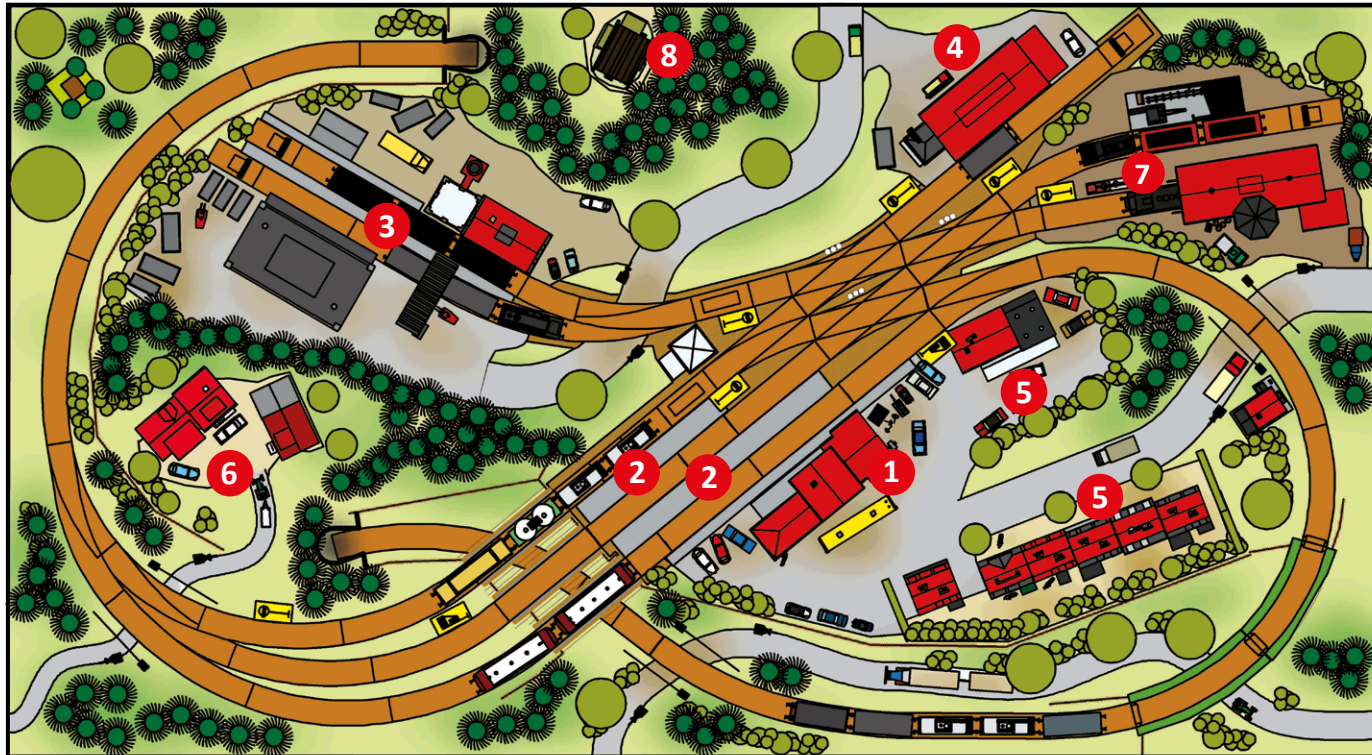
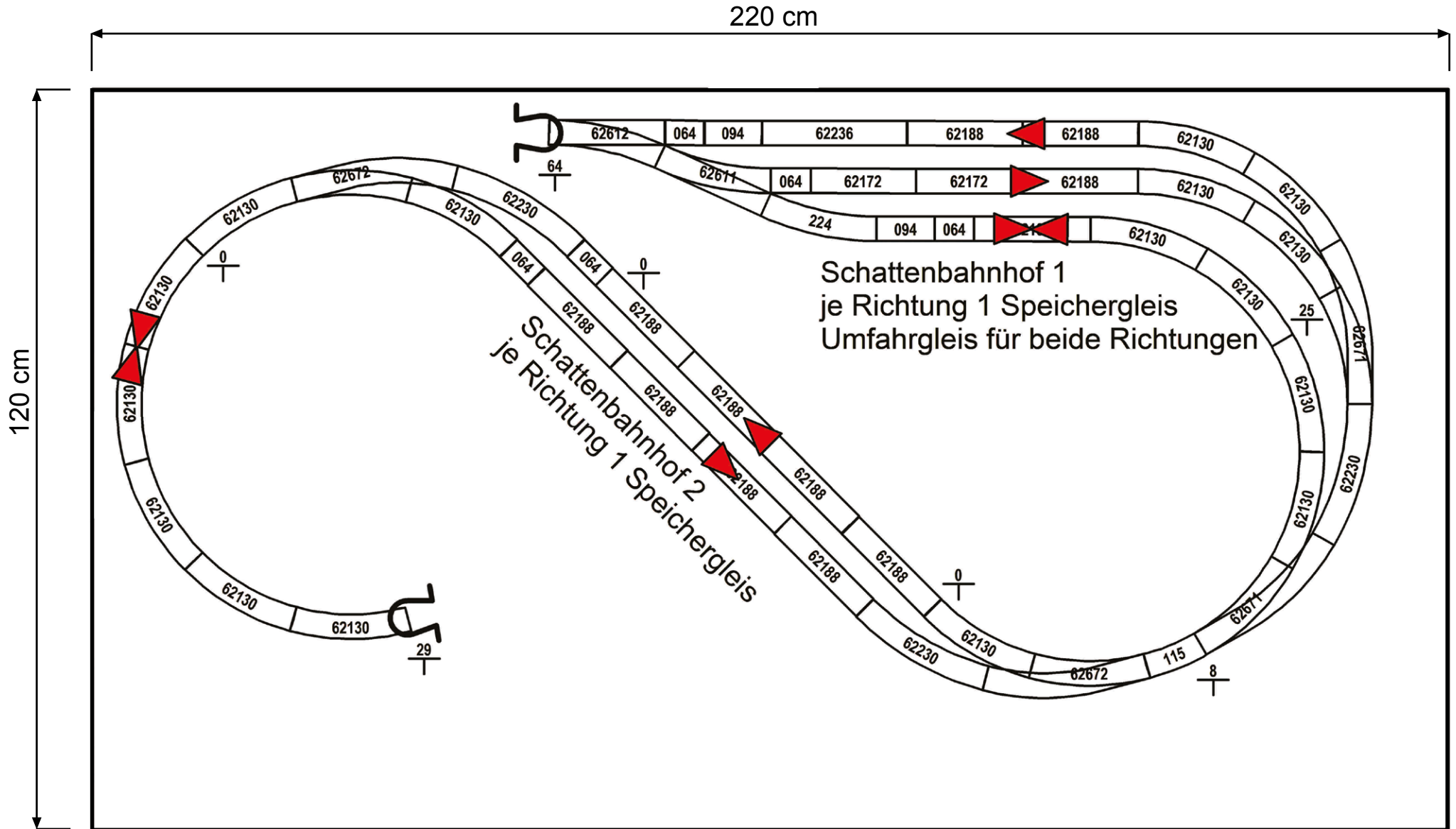


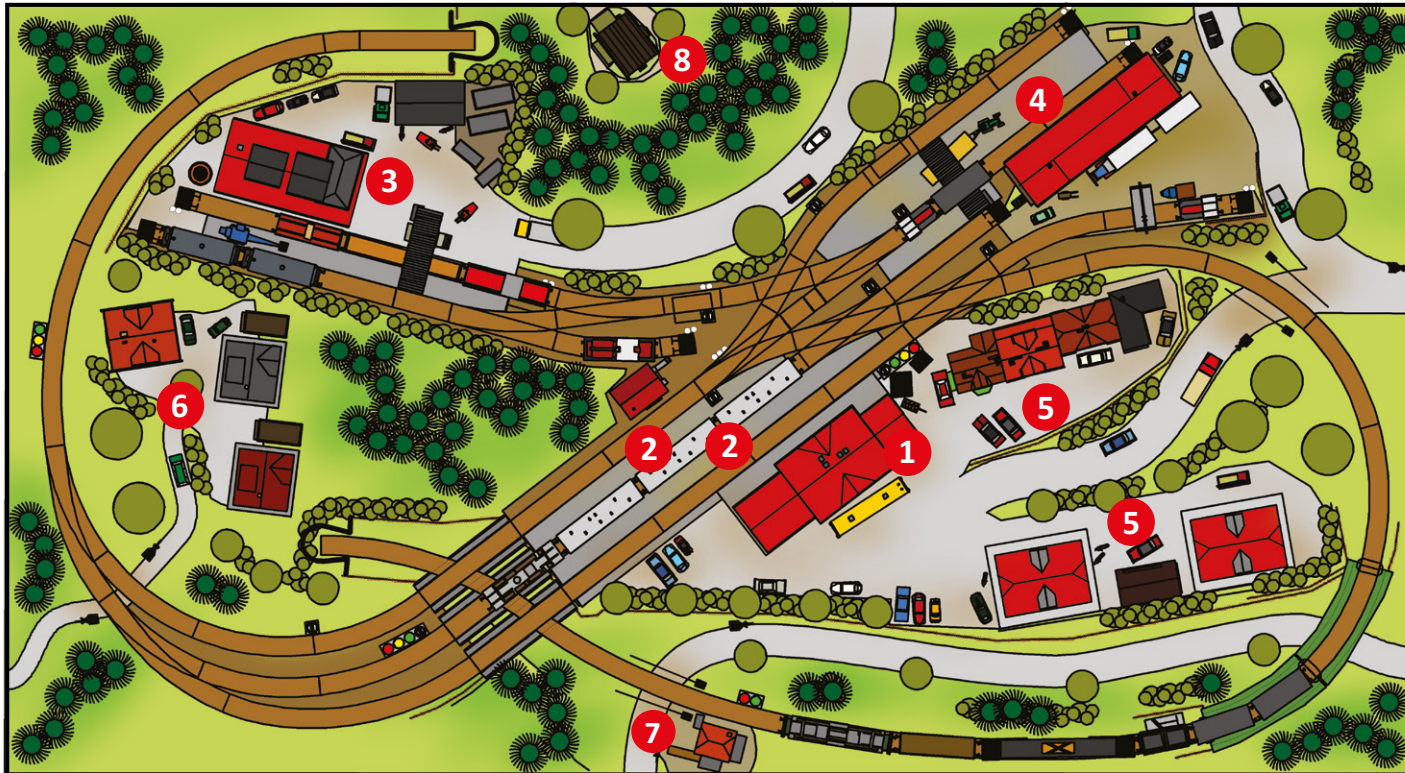
- 1 Bahnhof Hohendorf
- 2 Bahnsteige
- 3 Sägebetrieb mit Industriebahn
- 4 Güterschuppen
- 5 Siedlung
- 6 Verladung Holz
- 7 Kleines Dampfbetriebswerk
- 8 Kapelle Hirschbichl



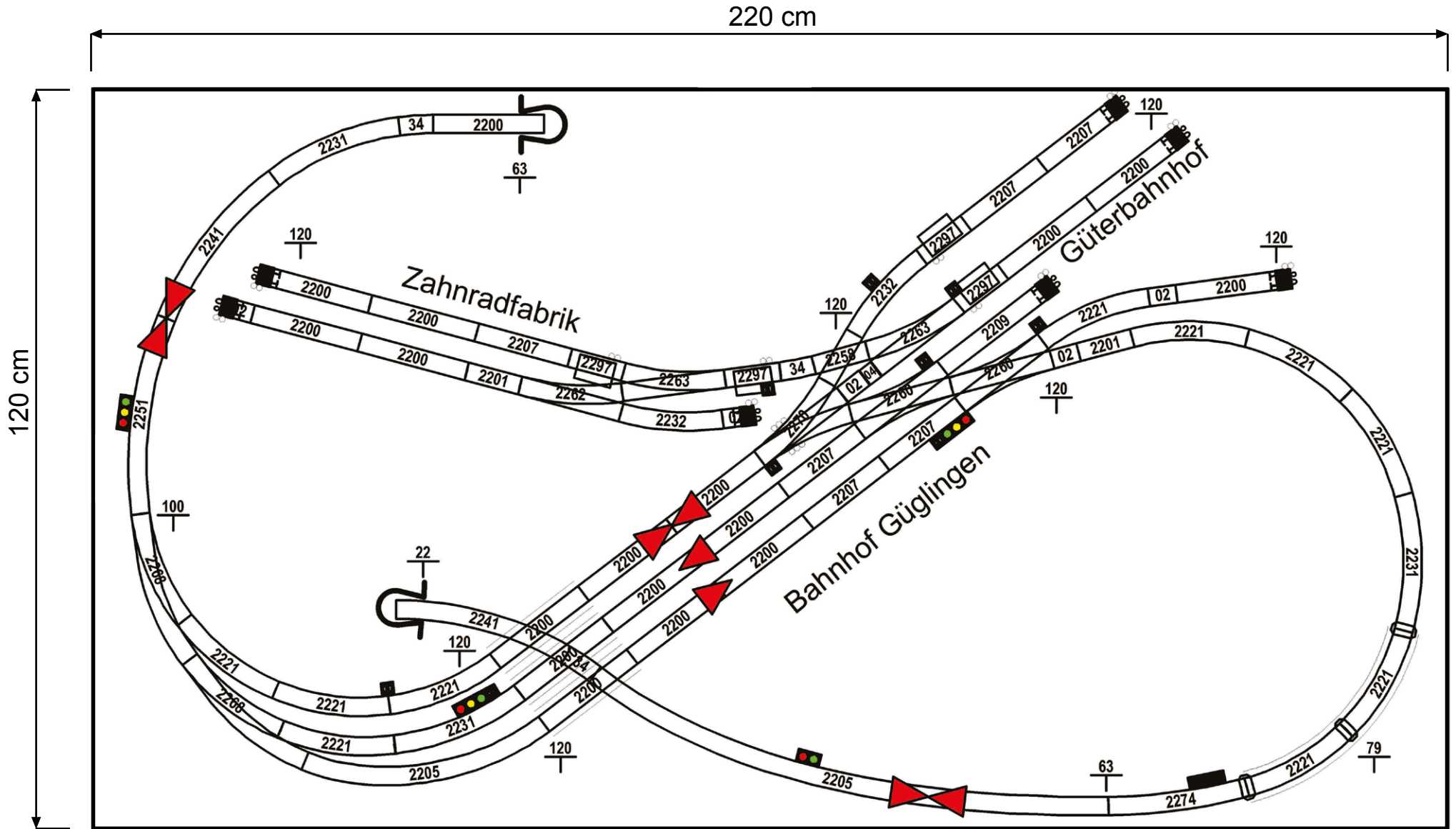


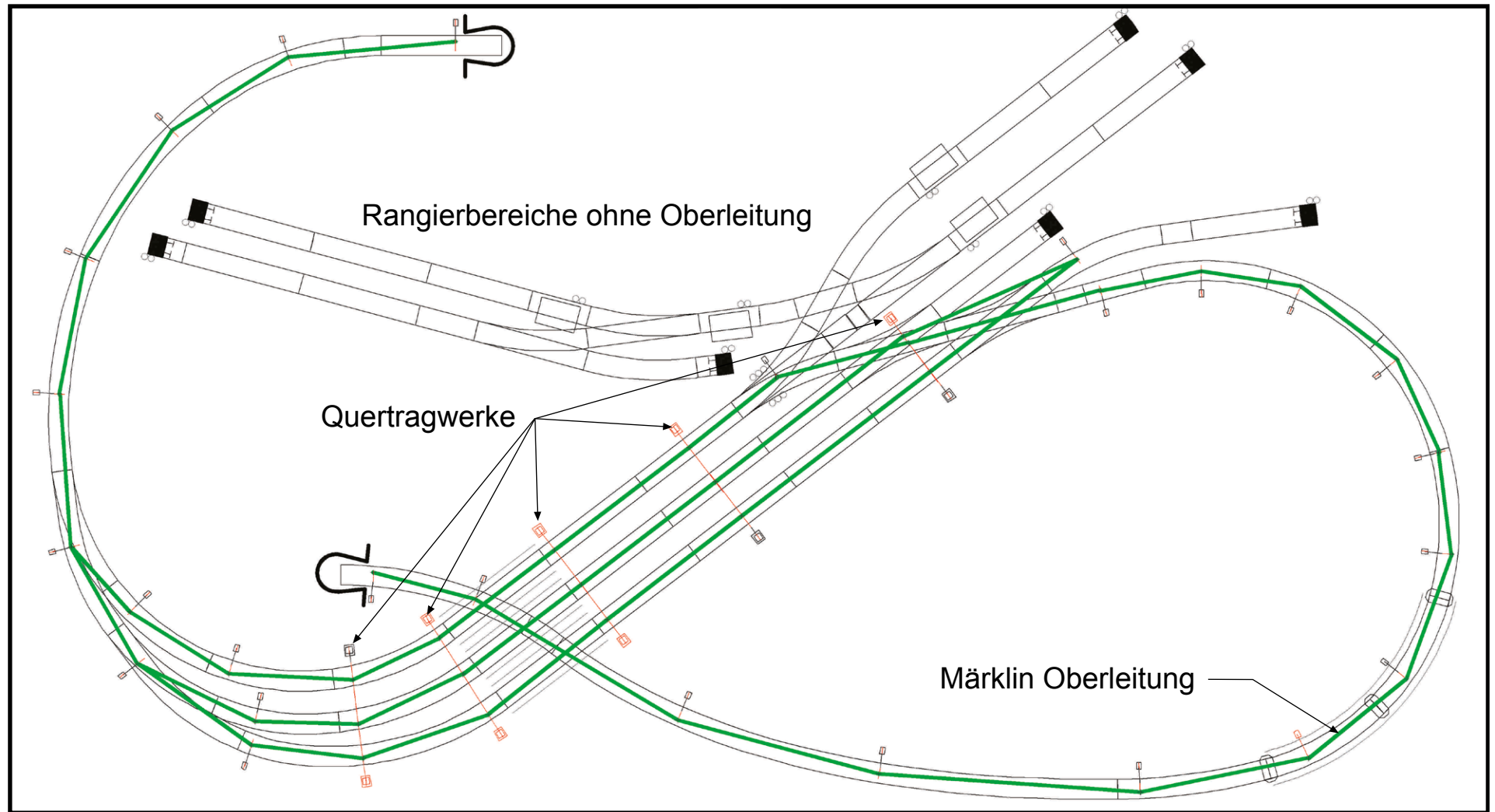
- 1 Bahnhof Hohendorf
- 2 Bahnsteige
- 3 Spielwarenfabrik + städt. Heizwerk
- 4 Güterschuppen
- 5 Siedlung
- 6 Bauernhof mit Straßenanschluss
- 7 Kleines Dampfbetriebswerk
- 8 Berghaus





- 1 Bahnhof Güglingen
- 2 Bahnsteige
- 3 Fahrradfabrik Binkowski
- 4 Güterbahnhof
- 5 Siedlung
- 6 Einfamilienhäuser
- 7 Blockstelle mit Schrankenanlage
- 8 Berghaus

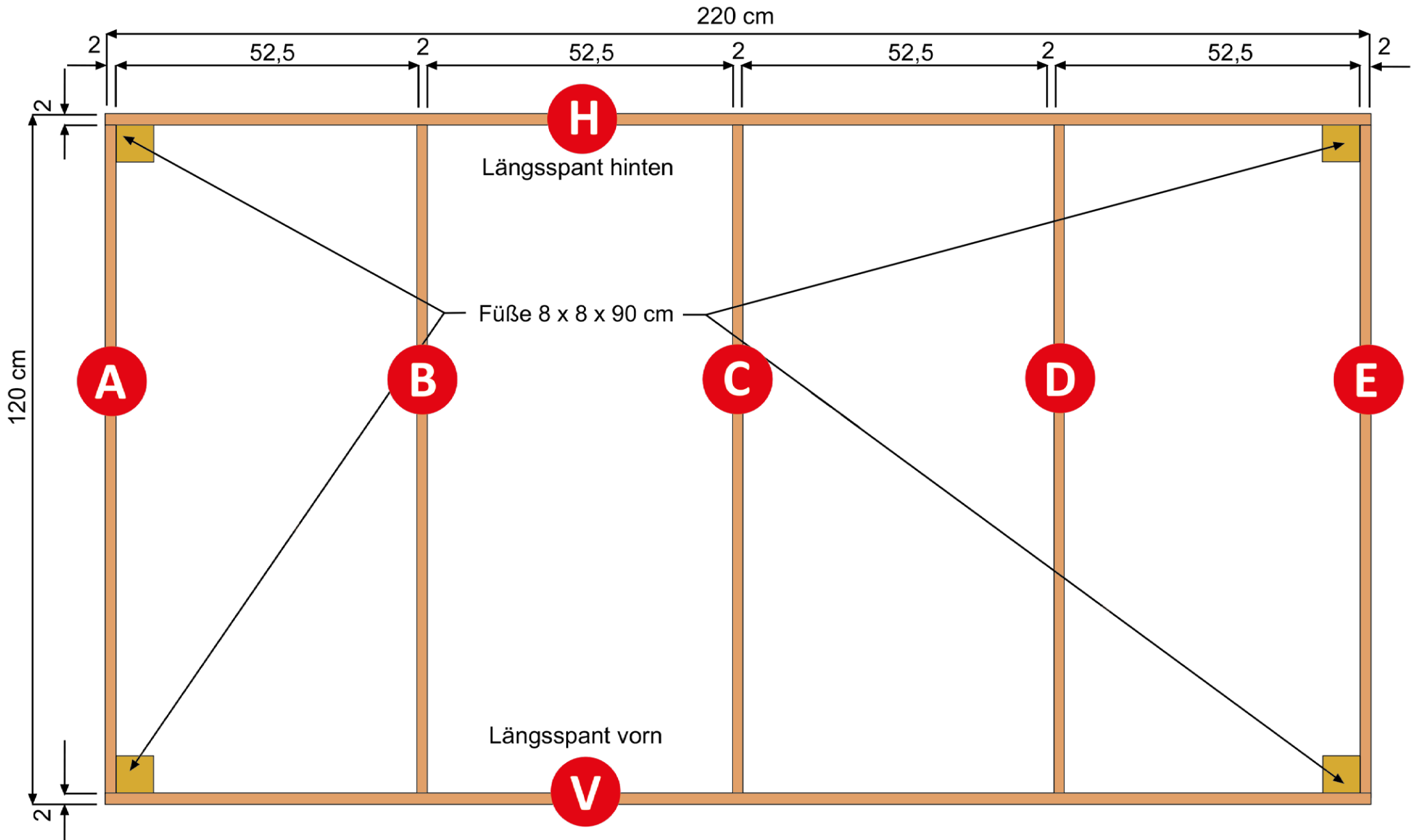


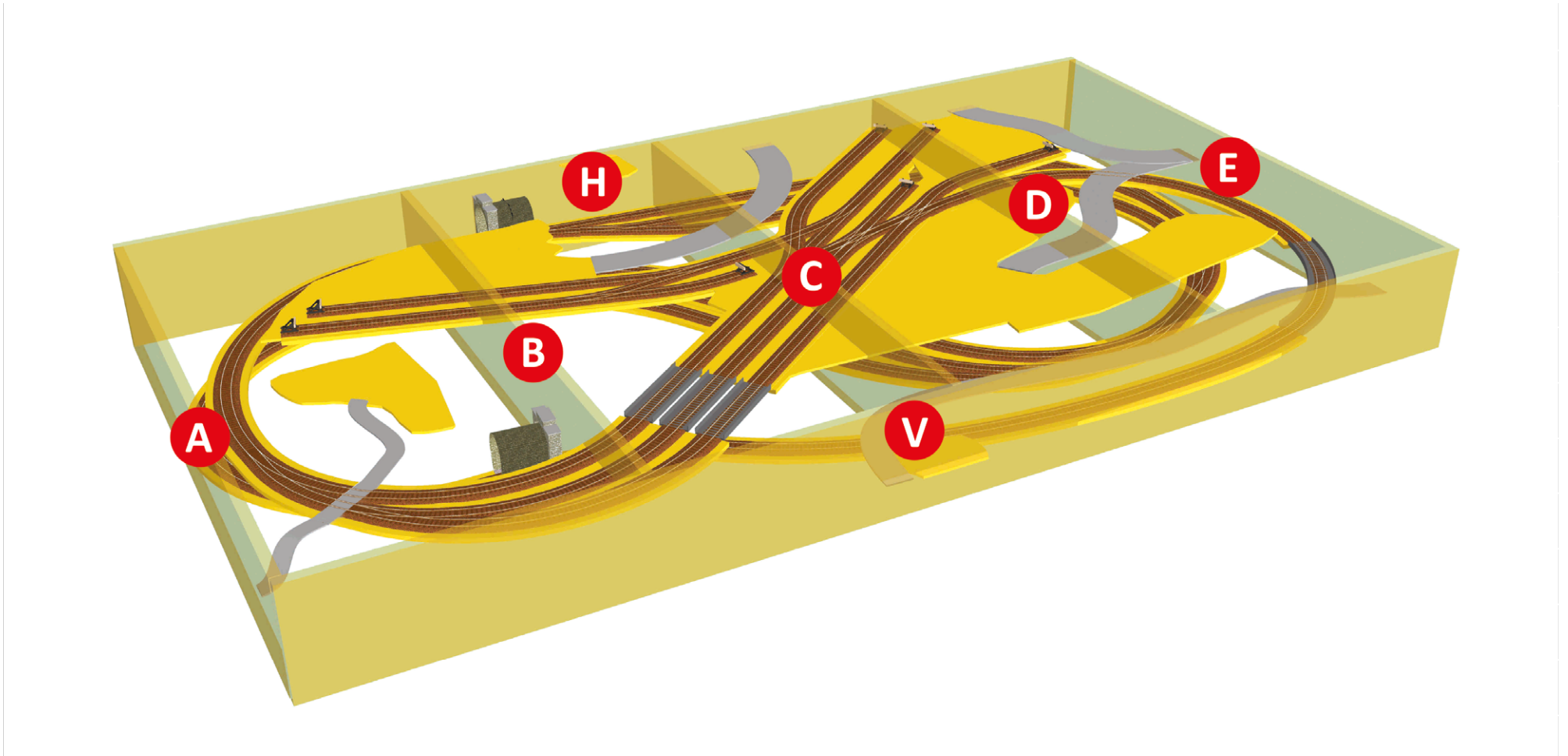


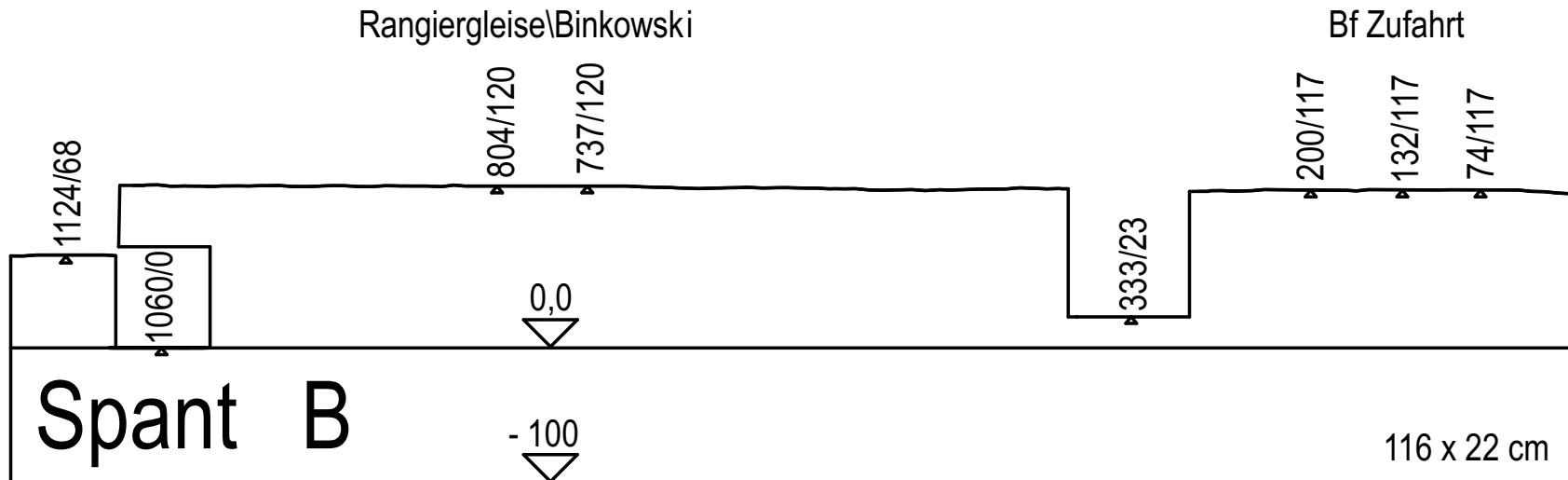
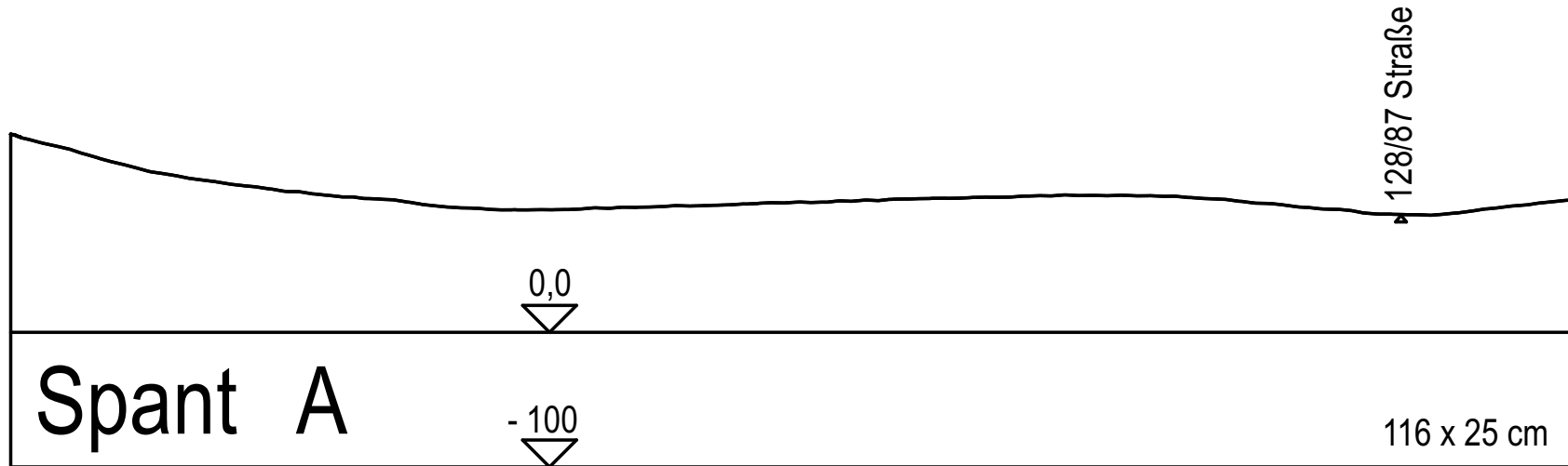
Grafik aus Märklin Magazin 05/2021: „Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 115“ Stückliste Märklin K-Gleis

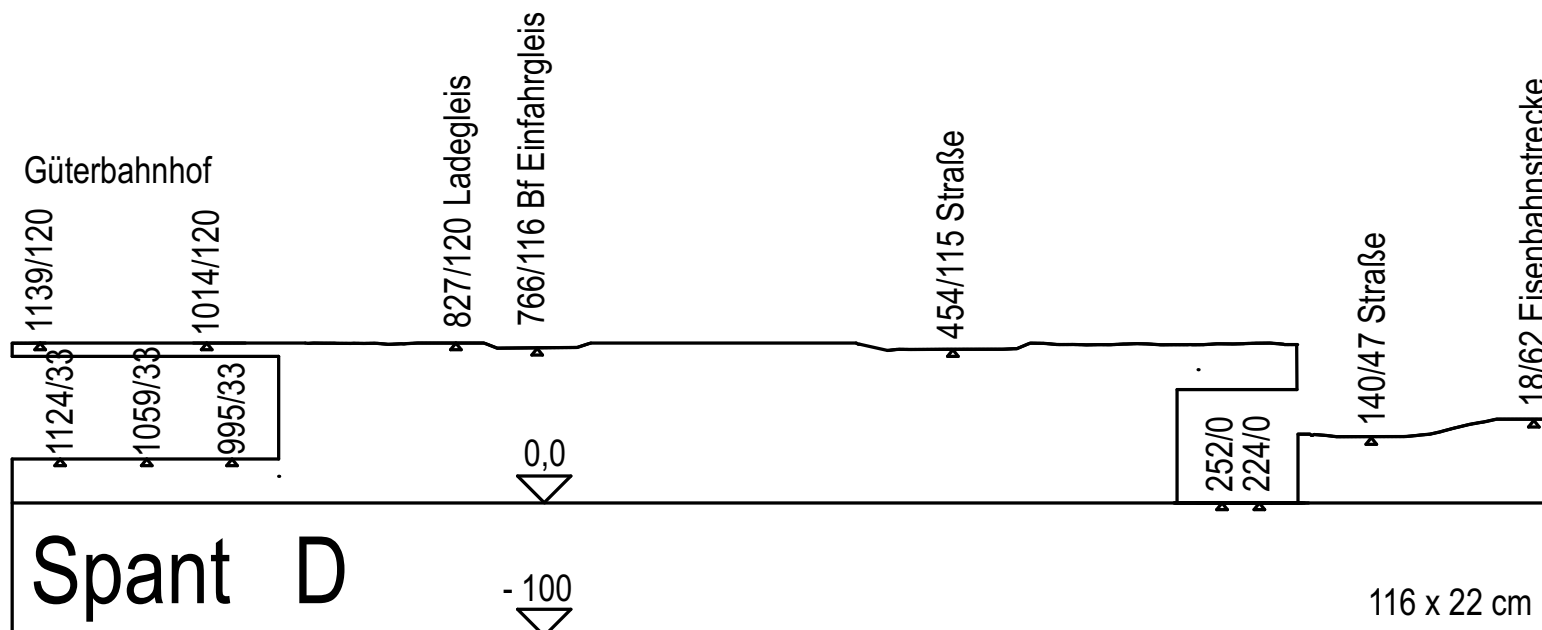
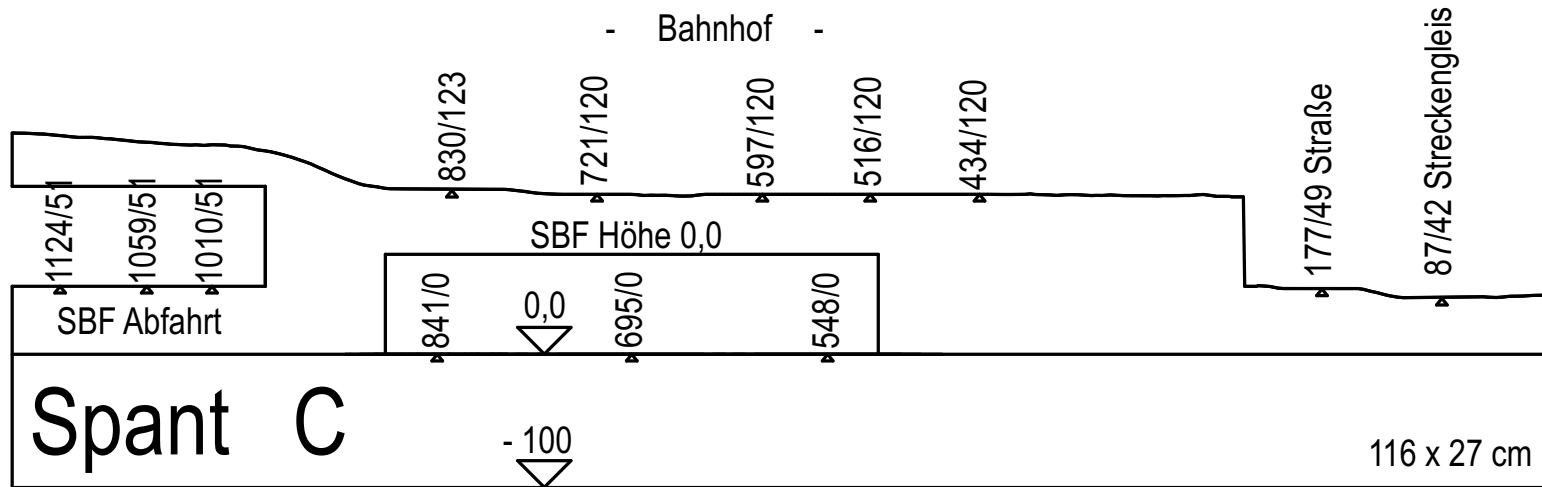
Anzahl	Märklin Art.-Nr.	Bezeichnung
25	2200	Gleis gerade, 1/1 Länge 180 mm
4	2209	Gleis gerade, Länge 217,9 mm
1	2206	Gleis gerade, Länge 168,9 mm
12	2207	Gleis gerade, Länge 156 mm
3	2201	Gleis gerade, 1/2 Länge 90 mm
8	2202	Gleis gerade, 1/4 Länge 45 mm
1	2293	Gleis gerade, Länge 41,3 mm
1	2208	Gleis gerade, Länge 35,1 mm
2	2203	Gleis gerade, 1/6 Länge 30 mm
1	2204	Gleis gerade, 1/8 Länge 22,5 mm
7	7389	Prellbock mit beleuchtetem Sperrsignal
2	2251	Gleis gebogen, 1/1 Radius 618,5 mm Großkreis II
4	2241	Gleis gebogen, 1/1 Radius 553,9 mm Großkreis I
6	2231	Gleis gebogen, 1/1 Radius 424,6 mm Normalkreis II
3	2232	Gleis gebogen, Radius 424,6 mm Gegenbogen
4	2234	Gleis gebogen, 1/4 Radius 424,6 mm Normalkreis II
26	2221	Gleis gebogen, 1/1 Radius 360 mm Normalkreis I
1	2274	Gleis gebogen, Radius 902,4 mm Gegenbogen
2	2262	Weiche links, r = 424,6 mm (2261L)
4	2263	Weiche rechts, r = 424,6 mm (2261R)
4	2268	Kurvenweiche links, Normalkreis I (2267L)

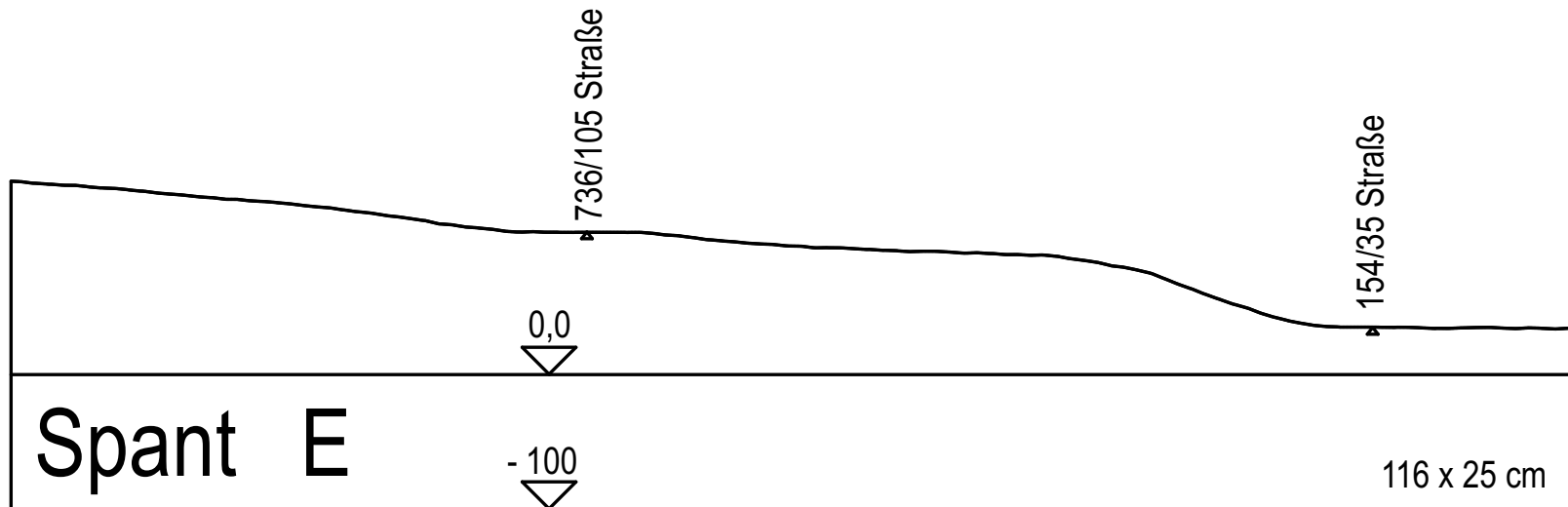
Anzahl	Märklin Art.-Nr.	Bezeichnung
3	2269	Kurvenweiche rechts, Normalkreis I (2267R)
1	2270	Dreiwegweiche Radius 424,6 mm Normalkreis II
2	2260	Doppelte Kreuzungs-Weiche Normalkreis II
1	2258	Kreuzung Winkel 45°
4	2297	Entkupplungsgleis, Länge 90 mm
Signale		
7	76472	Licht-Gleissperrsignal (Sh0-Sh1)
1	76480	Lichtvorsignal (Vr0-Vr1-Vr2)
1	76491	Lichthauptsignal (Hp0-Hp1)
1	76493	Lichthauptsignal (Hp0-Hp1-Hp2)
2	76494	Lichthauptsignal (Hp00-Hp1-Hp2-Hp0/Sh1)
Oberleitungen		
4	70253	Fahrdraht 252,7 mm
8	70203	Fahrdraht 203 mm
5	70228	Fahrdraht 227,5 mm
1	70253	Fahrdraht 252,7 mm
22	70360	Fahrdraht 360 mm
24	74101	Streckenmast (mit Ausleger)
2	74104	Brückenmast (mit Ausleger)
5	74131	Quertragwerk für 3 Gleise

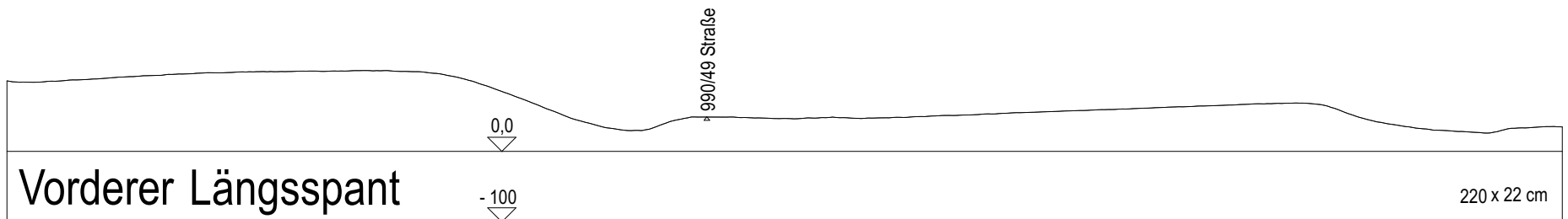


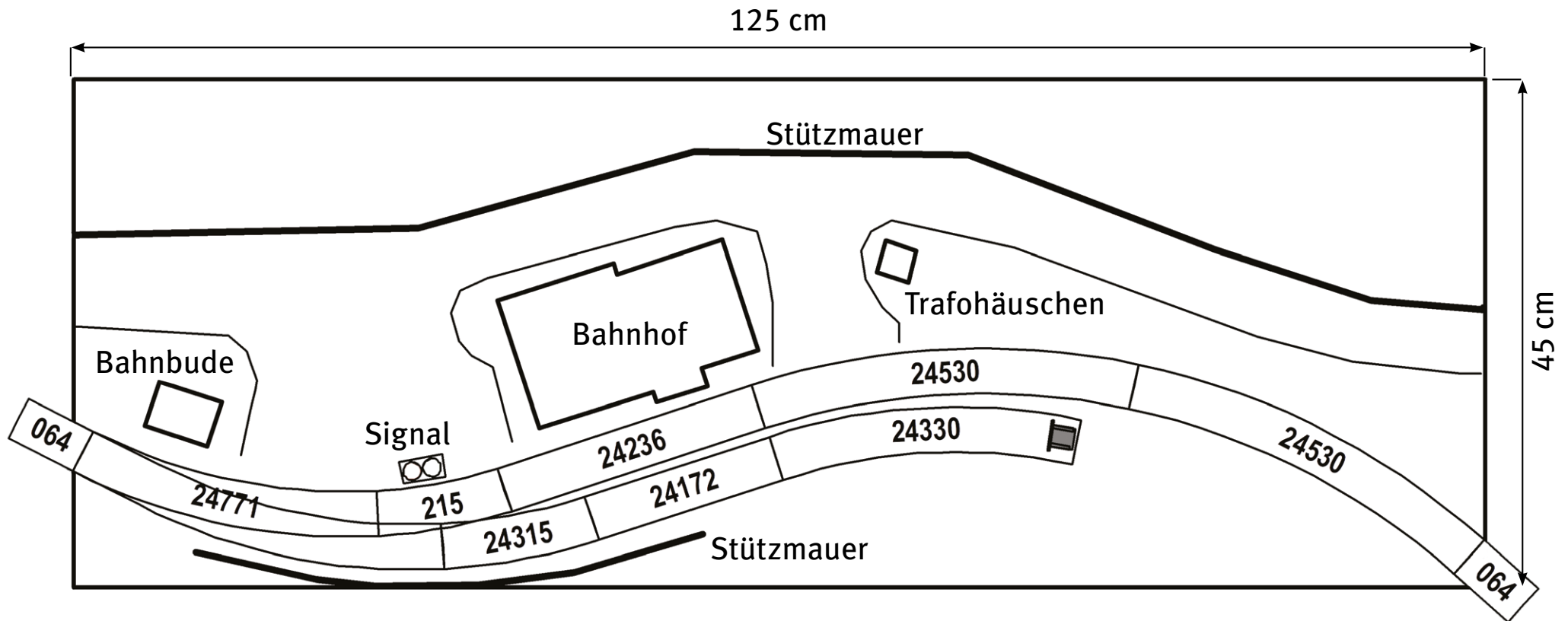


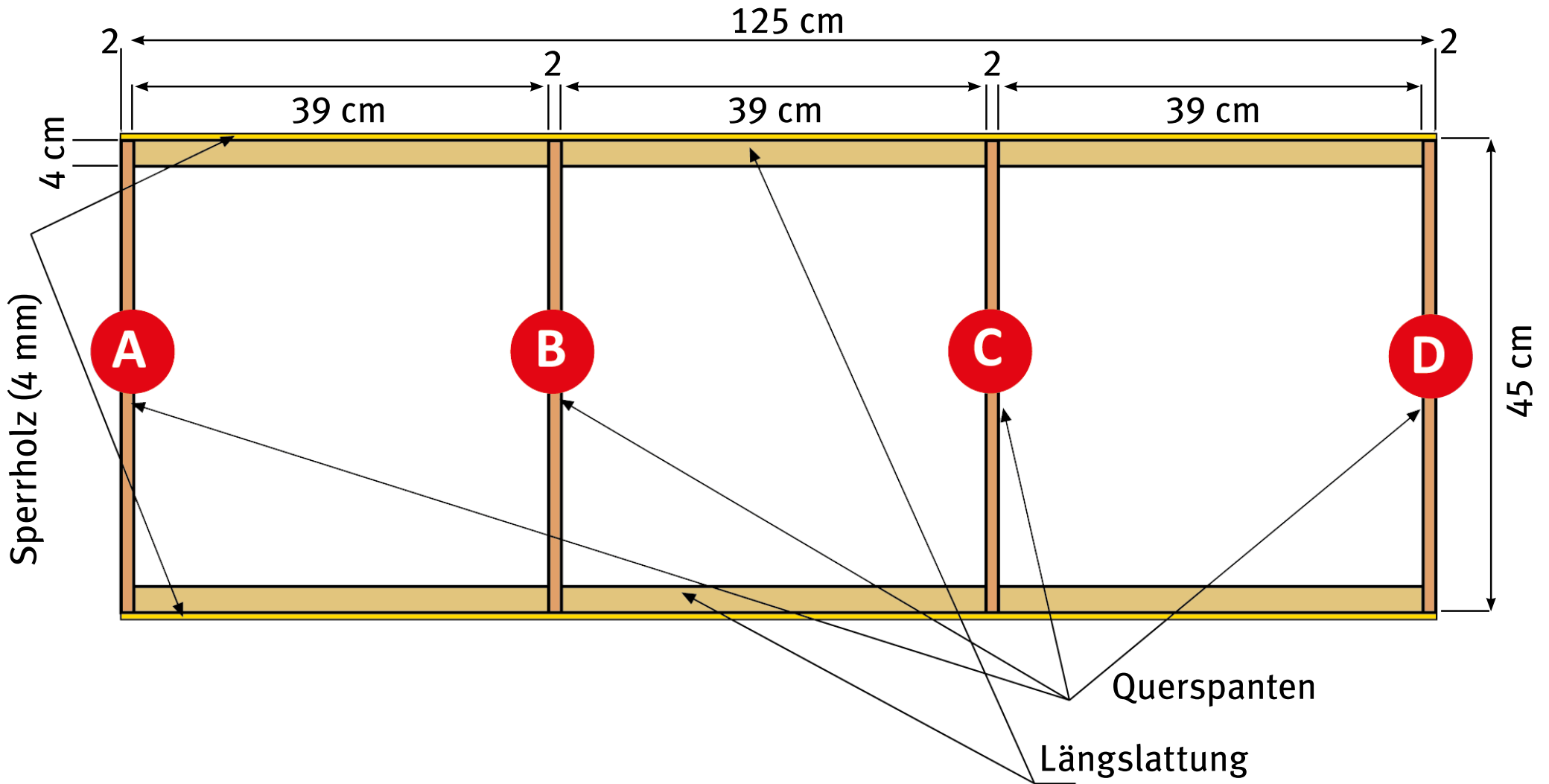




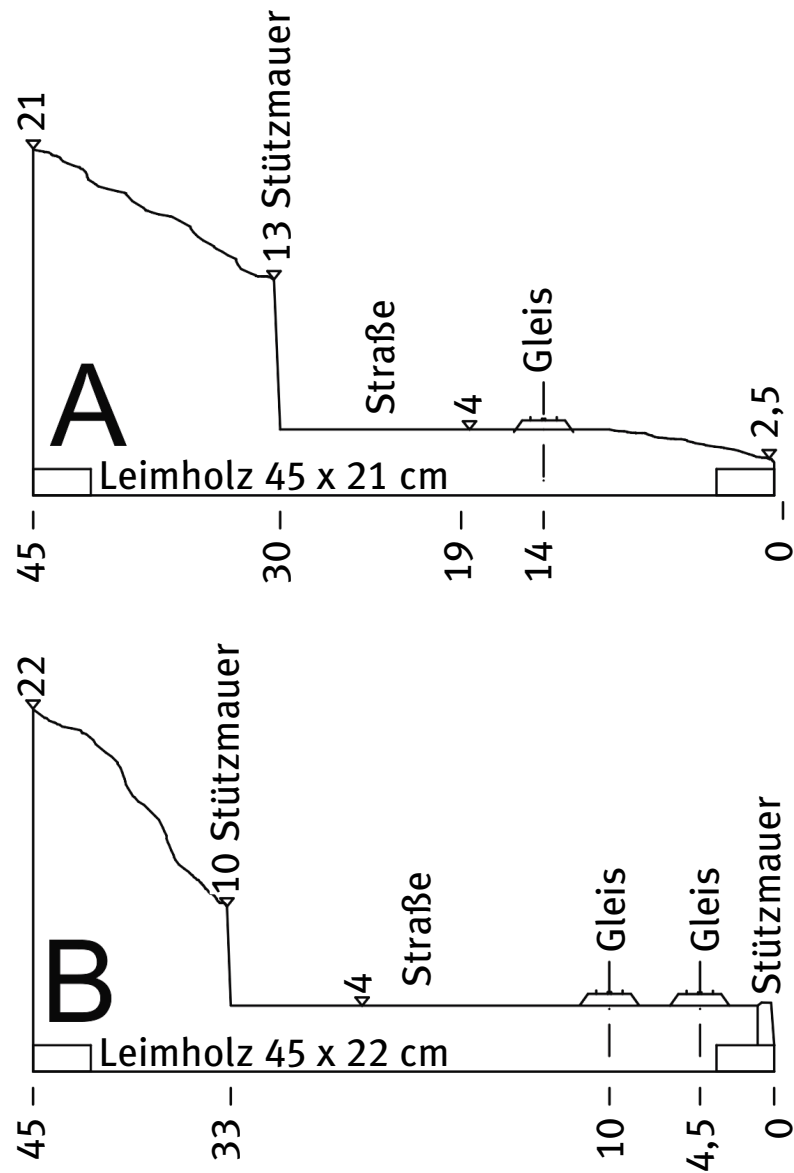








Grafik aus Märklin Magazin 05/2021: „Winteranlage in H0, Teil 1“
Spanten A und B



Grafik aus Märklin Magazin 05/2021: „Winteranlage in H0, Teil 1“
Spanten C und D

