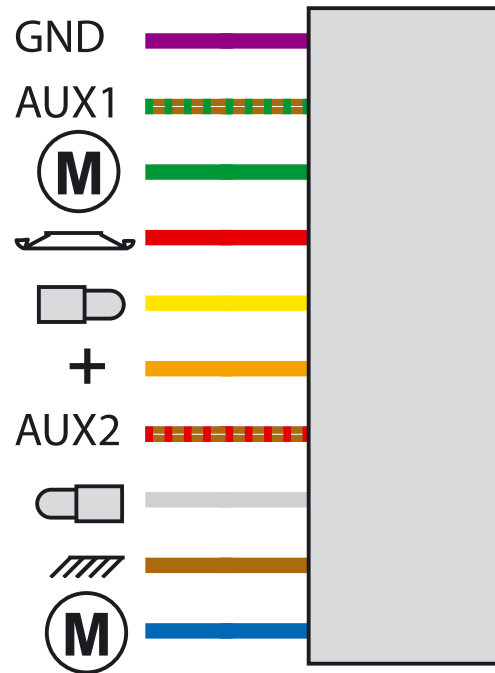
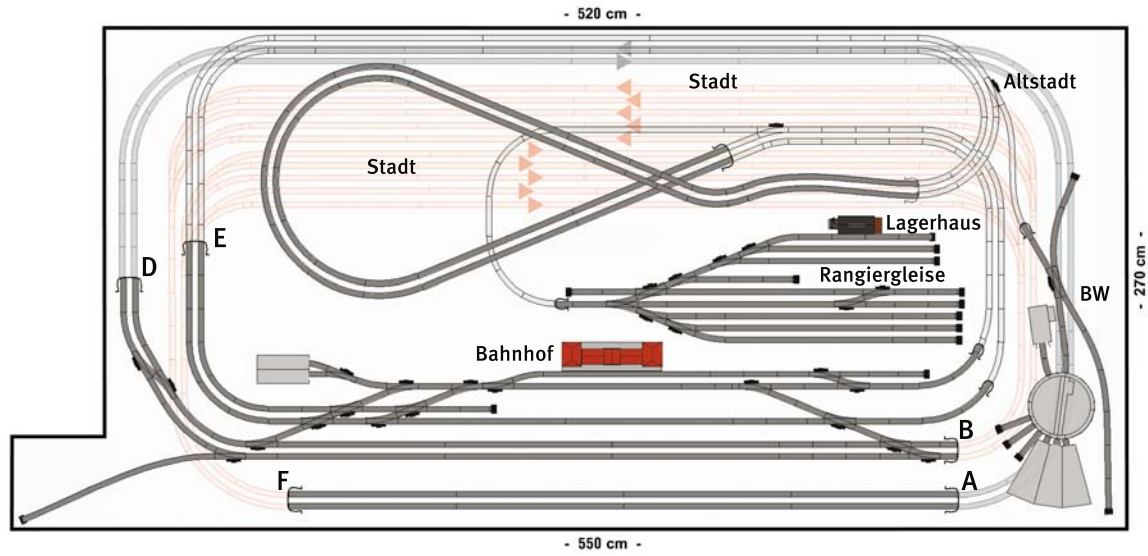
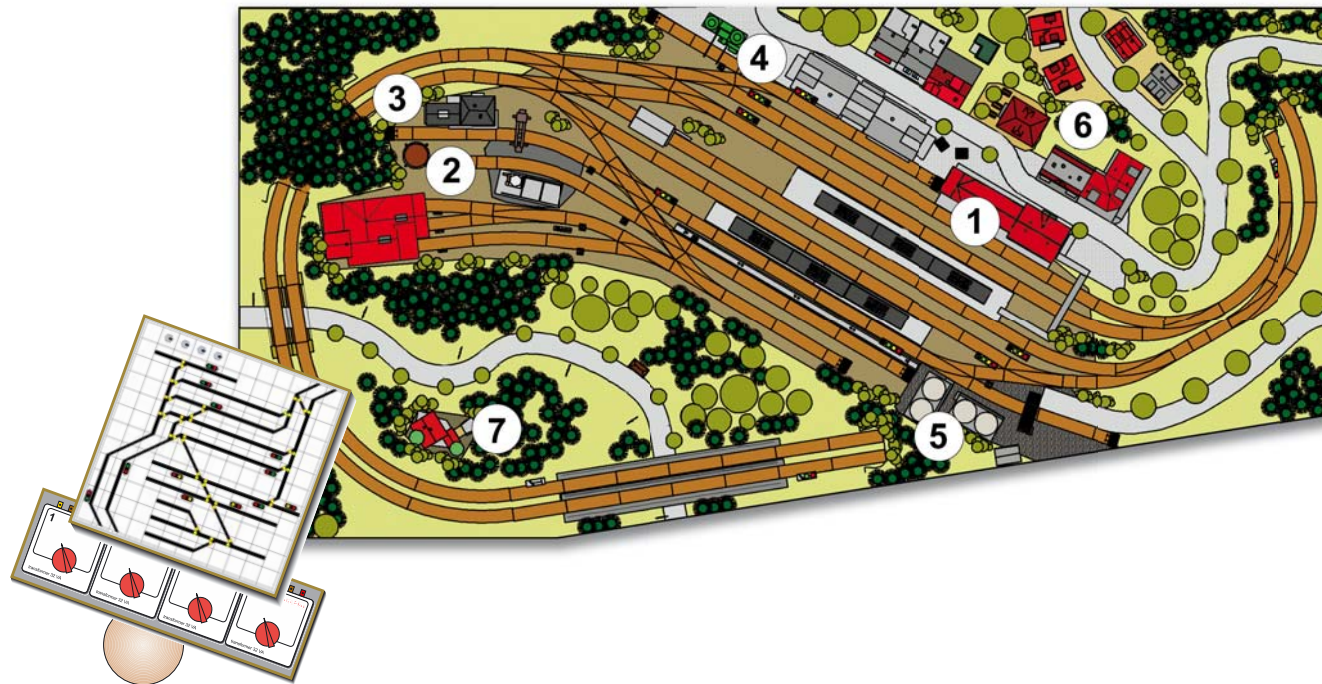


Die Anschlüsse der LEDs für die Führerstandsbeleuchtung: Die orangefarbene Rückleitung muss an die Anode der LED angeschlossen werden. Das ist der etwas längere Anschluss.

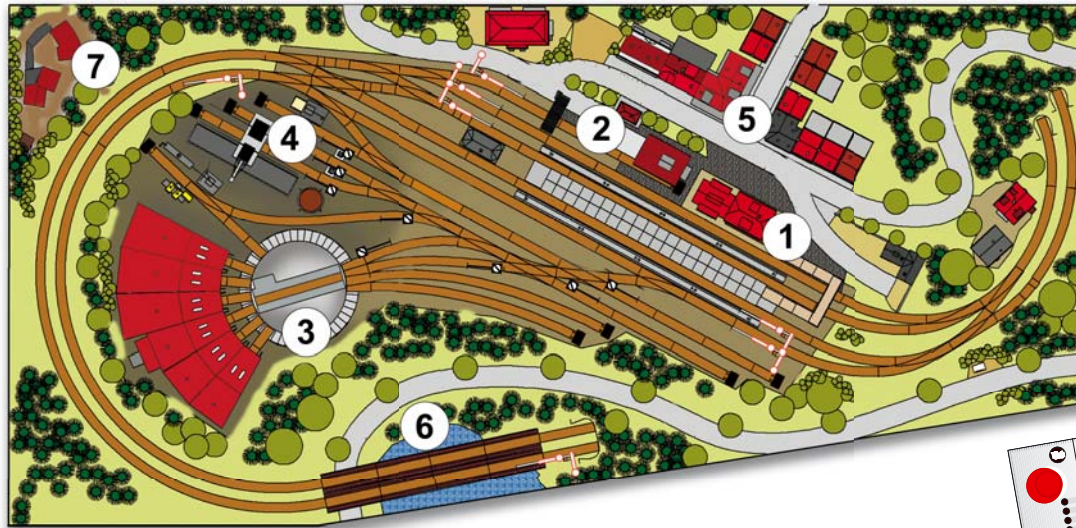






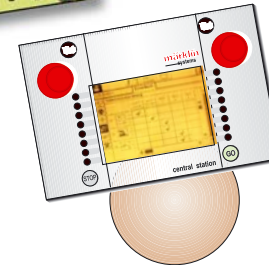
**Anlagen- und Gleis-
beschreibung C-Gleis**

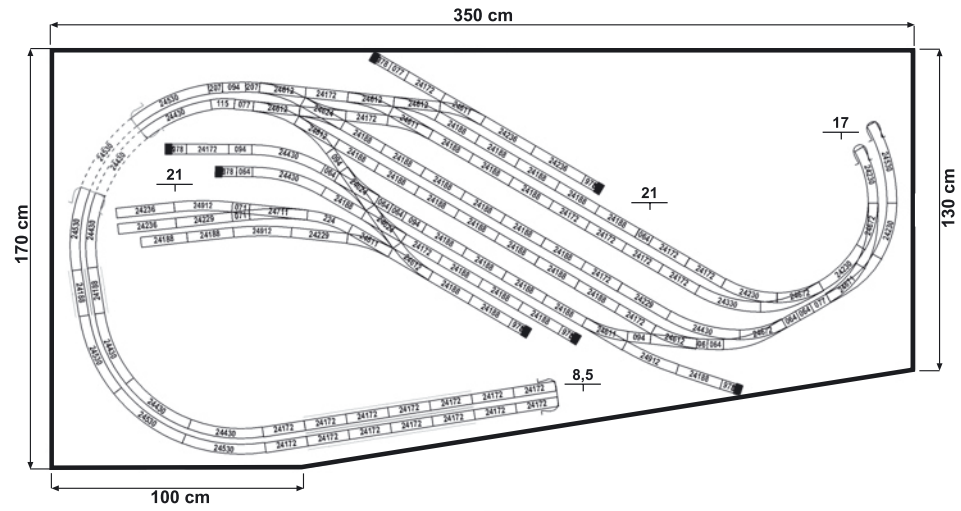
- 1 Bahnhof
- 2 Betriebswerk mit
Lokschuppen
- 3 Fabrik
- 4 Lagerhauskomplex
- 5 Mineralölumschlag
- 6 Stadt
- 7 Schloss Falkeneck

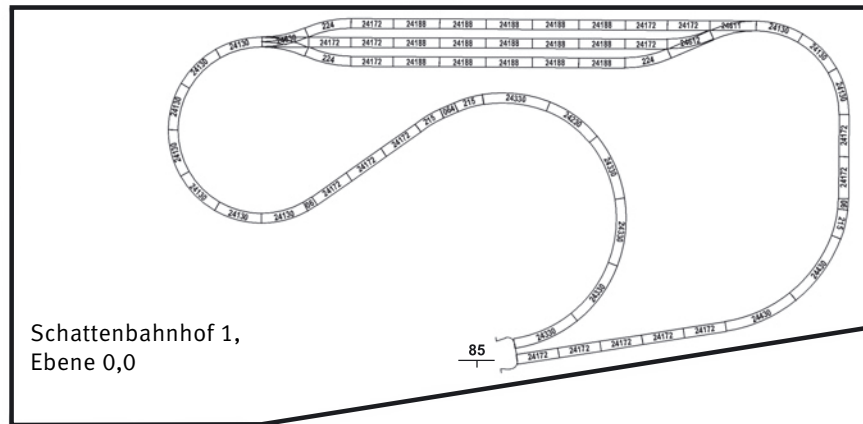


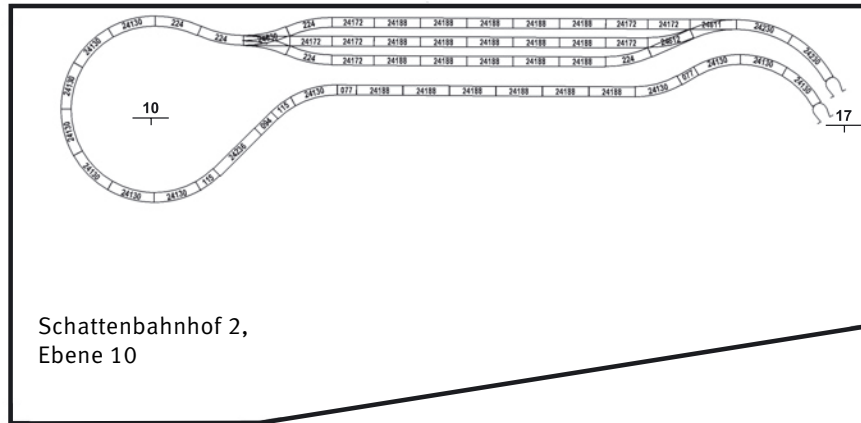
**Anlagen- und Gleis-
beschreibung K-Gleis**

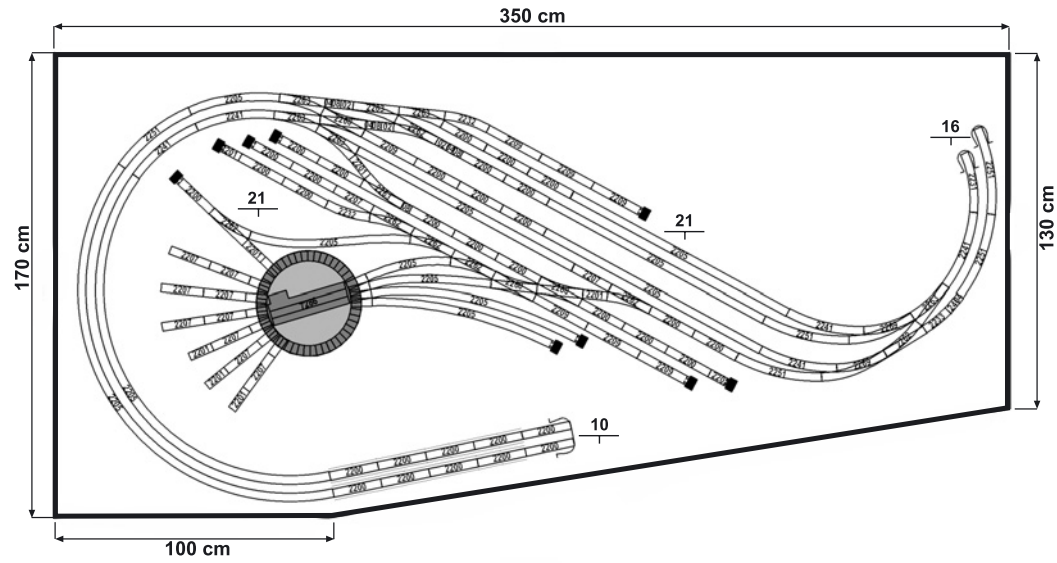
- 1 Bahnhof
- 2 Güterschuppen
- 3 Drehscheibe mit
Rundlokschuppen
- 4 Behandlungsgleise
- 5 Stadthäuser
- 6 See
- 7 Schloss Falkeneck

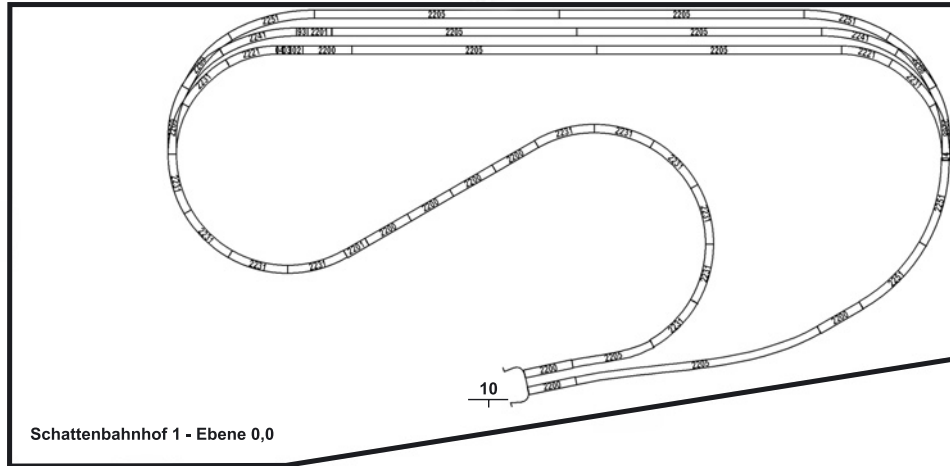


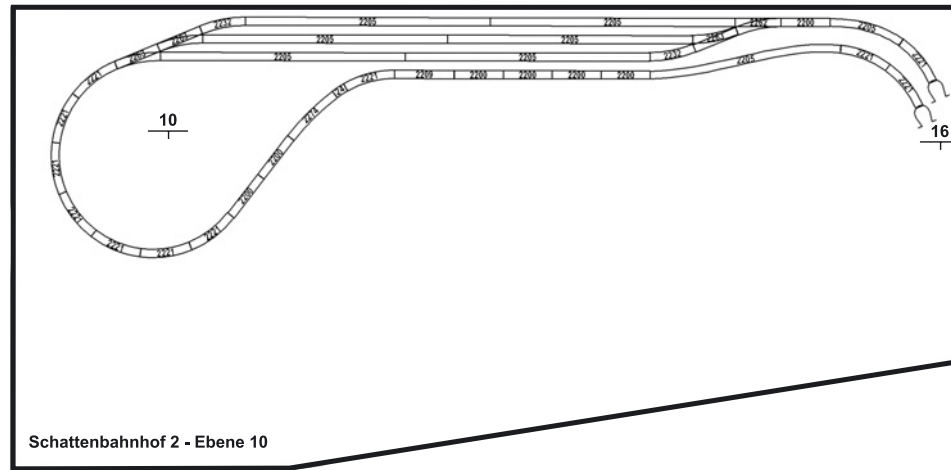


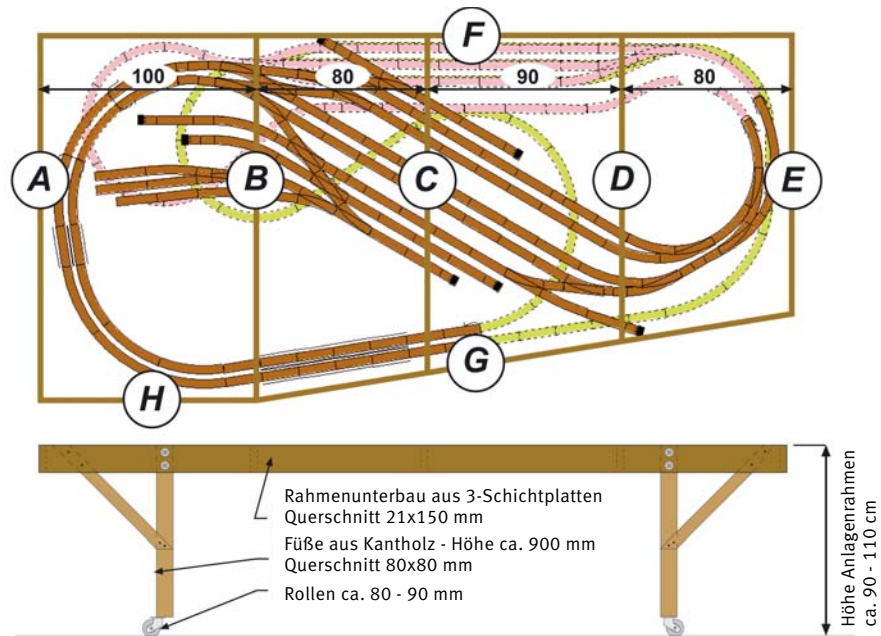


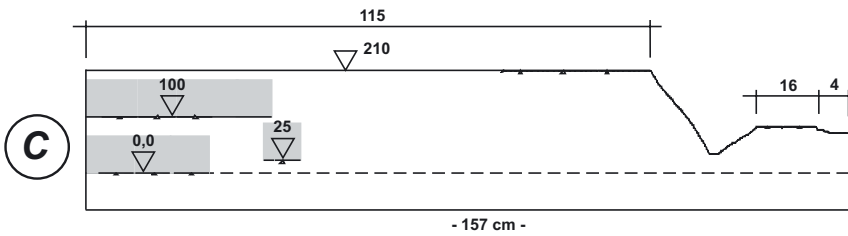
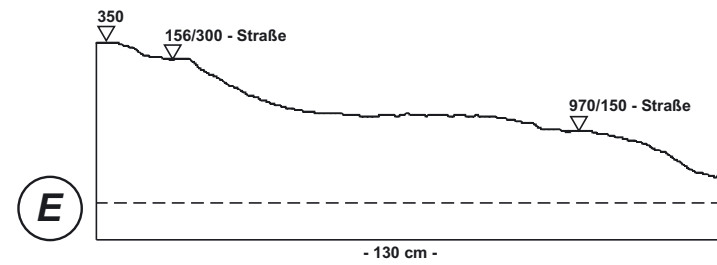
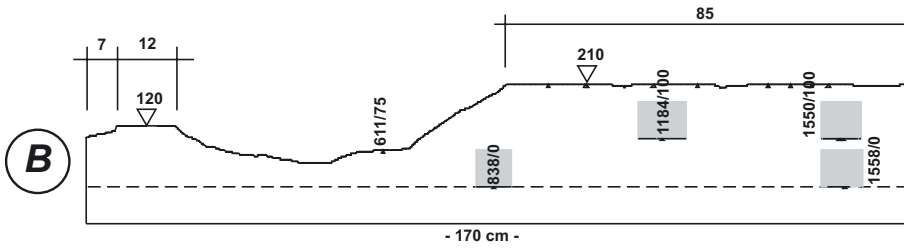
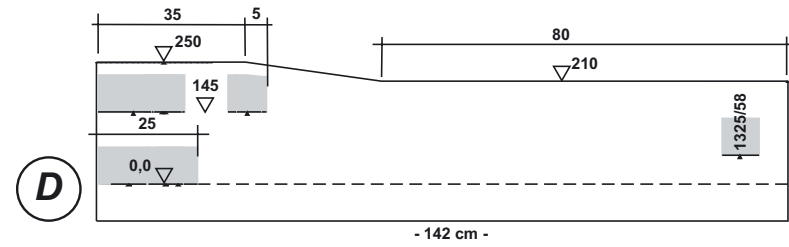
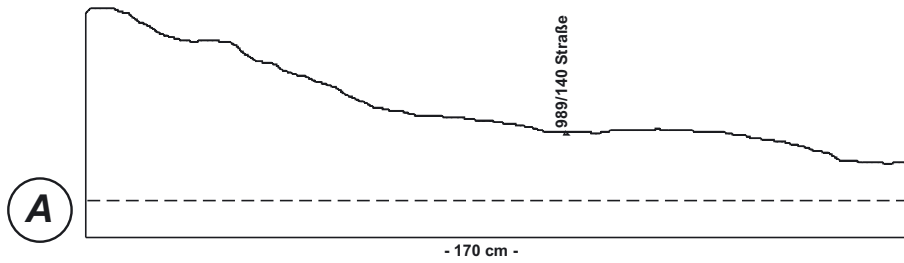












■ GLEISSTÜCKLISTE FÜR DIE ANLAGE AM STADTRAND

■ GLEISSTÜCKLISTE FÜR MÄRKLIN-K-GLEIS-SYSTEM

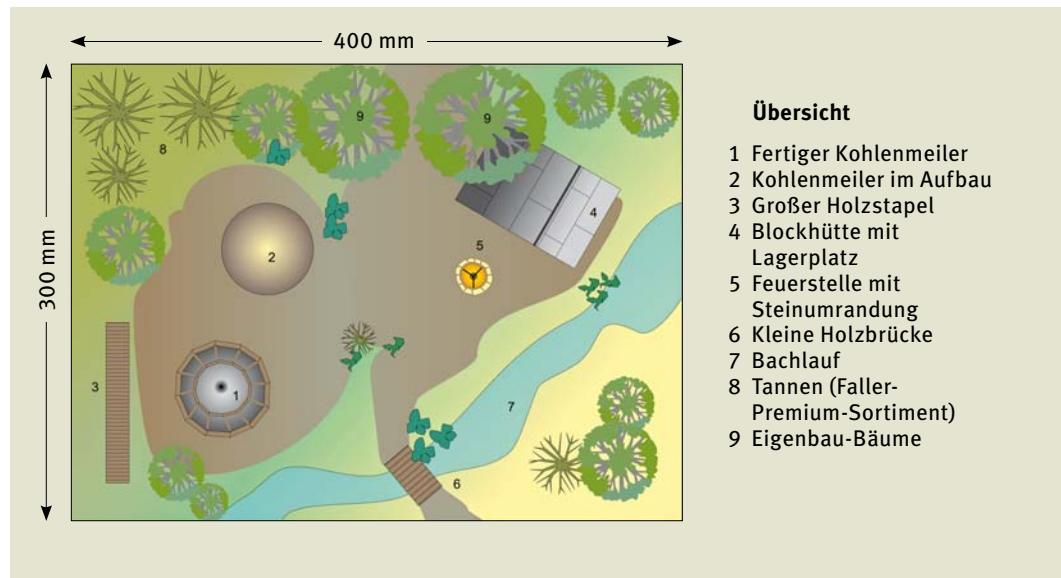
48 x	2200	Gleis gerade, 1/1 Länge 180 mm
16 x	2205	Flexgleis gerade, Länge 900 mm
8 x	2209	Gleis gerade, Länge 217,9 mm
11 x	2207	Gleis gerade, Länge 156 mm
10 x	2201	Gleis gerade, 1/2 Länge 90 mm
4 x	2202	Gleis gerade, 1/4 Länge 45 mm
1 x	2293	Gleis gerade, Länge 41,3 mm
4 x	2208	Gleis gerade, Länge 35,1 mm
1 x	2203	Gleis gerade, 1/6 Länge 30 mm
6 x	2204	Gleis gerade, 1/8 Länge 22,5 mm
9 x	2251	Gleis gebogen, 1/1 Radius 618,5 mm Großkreis II
7 x	2241	Gleis gebogen, 1/1 Radius 553,9 mm Großkreis I
13 x	2231	Gleis gebogen, 1/1 Radius 424,6 mm Normalkreis II
4 x	2232	Gleis gebogen, Radius 424,6 mm (Gegenbogen Normalweiche)
1 x	2233	Gleis gebogen, 1/2 Radius 424,6 mm Normalkreis II
13 x	2221	Gleis gebogen, 1/1 Radius 360 mm Normalkreis I
2 x	2224	Gleis gebogen, 1/4 Radius 360 mm Normalkreis I
1 x	2274	Gleis gebogen, Radius 902,4 mm (Gegenbogen schlanke Weiche)
8 x	2262	Weiche links, r = 424,6 mm
10 x	2263	Weiche rechts, r = 424,6 mm
2 x	2268	Kurvenweiche links, Normalkreis I
4 x	2269	Kurvenweiche rechts, Normalkreis I
3 x	2260	Doppelte Kreuzungsweiche Normalkreis II
10 x	7287/3	Erweiterung zur Drehscheibe
1 x	7286	Ferngesteuerte Drehscheibe 310 mm

■ STÜCKLISTE FÜR HEKI-GLEISBILDSTELLWERK

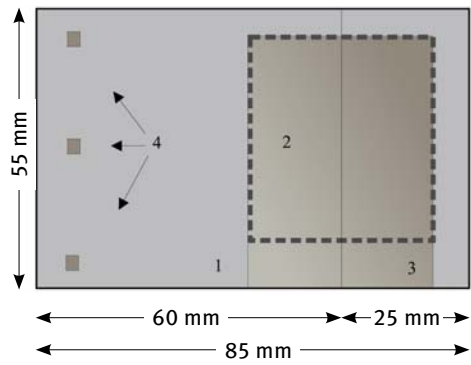
44 x	9010	Streckensymbol gerade
15 x	9011	Streckensymbol 45°
4 x	9012	Parallelstrecke 45°
8 x	9023	Weiche links mit Drucktaster
14 x	9024	Weiche rechts mit Drucktaster
8 x	9030	Signalbaustein rechts, Grün/Rot
4 x	9031	Signalbaustein rechts, Gelb/Rot
4 x	9042	Leerfeldbaustein mit Kippschalter (Licht oder Funktion)
43 x	9009	Leerfeldbaustein

■ GLEISSTÜCKLISTE FÜR DIE ANLAGE AM STADTRAND

■ GLEISSTÜCKLISTE FÜR MÄRKLIN-C-GLEIS-SYSTEM		
72 x	24188	Gleis gerade, 188,3 mm
51 x	24172	Gleis gerade, Länge 171,7 mm
6 x	24094	Gleis gerade, Länge 94,2 mm
5 x	24077	Gleis gerade, Länge 77,5 mm
5 x	24236	Gleis gerade, Länge 236,1 mm
3 x	24229	Gleis gerade, Länge 229,3 mm
9 x	24064	Gleis gerade, Länge 64,3 mm
7 x	24978	Prellbock mit Beleuchtung, Länge 77,5 mm
7 x	24530	Gleis gebogen, Radius R5 = 643,6 mm
11 x	24430	Gleis gebogen, Radius R4 = 579,3 mm
6 x	24330	Gleis gebogen, 1/1 Radius 515 mm Parallelkreis
7 x	24230	Gleis gebogen, 1/1 Radius 437,5 mm Parallelkreis
3 x	24215	Gleis gebogen, 1/2 Radius 437,5 mm Parallelkreis
2 x	24207	Gleis gebogen, 1/4 Radius 437,5 mm Parallelkreis
9 x	24224	Gleis gebogen (Gegenbogen für Weichen)
3 x	24206	Gleis gebogen (Ergänzungsstück Normalweichen)
22 x	24130	Gleis gebogen, 1/1 Radius 360 mm Normalkreis
3 x	24115	Gleis gebogen, 1/2 Radius 360 mm Normalkreis
3 x	24912	Gleis gebogen (Gegenbogen für schlanke Weichen)
6 x	24611	Weiche links, Radius 437,5 mm Parallelkreis
9 x	24612	Weiche rechts, Radius 437,5 mm Parallelkreis
1 x	24711	Schlanke Weiche links, Radius 1.114,6 mm
2 x	24071	Gleis gerade, Länge 70,8 mm (Böschung abnehmbar)
1 x	24671	Kurvenweiche links
3 x	24672	Kurvenweiche rechts
3 x	24624	Doppelte Kreuzungsweiche Parallelkreis
2 x	24630	Dreiwegweiche Radius 437,5 mm, Länge 188,3 mm
7 x	76372	Licht-Gleissperrsignal hoch
2 x	76383	Licht-Vorsignal
7 x	76394	Licht-Hauptsignal Hp0-1-2/Sh1
3 x	76395	Licht-Blocksignal mit Licht-Vorsignal
3 x	Vi 4519	Wartesignal Sh1



Grundriss Dachfläche und Blockhaus



Alle Maße sind Richtwerte und können je nach Material und Bauweise variieren.

- 1 Gesamtes Dach
- 2 Grundriss Blockhaus
- 3 Vorgezogener Holzboden
- 4 Stützpfeiler (3 Stück)

