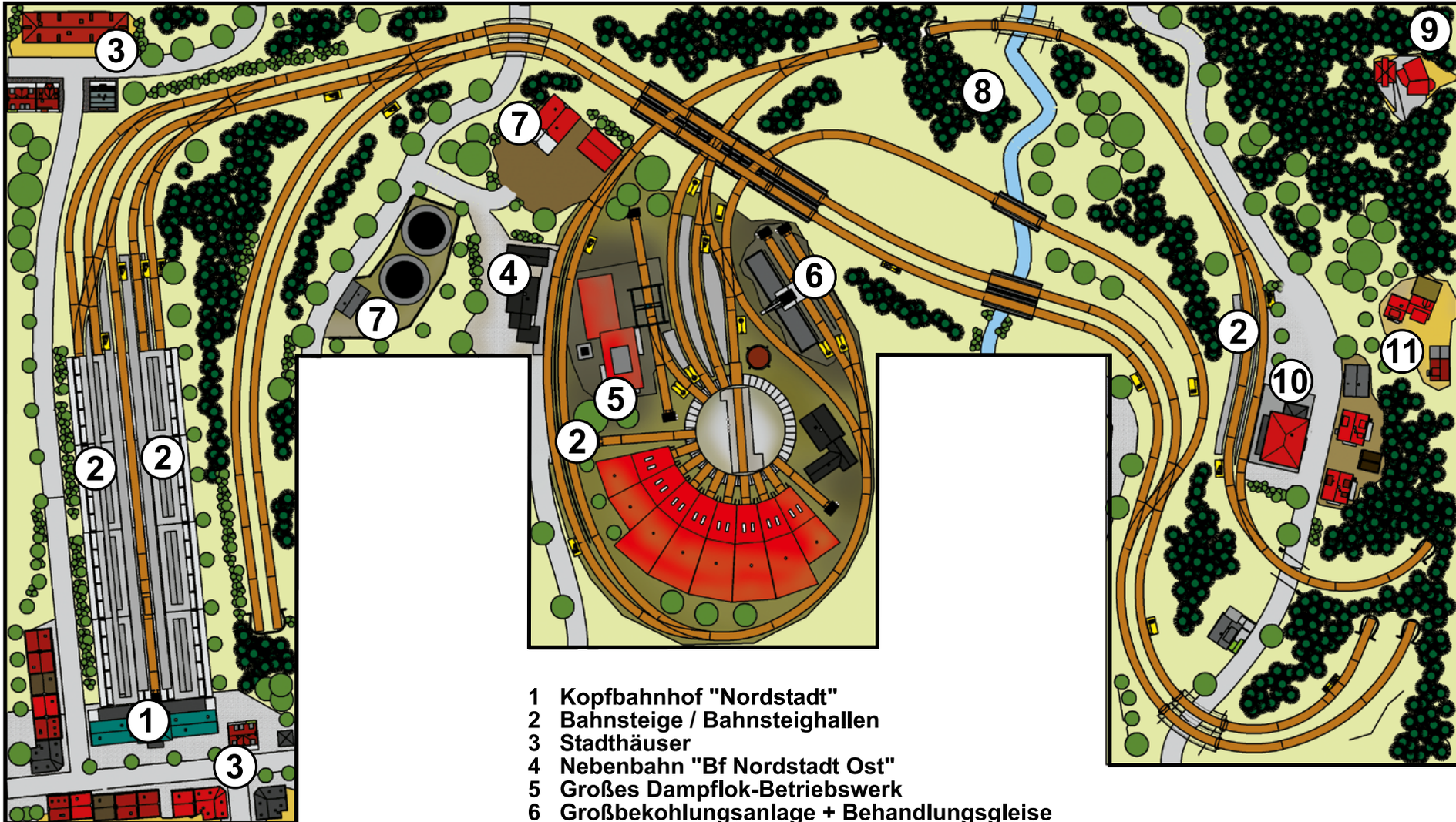
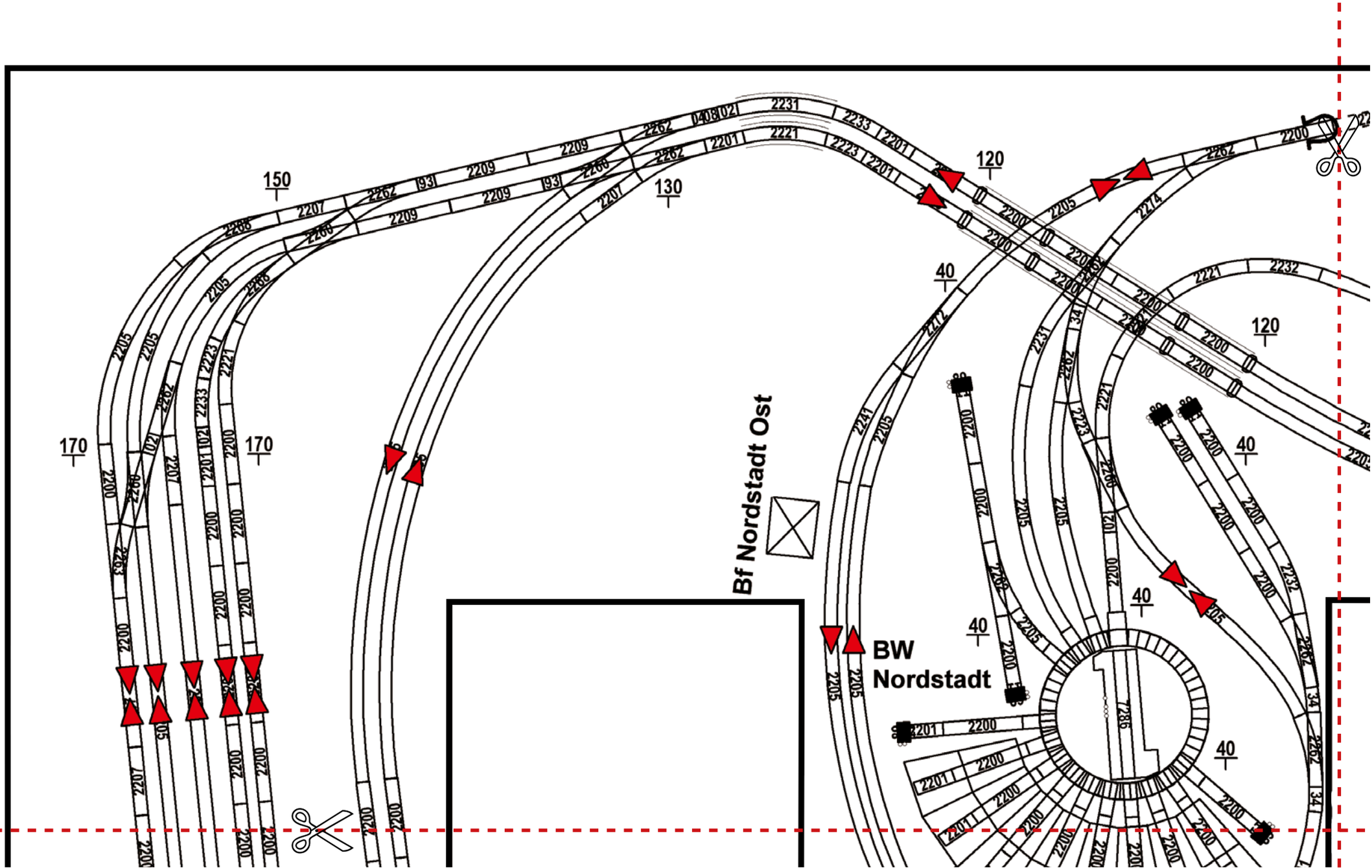
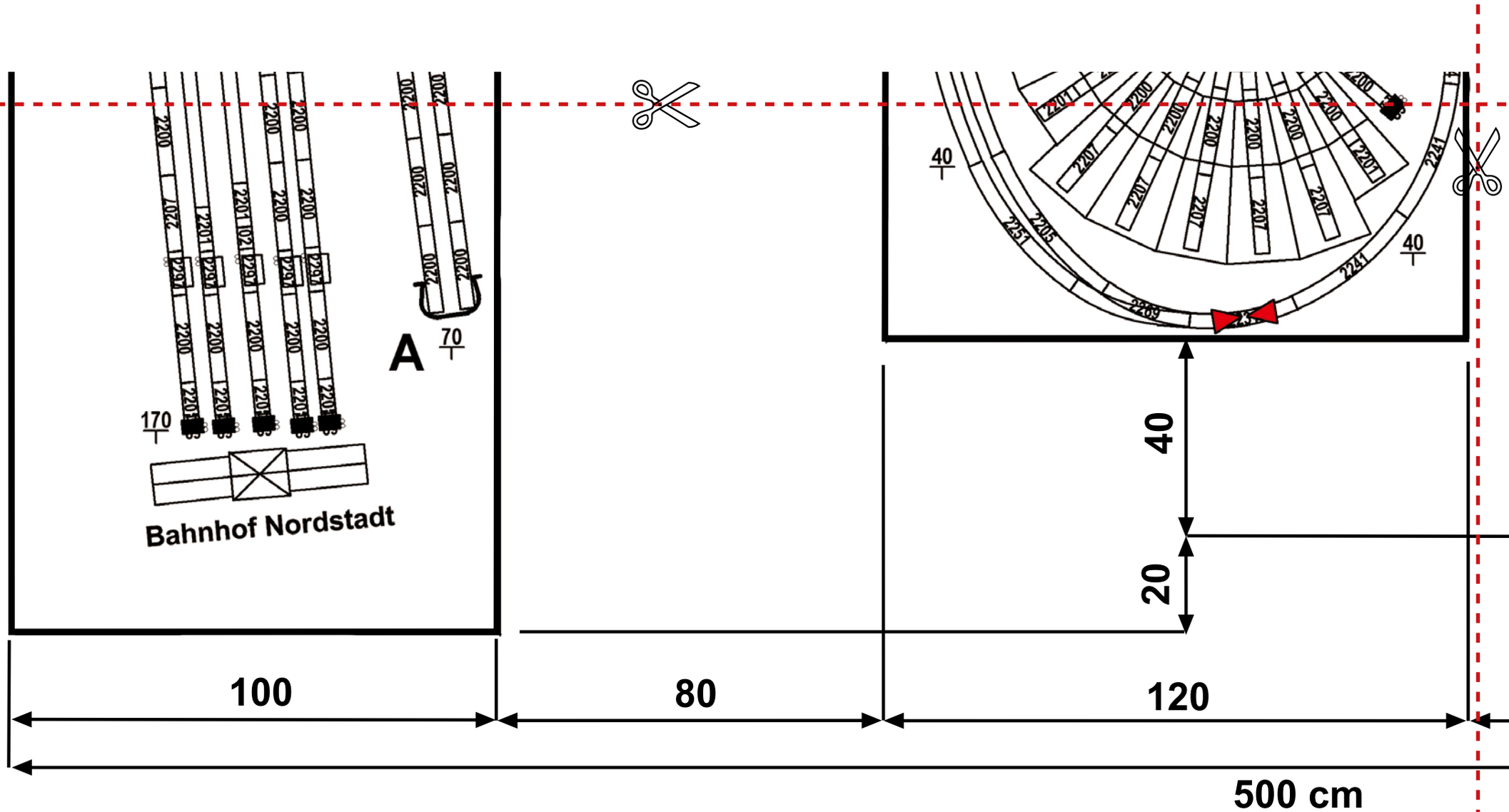


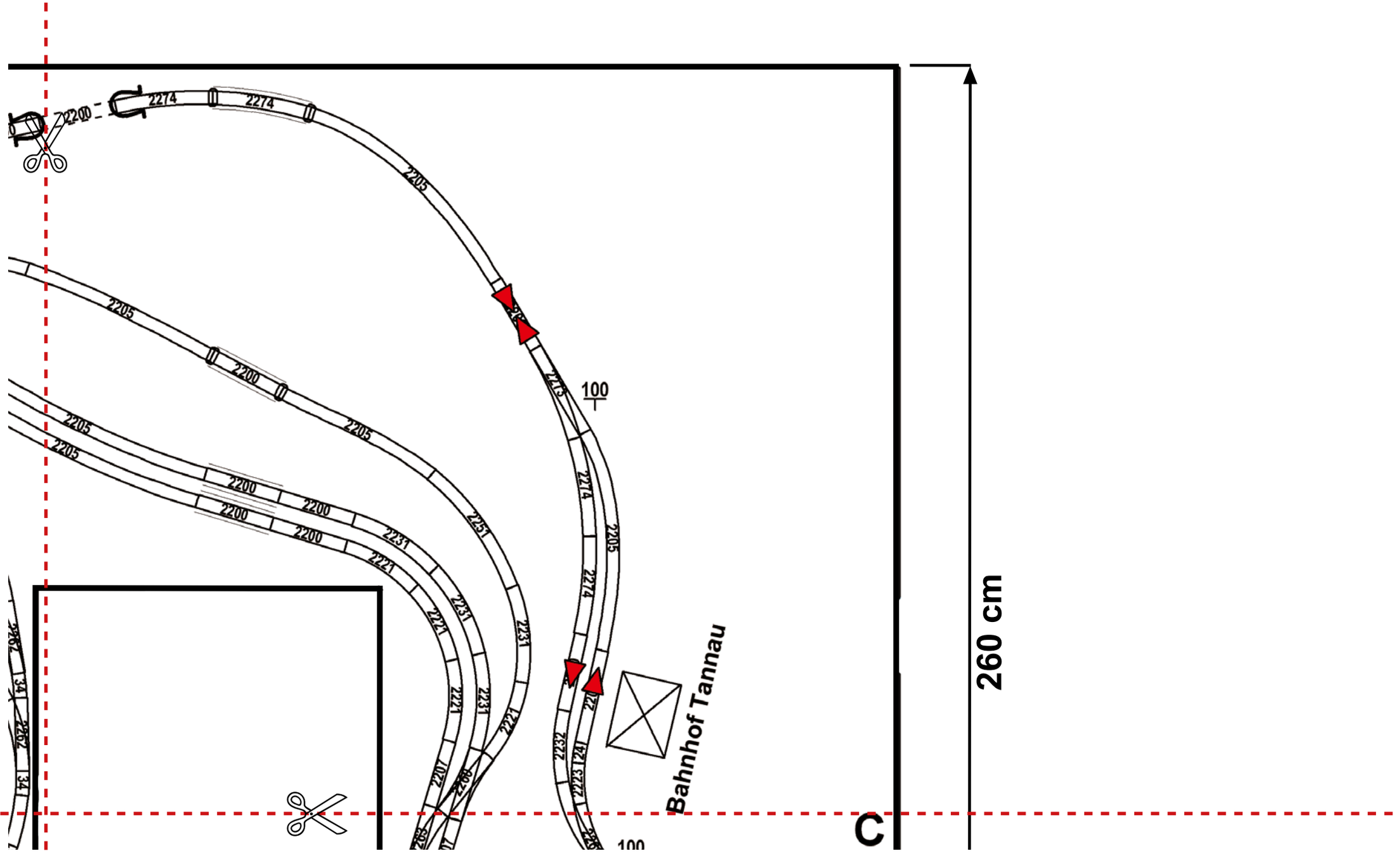
- 1 Kopfbahnhof "Nordstadt"
- 2 Bahnsteige / Bahnsteighallen
- 3 Stadthäuser
- 4 Nebenbahn "Bf Nordstadt Ost"
- 5 Großes Ellok-Betriebswerk
- 6 Fabriken mit Bahnanschluss / Verladung
- 7 Lagerhaus
- 8 Fluss
- 9 Jagdschloss Falkeneck
- 10 Bahnstation Tannau
- 11 Bauernhof

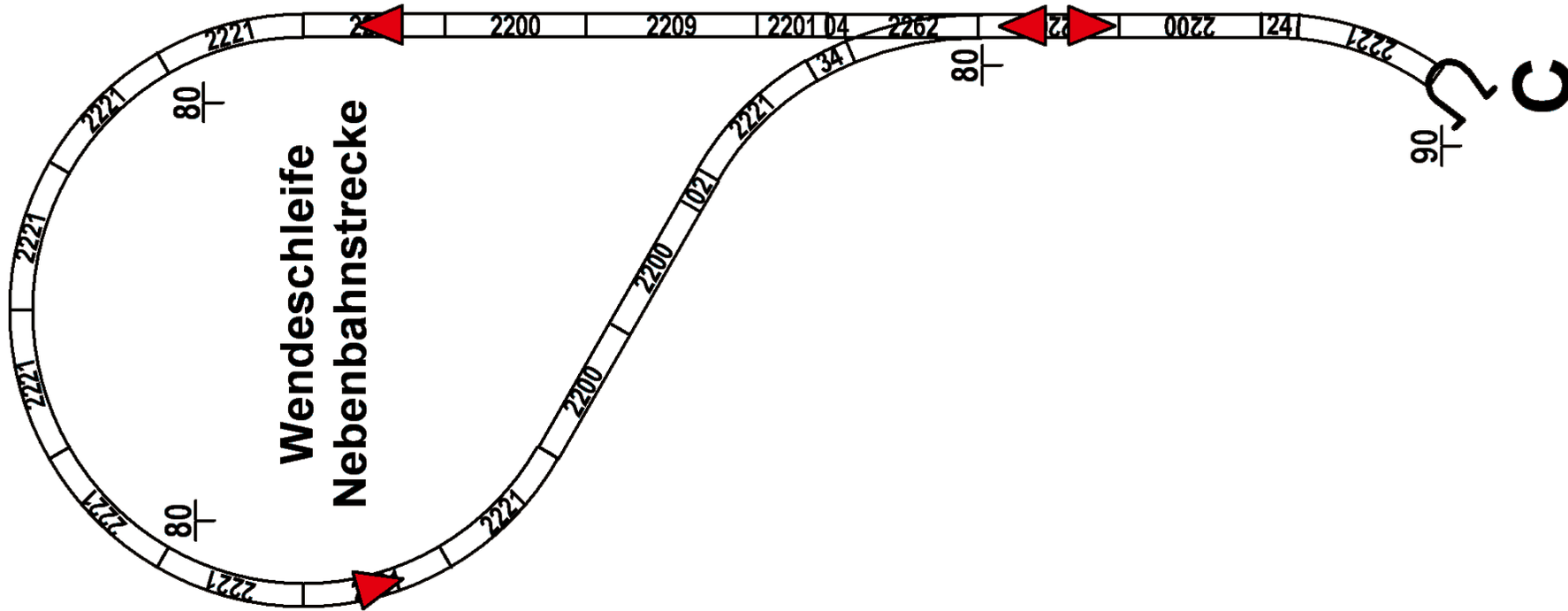


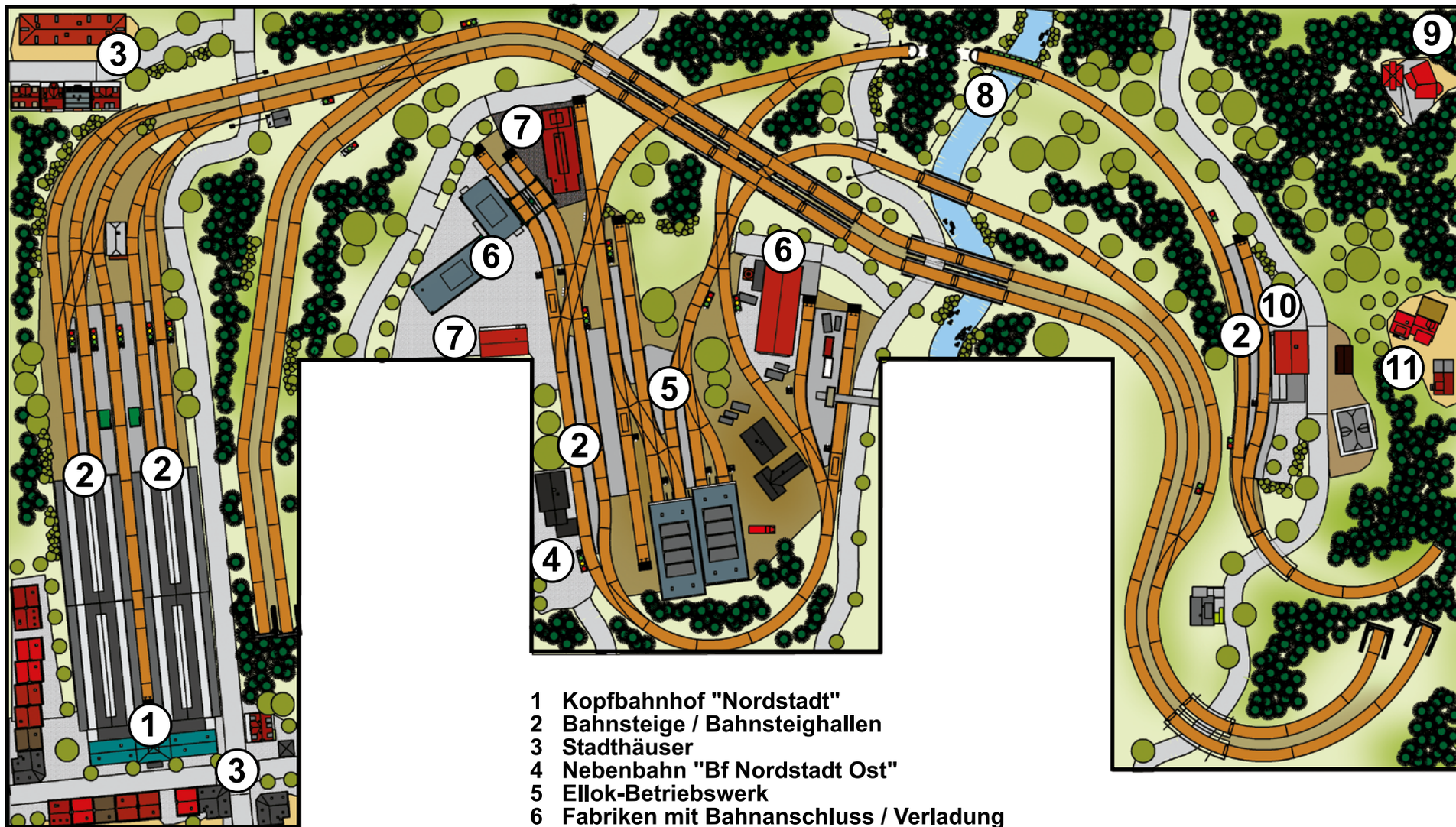
- 1 Kopfbahnhof "Nordstadt"
- 2 Bahnsteige / Bahnsteighallen
- 3 Stadthäuser
- 4 Nebenbahn "Bf Nordstadt Ost"
- 5 Großes Dampflok-Betriebswerk
- 6 Großbekohlungsanlage + Behandlungsgleise
- 7 Fabrik + Stadtgasversorgung
- 8 Fluss
- 9 Jagdschloss Falkeneck
- 10 Bahnstation Tannau
- 11 Bauernhof



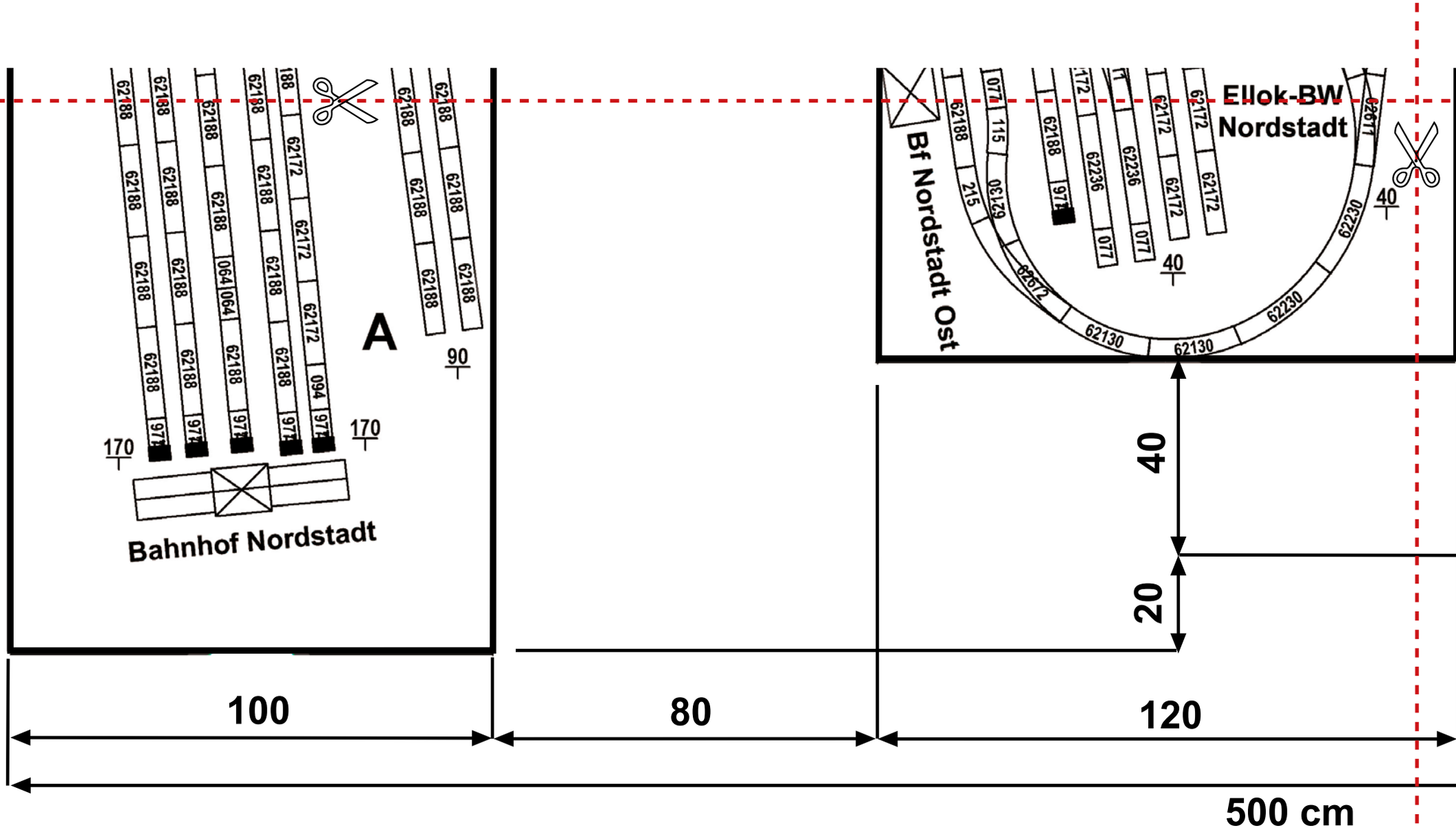


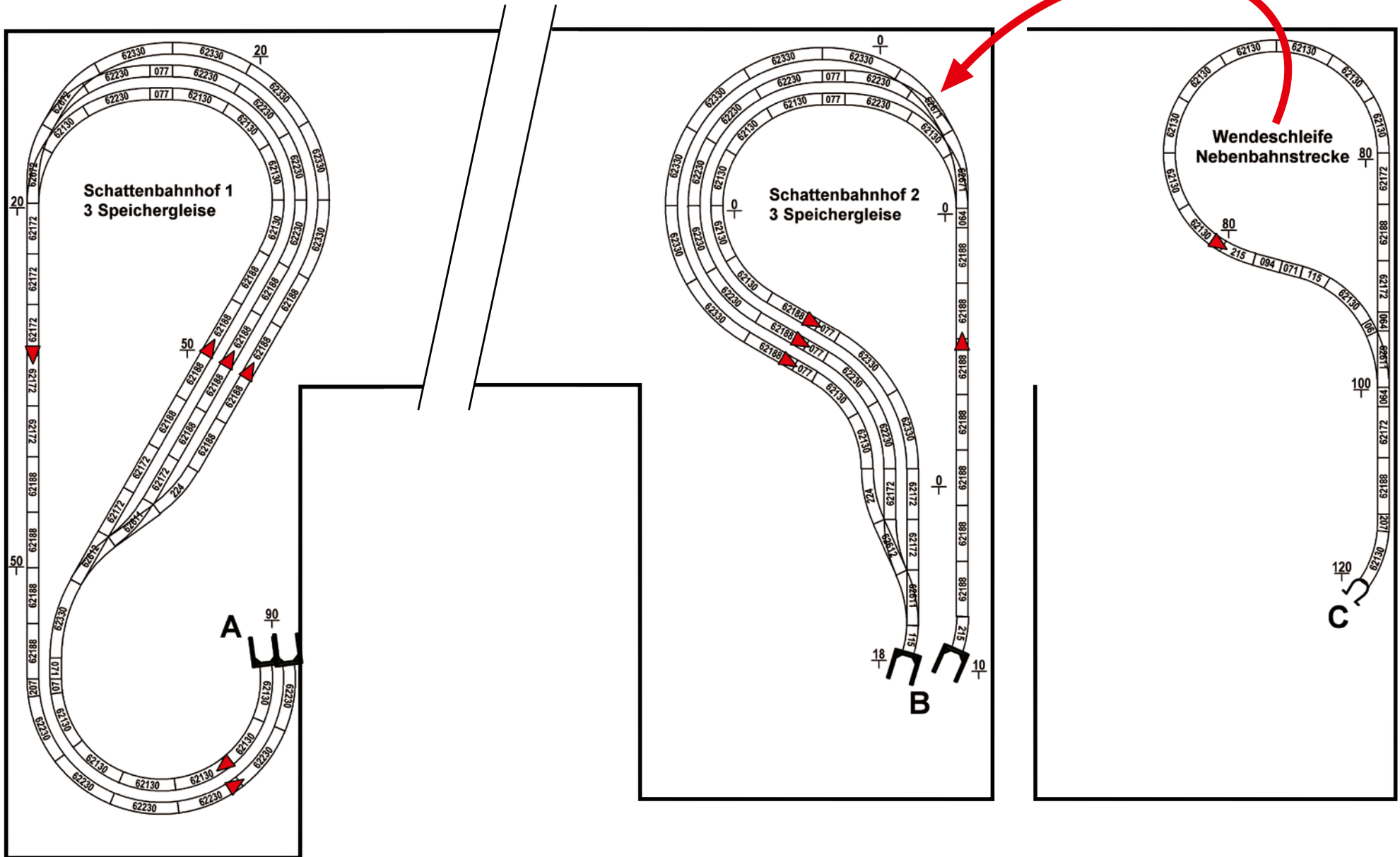


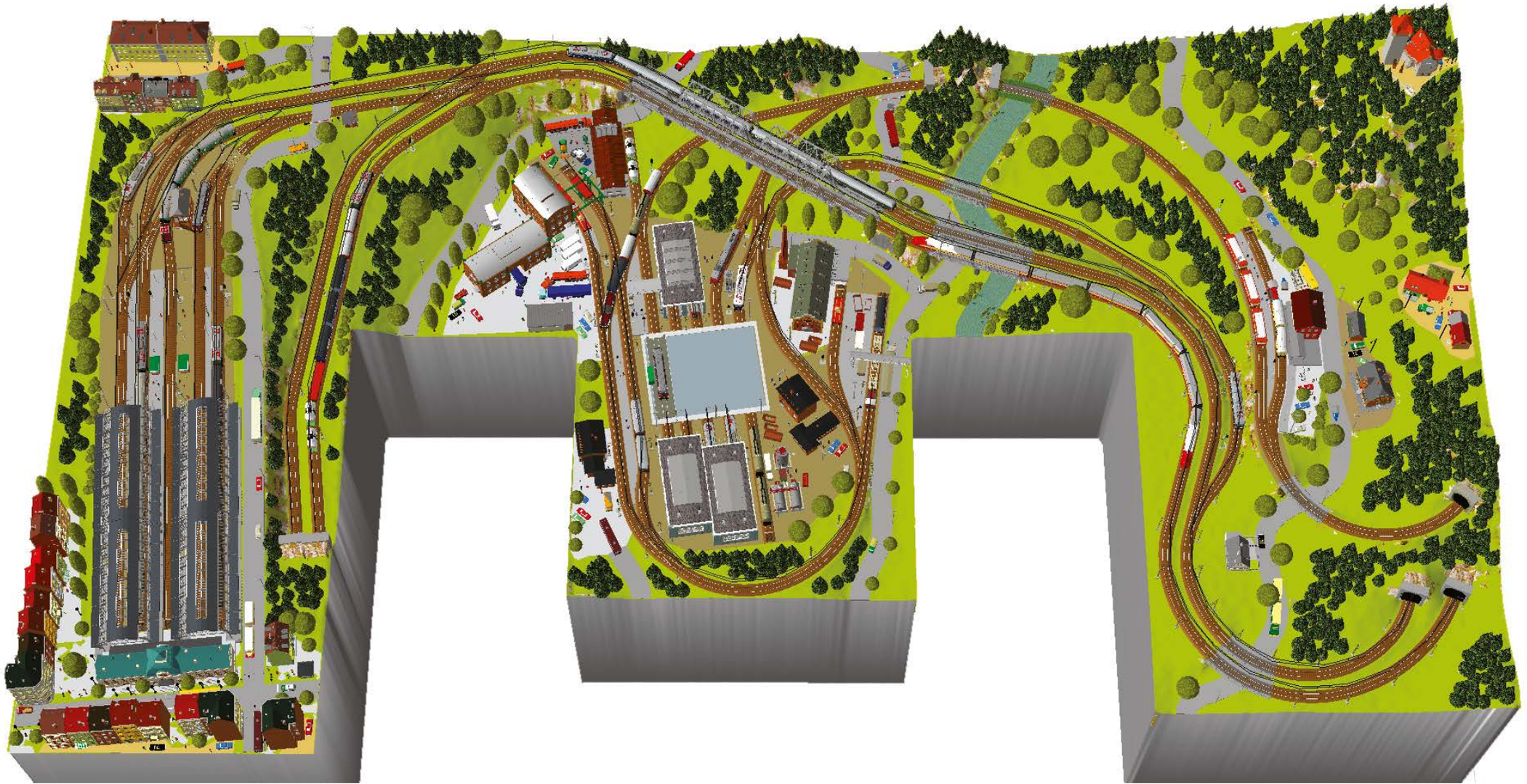




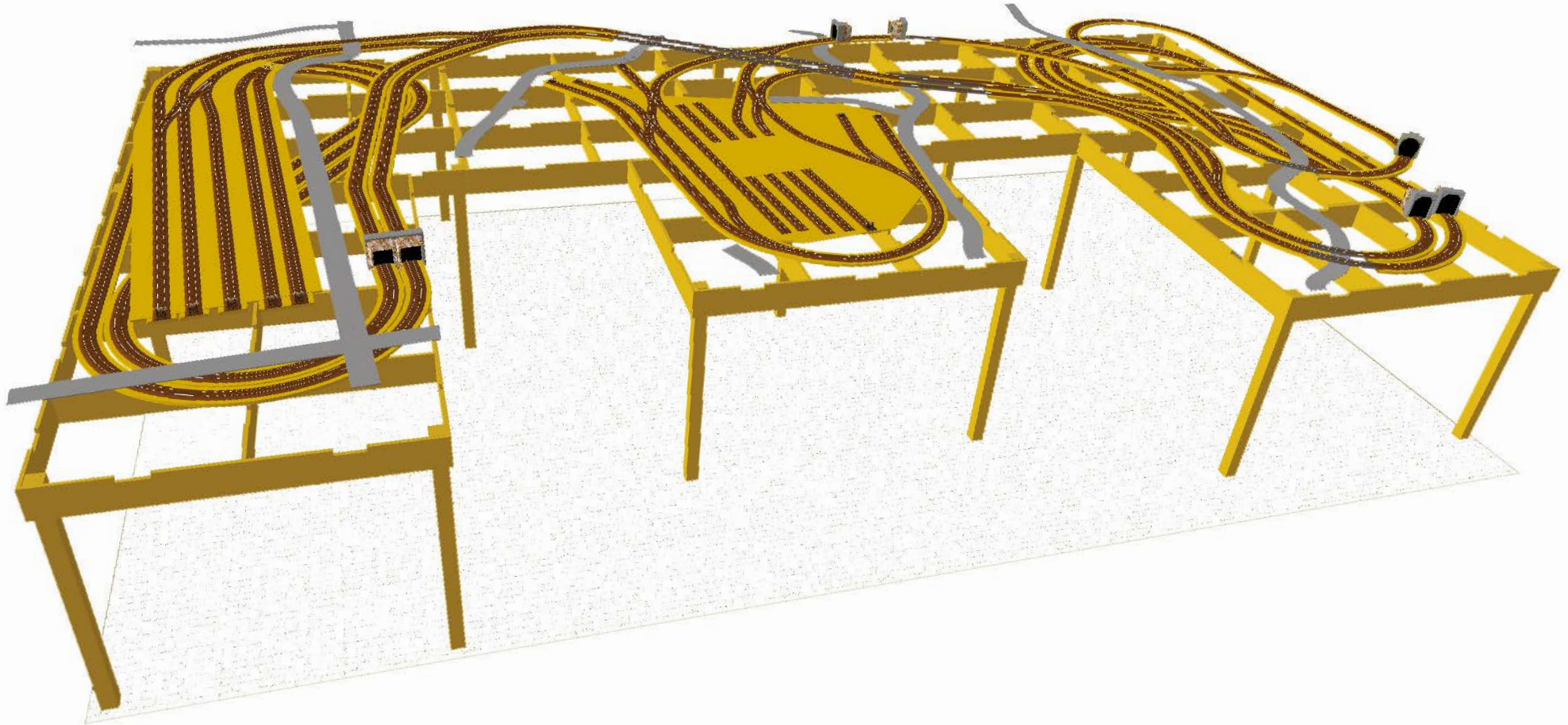
- 1 Kopfbahnhof "Nordstadt"
- 2 Bahnsteige / Bahnsteighallen
- 3 Stadthäuser
- 4 Nebenbahn "Bf Nordstadt Ost"
- 5 Ellok-Betriebswerk
- 6 Fabriken mit Bahnanschluss / Verladung
- 7 Lagerhaus
- 8 Fluss
- 9 Jagdschloss Falkeneck
- 10 Bahnstation Tannau
- 11 Bauernhof

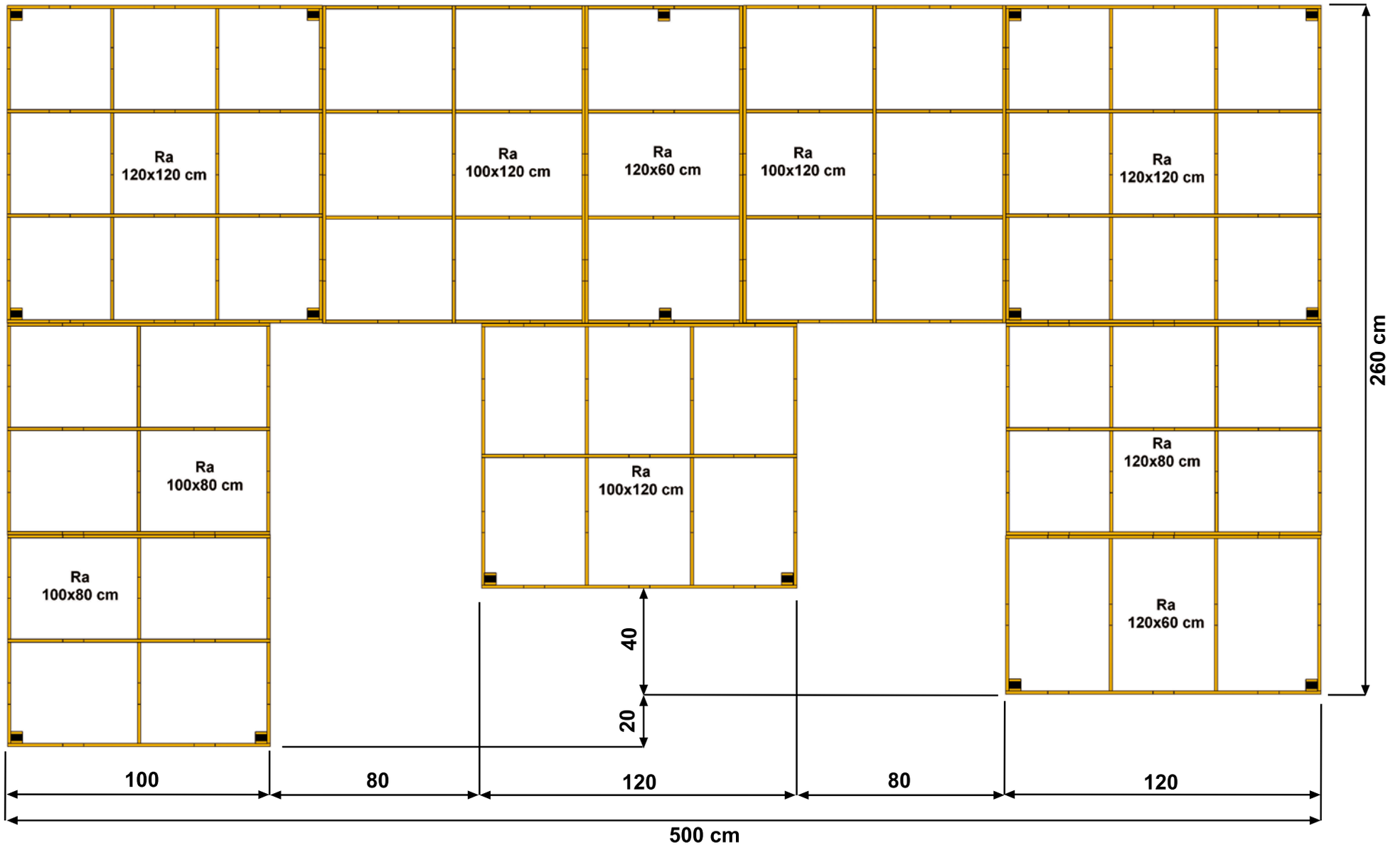


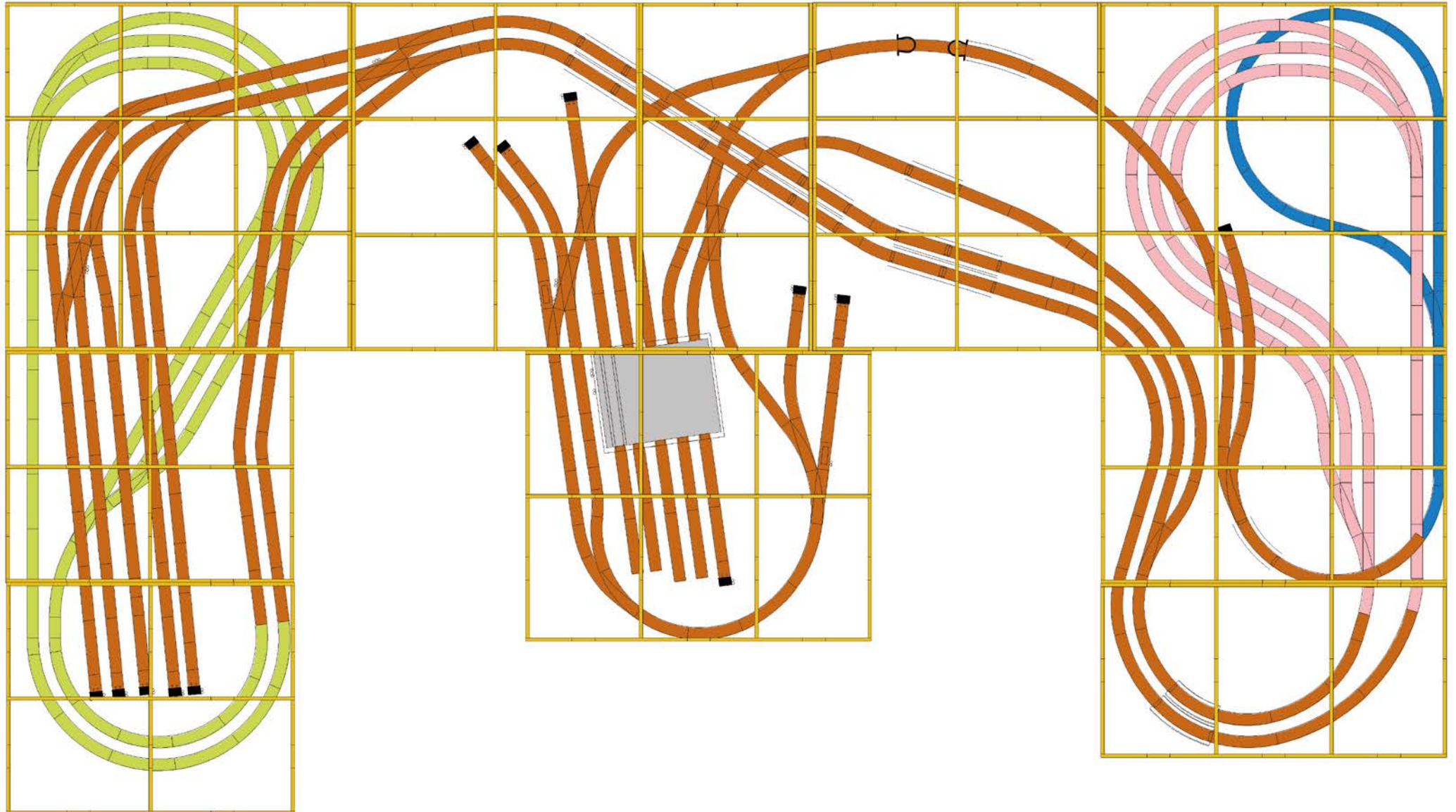












Grafik aus Märklin Magazin 05/2013: „Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 67“ Gleisstückliste Märklin- und Trix-C-Gleis

Gleisstückliste für C-Gleissystem Märklin und Trix				
Anzahl	Märklin-Art.	Anzahl	Trix-Art.	Bezeichnung
105x	24188	104x	62188	Gleis gerade 188,3 mm
36x	24172	44x	62172	Gleis gerade Länge 171,7 mm
2x	24360			Gleis gerade Länge 360 mm
9x	24094	10x	62094	Gleis gerade Länge 94,2 mm
13x	24077	17x	62077	Gleis gerade Länge 77,5 mm
9x	24236	4x	62236	Gleis gerade Länge 236,1 mm
1x	24229	1x	62229	Gleis gerade Länge 229,3 mm
15x	24064	14x	62064	Gleis gerade Länge 64,3 mm
12x	24978	13x	62977	Prellbock Länge 77,5 mm (Märklin: mit Beleuchtung)
4x	24530	4x	62530	Gleis gebogen Radius R5 = 643,6 mm
2x	24430	2x	62430	Gleis gebogen Radius R4 = 579,3 mm
24x	24330	23x	62330	Gleis gebogen 1/1 Radius 515 mm Parallelkreis
35x	24230	34x	62230	Gleis gebogen 1/1 Radius 437,5 mm Parallelkreis
13x	24215	15x	62215	Gleis gebogen 1/2 Radius 437,5 mm Parallelkreis
7x	24207	9x	62207	Gleis gebogen 1/4 Radius 437,5 mm Parallelkreis
4x	24224	6x	62224	Gleis gebogen Gegenbogen für Weichen
7x	24206	8x	62206	Gleis gebogen Ergänzungsstück
45x	24130	44x	62130	Gleis gebogen 1/1 Radius 360 mm Normalkreis
8x	24115	8x	62115	Gleis gebogen 1/2 Radius 360 mm Normalkreis
2x	24107	3x	62107	Gleis gebogen 1/4 Radius 360 mm Normalkreis
14x	24912	14x	62912	Gegenbogen für schlanke Weichen
11x	24611	14x	62611	Weiche links Radius 437,5 mm Parallelkreis
5x	24612	5x	62612	Weiche rechts Radius 437,5 mm Parallelkreis
3x	24071	2x	62071	Länge 70,8 mm Böschung abnehmbar
4x	24671	4x	62671	Kurvenweiche links
4x	24672	4x	62672	Kurvenweiche rechts
5x	24624	6x	62624	Doppelte Kreuzungsweiche
2x	24997	3x	62997	Entkupplungsgleis Länge 94,2 mm
1x	72941			Ferngesteuerte Schiebebühne
Signale	5x	76391	4x	Lichthauptsignal (Blocksignal)
	2x	76393	3x	Lichthauptsignal (Einfahrtsignal)
	7x	76394	8x	Lichthauptsignal (Ausfahrtsignal)
	1x	76395	1x	Lichthauptsignal mit Lichtvorsignal (Blocksignal)
	7x	76395	9x	Lichtgleissperrsignal (mit Mast)
Oberleitung	22x	70142	26x	Fahrdraht 142 mm
	32x	70167	33x	Fahrdraht 167,5 mm
	12x	70172	13x	Fahrdraht 172,5 mm
	12x	70203	12x	Fahrdraht 203 mm
	5x	70228	7x	Fahrdraht 227,5 mm
	9x	70253	13x	Fahrdraht 252,7 mm
	20x	70360	20x	Fahrdraht 360 mm
	29x	70360	28x	Fahrdraht 360 mm + Ausgleichsstück 70231
	111x	74101	131x	Streckenmast (mit Ausleger)
	11x	74104	11x	Brückenmast (mit Ausleger)
	19x	74105	14x	Mittelmast (mit 2 Auslegern)

Grafik aus Märklin Magazin 05/2013: „Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 67“
Gleisstückliste Märklin-K-Gleis

Gleisstückliste für Märklin-K-Gleissystem			
Anzahl	Märklin-Art.	Bezeichnung	
13 x	7287	Erweiterung zur Drehscheibe	
105 x	2200	Gleis gerade, 1/1 Länge 180 mm	
3 x	2205	Flexgleis gerade, Länge 900 mm	
7 x	2209	Gleis gerade, Länge 217,9 mm	
1 x	2206	Gleis gerade, Länge 168,9 mm	
23 x	2207	Gleis gerade, Länge 156 mm	
25 x	2201	Gleis gerade 1/2 Länge 90 mm	
7 x	2202	Gleis gerade 1/4 Länge 45 mm	
4 x	2293	Gleis gerade, Länge 41,3 mm	
2 x	2208	Gleis gerade, Länge 35,1 mm	
3 x	2204	Gleis gerade 1/8 Länge 22,5 mm	
11 x	7389	Prellbock mit beleuchtetem Sperrsignal	
4 x	2251	Gleis gebogen 1/1 Radius 618,5 mm Großkreis II	
15 x	2241	Gleis gebogen 1/1 Radius 553,9 mm Großkreis I	
28 x	2231	Gleis gebogen 1/1 Radius 424,6 mm Normalkreis II	
11 x	2232	Gleis gebogen Radius 424,6 mm Gegenbogen	
4 x	2233	Gleis gebogen 1/2 Radius 424,6 mm Normalkreis II	
9 x	2234	Gleis gebogen 1/4 Radius 424,6 mm Normalkreis II	
31 x	2221	Gleis gebogen 1/1 Radius 360 mm Normalkreis I	
6 x	2223	Gleis gebogen 1/2 Radius 360 mm Normalkreis I	
8 x	2224	Gleis gebogen 1/4 Radius 360 mm Normalkreis I	
5 x	2274	Gleis gebogen Radius 902,4 mm Gegenbogen	
14 x	2262	Weiche links r = 424,6 mm (2261L)	
4 x	2263	Weiche rechts r = 424,6 mm (2261R)	
1 x	2272	Weiche links r = 902,4 mm schlank (2271L)	
1 x	2273	Weiche rechts r = 902,4 mm schlank (2271R)	
6 x	2268	Kurvenweiche li. Normalkreis I (2267L)	
5 x	2269	Kurvenweiche re. Normalkreis I (2267R)	
5 x	2260	Doppelte Kreuzungsweiche Normalkreis II	
5 x	2297	Entkupplungsgleis Länge 90 mm	
1 x	7286	Ferngesteuerte Drehscheibe 310 mm	
Anzahl	Viessmann-Art.	Bezeichnung	
Signale	2 x	4509	Formvorsignal, Scheibe beweglich
	1 x	4510	Formvorsignal, Scheibe starr, Flügel beweglich
	1 x	4500	Formsignal, einflügelig Hp0
	3 x	4500	Formsignal, einflügelig Hp1
	10 x	4501	Formsignal, 2 gekoppelte Flügel Hp0
	2 x	4501	Formsignal, 2 gekoppelte Flügel Hp2
6 x	4517	Formgleissperrsignal hoch Sh0	







Das moderne Ellok Betriebswerk liegt an der eingleisigen Nebenstrecke. Ein Anschluss an die Hauptbahn ist natürlich vorhanden.



