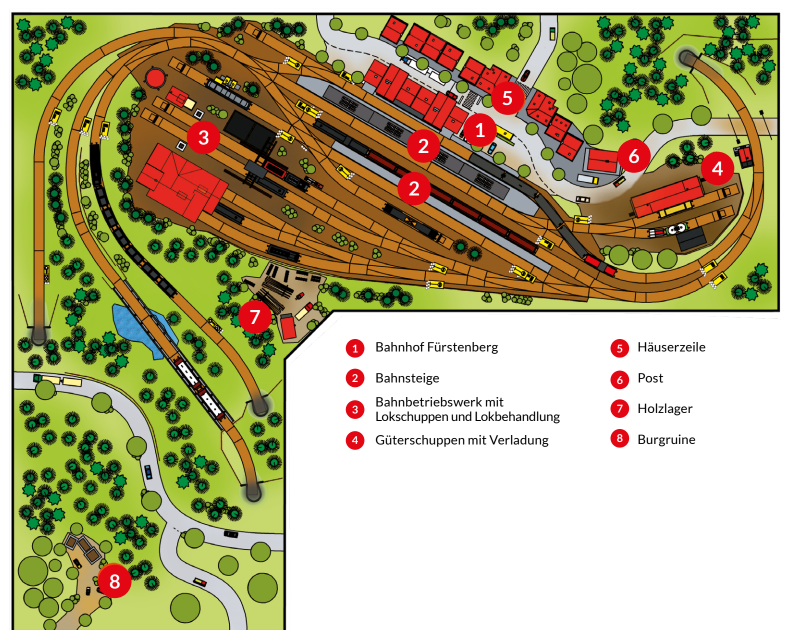


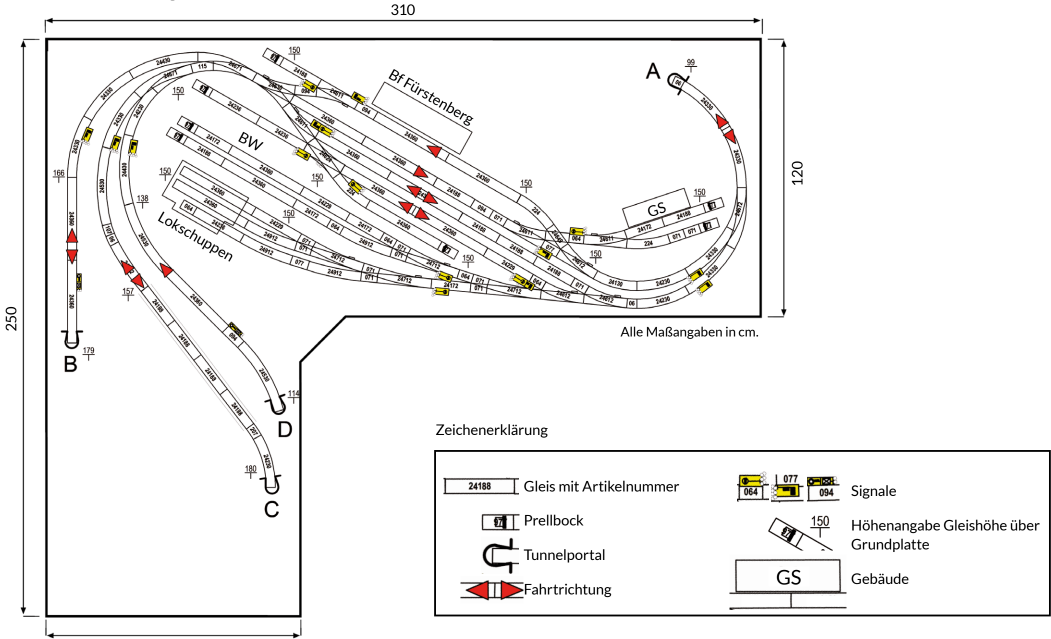
Grafik aus Märklin Magazin: 04/2024 "Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 132" Endzustand Märklin C-Gleis



märklin magazin 4.2024

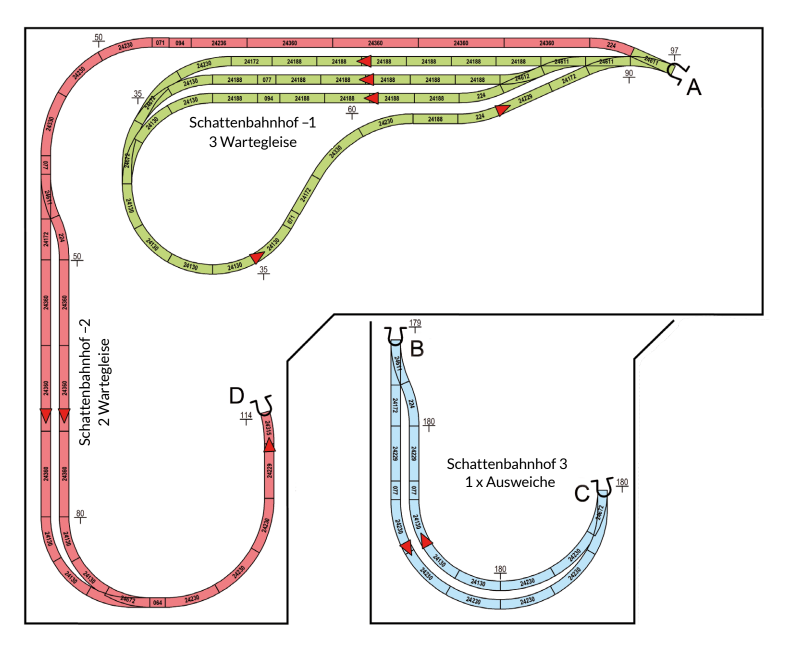


Grafik aus Märklin Magazin: 04/2024 "Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 132" Gleisplan Märklin C-Gleis, sichtbare Gleistrassen





Grafik aus Märklin Magazin: 04/2024 "Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 132" Gleisplan Märklin C-Gleis, verdeckte Gleistrassen



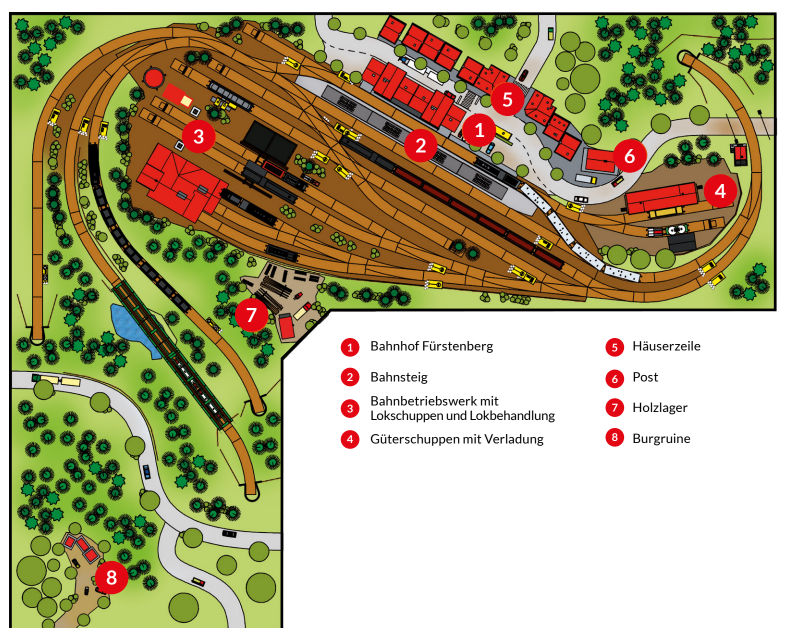


Grafik aus Märklin Magazin: 04/2024 "Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 132" Gleisstückliste Märklin C-Gleis

Anzahl	ArtNr.	Bezeichnung	,	Anzahl	ArtNr.	Bezeichnung
29	24188	Gleis gerade, 188,3 mm		3	24206	Ergänzungsstück für Gegenbogen
10	24172	Gleis gerade, 171,7 mm		16	24130	Gleis gebogen, R1 = 360 mm/30°
26	24360	Gleis gerade, 360 mm		1	24115	Gleis gebogen, R1 = 360 mm/15°
6	24094	Gleis gerade, 94,2 mm		1	24107	Gleis gebogen, R1 = 360 mm/7,5°
6	24077	Gleis gerade, 77,5 mm		5	24912	Gegenbogen für schlanke Weichen
14	24071	Gleis gerade, 70,8 mm, Böschung abnehmbar		9	24611	Weiche links, R2 = 437,5 mm
4	24236	Gleis gerade, 236,1 mm		4	24612	Weiche rechts, R2 = 437,5 mm
7	24229	Gleis gerade, 229,3 mm		4	24712	Schlanke Weiche rechts, Radius 1.114,6 mm
7	24064	Gleis gerade, 64,3 mm		2	24671	Bogenweiche links, R1/R2
7	24977	Prellbock, Gleislänge 77,5 mm		5	24672	Bogenweiche rechts, R1/R2
3	24530	Gleis gebogen, R5 = 643,6 mm/30°		1	24624	Doppel-Kreuzungsweiche R2
2	24430	Gleis gebogen, R4 = 579,3 mm/30°		1	24630	Dreiwegweiche R2 = 437,5 mm, Länge 188,3 mm
9	24330	Gleis gebogen, R3 = 515 mm/30°		1	24649	Kreuzung 48,6°
1	24315	Gleis gebogen, R3 = 515 mm/15°		2	70381	Form-Vorsignal (mit Zusatzflügel)
18	24230	Gleis gebogen, R2 = 437,5 mm/30°	ale	2	70392	Form-Hauptsignal mit Gittermast
1	24207	Gleis gebogen, R2 = 437,5 mm/7,5°	Signale	7	70412	Form-Hauptsignal mit Gittermast (2-flügelig)
8	24224	Gegenbogen für Weichen, R2 = 437,5 mm		8	70421	Form-Sperrsignal



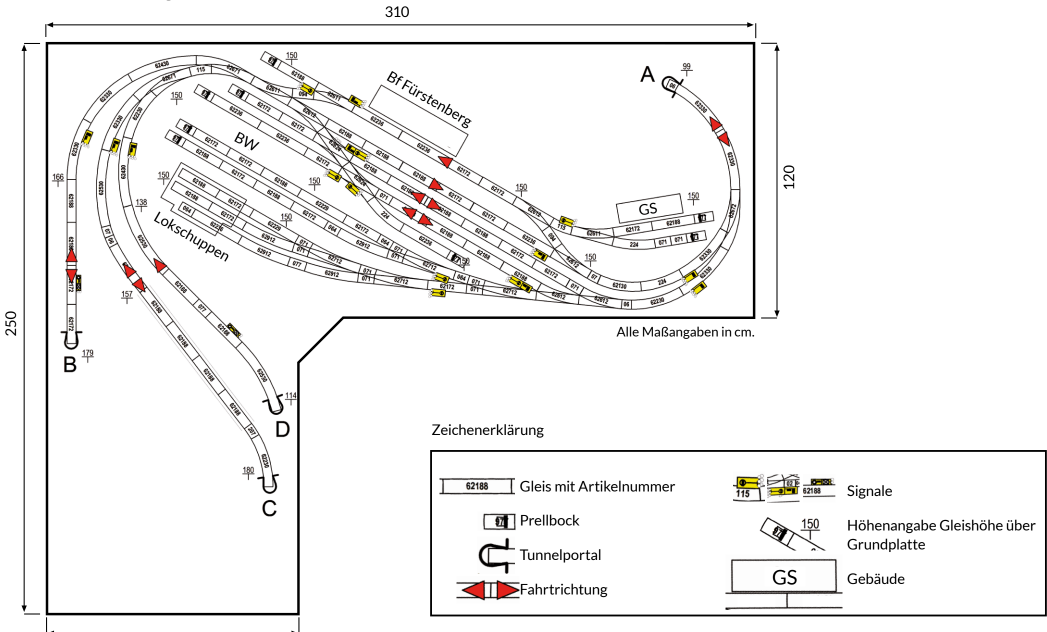
Grafik aus Märklin Magazin: 04/2024 "Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 132" Endzustand Trix C-Gleis



märklin magazin 4.2024



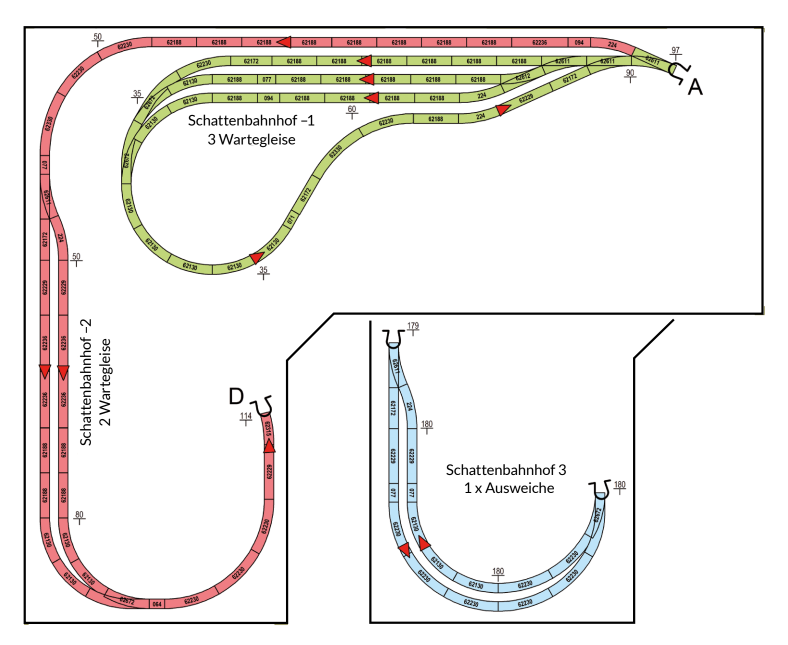
Grafik aus Märklin Magazin: 04/2024 "Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 132" Gleisplan Trix C-Gleis, sichtbare Gleistrassen



märklin magazin 4.2024



Grafik aus Märklin Magazin: 04/2024 "Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 132" Gleisplan Trix C-Gleis, verdeckte Gleistrassen



märklin magazin 4.2024



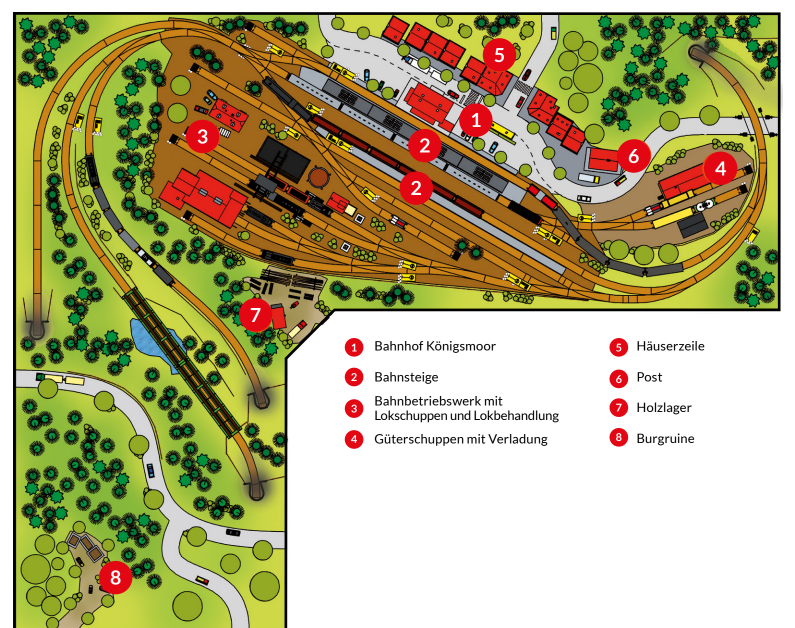
Grafik aus Märklin Magazin: 04/2024 "Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 132" Gleisstückliste Trix C-Gleis

Anzahl	ArtNr.	Bezeichnung	
56	62188	Gleis gerade, 188,3 mm	
25	62172	Gleis gerade, Länge 171,7 mm	
4	62094	Gleis gerade, Länge 94,2 mm	
6	62077	Gleis gerade, Länge 77,5 mm	
12	62236	Gleis gerade, Länge 236,1 mm	
8	62229	Gleis gerade, Länge 229,3 mm	
5	62064	Gleis gerade, Länge 64,3 mm	
8	62977	Prellbock, Länge 77,5 mm	
3	62530	Gleis gebogen, Radius R5 = 643,6 mm	
2	62430	Gleis gebogen, Radius R4 = 579,3 mm	
9	62330	Gleis gebogen, 1/1 Radius 515 mm, Parallelkreis	
1	62315	Gleis gebogen, 1/2 Radius 515 mm, Parallelkreis	
17	62230	Gleis gebogen, 1/1 Radius 437,5 mm, Parallelkreis	
1	62207	Gleis gebogen, 1/4 Radius 437,5 mm, Parallelkreis	
8	62224	Gleis gebogen, Gegenbogen für Weichen	
3	62206	Gleis gebogen, Ergänzungsstück	

Α	nzahl	ArtNr.	Bezeichnung		
	16 62130		Gleis gebogen, 1/1 Radius 360 mm, Normalkreis		
	2 62115		Gleis gebogen, 1/2 Radius 360 mm, Normalkreis		
	2	62107	Gleis gebogen, 1/4 Radius 360 mm, Normalkreis		
	5 62912		Gegenbogen für schlanke Weichen		
	8 62611		Weiche links, Radius 437,5 mm, Parallelkreis		
	6 62612		Weiche rechts, Radius 437,5 mm, Parallelkreis		
	4	62712	Schlanke Weiche rechts, Radius 1.114,6 mm		
	13	62071	Länge 70,8 mm, Böschung abnehmbar		
	2	62671	Bogenweiche links		
	5	62672	Bogenweiche rechts		
	2	62624	Doppelte Kreuzungsweiche, 188,3 mm		
	2	70381	Form-Vorsignal (mit Zusatzflügel)		
Signale	2	70392	Form-Hauptsignal mit Gittermast		
	7	70412	Form-Hauptsignal mit Gittermast (2-flüg.)		
	8	70421	Form-Sperrsignal		
Π		•	•		

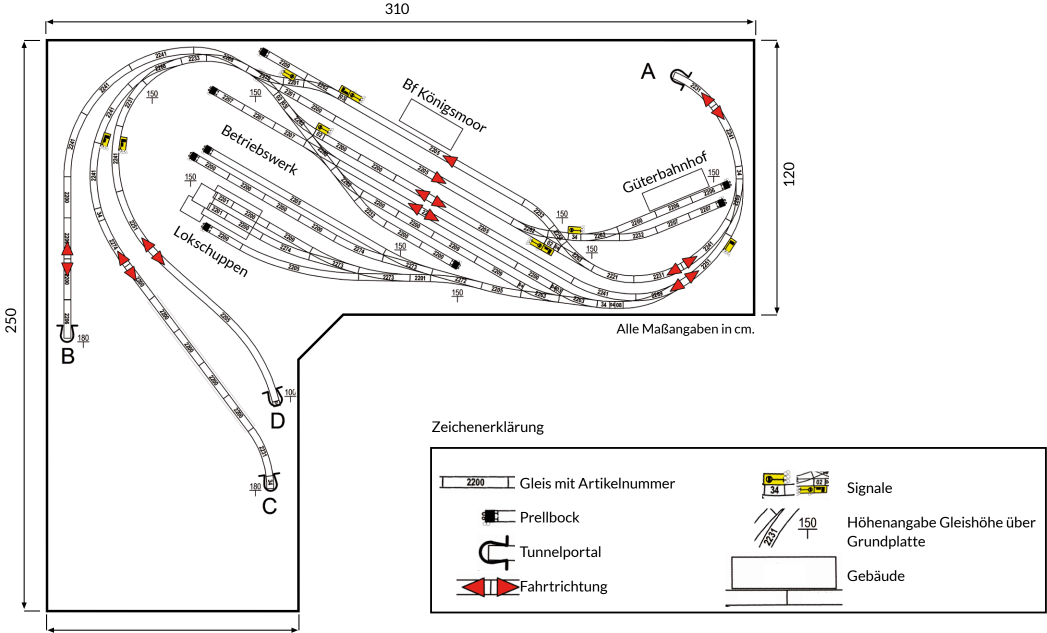


Grafik aus Märklin Magazin: 04/2024 "Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 132" Endzustand Märklin K-Gleis





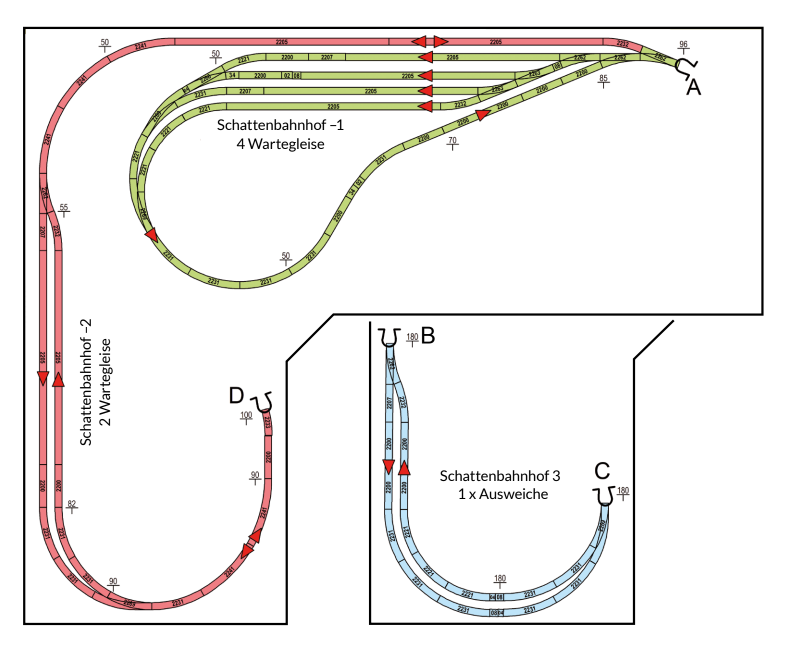
Grafik aus Märklin Magazin: 04/2024 "Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 132" Gleisplan Märklin K-Gleis, sichtbare Gleistrassen



märklin magazin 4.2024



Grafik aus Märklin Magazin: 04/2024 "Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 132" Gleisplan Märklin K-Gleis, verdeckte Gleistrassen



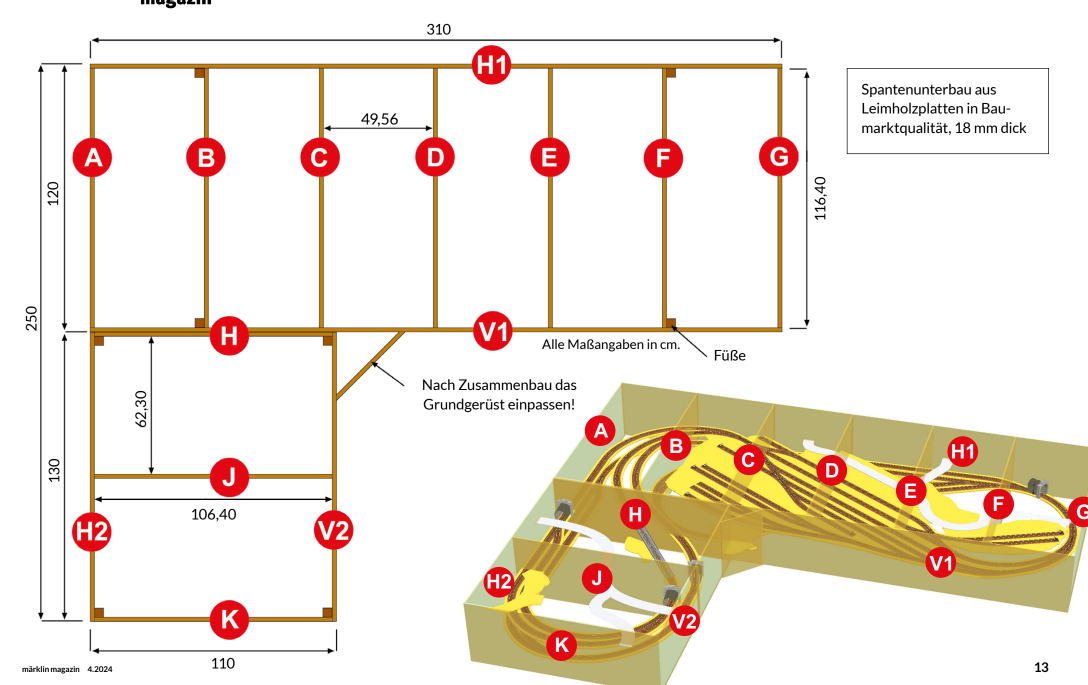


Grafik aus Märklin Magazin: 04/2024 "Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 132" Gleisstückliste Märklin K-Gleis

Anzahl	ArtNr.	Bezeichnung	A	Anzahl	ArtNr.	Bezeichnung
39	2200	Gleis gerade, 1/1 Länge 180 mm		7	2234	Gleis gebogen, 1/4 Radius 424,6 mm, Normalkreis II
13	2205	Flexgleis gerade, Länge 900 mm		9	2221	Gleis gebogen, 1/1 Radius 360 mm, Normalkreis I
4	2209	Gleis gerade, Länge 217,9 mm		3	2274	Gleis gebogen, Radius 902,4 mm, Gegenbogen
3	2206	Gleis gerade, Länge 168,9 mm		10	2262	Weiche links, r = 424,6 mm (2261L)
9	2207	Gleis gerade, Länge 156 mm		5	2263	Weiche rechts, r = 424,6 mm (2261R)
5	2201	Gleis gerade, 1/2 Länge 90 mm		1	2266	Handweiche re., r = 424,6 mm (2264R)
5	2202	Gleis gerade, 1/4 Länge 45 mm		1	2272	Weiche links, r = 902,4 mm schlank (2271L)
5	2208	Gleis gerade, Länge 35,1 mm		3	2273	Weiche rechts, r = 902,4 mm schlank (2271R)
3	2203	Gleis gerade, 1/6 Länge 30 mm		2	2268	Kurvenweiche, li. Normalkreis I (2267L)
8	2204	Gleis gerade, 1/8 Länge 22,5 mm		6	2269	Kurvenweiche, re. Normalkreis I (2267R)
8	7389	Prellbock mit beleuchtetem Sperrsignal		1	2270	Dreiwegweiche, Radius 424,6 mm, Normalkreis II
2	2251	Gleis gebogen, 1/1 Radius 618,5 mm, Großkreis II		1	2260	Doppelte Kreuzungsweiche, Normalkreis II
14	2241	Gleis gebogen, 1/1 Radius 553,9 mm, Großkreis I		1	2258	Kreuzung Winkel 45°
22	2231	Gleis gebogen, 1/1 Radius 424,6 mm, Normalkreis II		1	70392	Form-Hauptsignal mit Gittermast
7	2232	Gleis gebogen, Radius 424,6 mm, Gegenbogen	Signale	6	70412	Form-Hauptsignal mit Gittermast (2-flüg.)
2	2233	Gleis gebogen, 1/2 Radius 424,6 mm, Normalkreis II		11	70421	Form-Sperrsignal

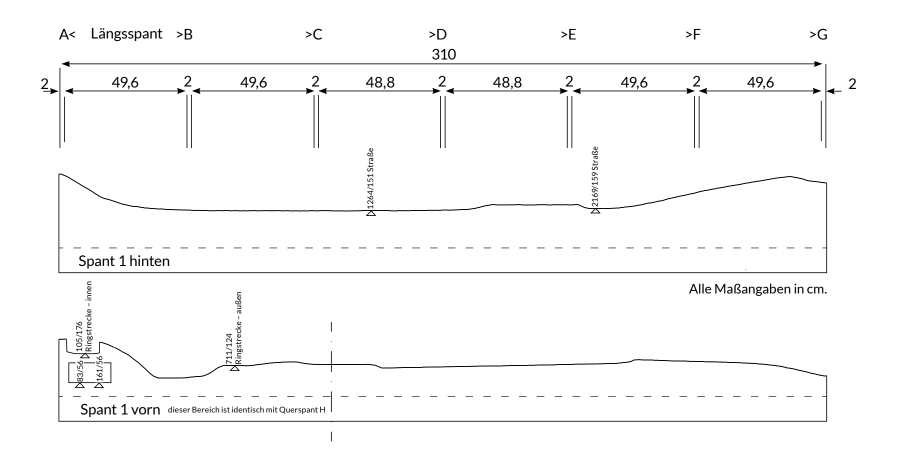


Grafik aus Märklin Magazin: 04/2024 "Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 132" Unterbau



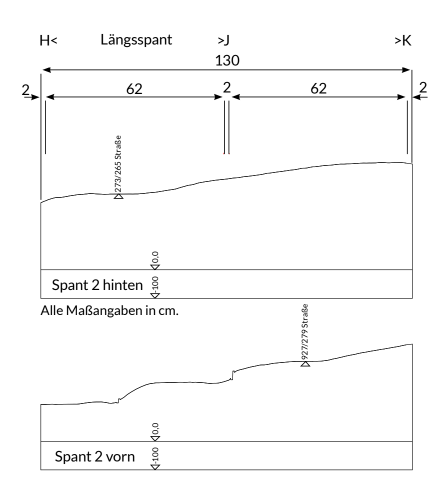


Grafik aus Märklin Magazin: 04/2024 "Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 132" Längsspanten 1 hinten und vorn



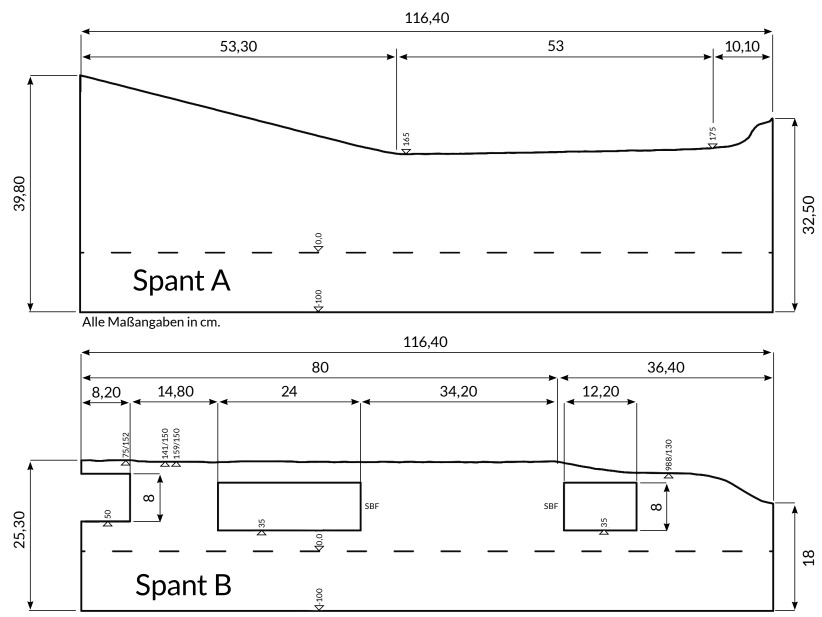


Grafik aus Märklin Magazin: 04/2024 "Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 132" Längsspanten 2 hinten und vorn





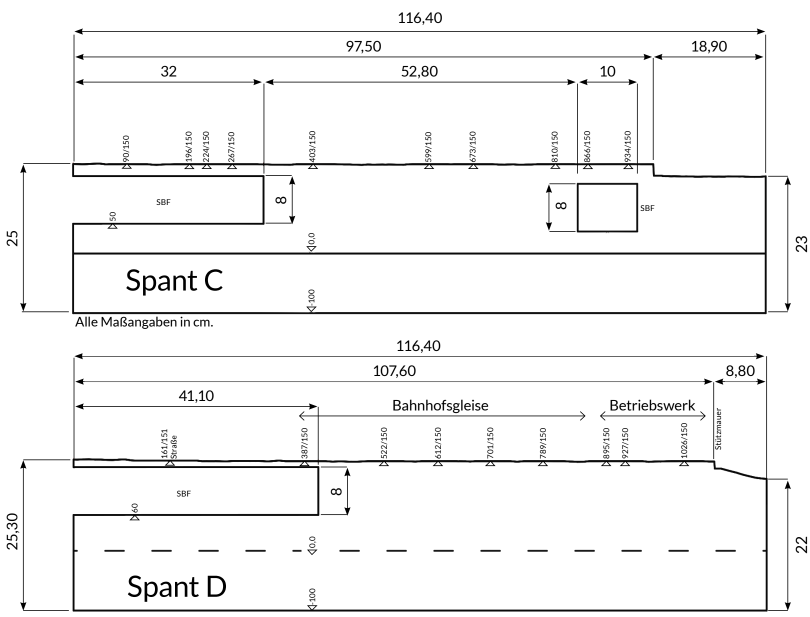
Grafik aus Märklin Magazin: 04/2024 "Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 132" Querspanten A und B



Alle Maßangaben in cm.



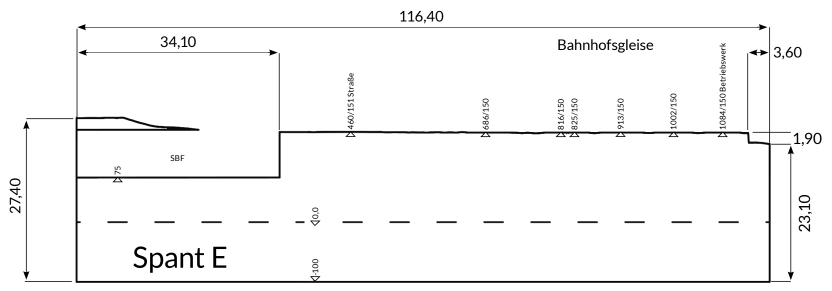
Grafik aus Märklin Magazin: 04/2024 "Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 132" Querspanten C und D



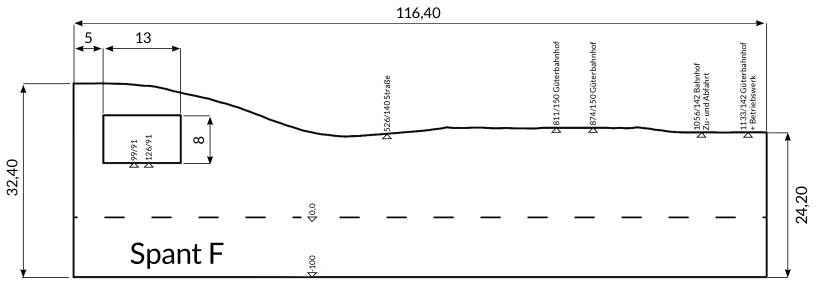
Alle Maßangaben in cm.



Grafik aus Märklin Magazin: 04/2024 "Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 132" Querspanten E und F



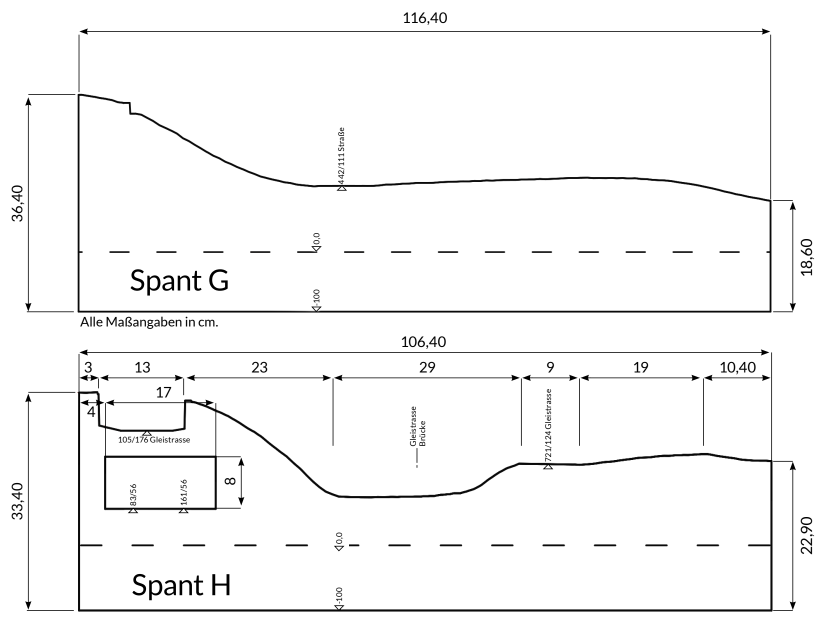
Alle Maßangaben in cm.



Alle Maßangaben in cm.



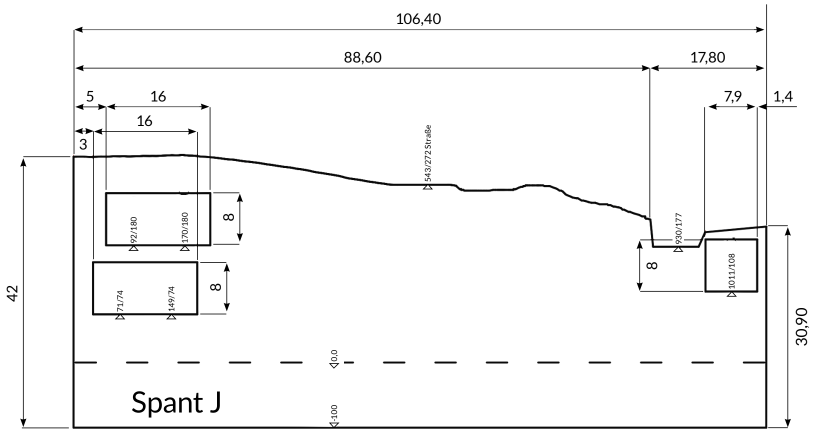
Grafik aus Märklin Magazin: 04/2024 "Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 132" Querspanten G und H



Alle Maßangaben in cm.



Grafik aus Märklin Magazin: 04/2024 "Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 132" Querspant J



Alle Maßangaben in cm.



Grafik aus Märklin Magazin: 04/2024 "Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 132" Querspant K

