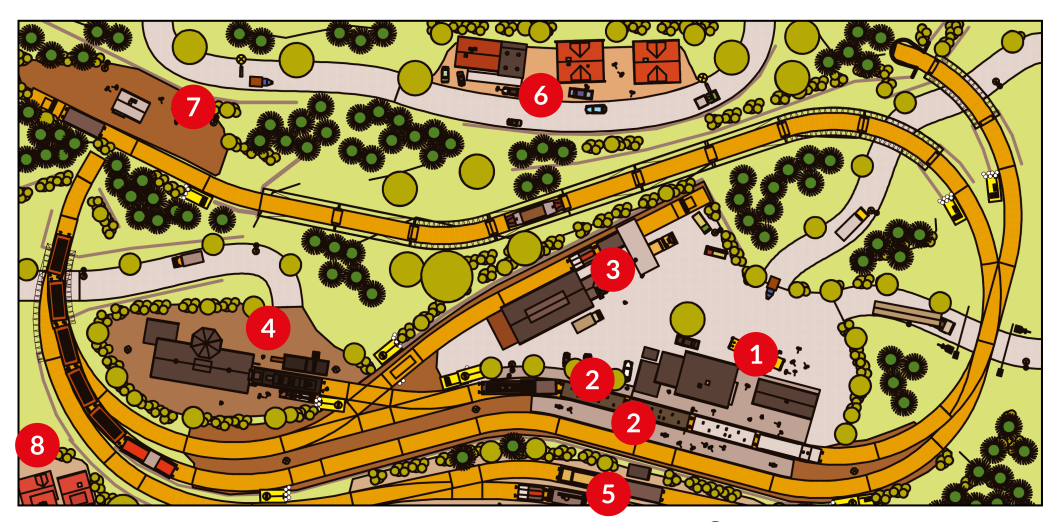


Grafik aus Märklin Magazin: 06/2023 "Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 128" Endzustand Märklin C-Gleis



- 1 Bahnhof Neukloster
- 2 Bahnsteige
- 3 Güterschuppen mit Verladung

- 4 Betriebswerk mit Lokschuppen, Wasserturm, Bekohlung und Wasserkran
- 5 Verschubgleise und Baracke

- 6 Häuser
- 7 Haltepunkt
- 8 Bauernhof



Grafik aus Märklin Magazin: 06/2023 "Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 128"

Gleisplan Märklin C-Gleis, sichtbare Gleistrassen

240 GÜ mit Verladung 120 Betriebswerk Bahnhof 24130 24230 24912

Alle Maßangaben in cm.

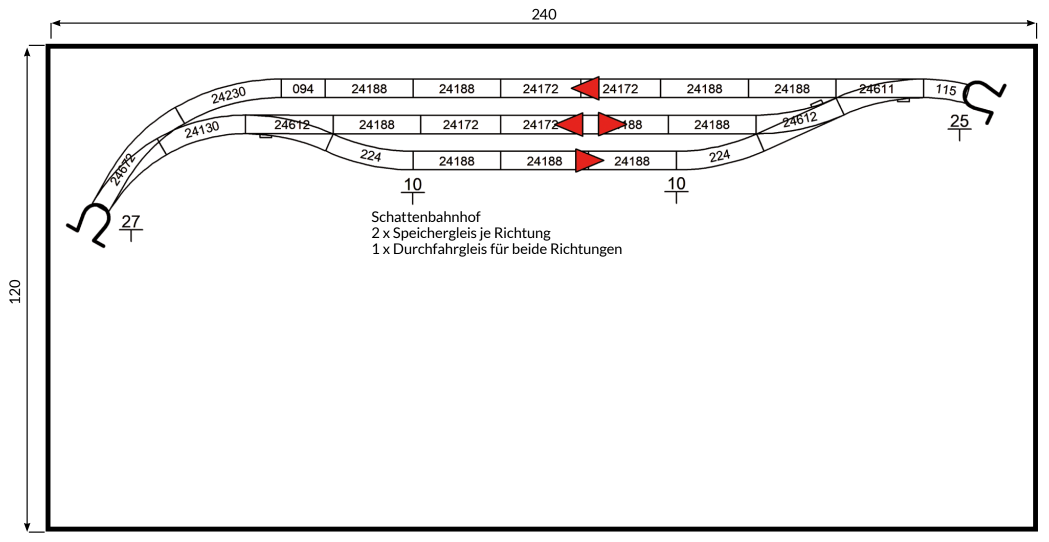
märklin magazin 6.2023

2



Grafik aus Märklin Magazin: 06/2023 "Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 128"

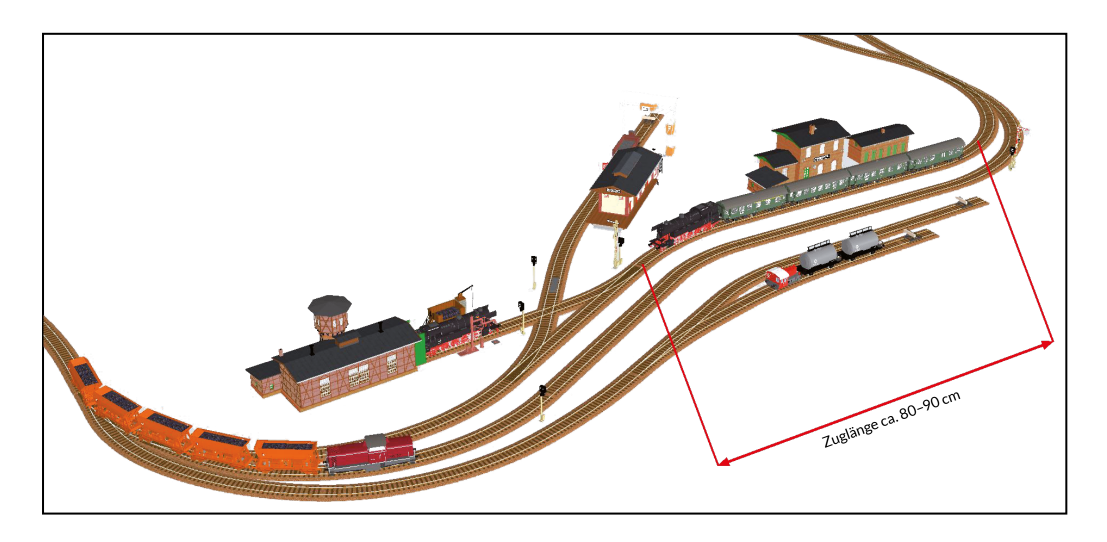
Gleisplan Märklin C-Gleis, verdeckte Gleistrassen



Alle Maßangaben in cm.



Grafik aus Märklin Magazin: 06/2023 "Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 128" Gleisplan Märklin C-Gleis, Zuglängen





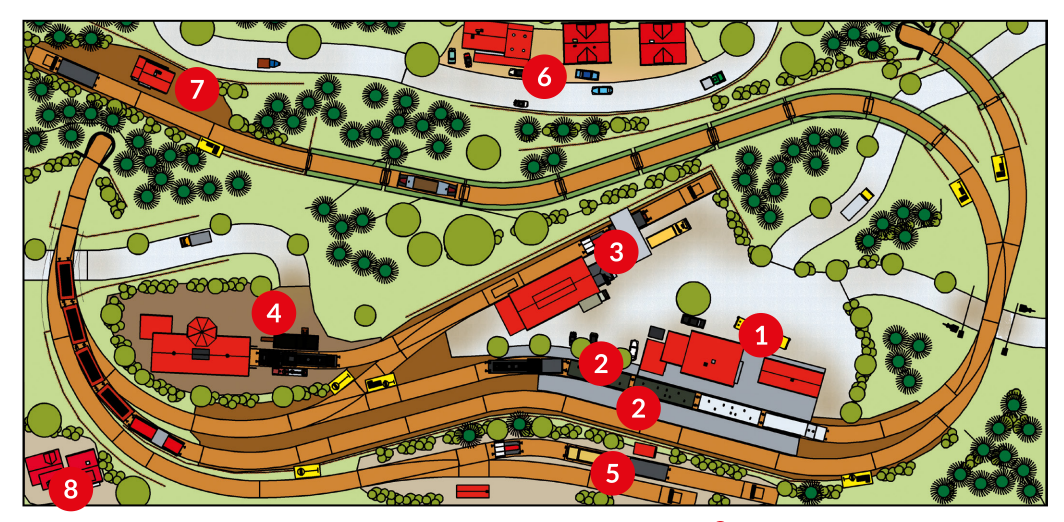
Grafik aus Märklin Magazin: 06/2023 "Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 128" Gleisstückliste Märklin C-Gleis

Anzahl	ArtNr.	Bezeichnung
16	24188	Gleis gerade, 188,3 mm
8	24172	Gleis gerade, 171,7 mm
4	24360	Gleis gerade, 360 mm
4	24094	Gleis gerade, 94,2 mm
2	24077	Gleis gerade, 77,5 mm
3	24071	Gleis gerade, 70,8 mm, Böschung abnehmbar
2	24236	Gleis gerade, 236,1 mm
1	24064	Gleis gerade, 64,3 mm
4	24977	Prellbock Gleislänge 77,5 mm
3	24330	Gleis gebogen, R3 = 515 mm/30°
1	24315	Gleis gebogen, R3 = 515 mm/15°
7	24230	Gleis gebogen, R2 = 437,5 mm/30°
1	24215	Gleis gebogen, R2 = 437,5 mm/15°
4	24224	Gegenbogen für Weichen, R2 = 437,5 mm
9	24130	Gleis gebogen, R1 = 360 mm/30°
5	24115	Gleis gebogen, R1 = 360 mm/15°

A	nzahl	ArtNr.	Bezeichnung		
	3	24912	Gegenbogen für schlanke Weichen		
	3	24611	Weiche links, R2 = 437,5 mm		
	3	24612	Weiche rechts, R2 = 437,5 mm		
	1	24712	Schlanke Weiche rechts, Radius 1.114,6 mm		
	2	24671 Bogenweiche links, R1/R2			
	2	24672	Bogenweiche rechts, R1/R2		
	1	24649	Kreuzung 48,6°		
	1	24997	Entkupplungsgleis, Länge 94,2 mm		
	2	74620	Gitterbrücke, Länge 180 mm		
	4	74613	Gebogenes Rampenstück, Radius 360 mm		
	4	74618	Gerades Rampenstück, Länge 180 mm		
Zubehör	1	70391	Form-Hauptsignal mit Schmalmast		
	1	70392	Form-Hauptsignal mit Gittermast		
	3	70411	Form-Hauptsignal mit Schmalmast, zweiflügelig		
	5	70421	Form-Sperrsignal		



Grafik aus Märklin Magazin: 06/2023 "Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 128" Endzustand Trix C-Gleis



- 1 Bahnhof Neukloster
- 2 Bahnsteige
- 3 Güterschuppen mit Verladung

- 4 Betriebswerk mit Lokschuppen, Wasserturm, Bekohlung und Wasserkran
- 5 Verschubgleise und Baracke

- 6 Häuser
- 7 Haltepunkt
- 8 Bauernhof



Grafik aus Märklin Magazin: 06/2023 "Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 128" Gleisplan Trix C-Gleis, sichtbare Gleistrassen

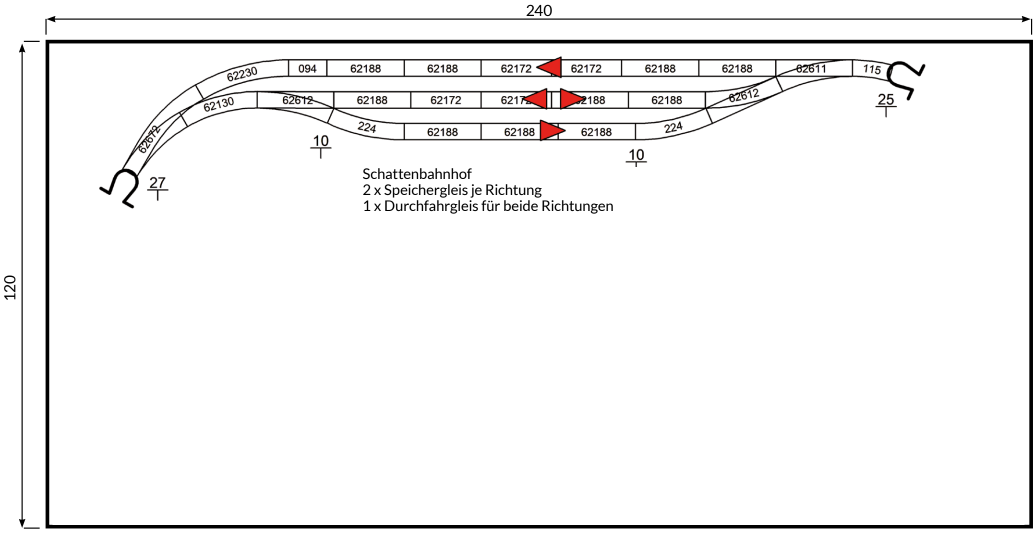
GÜ mit Verladung <u>45</u> Betriebswerk Bahnhof <u>13</u>

Alle Maßangaben in cm.

märklin magazin 6.2023



Grafik aus Märklin Magazin: 06/2023 "Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 128" Verdeckte Gleistrassen, Trix C-Gleis



Alle Maßangaben in cm.

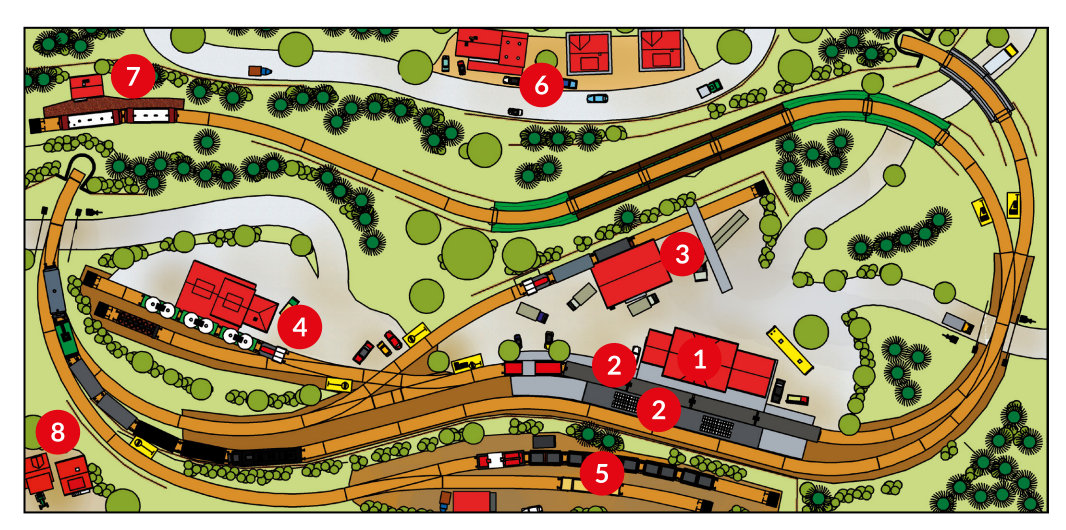


Grafik aus Märklin Magazin: 06/2023 "Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 128" Gleisstückliste Trix C-Gleis

Anzahl	ArtNr.	Bezeichnung		Anzahl	ArtNr.	Bezeichnung
25	62188	Gleis gerade, 188,3 mm		3	62611	Weiche links, Radius 437,5 mm, Parallelkreis
8	62172	Gleis gerade, Länge 171,7 mm		2	62612	Weiche rechts, Radius 437,5 mm, Parallelkreis
2	62094	Gleis gerade, Länge 94,2 mm		1	62711	Schlanke Weiche links, Radius 1.114,6 mm
2	62077	Gleis gerade, Länge 77,5 mm		1	62712	Schlanke Weiche rechts, Radius 1.114,6 mm
3	62236	Gleis gerade, Länge 236,1 mm		3	62071	Gleis gerade, Länge 70,8 mm, Böschung abnehmbar
3	62064	Gleis gerade, Länge 64,3 mm		2	62671	Bogenweiche links
4	62977	Prellbock Länge 77,5 mm		2	62672	Bogenweiche rechts
3	62330	Gleis gebogen, 1/1 Radius 515 mm, Parallelkreis		1	62997	Entkupplungsgleis, Länge 94,2 mm
8	62230	Gleis gebogen, 1/1 Radius 437,5 mm, Parallelkreis		3	74620	Gitterbrücke, Länge 180 mm
1	62215	Gleis gebogen, 1/2 Radius 437,5 mm, Parallelkreis		3	74613	Gebogenes Rampenstück, Radius 360 mm
4	62224	Gleis gebogen, Gegenbogen für Weichen	hör	2	74618	Gerades Rampenstück, Länge 180 mm
9	62130	Gleis gebogen, 1/1 Radius 360 mm, Normalkreis	Zubehör	1	74623	Gebogenes Rampenstück, Radius 437,5 mm
5	62115	Gleis gebogen, 1/2 Radius 360 mm, Normalkreis		5	70392	Formsignal, 2 Flügel
3	62912	Gegenbogen für schlanke Weichen		5	70421	Gleissperr-Formsignal hoch



Grafik aus Märklin Magazin: 06/2023 "Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 128" Endzustand Märklin K-Gleis



- 1 Bahnhof Güglingen
- 2 Bahnsteige
- 3 Güterschuppen mit Verladung

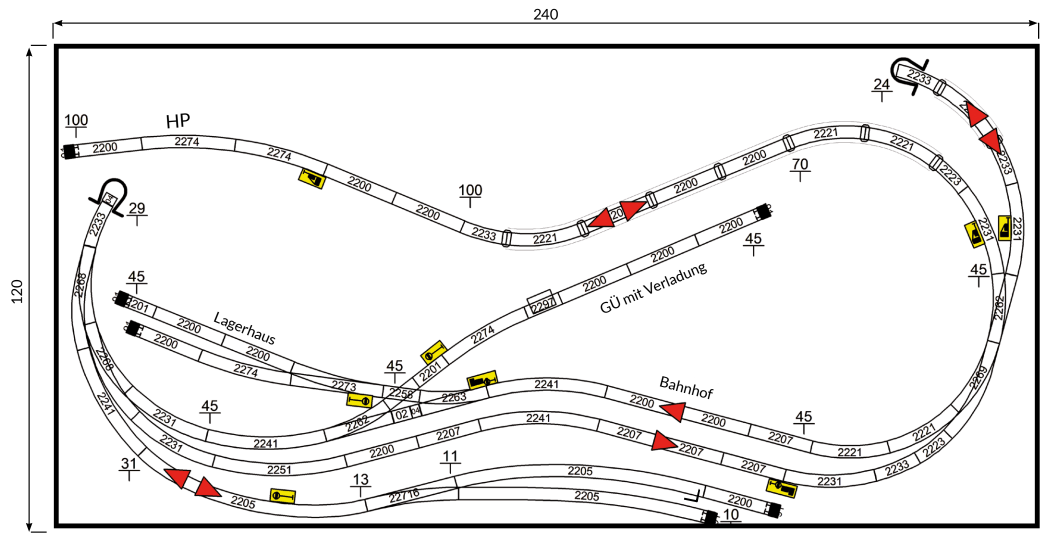
- 4 Lagerhaus
- 5 Verschubgleise und Baracke
- 6 Häuser

- 7 Haltepunkt
- 8 Bauernhof



Grafik aus Märklin Magazin: 05/2023 "Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 127"

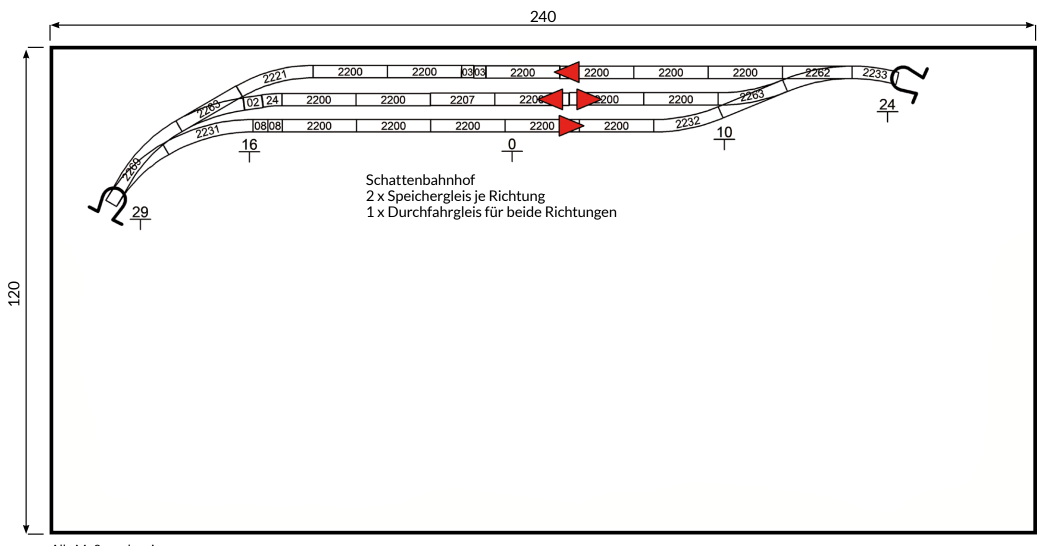
Gleisplan Märklin K-Gleis, sichtbare Gleistrassen



Alle Maßangaben in cm.



Grafik aus Märklin Magazin: 06/2023 "Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 128" Gleisplan Märklin K-Gleis, verdeckte Gleistrassen



Alle Maßangaben in cm.

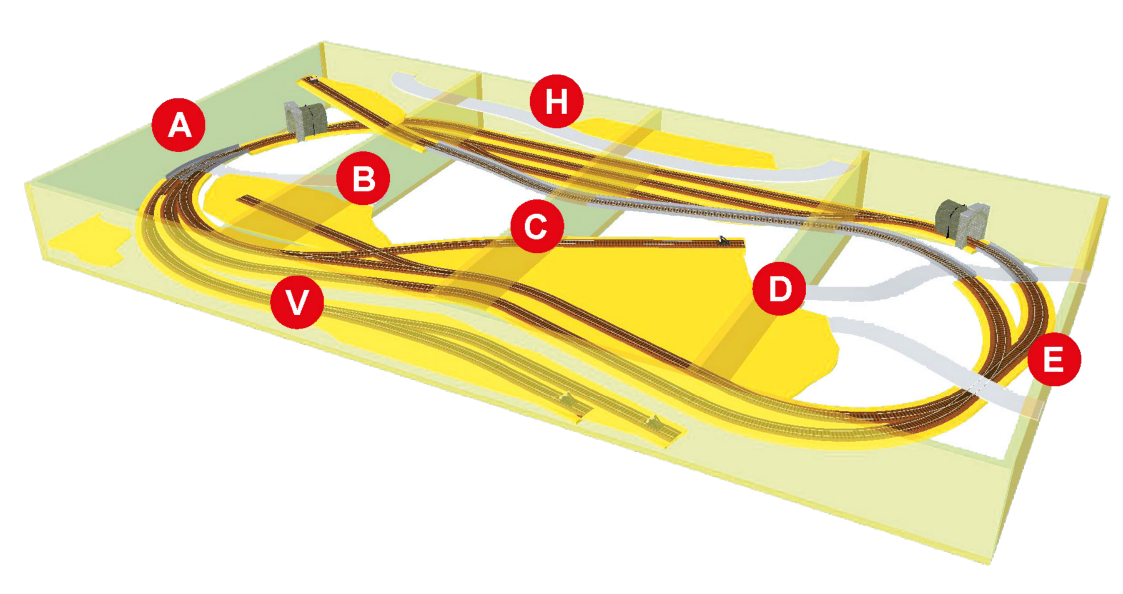


Grafik aus Märklin Magazin: 06/2023 "Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 128" Gleisstückliste Märklin K-Gleis

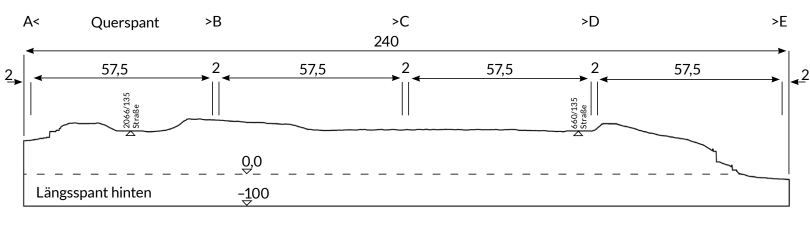
Anzahl	ArtNr.	Bezeichnung	,	Anzahl	ArtNr.	Bezeichnung
32	2200	Gleis gerade, 1/1 Länge 180 mm		1	2224	Gleis gebogen, 1/4 Radius 360 mm, Normalkreis I
6	2207	Gleis gerade, Länge 156 mm		4	2274	Gleis gebogen, Radius 902,4 mm, Gegenbogen
2	2201	Gleis gerade, 1/2 Länge 90 mm		3	2262	Weiche links, r = 424,6 mm (2261L)
2	2202	Gleis gerade, 1/4 Länge 45 mm		3	2263	Weiche rechts, r = 424,6 mm (2261R)
2	2208	Gleis gerade, Länge 35,1 mm		1	2273	Weiche rechts, r = 902,4 mm schlank (2271R)
2	2203	Gleis gerade, 1/6 Länge 30 mm		1	22716	Weiche rechts, Radius 902,4 mm schlank
2	2204	Gleis gerade, 1/8 Länge 22,5 mm		2	2268	Kurvenweiche, li. Normalkreis I (2267L)
1	2251	Gleis gebogen, 1/1 Radius 618,5 mm, Großkreis II		2	2269	Kurvenweiche, re. Normalkreis I (2267R)
4	2241	Gleis gebogen, 1/1 Radius 553,9 mm, Großkreis I		1	2258	Kreuzung Winkel 45°
6	2231	Gleis gebogen, 1/1 Radius 424,6 mm, Normalkreis II		1	2297	Entkupplungsgleis, Länge 90 mm
1	2232	Gleis gebogen, Radius 424,6 mm, Gegenbogen		6	7391	Prellbock
6	2233	Gleis gebogen, 1/2 Radius 424,6 mm, Normalkreis II		5	70392	Formsignal, 2 gekoppelte Flügel
7	2221	Gleis gebogen, 1/1 Radius 360 mm, Normalkreis I	Zubehör	5	70421	Form-Gleissperrsignal hoch
2	2223	Gleis gebogen, 1/2 Radius 360 mm, Normalkreis I				

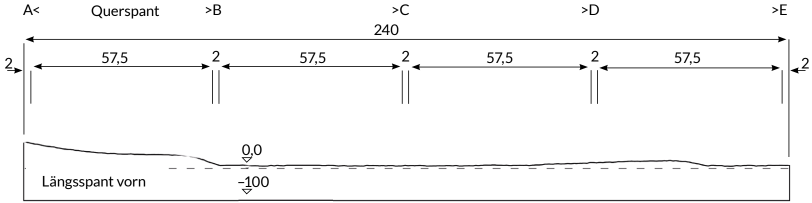


Grafik aus Märklin Magazin: 06/2023 "Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 128" Unterbau



Grafik aus Märklin Magazin: 06/2023 "Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 128" Längsspanten

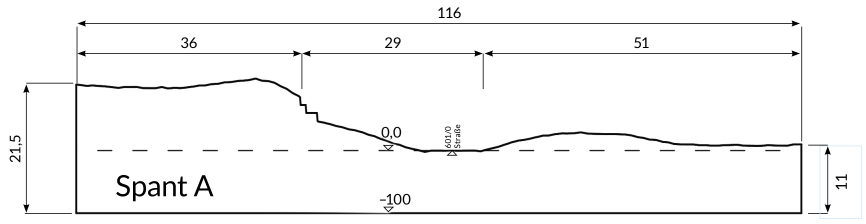




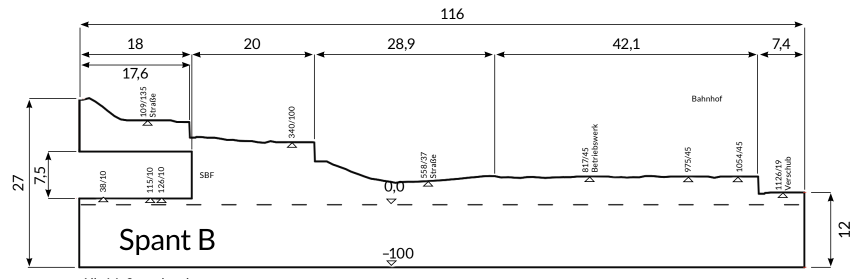
Alle Maßangaben in cm.



Grafik aus Märklin Magazin: 06/2023 "Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 128" Querspanten A + B



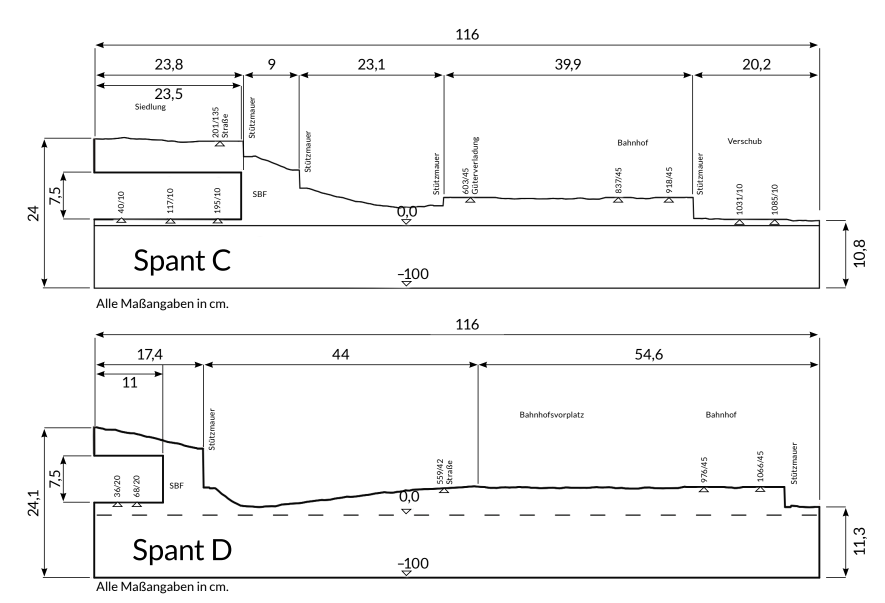
Alle Maßangaben in cm.



Alle Maßangaben in cm.

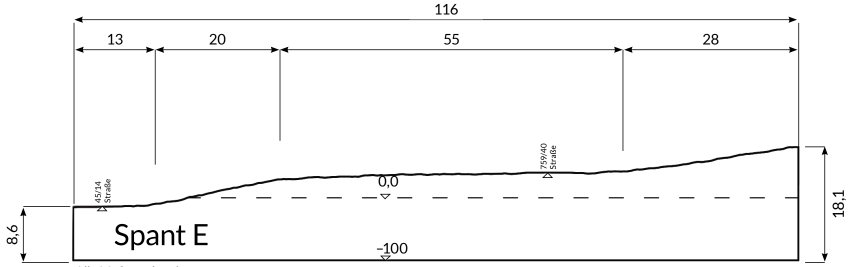


Grafik aus Märklin Magazin: 06/2023 "Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 128" Querspanten C + D





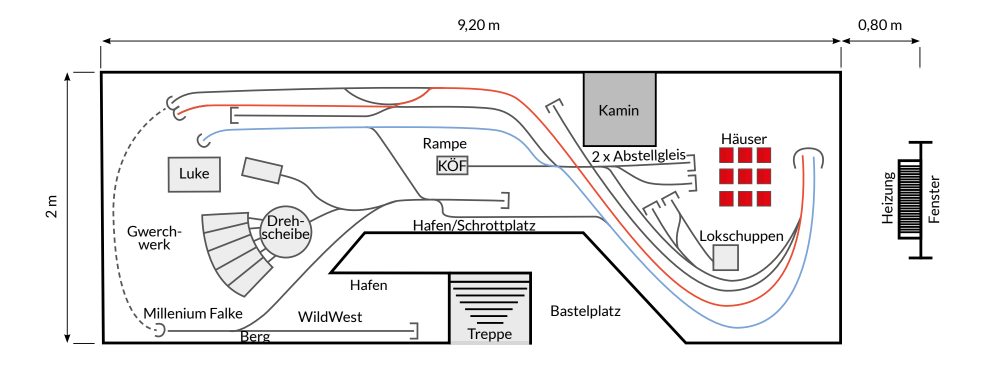
Grafik aus Märklin Magazin: 06/2023 "Anlagenplanung für Aufsteiger, Folge 128" Querspant E



Alle Maßangaben in cm.



Grafik aus Märklin Magazin: 06/2023 "Märklin Freund" Gleisskizze Märklin Freund Manfred Mück, obere Ebene





Grafik aus Märklin Magazin: 06/2023 "Märklin Freund" Gleisskizze Märklin Freund Manfred Mück, untere Ebene

