



TT – Modellbahnprojekt 2024

Eingleisig Nebenbahn



Epoche:

IV

Zeitraum:

1980 – 1989 (1990)

Landschaft:

Mittelgebirgslandschaft

Stromsystem:

2 Stromkreise getrennt
umschaltbar Digital / Analog

Analog:

1 Fahrregler PIKO 5500
0-12 V DC, 450 mA



Digital:

Roco z21 START



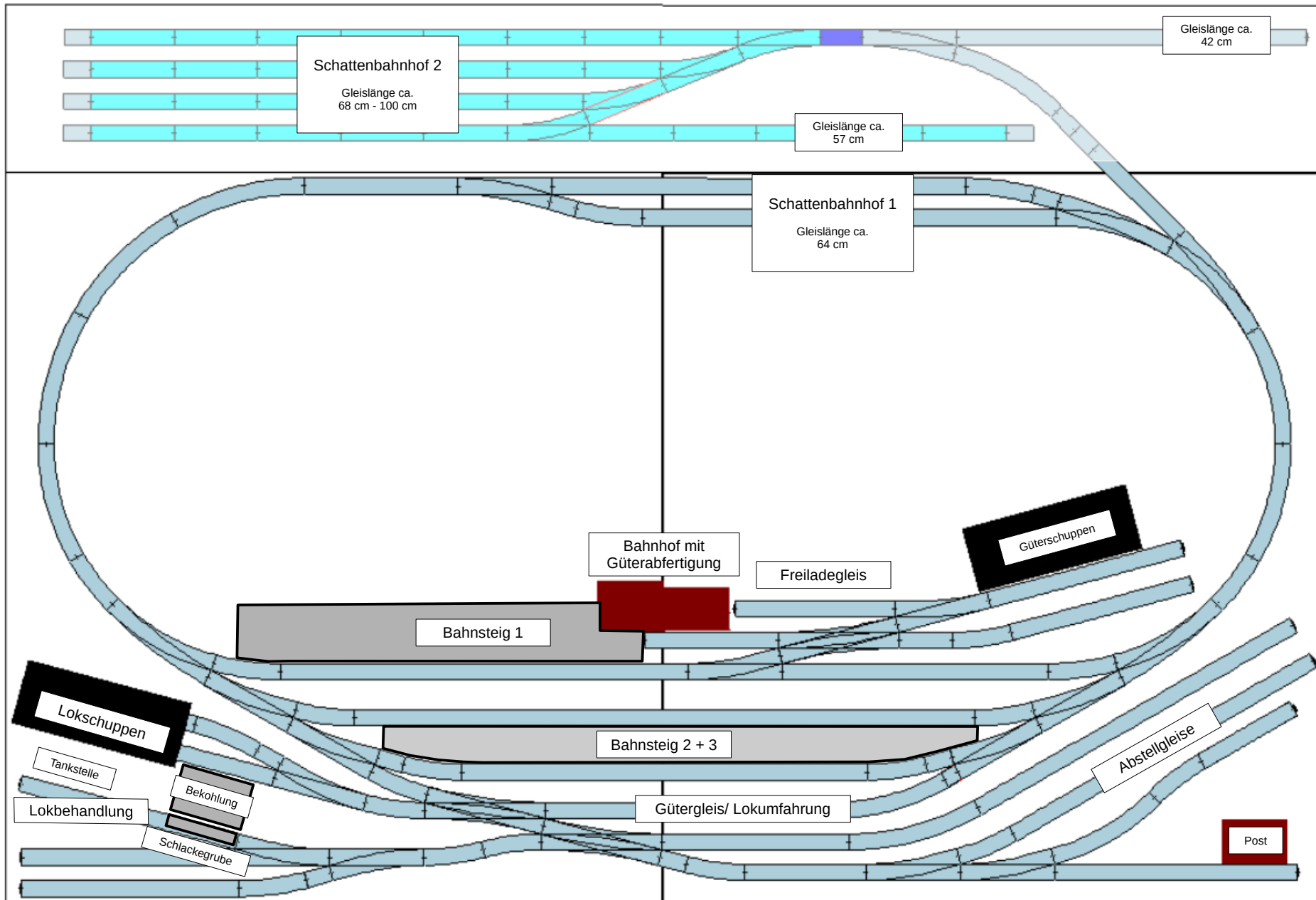
Rohbau (Unterbau)

Baubeginn: Oktober 2024

Bauende:

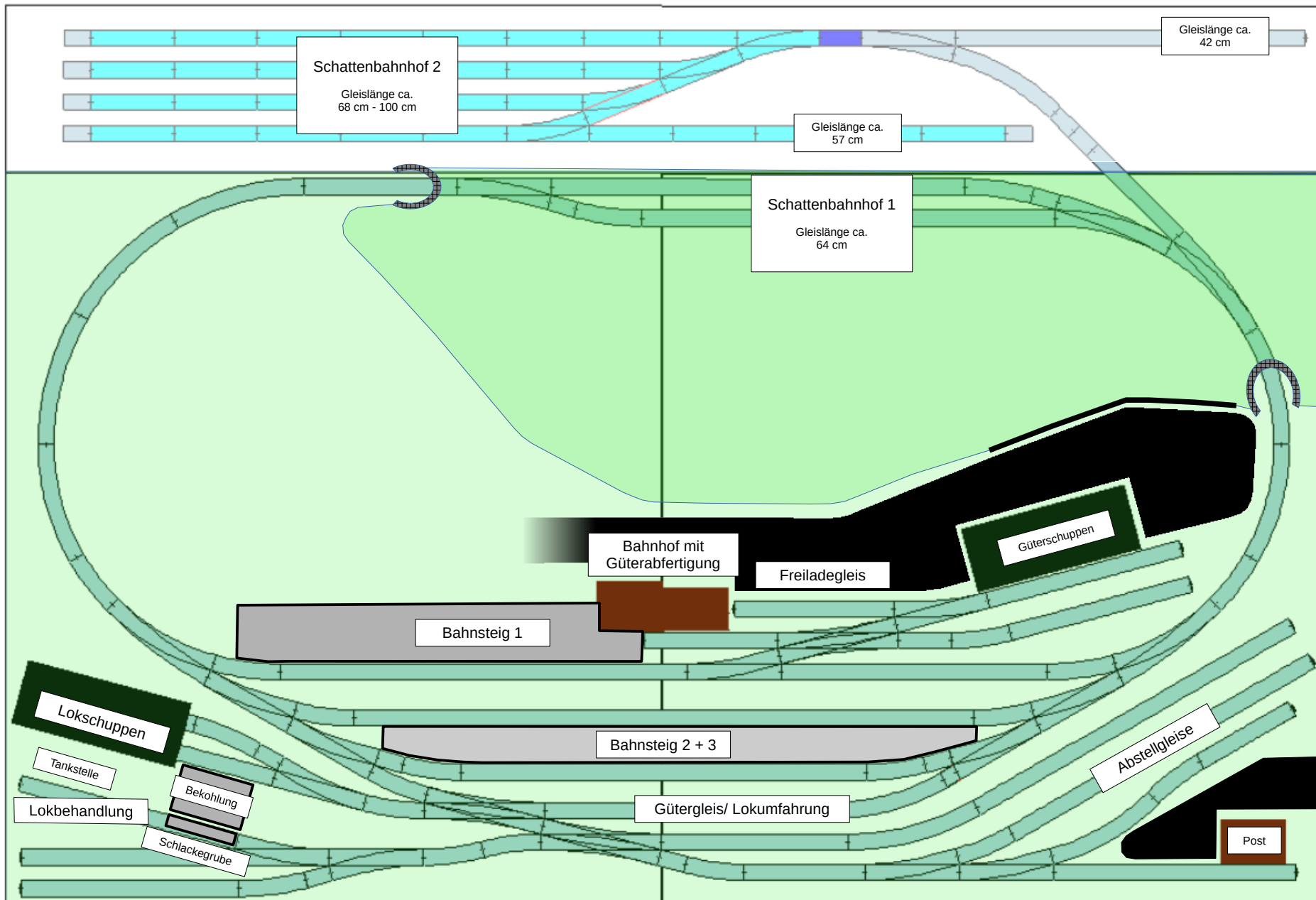


Version 8 (Breite: 180 cm; Tiefe: 100 cm) und zusätzlichen Schattenbahnhof (Breite: 180 cm; Tiefe: ca. 25 cm)



Projekt	TT-Modelleisenbahn	
Name	Gleisplan	
Bemerkung	Grundmaße: Platte 1 1000 mm x 900 mm Platte 2 1000 mm x 900 mm	
Baubeginn	Oktober 2024	Bauende

Version 8 (Breite: 180 cm; Tiefe: 100 cm) und zusätzlichen Schattenbahnhof (Breite: 180 cm; Tiefe: ca. 25 cm)



Version 8 (Breite: 180 cm; Tiefe: 100 cm) und zusätzlichen Schattenbahnhof (Breite: 180 cm; Tiefe: ca. 25 cm)

