



Maßstab  
**1 : 120**  
Spurweite  
**12 mm**

## TT – Modellbahnprojekt 2010 / 2018

Eingleisig Hauptbahn mit Fernverkehr und  
eine abzweigenden eingleisigen Nebenbahn



Maßstab  
**1 : 120**  
Spurweite  
**12 mm**

**Epoche:** IV  
**Zeitraum:** 1980 – 1989 (1990)  
**Landschaft:** Mittelgebirgslandschaft  
**Stromsystem:** 2 Stromkreise getrennt  
umschaltbar Digital / Analog

**Analog:** 2 Fahrregler PIKO 55003  
0-12 V DC, 450 mA

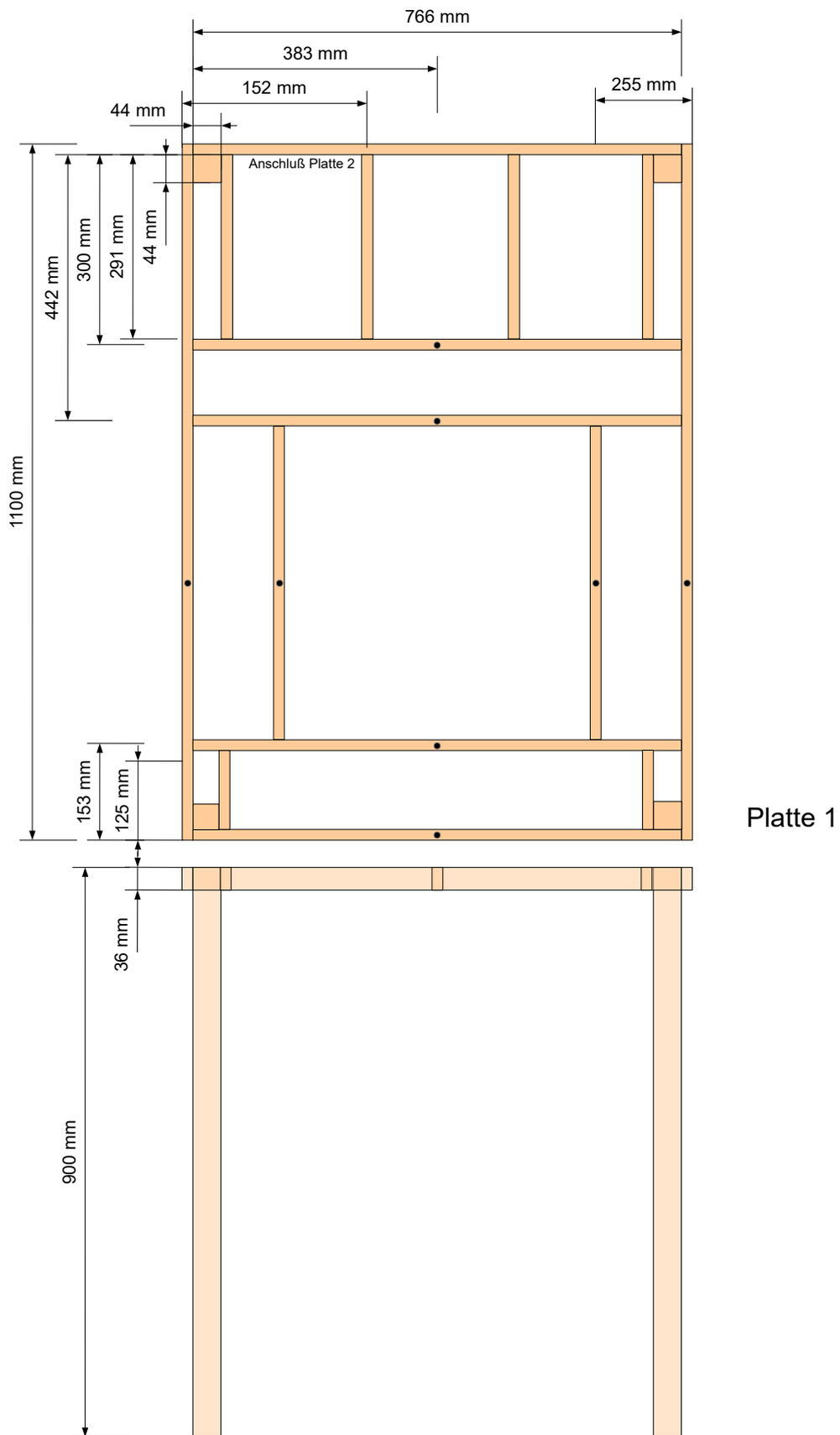
**Digital:** Roco z21 START



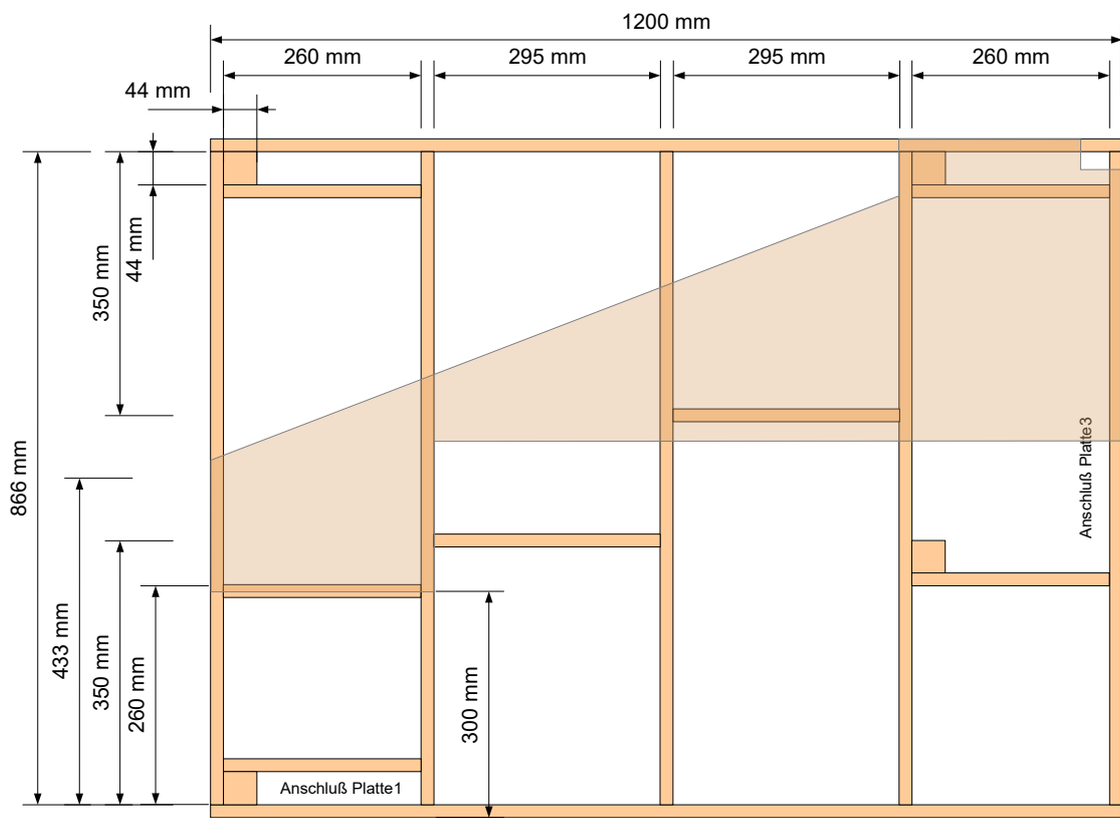
### Rohbau (Unterbau)

Baubeginn: 22: Januar 2018  
Bauende:

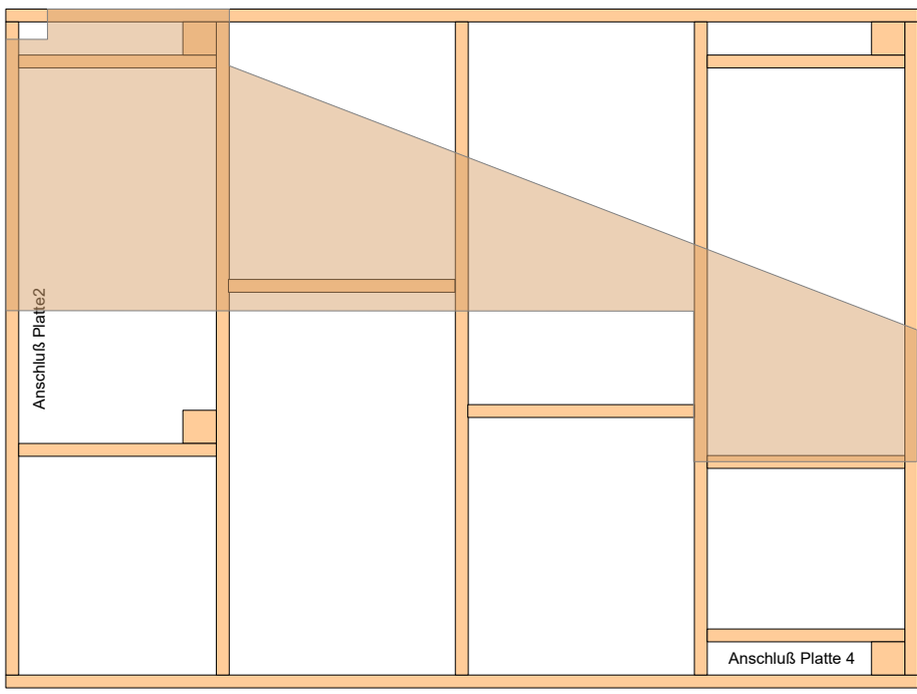




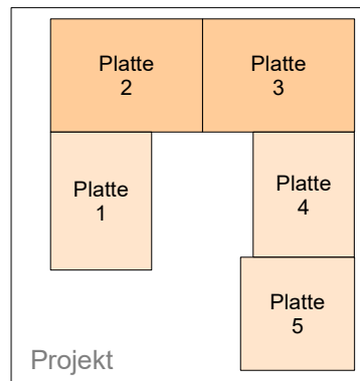
	Projekt		TT-Modelleisenbahn	
	Name		Platte 1 mit Seitenansicht	
			Grundmaße: 1 Platten 1100 mm x 800 mm Gesamtmaße 1100 mm x 800 mm	
	Bemerkung			
	Baubeginn	2018	Bauende	2018



Platte 2

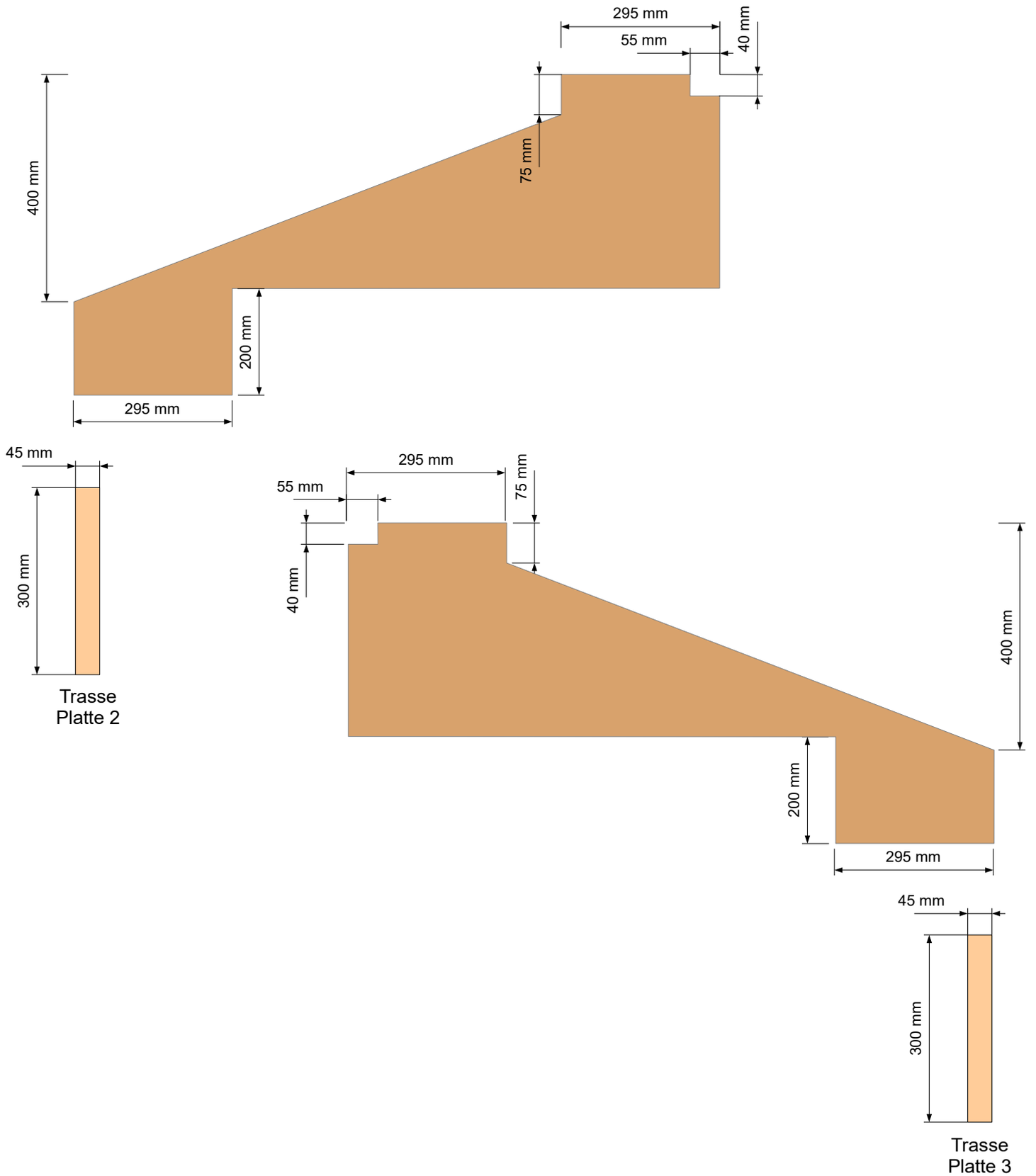


Platte 3

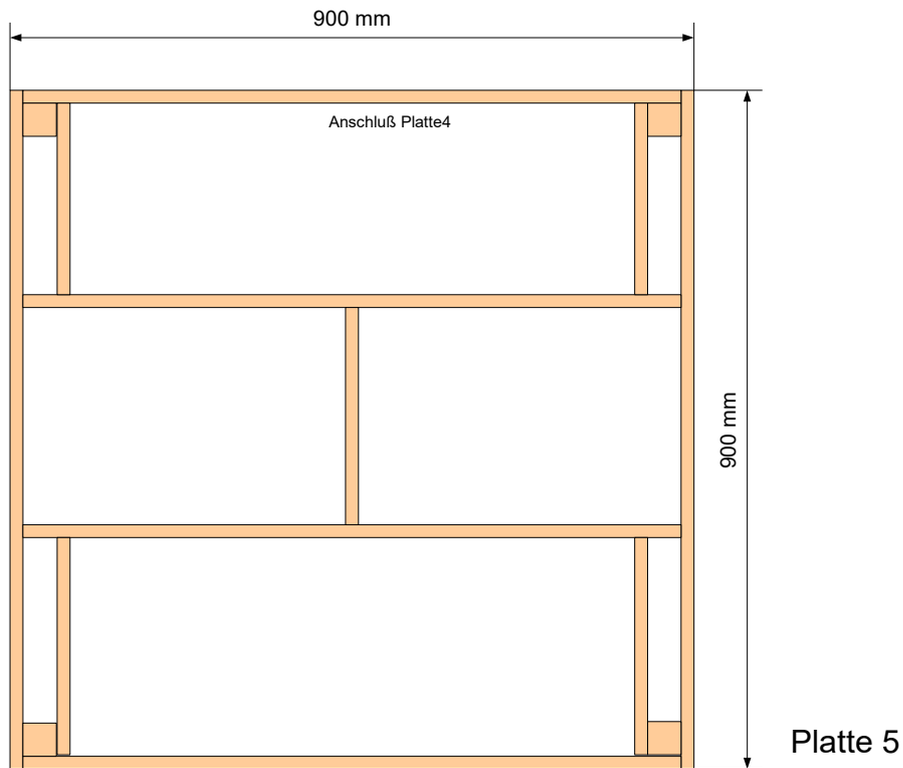
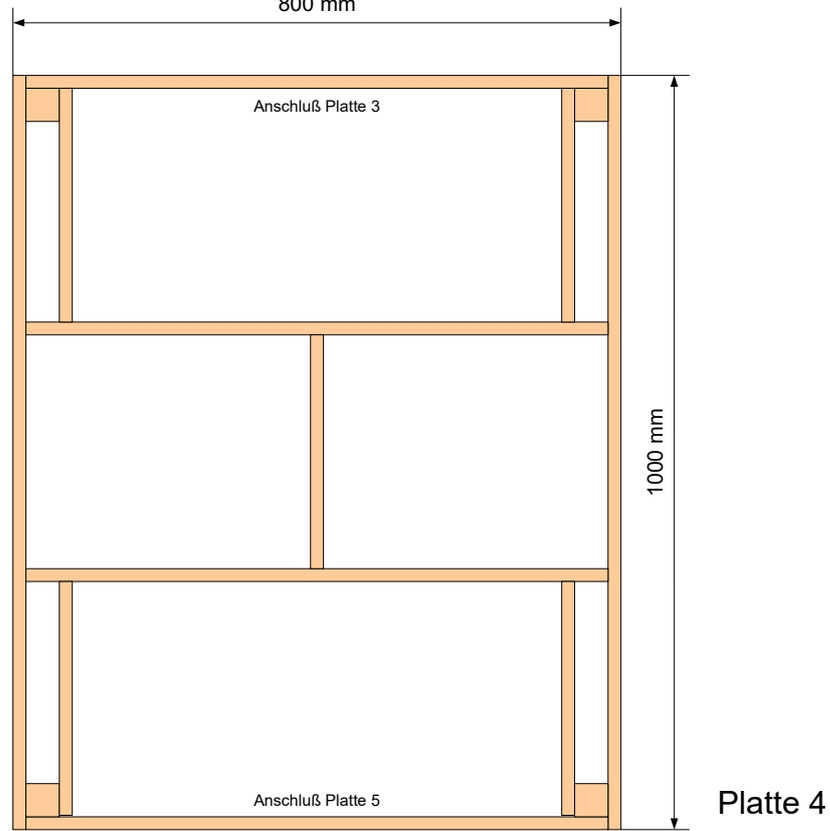


Projekt

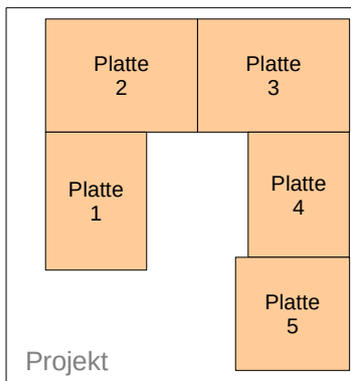
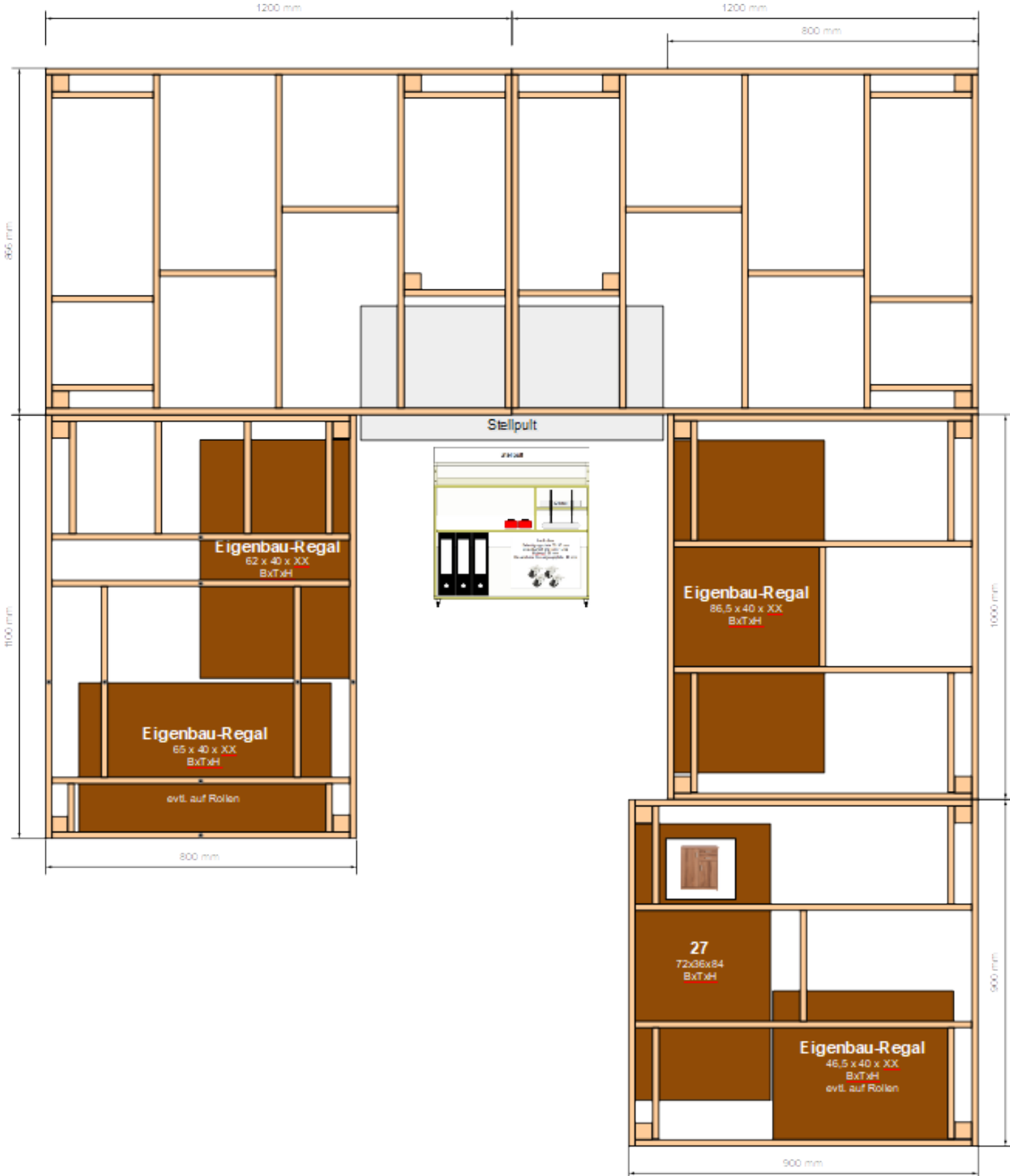
Projekt	TT-Modelleisenbahn	
Name	Platte 2 und 3	
	Grundmaße: 2 Platten	1200 mm x 900 mm
	Gesamtmaße	2400 mm x 900 mm
Bemerkung		
Baubeginn	22. Januar 2018	Bauende 24. Januar 2018



<p>Projekt</p>	<p>Platte 2</p> <p>Platte 3</p>	<p>Projekt</p> <p>TT-Modelleisenbahn</p>
	<p>Platte 1</p> <p>Platte 4</p>	<p>Name</p> <p>Platte 2 und 3 Sperrholz</p>
	<p>Platte 5</p>	<p>Grundmaße: 2 Platten 1200 mm x 900 mm</p> <p>Gesamtmaße 2400 mm x 900 mm</p>
	<p>Bemerkung</p>	<p>Baubeginn 22. Januar 2018</p> <p>Bauende 24. Januar 2018</p>



	Projekt		TT-Modelleisenbahn	
	Name		Platte 4 und 5	
	Grundmaße: Platte 4		1000 mm x 800 mm	
	Platte 5		900 mm x 900 mm	
	Bemerkung			
Projekt	Baubeginn	2018	Bauende	2018



Projekt	TT-Modelleisenbahn	
Name	Schrank- und Plattenanordnung	
Bemerkung	Grundmaße: Platte 1	1100 mm x 800 mm
	Platte 2	1200 mm x 900 mm
	Platte 3	1200 mm x 900 mm
	Platte 4	1000 mm x 800 mm
	Platte 5	900 mm x 900 (800) mm
Baubeginn	22. Januar 2018	Bauende 2018