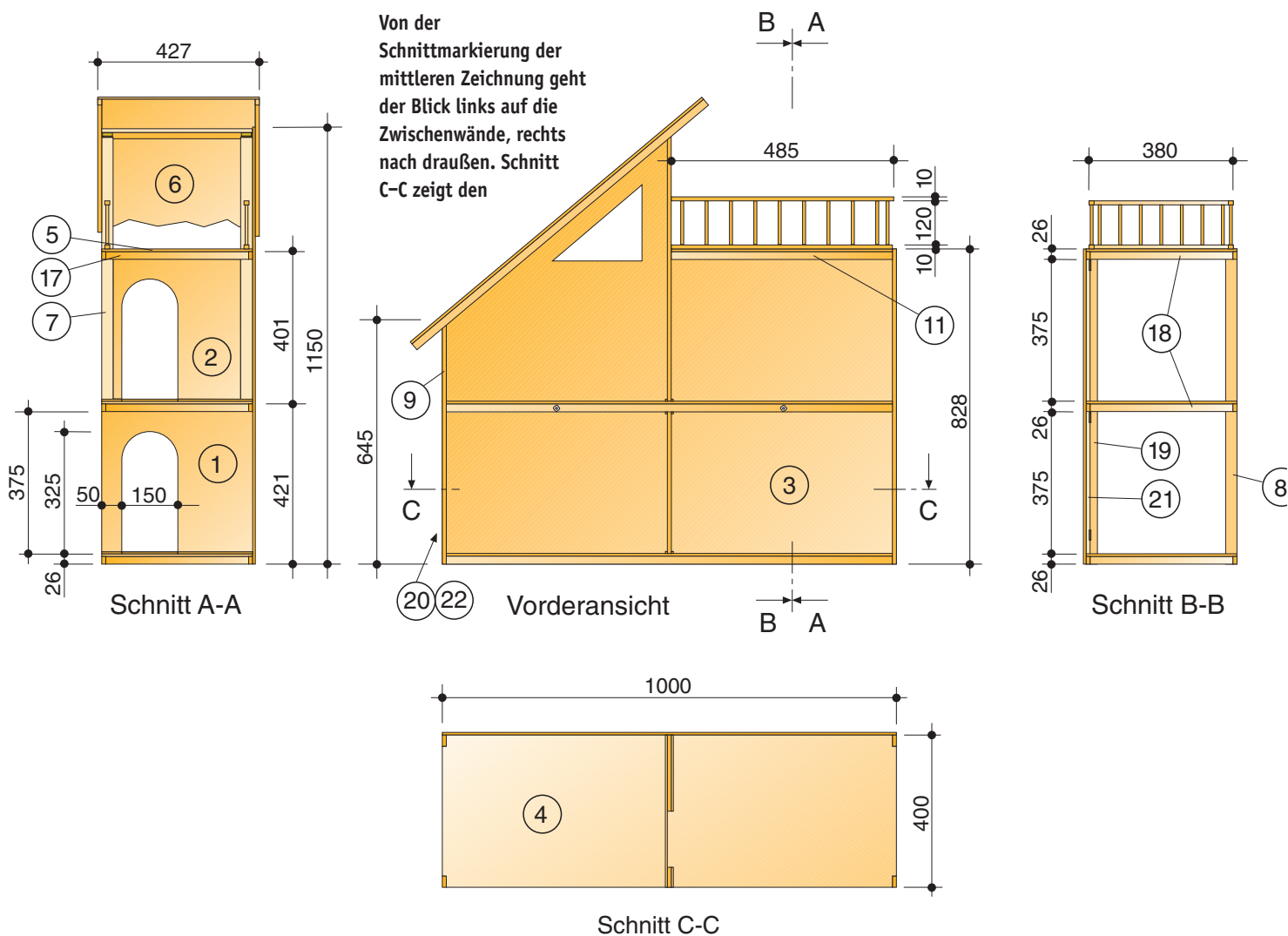
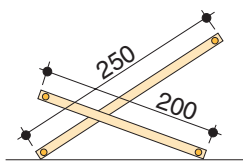


Puppenhaus

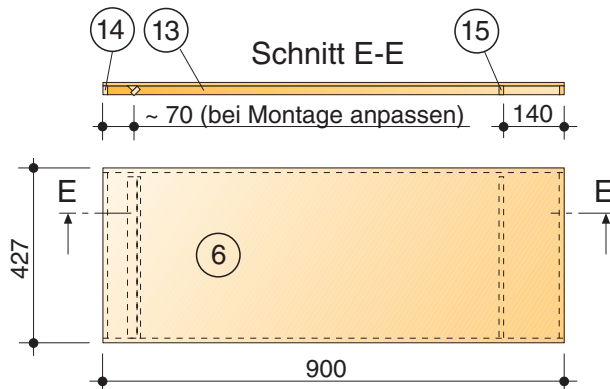
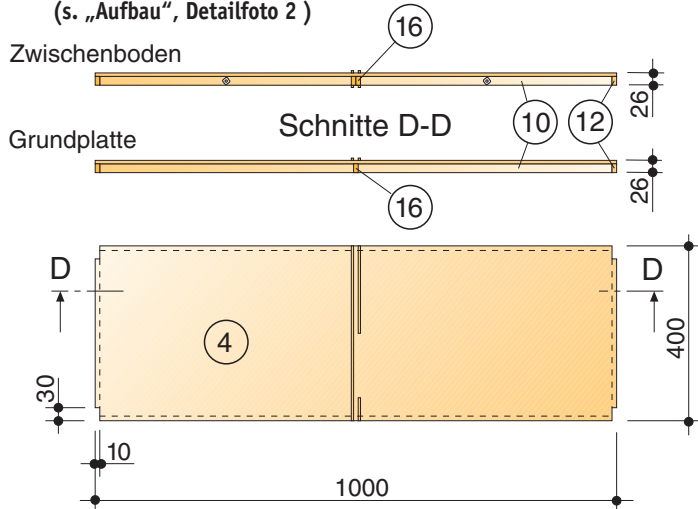


In der hinteren Bodenleiste (10) des Zwischenbodens sehen Sie die Zugmuttern. Beim Zusammenstecken greifen die Bodenleisten (12) über die Querleisten (18) der Wandrahmen (s. „Aufbau“, Detailfoto 2)

Der Liegestuhl besteht aus vier paarweise verleimten Leisten. Zwei Rundstäbe halten die Bespannung



Die beiden Anschlagleisten (15) (die linke ist im Bild unten nicht bezeichnet) lassen eine 7-mm-Lücke zur hinteren Dachleiste (13)





EINKAUFSZETTEL				
Pos.	Anz.	Bezeichnung	Maße in mm	Material
①	1	Zwischenwand	400 x 375	Sperrholz
②	1	Zwischenwand	320 x 375	10 mm dick
③	1	Rückwand	1150 x 1000	Sperrholz
④	2	Bodenplatten	1000 x 400	6 mm dick
⑤	1	Bodenplatte	505 x 400	
⑥	1	Dachplatte	900 x 427	
⑦	2	Zwischenstützen	695 lang	Kiefer 30 x 10 mm
⑧	1	Eckstütze	828 lang	
⑨	1	Eckstütze	645 lang	
⑩	4	Bodenleisten	980 lang	Kiefer 20 x 10 mm
⑪	2	Bodenleisten	485 lang	
⑫	6	Bodenleisten	340 lang	
⑬	2	Dachleisten	900 lang	
⑭	2	Dachleisten	407 lang	
⑮	2	Anschlagleisten	400 lang	
⑯	3	Aussteifungen	380 lang	
⑰	1	Querleiste	400 lang	
⑱	5	Querleisten	380 lang	
⑲	1	Eckstütze	828 lang	
⑳	1	Eckstütze	645 lang	
㉑	1	Anschlagleiste	828 lang	Kiefer 10 x 10 mm
㉒	1	Anschlagleiste	645 lang	

Sonstiges:

1 Dreieckleiste 14 x 14 x 400 mm (Dachanschlag);
 ca. 2,1 lfd.m Leiste 5 x 5 mm (Führungen Zwischenwände);
 ca. 2,8 lfd.m Leiste 10 x 10 mm (Geländer); Rundhölzer Ø 6 mm:
 25x 130 mm lang (Geländer) und 8x 115 mm lang (Liegestühle);
 Leiste 10 x 5 mm: je 4x 250 und 200 mm lang (Liegestühle);
 Liegestuhlbespannung; Sonnensegel, Kantenlänge 380 x 380 mm mit
 3 Ösen und Stützstab, 10 x 10 x 300 mm; 8 Scharniere 25 x 20 mm
 (geöffnet); 2 Flügelschrauben M5 x 20 mm mit Scheiben und
 Einschlagmuttern; Teppichboden nach Bedarf;
 Deko-Material; Spanplatten-Schrauben; Holzleim.