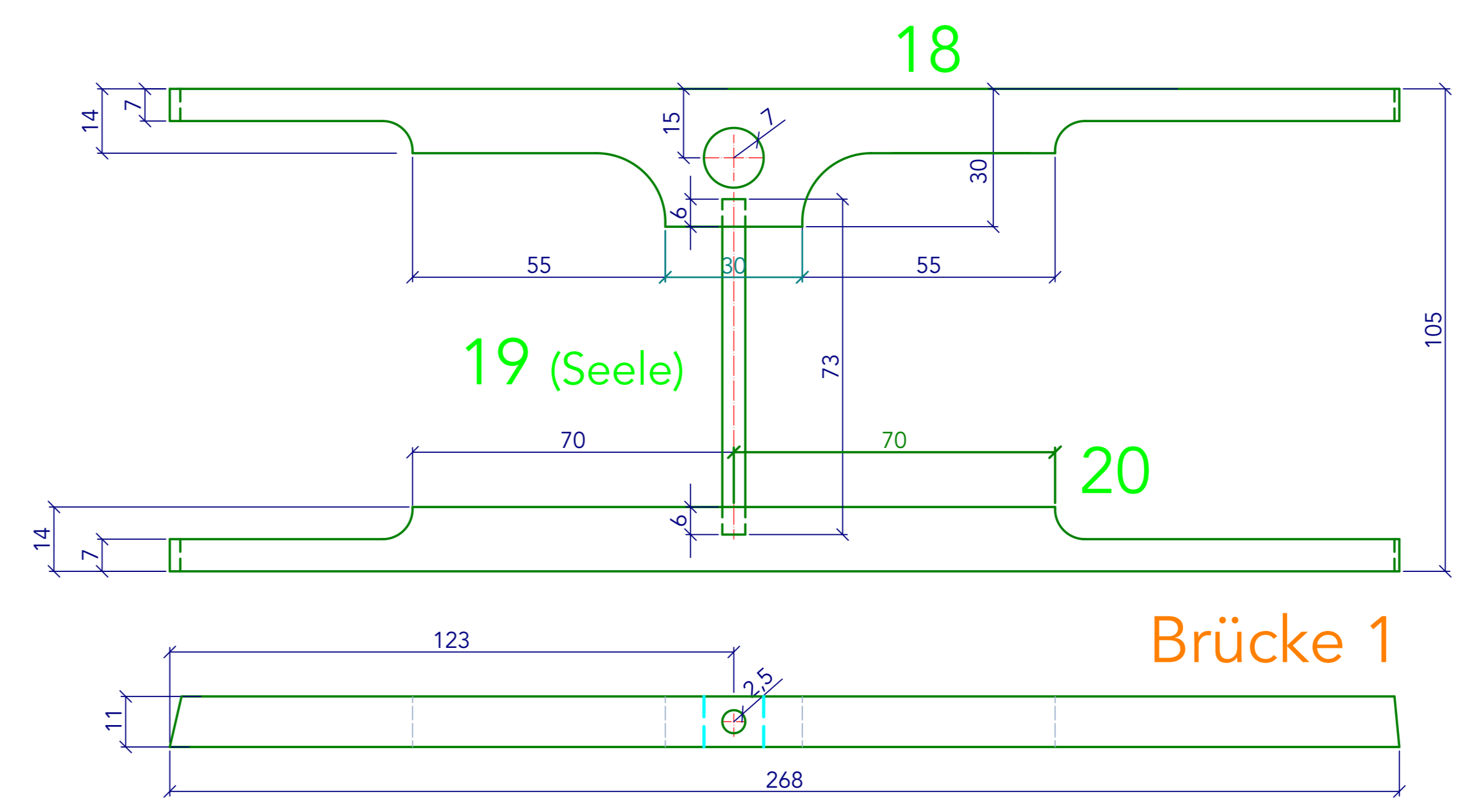
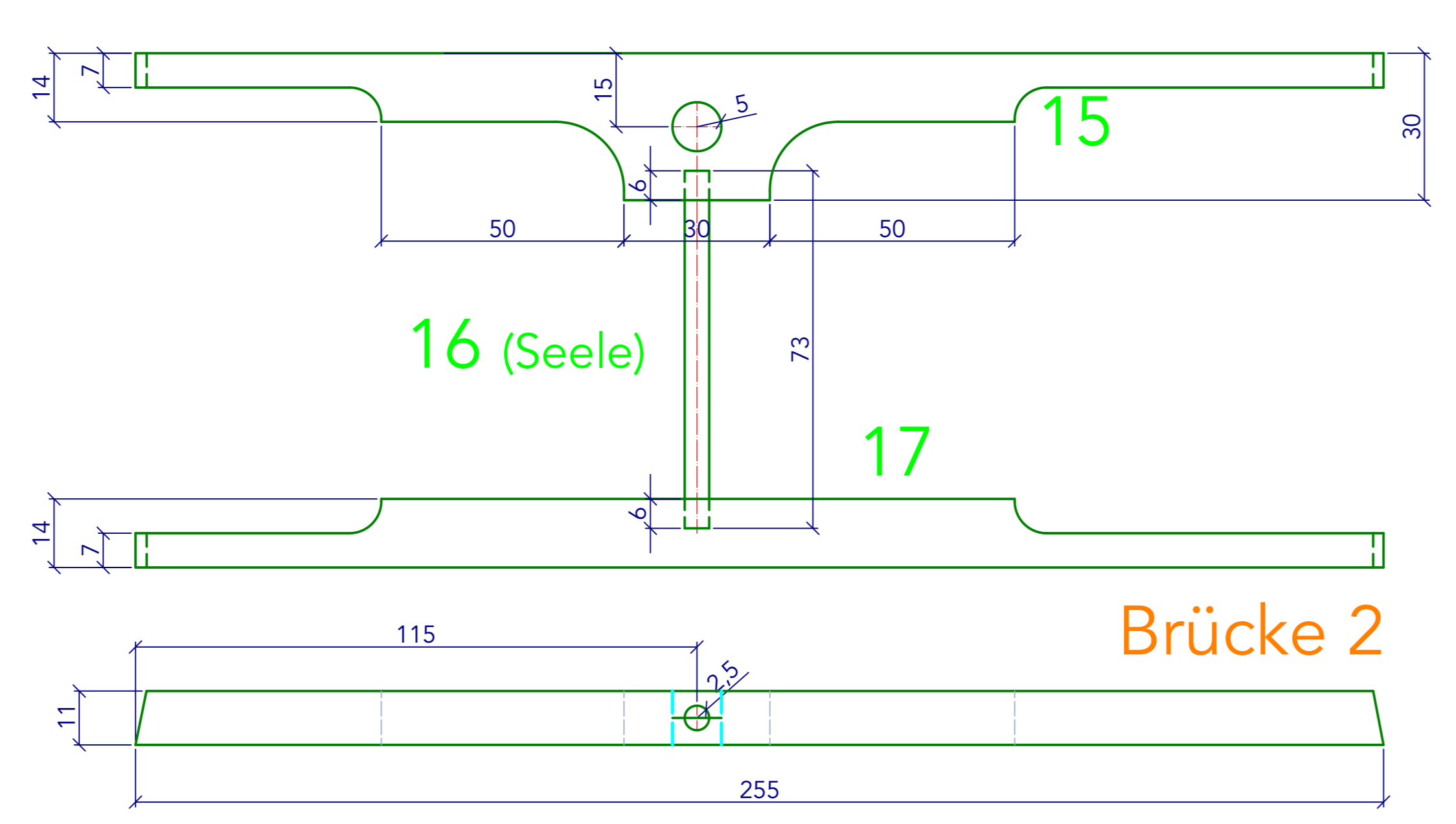
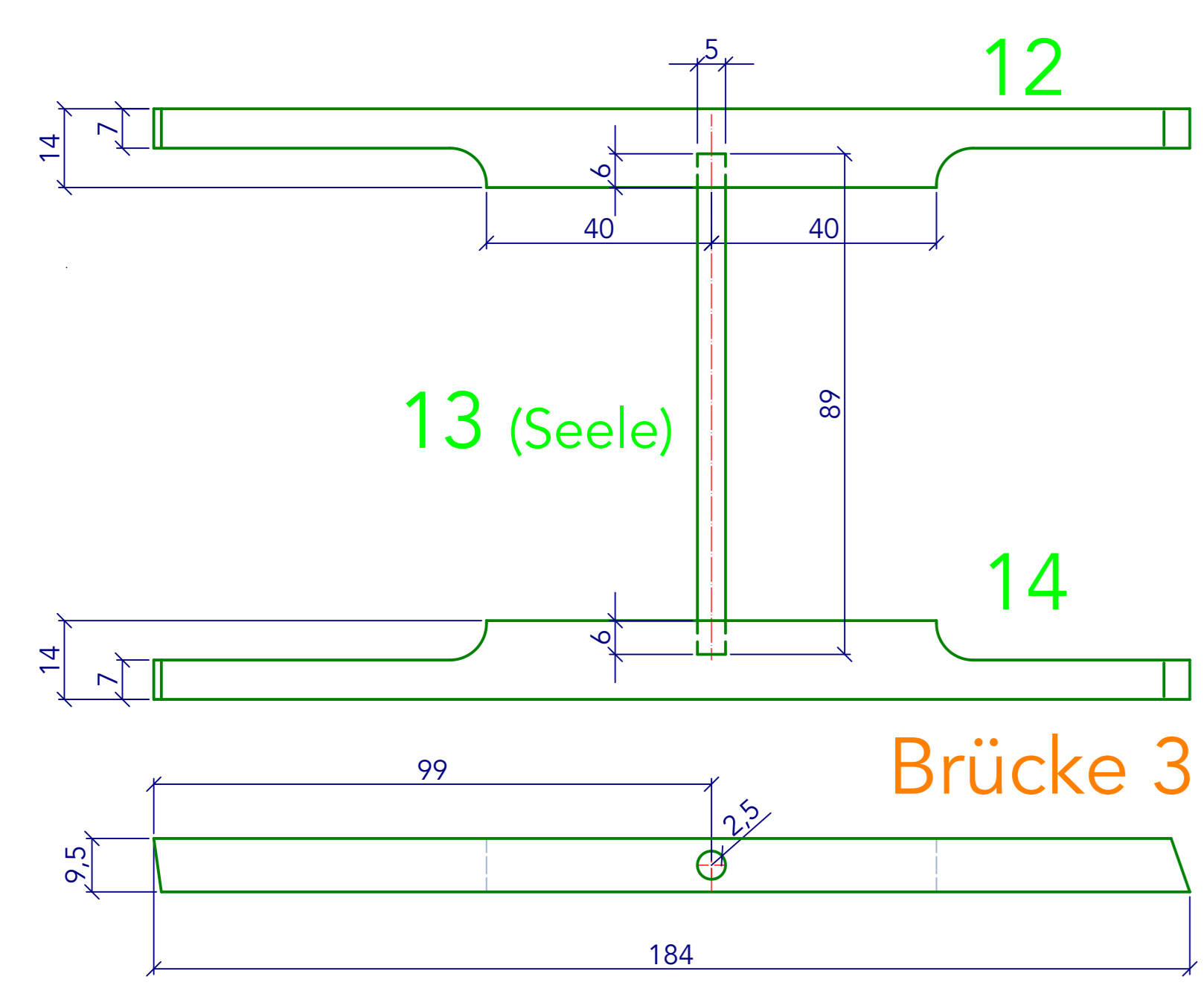


Brücken:

- Für den Bau einer Leier werden 6 Brücken benötigt.
- Zuerst werden die Entfernungen festgelegt, in denen sie platziert werden sollen. (gemessen von der Kurbelseite).
- Wir bestimmen die Mittelpunkte (Kurbelachse) und Längen der Brücken.
- Brücken in der Ringleiste (Purfling Inlay) ausschneiden und verleimen.

Seelen:

- Für den Bau dieser Leier werden drei Seelen benötigt.
- Sie haben einen Durchmesser von 5 mm und werden einzeln zugeschnitten.
- Die Bohrungen sind 6 mm tiefe und werden in der Mitte (Breite) der Brücken platziert.
- Die Seelen mit den Brücken verleimen und in den Korpus platzieren.



Pos.	Stück	Benennung	Abmaße	Bemerkung
23	3	Gurtbefestigung	Harley Benton Parts Strap Button Chrom	
22	1	Schalloch links	ø45 Holz	Bergahorn (dunkel gebeizt)
21	1	Schalloch rechts	ø53 Holz	Bergahorn (dunkel gebeizt)
20	1	Brücke 1 unten	268 x 14 x 11 Holz	Bergahorn
19	1	Brücke 1 Seele	ø 5 x 73 Holz	Bergahorn
18	1	Brücke 1 oben	268 x 30 x 11 Holz	Bergahorn
17	1	Brücke 2 unten	255 x 14 x 11 Holz	Bergahorn
16	1	Brücke 2 Seele	ø 5 x 73 Holz	Bergahorn
15	1	Brücke 2 oben	255 x 30 x 11 Holz	Bergahorn
14	1	Brücke 3 unten	184 x 14 x 9,5 Holz	Bergahorn
13	1	Brücke 3 Seele	ø 5 x 89 Holz	Bergahorn
12	1	Brücke 3 oben	184 x 14 x 9,5 Holz	Bergahorn
11	1	Eckversteifung Vorne	115 x 105 x 30 Holz	Fichte
10	1	Eckversteifung links	105 x 30 x 28 Holz	Fichte
09	1	Eckversteifung mitte	125 x 105 x 29 Holz	Fichte
08	1	Eckversteifung rechts	105 x 30 x 24 Holz	Fichte
07	1	Eckverbinder	17 x 5 Holz	Längen anpassen
06	1	Zarge (Linke Seite)	505 x 105 x 2 Holz	Bergahorn
05	1	Zarge (Kurbelseite)	300 x 105 x 2 Holz	Bergahorn
04	1	Zarge (Rechte Seite)	515 x 105 x 2 Holz	Bergahorn
03	1	Zarge (Stirnseite)	105 x 102 x 2 Holz	Bergahorn
02	1	Boden	523 x 299 x 6 Holz	Bergahorn
01	1	Decke	523 x 299 x 4 Holz	Bergahorn

Max. Stück

Hurdy Gurdy
Drehleier oder Radleier

Karl Pf. **Hurdy Gurdy** 112a - 85579 Neuburg

01.11.2024

HG-02_001

Korpus