

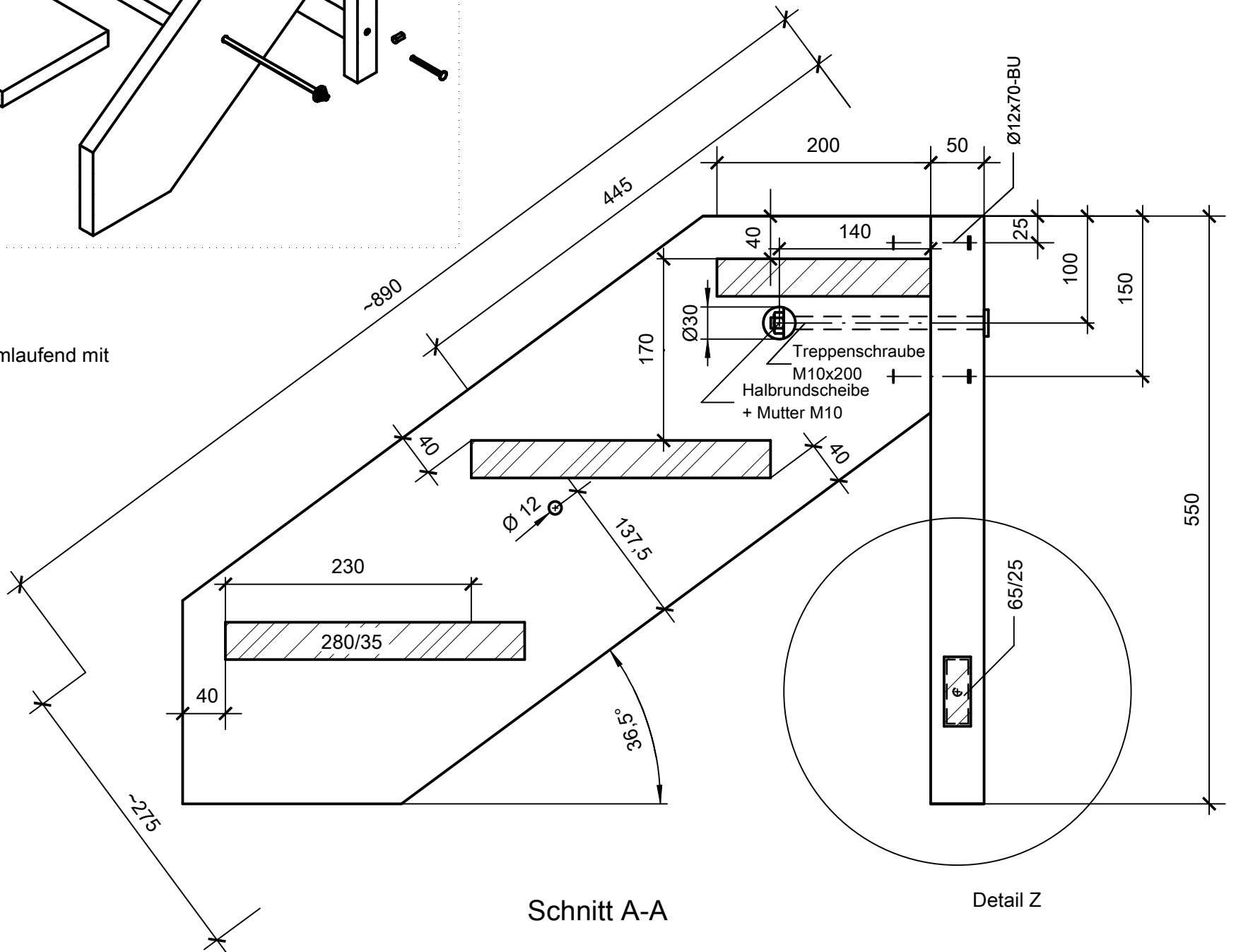
Arbeitsauftrag Partnerarbeit:

- Fertigt jeweils zu zweit den abgebildeten Tritthocker.
- Dabei fertigt jeder Schüler eine Wange!
- Das Werkstück wird benotet!

Arbeitsablauf:

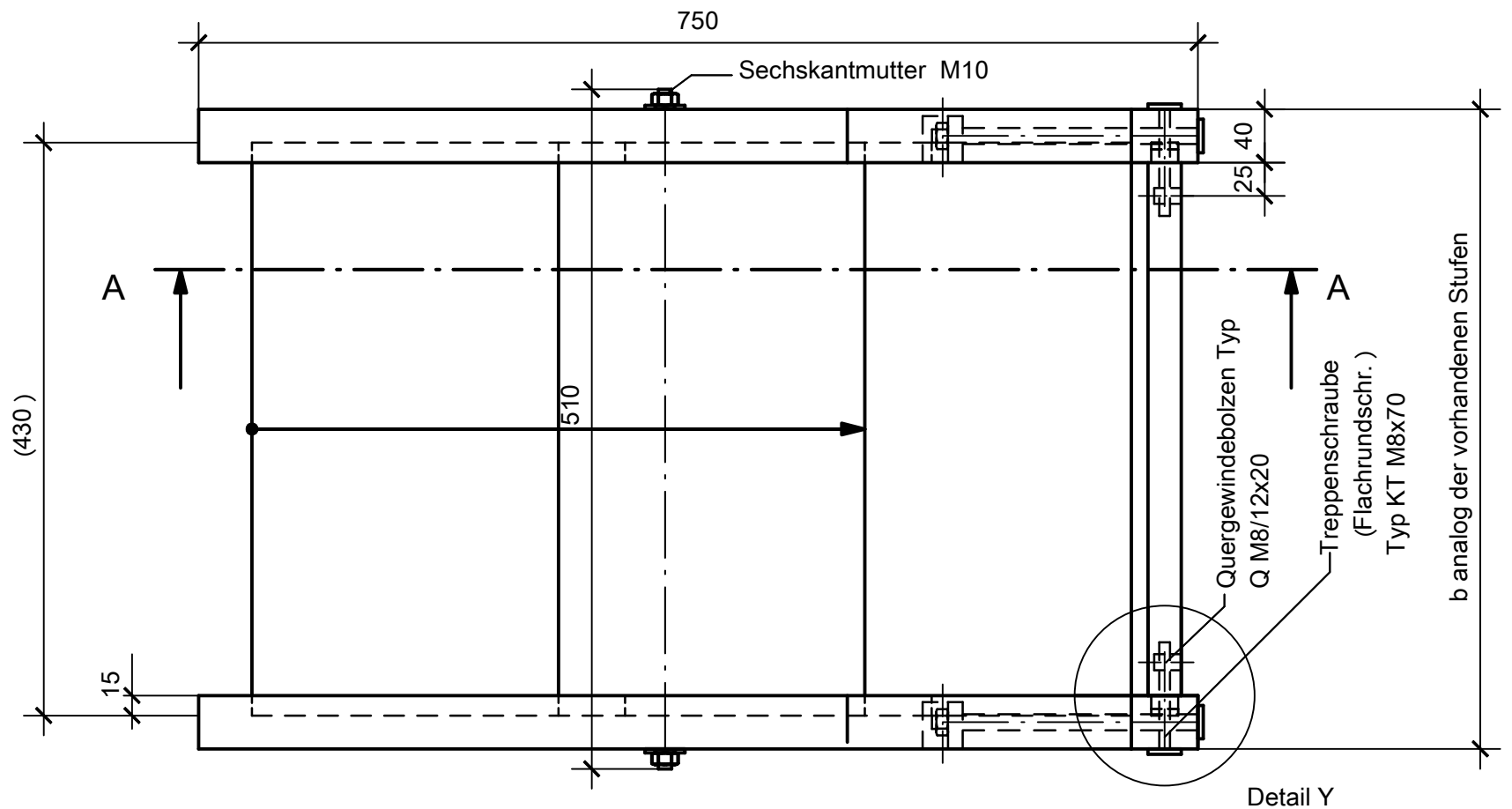
1. Anreißen der Wange!
2. Ausfräsen der Wangen!
3. Formatieren der Wangen!
4. Bohren der Löcher!
5. Abrunden der Kanten!
6. Schleifen der Wangen!
7. Zusammenbau der Tritthocker!
8. Endkontrolle!

Hinweis:
Alle Kanten sind umlaufend mit R3 zu runden!



Schnitt A-A

Detail Z



Detail Y

M 1:5	LF3 LS: Tritthocker in Kiefer	Ludwig Bölkow Schule Staatl. Berufsschule Donaueschingen	BGJ Ho/Zi
06.12.2017		S. Klemmer	1/1