

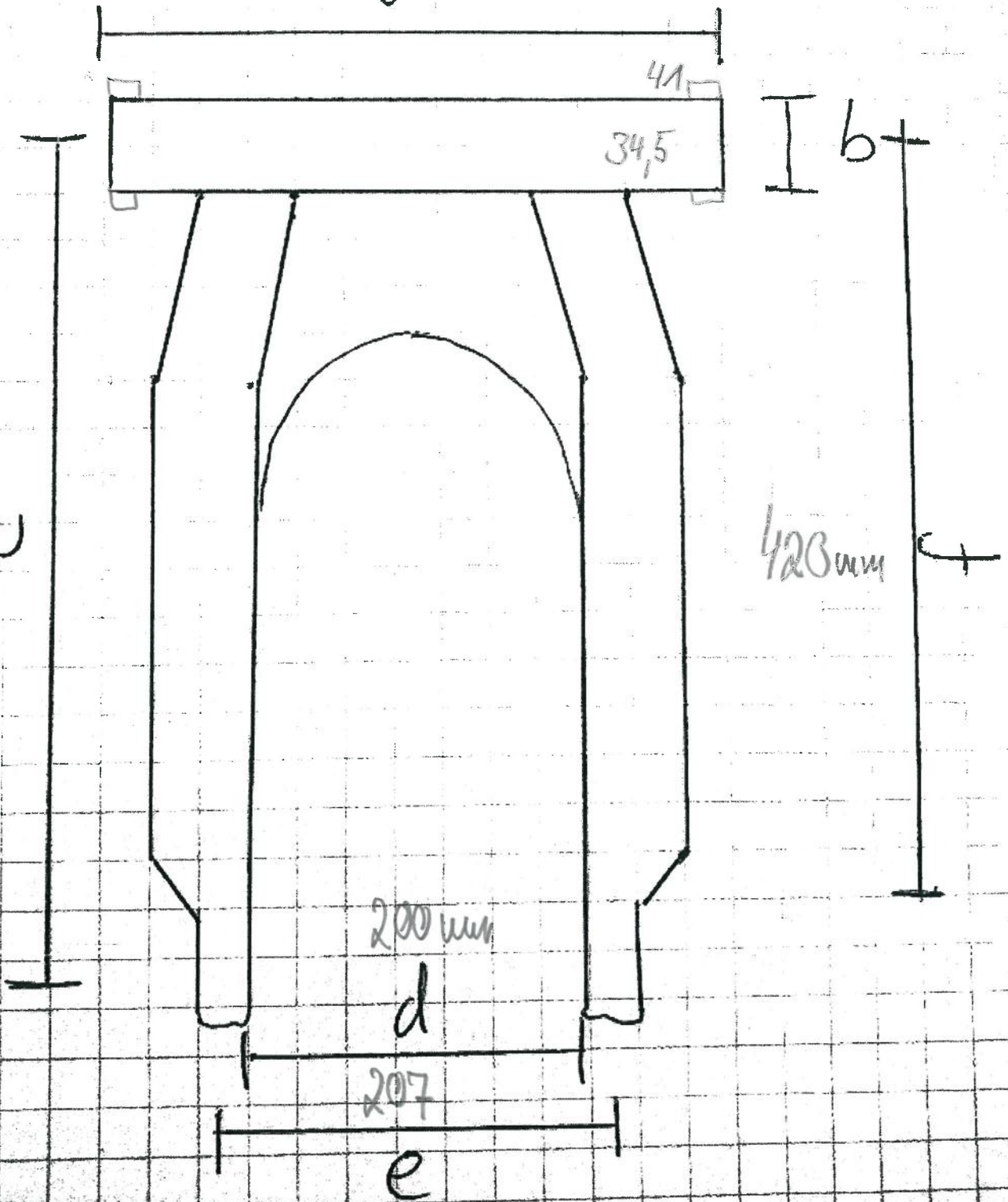
XS 400 / XS 400 RPS

10.7.20

Steel

200 mm

a



41

34,5

I

b

48,5 mm

420 mm

200 mm

d

207

e

10.7.20
Alex

Moin,

ich möchte aus dem japanischen Baukasten gerne eine Alukastenschwinge in meine XS einbauen.

Aktuell ist sie noch komplett zusammen und ich will parallel schon eine passende Schwinge suchen.

Ich benötige dazu natürlich die Maße der original XS Schwinge.

Gesucht werden:

- Schwingenachsendurchmesser 34,5 / 41
- Durchmesser Schwingenrohr im Rahmen (Maß b)
- Radachsendurchmesser 17
- Breite der Schwinge an der Schwingenachse (Maß a) 200
- Breite der Schwinge (Trommelbremse) bei der Radachse (Maß d, innen/innen) 200
- Breite der Schwinge bei den Stoßdämpferaufnahmen (Maß e, mitte/mitte) 207
- Länge der Schwinge (Maß c, mitte Drehpunkt - mitte Langloch Radachse) 485
- Maß zwischen Drehpunkt Schwingenachse und Stoßdämpferaufnahme (Maß f) 420

Ich habe ein Bild angehängen zum besseren Verständnis.

Danke für eure Hilfe.

Grüße Alex

