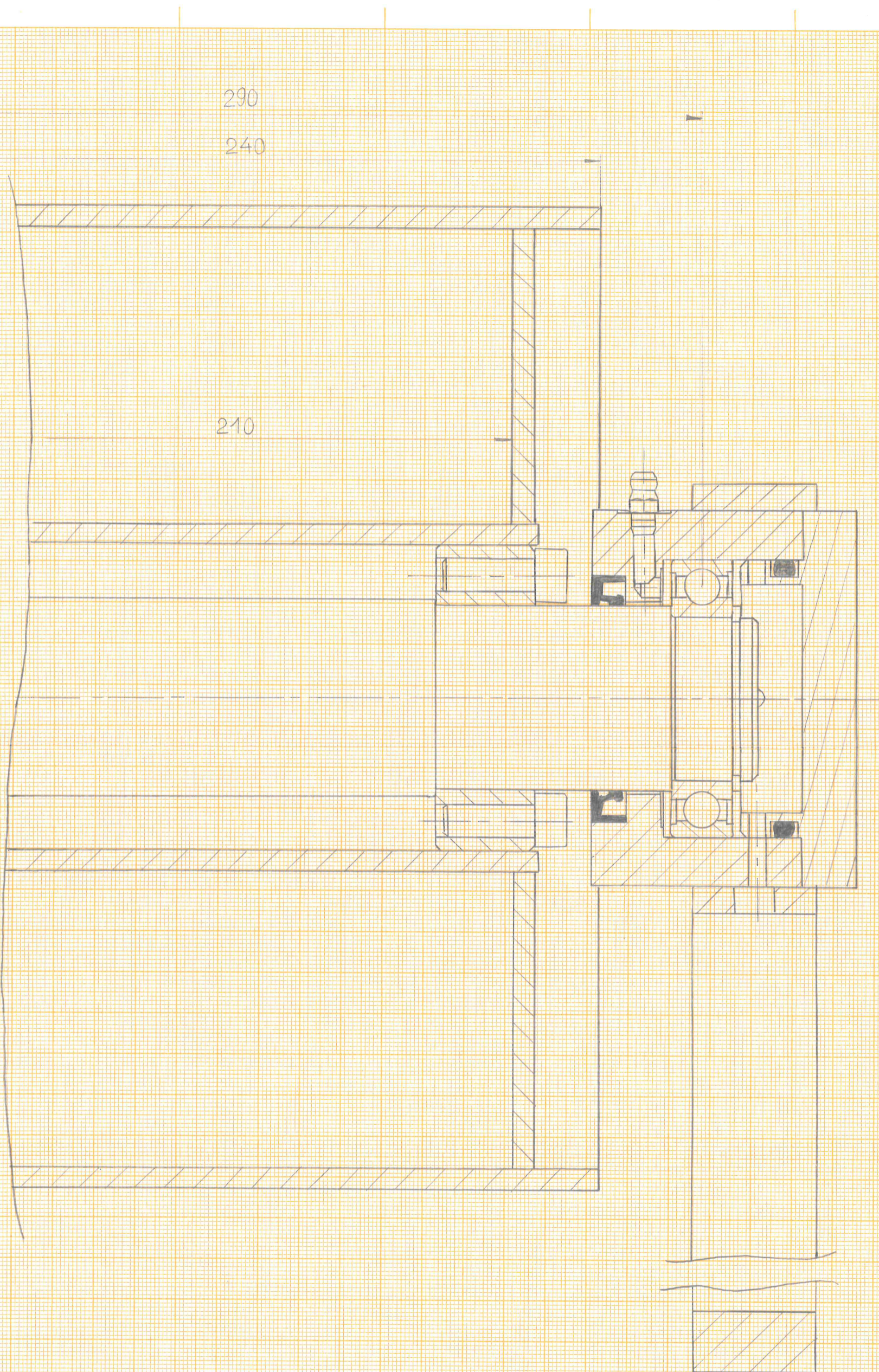


Allgemeintoleranz mK 2768-1

Oberflächenangaben s. CAD

Gesamtzeichnung

Teil 1



Allgemeintoleranz mK 2768-1

Oberflächenangaben s.CAD

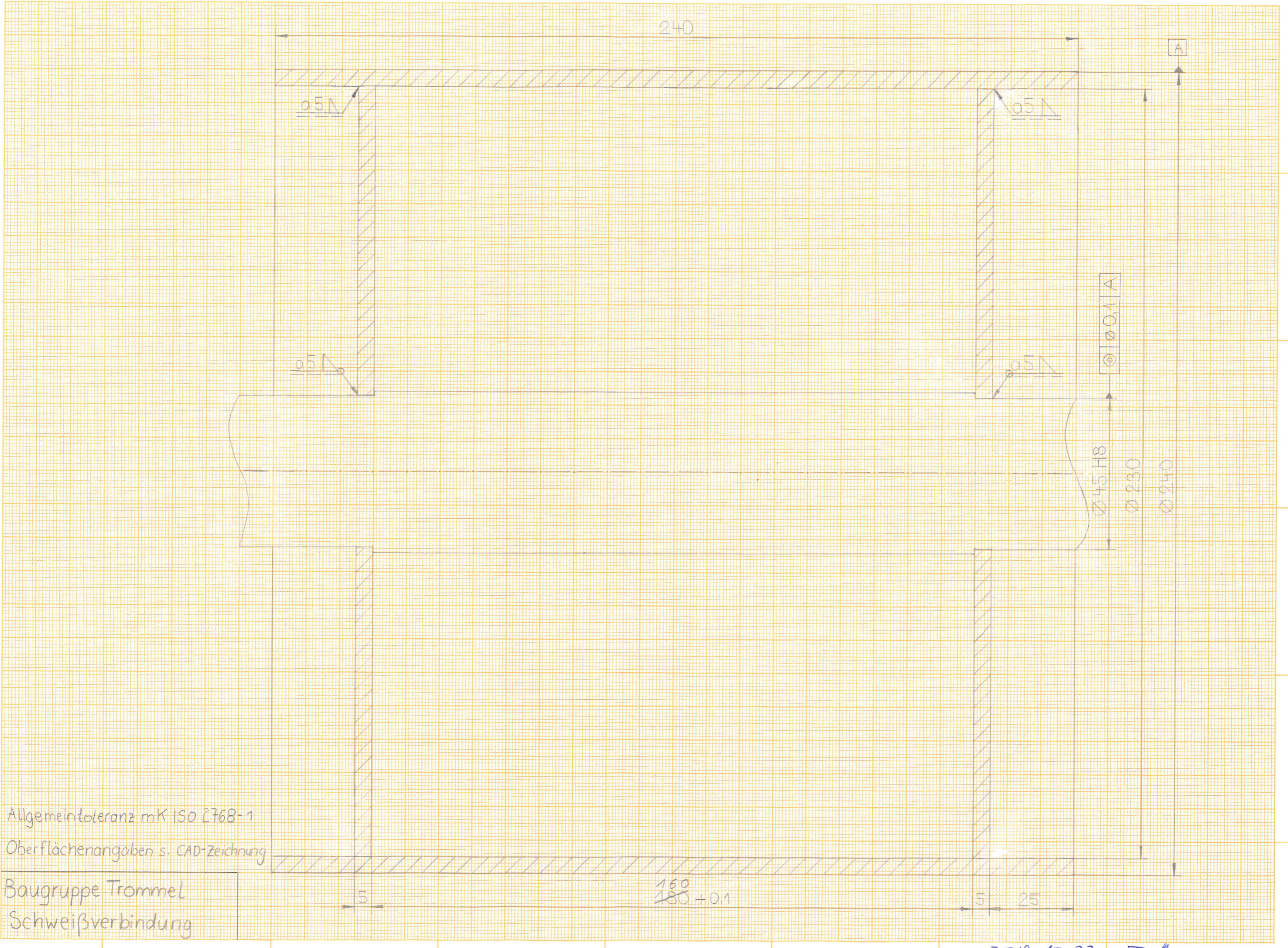
Gesamtzeichnung

Teil 2

Allgemeintoleranz mK ISO 2768-1

Oberflächenangaben s. CAD-Zeichnung

Kettentrieb und Motor



Allgemeintoleranz mK ISO 2768-1

Oberflächenangaben s. CAD-Zeichnung

Baugruppe Trommel

Schweißverbindung

240

0.5

0.5

A

◎ Ø 0,1 A

Ø 230
Ø 240

160
180 +0.1

5

5 25

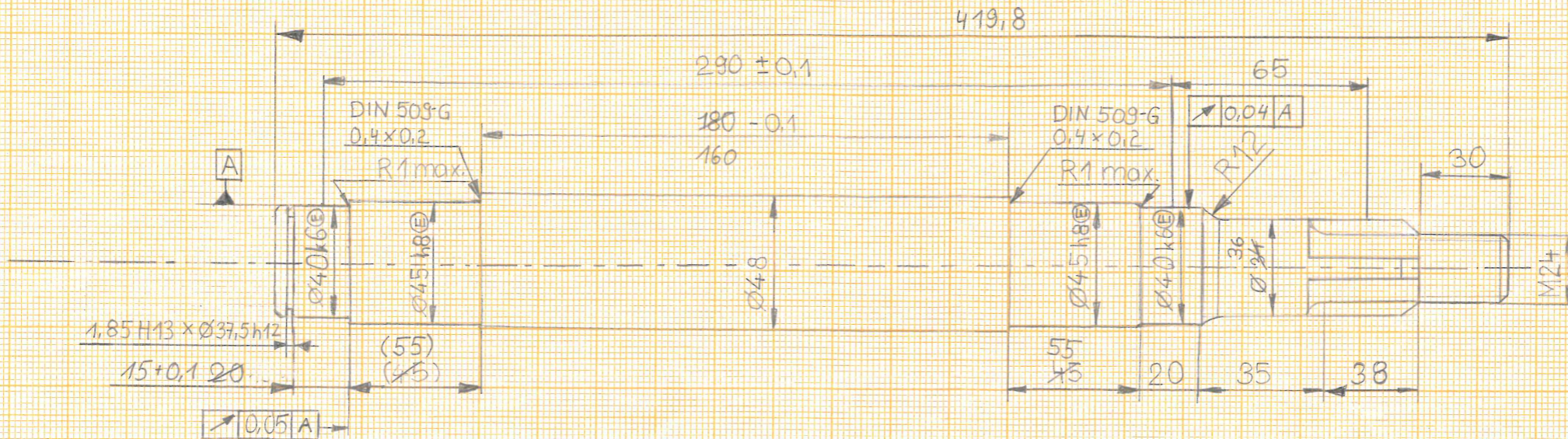
2019-10-22

Roth

115

Längen nicht maßstabsgetreu, da nachträgliche konstruktive Änderungen

Nicht bemaßte Fasen $1 \times 45^\circ$



Allgemeintoleranz mK ISO2768-1

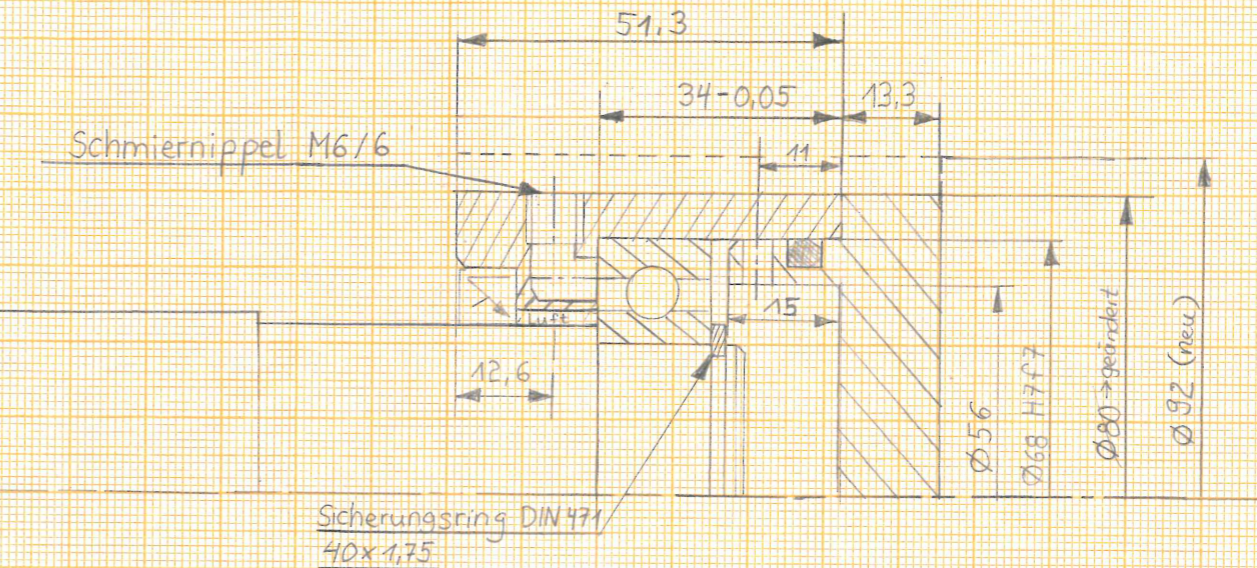
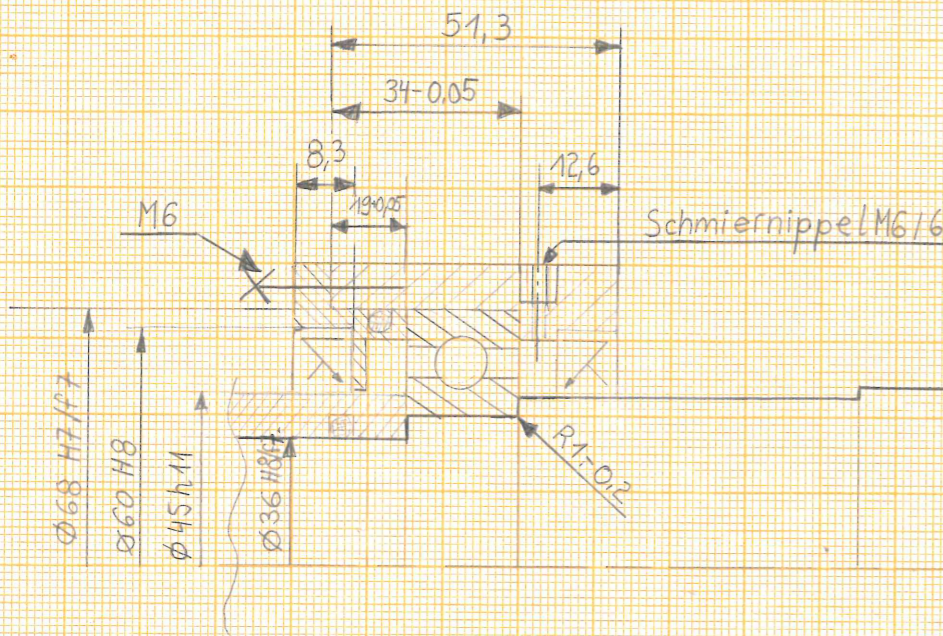
Oberflächen s. CAD-Zeichnung

Welle

Längen nicht maßstabsgetreu da nachträgliche konstruktive Änderungen

RWDR nach DIN 3760 - AS 45x60x8

Rillenkugellager DIN G25-6008



Allgemeintoleranz mk ISO 2768-1

Oberflächenangaben s. CAD-Zeichnung

Gehäuse und Deckel