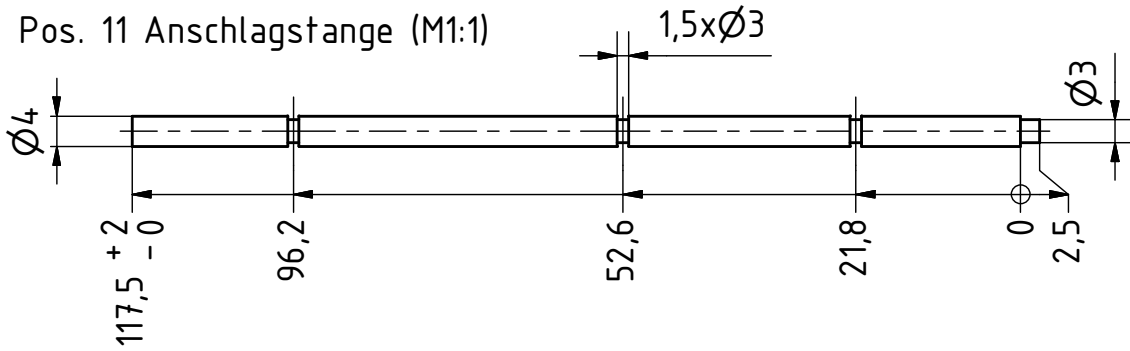
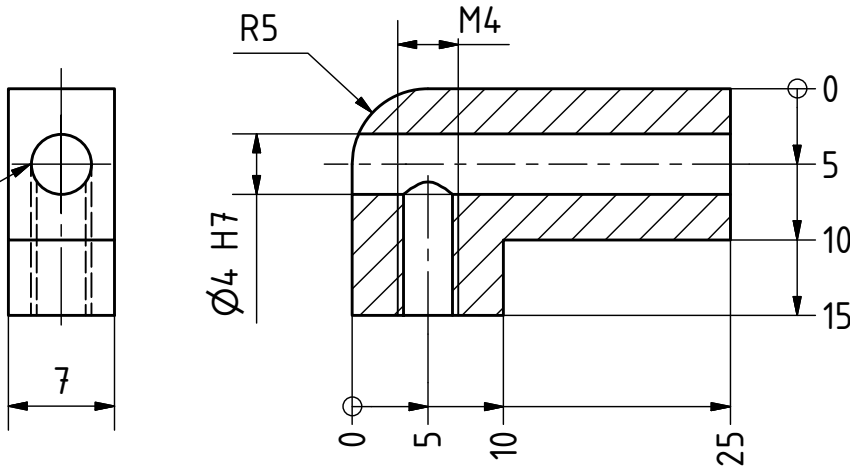


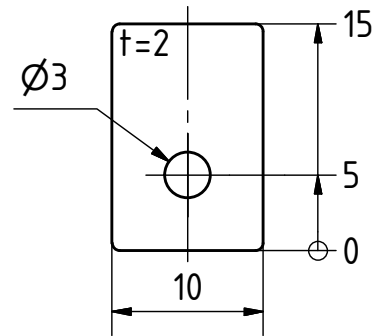
Pos. 11 Anschlagstange (M1:1)



Pos. 10 Anschlagführung (M2:1)

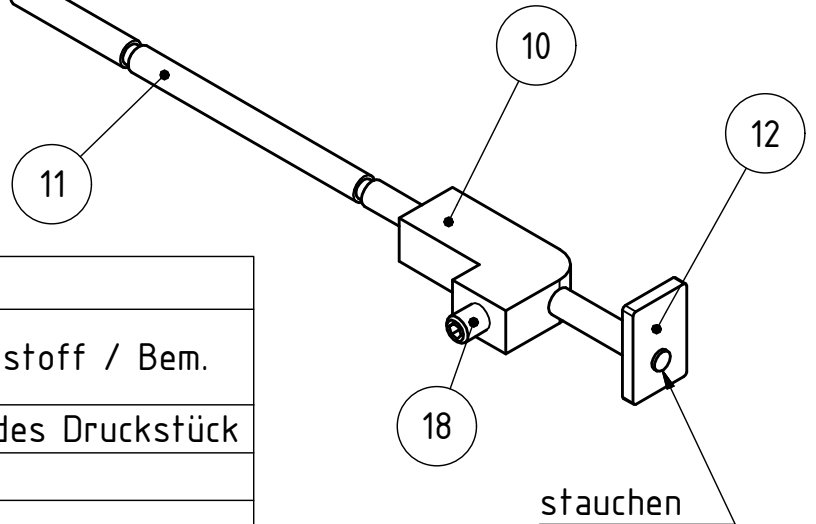


Pos. 12 Anschlag (Beispiel, M2:1)



Bohrung $\varnothing 4H7$
mit Grundplatte Pos.1
bohren und reiben

Anschlagschieber



Stückliste

| Pos. | Anz | Norm / Benennung | Werkstoff / Bem. |
|------|-----|------------------|----------------------|
| 18 | 1 | GN 615.3-M4-K | Federndes Druckstück |
| 12 | 1 | Anschlag | CuZn |
| 11 | 1 | Anschlagstange | CuZn |
| 10 | 1 | Anschlagführung | Al |

Maße ohne
Toleranzangabe
nach DIN 2768m



Datum Name
Gezeichnet 19.09.2019 U.Rapp
Kontrolliert 27.07.2019 J.Sperling
Norm

Projekt Locher v2019.1

<https://Ulrich-Rapp.de> Anschlag-BG

7

A4

Status Änderungen Datum Name