

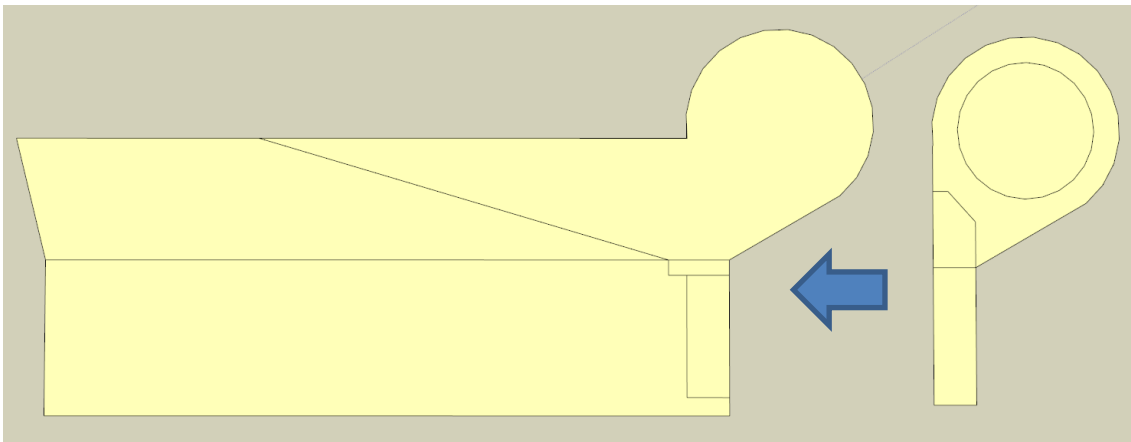
Mittelarmlehne BMW Z3

Entwurf: Bender-1729; Zur Verfügung gestellt für
WWW.Z3-ROADSTER-FORUM.DE

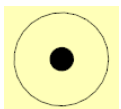
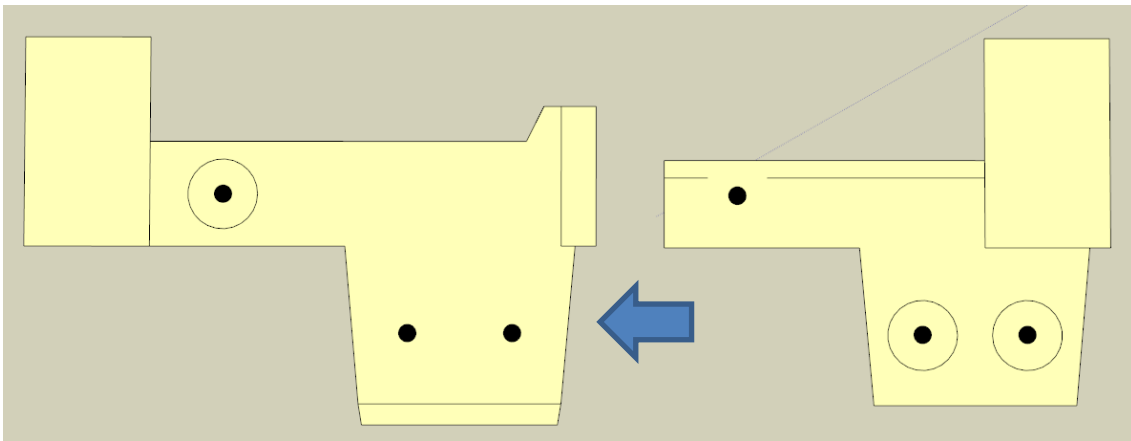


Die Mittelarmlehne besteht aus zwei zusammengeschraubten Teilen (zzgl. BMW E36 Armlehne).

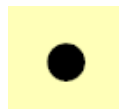
Seitenansicht:



Heckansicht:

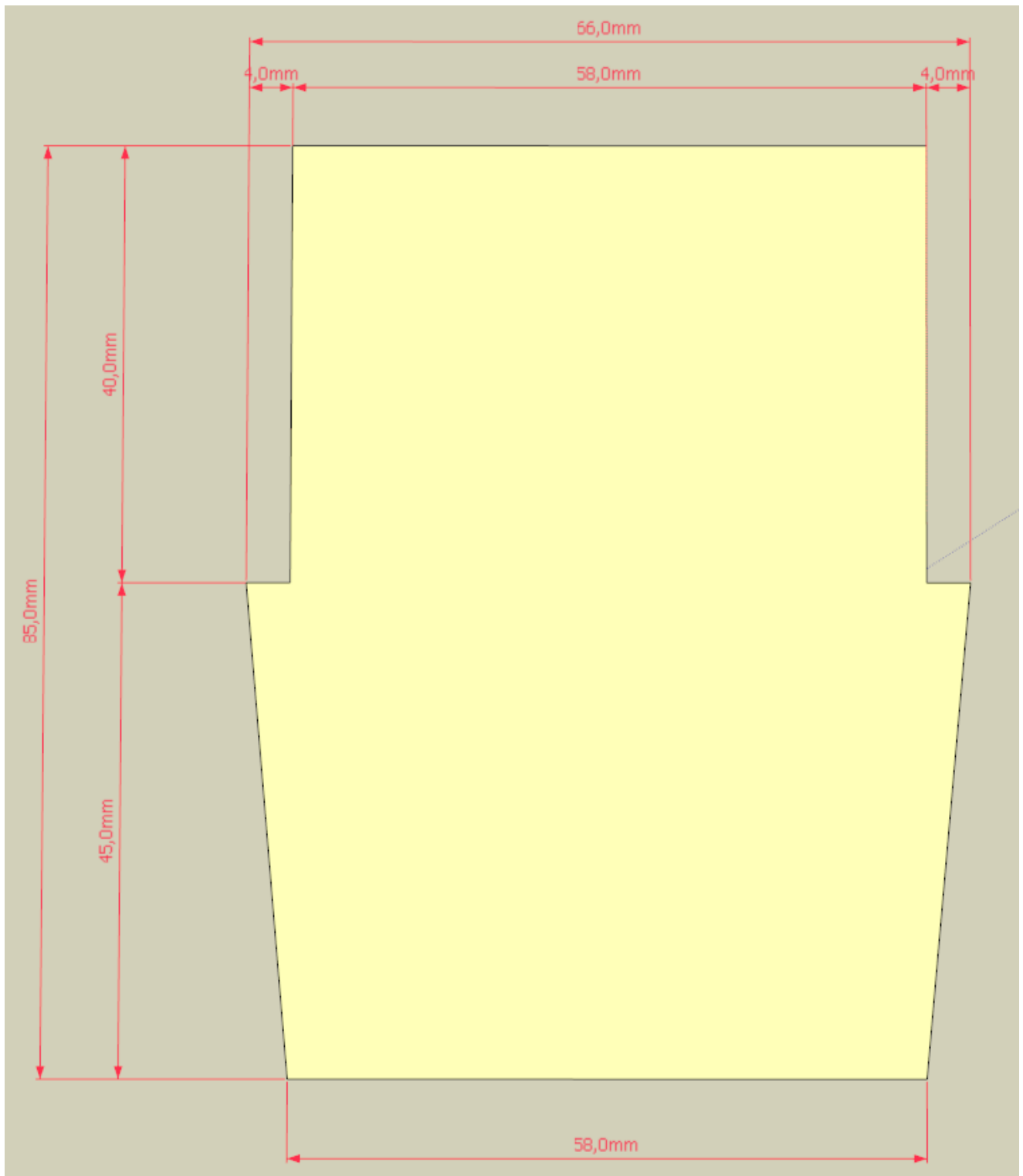


= Einschlagmutter

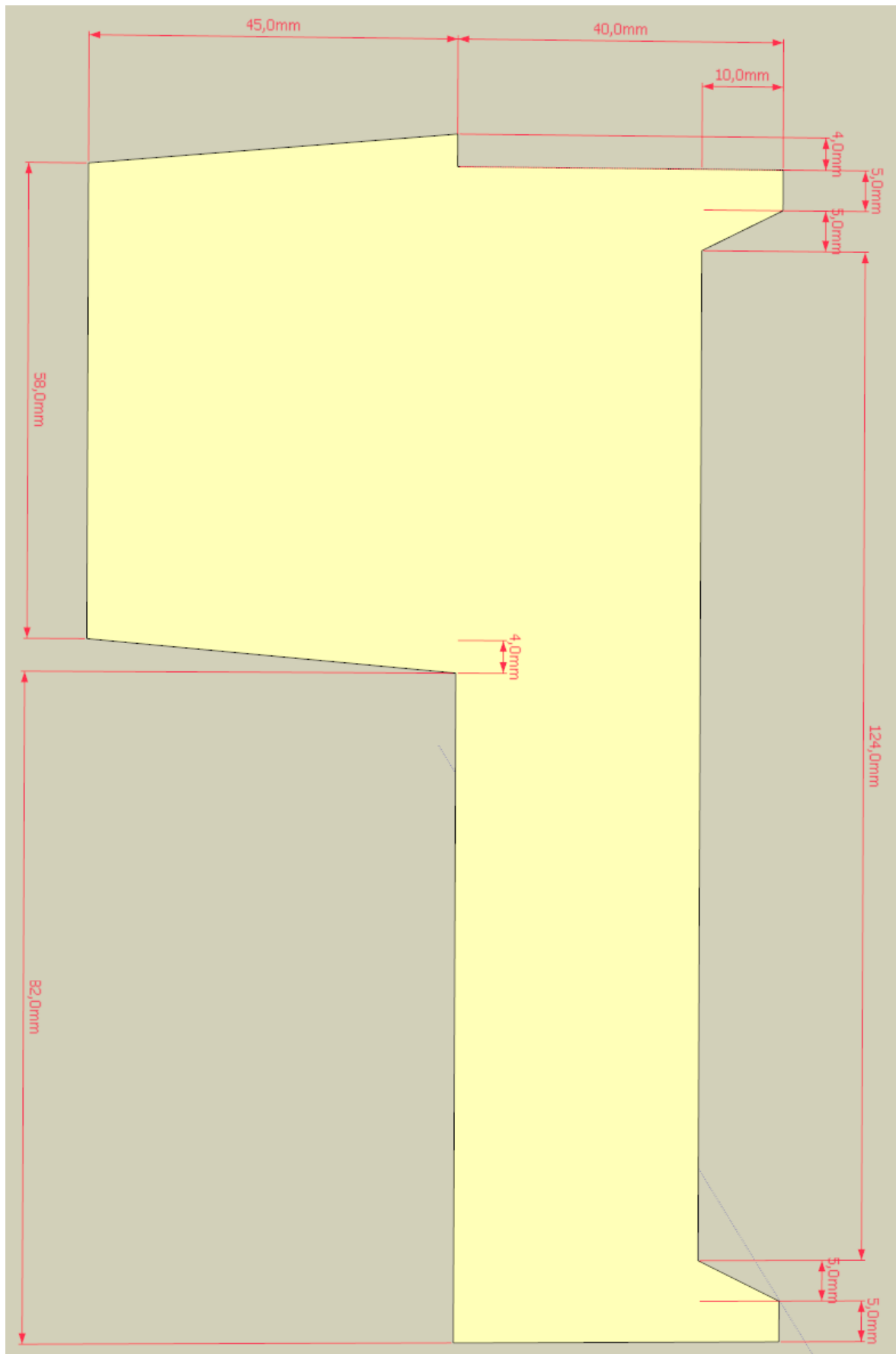


= Bohrung

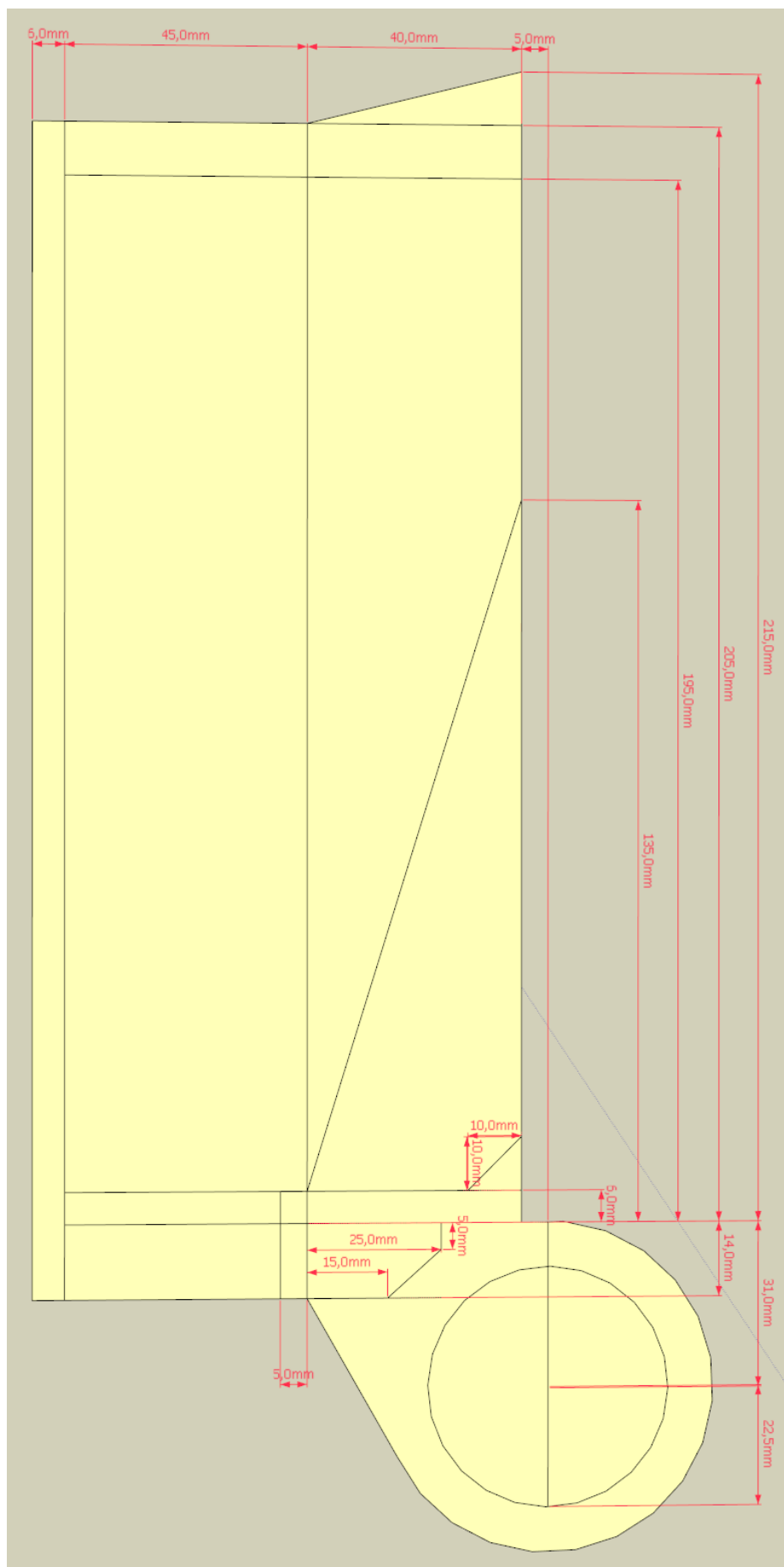
Grundplatte „vorne“ (10 mm)



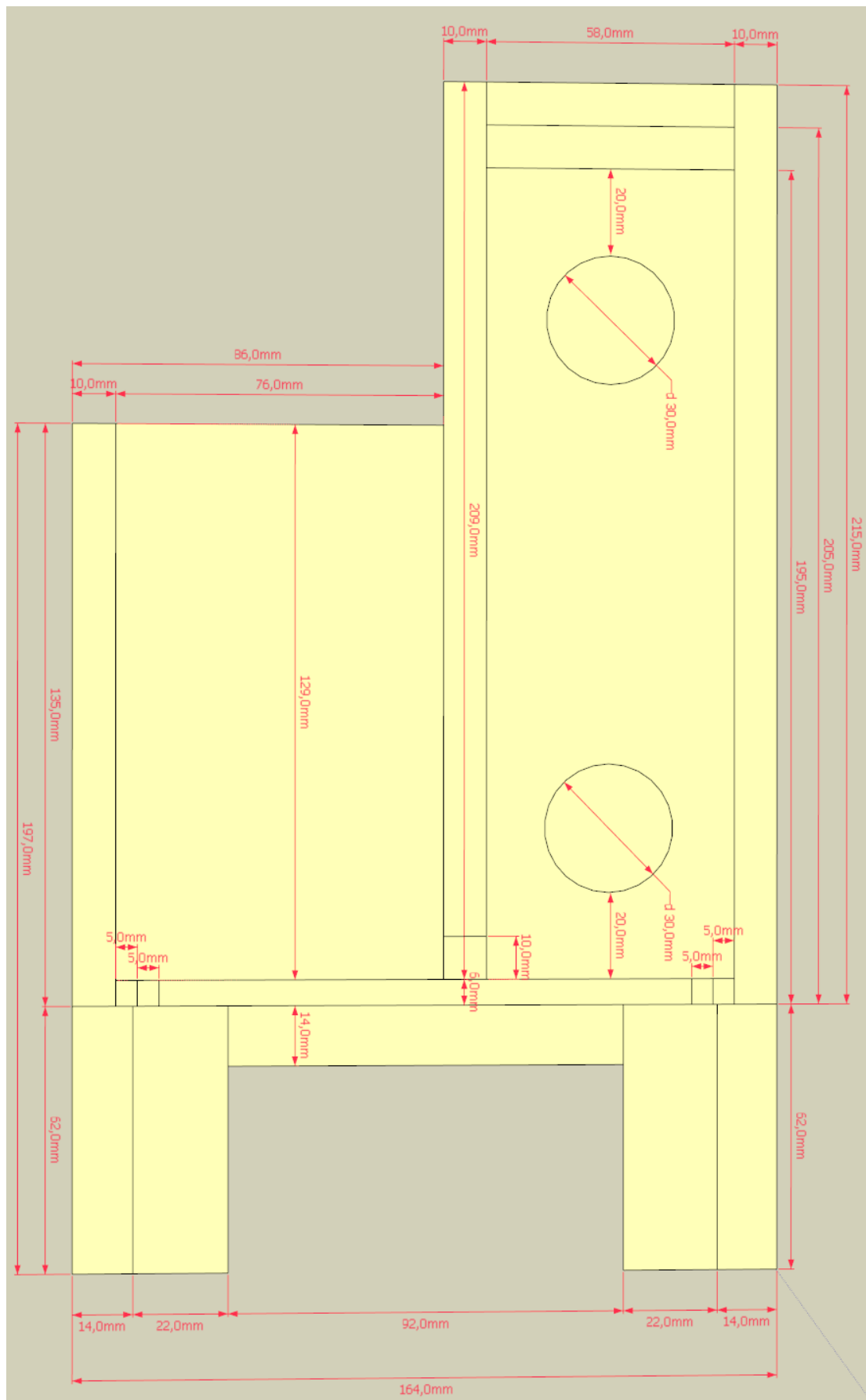
Grundplatte „hinten“ (6 mm)



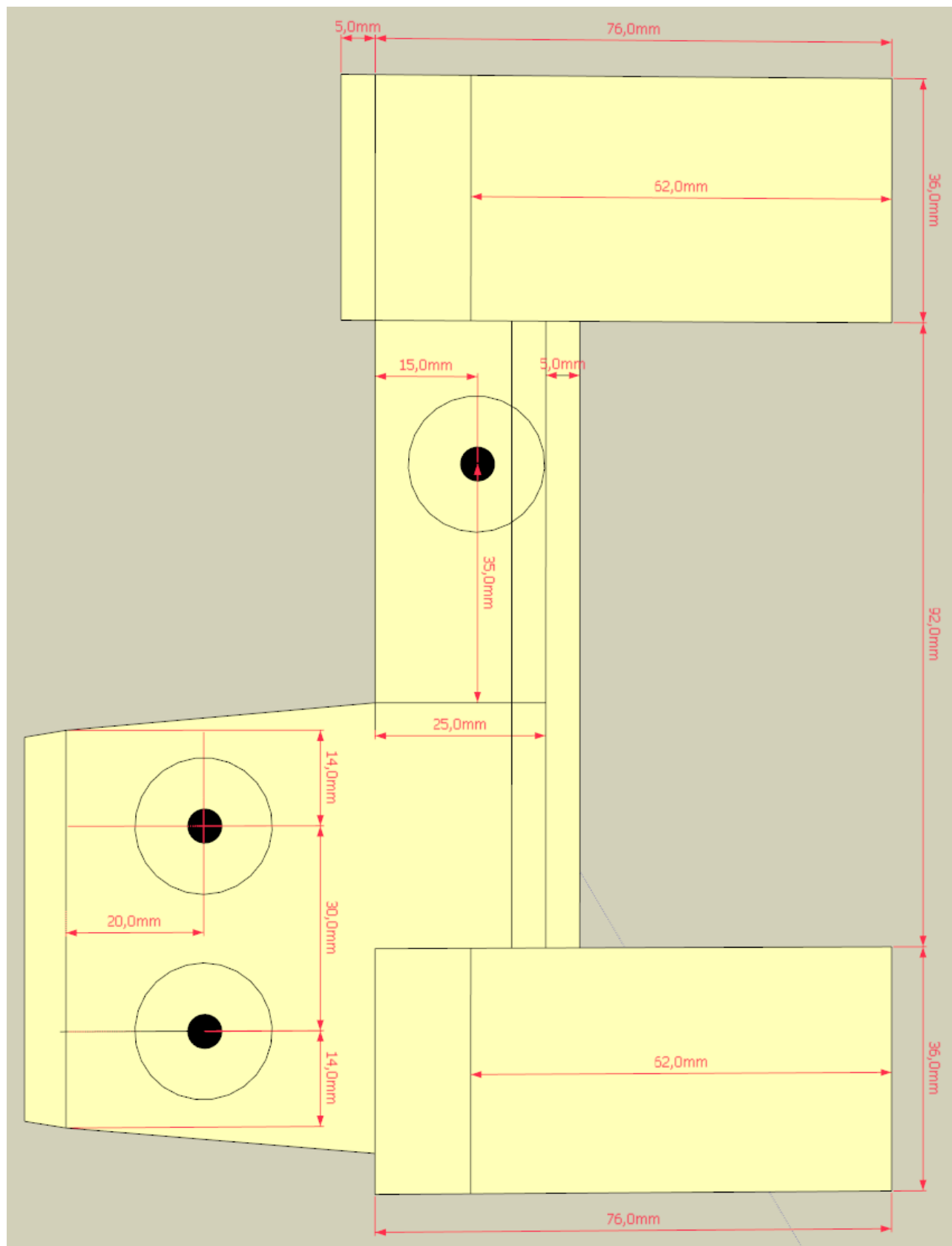
Von der „Seite“



Von „oben“



Von „hinten“



Schlusswort:

Bitte unbedingt darauf achten, dass die Armlehne sicher befestigt wird, damit sie sich bei einer starken Bremsung oder Ähnlichem nicht lösen kann. Sie einfach nur lose in die Mittelkonsole einzustecken dürfte im Extremfall vermutlich nicht ausreichend sein.

Viel Spaß beim Nachbauen. 😊

Bender-1729