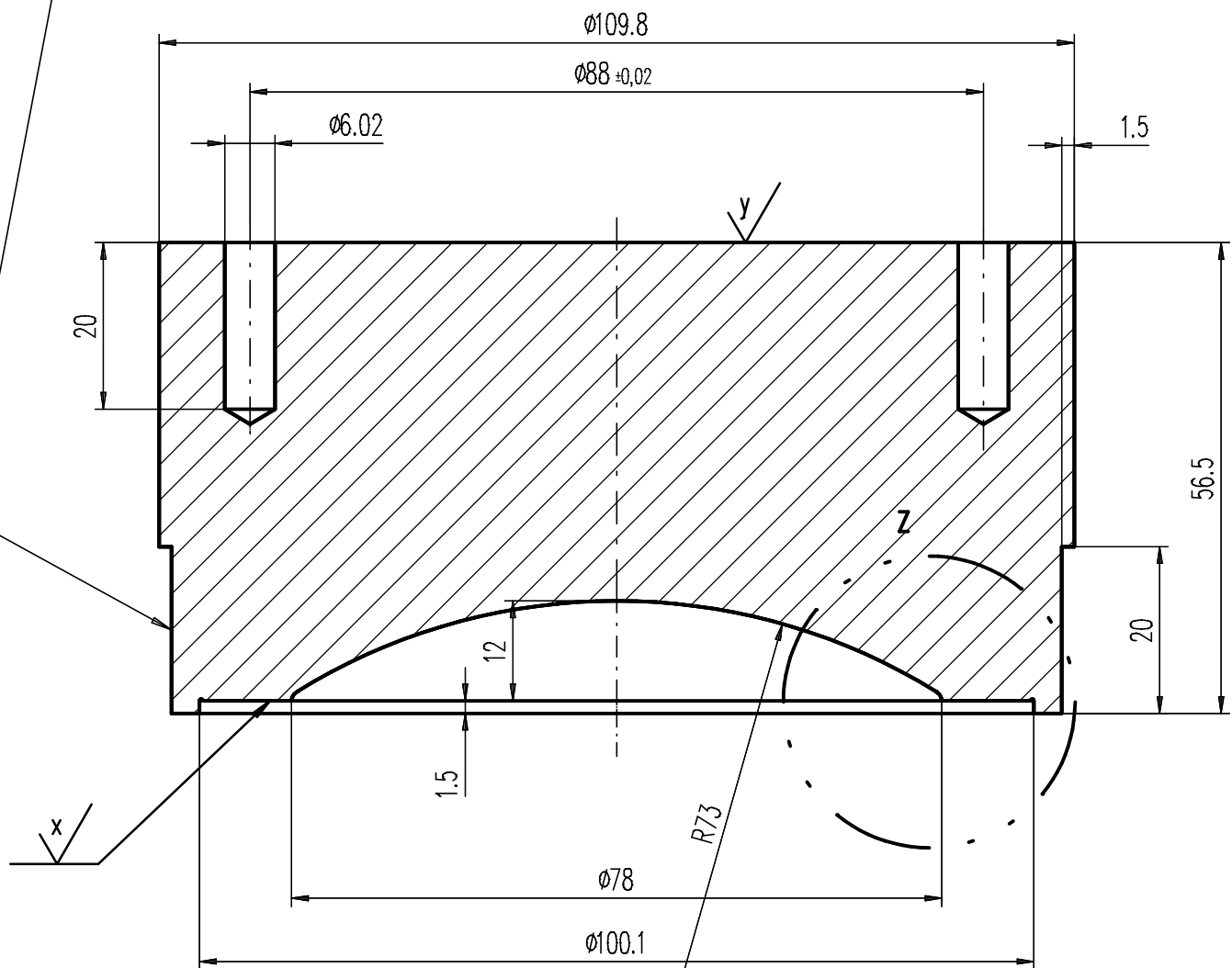
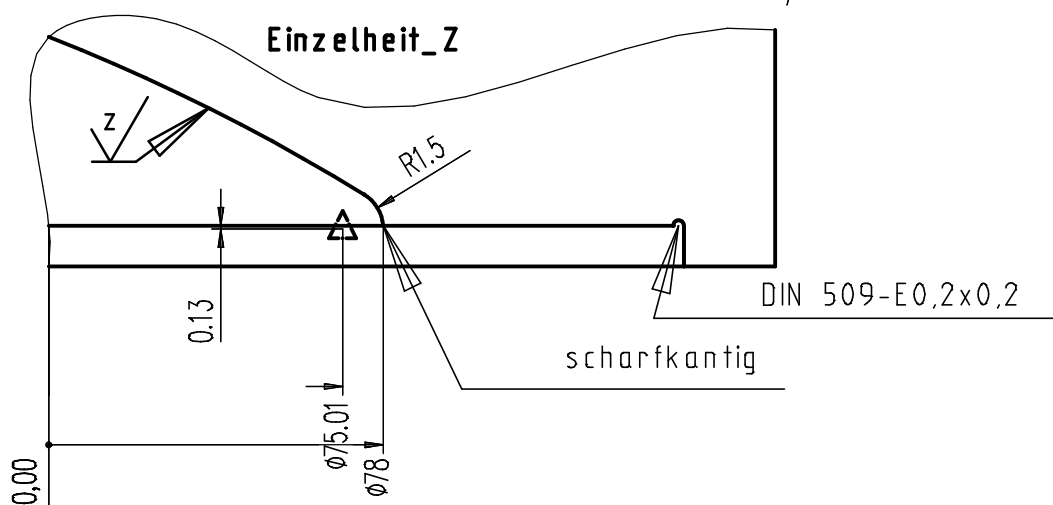


Angefräste Spannfläche
rechtwinkelig zur
Stiftbohrungsachse



Einzelheit_Z



$\sqrt{\quad}$ (\sqrt{x} ; \sqrt{y} ; \sqrt{z})	
\sqrt{w} = $\sqrt{\quad}$ $R_z 16$	gedreht
\sqrt{x} = $\sqrt{\quad}$ $R_z 4$	feinstgedreht
\sqrt{y} = $\sqrt{\quad}$ $R_z 4$	geschliffen
\sqrt{z} = $\sqrt{\quad}$ $R_z 1$	hochglanzpoliert

Außenkanten 1x45° angefast