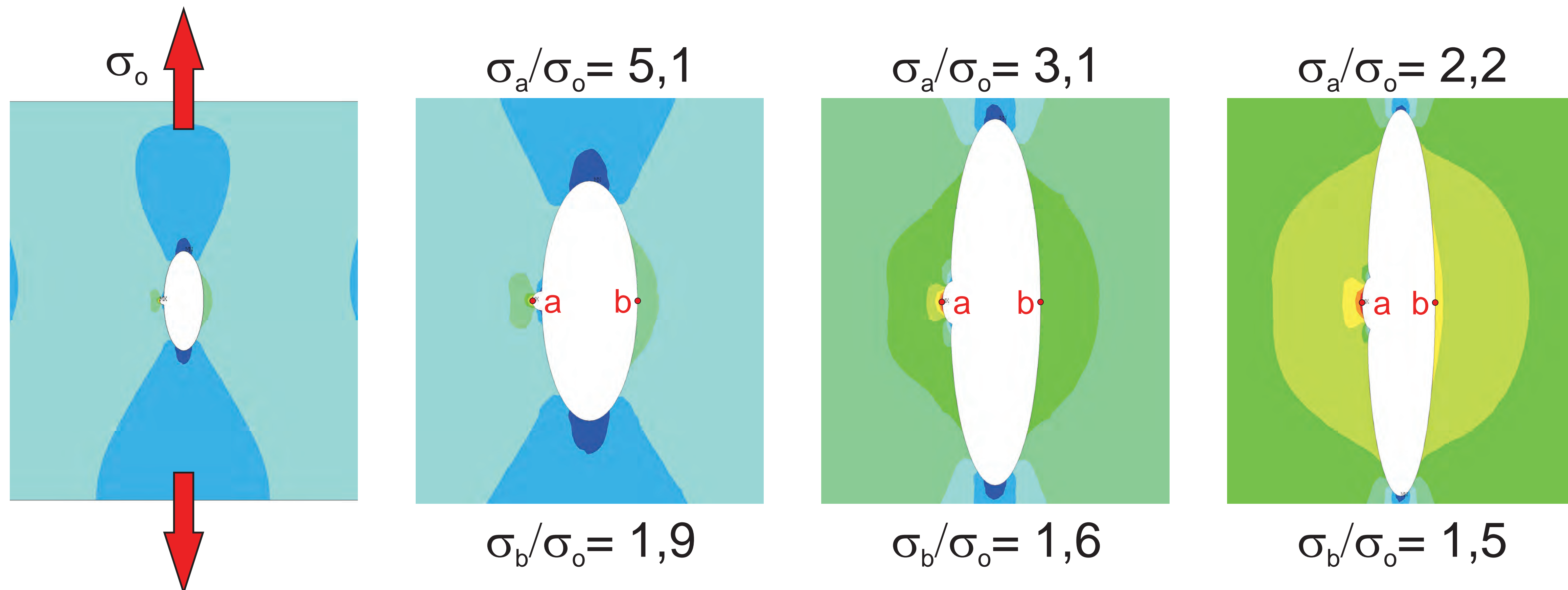
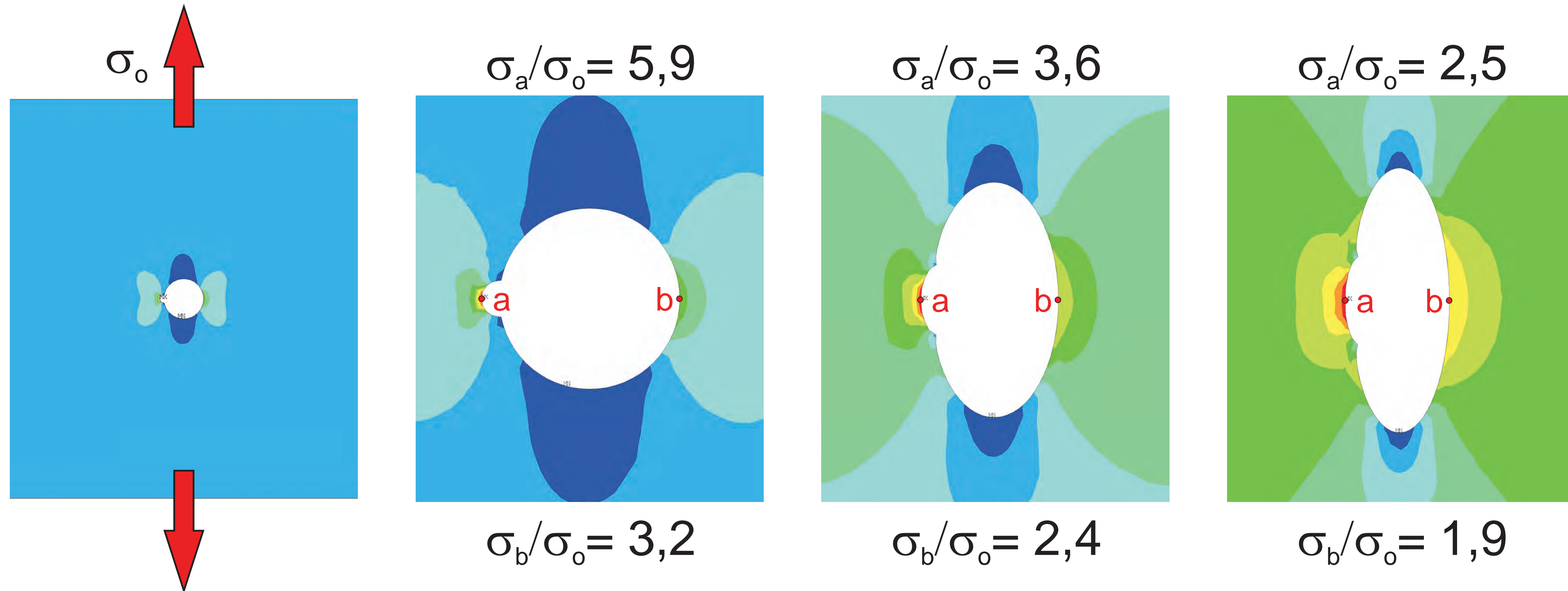
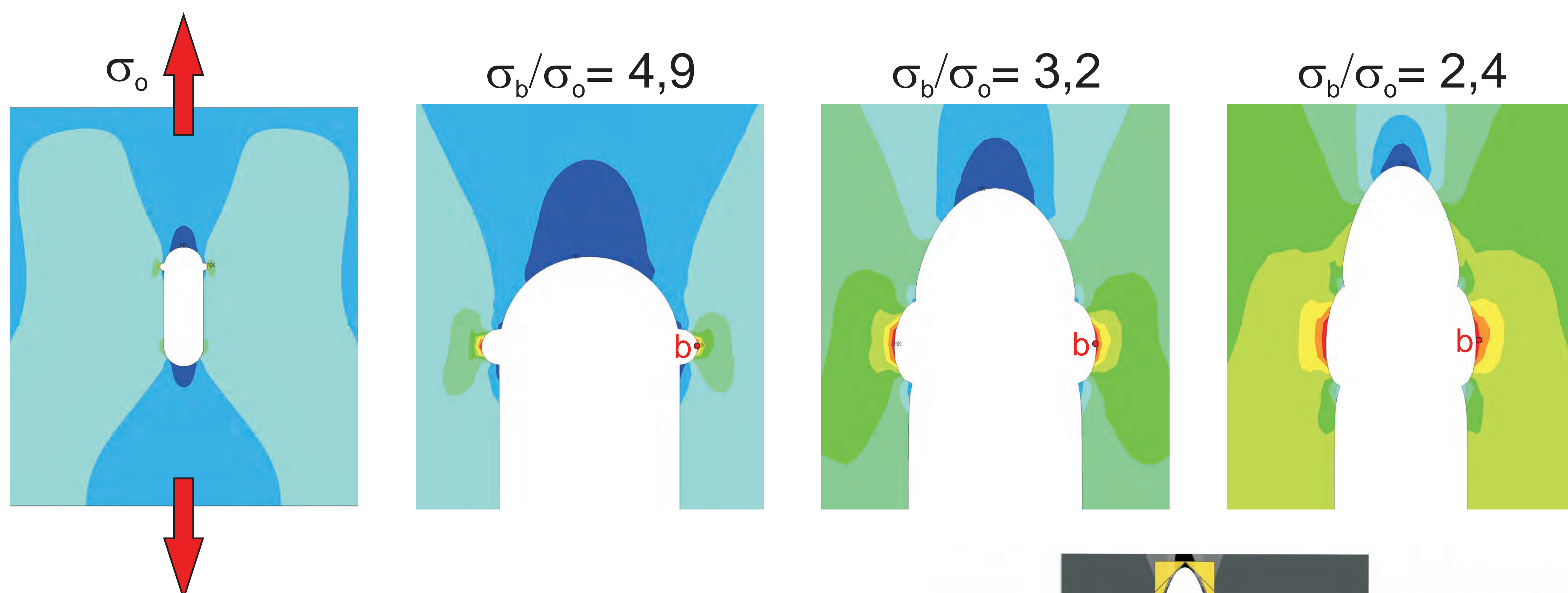


Optimierung durch Verformung von Doppelkerben

C. Mattheck, K. Bethge, I. Tesari



Der Anstieg der Nettospannung durch die Einschnürung der Probe wurde nicht korrigiert!



Fazit: Auch ineinander geschachtelte Mehrfachkerben kann man durch einfaches Ziehen in der Form verbessern. Die so gewonnenen Formen nähern sich der Kontur der Zugdreiecke an.

