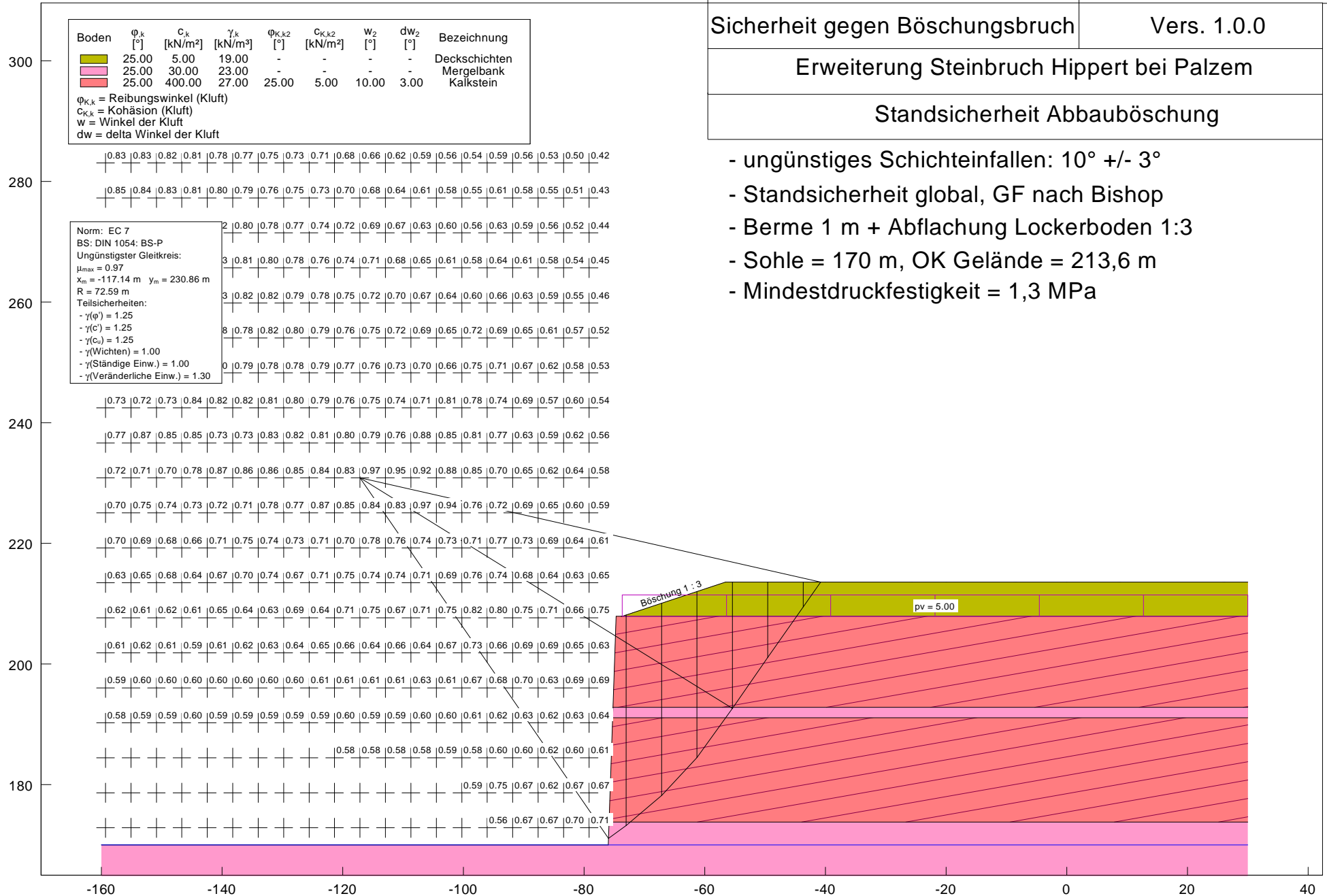


- ungünstiges Schichteinfallen: 10° +/- 3°
- Standsicherheit global, GF nach Bishop
- Berme 1 m + Abflachung Lockerboden 1:3
- Sohle = 170 m, OK Gelände = 213,6 m
- Mindestdruckfestigkeit = 1,3 MPa



- ungünstiges Schichteinfallen: $10^\circ \pm 3^\circ$
- Standsicherheit global, GF nach Jabu
- Berme 1 m + Abflachung Lockerboden 1:3
- Sohle = 170 m, OK Gelände = 213,6 m
- Mindestdruckfestigkeit = 1,3 MPa

