

6.2.2. Glasscheiben

→ Spannungsnachweise

Berechnungsmodell: „6v5_stiege_solymos_v11_traglast.rf5“

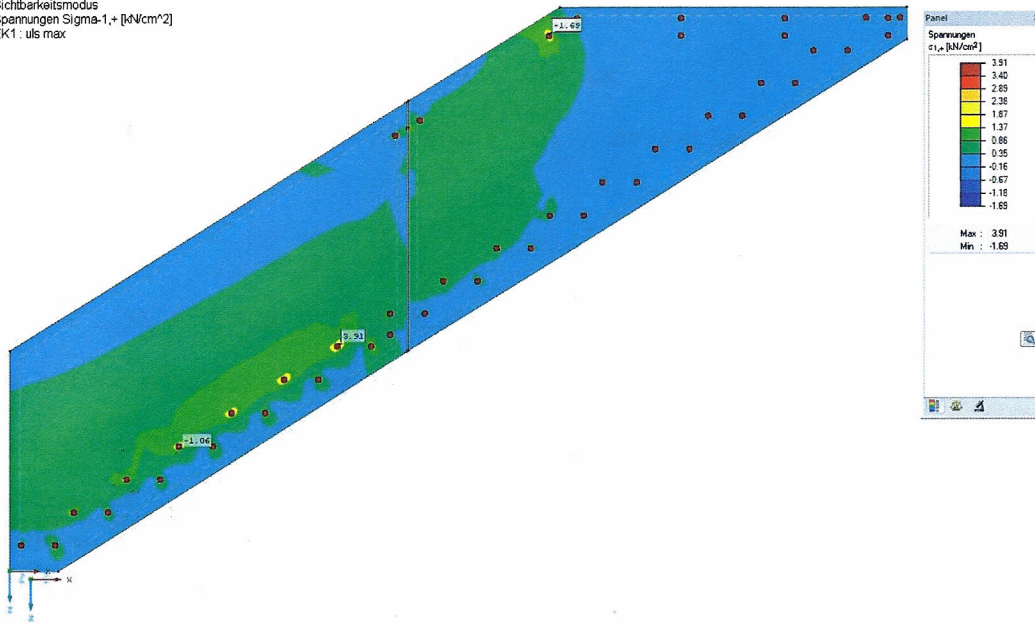
lokal z nach „innen“ gerichtet:

Spannungen „-“ entsprechen Scheibenunterseite

Spannungen „+“ entsprechen Scheibenoberseite

σ_{1+}

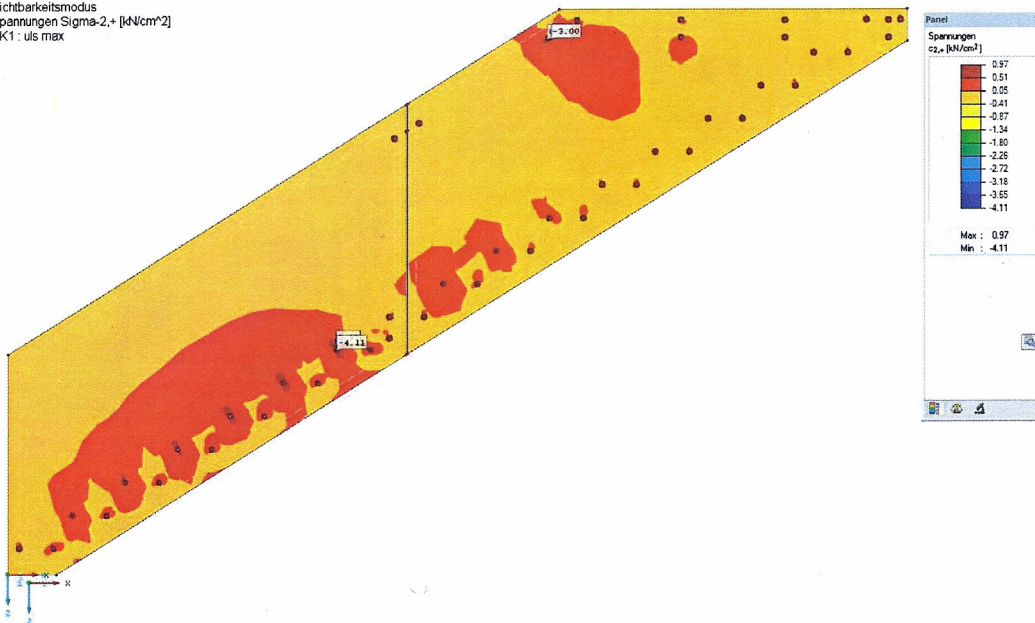
Sichtbarkeitsmodus
Spannungen Sigma-1,+ [kN/cm²]
EK1: uls max



Max Sigma-1,+ : 3.91, Min Sigma-1,+ : -1.69 kN/cm²

σ_{2+}

Sichtbarkeitsmodus
Spannungen Sigma-2,+ [kN/cm²]
EK1: uls max



Max Sigma-2,+ : 0.97, Min Sigma-2,+ : -4.11 kN/cm²