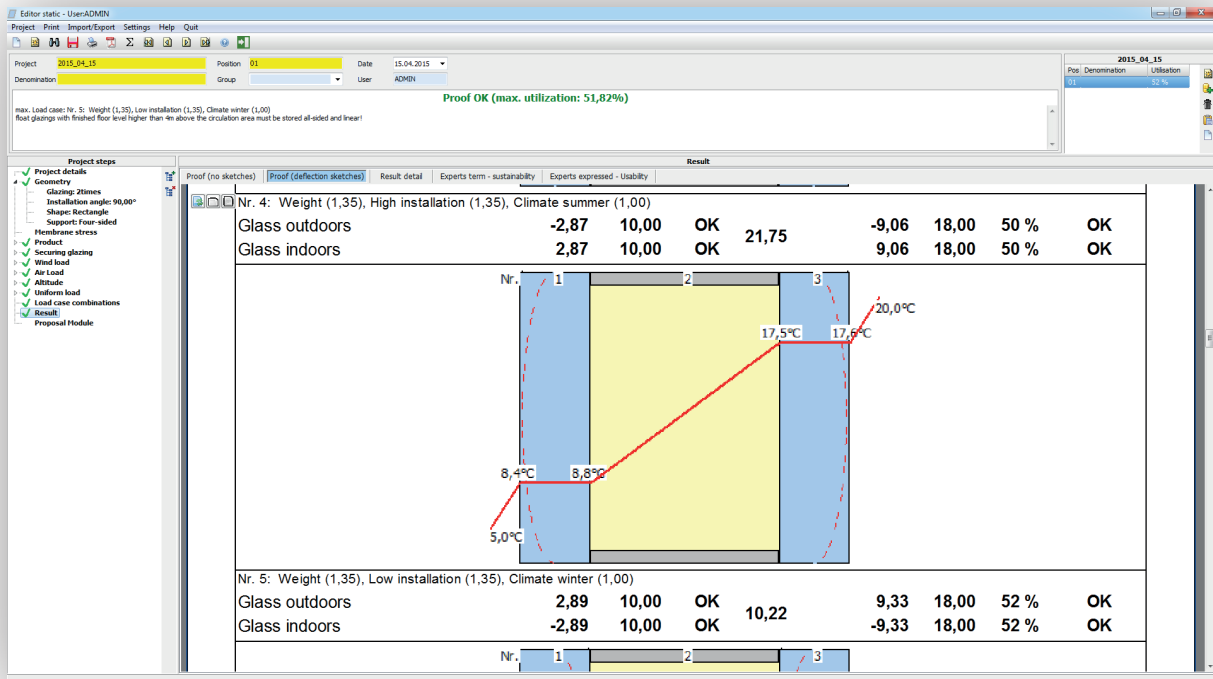




## GlasGlobal Professional

Análisis estructural de vidrio de acuerdo con DIN 18008

El software "Glas Global Professional" presente la prueba estática para horizontal, vertical y otoño-prevención de acristalamiento según la norma DIN 18008 y las hipótesis de carga de acuerdo con la norma EN 1991-1.



### Análisis estructural de cristal

- ▶ Análisis estructural verificable de vidrio de acuerdo con la norma DIN 18008
- ▶ Prueba de acristalamiento de prevención de caídas según DIN 18008-4
- ▶ Resistencia a los golpes Prueba según DIN 18008-4
- ▶ Acoplamiento cortante en vidrio laminado de seguridad
- ▶ Consideración de los efectos del estrés de membrana
- ▶ Prueba de aislante sellador borde del vidrio
- ▶ Cálculo de la reducción acorde
- ▶ Cargas de viento según la norma EN 1991-1-4 (Alemania)
- ▶ Las cargas de nieve de acuerdo con la norma EN 1991-1-3 (Alemania)
- ▶ Servidor capaz resp. compatible con la red
- ▶ Data-compatible con WinSLT

