

# SUCCESS STORY

Zulassung RTD 1007-2 Version 3.0

Fahrbahnübergangskonstruktion Typ VS-JS und VS-JSR

## MEILENSTEIN GELUNGEN

### RTD Zulassung für Einprofilige Fugen

Ein weiterer Meilenstein ist der Entwicklungs-Abteilung der SCHREIBER gelungen.

SCHREIBER hat noch im Jahr 2021 die RTD Zulassung (Rijkswaterstaat Technisch Document) für Einprofilige Fahrbahnübergangskonstruktion des Typs VS-JS und des Typs VS-JSR erhalten.

Die Zulassung wurde nach der RTD 1007-2 Version 3.0 erstellt. Nach dieser neuesten Version haben sich nur ganz wenige Hersteller qualifiziert. Die sehr hohen Anforderungen aus dem Regelwerk der RTD 1007-2, wie den Nachweis von 50 Jahren Lebensdauer oder die Nachweise von 80 Mio. Lastübergänge, sowie die Anforderungen an die galvanisch verzinkte Konstruktion, zeigt wieder einmal das technische Know-how von SCHREIBER.



Rijkswaterstaat  
Ministerie van Verkeer en Waterstaat