

Verstärkung der beiden vorgespannten Brückenbauwerke SZ – S 01 und S 03 in Salzgitter

Über die beiden Brückenbauwerke geht der Zu- und Lieferverkehr zum Salzgittersee. Sie wurden 1974 für einen SLW 12 bemessen und als vorgespannte Konstruktion erstellt mit einer Spannweite von 18,60 m. Die Stadt Salzgitter möchte die Brücken nun für die Belastung eines SLW 30 freigeben.



07. Mai - 31. Mai 2012

Auftraggeber Stadt Salzgitter, Fachdienst Stadtplanung, Umwelt, Bauordnung, Joachim-Campe-Str. 6-8, 38226 Salzgitter

Auftragnehmer Ludwig Freytag GmbH & Co. Kommanditgesellschaft - Abteilung Bauwerkserhaltung/Klebearmierung -

Ammerländer Heerstr. 368, 26129 Oldenburg

Ausführung Durch die Verstärkung ist eine Traglasterhöhung wie vom Auftraggeber gewünscht ermöglicht worden.

Material 580,0 m S & P CFK-Lamellen 120/1,4, 200/2000 32 Stck Schubbügel aus S 235

LUDWIG FREYTAG GmbH & Co. Kommanditgesellschaft

Ammerländer Heerstraße 368 \cdot 26129 Oldenburg

+49 441 9704-0 \cdot info@ludwig-freytag.de