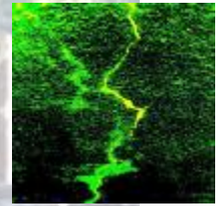


Natursteinbrücke, Frankfurt-Nied



Brückenhauptprüfung eines Baudenkmals

In Frankfurt-Nied überspannt die im Jahre 1824 erbaute Natursteinbrücke mit einer Gesamtlänge von fast 100 m die Nidda und den Vorlandbereich. Die Fahrbahnplatte der Straßenbrücke wurde 1965 in Stahlbetonbauweise erneuert und wird bis heute von sechs Natursteinbögen getragen.

Die KMS Ingenieure haben für das Straßenbauamt Frankfurt das Bauwerksbuch mit SIB-Bauwerke erstellt und die Brückenhauptprüfung nach DIN 1076 durchgeführt.

Gesimsabplatzung



Riss in der Bogenuntersicht



Blick auf den Brückenvorbau



Natursteinausbruch

