



Die Bewehrung der Schulbrücke wirft technische Fragen auf. Nun soll die Statik geprüft werden. Foto: Siegmur Ackermann

## Schulbrücke: Statik wird geprüft

**EICHENBÜHL.** Bei der Sanierung der Schulbrücke in Eichenbühl sind technische Ungereimtheiten zutage getreten. Darüber informierte Bürgermeister Günther Winkler den Gemeinderat in der Sitzung am Mittwoch.

Grundsätzlich liegen die Arbeiten des ersten Bauabschnitts im Zeitplan. Aber offenbar sind in den Plänen aus dem Jahr 1977 mehr stählerne Bewehrungen zur Verstärkung des Betons eingezeichnet, als sie die Arbeiter nun freigelegt haben. Die Gemeinde müsse nun prüfen lassen, ob die vorhandenen Querverspannungen statisch ausreichen. Ein Angebot für die Aufgabe soll in den kommenden Tagen eingehen.

Während die Bewehrungen in der Fahrbahn in gutem Zustand sind, ist das Stahlskelett auf den Widerlagern unter der Brücke sehr stark korrodiert. Auch hier müsse geprüft werden, ob sie saniert werden muss – mit hohem Aufwand. *acks*