



Belüfterbrücke einer Abwasserreinigungsanlage

An der stählernen Belüfterbrücke einer Abwasserreinigungsanlage wurden während des Betriebes starke Schwingungen festgestellt, die die Gebrauchstauglichkeit des Bauwerks erheblich einschränkten. Zu den Ursachen der Schwingungen wurde eine gutachterliche Stellungnahme verfasst.

Bauherr:

Fa. Alpenhain, Lehen
Gutachten in Projektgem.
mit Prof. Dr.-Ing. Bulicek
2000

Fertigstellung: