



Umbau EFH Forch

Biegezugverstärkung einer Platte, Erhöhung Gebrauchstauglichkeit und Traglast

Standort: Forch ZH, Schweiz

Jahr: 2019

Bauunternehmung: re-fer technischer Service

Ingenieurbüro: Bärtschi Partner Bauingenieure AG

Projektbeschreibung

Im Rahmen diverser Umbauten wurde in einem EFH in Forch eine tragene Wand entfernt. Die Stahlbetondecke musste fortan mit einer Biegezugverstärkung versehen werden.

re-fer Produkt

memory-steel re-plates wurden an beiden Enden mechanisch verankert und mit Infrarot-Hitzezufuhr aktiviert.

