

SW-VERKEHR

Zischgerbrücke



Schlaiten
2025



Die alte Zischgerbrücke in der Osttiroler Gemeinde Schlaiten, die den Görjachbach überspannt, wurde durch eine Stahlbeton-Konstruktion ersetzt. Dabei handelt es sich um vier Stück T-Profile mit einer Länge von 682 cm, einer Breite von 150 cm sowie einer Höhe von 55 cm. Die Teile wiegen ca. 7200 kg pro Stück. Die Brückenkonstruktion weist eine Tragfähigkeit von 44 t auf.

GELIEFERTE SW-PRODUKTE

SW-BRÜCKENTRÄGER T-QUERSCHNITT

AUFTRAGGEBER

Gemeinde Schlaiten

ANSPRECHPARTNER

gottlieb.hauser@sw-umwelttechnik.at

PRODUKTVERWEISE

➔ [SW-Brücken](#)

SW Umwelttechnik Österreich GmbH

A 9021 Klagenfurt, Bahnstraße 87–93

A 4522 Sierning, Steyrer Straße 39a

A 9900 Lienz, Stribacher Straße 6

Tel. +43 463 32109 100

office@sw-umwelttechnik.at

www.sw-umwelttechnik.at