

SW-VERKEHR

Pranter Brücke



Innervillgraten
2021



Bei der Brücke in der Gemeinde Innervillgraten im Bezirk Lienz wurde das desolate Stahl-Holztragwerk durch eine dauerhafte und wartungsarme Stahlbeton-Fertigteilträger ersetzt. Die vier Fertigteilelemente wurden auf die bestehenden Widerlager mittels Autokran versetzt. Das Holzgeländer konnte an den von uns vorgesehenen Gewindeankern, ohne aufwendige Bohrarbeiten, direkt auf die beiden Außenträger montiert werden. Die Tragwerksabmessungen betragen: Länge: 13,65 m, Breite: 4,80 m. Die Tragfähigkeit der Brücke beträgt 44 Tonnen.

GELIEFERTE SW PRODUKTE

Brückentragwerk
Ausführung: T-Profil-Träger

AUFTRAGGEBER

Gemeinde Innervillgraten

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

Concrete mission since 1910