

53001 AX_BauwerkImVerkehrsbereich (G)

Bauwerksfunktion (BWF) 1800 Brücke (G)

'Brücke' ist ein Bauwerk, das einen Verkehrsweg, ein Gewässer oder einen Tierpfad (Grünbrücke) über ein natürliches oder künstliches Hindernis führt.

Zustand (ZUS) 4000 Im Bau

'Im Bau' bedeutet, dass sich überwiegende Teile von 'Bauwerk im Verkehrsbereich' im Bau befindet.

Erfassungskriterium: Vollzählig im Verlauf des Verkehrs- und Gewässernetzes. NAM ist nur Grunddatenbestand in Verbindung mit BWF 1870

Konsistenzbedingung: Bei linienförmiger Modellierung der Wertarten 1800 bis 1870 der Attributart 'Bauwerksfunktion' ist bei einer Überlagerung durch Objekte 42003 'Straßenachse', 42008 'Fahrwegachse', 42014 'Bahnstrecke', 44004 'Gewässerachse', 53003 'Weg, Pfad, Steig' oder 53006 'Gleis' die Geometrie immer identisch, bei flächenförmiger Modellierung liegen die überlagernden Objekte immer innerhalb der Umrissgeometrie des Objekts 53001 'Bauwerk im Verkehrsbereich'.



© LGLN 2016

ZUS 4000 Im Bau
BWF 1800 Brücke (G)
NAM
BEZ



© Wegener 2018

Blick auf eine Brücke mit dem Zustand 'Im Bau'