



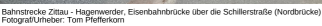
Steinbogenbrücke für Bahnstrecke Zittau - Hagenwerder

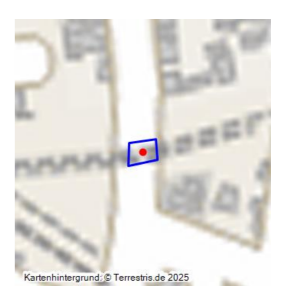
Schlagwörter: Eisenbahnbrücke Fachsicht(en): Denkmalpflege

Gemeinde(n): Zittau Kreis(e): Görlitz

Bundesland: Sachsen







Die Eisenbahnbrücke über die Schillerstraße (Nordbrücke) ist Teil der Eisenbahnstrecke Zittau-Hagenwerder (Strecke 6589; nach sächsischem Bezeichnungsschema ZN). Es handelt sich um eine gemauerte Gewölbebrücke für mehrere Gleise der sich aufweitenden Bahnhofseinfahrt Nordost. Der Kämpfer liegt auf Höhe von etwas über drei Metern; aufgrund der Höhe des Dammes ist für einen Segmentbogen mit relativ hohem Stich noch ausreichend Platz. Das Gewölbe besteht aus Sandsteinquadern unterschiedlicher Dimension; die Stärke des Gewölbemauerwerks nimmt zum Scheitel hin ab. Die Kämpfermauer unter kräftigem Sandsteingesims ist mit drei Putzspiegeln gestaltet. Der Anlauf der Flügelmauern liegt etwas oberhalb des Gewölbescheitels. Das Bauwerk ist technisch und optisch wichtiger Bestandteil der baulichen Entwicklung des Zittauer Hauptbahnhofes. Es ist eisenbahn- und regionalgeschichtlich von Bedeutung.

LfD-BKM/2023

Steinbogenbrücke für Bahnstrecke Zittau - Hagenwerder

Schlagwörter: Eisenbahnbrücke

Ort: Zittau

Fachsicht(en): Denkmalpflege Erfassungsmaßstab: Keine Angabe

Erfassungsmethoden: Übernahme aus externer Fachdatenbank

Koordinate WGS84: 50° 54 15,4 N: 14° 48 45,31 O / 50,90428°N: 14,81259°O

Koordinate UTM: 33.486.822,30 m: 5.639.197,15 m

Koordinate Gauss/Krüger: 5.486.954,60 m: 5.641.008,51 m

Empfohlene Zitierweise

Urheberrechtlicher Hinweis: Der hier präsentierte Inhalt steht unter der freien Lizenz CC BY-NC 4.0 (Namensnennung, nicht kommerziell). Die angezeigten Medien unterliegen möglicherweise zusätzlichen urheberrechtlichen Bedingungen, die an diesen ausgewiesen sind.

Empfohlene Zitierweise: "Steinbogenbrücke für Bahnstrecke Zittau - Hagenwerder". In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-31000291 (Abgerufen: 16. November 2025)

Copyright © LVR









