

Bauwerk	Lützelbachtalbrücke i.Z.d. BAB A 45, ASB-Nr. 5215 563
Konstruktion	Zwei Spannbetonhohlkästen auf Rollenlagern über 5 Felder, Stützweiten von 43,5 m bis 57,8 m Stahlbetonhohl Pfeiler mit Höhen bis zu 52 m, Kammerwiderlager
Leistungsumfang	Durchführung der Brückenhauptprüfung nach DIN 1076
Bearbeitung	2003
Behörde	Amt für Straßen- und Verkehrswesen Dillenburg

