

Bauwerk	Ambachtalbrücke i.Z.d. BAB A 45, ASB-Nr. 5211 504
Konstruktion	Zwei Spannbetonhohlkästen auf Rollenlagern über 7 Felder, Stützweiten von 55 m bis 68 m Stahlbetonhohl Pfeiler mit Höhen bis zu 62 m, Kammerwiderlager
Leistungsumfang	
Bearbeitung	1999 Durchführung der Brückenhauptprüfung nach DIN 1076
Bearbeitung	2005 Nachrechnung der Überbauten für Brückenklasse 60/30 nach DIN 1072
Behörde	Amt für Straßen- und Verkehrswesen Frankfurt/Main

