

# Die Geschichte der Camsdorfer Brücke

1920 27. Juni - Errichtung der Statue des Erzengels St. Michael auf dem Pavillon des Südwestpfeilers der Brücke

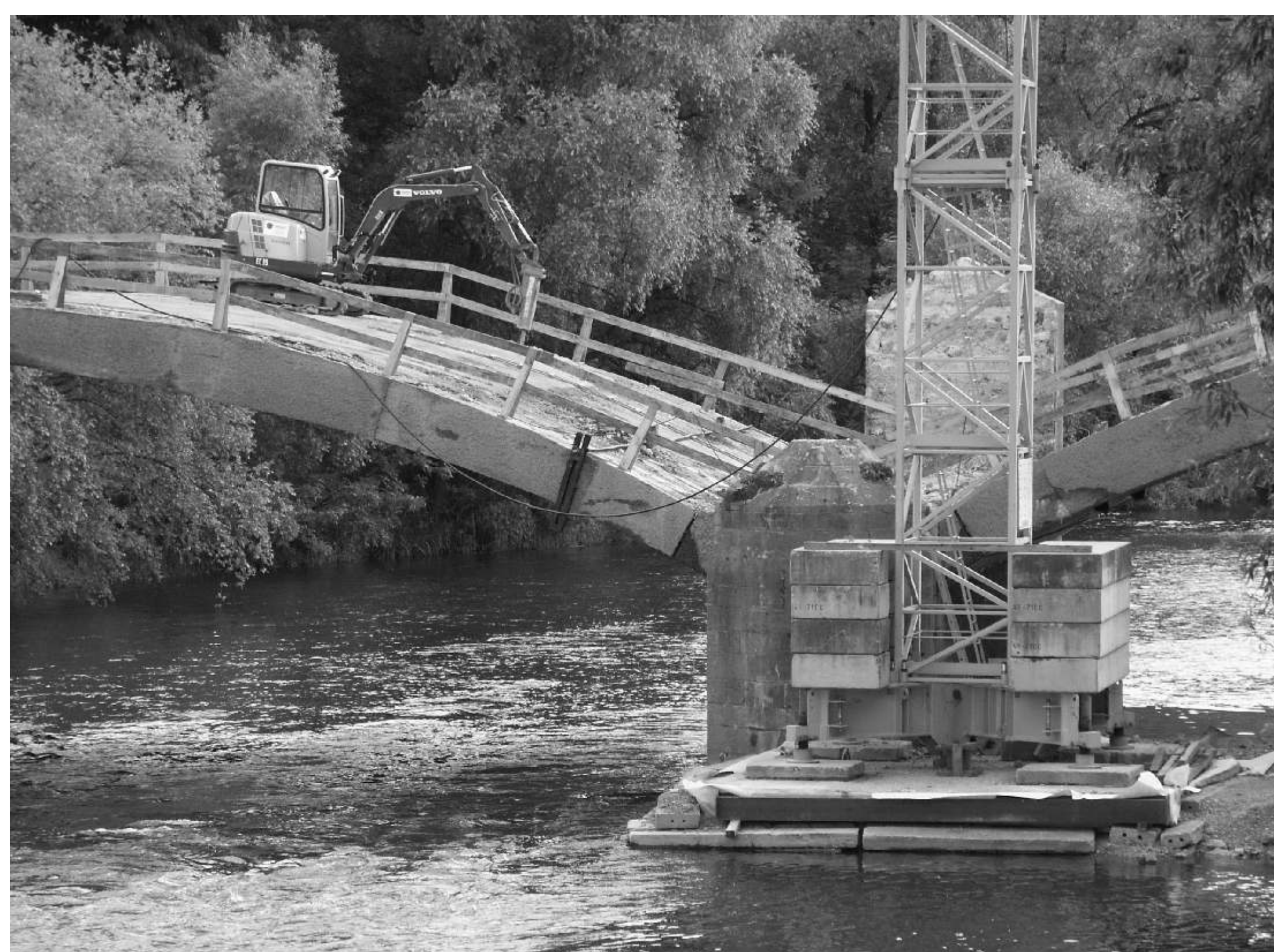
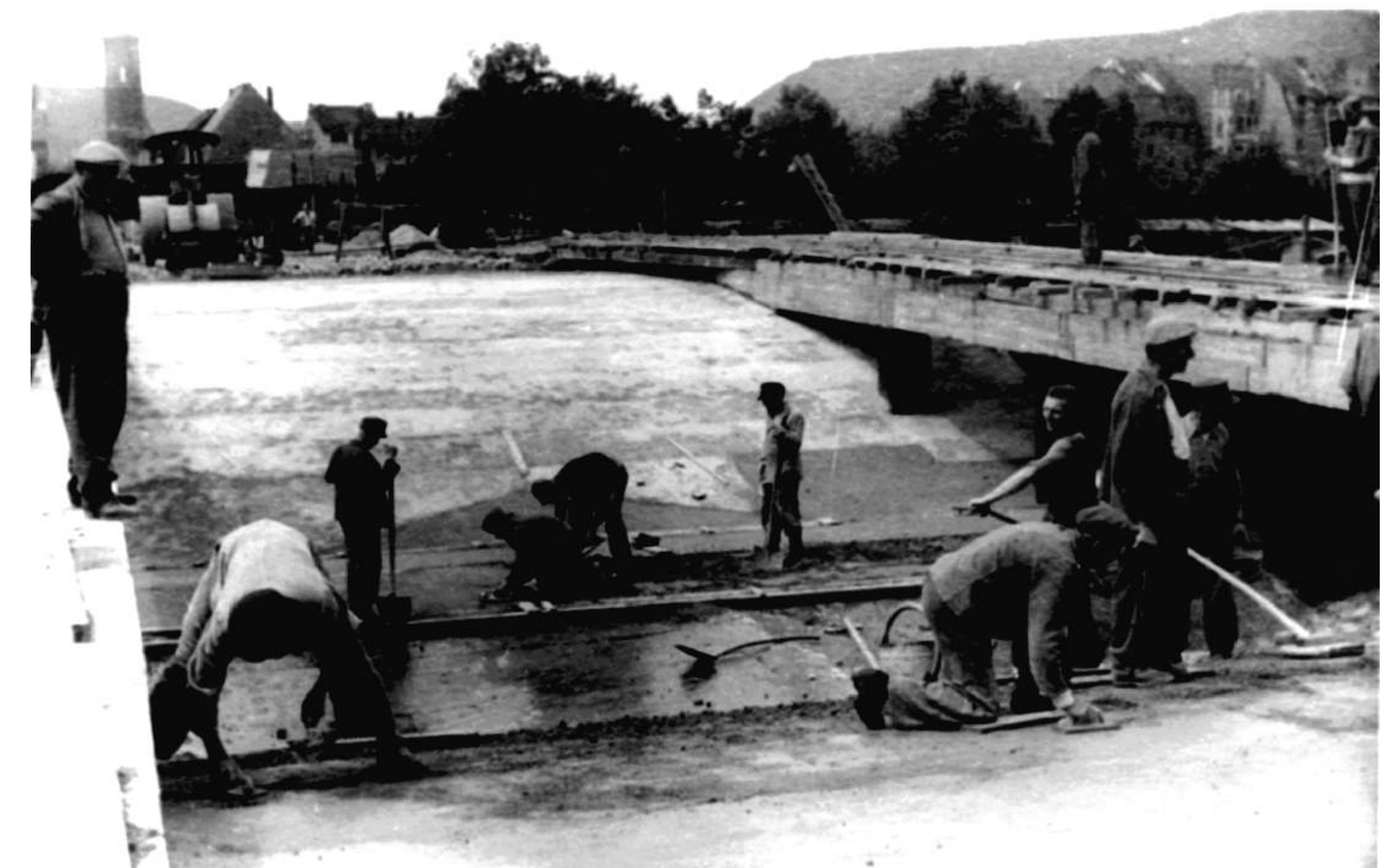
1945 11. April - auf ihrem Todesmarsch werden Häftlinge des KZ Buchenwald von der SS über die Brücke getrieben  
12. April - militärisch sinnlose Sprengung der Brücke  
unmittelbar nach Kriegsende - Bau eines Notstegs südlich der Brücke  
13. Dezember - Befehl Nr. 112 der Sowjetischen Militäradministration in Thüringen über den Wiederaufbau  
19. Dezember - Beginn der Beräumung mittels eines Dampfbaggers  
Architekt ist Prof. Schopohl, die Ausführung erfolgt durch die Fa. Dyckerhoff & Widmann mit Unterstützung der Roten Armee. Die Bauausführung ist durch den Mangel an Fachkräften und Material außerordentlich schwierig.

1946 1. Juni - Richtfest mit 400 Gästen im "Löwen"  
13. Juli - feierliche Einweihung der neu errichteten Brücke

2003 14. November - Sperrung für Fahrzeuge wegen starker Schäden. Verstopfte Abflüsse haben zu starken Frostschäden geführt. Besonders die Brückenlager sind zerstört und die Standfestigkeit der Brücke ist daher extrem gefährdet.

2004 1. April - Beginn der Sanierungsarbeiten (zunächst vorbereitende Arbeiten, Schienendmontage u.ä.)  
16. April - Errichtung der längsten Fußgängerbehelfsbrücke Deutschlands durch das Technische Hilfswerk  
27. Mai - Freigabe der Behelfsbrücke  
28. Mai - Vollsperrung auch für Fußgänger und Beginn der Sanierungsarbeiten. Die Ausführung übernimmt die Fa. Adam Hörnig Baugesellschaft mbH & Co KG. Besondere Schwierigkeiten bereiten die 1945/46 eingebrachte unterschiedliche Betonqualität und der ungewöhnlich starke Schneefall im Januar und Februar 2005.

2005 28. April - Abschluss der wesentlichen Arbeiten und Eröffnung mit dem 1. Wenigenjenaer Brückenfest.



Die Ausstellung wurde erstellt mit freundlicher Unterstützung des Stadtarchivs Jena, des Stadtmuseums Jena, des Verkehrsplanungs- und Tiefbauamts der Stadt Jena und des Architekturmuseums der Technischen Universität München