

Objekt:	Entlastungsanlage BK 4 Abwasserschiene und Hebewerk
Auftraggeber:	Entsorgungs- und Baubetrieb der Stadt Bamberg
Ansprechpartner:	Herr Baudirektor Jessen, Tel: (0951) 877210
Projektzeitraum:	2003 – 2005
Investitionsvolumen:	3,4 Mio EUR
Umfang des Projektes:	Neubau Entlastungsanlage und Hebewerk sowie Kanalbau <ul style="list-style-type: none">• Entlastungsbauwerk mit gesteuerter Wehrschwelle (ca. 350 m³ u. R.)• Einleitungsbauwerk in Main-Donau-Kanal• Hebewerk „Luisenhain“, Fördermenge bis 100 l/s• Spezialtiefbau (Trägerbohlwand, Spundwandverbau mit Rückverankerung, HDI, Baugrubentiefe bis 9 m)• Rohrvortrieb DN 1000 / 600-1400, ca. 90 m• Abwasserschiene DN 500 GGG, ca. 1950 m• E / MSR-Technik
Projektleiter:	Winrich Bussinger
Unsere Leistungen:	<ul style="list-style-type: none">• Projektmanagement• Variantenuntersuchung und Vorplanung• Entwurfs-, Genehmigungs- und Ausführungsplanung• Vorbereitung und Mitwirkung bei der Vergabe• Örtliche Bauüberwachung und Bauoberleitung• Sicherheits- und Gesundheitsschutzkoordination

