

Umgestaltung der Wegebeziehung an der Haltestelle Berliner Platz inkl. Bosselmannstraße

Auftraggeber:	EGS Entwicklungsgesellschaft mbH Bertha-von-Suttner-Straße 5 19061 Schwerin
Projektbeschreibung:	Umgestaltung von Wegebeziehungen und einer Platzfläche in 3 Bauabschnitten 5.000 m ³ Bodenbewegung 6.000 m ² Pflaster und Plattenfläche 90 m Stützelemente 1 St. Radwegbrücke
Nettobaukosten:	1.120.000,00 €
Ingenieurleistungen:	Leistungsphasen 1 bis 9 gemäß HOAI örtliche Bauüberwachung § 57 (HOAI)
Beteiligte Fachplaner:	Bearbeitung als ARGE mit Proske & Steinhausen, Schwerin (Gala Architekten) / MIV Mecklenburgisches Ingenieurbüro für Verkehrsbau GmbH, Schwerin (Brückenplanung)
Bearbeitungszeitraum:	Planung/Ausschreibung: 1999 - Januar 2006 Baudurchführung: 2005 - November 2007
Baufirma:	Rumpf Garten- und Landschaftsbau GmbH Mittelweg 3, 19067 Rampe Ghost Services GmbH Grevesmühlener Str. 30, 19057 Schwerin R. Ditting GmbH & Co. KG Niederlassung Schwerin Rogahner Straße 85, 19061 Schwerin

