

Projekte – beispielhafte Auszüge

FRANKFURT

Bereits 1991 wurde der Frankfurter Flughafenkanal mit einem der weltweit ersten **SOLTA®LINER FIBREGLASS** – einem aus einer Kombination von Glasfasern und Nadelfilz hergestelltem Liner – saniert. Bei diesem Projekt kam damals schon das UV-Lichtaushärtungsverfahren zum Einsatz, welches erst heute überwiegend bei reinen Glassanierungslinern verwendet wird.



STOCKHOLM

Ungewöhnlich aber spannend war die Sanierung einer Feuerwehr-Löschwasserdruckleitung unter der Stockholmer Innenstadt. Diese Aufgabe wurde termin- und fachgerecht mit einem **SOLTA®LINER PRESSURE** zur Zufriedenheit des Kunden und der Sicherheit der Altstadtbewohner Stockholms durchgeführt.

SINGAPUR

Seit 1999 wurden mehrere hundert Kilometer Abwasserleitung des Stadtstaates mit **SOLTA®LINER INVERSION** und **SOLTA®LINER PULL IN** erfolgreich saniert. Die Sanierungsbaustellen standen unter ständiger Aufsicht der Experten aus Singapur, die ihr besonderes Augenmerk auf die qualitativ hochwertige Ausführung legten und alle Verfahrensschritte von der Inversion über die Aufheizung bis hin zur Abkühlung permanent überwachten.



TAIWAN

Eine besondere Herausforderung war die Installation von DN 900 Trinkwasser-**SOLTA®LINER PRESSURE** in Taipeh, Taiwan. Unter sommerlichen Bedingungen wurden mehrere 100 m des Epoxidharz getränkten Liners, in die direkt an einer Hauptverkehrsstraße gelegenen Haltungen, eingebaut.