



Schlauchlining von Abwasserkanälen

Spaten Brauerei München

Daten und Fakten

Unternehmen

Projektart Sanierung, Inspektion

Auftraggeber Anheuser Busch Deutschland

Projektbericht Online

www.porr-group.com

PORR

Sanierung während des Braubetriebs.

Darüber hinaus gab es Kanalbereiche, die aufgrund der starken Schädigungen im Zuge von Tiefbaumaßnahmen ausgetauscht werden mussten. Die verwendeten Technologien waren hier ein Schlauchlining bis DN 300, Einbauverfahren mit Warmwasser- und UV-Lichtaushärtung und der Neubau von Schächten, um Inspektion und Sanierung und die Neuverlegung von Abwasserkanälen zu ermöglichen.

Auch abseits der technischen Umsetzung meisterte THORN im Zuge dieses Projekts zahlreiche Herausforderungen. Da die Sanierung während des laufenden Braubetriebs erfolgte, war die Einhaltung strenger Hygienerichtlinien Voraussetzung. Dazu erfolgte die Durchführung der Sanierungen in logistisch sensiblen Bereichen wie Ladehöfen und Lagerkellern. Somit war es teilweise nur an Wochenenden möglich, die Arbeiten durchzuführen.

Impressionen



Bildhinweise

1 Bereit für die Inspektion.

Das THORN Inspektionsfahrzeug vor dem Einsatz in der Spaten Brauerei München.

2 Zügiger Einbau eines Preliners.

Die Fachkräfte der THORN sind auch Arbeiten unter Zeitdruck und in logistisch sensiblen Bereichen, wie hier einer Straßenkreuzung vor der Spaten Brauerei, gewohnt.

Sie haben Fragen zum Projekt oder würden gerne mehr erfahren? Kontaktieren Sie uns gerne für weitere Informationen.

PORR AG Group Communications
Absberggasse 47
1100 Wien
T +43 50 626-0
E-Mail: comms@porr-group.com