

DRAIN-JET ROBOTICS®

powered by

MAUER



SPECHT®

the Original

ANWENDUNGSBERICHT

Entfernen von Wurzeln aus Beton-Regenwasserleitungen

Auftraggeber:	Stadtwerke Bad Oeynhausen
Material Kanalrohr:	Stahlbeton
Durchmesser:	DN 800
Profil:	Kreisprofil
Zu bearbeitende Haltungslänge:	250 m
Stärke der Ablagerungen:	bis 95 %
Besonderheiten:	punktuelle Streckenschäden mit Wurzeln bis 95 %
Zu beseitigende Fremdkörper:	Wurzeln
Einsatzdauer:	3,5 Arbeitstage
Durchschnittliche Tagesleistung im Projekt:	71 Meter

