

TECHNIQUE MOBILE AU JET D'EAU SOUS PRESSION MAXIMALE ET POUR SECTIONNER À L'EAU

DRAIN-JET ROBOTICS®

powered by

MAUER



SPECHT®

the Original

DOMAINE D'UTILISATION

Enlèvement de racines dans un conduit d'eau de pluie en béton

Client:	Stadtwerke Bad Oeynhausen
Matériel du tuyau de canalisation:	Béton armé
Diamètre:	DN 800
Profil:	Profil circulaire
Longueur du tuyau à traiter:	250 m
Épaisseur des dépôts:	jusqu'à 95 %
Spécificités:	dommages ponctuels sur des sections avec des racines jusqu'à 95 %
Corps étranger à enlever:	Racines
Durée d'utilisation:	3,5 journées de travail
Performance journalière moyenne dans le projet:	71 m

