

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 matériaux d'injection de tuyaux de canalisation

Client:	Stadt Würselen
Matériel du tuyau de canalisation:	Tuyau en béton
Diamètre:	DN 300
Profil:	Profil circulaire
Âge:	1957
Longueur du tuyau à traiter:	37 m
Épaisseur des dépôts:	20 % à 70 %
Corps étranger à enlever:	Matériaux d'injection sur une distance de 50 m
Durée d'utilisation:	4,5 journées de travail
Performance journalière moyenne dans le projet:	<b>8,5 m</b>



TUYAUX DE CANALISATION AVEC DU MATÉRIEL D'INJECTION



MATÉRIEL INJECTÉ ENLEVÉ

MS\_0720\_AWB\_04\_FR

Mauerspecht GmbH  
An der Walze 15  
01640 Coswig · Germany

MAUER  SPECHT®

www.mauerspecht.de  
info@mauerspecht.de  
T +49 3523 73146