

MOBILNÍ ULTRA VYSOKOTLAKÁ TECHNIKA PRO ŘEZÁNÍ VODNÍM PAPERKEM A ŘEZÁNÍ VODOU

DRAIN-JET ROBOTICS®

powered by

MAUER



SPECHT®

the Original

OBLAST POUŽITÍ

Odstraňování kořenů z betonového potrubí na dešťovou vodu

Objednatel:	Stadtwerke Bad Oeynhausen
Materiál kanalizační trubky:	Železobeton
Průměr:	DN 800
Průřez:	Kruhový profil
Délka spojovacích tratí, které se musí obrobit:	250 m
Tloušťka usazenin:	až 95 %
Zvláštnosti:	bodová poškození na trase s kořeny až 95 %
Cizí tělesa, která se musí odstranit:	Kořeny
Doba nasazení:	3,5 pracovních dnů
Průměrný denní výkon na projektu:	71 m



MS_0720_AWB_02_CZ

Mauerspecht GmbH
An der Walze 15
01640 Coswig · Germany

MAUER  SPECHT®

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