



BLACKBOARD

NEUES AUS DEM UNTERGRUND

ROMOLD

Wenn's um
Schächte geht

SCHACHT-IN-SCHACHT-SANIERUNG

... AM BEISPIEL LEOPOLDSTRASSE



Foto: Petra Dröse / pixelio

Ihre Lösung bei engen
Platzverhältnissen



WARUM SCHACHT-IN-SCHACHT-SANIERUNG?

Bei der Schacht-in-Schacht-Sanierung wird in den bestehenden Betonschacht ein ROMOLD Kunststoffschacht mit kleinerem Durchmesser eingebaut.

Der Clou: Der zu sanierende Schacht bleibt als verlorene Schalung im Erdreich.



IHRE VORTEILE:

Bei geringen Platzverhältnissen:
oder bei schwer zugänglichen Schächten, wie z. B.
in Hinterhöfen



Keine große Baustelle:

da der alte Betonschacht nicht ausgebaut werden
muss und keine großen Baustellengeräte nötig sind

Leichte Handhabung:

Das Ergebnis ist schnell und einfach hergestellt,
das spart Ihnen Zeit und Geld



= TOP in Qualität
TOP im Preis



Schacht im Innenhof, keine „große“ Baustelle möglich



Zugang nur durch das Treppenhaus



Schachtposition
Lichte Öffnung: ca. 450 mm



zu sanierender Schacht



Schachtscan



Konus abstemmen



altes Gerinne rausstemmen



Quicklock Manschetten anpassen



PE-Stutzen
anpassen



neuen Boden in den
Schacht ablassen



Ring montieren



Schacht eingebaut



Konus ND 800/625 montieren



Schacht fertig saniert

STINGL
GEBÄUDETECHNIK

QUICK **LOCK**

Noch Fragen?