



C.P. 16 – 162, 062510 – BUCUREȘTI

tel. 021.4113617, fax 021.4114280

e-mail: office@matrixrom.ro, www.matrixrom.ro

Ghid privind reabilitarea conductelor pentru transportul apei

GP 127-2014

CUPRINS

1. Obiectivul Ghidului
2. Domeniul de aplicare
3. Definirea termenilor curent utilizați în ghidul de reabilitare a conductelor
4. Conținutul ghidului
 - 4.1 Tipuri de tuburi și materiale utilizate pentru realizarea conductelor și canalelor
 - 4.2 Cauzele care produc deteriorarea calității conductelor și canalelor
 - 4.3 Starea conductelor și canalelor realizate în România
 - 4.4 Necesitatea și mărimea efortului pentru reabilitarea conductelor și canalelor
 - 4.5 Efectele directe și indirecte ale reabilitării conductelor și canalelor
 - 4.6 Necesitatea re tehnologizării conductelor și canalelor și efectele scontate
 - 4.7 Metode de reabilitare fără tranșee deschisă și avantajele lor
 - 4.8 Metodologie de alegere a soluțiilor de reabilitare fără tranșee deschisă
 - 4.9 Metode de control a calității lucrărilor realizate în soluția fără tranșee deschisă
 - 4.10 Căi de stabilire a eficienței lucrărilor de reabilitare
 - 4.11 Strategia de reabilitare a conductelor și canalelor
 - 4.12 Indicatori de performanță

Anexa 1 - Fluxul tehnologic de reabilitare a conductelor și canalelor în soluția cu tranșee deschisă.

Anexa 2 - Situația alimentării cu apă potabilă în România la sfârșitul anului 2010

Anexa 3 - Situația rețelei de distribuție a apei potabile în localități urbane, la sfârșitul anului 2008.

Anexa 4 - Situația generală a dezvoltării canalizării în România în 2012/INS/

Anexa 5 - Situația lucrărilor de canalizare în România la sfârșitul anului 2010 /INS/

Anexa 6 - Estimarea capacității de transport a tubului după reabilitarea cu cătușire interioară

Anexa 7 - Schema logică pentru organizarea lucrărilor de reabilitare la rețelele de canalizare cu metoda CIPP

Anexa 8 - Rolul și importanța inspecției CCTV în reabilitarea conductelor/canalelor

Anexa 9 - Rolul și importanța inspecției CCTV în reabilitarea conductelor/canalelor

Anexa 10 - Referințe tehnice și legislative