

A ROBOTTECHNIKÁNAK KÖSZÖNHETŐEN A CSÖVÖN KERESZTÜL, FÖLDMUNKÁK NÉLKÜL.

- Eldugult szivárgónyílások tisztítása,
- A drainage (elfolyók és elnyelők) állapotának feljavítása,
- Új nyílások kivágása,
- A drainage (elfolyók és elnyelők) állapot javítása,
- Új nyílások méretei és formái egyedileg is meghatározhatóak,
- DN 100 keresztmetszettől bevethető,
- A beépített szivárgó réteg (kavics) is fellazul,
- A kameratechnikának köszönhetően ellenőrzött kivitelezés.



BETON A CSŐBEN?

Nagynyomású robottechnikánk rázkódás/vibráció nélküli beton eltávolítást tesz lehetővé a csatornarendszerből.

AZ ÖN ELŐNYEI:

Árokmentes/ásás nélküli munkavégzés. Mi a csőben dolgozunk, így Önök megspórolják a cső drága kiásási, visszaépítési és betemetési költségeit.

Vashorgonytól, betonvas-behatolástól, átfúrástól történt csőfal meghiúsodás? A technológiánk lehetővé teszi idegen anyagok (pl. vashorgony, betonvas) eltávolítását.

Óvatos és ellenőrzött: A vízszög beállítható szögben való alkalmazása/behatolása és a kamera-ellenőrzés óvatos munkavégzést tesz lehetővé.

2500 BÁRRAL A KITÚNŐ HATÉKONYSÁGÉRT

