

Wij brengen het voor u in beeld!

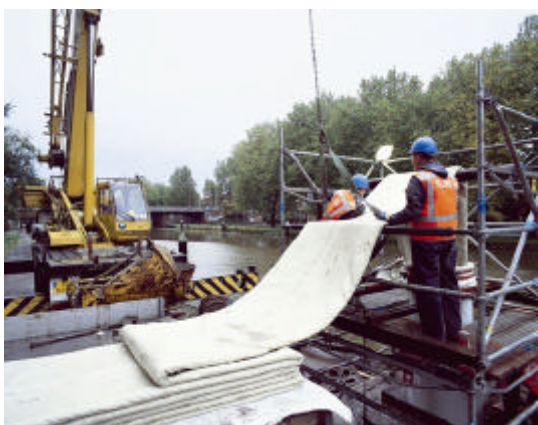
Rioolrenovatie

M.J.Oomen heeft jarenlange ervaring met het renoveren van riolen. Afhankelijk van de situatie en uw wensen worden projecten met partliners, kousrenovaties, buis-in-buis en/of rioolvervanging uitgevoerd.



Naast vervangen wordt 'relinen' steeds vaker als renovatiemaatregel bij vrijverval riolen toegepast. De levensduur van het riool wordt door relinen met minimaal 50 jaar verlengd. De benodigde wanddikte wordt gebaseerd op ATV-127 berekeningen. De inlaten worden na het relinen van binnenuit met een robotcutter opgeboord of opgegraven en vernieuwd.

Voor relinen bieden wij twee systemen aan: polyester naaldvilt en glasvezel. Bij **polyester naaldvilt** ontrolt de met hars geïmpregneerde kous zich met waterdruk in de leiding en drukt deze tegen de wand. Daarna wordt het water rondgepompt in de kous en in stappen verwarmd voor een gecontroleerde uitharding van de kunsthars. De methode leent zich vooral voor relining van meerdere rioolstrengen in één keer en/of grotere diameters.



Bij de **glasvezelkous** wordt de geïmpregneerde kous met een lier in de te renoveren leiding getrokken en met lucht opgeblazen. Daarna wordt de kous met een UV lichttrein uitgehard of in stappen verwarmd met een lucht-stoommengsel voor een gecontroleerde uitharding van de kunsthars. Bij dit proces komt geen hinderlijke styreengeur vrij. De kous is dunwandig, sluit goed aan op de buiswand en heeft goede mechanische eigenschappen.

Voor meer informatie over rioolrenovatie en het maken van renovatieplannen kunt u contact opnemen met medewerkers van de afdeling Renovatie, bereikbaar via het telefoonnummer +31 (0)168-35 65 70 of kijken op www.mjoomen.nl.