

Ledningsrenovering 2014 for Forsyning Helsingør

Projekt

Renovering af vandledninger

Byggeperiode

2014

Bygherre

Forsyning Helsingør Vand
A/S

Kontakt

Henrik Backe

Rådgivning

Ingeniørrådgiver

Ingeniør

Dines Jørgensen & Co. A/S

Entreprenør

NCC Danmark A/S

Entreprisenum

5 mio. kr.



Beskrivelse

Arbejdet omfattede ledningsrenovering af 2,1 km \varnothing 63-160 mm PE vandledning inkl. stikledninger og ventiler på Kingosvej, Krogenbergvej, Gurreholmvej, Helsingørsvej, Kongevejen og i den gamle bydel Strandgade og Svingelport.

Arbejdet blev udført ved styret boring, rørsprængning samt rør i rør (relining) efterfølgende blev alle berørte arealer retableret.

Smedarbejdet samt indmåling af det færdige anlæg blev udført af Forsyning Helsingør Vand A/S.

I Strandgade og Svingelport som er beliggende i den middelalderlige bykerne i Helsingør, hvor der er huse helt tilbage til 1500-tallet blev der sideløbende med arbejdet udførelse i samarbejde med Gilleleje Museum udført arkæologiske undersøgelser.

Ligeledes blev der for at overvåge arbejdets påvirkning på de gamle huse opsat vibrationsmålere med alarm direkte til den udførende entreprenør.

