

60 ton maskine søsættes snart

Først skal den have et navn, så skal den arbejde. Om få uger søsættes den maskine, der de næste tre måneder graver en spildevandsledning 18 meter under Helsing.

GRIBSKOV: Nu er der snart stabelafløbning midt i Helsing.

- Det er lidt ligesom at søsætte et skib. Den får et navn og så afsted.

Det forklarer Henning Holm, ingeniør i Gribvand A/S om det ritual, der vil finde sted i slutningen af maj forud for afsendelse af den boremaskine, der på fire måneder skal arbejde sig vej i atten meters dybde nedenunder Helsing.

Søsættelsen af den tres ton tunge boremaskine er næste og centrale skridt i det anlæg af en ny spildevandsledning, der siden slutnin-

gen af vinteren har kunnet iagttages ved VP-arkaden. Maskinen kommer fra Belgien. Den sættes specielt op til hver enkelt opgave - og derfor er hver tur ind under jorden som en slags jomfrurejse.

Rejsen er i dette tilfælde en tur på en god kilometer, og foregår i cirka 18 meters dybde. Boremaskinen sænkes ned i den tunnel, der er gravet fra VP-arkaden til spildevandsanlægget og arbejder sig i de nærmeste måneder frem med cirka tredive meter om dagen. Da forarbejderne til spildevandsledningen blev gjort i marts rystede byen af vibrationer, denne gang burde der ifølge Gribvands ingeniør ikke opleves de store gener, fordi arbejdet foregår dybt nede under jorden.

- Der er ikke noget, der buldrer og brager. Maskinen passerer under nogle huse undervejs, men beboerne her er orienteret og de burde ikke få større gener ved arbejdet.

Med 30 meter om dagen vil det tage maskinen godt tre måneder at tilbagelægge strækningen. Bag boremaskinen, der kører af sig selv og styres fra overfladen, skydes de rør ind, der danner selve ledningen ved hjælp af hydraulik. Rørene vejer 22 tons stykket og venter p.t. på Hundested Havn med at komme med specialtransport til Helsing.

Ingen oversvømmelser

Ifølge Henning Holm holder arbejdet sig til tidsplanen, der ikke er stramt udformet. Når den nye spildevandsledning står færdig, står den i godt tres millioner kroner.

Spildevandslednings etablering betyder, at der ikke længere vil opleves oversvømmelsesproblemer omkring området ved VP-torvet. Ledningen fungerer som både »vandvej« til rensningsanlægget og ved heftige regnskyl, hvor rensningsanlægget ikke kan



Den ene ende af den planlagte tunnel overfor VP-arkaderne, hvor boremaskinen på tres ton snart sænkes ned. Herfra arbejder den sig frem mod ledningens anden ende og skat ved spildevandsanlægget på Skovgaardvej.

Foto: Hanne Guldberg Mikkelsen

følge med, oplagres vandet i ledningen, der altså er både ledning og bassin. Vandet venter i ledningen, indtil der er grønt lys og plads på rensningsanlægget.

Efter hele operationen vil den nuværende byggeplads

fremstå som et sår i landskabet. Det dækkes til, fyldes op til niveau og så er det op til Gribskov Kommune at beslutte, hvad der herefter skal etableres på stedet.

mikk