



Informationsmøde Sommerhuskloakering Bøhl

17. September 2023

Dagens program

- Velkomst og præsentation
- Hvem udfører kloakeringen
- Hvorfor spildevandskloakere
- Gennemgang af projektet
 - Tryksystemet
 - Placering af skelbrønde
 - Arbejdet i vejene
 - Tidsplan
- Generelle spørgsmål
- Afslutning



Sommerhuskloakering Bøhl

Hvem udfører arbejdet?

- Bygherre: Struer Energi A/S
 - Projektleder Thomas Sørensen
- Entreprenør: Ikke valgt endnu (Licitation i starten af 2024)
- Myndighed: Struer Kommune
- Rådgiver: COWI A/S
 - Projektleder Nikolaj Skov Gravesen

Struer Kommune

Hvorfor spildevandskloakering?

Spildevandsrensning i dag:

- Renseløsningerne i området er hovedsaglig nedsivningsanlæg af ældre dato
- Grundvandssænkning med udledning til Limfjorden

Udfordring når der skal meddeles tilladelse til nye nedsivningsanlæg?

- Afstandskravet fra bund af nedsivningsanlæg til grundvand (min. 1 meter – altid!)
- Afstandskravet til andre nedsivningsanlæg (vejledende 50 meter)

Sommerhuskloakering Bøhl

Plan for kloakering

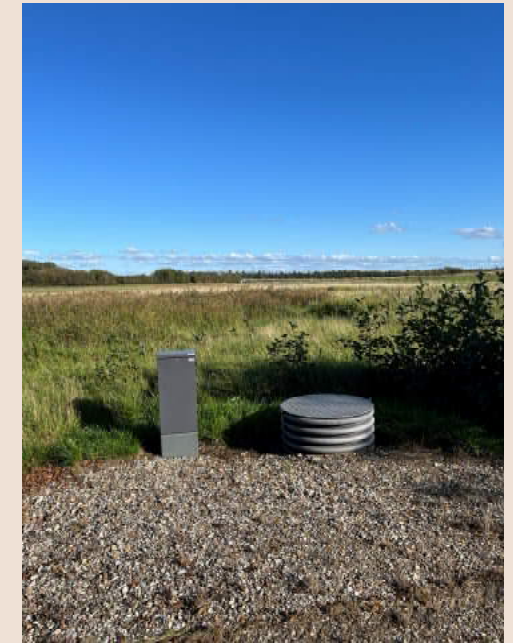
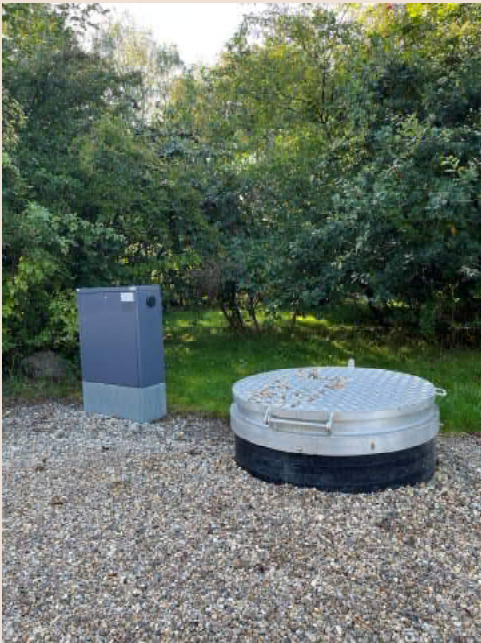


Anlægsarbejdets omfang:

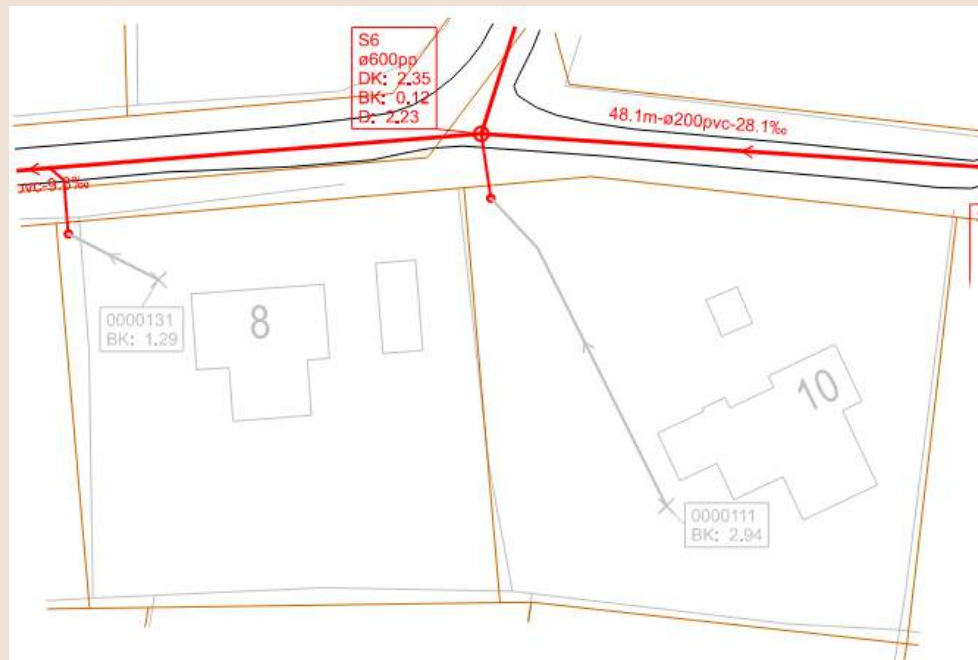
- Ca. 1250 lbm. nye spildevandledninger
- Ca. 1100 lbm. nye trykledninger
- Ca. 25 stk. Ø600-, Ø1000-, hovedbrønde.
- Ca. 4 Pumpestationer
- Ca. 60 stk. skelbrønde til spildevand.
- Ca. 3750 m² asfalt.
- Ca. 3000 m² grusvej.

Pumpestationer

Pumpestationer fra sommerhus kloakering i Lyngs – Anlagt 2016/17



Placering af skelbrønd



Sommerhuskloakering Bøhl

Hvad gør **Struer Energi**?

- Etablerer spildevandsystem i gaden og fører stik og spildevandsskelbrønd ind til hver enkelt ejendom.
- Skelbrønd sættes ca. 1 m indenfor ske, hvis matrikelejer har et ønske om en skelbrønd. (efterfølgende grundejers ejendom).
- Når arbejdet er færdigt, retableres de opgravede arealer med eksisterende materialer, planter mv.

Hvad skal **jeg selv** gøre?



Sommerhuskloakering Bøhl

- Udgravning til kloak



- Vejene spærres i forbindelse med udgravning, men...



Sommerhuskloakering Bøhl

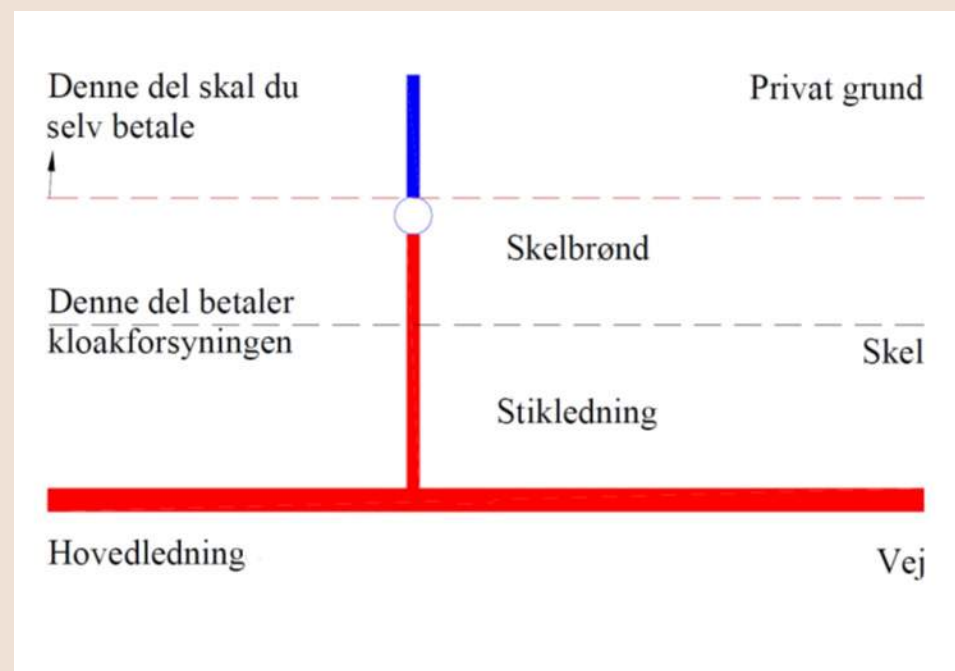
- Undskyld... Vi kommer til at støje, støve og svine



Sommerhuskloakering Bøhl

Ejer/betalingsgrænse

- Alle udgifter til etablering af hovedkloak, stikledninger til skel/skelbrønd og skelbrønd til spildevand bliver betalt af Struer Energi.
- Alle udgifter til kloakken på din grund skal du selv betale.
- Tilslutningsbidrag udgør i 2024, 44.842,50 kr. inkl. moms.



Tidsplan

- Opstart → går i marken efter påsken 2024
- Anlæbspausen i sommerferie
- Tilslutningspligt → Struer Energi informere grundejer samt Struer Kommune om hvornår det er muligt at tilslutte. Herefter har man 1/2 år til at tilslutte.

Trafikhåndtering

- Opgravning medfører besværlige trafikale forhold på strækningerne.
- Totalspærret på kortere strækninger ved gravearbejde.
- Der kan være korte perioder hvor indkørsler er spærret, lige når der graves forbi.
- Information til politi og beredskab (ambulance, brand) mv.
- Trafikhåndteringsplaner vil komme på Struer Energi's hjemmeside inden arbejdet starter.
- <https://www.struerenergi.dk/spildevand/aktuelle-projekter>

Sommerhuskloakering Bøhl

Arbejdets gennemførelse

Vi fotograferer – det er din og vores sikkerhed

- For begge parter skyld registrerer vi eventuelle udvendige skader på alle bygninger i kvarteret. Derfor fotograferer vi alle bygninger, inden arbejdet begynder.





Spørgsmål?