

**MØDEREFERAT – BYGGEMØDE NR.3**

PROJEKT Sommerhuskloakering Bøhl, Jegindø	PROJEKTLEDER Nikolaj Skov Gravesen	DATO 2024-10-01
PROJEKTNUMMER A256660	UDFÆRDIGET AF Nikolaj Skov Gravesen	

LOKATION	Bøhlvej 7 7790 Thyholm	DATO	2024-26-09	TID	09:30
DELTAGERE	Lars Peder Pedersen Nikolaj Skov Gravesen Thomas Sørensen Per Linde Jens Vilshøj	Ivan Jakobsen COWI A/S Struer Energi Vejlaug Vejlaug	LP NSGN TS PL JV		

AFBUD

NÆSTE MØDE 9. oktober kl. 8:30 COWI indkalder.

**Information til lodsejere**

Skelbrøndenes placeringer er afsat med pæl. Hvis der ønskes en anden placering af lodsejere, er i velkomne til at flytte pælen til ønsket placering og herefter kontakte COWI omkring den nye placering. Hvis ønskede placeringen ikke kunne lade sig gøre vil i blive kontaktet af COWI.

**Sidste referat**

Ingen kommentar

**Sagens status**

Ledningsarbejder i Markvejen færdiggjort.  
Ledningsarbejder påbegyndt i Skovstien stikvejen. Der er sat sugespids i Skovstien stikvejen. Der er sat sugespids ved placeringen af J04021S. Der er koordineret med Vand, EI og Fiber således pumpestationen er klar til at blive sat.  
Sand er lagt på interimsvejen mellem Skovstien og Markvejen  
Skelbrønde placeringer er afsat med pæl og flyttet efter henvendelser

**Myndigheder o. lign**

Tilladelse:

Medbenyttelse af drænsystem

§19

Landzone til skurby/byggeplads

Miljøscreening

er godkendt af Struer kommune og gennemgået klagerfrist.

Gravetilladelsen er givet.

Strandbeskyttelse afventer stadig svar.

I forhold til jordhåndtering har Ivan Jakobsen udarbejdet en ny

## **Andre Ledninger m.m.**

TV og opmålinger af dræn er sendt til Ivan Jakobsen.

El som skal forsynes til pumpestationer, bliver udarbejdet af Thyholm EL. Ulrik var med til starten af mødet hvor vi gennemgik den nuværende plan. Kontakt til Ulrik er [mail@thyholmel.dk](mailto:mail@thyholmel.dk) tlf: 20487935

Det er aftalt at alle ukendte dræn reetableres.

Drænsystem taget i brug til grundvandssænkning.

## **Generelt**

Ny gældende tegning – T301-Kloakplan\_20240828

## **Blødeledninger**

I Stikvejen til Skovstien er der stødt på vand som er lagt forkert ift. Ler Fiber gravet på.

El fritgravet som har afviget fra LER.

Omkostninger ved dette undersøges med Ledningsejer af COWI

## **Vandforsyning**

Vejlauget kontakter Vandforsyningen omkring nyt vandprojekt.

COWI Kontakter Vandforsyningen omkring økonomi og om de vil have sendt regningen direkte fra smeden eller fra Ivan Jakobsen.

Vand smed E Strangholt & Søn 9795 1153 --- 2029 8554 –

## **Struer Kommune**

Jordhåndtering – Ny aftale givet omkring jordhåndteringen på Skovstien og Markvejen.

## **Projektorganisation**

Struer Energi A/S:

Bygherre:

Thomas Sørensen, 2120 6023, [ths@struerenergi.dk](mailto:ths@struerenergi.dk)

COWI A/S:

Byggeledelse og tilsyn: Nikolaj Skov Gravesen, 2215 2410, [nsgn@cowi.com](mailto:nsgn@cowi.com)

Ivan Jakobsen

Entreprenør:

Kim Jakobsen, 4026 5226, [kim@ivan-jakobsen.dk](mailto:kim@ivan-jakobsen.dk)  
Lars Peder Pedersen, 2141 4361, [larspeder@ivan-jakobsen.dk](mailto:larspeder@ivan-jakobsen.dk)

Vejlaug:

Formand

Per Linde, 6128 1702, [perlindec@gmail.com](mailto:perlindec@gmail.com)  
Jan Olsen, 6115 3536, [Jano@mail.dk](mailto:Jano@mail.dk)

## Bemanding

6-8 mand

1 + 10 tons gravemaskiner + 30 tons gravemaskine

Rendegraver

Traktor vogn

2 Lastbiler og dumper

## Tidsplan og arbejdsstade

Ivan Jakobsen udarbejder udkast til etapeplan. *Modtaget d. 02/10.*

## Kommende arbejder

Pumpestation J04021S.

Lednings arbejde i Skovstien

## Projekt

Ivan Jakobsen – undersøger muligheden for at udføre ledningsarbejdet mellem Skovstien og krydset ved Bøhlvej og Bøhlørevej som styret underboring.

Skovstien 25 og Jan Olsen. – Skovstien 25 vil gerne indgå dialog om interimsvvej, Tlf.: 20421994 til Skovstien 25.

Af TBL, SAB og TAG mangler dæksler til skelbrønde. Ivan Jakobsen bestiller dæksler til skelbrønde.

Beskæring af beplantning inden for vejmatrikel vil ske med læhegnsklipper.

Skelbrønde sættes i terræn og afproppes fra toppen således uvedkommende vand ikke løber til, Ivan Jakobsen bestiller propper.

Udfordringer med grundvandssænkning gør at der vil blive udført prøvehuller.

## **Økonomi/ekstraarbejder**

Ivan Jakobsen kommer med et overslag over de ekstra stipulerede ydelser som er kommet siden licitation.

## **Byggepladsen**

Jorddepoter er opbygget med sandpude. Område til lettere forurenede jord er indhegnet og adskilt fra resten.

## **Sikkerhedsarbejde**

Ingen bemærkninger.

COWI udarbejder anmeldelse om projektet start til arbejdstilsynet

## **Eventuelt**

Jan Olsen er frivilligt sammenkobling mellem vejlaugget og resten af sommerhusområdet.

Pumpekontakt – Drift af pumpen er Jens Bach 4080 1352 / [jbs@struerenergi.dk](mailto:jbs@struerenergi.dk)

Aftalen ved de nye pumpestationer og lodsejerne videre deles med Ivan Jakobsen.

Bøhlørevej 5 kontaktes omkring undersøgelse af deres kloak tilslutning således system kan hæves.

*Vibrationsmåler er opstillet fra fredag d. 27.*