

**MØDEREFERAT – BYGGEMØDE NR.5**

PROJEKT Sommerhuskloakering Bøhl, Jegindø	PROJEKTLEDER Nikolaj Skov Gravesen	DATO 2024-10-31
PROJEKTNUMMER A256660	UDFÆRDIGET AF Nikolaj Skov Gravesen	

LOKATION Bøhlvej 7 7790 Thyholm	DATO 2024-10-23	TID 08:30
DELTAGERE Lars Peder Pedersen Nikolaj Skov Gravesen Thomas Sørensen Per Linde	Ivan Jakobsen COWI A/S Struer Energi Vejlaug	LP NSGN TS PL

AFBUD

NÆSTE MØDE 6. november kl. 8:30

**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.

Ny etapeplan findes bagerst. Etapeplanen er fleksibel og vil blive opdateret løbende.

Etapeplanen viser hvor og hvornår entreprenøren forventer at grave. Inden gravearbejdet vil der blive udført grundvandssænkning. Grundvandssænkningen vil ske 1-2 uger før gravearbejdet.

**Sidste referat**

Ingen kommentar

**Sagens status**

Ledningsarbejder i udført til skovstien 10.  
Interimsvej er udført. Sti mellem er skovstien 12 og 16 er beskåret og omlagt til byggekørsel.  
Grundvandssænkning udføres løbende og forberedes til kommende område.

**Myndigheder o. lign**

Tilladelser som udløber til januar skal der laves efterspørges omkring forlængelse.

Tilladelse:

Medbenyttelse af drænsystem

§19

Landzone til skurby/byggeplads

Miljøscreening

er godkendt af Struer kommune og gennemgået klagerfrist.

Gravetilladelsen er givet.

Strandbeskyttelse afventer.

I forhold til jordhåndtering har Ivan Jakobsen udarbejdet en ny

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

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.

Eksisterende dræn flader sammen når den undergraves. Hvorfor yderkanten slibes ned således en ø200 plast ledning kan lægges omkring.

## **Generelt**

Ny gældende tegning – T301-Kloakplan\_20240828

## **Blødeledninger**

Telekabel på gravet.

Omkostninger ved dette undersøges med Ledningsejer af COWI

## **Vandforsyning**

Sidevejen op til Skovstien 12 og 16 er Vandledningen lagt om, den afviger fra Ler og krydser ledningstrace for ny spildevandsledning.

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

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

## **Struer Kommune**

Struer Kommune kontaktes omkring bortskaffelse af overskudsjord fra rabatter. *Skriftlig svar afventer.*

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**

I uge 43 5-7 mand, i uge 44 7-9 mand

1 + 10 tons gravemaskiner + 30 tons gravemaskine

Rendegraver

Traktor vogn

2 Lastbiler og dumper

**Tidsplan og arbejdsstade**

Fortsætter efter etapeplan fra d. 2/10

**Kommende arbejder**

Pumpestation J04021S.

Lednings arbejde i Skovstien

Fortsætter efter etapeplan.

**Projekt**

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

Beskæring af beplantning inden for vejmatrikel vil ske med læhegnsklipper. Påbegyndt.

Skelbrønde sættes i terræn og afropes fra toppen således uvedkommende vand ikke løber til, Ivan Jakobsen bestiller propper og får varenummer fra COWI.

Udfordringer med grundvandssænkning gør at der vil blive udført prøvehuller. Der forventes at udføres mere grundvandssænkning på Skovstien.

Der vil blive bortskaffet overskydende muldjord fra jorddepoter.

Rabatter, vejarealer og arealer omkring skelbrønde vel blive reetableret som forhenværende. Reetablering vil dog foregå senere i projektet når gravearbejdet er afsluttet.

Ved dele af ledningstrækning er der gravet 0,5m tørv/gytje op.

Tilstanden af drænledningen er ikke optimal alle steder hvorfor det formodes den udskiftes på længere stræk i skovstien.

## **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. – Ny indhegning er sat op efter tilsyn fra Struer Kommune.

## **Sikkerhedsarbejde**

Ingen bemærkninger.

Plads meldt 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. Plan for placeringen af målere videre deles når den er udført.*

Thomas følger op på tilladelser omkring hvornår lodsejerne må tilsluttes det nye spildevandssystem.

Det undersøges hvordan aflevering af ledningssystemet er beskrevet i forhold til TV og spuling.