

# Projektreddegørelse rørlægning af grøft

# NOTAT

## Beskrivelse og formål

Hejs.dk har 8. maj 2019 ansøgt om at rørlægge ca. 96 meter af det private vandløb på Hammerholmen 33, 2650 Hvidovre, matr.nr.: 43cn Avedøre By, Avedøre. Vandløbet løber ved ejendommens øst-skel og har karakteristika af en grøft, der er rørlagt op- og nedstrøms ejendommen.

Formålet med rørlægning af grøften er at udnytte arealet til oplag af udlejningsmateriel. De eksisterende oplagsarealer er utilstrækkelige og placeringen "bag" ejendommen er ideel til oplagring af de pågældende emner. Der er tale om en udvidelse af eksisterende oplagsplads.

Hele grøften på ejendommen rørlægges og tilkobles i begge ender (op- og nedstrøms) på egen grund i hhv. eksisterende rør mod nord og eksisterende brønd ved syd-skel. Der anvendes  $\varnothing$  250mm pvc helslidset anlægsrør. Dimension af rør svarer til op- og nedstrøms tilslutning. Der ændres ikke på faldforhold.

Tilslutning ved rør mod nord (opstrøms) sker ved muffe/overgangsstykke, som sikrer tæt og "korrekt" tilslutning. I eksisterende brønd (nedstrøms) ved syd-skel tilsluttes i eksisterende "hul til grøft". Der støbes/tættes ved tilslutning.

Der tilsluttes 2 stk. eksisterende  $\varnothing$  110mm (pvc rør). Disse afvander riste udvendigt foran porte. Der sættes sandfangbrønde før tilslutning i den rørlagte grøft ( $\varnothing$  250mm rør).

Såfremt der stødes på tilløbende dræn fra naboejendom, vil ansøger søge for, at disse blive tilsluttet den rørlagte grøft.

## Miljømæssige forhold

Grøften er et privat vandløb og skal vedligeholdes af bredejerne jf. vandløbslovens §35. Ansøger er bredejer, da grøften ligger indenfor skel og ikke i skel. Projektet omfatter derfor alene arbejde på ansøgers egen grund. Vandløbet er ikke omfattet af Naturbeskyttelseslovens §3 og ikke målsat i statens vandområdeplan. Vandløbet anvendes til afledning af vand og løber ud i hovedkanalen mod syd ejet af Pumpe- og Digelaget Avedøre Holme. Da grøften i forvejen er rørlagt op- og nedstrøms Hammerholmen 33 og fungerer som afvandingskanal, vurderer Center for Plan og Miljø, at rørlægningen ikke har væsentlige betydning for plante- og dyreliv. Sedimenttransport forebygges ved at etablere sandfang på to tilløbende, eksisterende dræn.

## Økonomi

Anlægssummen forventes at blive ca. kr. 150.000 kr. Ansøger afholder alle udgifter.

## Tidsplan

Ansøger ønsker at udføre arbejdet i august måned, hvor der er størst sandsynlighed for at grøften er tør.

## Høring

Eventuelle høringssvar skal være skriftlige og modtaget indenfor 4 uger fra der er offentliggjort en meddelelse om projektet. Høringssvar sendes til

HVIDOVRE KOMMUNE

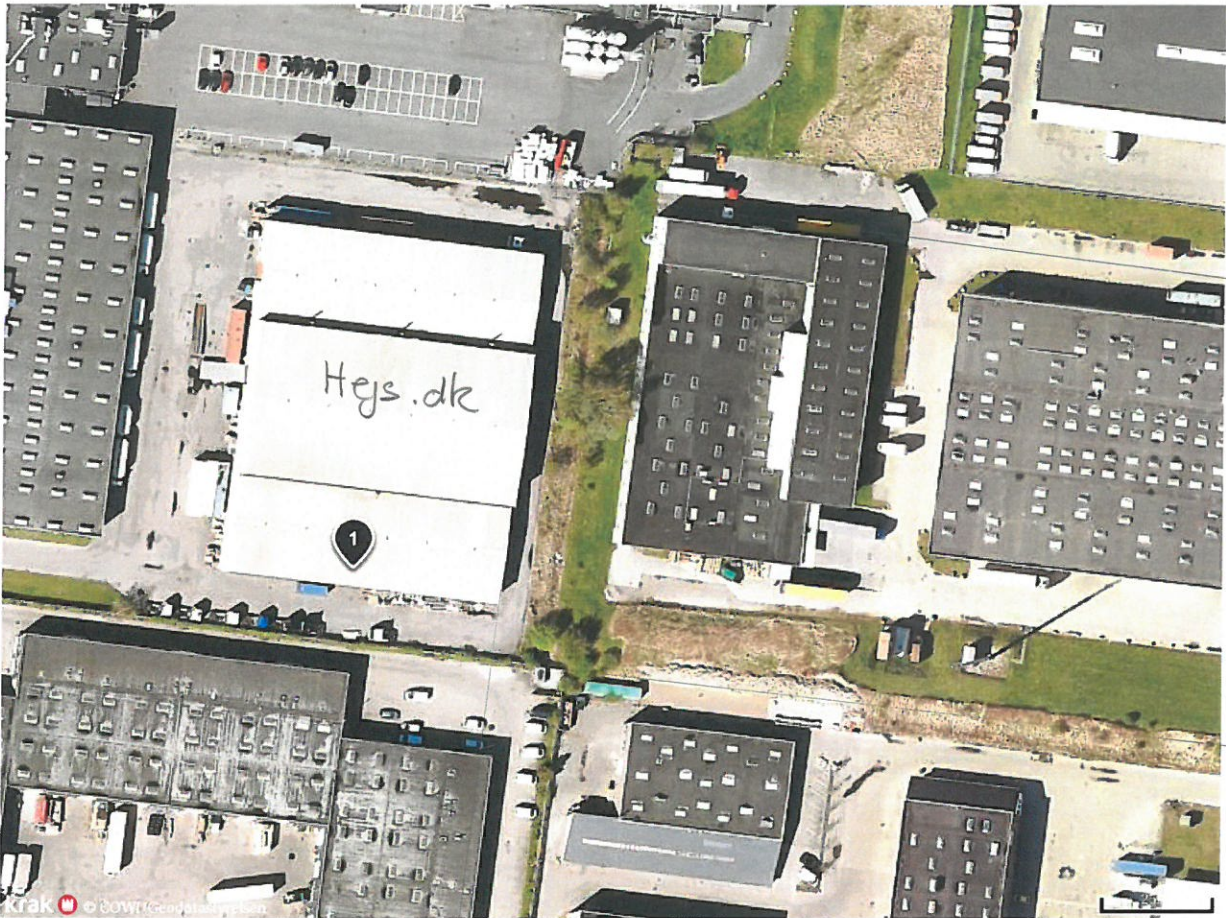
Center for Plan og Miljø  
Miljø  
Miljømedarbejder:  
Janne Sommer Nielsen

Sagsnr.: 19/16094  
Doknr.: 146796/19

Dato: 15-05-2019/qjn

Center for Plan og Miljø, Miljøteamet, Høvedstensvej 45, 2650 Hvidovre  
eller e-mail: [miljo@hvidovre.dk](mailto:miljo@hvidovre.dk).

Ved spørgsmål til ansøgningen kan Miljøteamet, Center for Plan og Miljø  
kontaktes på e-mail: [miljo@hvidovre.dk](mailto:miljo@hvidovre.dk)

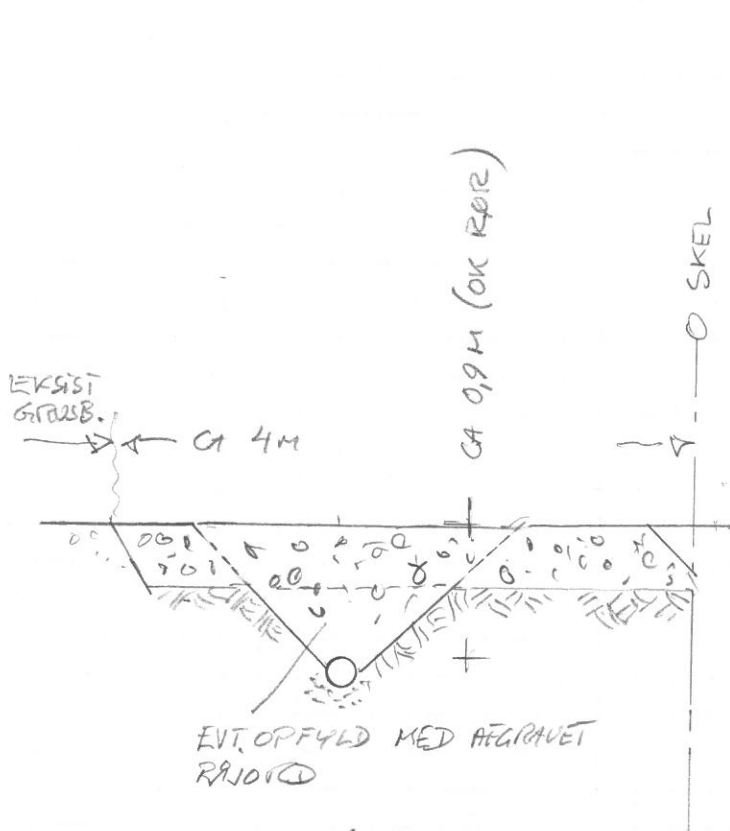


**"hammerholmen, 33, hvidovre"**

- 1. Hammerholmen 33  
2650 Hvidovre

CA 15 m  
Skuel

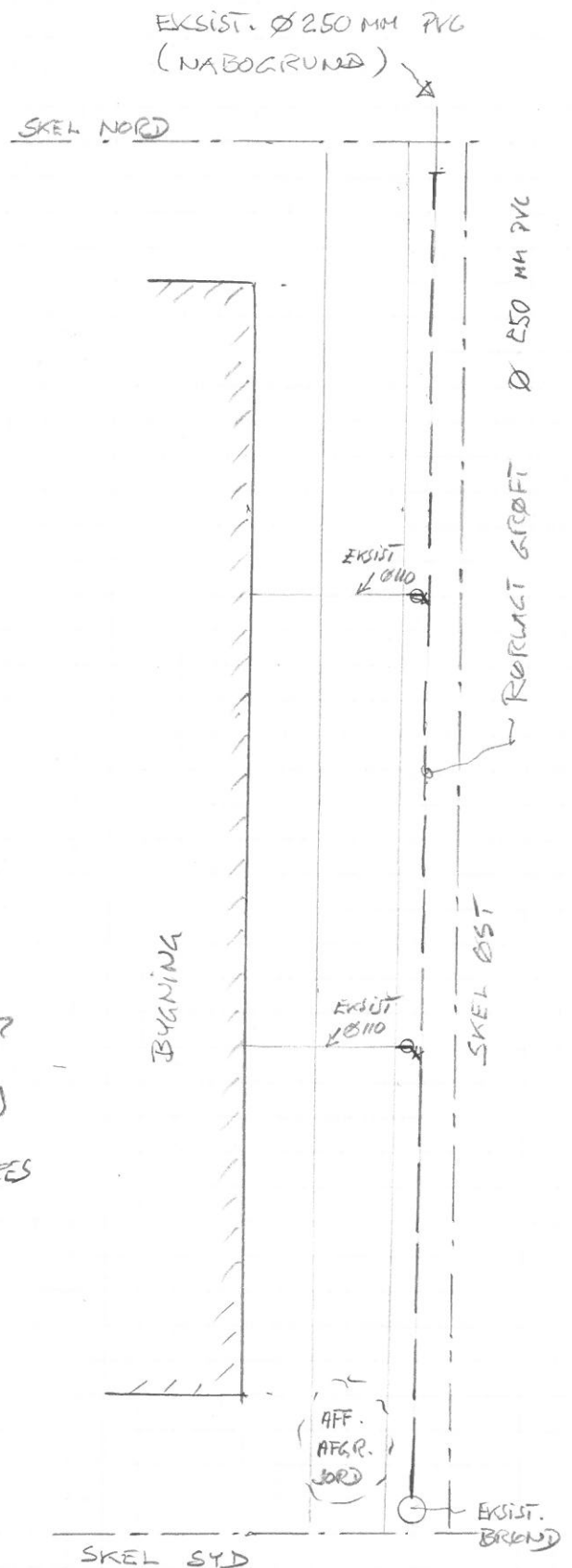
CA 100 m  
Skuel



PRINCIPSNIT 1:50

NOTE

- RØRREGNING AF GRØFT OMFATTER ALENE ARBEJDE PÅ HESS.DK HAMMERHOLMEN 33 (MATR 43CH)
- OPGAVERET JORD GENANVENDES / DEPONERES PÅ GRUNDEN

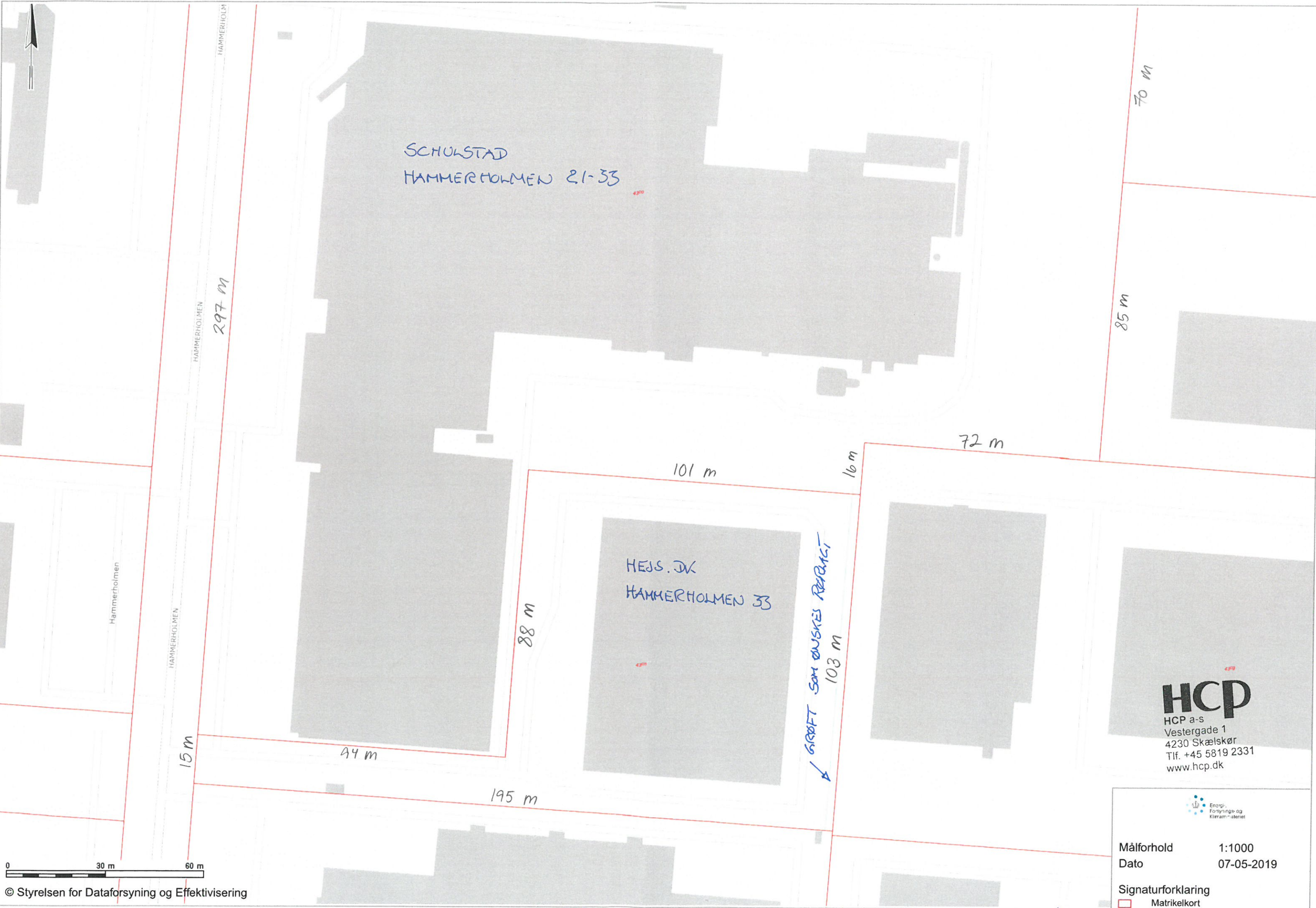


PLANUDSNIT 1:500

**HCP**

HCP a/s  
 Vestergade 1  
 4230 Skælskør  
 Tlf. +45 5819 2331  
 www.hcp.dk





SCHULSTAD  
HAMMERHOLMEN 21-33

HEJS.DK  
HAMMERHOLMEN 33

GRØFT SOM ØNDSKES REPARAT.



© Styrelsen for Dataforsyning og Effektivisering

**HCP**  
HCP a-s  
Vestergade 1  
4230 Skælskør  
Tlf. +45 5819 2331  
www.hcp.dk

  
 Energi, Forsyning og Klimastrebet  
 Målforshold 1:1000  
 Dato 07-05-2019

Signaturforklaring  
 Matrikelkort

HEJS.DK RØRLEGNING GRØFT

08.05.2019 P&P