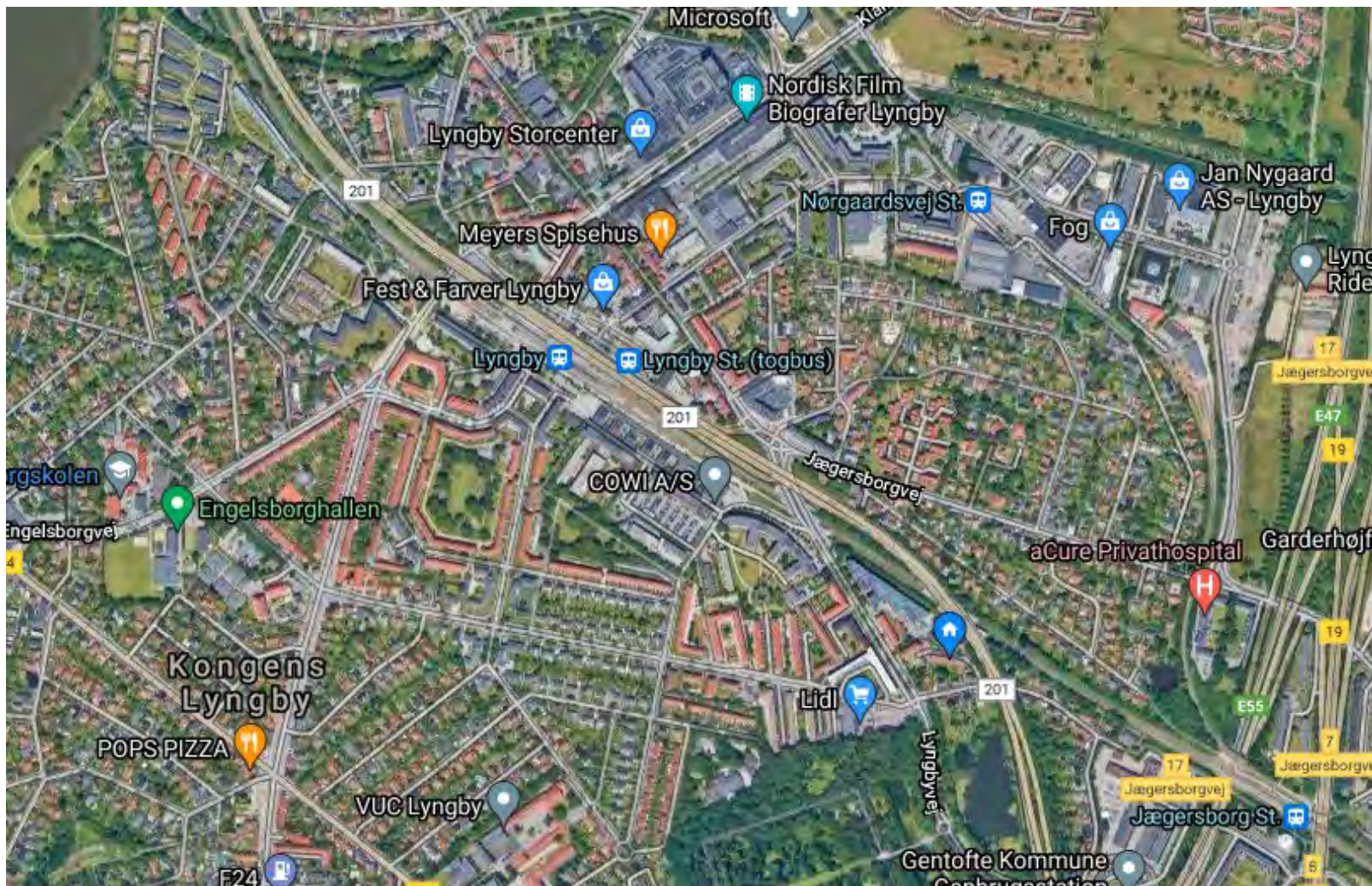




Næste skur / affaldsskur

- Ved afd. formand Bo Krøyer
- Lejerbo afdeling 1 Kgs  
Lyngby, vintappervænget

# Afdeling 1 Kgs Lyngby



# Afdeling 1 Kgs Lyngby





Storskraldsgård, molok samt affaldscontainere

# Arkitekt bag næste skur/reskur



## rØSKUR

### ☰ fakta

Type: Konkurrence "Upcycle Challenge"

Udskriver: Enemærke og Petersen og BLOX Hub

Resultat: 1. Præmie

Uddrag fra Pressemeddelelse efter 1. præmien:

Vingetegl, skiffer, teglsten og lægter – er materialer der normalt smides ud, når et af byens tage skal skiftes. Den praksis vil Krydsrum Arkitekter ændre og det har nu sikret dem sejren i Upcycle Challenge. Med deres upcycle projekt "reskur" forslår

[projekter](#)

[praksis](#)

[profil](#)

[aktuelt](#)

[kontakt](#)

Upcycle Challenge: Reskur af Krydsrum A/S

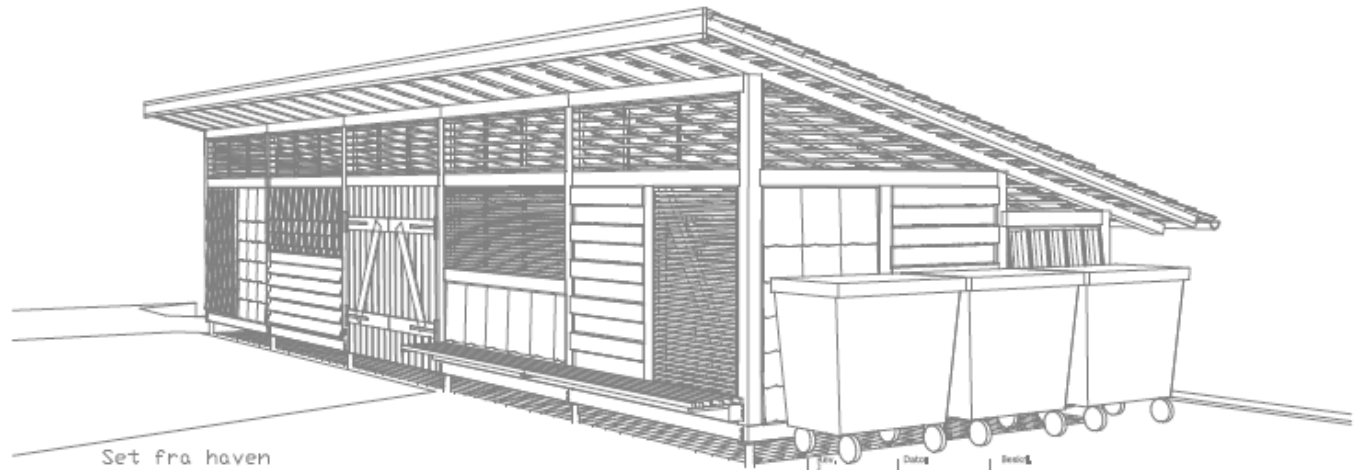
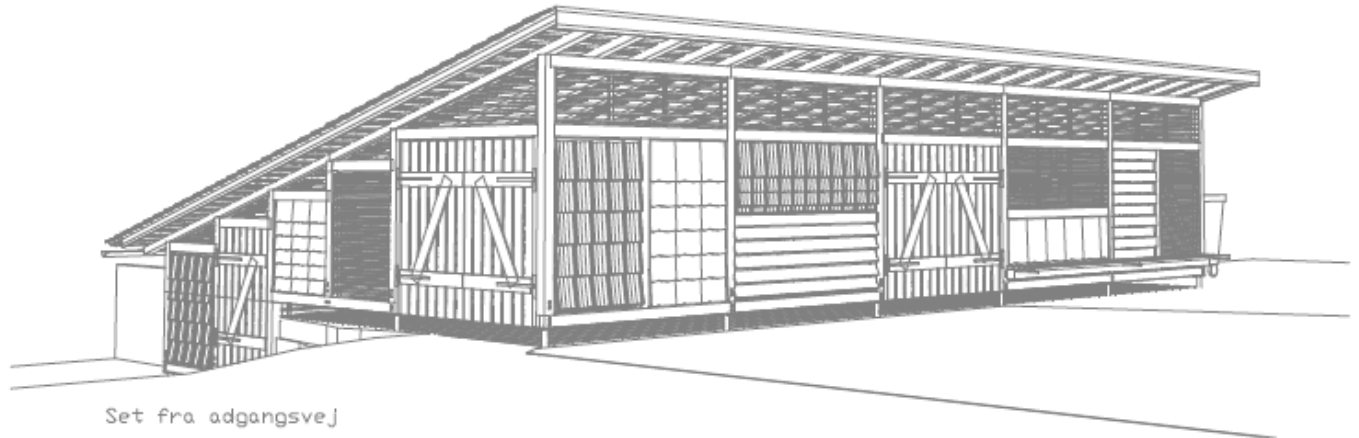


rØSKUR

Upcycling af brugte tagmaterialer til cykel-, affalds- og opbevaringsskure

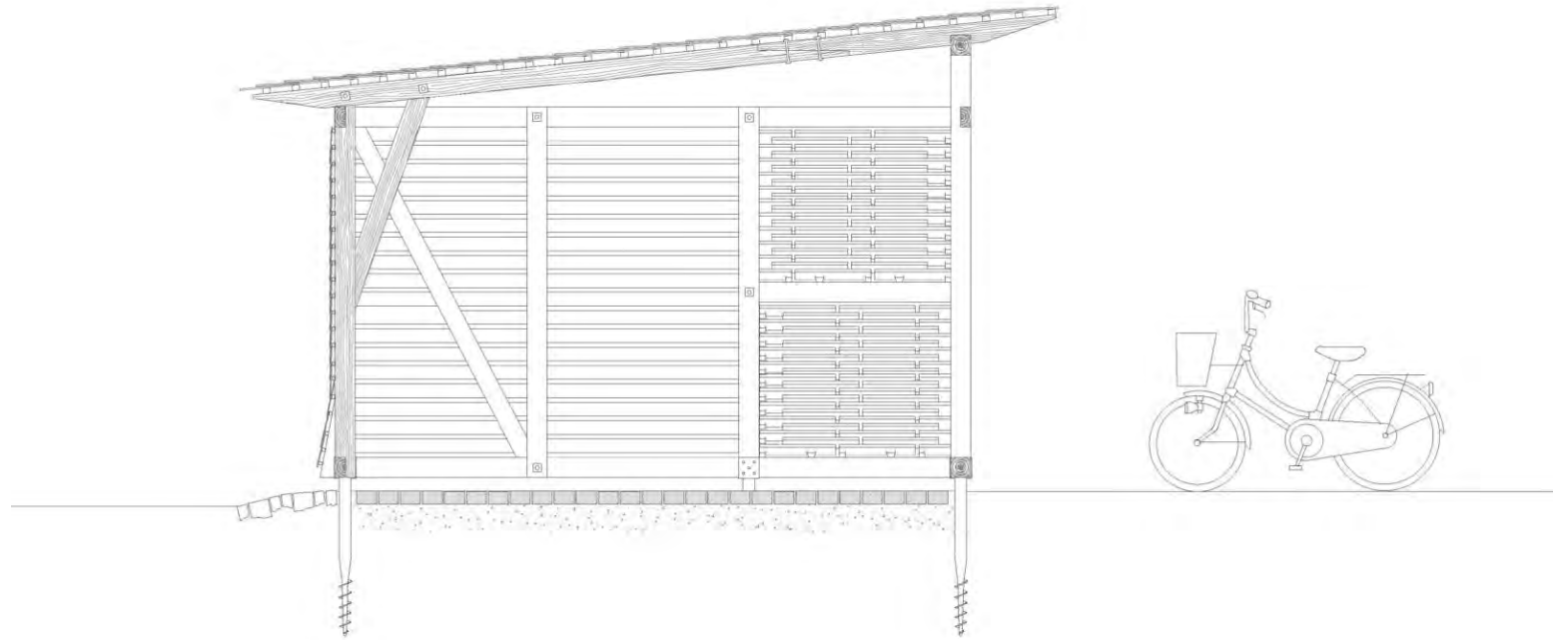



Udkast til oprindeligt næste skur  
Anslået pris  
550.000 kr




Proj. nr.	Dato	Blad nr.
ReSkur	22-03-2019	Perspektiv

Skuret  
monteres på  
metal pæle der  
bores ned i  
jorden





Dette næste skur blev ikke til noget, hvorfor?

- 
- Under byggesagen fremkom der et krav om en brandmur ind mod naboen til en anslået anlægskostning på et sted mellem 300.000 og 400.000 kr






Ny placering til næste skuret



Nyt næsteskur ca 2 1/2 år efter at det første projekt måtte opgives, hvad gik galt?



- Der var et ønske om at rodiskære de bagved stående træer, hvilket indvolverede Gentofte kommune, Lyngby kommune samt vejdirektoratet. Denne sagsbehandling tog 2 år og munde ud i et afslag.



Grønt tag for at understøtte  
biodiversiteten i tråd med at  
vi har anlagt en  
græs/blomster eng

---

Tag  
opbygning,  
folie, filt og  
græsmåtte

---



I skal ikke snydes for vores græs/blomstereng





Næste skur er opbygget af genbrugsmaterialer bla. Bjælker fra en renovering af bellacenteret samt brædder fra terrasser i Norge

---



Næste skuret set  
fra bagsiden inden  
vægbeklædning

---



Invendig lys og  
loft

---





Udvendig LED  
belysning

- Solceller blev fravalgt da skuret det meste af døgne ligger i skygge

# Afslutning

---

- Det forventes at næsteskuret kan tages i brug ca den 1 december 2021.
- Anlægsprisen antages at blive ca 650.000 kr
- Nogen spørgsmål?
- Man er velkommen til at kontakte mig på e-mail: [bokroyer@gmail.com](mailto:bokroyer@gmail.com) for evt. Sp. der måtte melde sig efterfølgende

