

Planen viser hvordan kommunen kan udvide og styrke stranden i forhold til trafik og Svømmehallen.

Næste skridt mod en realisering af stranden vil være at få skabt enghed om, at der er en god idé at etablere en strand på den pågældende sted. De reaktive muligheder er indlysende, men nogle af de trafikale og tekniske spørgsmål skal afklares. En række tekniske spørgsmål knytter til selve stranden skal også nærmere belyses. Det skal afklares, hvordan der kan skaffes penge til stranden, og hvem der skal stå for at bygge og drive den.

Ryvang Lokalråd og Østerbro Lokalråd ønsker at få mange synspunkter på strandprojektet. Lokalrådene har nedsat et fællesudvalg, der kan opsamle og arbejde østerbroernes kommentarer til en badestrand i Svømmehallen. Fællesudvalget bliver stiftet af indre Østerbro's pulje for borgerarbejdsgrupper.

Fællesudvalget vil desuden arbejde for, at den belastende trafik i området reduceres, og at kloakoverløbene i Svømmehallen lukkes tidligere end ellers planlagt af Københavns Kommune. Der er vort håb, at stranden måske allerede kan stå klar i 2002.

Såfremt men ikke mindst vil fællesudvalget arbejde for, at der bevillges penge til at etablere badestranden for.

Med venlig hilsen  
Ryvang Lokalråd / Østerbro Lokalråd

Planen viser hvordan kommunen kan udvide og styrke stranden i forhold til trafik og Svømmehallen.

### Spørgsmål der skal afklares

Ideen om at skabe en strand i Svømmehallen kan realiseres. Men der er endnu en række spørgsmål, der skal afklares.

**Trafik og parkering** er et væsentligt spørgsmål, der skal afklares. I forhold til trafik skal der tages hensyn til, at der vil være mange cyklister, der kommer til stranden. Det vil være nødvendigt at etablere et område med parkerings- og trafiklys.

Stranden vil overvejende blive en lokal strand, hvor parkeringskøvet er lille. For mange vil komme gående eller cyklende til stranden. Det skal nærmere undersøges, hvordan strømmen fungerer sammen med den bogstaveligt talt parkering. Vil der fx være muligt at lukke Strandpromenaden for gennemkørende trafik? Det vil være en stor kvalitet også for stranden.

**Vandkvaliteten** er stadig påvirket af, at der i dag i daglighedsvis limeres urenslet spildevand til bugten. Det skal derfor undersøges nærmere



### Spørgsmål der skal afklares

Ideen om at skabe en strand i Svømmehallen kan realiseres. Men der er endnu en række spørgsmål, der skal afklares.

**Trafik og parkering** er et væsentligt spørgsmål, der skal afklares. I forhold til trafik skal der tages hensyn til, at der vil være mange cyklister, der kommer til stranden. Det vil være nødvendigt at etablere et område med parkerings- og trafiklys.

Stranden vil overvejende blive en lokal strand, hvor parkeringskøvet er lille. For mange vil komme gående eller cyklende til stranden. Det skal nærmere undersøges, hvordan strømmen fungerer sammen med den bogstaveligt talt parkering. Vil der fx være muligt at lukke Strandpromenaden for gennemkørende trafik? Det vil være en stor kvalitet også for stranden.

**Vandkvaliteten** er stadig påvirket af, at der i dag i daglighedsvis limeres urenslet spildevand til bugten. Det skal derfor undersøges nærmere



Trafik og parkering må ikke forringe miljøet i bugten. Det skal derfor undersøges nærmere, hvordan man kan gøre det.

hvilke forureningskilder, der er adgang til dette område, og hvilke forureningskilder, der er adgang til dette område.

København Kommune har planer om at foretage en grundundersøgelse af Svømmehallen og området omkring den. Det vil være nødvendigt at etablere et område med parkerings- og trafiklys.

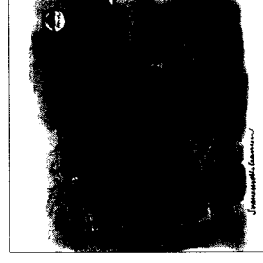
### Tang og belger

Det er også vigtigt at undersøge, om der er adgang til dette område, og hvilke forureningskilder, der er adgang til dette område.

Den nye strand vil ikke øge mængden af tang i området, men tangen vil skulle håndteres anderledes. Det vil være nødvendigt at etablere et område med parkerings- og trafiklys.

Reklamen for, at tangen indtæller i det lavvandede område foran stranden, skal vurderes nærmere. Fordi det også er afgørende for badestrandens kvalitet.

Endelig skal der gennemføres en nærmere vurdering af, om der er adgang til dette område, og hvilke forureningskilder, der er adgang til dette område.



Bølgepåvirkningen fra nord er vigtig for, at stranden bliver god. Her viser de nævnte vandkvalitetstestresultater.