



# Hørings svar

**Mobilitet, Klimatilpasning og Byvedligehold**

**Cykel- og Vejprojekter**

**Teknik- og Miljøforvaltningen**

Islands Brygge 37

2300 København S

**2x. februar 2025**

Sagsnummer  
2025-0061884

Sagsbehandler  
Kenneth S. Dollerup

## Svar på høring: forundersøgelse af markering mellem Bryggebroen og Axel Heides Gade

Amager Vest Lokaludvalg støtter forundersøgelsens beskrivelser af de kaotiske forhold omkring trafikken til og fra Bryggebroen på Islands Brygge i myldretiden.

Lokaludvalget er også enige i, at antallet af cykler i myldretiden gennem landingsområdet er meget højere, end hvad der kan fungere som Shared Space. Mange cyklister tager den korteste og letteste vej. Selv om det er imod ensretningen af cykelstierne eller hen over bordurstensbåndene, der er etableret til kørestolsbrugere, rollatorbrugere mv.

Forslaget med forbedret krydsning mellem fodgængere og cyklister ved landingen på Islands Brygge støtter Lokaludvalget som løsning på kort sigt. De foreslåede løsninger med adskillelse af fodgængere og cyklister, tydeliggørelse af vigepligtsforhold, todelt krydsning for fodgængere og skridsikre belægninger finder vi velegnede til at reducere nogle af udfordringerne.

Den langsigtede løsning med en ny parallel cykelbro for øget kapacitet, giver både mulighed for at flere kan anvende cykel som sit primære transportmiddel og skaber en bedre løsning af de trafikale udfordringer.

Lokaludvalget har bedt borgere, der færdes ved broen forholde sig til de forskellige løsningsforslag. Undersøgelsen er vedhæftet.

Lokaludvalget har også drøftet materialet med Vesterbro Lokaludvalg og begge lokaludvalg ønsker fremover at blive inddraget mere, når forvaltningen arbejder med broforbindelser på tværs af havnen. De har sendt os deres kommentarer til materialet, som er vedhæftet.

Venlig hilsen

Amager Vest Lokaludvalg

Sekretariatet for  
Amager Vest Lokaludvalg

Sundholmsvej 8  
2300 København S

EAN nummer  
5798009800442

[amagervestlokaludvalg.kk.dk](mailto:amagervestlokaludvalg.kk.dk)