

KV72 Karens Minde

VANDOPLAND: København Vest og Frederiksberg Vest

Uafhængigt af flere andre overfladeprojekter

LOKALUDVALG: Kgs. Enghave

Stort potentiale for synergi og byrumsforbedringer

Samlet vurdering

Projektet kan i princippet gennemføres uafhængigt af andre projekter, men den fulde kapacitet opnås først, når de opstrøms projekter er gennemført og ledningen under godsbanen er etableret. Der udformes et bassin med central forsinkelse på Karens Minde, som modtager vand fra Sjælør Boulevard og enkelte grønne veje. Hvis Sjælør Boulevard anlægges med grønne og blå skybrudselementer, vil Karens Minde blive det sidste grønne og blå element i et nyt byrum fra Vigerslev Allé til Karens Minde. Det grønne byrum kan derved sammen med Vestre Kirkegård blive det første led i Den Indre Brøring. Det vurderes at det nye byrum kan få stor betydning for områdets identitet. Da bassinet foreslås etableret med permanent vandspejl, kan det nye vandelement fungere som mødested for kulturhusets brugere og områdets borgere. Der er derved mulighed for, at projektet også kan få en social funktion i det udsatte byområde. Samlet får projektet på nuværende tidspunkt en mellem prioritet.

Hydraulisk beskrivelse

Karens Minde modtager vand fra den nedre del af Sjælør Boulevard og flere grønne veje i området. Ved kulturhuset etableres en forsinkelsesplads i form af et centralt bassin på 15.000 m³. Forsinkelsespladsen kan udformes med permanent vandspejl, eller som et tørt bassin, som kun vil indeholde vand under regn. Der ledes tagvand til bassinet fra de nærmeste ejendomme. Fra bassinet ledes vandet videre ud af Karens Minde til en ledning, hvori vandet pumpes under godsbanen til Enghave kanal og videre til Kalveboderne tæt ved den planlagte strand ved Valbyparken.

Tidsramme

Projektet har en mellemlang forventet implementeringstid, men kan først forventes iværksat når den nedstrøms ledning under godsbanen er gennemført. Dette giver et mellemlangt tidsperspektiv.

Risiko og sårbarhed

Karens Minde ligger i et af de områder i byen med den laveste risiko. Der er ikke specielt sårbare funktioner på de aktuelle veje. Vandet udledes i et Natura 2000 område og nær en planlagt badestrand ved Valbyparken.

Økonomi

| | |
|---------------------|----------------|
| Alternativ løsning | 22,9 mio. kr. |
| Traditionel løsning | 225,0 mio. kr. |

Synergi beskrivelse og byrumsforbedringer

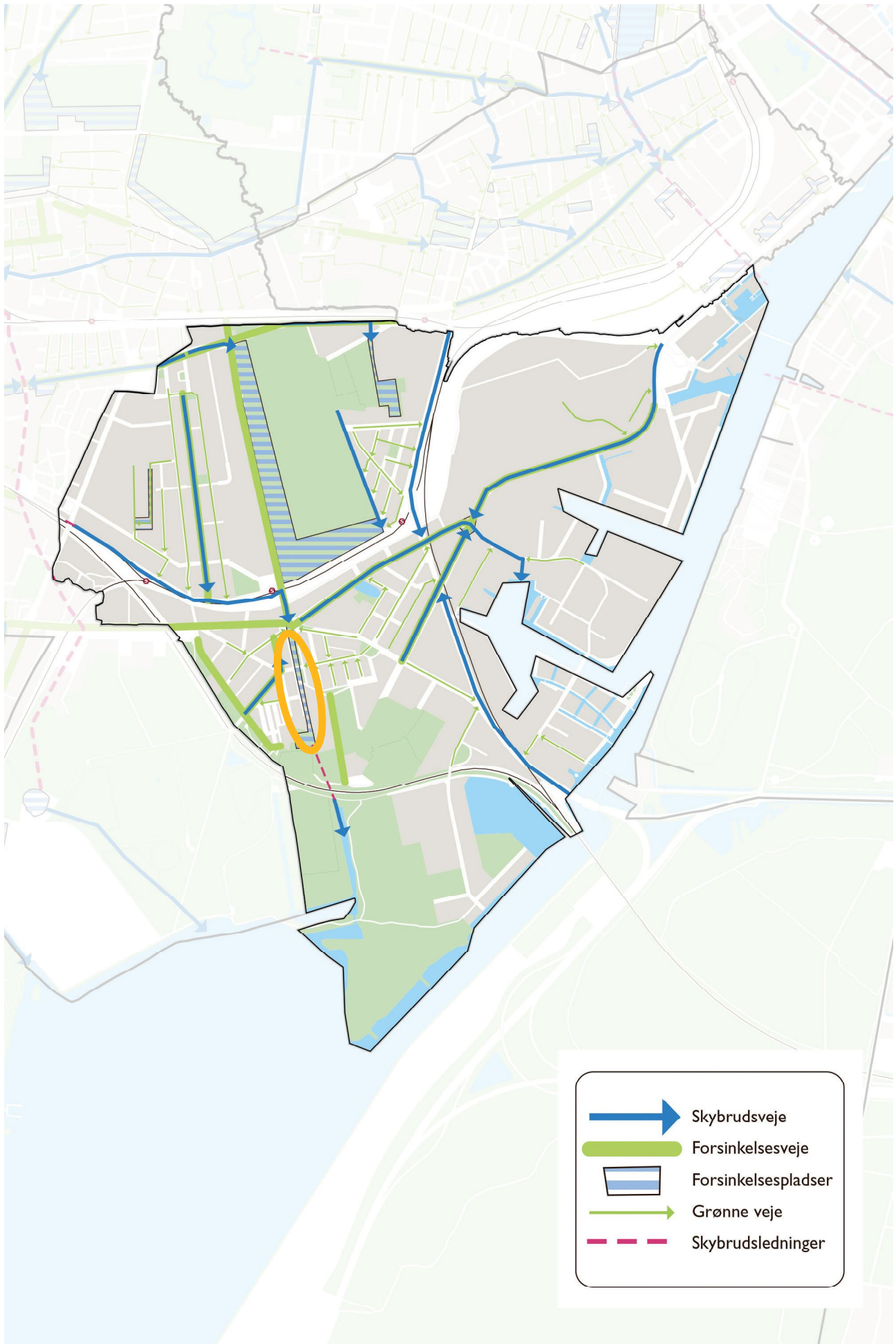
Ved Karens Minde foreslås vandet forsinket i et grønt bassin med permanent vandspejl. Omdannelsen af det grønne areal til en ny park, vil tilføre området et nyt element, som vil indgå i forlængelse af det grønne byrum der kan skabes sammen med Sjøløv Boulevard, og som skaber forbindelse med den Indre Brøring. Med vandelementet vil der også blive skabt et nyt fælles samlingspunkt ved kulturhuset, som også kan bruges af områdets beboere. Tilstedeværelsen af vand vil også give mulighed for, tilstedeværelsen af en mere varieret flora og fauna.

| | |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Vejrenovering | Nej |
| Cykelstier | Nej |
| Metrobyggepladser | Nej |
| Områdefornyelse | Ja |
| Grøn Klimatilpasning | |
| - Skabe "grønne forbindelser" | Ja |
| - Urban Heat Island | Nej |
| Udsatte byområder | Ja |
| Potentiale for byrumsforbedringer | Der er et højt potentiale. |

Øvrige forudsætninger

- Myndighedsbehandling: Miljøforhold og embedslægens accept af det åbne bassin.
- Hverdagsregnen renses inden udledning til Kalveboderne

KV72 Karens Minde



Figur 1: Figuren viser hvilke andre projekter (lilla) dette projekt (orange) er hydraulisk afhængigt af.