



Greve Kommune

Stadsplaneringens utmaningar i ett förändrat klimat

Koordinering av en
hållbar
klimatanpassning i Greve

Stockholm 9. juni 2011



Greve Kommune – ved Køge Bugt

50.000 borgere

8 km kystlinje

forstad mellem København og Køge

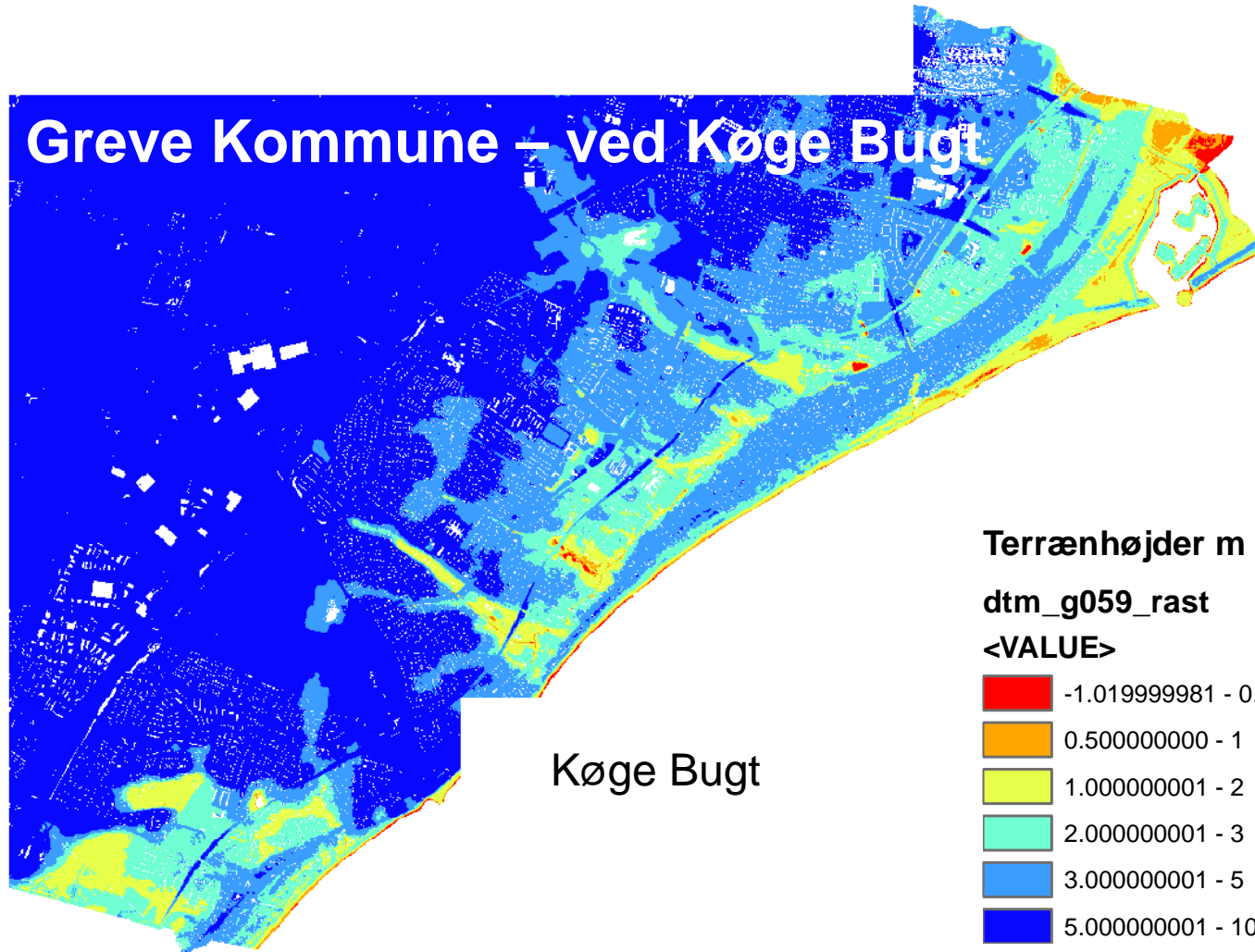
udbygget fra 1960'erne

sydlige finger i Fingerplanen fra 1947

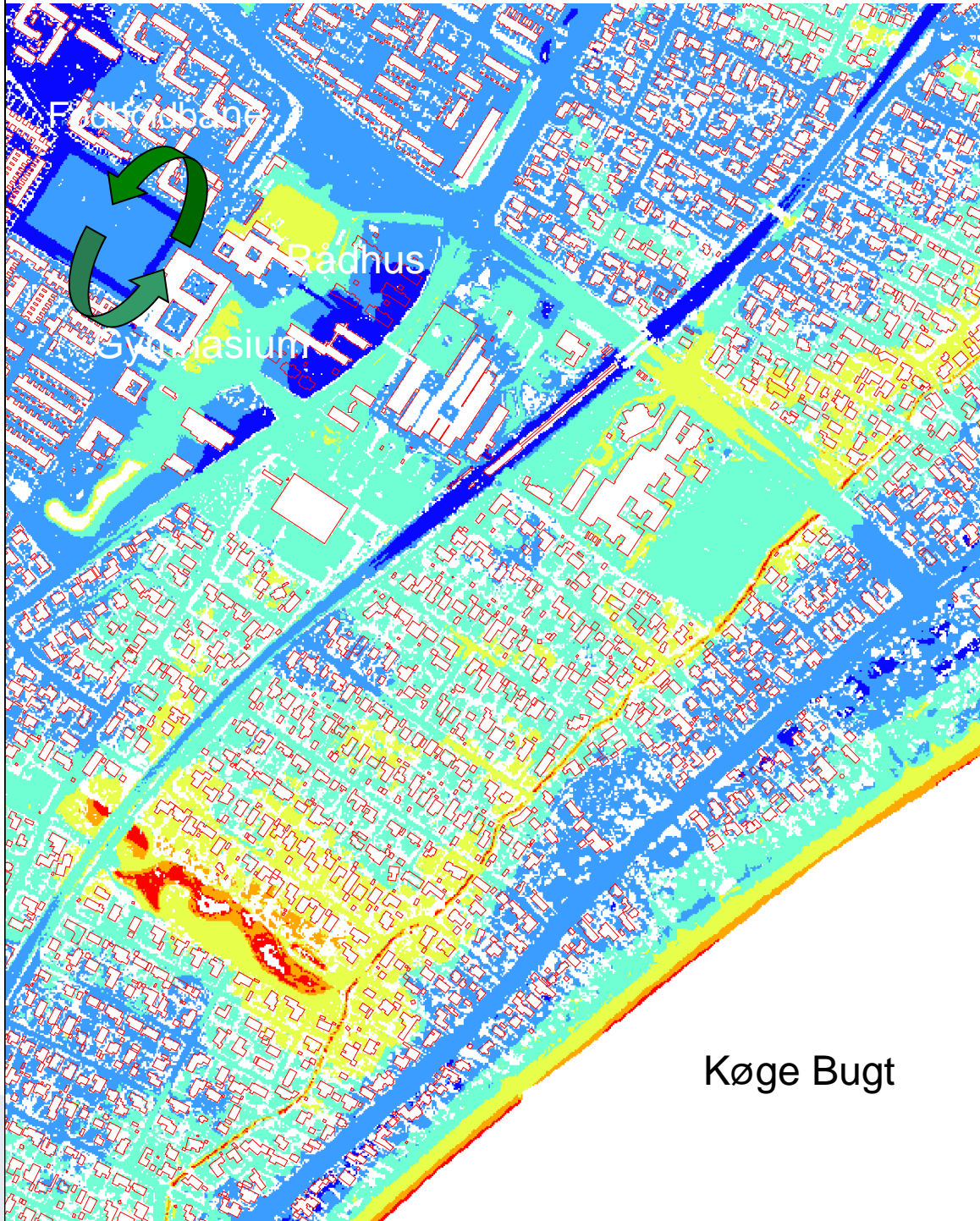


Greve Kommune

Greve Kommune – ved Køge Bugt



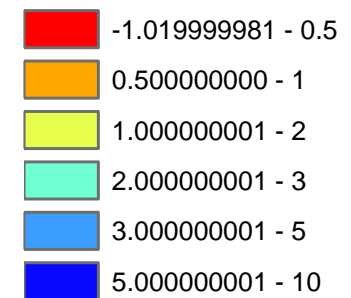
Køge Bugt



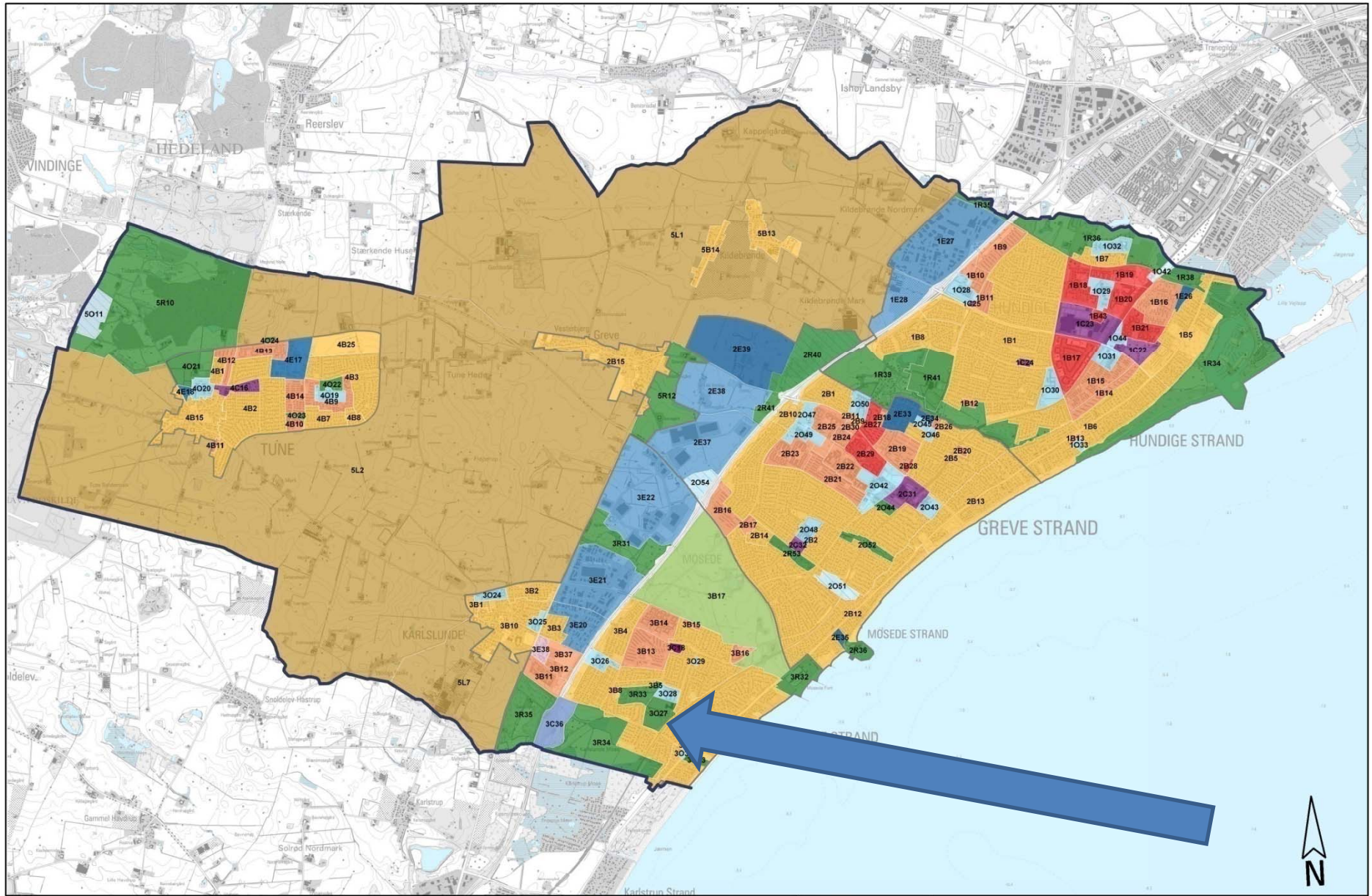
Terrænhøjder m

dtm_g059_rast

<VALUE>



Køge Bugt



- | | | |
|---|-----------------------------|--------------------------|
| Center, butik og kontor | Industri, lager og værksted | Åben/lav boligbebyggelse |
| Etageboligbebyggelse | Servicefunktioner | Blandet |
| Fælles friareal og rekreativ anvendelse | Teknisk anlæg | Bolig og erhverv |
| Håndværk, værksted, kontor, blandet bolig og håndværk | Tæt/lav boligbebyggelse | Jordbrug |



Rammeområderne for Greve Kommune



Greve Kommuneplan 2009-2021 Rammer for lokalplanlægning



- Delrammer Lokalplaner Jernbane arealreservation
 Særlige bestemmelser Byzone



Rammeområde **3027, KARLSLUNDE STADION**

Anvendelse Offentlige formål, idrætsanlæg og sekundær oversvømmelsesbassin.

Anvendelse for delområde: 1

1: Boldbaner og sekundær oversvømmelsesbassin.

Byggeforshold

Der kan opføres bygninger, som er nødvendige for idrættens udøvelse, eller som har en naturlig tilknytning til stadionanlægget.

Særlige bestemmelser

A: Transportsti

Andre bestemmelser for delområde:

1: Boldbaner skal bevares

Zonestatus

Byzone

Lokalplaner

[Lokalplan nr. 13.05 for Karlslunde Stadion](#)
[Partiel byplanvedtægt nr. 21](#)

An aerial photograph showing a residential area with a grid of streets, green spaces, and a baseball field. A red oval highlights a specific area in the lower right quadrant, which appears to be a natural water feature or a site for restoration. The text 'Olsbækken – naturgenopretning og vandstuvning' is overlaid on the image in white.

Olsbækken –
naturgenopretning og vandstuvning

Fra forundersøgelse til færdigt projekt



Forundersøgelse af fisk og smådyr



Ny profil og våde enge – ny natur



Udgravning til ny dobbeltprofil



Ekstra bassinvolumen 3.250 m³

Langagergård

- 650 boliger
- Institutioner bl.a. plejecenter
- Nyt stationscenter
- Rekreativ bypark med nyt vandløb
- Skånsom naturpleje
- Udbygges over 10-20 år
- Bebyggelsen bygges som boligøer



Langagergård

- Opmagasinerings i våde enge
- Bassiner for boligøafvanding indbygget som naturlige terrænsænkninger i ådalen





Greve Kommune

Langagergård



Finansiering i alt 25 mio. kr.
for hele byggemodningen
heraf 1 mio. kr. til bassiner
betalt af kloakmidler.





Greve Kommune

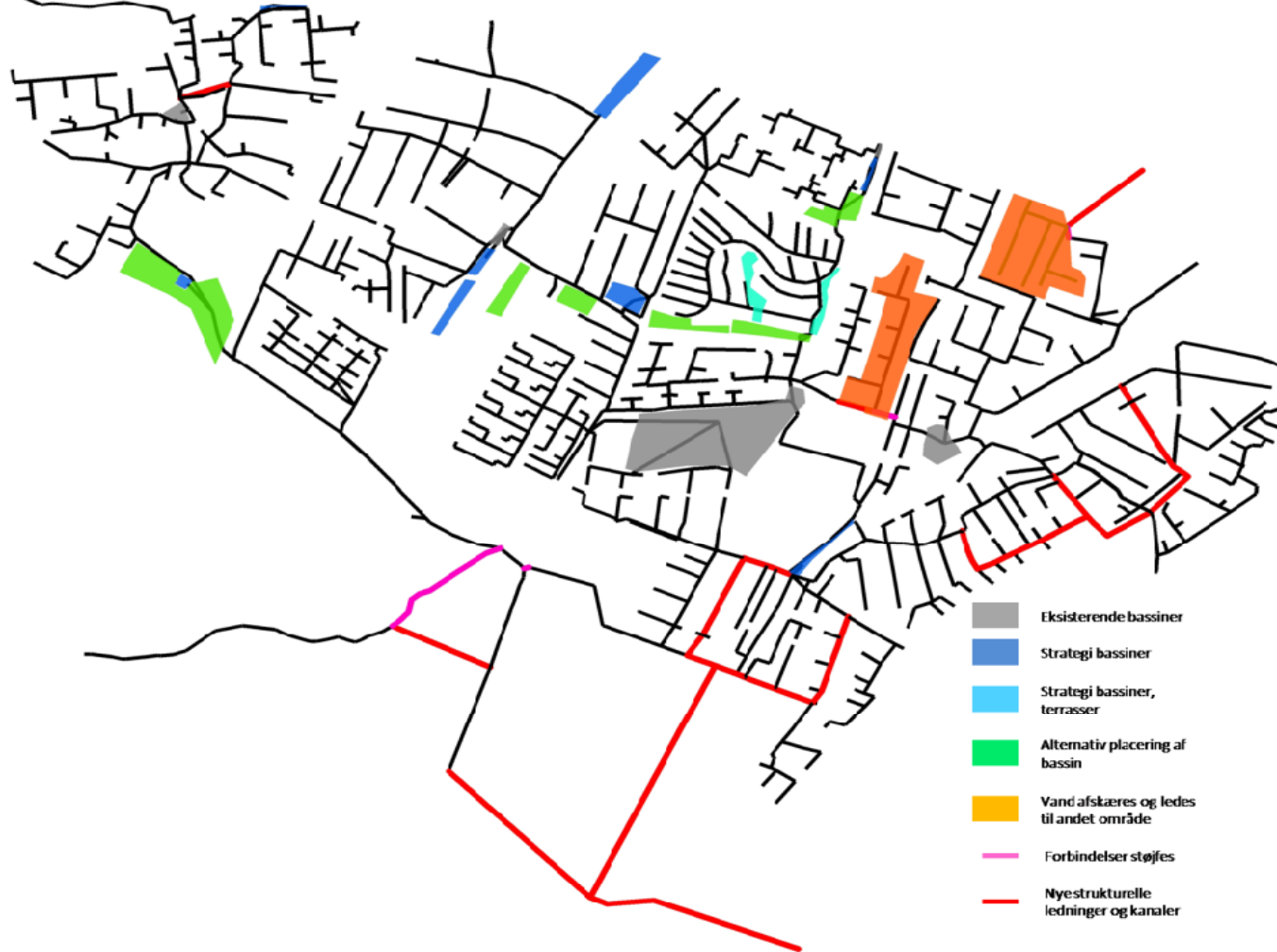
Geografiske volumenbehov





Greve Kommune

Geografiske volumenbehov





Greve Kommune

Klimatilpasningsgruppen

- Repræsentanter fra Greve Forsyning (selskabsudskilt)
- Repræsentanter fra Center for Teknik & Miljø
 1. Natur & Miljø
 2. Plan & Byg
 3. Vej & Landskab





Samarbejdsrummet

- Fælles kommissorium for samarbejde
- Jævnlig møder
- Fast struktur på mødeindhold
- Enighedsnotat 1 og 2

Samarbejdsrummet

NOTAT

Geografisk volumenbehov Greve Forsyning	Indsatser / planlægning / myndighed Center for Teknik & Miljø	Fællesresultat GF/CTM
Højmarksvej (Eghøj)	Grønt friareal,	Arealreservation i Lokalplan 13.34
Greve Rådhus	Fredsskov (Naturklagenævnet)– vigtig identitet for Greve Centervej	Ellesump og bevarelse af grøn struktur