

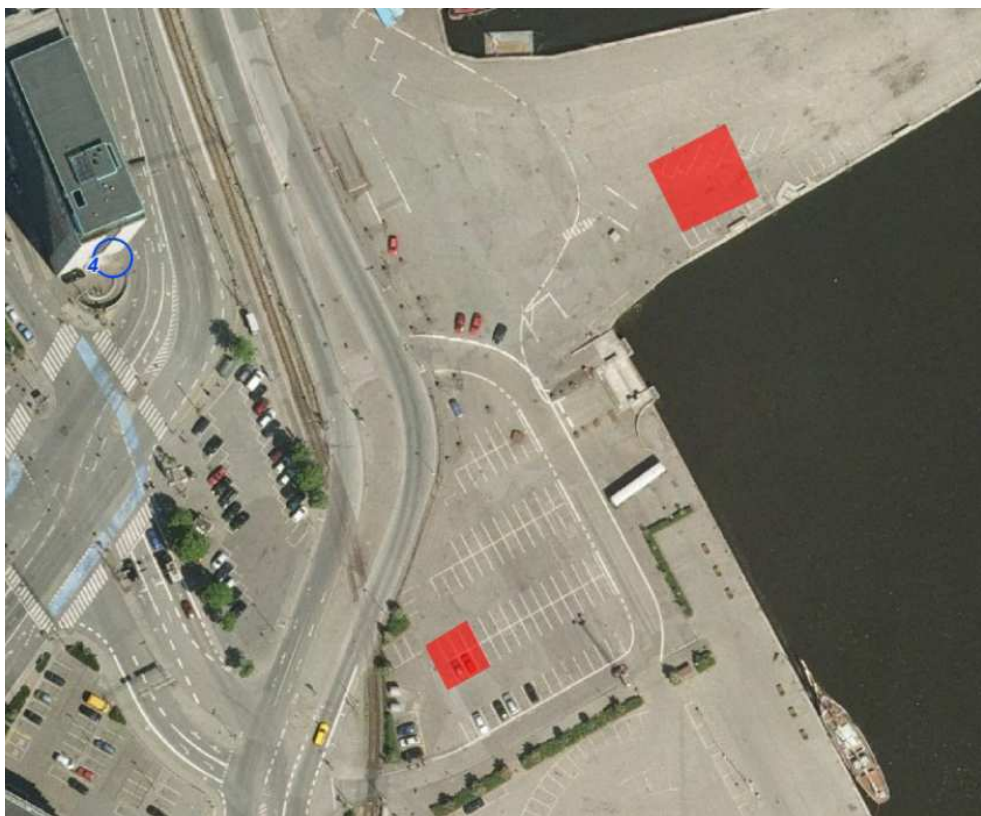


Den 1. juni 2010

Prøveramning på Århus havn

I forbindelse med opførelsen af Multimediehuset laver Århus Kommune forsøg på de kommende piloteringsarbejder på Århus Havn. Forsøgene udføres for at kunne vælge den bedste piloteringsmetode. Ét af kriterierne er at begrænse gener i form af støj og rystelser.

Forsøgene bliver udført i 2 testfelter, der er placeret hvor Multimediehuset skal opføres. Se felterne på nedenstående foto.



Luffoto over området. De 2 testfelter er markeret med rødt.

Forsøgene finder sted uge 23-33 og omfatter ramning af jernbetonpæle, ramning af spunsjern og nedboring af jordankre. Den del af arbejdet, der kan forårsage støj og vibrationer, bliver udført på hverdage i dagtimerne.

Århus Kommune

Projektsekretariatet for Urban
Mediespace Aarhus
Møllegade 1
8000 Århus C

Sagsbehandler Ina Bækgaard

Telefon 8940 9200
Direkte telefon 8940 9314

E-post ibae@aarhus.dk

Forsøgene gennemføres blandt andet for at sikre et vibrationsniveau, der ikke gør skader på naboejendomme. Under rammearbejdet vil entreprenøren løbende registrere niveau for støj og vibrationer for at sikre, at såvel støjniveau som vibrationsniveau overholder de fastsatte kriterier.

De egentlige anlægsarbejder i forbindelse med opførelse af Multimediehuset er planlagt til at begynde i 2011.

Kontaktperson:

Projektchef Niels Vad Sørensen, 8940 9315

Faktaboks:

Projektet Urban Mediaspace Aarhus omfatter opførelse af Multimediehuset, et automatisk parkeringsanlæg med 1000 pladser, nye havnepladser, fritlægning af den sidste del af Århus Å samt omlægning af infrastrukturen i området.

Multimediehuset bliver Århus' nye hovedbibliotek og skal også indeholde en række andre funktioner blandt Borgerservice, multisal, børneteatersal og café.

Multimediehuset forventes at stå færdigt ultimo 2014 og Havnepladsen ultimo 2015.

Urban Mediaspace Aarhus gennemføres i samarbejde med Realdania og Realea A/S. Rambøll Danmark er bygherrerådgiver og schmidt hammer lassen architects er totalrådgiver på projektet.

Læs mere om projektet på www.multimediehuset.dk

Hent pressefotos her: www.multimediehuset.dk/sw6052.asp