

Højvandsbeskyttelse af Halskov

Område 1:
Granskoven



Område 2:
Jægersvej-Søvænget-Værftet

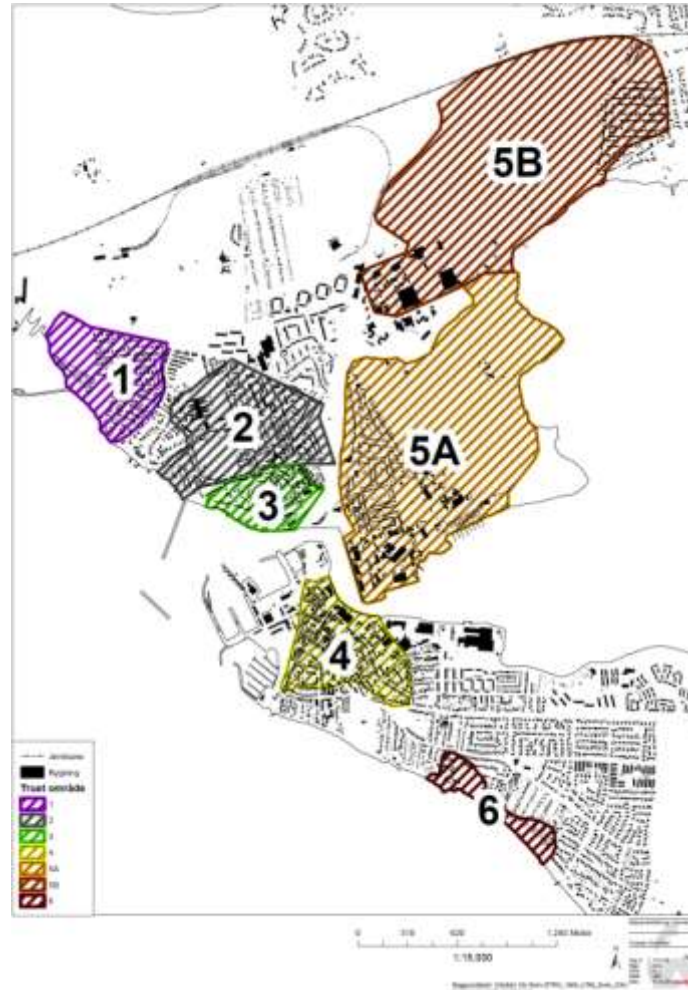


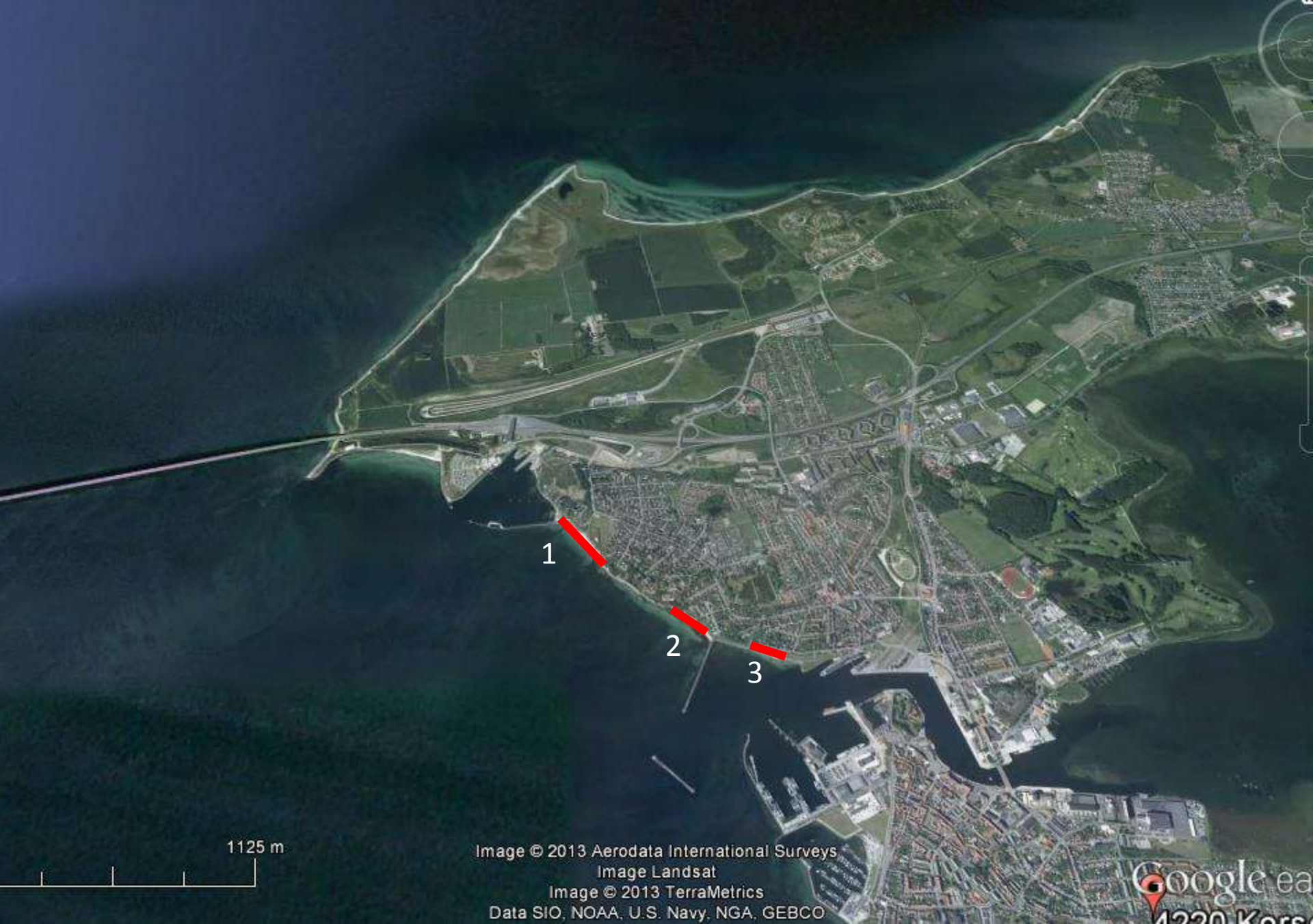
Område 3:
Strandvej



08. Januar 2014
Af Jan Dietrich, NIRAS

Inddeling i oversvømmelsesområder





1125 m

Image © 2013 Aerodata International Surveys
Image Landsat
Image © 2013 TerraMetrics
Data SIO, NOAA, U.S. Navy, NGA, GEBCO

Google ea
1220 Kors

08/01/2014

PRÆSENTATION AF HØJVANDSSIKRING I
hALSSKOV

LANGSIGTEDE IDÉ LØSNING

Erosion 0,1 - 0,2m/år

Tab: 500 - 1,000m³/år

Strandpark

Pynt

Kystbeskyttelse

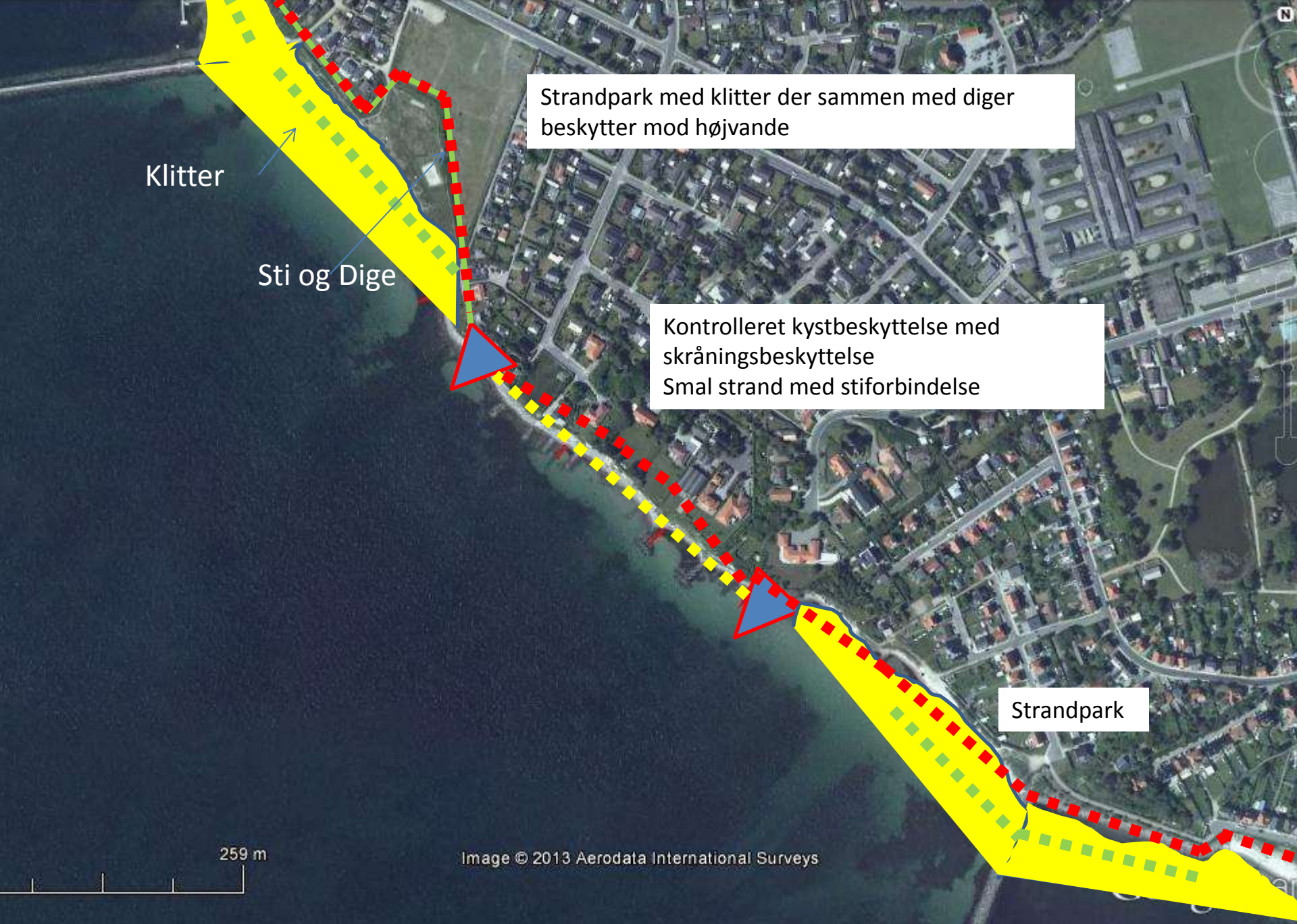
Pynt

Strandpark

390 m

Image © 2013 Aerodata International Surveys
Image Landsat

Google



Strandpark med klitter der sammen med diger beskytter mod højevande

Klitter

Sti og Dige

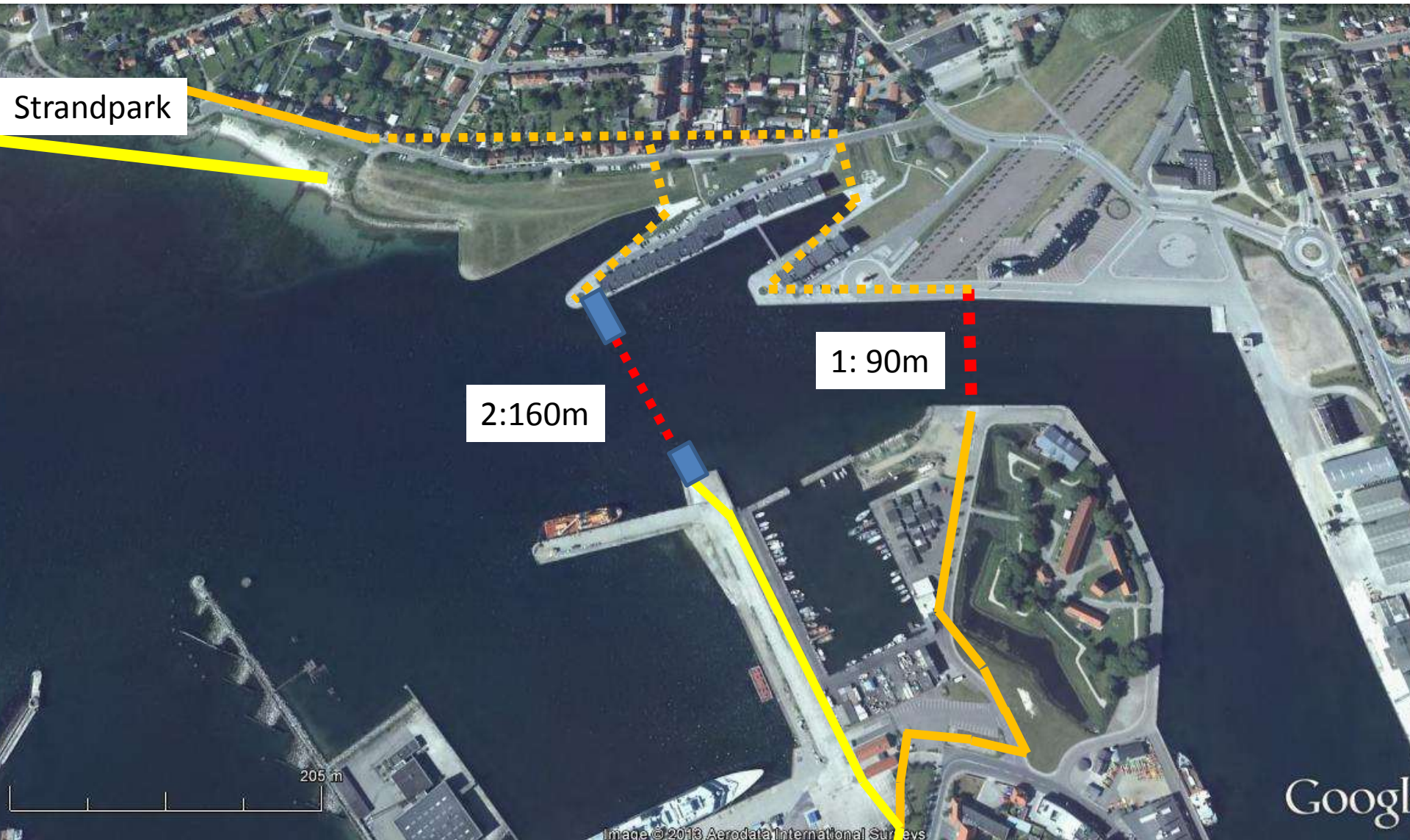
Kontrolleret kystbeskyttelse med skråningsbeskyttelse
Smal strand med stiforbindelse

Strandpark

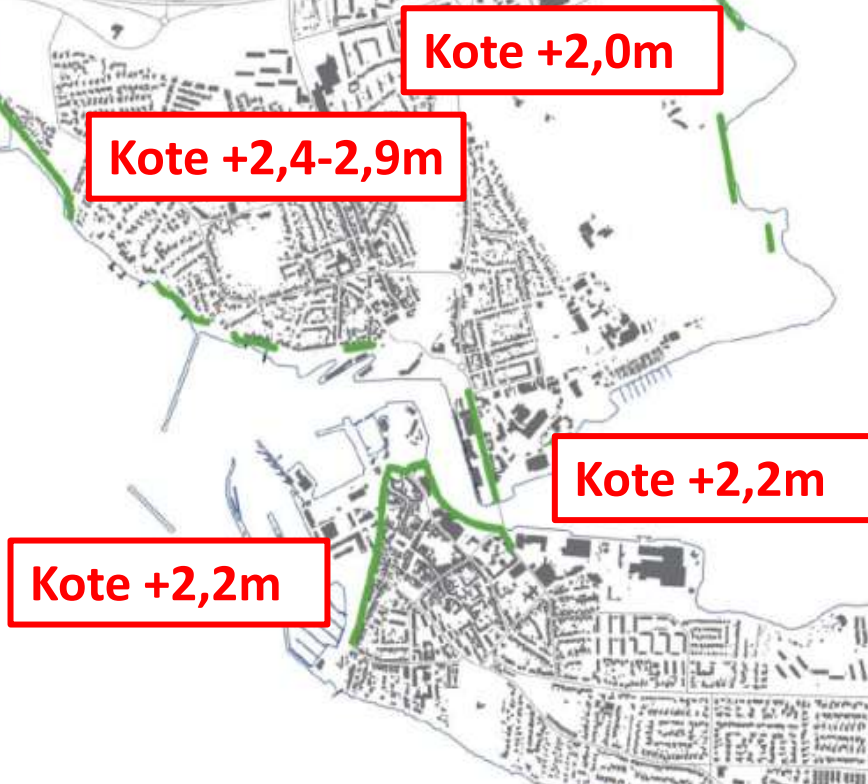
259 m

Image © 2013 Aerodata International Surveys

Stiforbindelse mellem bydelen med "Venedisluse"

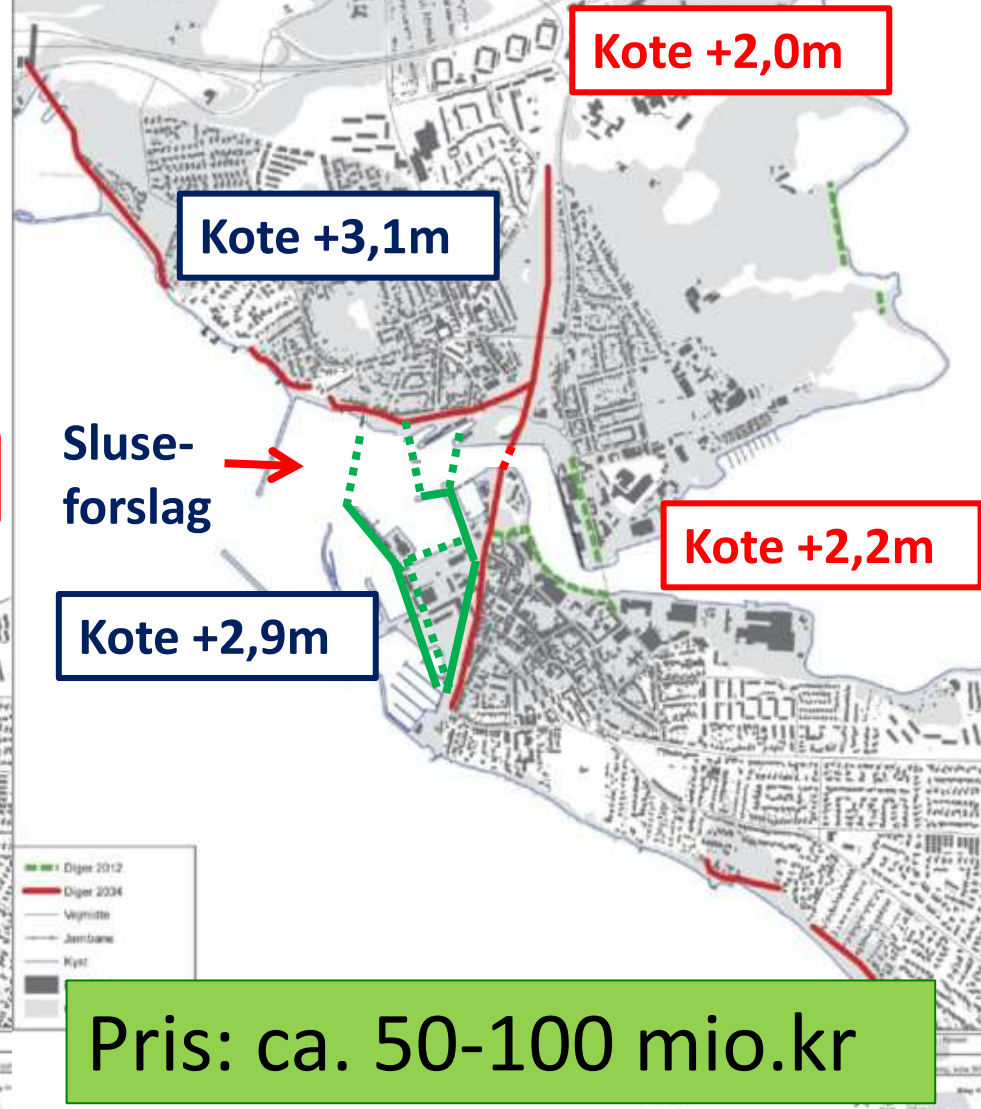


Strategi 2012 til 2050 100år + 30 cm



Pris: ca. 20 mio.kr
Pr Lodsejer: ca. 700 –
2,500 kr. pr .år

Strategi 2050 til 2100 100 år + 100 cm



Pris: ca. 50-100 mio.kr