

Fra: Leif Røgild - Hobro Varmeværk <lr@hobrovarme.dk>
Sendt: 7. februar 2019 19:39
Til: Thomas Larsen
Emne: Hobro både og fiskerihavn
Vedhæftede filer: Ansøgning kystdirektoratet.docx; arial havnen.jpg; Broer havnen ny skitse.jpg

Med venlig hilsen

Leif Røgild
Driftsass.

Hobro Varmeværk A.m.b.a.
Lupinvej 21
9500 Hobro

J.nr.15/01216-13

Hej Thomas Larsen

Med henvisning til tlf. samtale d. 29/1-19 vedr. broer ved Hobro både og fiskerihavn i henhold til tilladelse.

Da tiden er løbet lidt fra os, vil vi ansøge om ny tilladelse til opstart okt. 2019 til 1 maj 2020

Der er udarbejdet et nyt projekt med udskiftning af alle gamle træbroer til beton flydebroer.

Brede 2,40 m, samlet længde 135 m, udlagt med 40 m adgangsbro, udlagt ved slæbestedet mod øst, samt tværbro udlagt nord/syd på 95 m, (skitse vedhæftet)

Broen vil ligge inden for tidligere byggelinje.

Vi mener flydebroer er den bedste løsning med hensyn til vores økonomi, samt løsning af problemet med oversvømmelse af de gamle broer, desuden vil det give havnen de erstatningspladser som den tidligere udvidelse ville give.

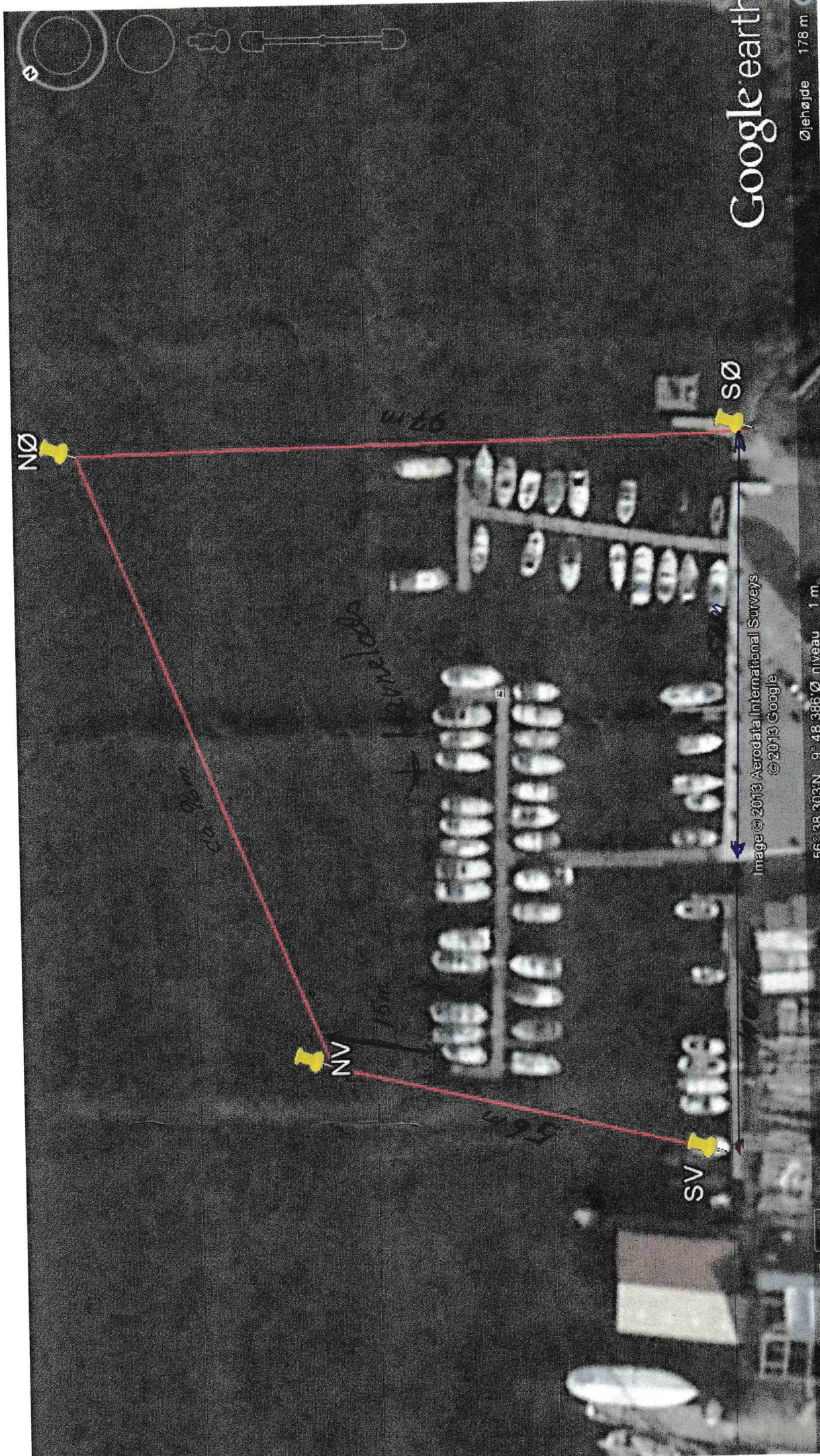
Mariagerfjord kommune er ved at byggemodne den tidligere rensningsanlægsgrund øst for havnen med 184 boliger hvor der også er planer om broanlæg (link vedhæftet)

Med venlig hilsen

Formand Leif Røgild

lr@hobrovarme.dk

mobil: 2165 7098



NØ

SØ

NV

SV

40,90m

14,26

14,26

Google earth

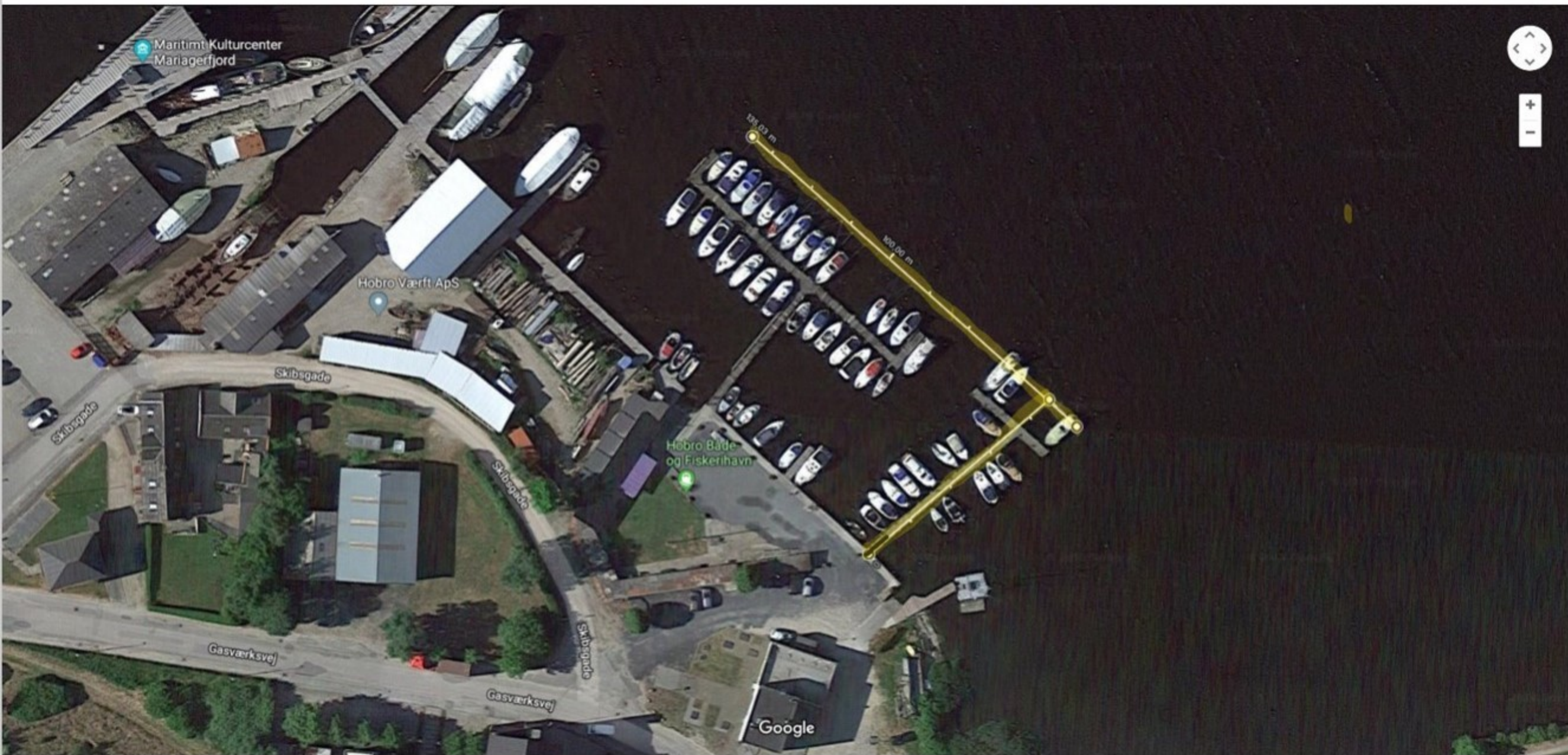
Øjehøjde 178 m

Image © 2013 Aerodata International Surveys © 2013 Google

56° 38' 30.3"N 9° 48' 38.6"Ø niveau 1 m.

2005

foto for billede 6/1/2011



Mål afstand
Samlet afstand: 135,03 m (443,01 fod)