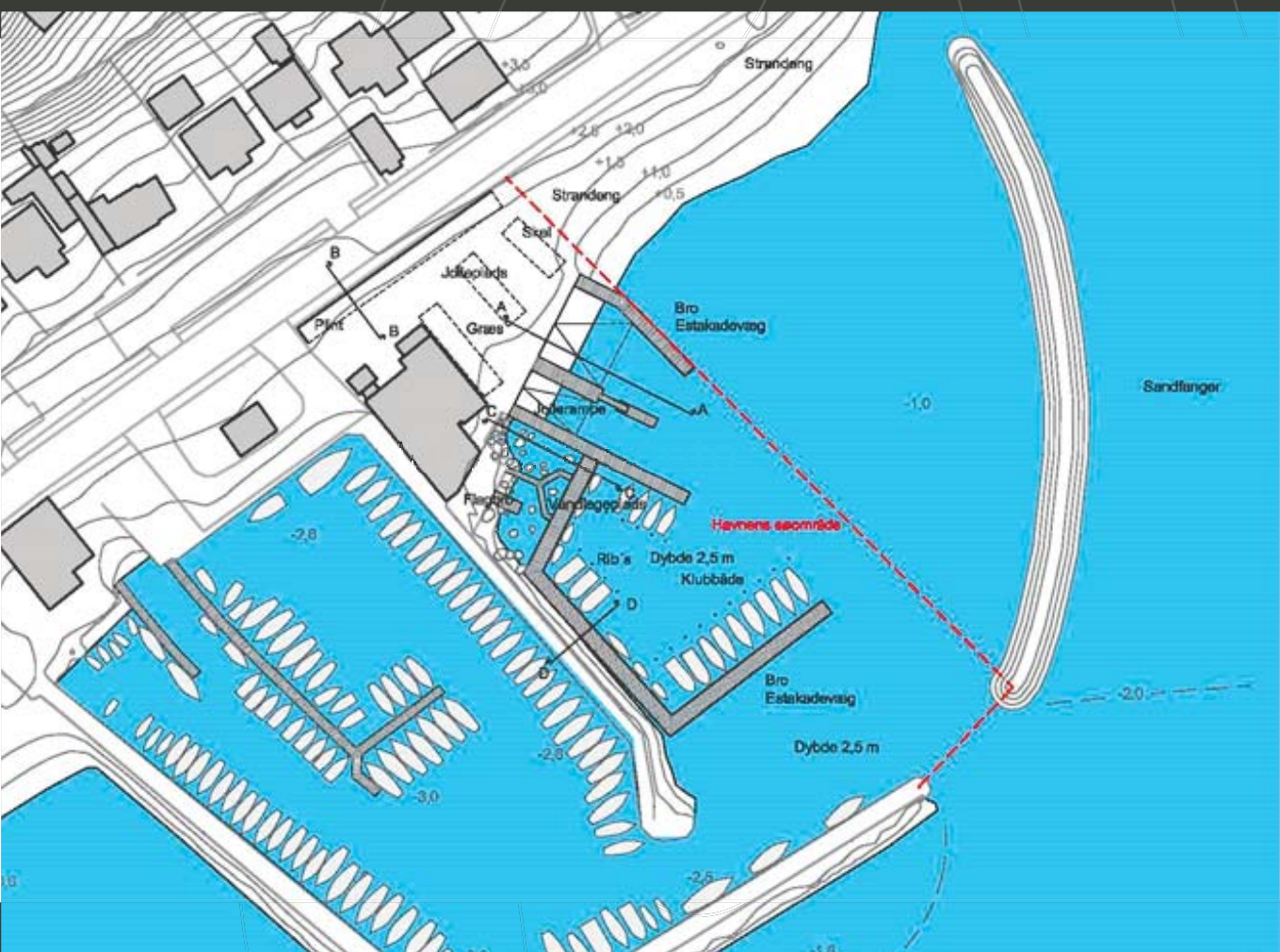


# SNEKKERSTEN HAVN

## Beretning for marinarkæologisk forundersøgelse i Snekkersten Havn

VIR 2930



Andreas G. Binder



VIKINGESKIBS  
MUSEET

**SNEKKERSTEN HAVN**  
*Beretning for marinarkæologisk forundersøgelse  
i Snekkersten havn*

**VIR 2930**

**SLKS 20/06979**

***Andreas G. Binder***

December 2020

Forsidefoto: (19-03189 Ansøgning v2 - Snekkersten Havn - rekreative anlæg mm. 09-06-2020)

**VIR 2930**

**Snekkersten Havn**

**Sted- og loknr: 401322-37**

**SLKS 20/06979**

## ***Beretning for marinarkæologisk forundersøgelse i Snekkersten Havn***

### ***Indholdsfortegnelse***

Indholdsfortegnelse .....	1
Abstract .....	1
English summary.....	1
Undersøgelsens forhistorie.....	2
Administrative data .....	2
Topografi, terræn og undergrund .....	3
Udgravningsmetode .....	3
Undersøgelsens resultater .....	3
Koordinater .....	3

### ***Bilag:***

Bilag 1: Oversigtskort

Bilag 2: Undersøgt område

### ***Abstract***

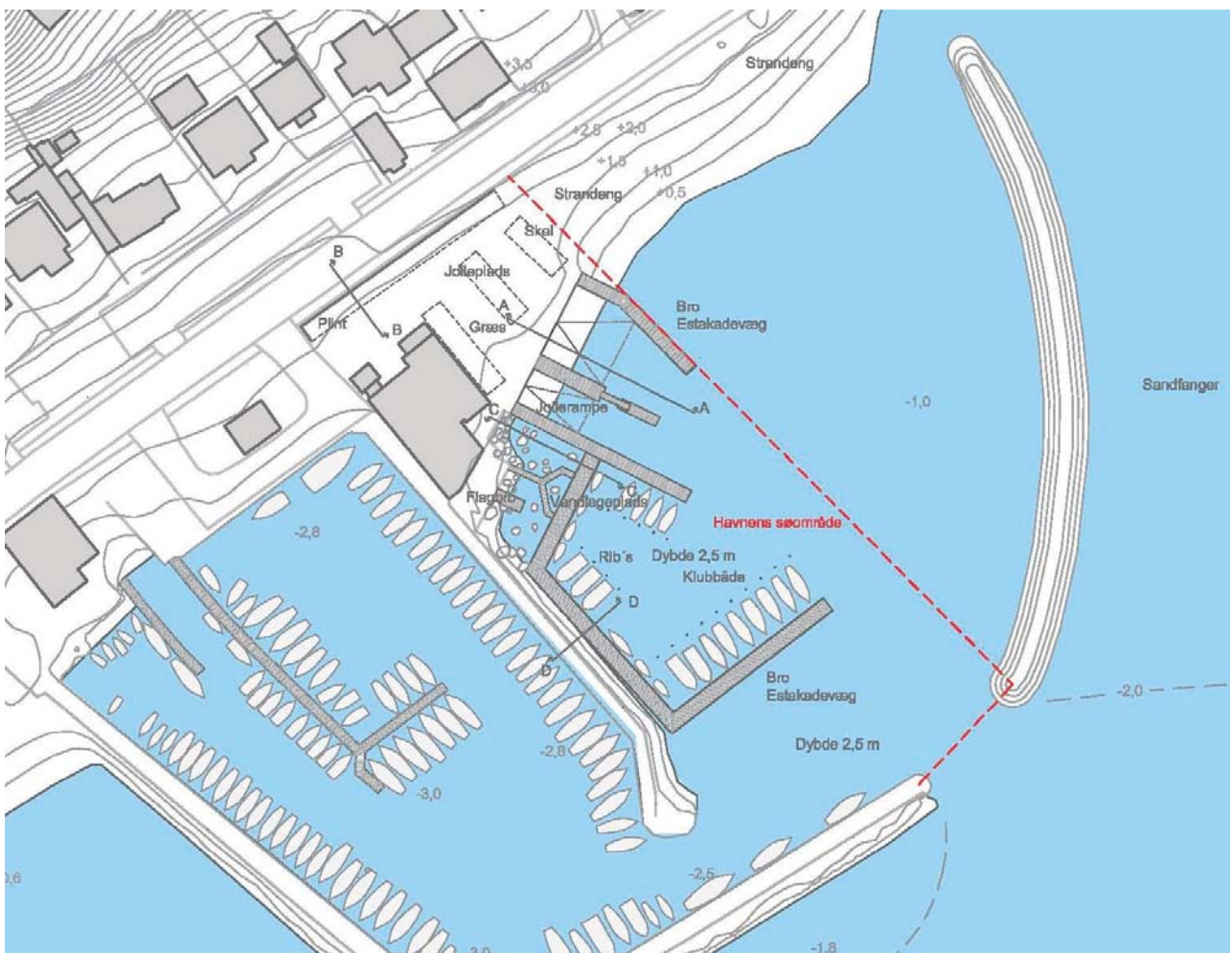
Den 17. november 2020 har to arkæologer fra Vikingeskibsmuseet foretaget marinarkæologisk forundersøgelse i forbindelse med anlæggelse af rekreative anlæg i det nordlige havnebassin i Snekkersten Havn. Forundersøgelserne viste ingen spor af vragsdele eller andre kulturhistoriske objekter, beskyttet af Museumsloven.

### ***English summary***

During a one-day campaign, at the 17<sup>th</sup> of November, a preliminary investigation has been conducted by two archaeologists from the Viking Ship Museum. The preliminary investigation was carried out due to the construction of new harbour facilities in Snekkersten Harbor, located at the northern part of Øresund, Zealand. No cultural heritage was observed during the investigation.

## **Undersøgelsens forhistorie**

I forbindelse med Fonden Snekkersten Havns ønske om etablering af nye bådebroer samt en udvidelse af den eksisterende jollerampe (se **Figur 1**), har Vikingeskibsmuseet foretaget en marinarkæologisk forundersøgelse af det berørte område. Forundersøgelsen skete på baggrund af Slots- og Kulturstyrelsens vilkårsbrev af 30-06-2020 (SLKS 20/06979). Efter aftale med bygherre blev der, til forundersøgelsen, stillet en mand fra havnen til rådighed som en sikkerhedsforanstaltning i forbindelse med dykningen.



**Figur 1 – Anlægsområde med nye pælebroer og jolleramper i den nordlige del af Snekkersten Havn. (19-03189 Ansøgning v2 - Snekkersten Havn - rekreative anlæg mm. 09-06-2020)**

## **Administrative data**

Bygherre er Fonden Snekkersten Havn, bygherres rådgiver er Haslov & Kjærsgaard Arkitektfirma I/S.

Ved de marinarkæologiske forundersøgelser af Snekkersten Havn, blev der undersøgt et areal på ca. 1300 m<sup>2</sup> (se Bilag 1 & 2). Områdets størrelse samt dets kystnære placering muliggjorde at dykningen kunne forgå fra land. Den marinarkæologiske forundersøgelse blev derfor udført med en bemanding bestående af to marinarkæologer fra Vikingeskibsmuseet (Andreas G. Binder og Morten Johansen) samt en frivillig fra havnen, som assisterede af sikkerhedsmæssige hensyn.

## **Topografi, terræn og undergrund**

I den kystnære del af havnebassinet blev der observeret tykke sandlag, mens den yderste del af havnebassinet, nær indsejlingen var uddybet. Grundet metodevalget til den pågældende undersøgelse har det ikke været muligt at fastslå den præcise beskaffenhed og tykkelse af sedimentaflejrerne i havnen.

### Målesystem:

De markerede sondelinjer og områdeafgrænsningen i Bilag 1 og Bilag 2 er ikke opmålt med GPS, men er indtegnet på baggrund af pejlemærker i havnen.  
Alle koordinater er oprettet og gemt i ETRS89 UTM32.

## **Udgravningsmetode**

Selve undersøgelserne forgik med én dykker i vandet og en lineholder, som assisterede fra land. I undersøgelsesområdet blev der udlagt i alt fem transekter (se Bilag 2), hvor der med 1-2 meters mellemrum blev stukket med jordspyd/sonde. Derudover blev der udført en dykkerrekognoscering af området med henblik på at lokalisere eventuelle fritlagte vragdele.

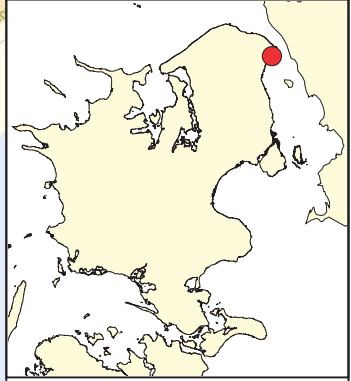
## **Undersøgelsens resultater**

Undersøgelserne viste ingen spor på vragdele eller andre kulturhistoriske objekter, beskyttet af Museumsloven. Anlægsområdet er efter endt forundersøgelse indstillet til frigivelse hos Slots- og Kulturstyrelsen.

## **Koordinater**

Signatur	Øst	Nord
Undersøgt område (polygon)	723735.52	6212850.63
Undersøgt område (polygon)	723726.09	6212829.51
Undersøgt område (polygon)	723760.81	6212844.9
Undersøgt område (polygon)	723757.53	6212814.72
Undersøgt område (polygon)	723768.98	6212798.74
Undersøgt område (polygon)	723758.66	6212791.83
Sondelinje 1	723743.13	6212820.82
Sondelinje 1	723758.79	6212845.72
Sondelinje 2	723739.61	6212816.16
Sondelinje 2	723751.13	6212804.28
Sondelinje 3	723743.13	6212820.82
Sondelinje 3	723754.96	6212809.43
Sondelinje 4	723741.81	6212823.09
Sondelinje 4	723748.6	6212846.85
Sondelinje 5	723734.45	6212828.81
Sondelinje 5	723740.05	6212848.68

# Bilag 1



— Undersøgt område

0 50  
meter

## Snekkersten Havn

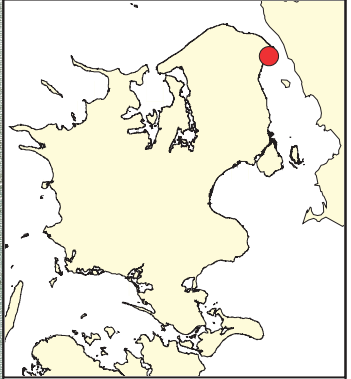
### Oversigtskort

J.nr.	VIR 2930
Initialer	AGB
System	UTM zone 32 Euref89
Dato	02-12-2020



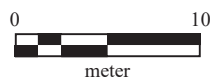
VIKINGESKIBS  
MUSEET

Vindeboder 12, DK-4000 Roskilde  
[www.vikingeskibsmuseet.dk](http://www.vikingeskibsmuseet.dk)  
Tlf. +45 46 300 200



— Undersøgt område

- - Sondelinjer

**Snekkersten Havn****Undersøgt område**

J.nr.	VIR 2930
Initialer	AGB
System	UTM zone 32 Euref89
Dato	02-12-2020



**VIKINGESKIBS  
MUSEET**

Vindeboder 12, DK-4000 Roskilde  
[www.vikingeskibsmuseet.dk](http://www.vikingeskibsmuseet.dk)  
Tlf. +45 46 300 200