

KØBENHAVNS MUSEUM ARKÆOLOGISK RAPPORT 2015

Christiansborg Ridehus

København, Sokkelund Herred, Københavns amt

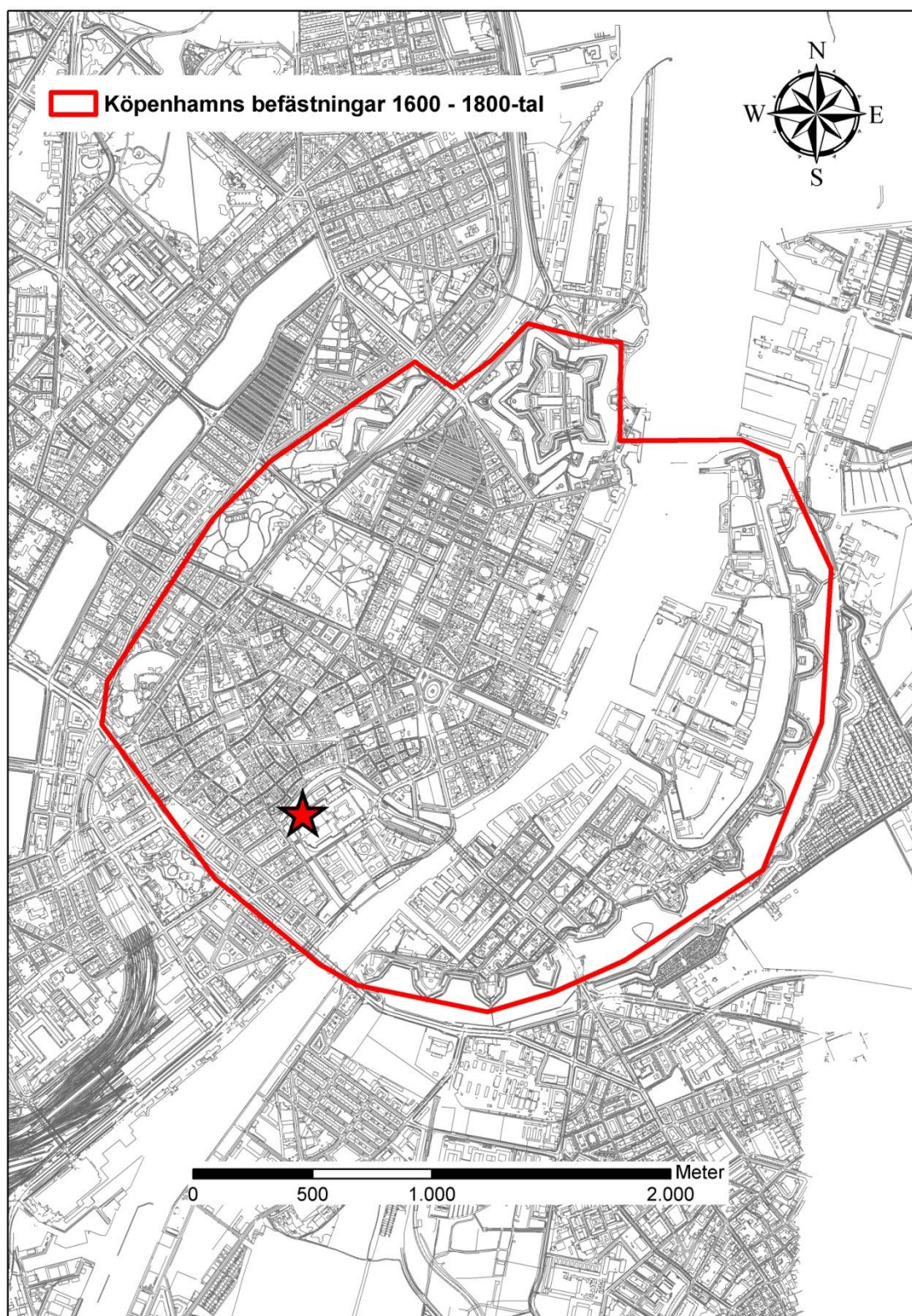
KBM 4100

SB-nr. 020306-646



Københavns Museum
Vesterbrogade 59
1620 København V
Telefon: +45 33 21 07 72
Fax: +45 33 25 07 72
E-post : museum@kff.kk.dk
www.copenhagen.dk

Omslagsbild: Interiörbild av Christiansborg Ridehus. Foto: Københavns Museum.
© Københavns Museum 2015



Figur 1. Christiansborg Ridehus (KBM 4100). Modern plankarta över Köpenhamn med undersökningens läge (röd stjärna).

Resultat

Med anledning av diverse anläggningsarbeten i den fredade byggnaden Christiansborg Ridehus, København, har Københavns Museum utfört en arkeologisk förundersökning genom schaktningsövervakning (fig. 1, tab. 1).

Slotsholmen var ursprungligen betydligt mindre än vad den är i dag. Det område där Ridehuset är beläget fylldes ut under Christian IV:s regeringstid, i början av 1600-talet. Ridehuset med ridebanan uppfördes år 1740.

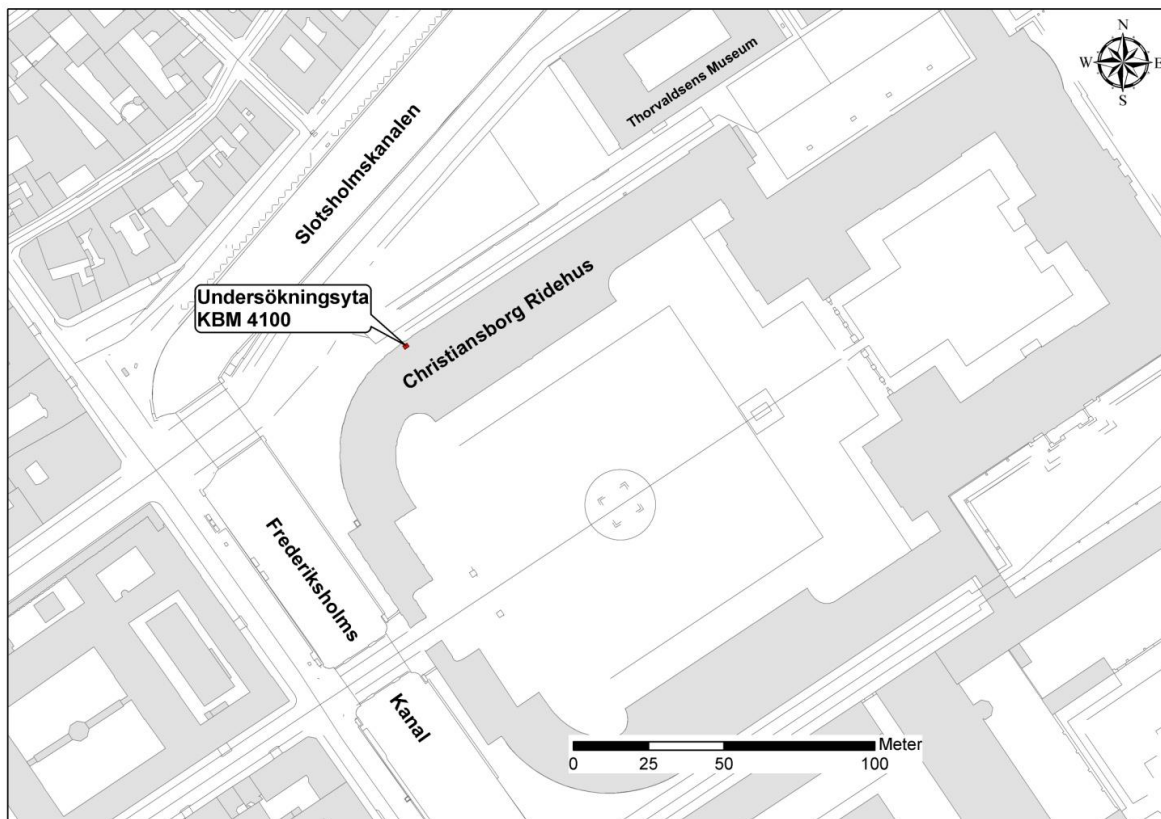
Københavns Museum har i detta område utfört ett flertal arkeologiska undersökningar, men resultaten av dessa har ingen direkt relevans för den aktuella undersökningen.

Invändigt i Ridehusets nordvästra hörn skulle det etableras en brunn, och med anledning av detta togs ett 1,8 x 1,4 m stort schakt upp, helt invid byggnadens inre murliv (fig. 2). Under den nuvarande golvytan – storgatsten satt i betong – framkom en äldre golvbeläggning av murmästarbetong och under detta ett lager av tegelbrockor, murbruk och sand. Under detta vidtog ett mörkt, sandigt lager med enstaka inslag av träkol och tegelbrockor. Vid en meters djup och i schaktets mitt påträffades ett modern vattenledningsrör av järn (fig. 3). Då det var nödvändigt att ta bort röret grävde man på en mindre yta ned till 2,1 m under nuvarande golvyta. Det sandiga lagret fortsatte även under denna nivå. I lagret observerades yngre rödgerskeramik och blåmålad fajans samt djurben av bland annat gris (ej tillvaratagna). Fajansen kan dateras till c:a 1650–1750. Vid etableringen av vattenledningen hade ett större hål tagits upp genom byggnadens grundmur (rött tegel i vendiskt förband).

De påträffade lagren kan uppenbarligen relateras till etableringen av den moderna vattenledningen. Det kan dock konstateras en viss inblandning av avfallsmaterial från 1700-talets mitt eller tidigare, men eftersom fyndmängden är obetydlig och lagren omrörda är de ej av arkeologiskt intresse.

SB-nr	020306-646
Inventariernr och internt ärende nr	KBM 4100, internt ärende nr 3365
Härad	Sokkelund
Kommun	København
Socken	København
Fältarbetstid	17-06-2015–22-06-2015
Antikvarisk personal	Claes Hadevik
Area (m²)	2,4 m ²
Volym (m³)	2,8 m ³
Koordinatsystem	DKTM 3
Höjdsystem	DVR 90
X-koordinater	1172659,1–1172661,3
Y- koordinater	652025,1–652027,4
Entreprenör	Kloakmester Martin Olsen
Byggherre	Styrelsen for Slotte og Kulturejendomme

Tabell 1. Christiansborg Ridehus (KBM 4100). Tekniska och administrativa uppgifter.



Figur 2. Christiansborg Ridehus (KBM 4100). Undersökningsyta.



Figur 3. Christiansborg Ridehus (KBM 4100). Inre murliv med håltagning för vattenrör.

Referens

Lund, H. 1987. Slotsholmen. *København før og nu – og aldrig. En billedkavalkade om København inden for voldene og søerne*. Red B. Bramsing. Köpenhamn.