

# Ørum Nord

Bebyggelse fra yngre bronzealder - ældre romersk jernalder

Morten V. Rasmussen

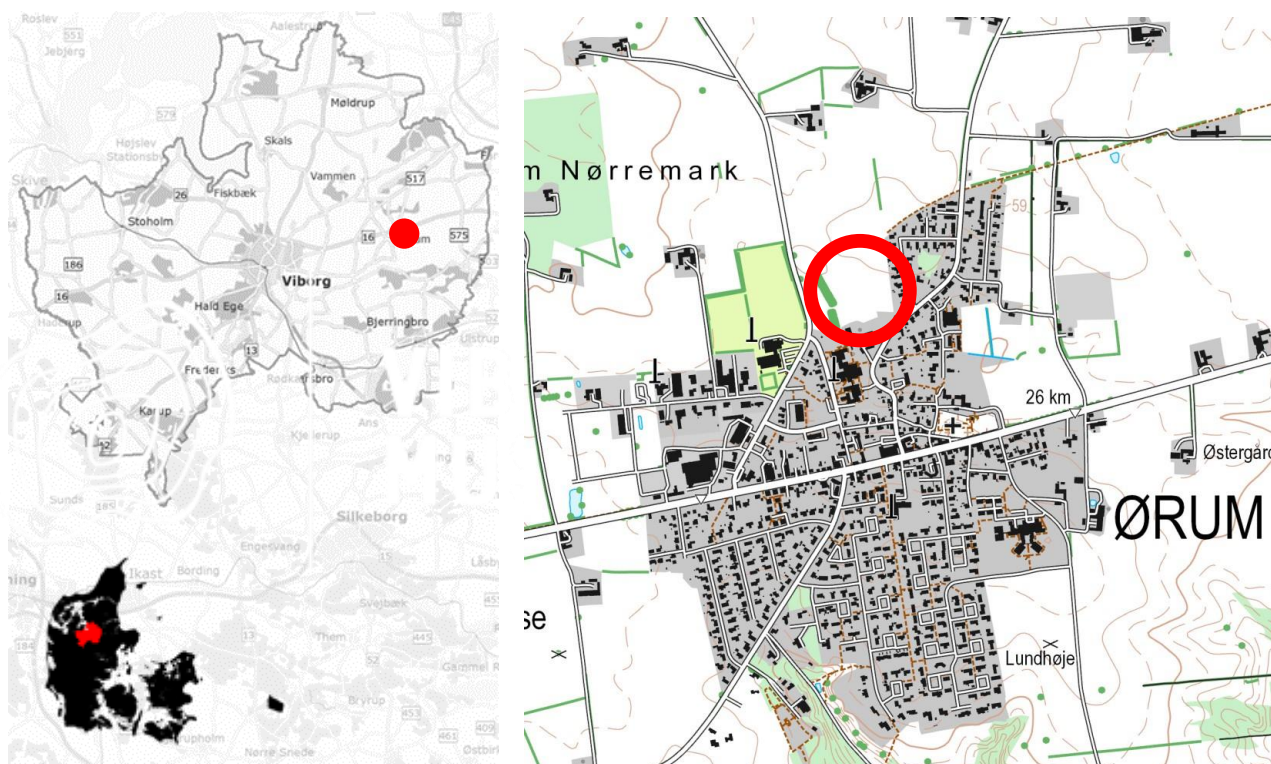
Kulturhistorisk rapport 108, 2021



VIBORG  
MUSEUM

## Indledning

I forbindelse med planer om byggemodning i den nordlige del af Ørum gennemførte Viborg Museum en prøvegravning på ca. 27.000 m<sup>2</sup> og efterfølgende udgravning på 3.300 m<sup>2</sup>. Ved prøvegravningen kunne det fastslås at der i to mindre områder var spor efter bebyggelse fra oldtiden, samt spor efter matrikelinddeling fra sen middelalder og renæssance. På baggrund af prøvegravningen blev der indstillet to mindre områder på i alt 3.300 m<sup>2</sup> til videre undersøgelse. I disse to områder blev der fundet stolpehuller fra 4 hustomter af treskibet type, en staklade samt flere grubekomplekser, der foreslås dateret til yngre bronzealder – ældre romersk jernalder (1100 f.Kr. til 174 e.Kr.) Hustypen og grubekomplekser forklares herunder.



Figur 1. Udgravningens placering er markeret med en rød ring. Nederst t.v.: Viborg Kommune markeret på Danmarkskortet.

Viborg Museums j.nr.:	VSM 10787
Lokalitetsnavn:	Ørum Nord
Sogn og kommune:	Ørum Sogn i Viborg Kommune.
Sted- og lokalitetsnummer:	131213-174, -168

Forsidefoto: Dronefoto over det nordlige felt. Gruberne A109 og A135 ses tydelige mod den gule jord.

Copyright  
Viborg Museum 2021  
Indeholder data fra Styrelsen for Dataforsyning og Effektivisering, WMS-tjenesten

## En udgravning

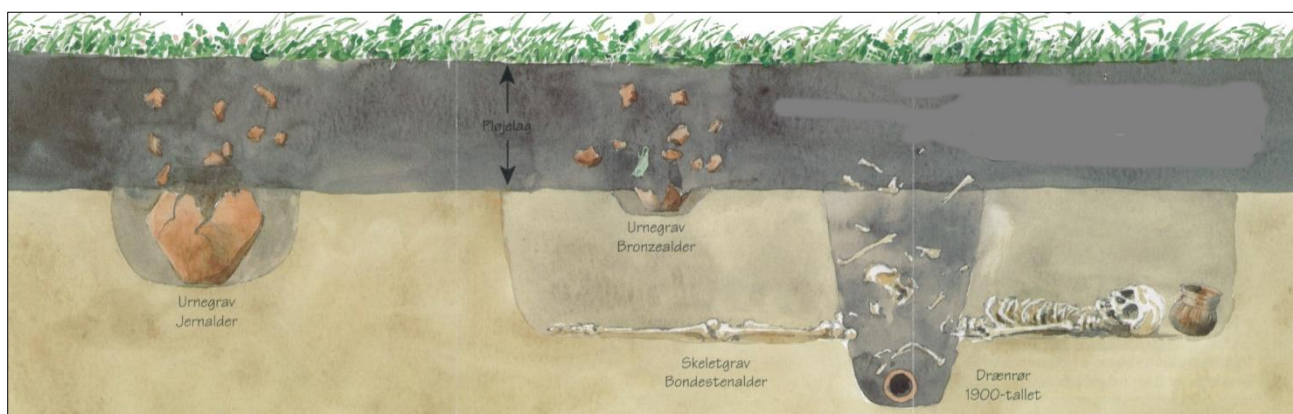
Lige under muldjorden på marken kan man stadig finde spor af vores forfædres beboelser og aktiviteter. Spredt ud over hele landet gemmer der sig rester i form af stolpehuller fra huse, gruber til madlavning og andre spor, der viser, at her har man boet og her har man levet og haft en dagligdag, også for flere tusinde år side.

Men når man i dag skal bygge huse eller veje, udvinde råstoffer, eller lave andet anlægsarbejde er der en risiko for, at disse spor ødelægges. Derfor kan arkæologer i samarbejde med bygherren foretage en prøvegravning. Her graver man 2-3 m brede grøfter hen over det berørte areal, normalt orienteret nord-syd og med en afstand på cirka 15 m. I grøfterne kigger man efter spor af aktivitet i form af stolpehuller fra huse og hegn, grave og andre former for aktivitet, der har sat sig spor i jorden (Figur 2).

I store dele af landet ses undergrunden som et gult eller grågult lag af sand, grus eller ler, og spor efter aktivitet vil kunne ses som mørke aftegninger i den gule jord. Det skyldes, at der kom mørk muldjord ned i det gravede hul, og det er det, vi i dag kan se som mørke aftegninger i undergrunden.

Ved prøvegravningen kan arkæologerne få afklaret, hvor stort et areal der rummer fortidsminder, hvilket kan føre til en udgravning, hvor al muldjorden rømmes af i et større område. Alle spor af fortiden måles op med GPS. Herefter bliver hvert anlæg snittet. Det vil sige, at halvdelen af anlægget graves væk, så man kan registrere og beskrive form, dybde, udseende og tolke funktion. Også grubekomplekserne der blev undersøgt, blev snittet. Her foretog man dog snittet med gravemaskine, og registreringen blev foretaget med enten 2D eller 3D foto samt efterfølgende databehandling (fotogrammetri)

Så selvom et byggeri eller en råstofudvinding ødelægger og sletter spor fra fortiden, så har arkæologerne registreret og dokumenteret tidligere tiders aktivitet i området, så den kan indgå i fremtidens forskning og som et naturligt led i udviklingen, erstattes dele af fortiden med dele af fremtiden.



Figur 2: Fortidsminderne er bevaret i undergrunden, men kan godt være forstyrret af moderne nedgravninger. (Illustration, Vejle Amt).

## Det omkringliggende landskab

Bosættelsen ved Ørum Nord ligger på et relativt fladt plateau mellem det store vådområde omkring Nørre Å mod syd og med hedeslette i form af Foulum Hede, Ørum Hede og Tjele Hede mod nordvest, nord og nordøst. Her har man kunne bosætte sig med plads til agerbrug og god mulighed for at kunne overskue landskabet.

## Udgravningens resultater

I marts måned 2021 startede Viborg Museum en prøvegravning af arealet i den nordlige del af Ørum, forud for byggemodning til parcelhuskvarter. Her blev der undersøgt et areal på cirka 27.000 m<sup>2</sup> for at klarlægge hvorvidt der var levn fra fortiden og deres eventuelle udstrækning. Der blev ved prøvegravningen fundet spor efter hustomter fra oldtiden i den nordlige del af arealet (se Figur 3), hvorfor de blev indstillet til videre arkæologisk undersøgelse mens resten af det prøvegravede areal blev frigivet.

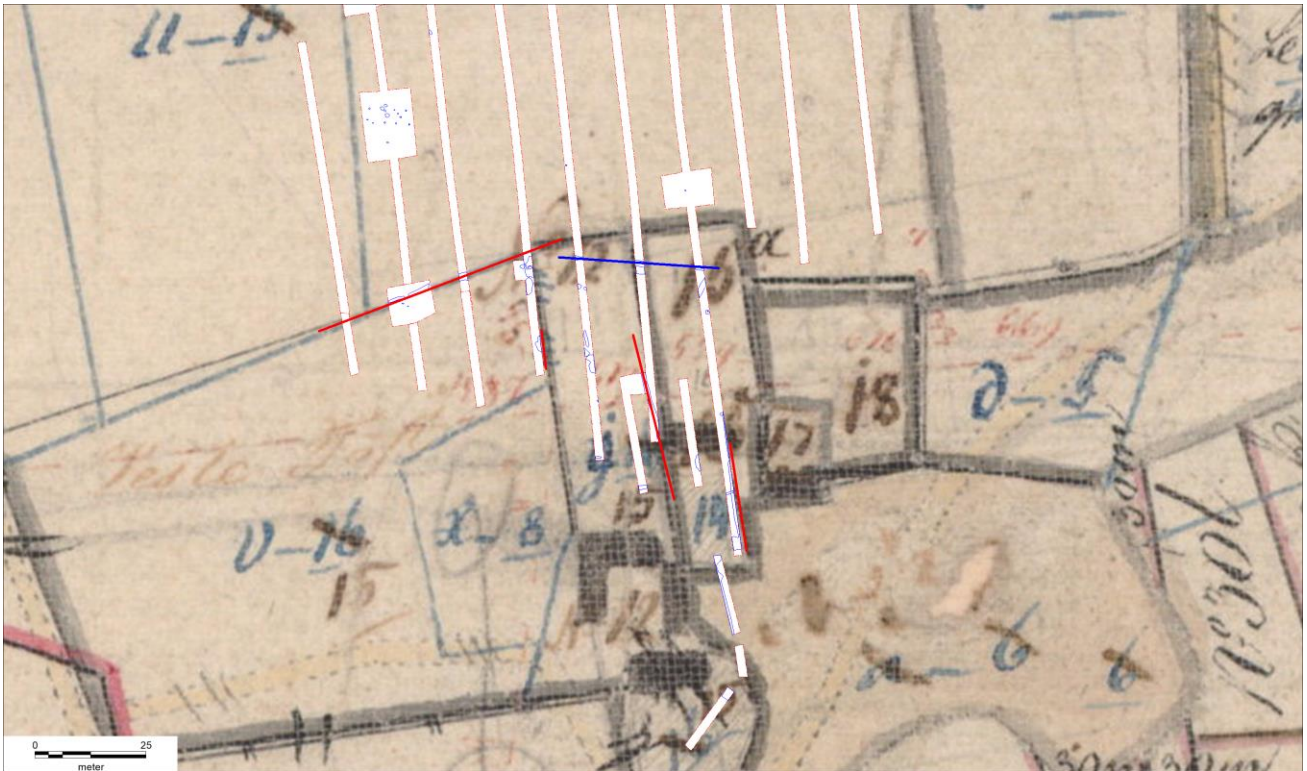
I søgegrøfterne nær gården blev der fundet en række grøfter der løb både parallelt med grøfterne, eller på tværs af dem.

Grøfterne var ganske overfladiske og først da de blev sammenholdt med matrikelkort samt ældre kortmateriale (Original 1 kort fra 1818) kunne deres funktion slås fast. Der måtte være tale matrikelskelgrøfter, formentlig fra middelalder eller renæssancen. Der blev ikke gjort fund i nogle af grøfterne, hvorfor en nærmere datering er svær. Da der ikke var yderligere fund af væsentlige fortidsminder i området nær gården, blev det frigivet til anlægsarbejde.

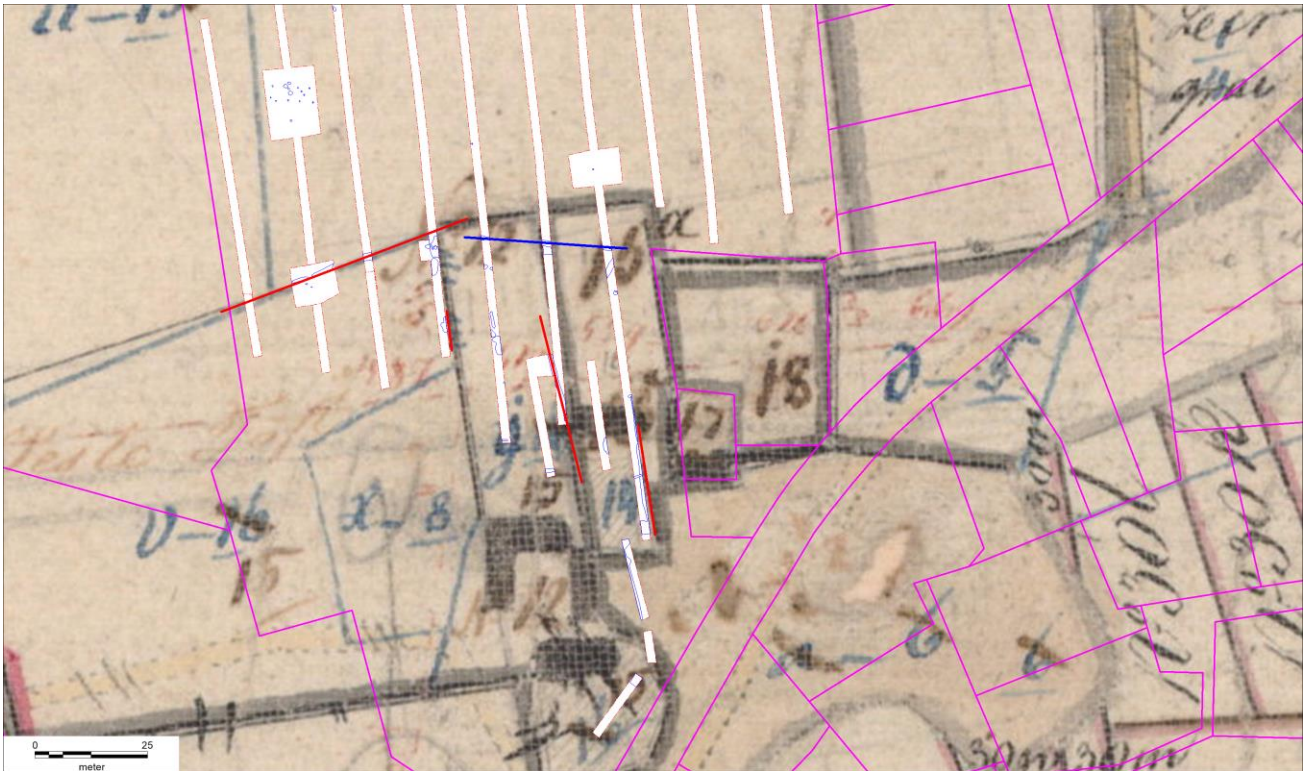


Figur 3: Dronebillede set fra nord, taget i 80 m højde. I nedre venstre hjørne (den nordøstlige del af området) ses udvidelserne på søgegrøfterne med henblik på at afgrænse hustomterne. Det samme ses ved grøfterne længst mod højre (den vestlige del af området). Det ses ligeledes hvor tæt gården har været på den centrale del af Ørum og sognekirken.

Det er dog både fascinerende og bemærkelsesværdig at se, hvordan matrikelskel fra middelalder og renæssance stadigvæk kan ses i det moderne kulturlandskab som parcelhuskvartererne og de gamle gårde udgør (se Figur 5).



Figur 4: Uddrag af original 1 kort fra Ørum by (1818) med søgegrøfter og anlæg lagt over. Med rød streg er der markeret anlæg der har sammenfald med skel på original 1 kortet. Den blå streg markerer en øst-vest orienteret overfladisk grøft der ikke har sammenfald med noget på original 1 kortet, grøften afviger mellem 4-9 m mod syd i forhold til den nordlige afgrænsning af gården.



Figur 5: Samme uddrag af original 1 kortet som Figur 4, dog med nuværende matrikelskel lagt over. Det er værd at bemærke orienteringen på grøften markeret med blå og hvordan den ligger i nærmest præcis forlængelse mod vest i forhold til den nuværende matrikelinddeling. Måske er der tale om en grøft yngre end 1818?



Figur 6: Tværsnit gennem matrikelskel A30, det centrale matrikelskel der er markeret med rødt og orienteret nord-syd, som det ses på Figur 4 og Figur 5.

## Husene

I maj måned 2021 startede Viborg Museum på arbejde i de to områder der var indstillet til videre arkæologisk undersøgelse. På baggrund af forundersøgelsen kunne der konstateres, at der var tale om minimum fire hustomer med en lidt usikker datering.

Ved at rømme mulden af på hele arealet i de to områder, kunne man konstatere, at ikke alene var der væsentlige fortidsminder af 4 hustomter, men også et firestolpeanlæg/staklade samt to store gruber og to store grubekomplekser, bestående af flere sammenhængende gruber.

Alle hustomterne var af typen; treskibede langhuse, der er karakteristiske med de to rækker af tagbærende stolpesæt inden i huset. Husene er oftest orienteret omtrentlig øst-vest, og har kunne holde 30-50 år, før de blev revet ned og ofte genopbygget tæt på den nu nedlagte bygning (se Figur 9).

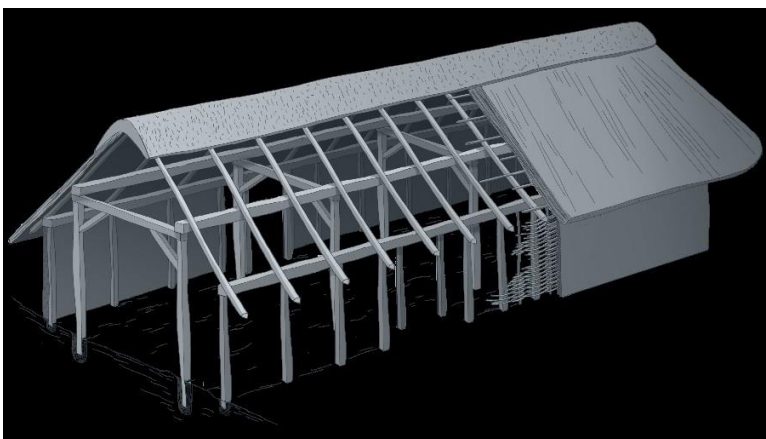
Selve hustypen blev brugt i en meget bred tidsperiode, fra ældre bronzealder og frem til tidlig middelalder. Der er dog forskellige moder, med både husets form, længde, bredde og måden væggen blev opbygget på. Derfor er det ofte muligt at få et indtryk af en mulig datering af hustomterne, på baggrund de forskellige variationer der ses af det treskibede langhus gennem oldtiden.

Hustomten benævnt K4 adskiller sig fra de andre hustomter i form og størrelse. Her er der ikke tale om et hus til beboelse, men en art økonomibygning, måske en staklade, der bruges til at tørre sin afgrøde i (se Figur 8).

Alternativt kan der være tale om en mindre arbejdshytte der for eksempel kunne bruges i forbindelse med smedning eller jernudvinding. Denne tolkning kan understøttes ved fundet af nedgravningen A35, cirka 8 m nord for K4. I denne nedgravning var der et kraftigt lag af orangerødt ler, der var tydeligt varmepåvirket. Måske i forbindelse med aktivitet i K4?



Figur 7: Nedgravningen A35, 8 m nord for K4. Det røde ler indikerer høj varme, måske i forbindelse med arbejde i K4?



Figur 9: Treskibet langhus. Illustration: Jeanette Nørgaard copyright Viborg Museum



Figur 8: Et eksempel på en staklade eller firestolpeanlæg. Illustration: Jeanette Nørgaard, copyright Viborg Museum



Figur 10: Luftfoto med de to udgravningsfelter samt hustomterne K1-K5.



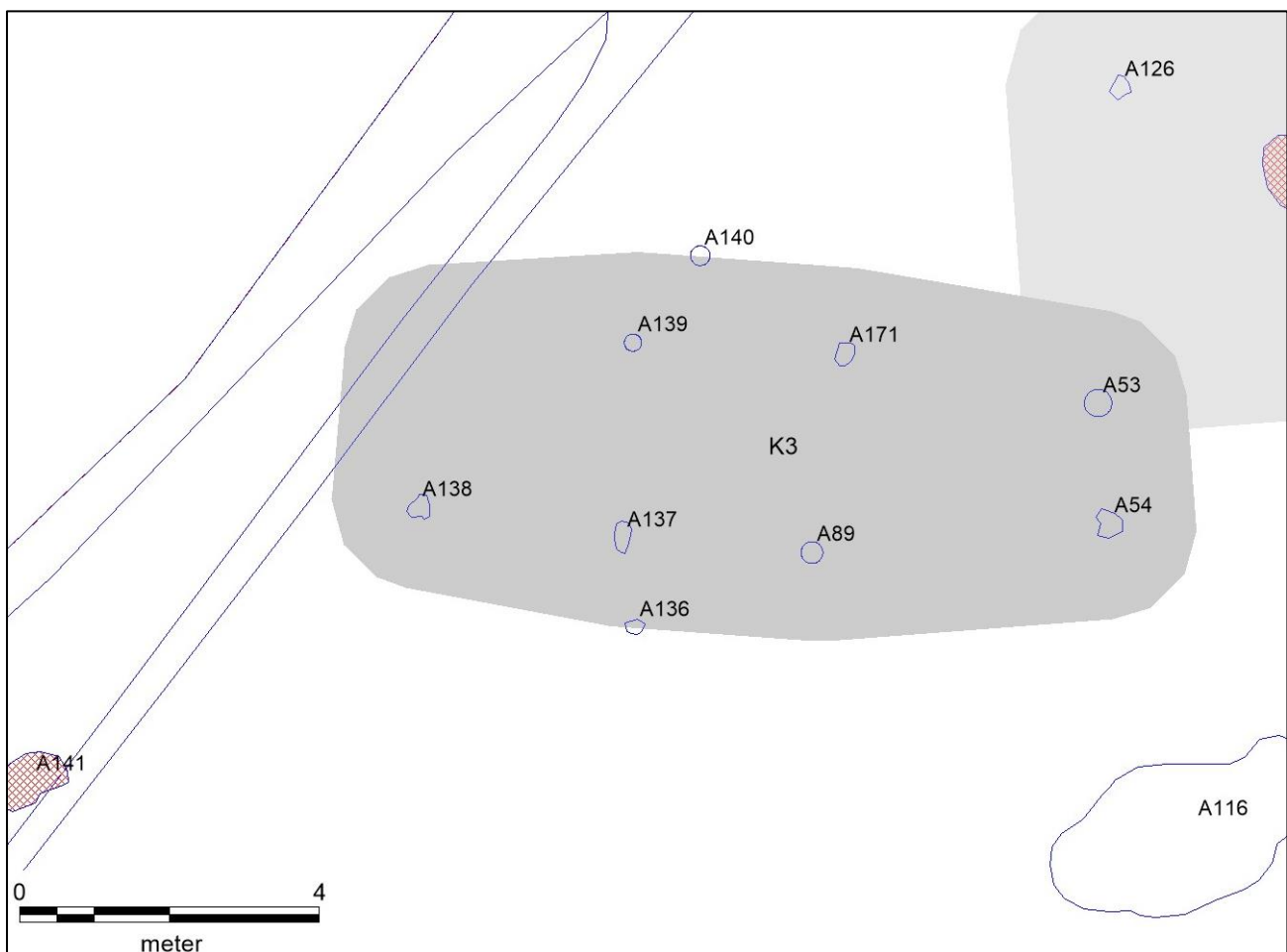
Et af de bedste eksempler på et treskibet langhus ved udgravningen, er hustomten K3, der også tolkes som det yngste på lokaliteten. Dels på grund af den trapezliggende form, dels på baggrund af fund af lerkarskår fra et af tagstolpehullerne.

Huset har bestået af fire sæt tagstolper, der har stået parvis med 3-4 m mellemrum. Der mangler et stolpehul i det vestligste sæt, hvor A138 står alene. Stolperne i gavlenden er lidt indtrukne hvilket kan være en indikator på hvornår huset blev bygget (yngre jernalder).

Mod hhv. nord og syd, kunne man se de to stolpehuller A140 og A136, der begge tolkes som stolpehuller fra indgangspartiet. Begge mangler en "makker" at danne sæt med, men disse kan have været overfladiske og derfor blevet pløjet væk. Det er normalt at se modstillede indgange midt for langsiderne.



Figur 11: Bund af et lerkar. X30 fundet i A139.



Figur 12: Hustomten K3. Bygningens formodede størrelse er markeret med grå. Med blå cirkel er de tagbærende stolpehuller samt stolpehuller fra indgangspartiet markeret.

## Gruberne

I det nordlige felt blev der fundet 2 store gruber og 2 grubekomplekser, det vil sige flere sammenhængende gruber. Alle gruberne formodes at være gravet for at få adgang til ler, der blev brugt til konstruktionen af huse, både som lerklining på væggene, stampele lergulve og ildsteder i huset. Derudover har ler været brugt til lerkar og fæde. Altså alt det man har skulle bruge i den daglige husholdning.

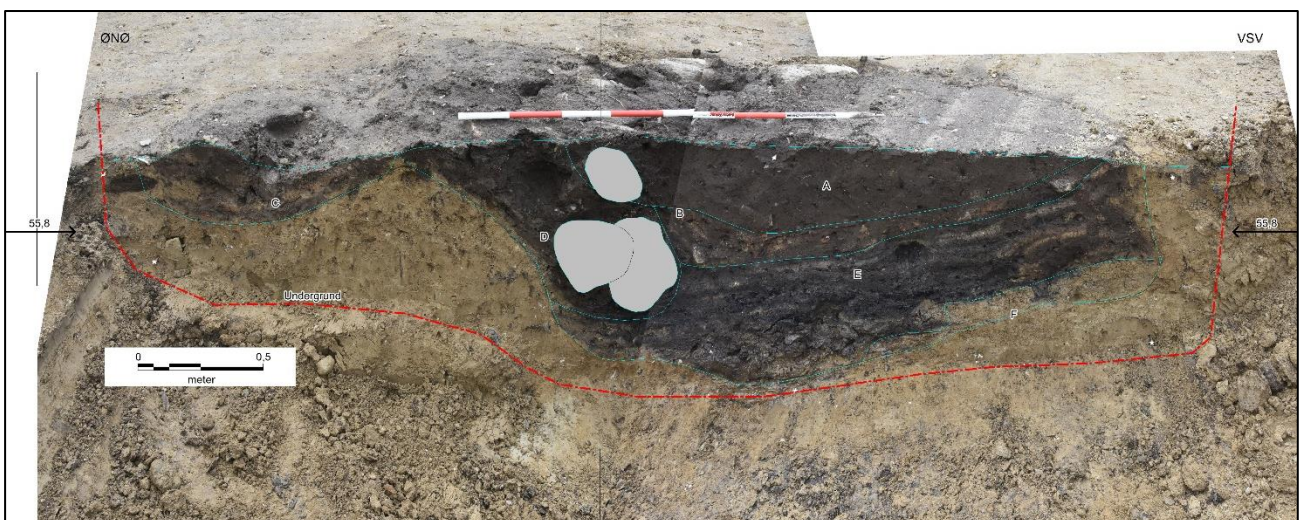
Gruber som disse er altid let genkendelig når mulden tages af. Som det ses på forsiden, står det som store mørke områder, i kontrast til den gulbrune og lyse undergrund.

På Figur 12 ses gruben A116. Her er der gravet dybt ned til et lerlag, hvorefter gruben er blevet fyldt op med diverse affald og sten samt en del lerkarskår. Ser man så på Figur 14 og Figur 15, kan man se hvordan en grube der ser ensartet ud i fladen, faktisk kan bestå af adskillige nedgravninger. I både A109 og A135 kan der udskilles minimum fire separate nedgravninger.

Oftentimes er der en del lerkarskår at finde i gruberne, hvorfor de kan være meget brugbare til at datere en bosættelse. Gruberne i sig selv er svære at datere, idet de ses over en meget bred periode, nærmest fra bronzealder og frem til nyere tid. Gruberne her foreslås dateret til førromersk jernalder på baggrund af de lerkarskår der blev fundet deri.



Figur 13: Oversigtsfoto af den nordlige felt. De to store grubekomplekser A109 og A135 ses tydeligt.



Figur 14: Tværsnit gennem den store grube A116. Gruben består af en enkelt stor nedgravning samt en mindre og noget overfladisk nedgravning i den østlige del. Tegning af profilen er lavet på baggrund af 2D fotogrammetri, hvor billederne er georefereret, det vil sige at det man ser på billedet, er præcist i forhold til opmålinger og koordinater.



Figur 16: Tværnsnit gennem grubekomplekset A109. Grubekomplekset er registreret med 3D fotogrammetri, hvor billedet er georefereret. Set fra vest.



Figur 15: tværnsnit gennem grubekomplekset A135. Grubekomplekset er registreret med 3D fotogrammetri, hvor billedet er georefereret. Set fra vest. Set fra nordvest.

### Det nedsatte kar

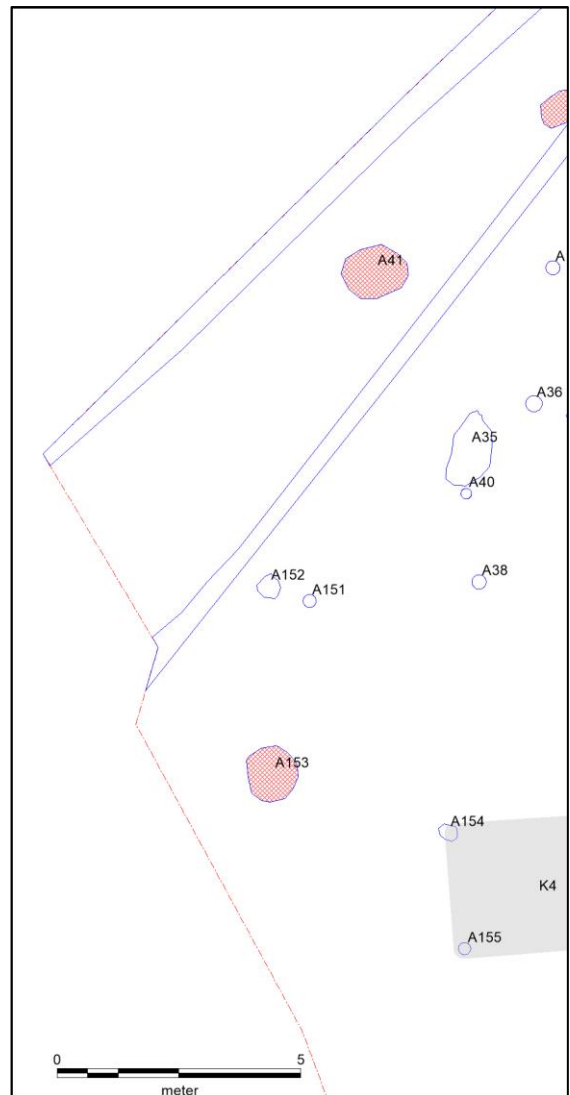
I den nordøstlige del af det nordlige felt blev der fundet resterne af et fint lerkar, der dog var meget nedbrudt og kun kunne udtages i skår.

Lerkarret har været sat ned i jorden som en art køleskab, brugt til opbevaring af formentligt korn, hvor hverken dyr eller andet har kunne komme til det.

Jorden i lerkarret blev taget op og gemt, sådan at jorden kan undersøges for rester efter korn, eller materiale der kan bruges til kulstof-14-datering.

Under lerkarret var der kun ganske få centimeter fyld lerkarret, og man fik et indtryk af at karret må have været presset ned i et vådt og overfladisk hul, hvorfor der ingen nedgravningsspor er under lerkarret.

Der blev fundet lidt randskår i lerkarret der er udtaget som X45 og så lerkarret bevaret *in situ* X46. Ud fra lerkarrets form, rand og magring foreslås en datering til yngre førromersk- ældre romersk jernalder.



Figur 17: A152 og X46 placering i det nordvestlige hjørne af Felt 2. Kun knap 70 cm fra en moderne nedgravning.



Figur 18: Profilbillede af lerkarret X46 *in situ*. Som det ses, er der kun ganske få centimeter fyld under lerkarret, hvorfor det næsten må være presset ned i et vådt fyld. Set fra vest.



Figur 19: Det nu udgravede lerkar X46.



Figur 20: Lerkarret X46, efter at være blevet optaget, vasket og tørret. På ydersiden af lerkarret ses en række linjer trukket med fingrene i den våde ler, der har dannet en slags ornamentik.

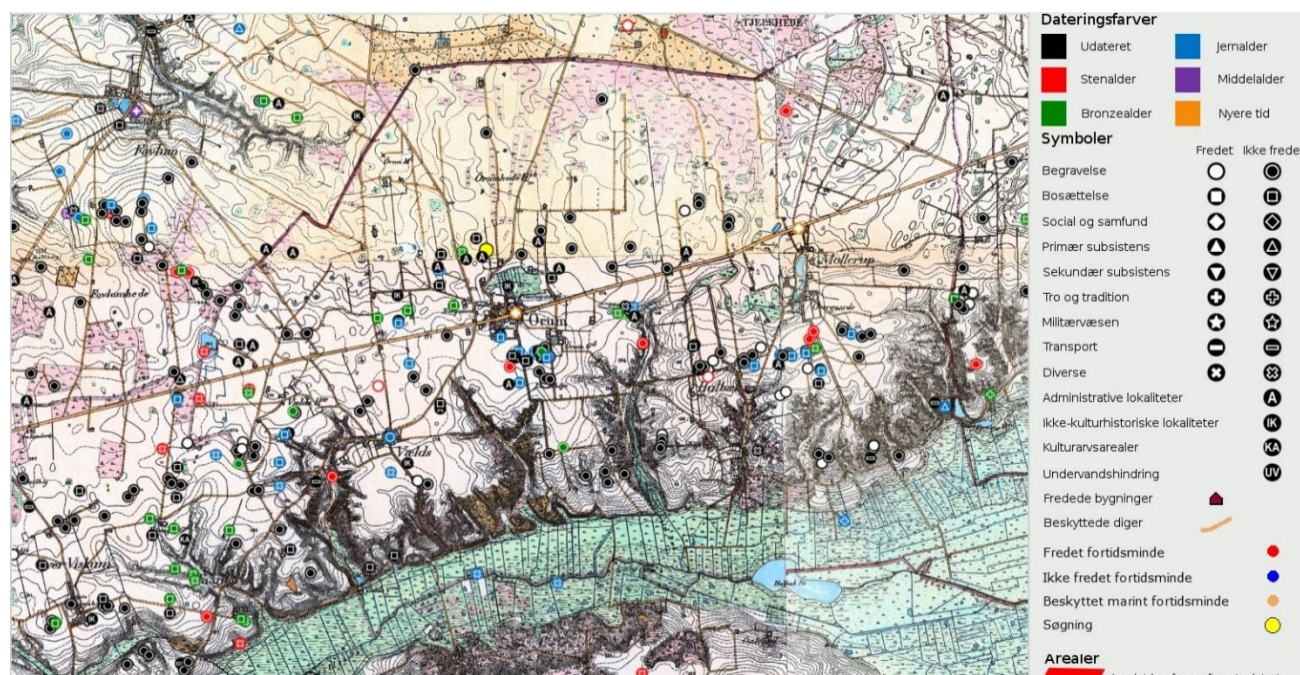
## Ørum nord i perspektiv

I sig selv er hustomterne og gruberne fundet ved udgravningen i den nordlige udkant af Ørum ikke usædvanlige. Men de indgår som en vigtig brik i puslespillet omkring Ørum og den østlige del af Viborg Museums ansvarsområde. Over flere omgange er der lavet arkæologisk arbejde i -og omkring Ørum, der alle er med til at tegne et komplekst billede af området.

De fundne hustomter kan tolkes som to gårde der over flere generationer har flyttet rundt i området. Dette område er dog kun til en vis grad afgrænset, idet prøvegravningen ikke viste flere spor fra oldtiden i den sydlige del af området. Man bør forvente at bosættelsen har strakt sig yderligere mod øst, idet en af hustomterne fortsætter mod øst, ind under en parcelhave, med dette hverken kan be- eller afkræftes, idet området i dag er parcelhuskvarter og ikke var genstand for arkæologiske undersøgelser inden parcelhuskvarteret blev anlagt i 1960'erne og 1970'erne.

Ved udgravningen forud for plejehjemmet Højvangen i den sydøstlige del af Ørum, blev der fundet spor efter bebyggelse der har strakt sig fra førromersk jernalder og frem til yngre jernalder. Det samme blev set ved en udgravning i den sydvestlige del af Ørum langs Veldsvej, der hvor Fyrrevej i dag ligger. Her blev der fundet spor efter otte hustomter der lige som Ørum nord dateres til førromersk jernalder – ældre romersk jernalder

Med udgravningerne omkring Ørum by tegner Højvangen samt Ørum sydvest et billede af en lang kontinuitet med bosættelse i området. Heri passer resultaterne fra denne udgravning perfekt, og samtidig kan bosættelsen ved Ørum nord være den nordligste afgrænsning af oldtidsbosættelserne ved Ørum



Figur 21: Uddrag fra Fund & Fortidsminder med Høje Målebordsblade (1842-99) som kortbaggrund. Ørum Nord er markeret med gul cirkel. Som det ses, er der fundet mange spor fra oldtiden, især bronze- og jernalder på randen af Nørre Å dalen mod syd.

Tak til Viborg Kommune for det gode samarbejde i forbindelse med udgravningen.

## Relevant litteratur

Ethelberg, Per; Nis Hardt, Bjørn Poulsen & Anne Birgitte Sørensen 2003: Det sønderjyske landbrugs historie: jernalder, vikingetid og middelalder. Haderslev.

Jensen, Jørgen 2002: Danmarks Oldtid – Bronzealder 2000-500 f.Kr. København.

Jensen, Jørgen 2003: Danmarks Oldtid – Ældre Jernalder 500 f.Kr. - 400 e.Kr. København.

Nielsen, Mikael Holdgaard m.fl. 2011: Den ældre jernalder på Fyn - det levede liv 500 f.Kr.-150 e.Kr. Odense.

Boddum, Sanne & Mikkel Kiildsen, Lars Agersnap Larsen, Kamilla Fiedler Terkildsen 2015: Arkæologi i lange linjer. 92 km arkæologi, 73 fortællinger, 5.000 års historie. Bygherrerapport nr. 80. Viborg Museum, 2015.

## Relevante hjemmesider

*Fund og fortidsminder* er et nationalt register over fortidsminder, og steder, hvor museerne har gjort arkæologiske fund. Registret indeholder både fortidsminder, som er synlige i landskabet, og fortidsminder, der ligger skjult under jorden, og kun kendes fra arkæologiske undersøgelser. Der er offentlig adgang til registeret via Slots- og Kulturstyrelsens hjemmeside: [www.kulturarv.dk/fundogfortidsminder](http://www.kulturarv.dk/fundogfortidsminder).

På Viborg Museums hjemmeside kan man læse om større igangværende udgravninger under *Aktuelle udgravninger*. Desuden kan man se og læse om *Månedens detektorfund*, samt læse om tidligere udgravninger under *Kulturhistoriske rapporter*. Viborg Museums hjemmeside: [www.viborgmuseum.dk](http://www.viborgmuseum.dk).



## Diverse oplysninger

Viborg Museums j.nr.:	VSM 10787
Lokalitetsnavn:	Ørum Nord
Sogn og kommune:	Ørum Sogn i Viborg Kommune
Sted- og lokalitetsnummer:	131213-174, -168 (adm.)
Slots- & Kulturstyrelsens j.nr.:	21/02730
Bygherre:	Viborg Kommune
Areal:	Ca. 3.300 m <sup>2</sup>
Maskine fra:	Jokumsen A/S Tinghøjvej 54, 8830 Tjele
Deltagere i udgravningen:	Morten V. Rasmussen (daglig udgravningsleder), Mikkel Kielsen (sagsansvarlig),

Dokumentationsmaterialet bestående af udgravningsberetning, tegninger, gis-data, fund, fotos m.v. opbevares på Viborg Museum, Hjultorvet 4, 8800 Viborg.

Undersøgelsen er betalt af bygherren.



## Om kulturhistorisk rapport

Efter afslutningen af en arkæologisk undersøgelse udarbejdes altid egentlig udgravningsrapport, der indeholder den faglige dokumentation, samt en kulturhistorisk rapport til bygherren. Den kulturhistoriske rapport giver en oversigt over undersøgelsens forløb og resultater, samt sætter resultatet ind i en kulturhistorisk sammenhæng.

Viborg Museum udgiver de kulturhistoriske rapporter i en fortløbende serie, som indtil 2017 blev kaldt bygherrerapporter. Rapporterne er tilgængelige på museets hjemmeside: [www.viborgmuseum.dk](http://www.viborgmuseum.dk).

## Liste over Viborg Museums kulturhistoriske rapporter

1. Båndruplund - en boplads fra bronzealder og tidlig jernalder. Martin Mikkelsen. 2004.
2. Nordentofte, Skals - en boplads fra sen yngre stenalder, bronzealder og tidlig jernalder. Martin Mikkelsen og Mikael H. Nielsen. 2004.
3. Brokkbakken - en samlingsplads fra bronzealder og en gravplads fra ældre jernalder. Martin Mikkelsen og Mikael H. Nielsen. 2004.
4. Lynderup SV - et aktivitetsområde fra sen yngre stenalder og bronzealder. Martin Mikkelsen og Mikael H. Nielsen. 2006.
5. Teglværksvej - en boplads fra ældre bronzealder. Martin Mikkelsen. 2005.
6. Klejtrup Syd - en boplads fra sen yngre stenalder / tidlig ældre bronzealder. Marianne Høyem Andreasen. 2005.
7. Krogen, Aidt. Gravplads, huse, kirke og agersystemer fra jernalder og middelalder. Njal J. Geertz og Astrid Skou Hansen. 2012.
8. Højvangen, Ørum. Kamilla Fiedler Terkildsen og Martin Mikkelsen.
9. Stenshede - en gravhøj og andre fund fra yngre stenalder. Sanne Boddum og Martin Mikkelsen. 2006.
10. Ørum Sportsplads - et aktivitetsområde fra ældre jernalder. Mikael H. Nielsen. 2005.
11. Sundstrup Øst - en boplads fra yngre stenalder. Mikkel Kiildsen. 2006.
12. Ettrupvej, Fjelsø - to aktivitetsområder fra bronzealder eller jernalder. Kamilla Fiedler Terkildsen. 2006.
13. Løvel Syd - bebyggelse spor fra yngre bronzealder og ældre germansk jernalder. Malene R. Beck & Dorthe Kaldal Mikkelsen. 2006.
14. Skaldehøj og Arildsvej - to bopladser fra førromersk jernalder. Mikkel Kiildsen. 2006.
15. Liseborg - et forsvarsværk fra tidlig førromersk jernalder. Dorthe Kaldal Mikkelsen. 2009.
16. Lindum syd - langhus fra middelalderen. Jesper Hjeremind. 2006.
17. Søhuset, Viborg - på kanten af middelalderbyen. Marianne Greve Iversen. 2006.
18. Formyre SØ - hustomt og grave fra sen ældre bronzealder - fladmarksgravpladser fra tidlig jernalder. Martin Mikkelsen. 2009.
19. Tindbækvej 25 - Gravhøj fra enkeltgravskultur. Martin Mikkelsen og Mikkel Kiildsen. 2007.
20. Langmosegård - en boplads fra yngre bronzealder. Martin Mikkelsen. 2007.
21. Løgstrup SØ - en boplads fra yngre jernalder - aktivitetsspor fra yngre bronzealder. Sanne Boddum, Mikkel Kiildsen & Mikael H. Nielsen. 2007.
22. Viborg Vestermark - Bopladser fra bronzealderen. Martin Mikkelsen. 2020.
23. Ridder Munks Vej - En gravplads m.m. fra stenalder, bronzealder og jernalder. Sanne Boddum og Martin Mikkelsen. 2007.
24. Rødding SV - bebyggelse fra yngre bronzealder og ældre førromersk jernalder. Mikkel Kiildsen. 2009.
25. Randrup Mølle - et langhus med forsænket østende fra yngre stenalder. Sidsel Wåhlin og Martin Mikkelsen. 2008.



26. Spangsdal II og Gl. Asmild. Gårdsanlæg fra Middelalder og nyere tid. Mette Klingenberg og Lars Agersnap Larsen. 2010.
27. Bjerring Hede - bopladser og gravplads fra ældre jernalder. Asger V. Amundsen, Tobias Danborg Torfing og Martin Mikkelsen. 2012.
28. Liseborg Høje - boplads fra yngre bronzealder - begravelse i vognfading fra vikingetid. Elin Vanting & Dorthe Kaldal Mikkelsen. 2009.
29. Stenshede Syd - Gravhøj fra enkeltgravskultur - bopladser fra yngre bronzealder og ældre jernalder. Claus Sørensen og Martin Mikkelsen. 2009.
30. Hjortdalgaard - en boplads fra ældre jernalder. Claus Frederik Sørensen og Dorthe Kaldal Mikkelsen. 2009.
31. Sønder Mose - en bebyggelse fra ældre bronzealder. Dorthe Kaldal Mikkelsen. 2009.
32. Rådmandshus - bebyggelse fra yngre vikingetid og ældre middelalder på Viborg Vestermark. Mikkel Kiildsen. 2009.
33. Højlund Spangsdal I - landsby fra yngre jernalder. Sanne Boddum. 2009.
34. Rugballegård - brandgrave og boplads fra førromersk jernalder. Martin Mikkelsen. 2009.
35. Kokær Høj - bebyggelse fra jernalder. Mikkel Kiildsen. 2009.
36. Birgittelyst - boplads og aktivitetsområde fra yngre bronzealder og førromersk jernalder samt vejforløb fra historisk tid. Jakob Westermann og Dorthe Kaldal Mikkelsen. 2009.
37. Ørum Industrivej - boplads fra yngre bronzealder og førromersk jernalder. Elin Vanting. 2009.
38. Mølgård, Resen - boplads fra førromersk jernalder. Martin Mikkelsen, Mikkel Kiildsen, Kamilla F. Terkildsen. 2009.
39. Iller - en bebyggelse fra yngre jernalder. Kamilla Fiedler Terkildsen og Dorthe Kaldal Mikkelsen. 2020.
40. Toftumvej, Mønsted. Jættestuetomt fra yngre stenalder samt boplads fra romersk jernalder. Kamilla Fiedler Terkildsen. 2009.
41. Hulbækvej 31 - boplads og grave fra ældre jernalder. Martin Mikkelsen. 2009.
42. Hørup - bebyggelsesspor fra ældre og yngre jernalder. Mikkel Kiildsen & Dorthe Kaldal Mikkelsen. 2009.
43. Tindbæk Hestehave - en boplads fra yngre stenalder samt en boplads og en urnegrav fra yngre jernalder. Sanne Boddum. 2010.
44. Møllegård, Klejtrup - boplads fra sen yngre stenalder og bronzealder. Sanne Boddum. 2010.
45. Neder Hallum, Ravnstrup - bebyggelse og aktivitetsspor fra germansk jernalder og vikingetid. Mette Klingenberg. 2010.
46. Løgstrup Nord - bebyggelse fra yngre stenalder til førromersk jernalder. Mikkel Kiildsen. 2010.
47. Haugårdvej 17 - en bebyggelse fra yngre bronzealder. Lars Agersnap Larsen. 2010.
48. Ørndrup Vest - aktivitetsspor fra yngre stenalder og bebyggelse fra yngre bronzealder og ældre jernalder. Sanne Boddum. 2010.
49. Skals Nord - en bebyggelse fra yngre bronzealder og/eller tidlig førromersk jernalder. Lars Agersnap Larsen. 2010.
50. Hestdalvej, Viborg Vestermark - bebyggelse fra yngre vikingetid og ældre middelalder. Mikkel Kiildsen. 2011.
51. Hjarbækvej - en lille samlingsplads fra yngre bronzealder. Lars Agersnap Larsen. 2011.
52. Tapdrup Vest - bebyggelse og aktivitetsområde fra ældre jernalder samt overpløjet gravhøj fra yngre stenalder. Mikkel Kiildsen. 2011.
53. Troelstrup - bebyggelse fra ældre jernalder. Mikkel Kiildsen. 2011.
54. Duehøj Syd - boplads og begravelse fra bronzealderen. Martin Mikkelsen. 2011.
55. Toftum - boplads fra ældre jernalder. Kamilla Fiedler Terkildsen. 2011.
56. Hvolris Skovbakke, Hvolris Jernalderlandsby. Martin Mikkelsen. 2011.
57. Låstrup Bakken - boplads fra yngre bronzealder. Bente Grundvad, Sidsel Wåhlin, Kamilla Fiedler Terkildsen og Martin Mikkelsen. 2011.



58. Kragsgård - boplads fra yngre bronzealder. Martin Mikkelsen. 2011.
59. Liseborg Høje II - Små treskibede huse fra y. stenalder. Kamilla Fiedler Terkildsen og Martin Mikkelsen. 2011.
60. Korsbakken og Havhus - bebyggelse fra yngre romersk - ældre germansk jernalder Bente Grundvad Nielsen og Kamilla Fiedler Terkildsen. 2011.
61. Domdalsgård - gravplads fra ældre romersk jernalder, - landsby fra ældre og yngre germansk jernalder. Kamilla Fiedler Terkildsen og Sanne Boddum. 2011.
62. Bygdalgård - bebyggelse fra yngre stenalder til slutningen af bronzealderen. Mikkel Kielsen & Sidsel Wåhlin. 2012.
63. Kærgård, Daugbjerg. En landsby med tekstilproduktion fra yngre jernalder. Mette Klingenberg og Kamilla Fiedler Terkildsen. 2012.
64. Spangsdal II - Boplads fra yngre bronzealder og/eller ældre jernalder. Sanne Boddum. 2012.
65. Abildal. En boplads fra sen yngre stenalder, samt brandgrave fra yngre bronzealder. Lars Agersnap Larsen. 2012.
66. Mammen Søndervang - bebyggelse og aktivitetsområde fra yngre bronzealder. Mikkel Kielsen. 2012.
67. Kvorning 9a - boplads fra yngre bronzealder – gravplads og bebyggelse fra yngre romersk jernalder. Sanne Boddum. 2012.
68. Hulbættet ved Liseborg - nye resultater. Astrid Skou Hansen. 2012.
69. Selli Ager, Aidt. En urnegrav med ringgrøft fra sen førromersk jernalder og en gravplads fra ældre vikingetid. Marianne Greve Iversen, Martin Mikkelsen og Astrid Skou Hansen. 2012.
70. Aalestrup. To bebyggelser fra førromersk jernalder. Kamilla Fiedler Terkildsen. 2012.
71. Rishøjen - bebyggelse fra yngre stenalder og bebyggelse og gravplads fra yngre bronzealder/ældre førromersk jernalder samt tre grave i én, måske fra yngre jernalder. Kamilla Fiedler Terkildsen. 2012.
72. Begravelser og kirkegårdshegn fra Sct. Mathias kirkegård i Viborg. Jesper Hjermind. 2012.
73. Asmild Klostervej. Bebyggelse fra yngre bronzealder og ældre middelalder. Lars Agersnap Larsen. 2013.
74. Nederhede. Aktivitetsområde fra yngre stenalder. Kamilla Fiedler Terkildsen. 2013.
75. Spangsbjerg. Bebyggelse og skattefund fra yngre jernalder. Astrid Skou Hansen. 2014.
76. Linjearkæologi på et Naturgasprojekt. Martin Mikkelsen. 2014
77. Vammen - bebyggelse fra vikingetid/tidlig middelalder. Lotte Bach Christensen. 2014.
78. Spangsdal II - Flere faser af et gårdsanlæg i Gl. Asmild fra middelalder/renæssance frem til 1800-tallet. Lars Agersnap Larsen. 2014.
79. Hulager - bebyggelse fra ældre bronzealder. Casper Sørensen. 2014.
80. Arkæologi i lange linjer. 92 km arkæologi, 73 fortællinger, 5.000 års historie. Sanne Boddum, Mikkel Kielsen, Lars Agersnap Larsen og Kamilla Fiedler Terkildsen. 2015.
81. Stanghedevej 13 - bebyggelse fra yngre jernalder. Mikkel Kielsen. 2015.
82. Asmild Mark SV. Bebyggelse fra Bronzealderen. Casper Sørensen. 2015.
83. Vestre Skivevej, Kobberup - Bebyggelse fra yngre jernalder. Ida Westh Hansen. 2015
84. Gullev-Bøgeskov. Bopladsfund fra stenalder, bronzealder og jernalder. Martin Mikkelsen. 2016
85. Sct. Ibs Gade 41, Viborg. En stenkælder. Rikke Isler. 2016.
86. Låstrupbakken II - en boplads fra yngre bronzealder og tidlig ældre jernalder. Martin Mikkelsen. 2016.
87. Hovedgaden 3a, Løgstrup - bebyggelse fra yngre jernalder og aktivitetsspor fra yngre bronzealder. Ida Westh Hansen. 2016.
88. Sct. Leonis Gade 12 i Viborg. Middelalderlige begravelser til Sct. Drotten Kirke. Gerry Michael Keyes. 2007.
89. Vestergård - Bebyggelse fra yngre bronzealder til yngre jernalder. Ida Westh Hansen og Katrine Vestergaard. 2018.



90. Bjerregrav Sydøst. Bebyggelse fra ældre middelalder. Kamilla Fiedler Terkildsen. 2017.
91. Bebyggelse fra førromersk jernalder i Viborgs nordøstlige del. Kamilla Fiedler Terkildsen, Mikael Holdgaard Nielsen, Mikkel Kiildsen og Sidsel Wåhlin. 2017.
92. Foulum Hede. Bebyggelse og gravplads fra yngre jernalder, hulbælte fra ældre jernalder, ild-/koge-gruberække og bebyggelse fra yngre bronzealder samt gravhøje fra yngre stenalder. Ida Westh Hansen. 2017. (Findes også på engelsk).
93. Neder Kokholm. Bebyggelse fra yngre bronzealder. Katrine Vestergaard. 2017.
94. Sct. Mogens Gade 1. Bebyggelse fra middelalder til 1700-tallet. Morten Valdorff Rasmussen & Lars Agersnap Larsen 2019.
95. Duehøj SV. Bebyggelse fra yngre bronzealder og landsby fra yngre jernalder. Mikkel Kiildsen. 2019.
96. Møgelkjær II. Bebyggelse yngre bronzealder. Morten V. Rasmussen. 2019.
97. Kalkværksvej. Bebyggelse fra yngre bronzealder. Katrine Vestergaard. 2019.
98. Kvorning 13g. Bebyggelse fra bronzealderen og aktivitetsspor fra stenalderen. Katrine Vestergaard. 2020.
99. Tinghøj. Landsby fra yngre bronzealder og yngre jernalder. Katrine Vestergård. 2020.
100. Ørum Sydvest. Boplads fra yngre bronzealder og ældre jernalder. Ida Westh Hansen. 2020.
101. Løgstrup Nord II. Bebyggelse fra ældre jernalder. Mikkel Kiildsen 2020.
102. Tastumvej 11. Bebyggelse fra yngre romersk jernalder. Morten V. Rasmussen. 2020
103. Rogenstrupvej 44. Bebyggelse fra førromersk jernalder. Morten. V Rasmussen 2020.
104. Vinkel. Bebyggelse og produktionsspor fra middelalder. Katrine Vestergaard 2020.
105. Koldbæk – Nonbo. Bebyggelse fra bronzealder og middelalder. Mikkel Kiildsen 2020.
106. Koldingvej 61-69, Viborg. Bebyggelse og aktivitetsområde fra yngre bronzealder. Morten V. Rasmussen. 2020.
107. Kokær Høj. Bebyggelse fra yngre jernalder. Mikkel Kiildsen 2021.
108. Ørum Nord. Bebyggelse fra yngre bronzealder – ældre romersk jernalder. Morten V. Rasmussen. 2021.

