

Løgstrup Nord II

Bebyggelse fra ældre jernalder

Mikkel Kielsen

Kulturhistorisk rapport 101, 2020

ISBN 978-87-92778-72-7

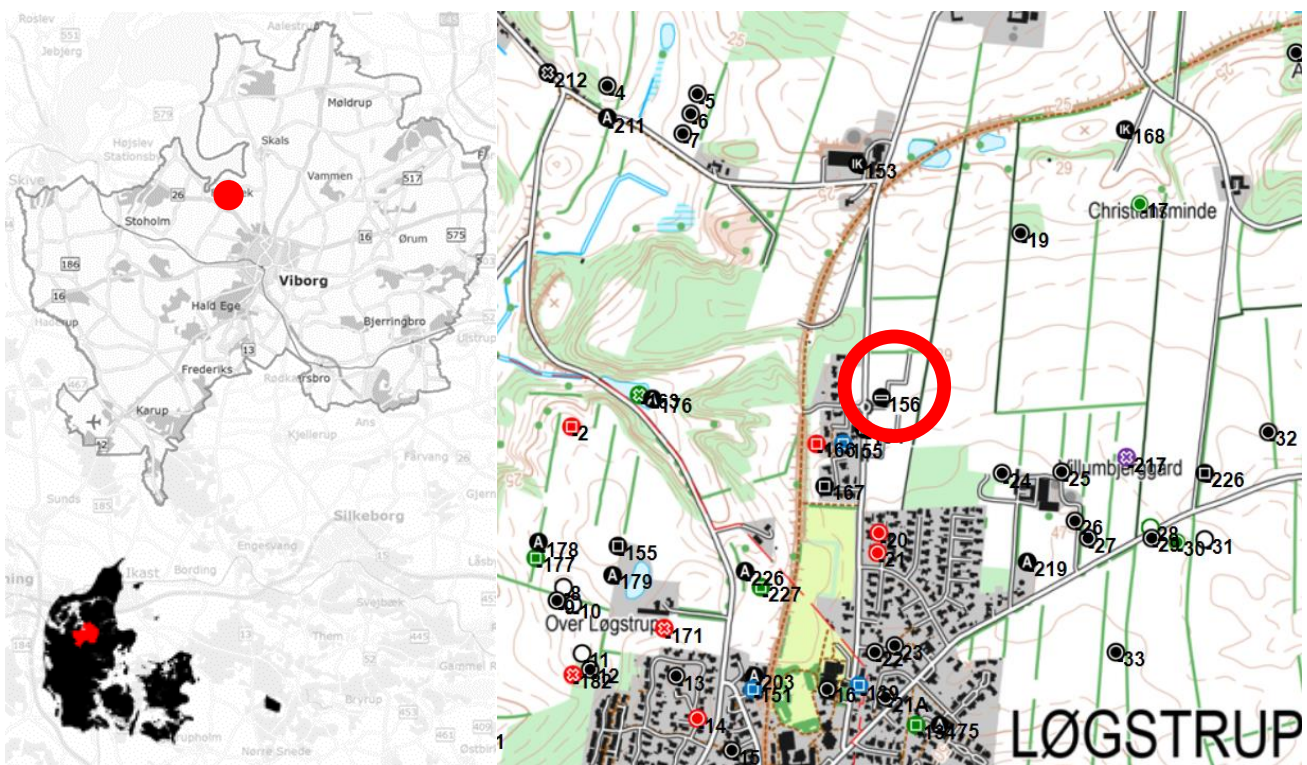


**VIBORG
MUSEUM**

Indledning

Området i den nordlige udkant af landsbyen Løgstrup omkring Vordevej, blev i 2007 inddraget i byzonen via ny lokalplan, der udlagde området til boliger.

Hele området, der var delt mellem kommunal og privat bygherre, blev prøvegravet i 2008. Ud fra prøvegravningen blev et større område indstillet til udgravning eller bevaring for eftertiden (se prøvegravningsrapport for yderligere). Der blev lavet to budgetter for udgravning af de væsentlige fortidsminder på henholdsvis den private og den kommunale del vest for Vordevej. Disse blev godkendt af Kulturarvsstyrelsen og efterfølgende af begge involverede bygherrer, som begge ønskede udgravninger foretaget, inden byggemodningen påbegyndtes. Området øst for Vordevej blev dog ikke i første omgang byggemodnet, men forblev i dyrket mark frem til 2019, hvor den sidste byggegrund vest for Vordevej blev solgt. Herefter ønskede den private bygherre at byggemodne den resterende del af det lokalplanlagte område, og et budget for arkæologisk undersøgelse af væsentlige fortidsminder blev derfor udarbejdet på baggrund af prøvegravningen fra 2008 og godkendt af Slots- og Kulturstyrelsen i august 2019.



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

Viborg Museums j.nr.:	VSM 09288
Lokalitetsnavn:	Løgstrup Nord II
Sogn og kommune:	Vorde Sogn i Viborg Kommune.
Sted- og lokalitetsnummer:	130816-155

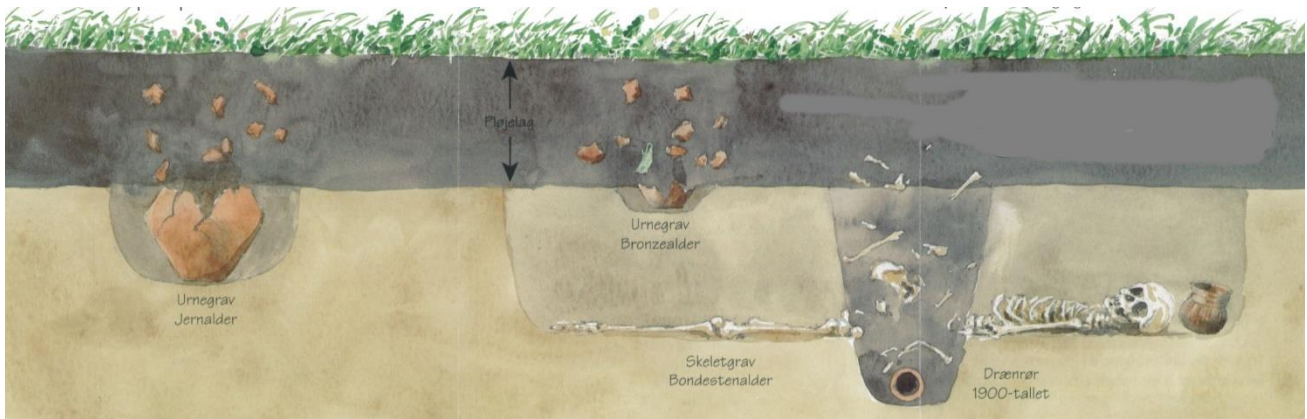
Forsidefoto: Vue ud over udgravningsområdet i 2020 med rundkørslen ved Vordevej/Albertevej i baggrunden og hus K27 delvist synlig i fladen i forgrunden.

Copyright
Viborg Museum 2020
Indeholder data fra Styrelsen for Dataforsyning og Effektivisering, WMS-tjenesten

En udgravning

Ved arkæologiske udgravninger i det åbne land fjernes pløjelaget med gravemaskine, indtil man når urørte lag, kulturlag eller råjordsfladen under pløjelaget. Ploven har vendt det øverste lag rundt utallige gange på dyrkede arealer, så selvom dette lag skulle indeholde genstande, er det meget få sikre oplysninger, der kan hentes her. Har der været beboelse på samme sted over lang tid, vil der kunne ophobes lag af affald og spor af udjævnede hustomter. Ved Løgstrup Nord var der ikke bevaret sådanne kulturlag nogen steder. Derimod kunne man se mørke stolpehuller og andre anlægsspor gravet ned i den lys-gule, sandede råjord, som er aflejret af isen før menneskets indvandring.

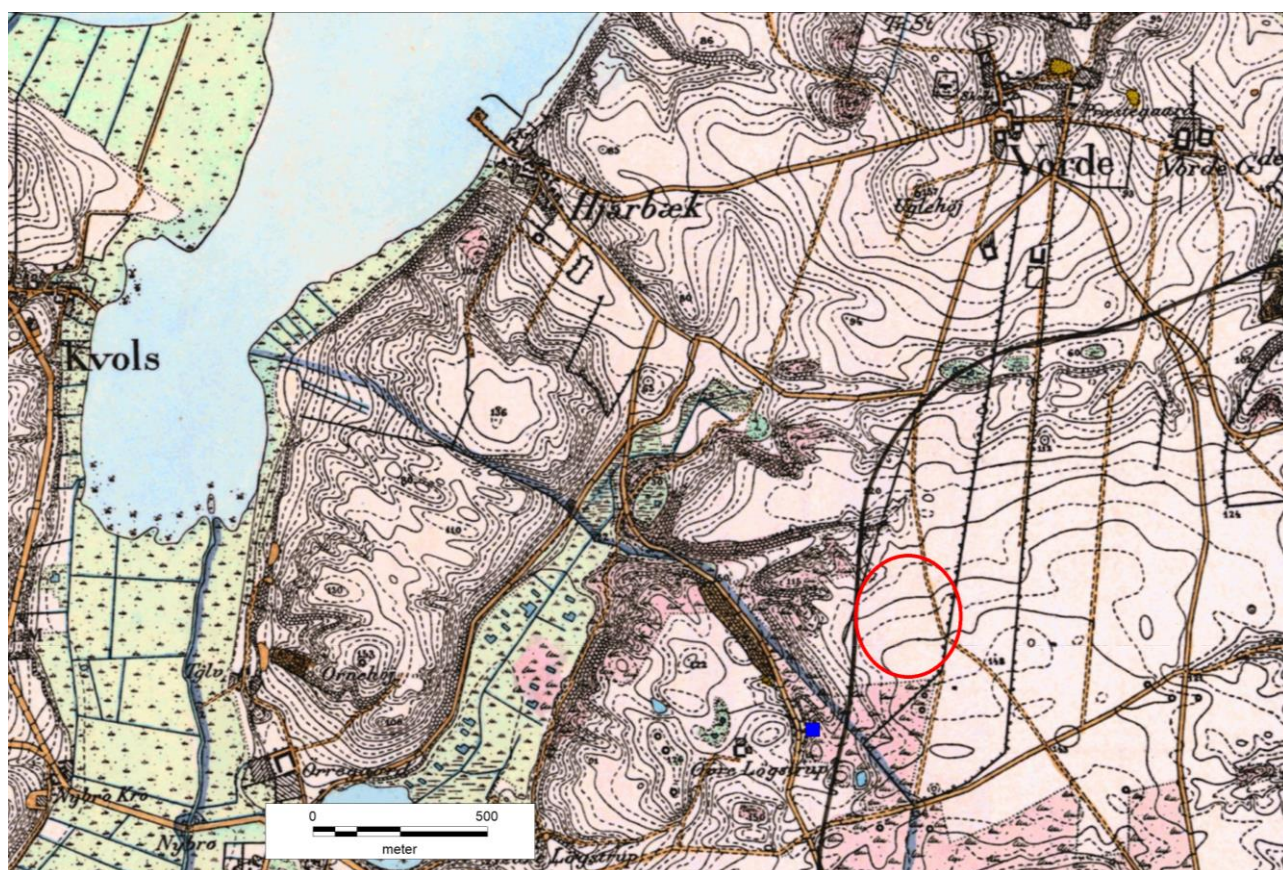
Ved prøvegravningen i 2008 blev pløjelaget skrælet af i lange baner, hvorved eventuelle anlægsspor, der har været gravet dybere end det nuværende muldrag, kunne observeres



Figur 2. Skematisk eksempel på anlægsspor under pløjelaget. Tegning: Fra Vejle Amt.

Det omkringliggende landskab

Området er beliggende på den nordvestlige del af et højdedrag. Terrænet er generelt let kuperet med svage højninger/lavn timer. Undersøgelsesområdet i 2020 lå primært i et lavere liggende område, lige neden for en nordvendt skråning. Området blev gennemskåret af vejspor, forløbende sydøst-nordvest. Vejen er på de høje maalebordsblade fra sidst i 1800-tallet stadig den primære vej mod Vorde og sognets kirke ca. 1 km mod nord. Kirken ligger på en markant højning ud mod Hjarbæk Fjord, adskilt fra Løgstrup af en øst-vest gående smeltevandsdal. Landsbyen Løgstrup var endnu ikke etableret, da de høje maalebordsblade blev tegnet. Den opstod primært i kraft af etableringen af Himmerlandsbanerne, der påbegyndtes i 1890.



Figur 3. Udsnit af de høje maalebordsblade for området syd for Vorde. Det samlede undersøgelsesområde for udgravningerne ved Vordevej er markeret med rød cirkel. Bemærk det ældre vejforløb, som her forløb nordvest-sydøst i den østlige del af området. Med blå firkant er den nærmeste kendte førromerske bebyggelse ved Over Løgstrup markeret. Kort © SDFE.

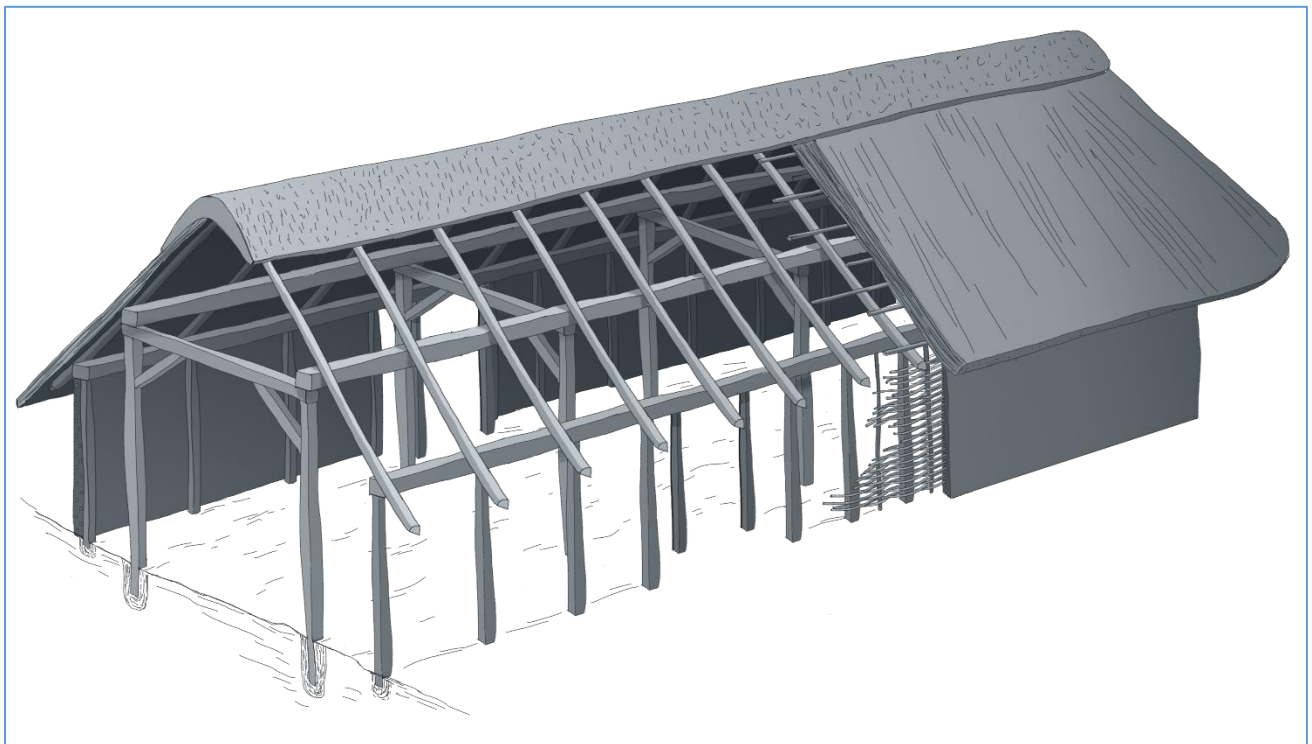
Udgravningens resultater

I 2020 blev der i alt undersøgt seks treskibede hustomter af tidlig førromersk type, samt en mere speciel konstruktion med blot fire tagstolpehuller, beliggende ensomt nord for de øvrige. Dette tolkes som en mulig smedje. Mod øst fandtes to større nedgravninger i et område med mere leret undergrund, der tolkes som råstofgruber. Som en del af opfyldet i de to gruber, blev der fundet skår fra lerkar (**Figur 4**), som dateres til ældre førromersk jernalder omkring 500 f.Kr.



Figur 4: Et udvalg af lerkarskår fra den ene af de to råstofgruber, der blev undersøgt.

De undersøgte hustomter var som nævnt af treskibet type, hvilket betyder, at det er opbygget med to indre, parallelle stolperækker. Disse fritstående stolperækker har båret taget og inddelt husets indre i tre rum på langs, kaldet "skibe" (**Figur 5**). Denne hustype kendes fra bronzealderen og helt op til middelalderen, med forskellige variationer i længde og bredde.

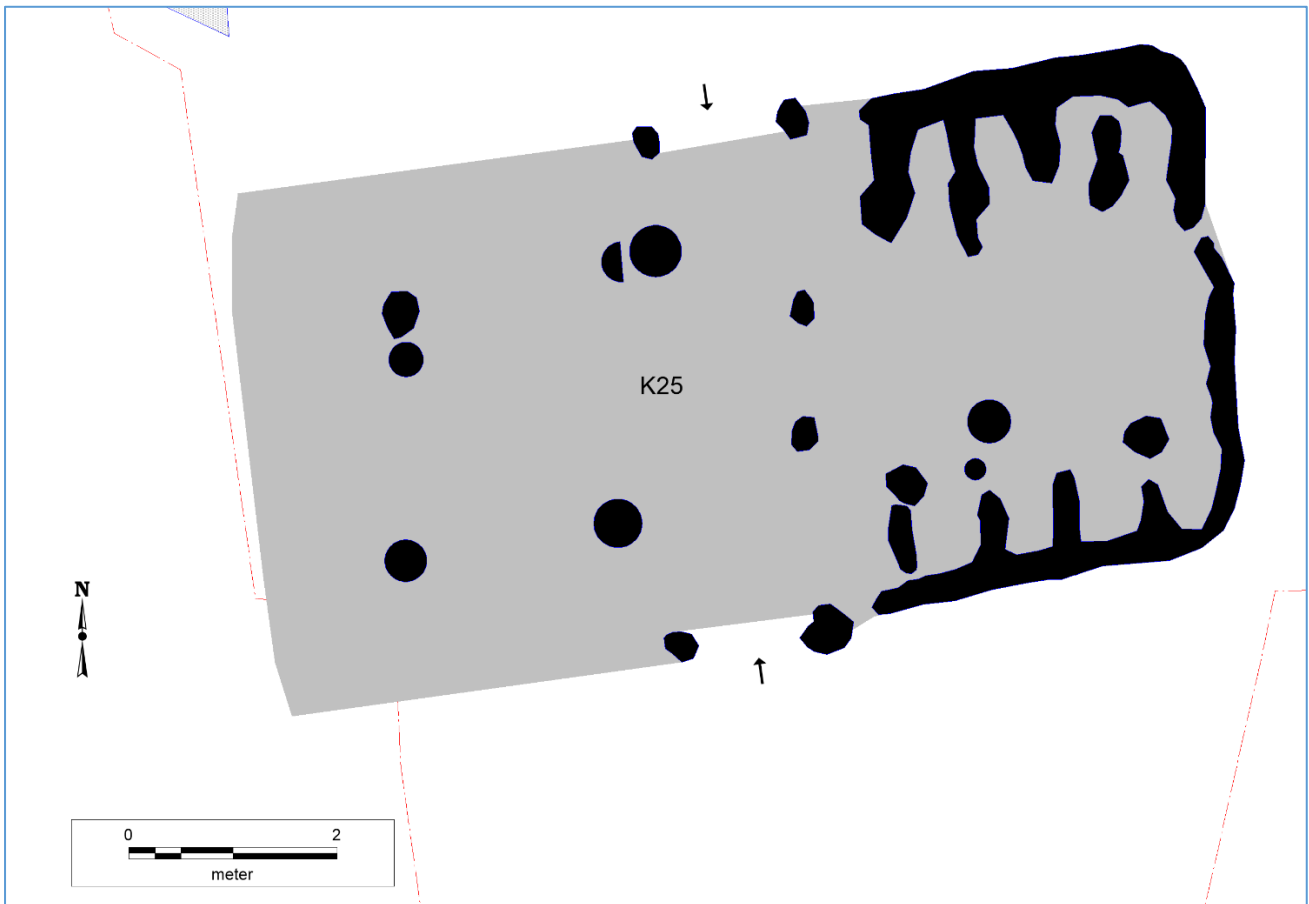


Figur 5: Rekonstruktionstegning af et treskibet langhus med sættene af tagstolper ned igennem huset. I forgrunden kan man se nedgravningen til tagstolperne og til vægstolperne. Illustration: Jeanette Nørsgaard, © Viborg Museum.



Figur 6. Oversigtplan over det område, der blev udgravet i 2020. Hus I blev undersøgt i forbindelse med prøvegravningen i 2008. K25-29 & K31 er små treskibede huse med stald og beboelse under et tag, mens K30 formentlig er en smedje, der var placeret lidt væk fra den øvrige bebyggelse pga. brandfaren. Baggrunden er luftfoto fra 2019 © SDFE.

Et af de bedst bevarede huse ved udgravningerne i 2020, var hus K25 (se Figur 7). Her kan man stadig se rester af funderingen til fire båse i hver side af den lille stald, som har ligget øst for de centralt placerede indgange. Altså otte båse i alt. Samlet har der været ca. 44 m² under tag, hvor der altså har skullet være plads til både dyr, mennesker og forråd.



Figur 7. Hustomten K25 med bevarede rester af båseskallerum mod øst. De modstillede indgange midt for langsiderne er markeret med pile.

Brønden

Centralt i området på det lavest beliggende sted inden for undersøgelsesområdet, blev der fundet et større fyldskifte (A1277), som formodes at være en brønd. Brønden fremstod i fladen som et 5,6 * 4,3 m stort fyldskifte med cirkulære lag centralt.

Brønden blev snittet med gravemaskine. Den var ekstremt vandførende og opfyldt med store sten, og kollapsede derfor meget hurtigt undervejs. Der fandtes ikke bevaret organisk materiale som træ eller knogler i det opgravede fyld. Desværre fandtes der heller ikke lerkarskår i fylden.



Figur 8. Brønden som den fremstod i fladen. Set fra syd. Foto: L.A. Larsen, Viborg Museum.



Figur 9. Maskinsnit i brønden, hvor man kan ane bunden er nået. Øjeblikket efter billedet er taget kollapsede det meste af brøndopfyldet ud i hullet. Brønden var ca. 2,2 m dyb. Foto: L.A. Larsen, Viborg Museum.

Bebyggelsen fra førromersk jernalder

Den samlede bebyggelse anses for afgrænset mod nord, vest og syd. Mod syd har søgegrøfter og udgravningsfelter afgrænset bebyggelsen med stor sandsynlighed. Mod vest afskæres området af en markant smeltevandsslugt. Mod nord ses ligeledes en markant terrænsenkning. Nord for den senest undersøgte del af bebyggelsen, øst for Vordevej, blev muldafrømmede vejtracéer og vendepladser endvidere gennemgået, uden der fandtes yderligere aktivitetsspor. Noget kunne tyde på, at der kan findes yderligere hustomter fra bebyggelsen mod øst, da hus K28 fortsatte ud over det lokalplanlagte område. Det er altså muligt, at der kan findes yderligere dele af bebyggelsen mod øst.

I alt er der nu undersøgt 25 hustomter fra førromersk jernalder ved Vordevej i den nordlige udkant af Løgstrup. Af disse var de 22 treskibede huse med beboelse og stald. Flere af hustomterne vest for Vordevej lå enten så tæt, eller med direkte overlap, at de ikke kan have været i funktion samtidigt. Det vurderes på den baggrund, at der har været op til 4 faser, hvilket betyder at der har været 5 eller 6 samtidige gårde i hver af bebyggelsens faser. Med en levetid mellem 30 og 50 år pr. husfase, må bebyggelsen have ligget på stedet mellem 120 og 200 år. Der er desværre ikke hegn eller en tydelig struktur fra de enkelte faser, der kan hjælpe os med at udrede, hvor mange og præcist hvilke gårde/huse, der har tilhørt de enkelte faser.



Figur 10: Samlet oversigt med søgegrøfter, udgravningsfelter og hustomter (markeret med gråt) fra de to udgravninger i 2008 og 2020.

Ses der på husenes orientering var seks af syv huse på østsiden af Vordevej orienteret VSV-ØNØ (alle på nær K28). Alle huse fra førromersk jernalder på vestsiden var enten orienteret rent øst-vest eller svagt VNV-ØSØ. Går man ud fra at en ensartet orientering betyder at husene er samtidige, har vi en fase med seks treskibede huse (Hus I, K25-27, K29, K31) og en smedje K30. I så fald må K28 have været en del af endnu en fase yderligere mod øst, hvoraf kun K28 er erkendt.

Ud over de treskibede hustomter, er der undersøgt tre mindre hustomter med to sæt tagstolpehuller, der tolkes som mulige smedjer (Hus XIX, Hus XXII og hus K31). Hus XIX og XXII lå i lighed med hus K31, nord for de øvrige huse (i hver sin fase), hvilket igen understøtter en tolkning af husets funktion som smedje, da det har minimeret brandfaren for de syd for beliggende huse, der kan have haft let antændelige stråtage. I de hjemtagne prøver fra hus K31 kan der med magnet udtrækkes en mængde små formodede smedskel af jern, hvilket styrker tolkningen. Desværre er prøver fra Hus XXII, der blev udgravet i 2008, for længst processeret uden hensyntagen til eftersyn af indikatorer på jernforarbejdning.

Ved Etne i det vestlige Norge mellem Haugesund og Bergen, er der undersøgt en bebyggelse fra samme periode, hvor der i flere små huse med fire tagstolpehuller kunne påvises spor efter jernbearbejdning. Her er der altså en parallel, hvor funktionen er påvist.

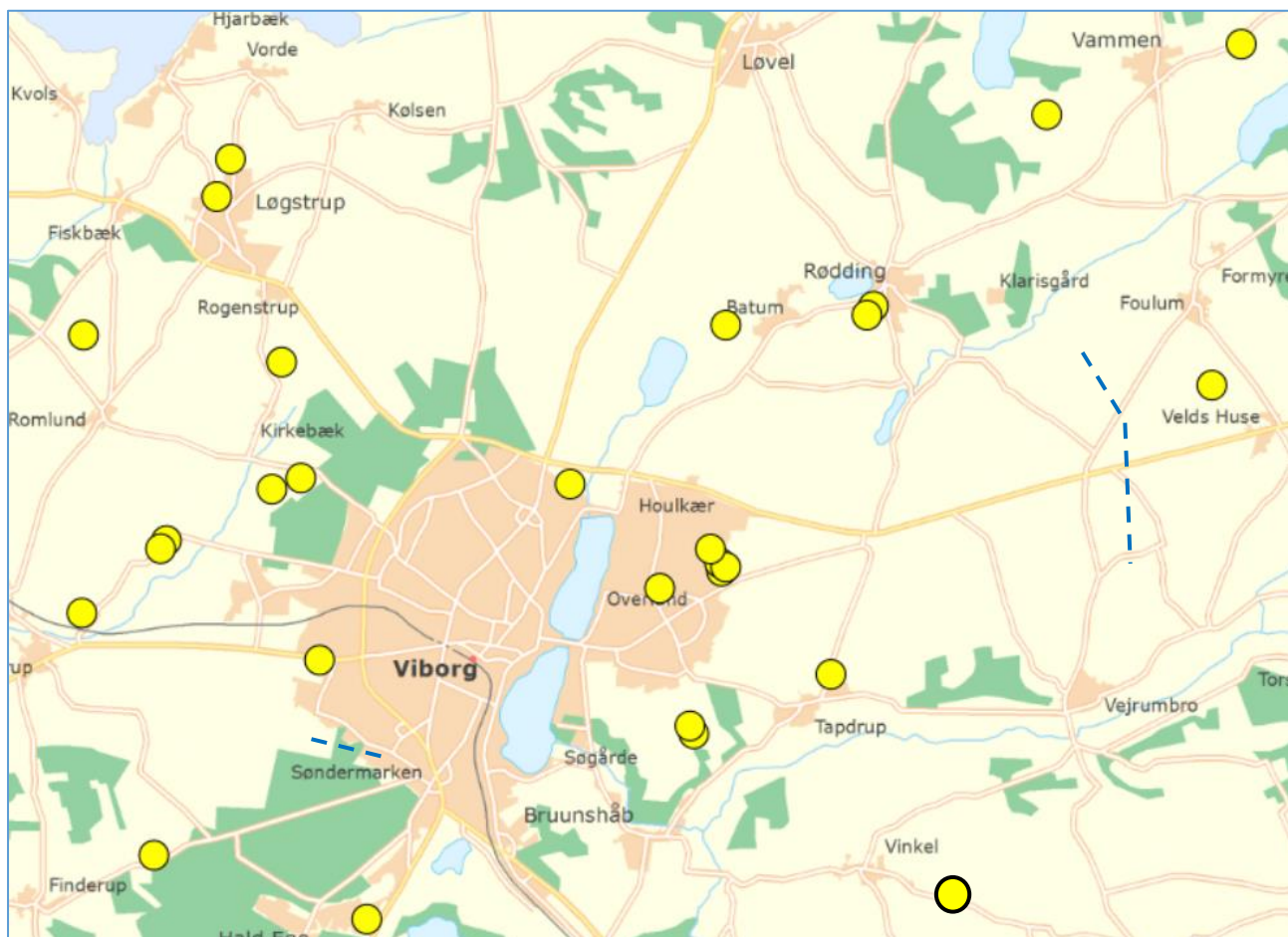
Bebyggelsen ved Løgstrup Nord i perspektiv

Den nærmeste samtidige, kendte bebyggelse, her ligger kun 500 sydvest for Vordevej. Den har været anlagt på den anden side af en markant terrænsænkning, en smeltevandsdal fra istiden, hvor Hjarbækvej i dag løber nordvest ud fra Løgstrup. Dermed har de to bebyggelser og deres ressourceområder været tydelig adskilt i terrænet. De har sandsynligvis levet i fredelig sameksistens.

Der er dog indikationer på ufred i den tidlige del af førromersk jernalder. En anlægstype, der de senere år har fået stor opmærksomhed, er de såkaldte hulbælter, som findes i hele Danmark, men har været særligt udbredt i det Midt- og Vestjyske område. Hulbælterne har været anlagt som lange bælter af huller (muligvis med vold på den ene side og tilspidsede pæle i mellem) på tværs af de naturlige landfærdselskorridorer. Med disse har man formentlig forsøgt at kontrollere færdslen. Det har krævet en enorm arbejdsindsats at anlægge disse hulbælter, hvilket vidner om en kompleks samfundsorganisering, hvor man enten i fællesskab blev enige sådanne anlægsprojekter, eller blev dikteret arbejdet af de øverste i et hierarki.

Om målet har været at sikre sig mod en udefra kommende fjende eller det har været for at beskatte landtransport, kan vi ikke sige noget om med sikkerhed. Umiddelbart har de lange hulbælter dog været svære at forsvare mod en angribende fjende for en mindre gruppe mænd, som en landsby repræsentere. Det eneste sikre tegn på krig og ufred i perioden er våbenofringerne Hjortspring Mose på Als fra ca. 350 f.Kr. Våbenofringer er dog først særligt udbredt i romersk jernalder fra tiden omkring Kr.f. til 500 e.Kr.

Som det fremgår af kortet **Figur 11** tegner der sig et billede af tætliggende bebyggelser fra ældre førromersk jernalder. Ved undersøgelsernes afslutning i 2008 var området ved Viborg og nordvest her for, på kanten af den jyske hede, det område i Danmark med den højeste densitet af ældre førromersk bebyggelse. Det er det stadig, på trods af den markante arkæologiske udgravningsaktivitet i den mellemliggende periode. Dog er billedet blevet mere nuanceret.



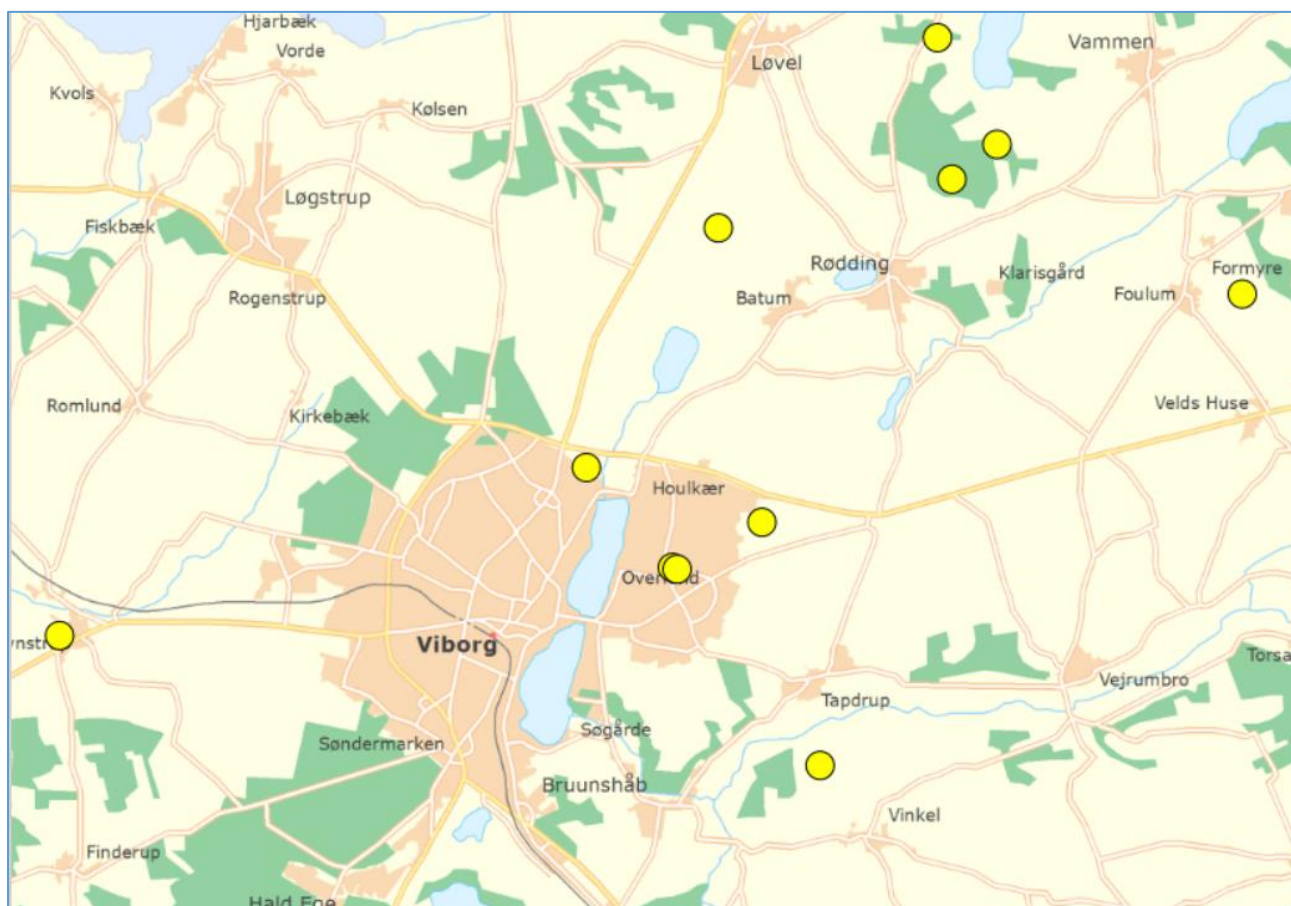
Figur 11: Kendte lokaliteter med bebyggelse fra førromersk jernalder omkring Viborg. De to blå stiplede linjer markerer formodentlig samtidige hulbælter, der formentlig har kontrolleret landfærdsel. Ved Foulum har et langt hulbælte mellem Nørreåen mod syd og Tjele Å mod nord kontrolleret den øst-vestgående landfærdsel. Ved Liseborg og Viborg Søndermark har et andet hulbælte kontrolleret den nord-sydgående færdsel langs den jyske højderyg.

De to kendte hulbælter ved Liseborg syd for Viborg og Foulum øst for Viborg, har kunnet kontrolleret landfærdslen fra øst og syd til og fra dette tæt bebyggede område. Spørgsmålet er dog, om man kan udpege en iøjefaldende rigere bebyggelse inden for området, eller om hulbælterne snarere har været et fællesprojekt for ligestillede. Det er umiddelbart intet, som indikerer højere status ved nogen af de kendte bebyggelser.

Et andet udgangspunkt kunne være gravene, hvor man i førkristne tider ofte afspejlede den gravlagtes status i de medgivne gravgaver. I førromersk jernalder er den primære gravslik brandgrave og urnegrave, hvor gravgaverne ofte har været med på ligbålet, hvilket slører indblikket i det faktiske gravgods. Ydermere er disse gravtyper også mere udsat for nedpløjning, da de ikke har været så dybt nedgravet som jordfæstegrave. Det afspejler sig også i udbredelseskortet over kendte grave fra perioden (Figur 12), hvor vi inden for samme område som kortet over bebyggelser (Figur 11) blot har 10 lokaliteter med i alt 22 brand- eller urnegrave.

Området omkring Løgstrup er bemærkelsesværdigt tomt for grave. Hvis vi regner med 4 faser af 5 eller 6 gårde over en periode på 130 til 200 år, burde der med en antagelse af, at der har været 6 til 8 personer pr. husstand og en gennemsnitlig levetid på ca. 35 år, som minimum være 110 grave fra bebyggelsen ved Vordevej alene, hvis alle indbyggere fik en egentlig begravelse (ud fra nedenstående formel). Det kan konstateres, at gravene er stærkt underrepræsenterede i forhold til forventede befolkningsstørrelse. Dermed er gravene heller ikke et muligt udgangspunkt for en samfundsanalyse.

$$\text{antal grave} = \frac{(\text{antal samtidige gårde} \times \text{antal indbyggere pr gård}) \times (\text{bebyggelsens funktionstid})}{\text{gennemsnitslevealder}}$$



Figur 12: Udbredelseskort med kendte grave fra førromersk jernalder.

Relevant litteratur

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.kultur-arv.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.

Diverse oplysninger

Viborg Museums j.nr.:	VSM 09288
Lokalitetsnavn:	Løgstrup Nord
Sogn og kommune:	Vorde Sogn i Viborg Kommune
Sted- og lokalitetsnummer:	130816-155
Slots- & Kulturstyrelsens j.nr.:	19/06816
Bygherre:	Privat
Areal:	Ca. 4800 m ²
Maskine fra:	Jokumsen A/S
Deltagere i udgravningen:	Mikkel Kiildsen (daglig udgravningsleder), Katrine Vestergaard (arkæolog), Sanne Boddum (arkæologi), Lars Agersnap Larsen (arkæolog)

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.

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. Brokbakken - 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 Højem Andreassen. 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 Hjermind. 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. Rødning 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 GI. 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. Hjortdalgård - 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 - bebyggelse spor 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. Hulbæltet 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 Kielsen og Sidsel Wåhlin. 2017.
92. Foulum Hede. Bebyggelse og gravplads fra yngre jernalder, hulbælte fra ældre jernalder, ild-/kogegruberække 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 Kielsen. 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 Kielsen 2020.



