

TAK 2033 Kildedalområdet, forundersøgelsesberetning.

Måløv sogn, Smørum herred, tidl. København amt.

Sted- og lokalitetsnr. 020210-64

SLKS j.nr. 20/10078

Før byggemodning gennemførtes en større forundersøgelse af et areal i området omkring Kildedal Station. Der fremkom flere områder med bebyggelsesspor fra oldtiden, formentlig fra neolitikum og romersk- til germansk jernalder, et palisadeforløb formentlig fra oldtiden, samt et par digegrøfter og spor af landsbyen ved Sørup, fra middelalder/renæssance.



Figur 1. Snevejr i april ved digegrøft langs Måløv Byvej. Foto: Helene Skjærning Jacobsen, Kroppedal Museum.

Nikolaj Wiuff Kristensen, august 2022. Kroppedal Museum, Kroppedals Allé 3, 2630 Tåstrup.

Indholdsfortegnelse

Abstract	3
Undersøgelsens forhistorie	4
Administrative data	4
Øvrige data	5
Topografi, terræn og undergrund	5
Udgravningsmetode	7
Undersøgelsens resultater	8
Fremtidigt arbejde på stedet.....	17
Litteratur.....	17

Bilag

Anlægsliste

Anlægsbeskrivelse

Lagliste

Fundliste – Fundbeskrivelse

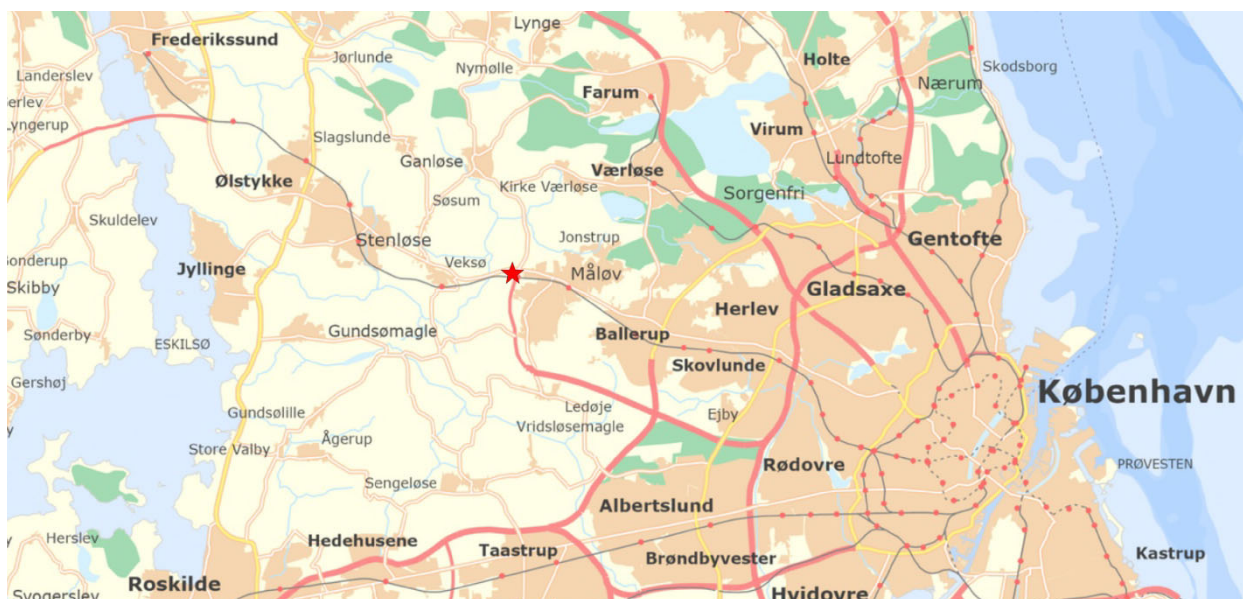
Tegningsliste

Fotoliste og kontaktark

Abstract

Forundersøgelsesarealet ved TAK 2033 Kildedalområdet ligger i et område med mange arkæologiske lokaliteter. På 'Kildedalområdet' blev der fundet bebyggelsesspor spredt ud over store dele af arealet. Bebyggelsen bestod af 12-13 treskibede huse og formentlig også 2-3 midtsulehuse fra neolitikum. Noget af bebyggelsen var formentlig fra germansk jernalder, mens det var mere uklart med andre dele af bebyggelsen. Øst for bebyggelsen var der et palisadeforløb mellem to vådområder hvori der lå, antageligt, tre brønde. Det er uklart om palisaden indhegner en samtidig bebyggelse og i det hele taget hvilken periode palisaden hører til. Et bud på en datering kunne være jernalderen, men neolitikum kan ikke afvises.

Længst mod nordvest var der spor af middelalderlig aktivitet ved landsbyen Sørup, der på Original 1 kortet består af fire gårde. På nordsiden af Måløv Byvej lå der to digegrøfter, som må have fulgt et tidligere forløb af vejen. En ¹⁴C-datering af digegrøfterne vil formentlig kunne afklare hvor langt tilbage i tiden vejen, "Måløv Byvej", har eksisteret.



Figur 2. Forundersøgelsen markeret med stjerne på oversigtskort.

Undersøgelsens forhistorie

Der har været stor arkæologisk undersøgelsesaktivitet omkring Kildedalområdet. Mod sydøst har der været store udgravninger ved Kong Svends Høj; TAK 1597 Alpegård. Mod øst er der ved prøvegravning udgravet enkelte neolitiske gruber og nogle kogestensgruber; SØL 426 Engagergård. Nord for dette område, nord for Måløv Byvej, har der også været udgravning af bopladsaktivitet; SØL 448 Højeng II. Ved Værebro Å komplekset er der nord for det nordvestlige forundersøgelsesområde fundet pilespidser, en sværdspids; sb.nr. 020210-20 og en benskjøtte fra vikingetiden; sb.nr. 020210-19 og mod nordøst er der fundet skelettet af en kvinde fra stenalderen; sb.nr. 020210-60. Nord for Værebro Å har ROMU foretaget en større forundersøgelse, det er dog ikke lykkedes, at finde resultaterne af denne. Ved jernbanen, vest for Kildedal Station er der gjort fund af flintgenstande, bl.a. et segl, fragmenter af slebne økser, skrabere og skafttungepile; sb.nr. 020210-35.

I den nordvestlige del af forundersøgelsesområdet blev der ved nedlæggelsen af naturgas ikke fundet spor af oldtid, de steder hvor gasledningen passerede undersøgelsesarealet (Rigsantikvarens Arkæologiske Sekretariat (red.) 1987, 150). Vådområderne ved Værebro Å, rundt om undersøgelsesområdets nordlige og sydlige del og lidt længere mod vest, er udpeget til et kulturarvsareal af national betydning.

Administrative data

Kroppedal Museum anmodede den 4. marts 2020 Slots- og Kulturstyrelsen om godkendelsen af et budget for en arkæologisk forundersøgelse af 202.000 m², ved TAK 2033 Kildedalområdet, på matr.nr. 3a, 3d, 3f, 4a, 4i, 4r og 4t, Sørup By, Måløv (Figur 2). Hos Slots- og Kulturstyrelsen er sagen registreret som SLKS j.nr. 20/10078.

Den 2. november 2020 afgjorde Slots- og Kulturstyrelsen, at bygherre skulle betale for en arkæologisk forundersøgelse af arealet. Denne afgørelse blev forlænget 17. februar 2022.

Afgørelsen blev truffet efter museumslovens § 26, stk. 2.

Den 26. april 2021 tiltrådte bygherre budgettet og den arkæologiske forundersøgelse blev foretaget i perioden den 25. februar til 7. april 2022.

Udgravningen blev finansieret af bygherre, Ballerup Kommune.

Budgetbeløb for arkæologisk forundersøgelse: 924.964,84 kr. (inkl. moms).
Kroppedal Museum er ansvarlig for undersøgelsen.

Originaldokumentation samt genstandsmateriale opbevares på Kroppedal Museum under journalnummer TAK 2033. Der eksisterer syv folieark i A4-format med profiltegninger, samt digitale opmålingsdata. Dokumentation fra forundersøgelsen er indført i MUD-databasen.

Øvrige data

Forundersøgelsen begyndte 25.2 2022 og blev afsluttet 7.4 2022, med afbrydelser d. 2.3, 4.3, 15.3-18.3, 22.3-23.3 grundet sygdom. Den sidste uge var der tre arkæologer på projektet og indtil da var der to og enkelte dage en arkæolog på projektet.

Forundersøgelsen blev foretaget af Bo Jensen (25.2- 7.3, 14.3, 24.3-25.3), Julie Kellberg Ring (25.2-1.3, 8.3-10.3), Nikolaj Wiuff Kristensen (3.3-21.3, 28.3-7.4), Kenneth Paulmann (25.3), Susan Pallesen (28.3), Jonas Hasemann Sigurdson (29.3-30.3), Helene Skjærning Jacobsen (4.4-7.4) og Daniel Teilmann Olesen (1.4-7.4). Udgravningsansvarlig var Lotte Reedtz Sparevohn.

Maskinfører var Arne Madsen, eget firma, indtil en maskinfører (Bent) fra Brdr. K Hansen overtog afømningen d. 24.3.2022.

Detektorfører Lars Nissen afsøgte ved undersøgelsesområdet nordvest for Kildedal Station d. 7.3, 11.3 og 28.3. Afsøgningen førte til et enkelt fund af en nål i anlæg 47 i MIDT Område A.

Vejret var omskifteligt og iagttagelsesforholdene var dermed også omskiftelige.

Topografi, terræn og undergrund

Forundersøgelsen foregik på fem arealer adskilt af veje og jernbane i området omkring Kildedal Station. I det følgende bliver områderne betegnet som NORD, MIDT og SYD (se Figur 3).

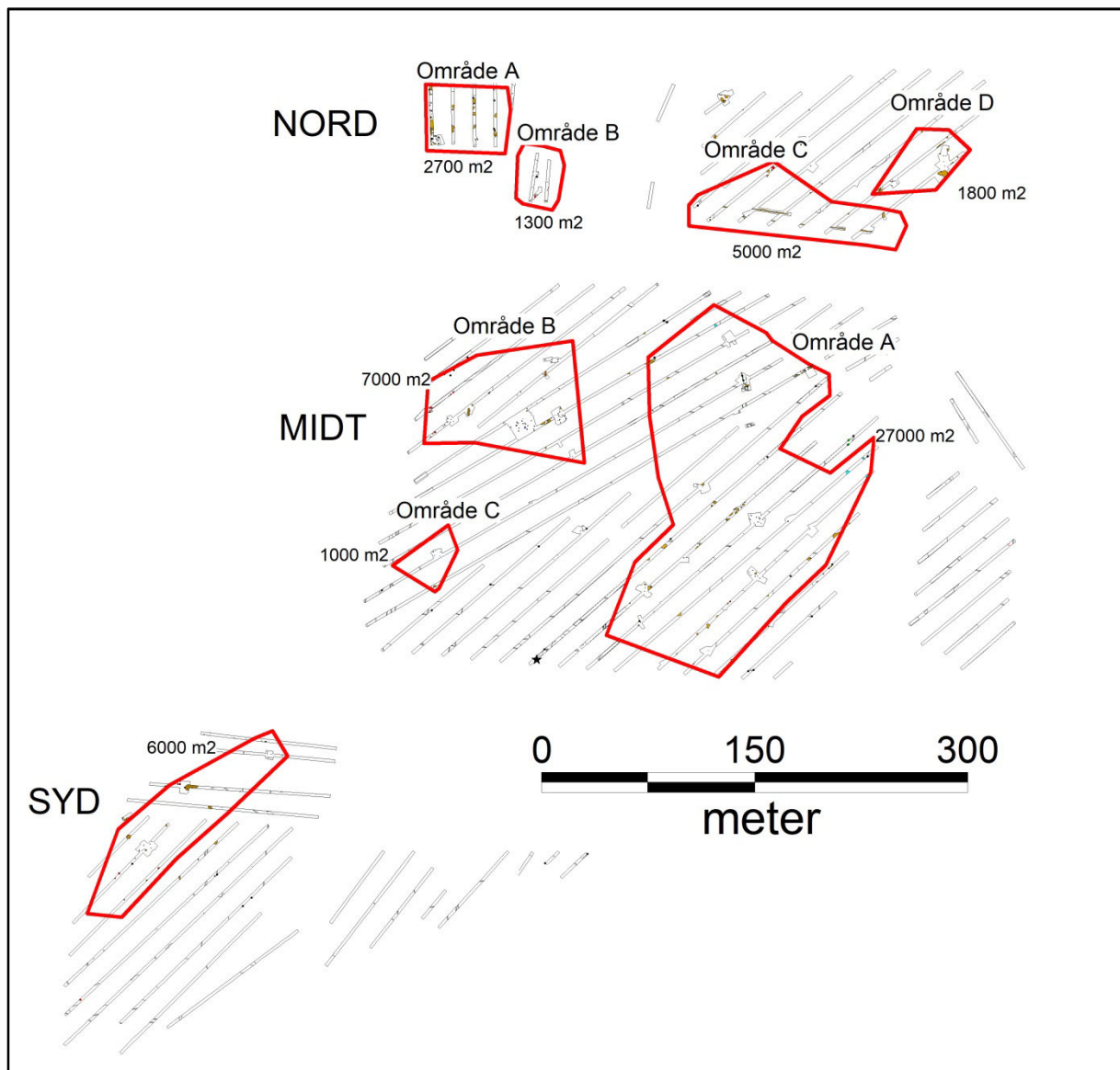
Et overordnet indtryk af landskabets karakter kan fås ved at studere Figur 7 og 8.

I SYD var der vådbund i dele af det vestlige og sydlige undersøgelsesområde. I vest var der tykke tørvelag på op til 170 cm. Mod nordvest stiger terrænet og muldtykkelsen var på omkring 25-40 cm, i dette område var undergrunden leret.

Område MIDT bestod vest for Kildedalsvej af et langstrakt bakkedrag midt på arealet, nogle vådområder i nordvest og mod øst. Undergrunden var hovedsageligt lerjord og muldtykkelsen var typisk mellem ca. 30 og 60 cm og ca. op til 2 m i lavningerne. Mod sydøst var der områder med recent forstyrrelse.

Område MIDT var øst for Kildedalsvej forstyrret af recent aktivitet, særligt i nord, men også i syd og i vest. I sydøst/øst var der fyldskifter med lavningsfyld. Lavningerne blev ikke undersøgt, da

dette område ligger tæt på den tidligere Cheminovafabrik lige øst for arealet, hvorfra der stadig renses vand fra undergrunden, ved såkaldte afværgeanlæg (grønne metalkasser) placeret rundt i arealet. Kim Berglund Larsen, Region Hovedstaden, der arbejder ved rensningsanlægget øst for området, virkede ikke til at synes at det var en god idé, at grave dybt i dette område. Undergrunden var hovedsageligt lerjord og muldtykkelsen var på ca. 30 cm.



Figur 3. Inddelingen af undersøgelsesområdet i områder, med felter indstillet til egentlig udgravning. Efter Sparrevohn 2022.

Område NORD bestod øst for Engagergård (ved Område C og D) af en langstrakt bakkekam, i stil med en lille ås, med et stejlt fald ned mod Værebros Å kompleks. Nordligst i området løb et øst-vestligt løbende dige, ned mod ådalen. Yderligere et dige har formentlig gået langs Måløv Byvej tidligere, men nu var kun digegrøfterne tilbage af dette dige. Undergrunden var heterogen,

vekslende mellem sand og lerjord, med stenede partier. Muldtykkelsen var typisk på ca. 30-60 cm, med større tykkelse i områder ned mod ådalen og i et vådområde/dødishul længere oppe ad bakken. Område Nord, vest for Engagergård (ved Område A og B), lå i forlængelse af bakkekammen på den anden side af gården og bestod af et plateau for enden af bakkekammen, samt den øverste del af skråningen ned mod ådalen. Nordvestligt i området var der recent forstyrrelse, muligvis med påført materiale. Et smalt nord-sydligt forløb blev ikke undersøgt, da en gasledning forløber her.

Udgravningsmetode

Der blev trukket to meter brede søgegrøfter, orienteret NØ-SV, hvor det gav mening. På den nordlige del af Område SYD ligger søgegrøfterne øst-vest, for mindst muligt at ødelægge landingsbanerne fra flyvepladsen i området. På den nordlige del af Område MIDT, øst for Kildedalsvej, blev søgegrøfterne orienteret NV-SØ for at undgå en større vandledning. På Område Nord vest for Engagergård blev grøfterne orienteret nord-syd, for at undgå gasledningstrace. Lige øst for Engagergård blev to små grøfter også lagt nord-syd, da det var hvad der var muligt på dette stykke.

Ved fund af potentielle huse eller fyldskifter hvor tolkningen var uklar, blev der lavet udvidelser. Alt blev målt ind med Trimble GPS i UTM 32, Euref89, DVR90. Opmålingen blev foretaget af Bo Jensen, Julie Kellberg Ring, Jonas Hasemann Sigurdsson, Daniel Teilmann Olesen og Nikolaj Wiuff Kristensen. Efter indmåling blev anlæggene snittet, hvor det vurderes at bidrage til forståelsen af fortidsminderne, samt i områder der ikke blev indstillet til udgravning. Anlæggene blev tegnet i 1:20. Fra anlæg 59 og frem blev Kroppedal Museums 'Standard beskrivelsesnøgle' anvendt og lagbeskrivelserne i denne er indtastet under 'Lag' i MUD. Stolpehuller der med en vis sikkerhed indgik i huskonstruktioner blev ikke udgravet, for i stedet at være fuldt bevarede til en efterfølgende udgravning. Der blev taget jordprøver af to stolpehuller, 51 og 52, fra palisadeforløbet, hhv. JP 1 og JP 2.

Sidst anvendte anlægsnummer: 76

Sidst anvendte tegningsnummer: Ark 7

Sidst anvendte jordprøvenummer: JP 2

Sidst anvendte fotonummer: TAK 2033 28

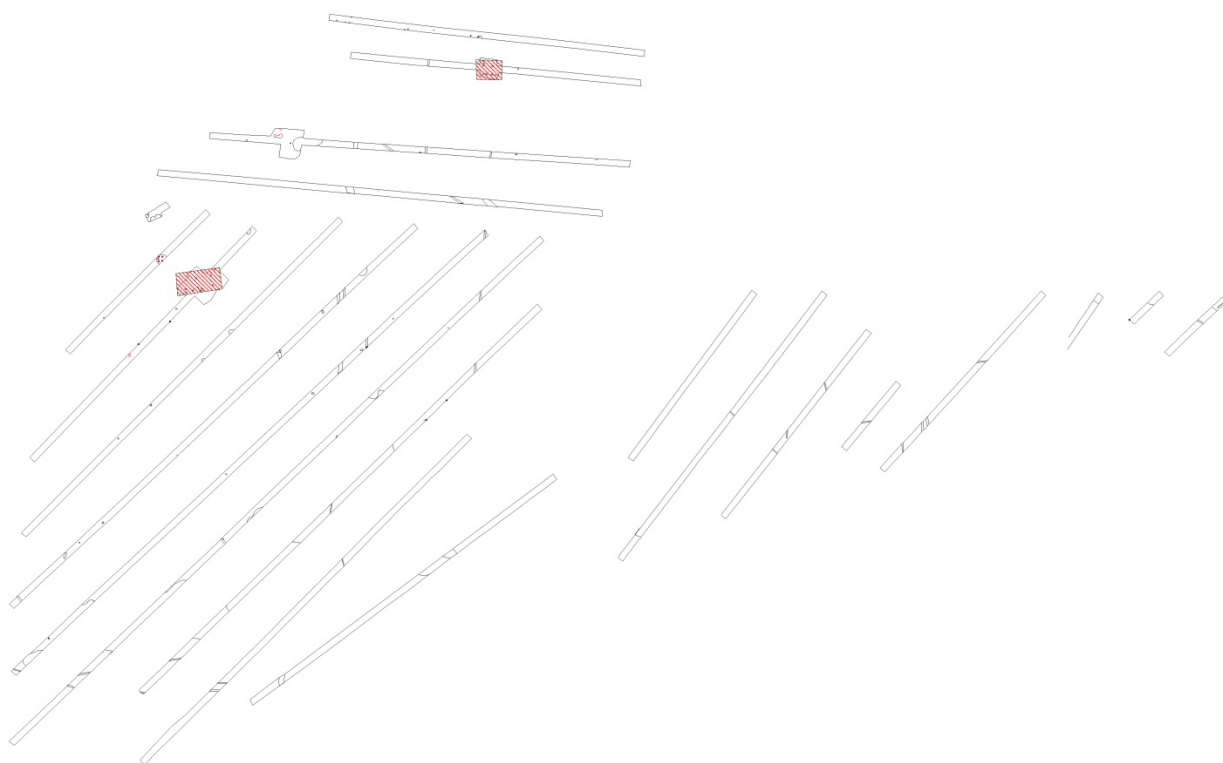
Fund fik nummer efter anlægget de forekom i, f.eks. er x23-1 keramik fra anlæg 23.

Konstruktionerne har ikke fået nummer i forundersøgelsen.

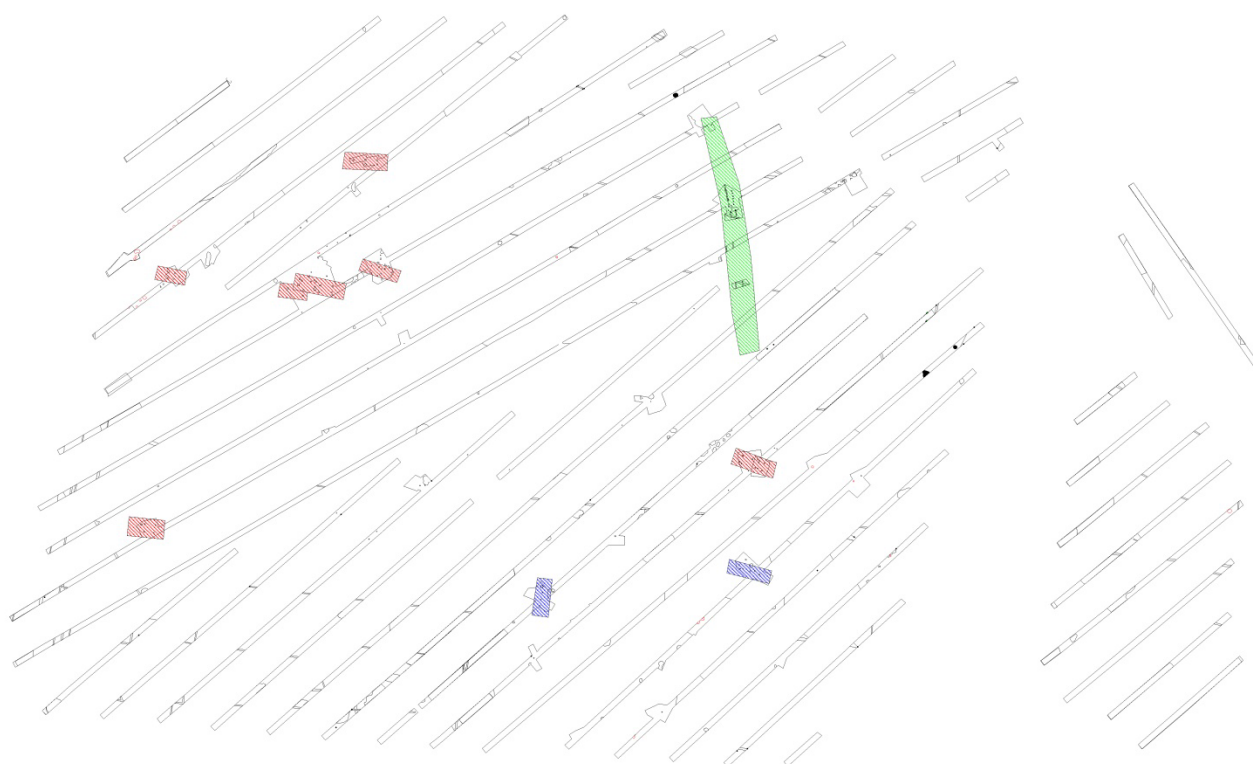
Undersøgelsens resultater

I Område SYD blev der fundet to treskibede huse, samt enkelte gruber, kogestensgruber og stolpehuller (Figur 4). Det sydlige hus kunne muligvis være fra ældre romersk jernalder, med de forbehold der må tages ved et ikke fuldt afrømmet hus (Boye 2019: Fig 7.10).

I Område MIDT blev der fundet to større områder med bopladsaktivitet, samt et enkeltliggende, treskibet hus (Se Figur 5). Af husene i MIDT Område B er det nordligste formentlig et hus af Høje-Taastrup Gr. 4-type, mens det ene af husene i den større udvidelse syd herfor kan være af Høje-Taastrup Gr. 2-type eller af Sydvejs-type (Boye 2019: Fig 7.10). Naturligvis er inddelingerne usikre, med de forbehold der må tages ved et ikke fuldt afrømmet hus. Huset i udvidelsen lige øst herfor kunne ikke umiddelbart passes ind i Boyes typologi, selvom tre sæt tagbærende stolpehuller var afdækket. Ved de øvrige huse er der afdækket færre stolpehuller og disse huse kan derfor heller ikke typeinddeles endnu. Lidt forsigtigt kan det foreslåes, at bebyggelsen ligger i neolitikum (de to formodede midtsulehuse), samt i romersk- til germansk jernalder. I vådområderne i Område MIDT blev der gjort fund af keramik, knogler og, i nordvest og sydvest, flintgenstande, herunder en skraber og en flække. I/ved de østlige vådområder blev der fundet tre formodede brønde. Den nordlige, anlæg 43, lå lige udenfor et vådområde og blev snittet delvist. Den havde en lodret side 70 cm under niveau og må tolkes derfor som en rimeligt sikker brønd. De to øvrige, formodede brønde var klart afgrænsede og lå nede i vådområder. Form, fyld og placering i vådbund gør at de tolkes som brønde, men disse anlæg er ikke snittet og tolkningen er derfor mere usikker. I søgegrøften lige vest for det østligste af husene blev der fundet en jernnål i grube 47.



Figur 4. Område SYD, med de to treskibede huse markeret.

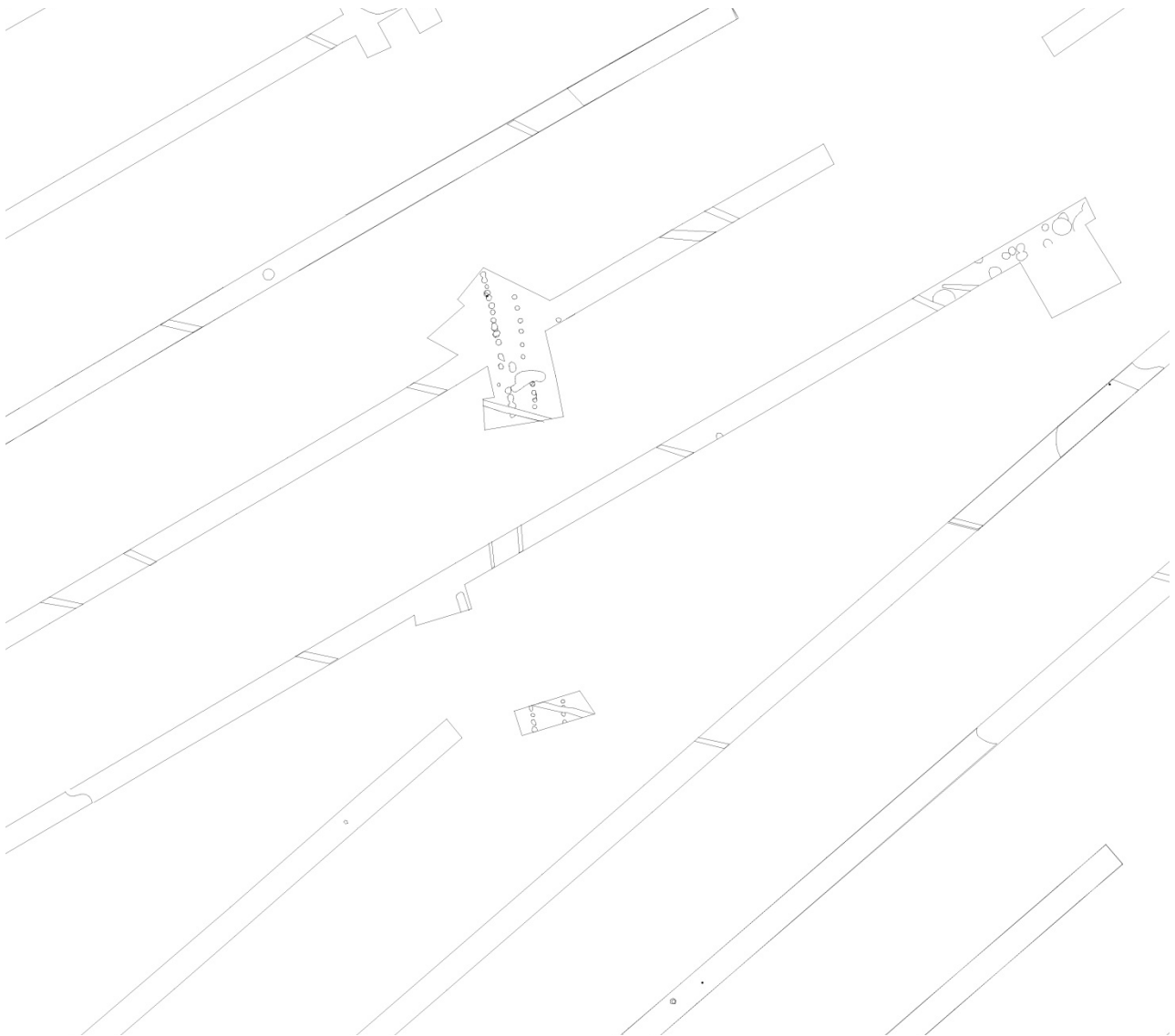


Figur 5. Område MIDT. Treskibede huse: Rød, Midtsulehuse: Lilla, Palisade: Grøn. Brønde: Sort.

Dertil blev der fundet et palisadeforløb bestående af tætstående stolper i vest og lidt herfra yderligere en stolperække, hvor stolperne stod med ca. 1 meters mellemrum. Midt i den afrømmede del af forløbet har der sandsynligvis været en åbning i forløbet (se Fig. 6). Forløbet har på det afrømmede stykke en let krumning mod øst.

Hvis der er tale om en samlet konstruktion, bestående af begge rækker stolper, så har de tætstående stolper muligvis udgjort palisadens front og mens de bagvedliggende stolper, med større afstand, har udgjort en kasseopbygget afstivning, hævet over terræn. Der kunne alternativt være tale om to faser af palisade. Palisaden forløber fra et vådområde til et andet, bedømt ud fra de afrømmede partier. Topografisk kunne det være en afgrænsning af bopladsområdet på bakken mod vest og sydvest, bestående af palisade og vådområder. Denne tolkning står i modsætning til hvis palisaden skulle have front mod vest, men tolkes som mest sandsynlig set ud fra topografien, hvor en sådan palisade med et relativt kort forløb kunne være med til at afgrænse et stort område, ved hjælp af vådområder og stejle bakker (se Figur 7 og 8).

En kommende udgravning kan sandsynligvis give klarhed om palisadens konstruktion og relation til områdets arkæologi.



Figur 6. Palisadens forløb. En mulig åbning ligger lidt nord for det tværgående dræn i den største udvidelse. Anlæggene øst for palisaden lå i starten af den første søgegrøft på arealet og viste sig, at være natur ved nærmere undersøgelse. Palisadens stolpehuller var i nogle tilfælde svære at se og det kan være grunden til at forløbet ikke er erkendt i alle grøfter. Grøften syd for den større udvidelse var tildækket, da palisaden blev erkendt.



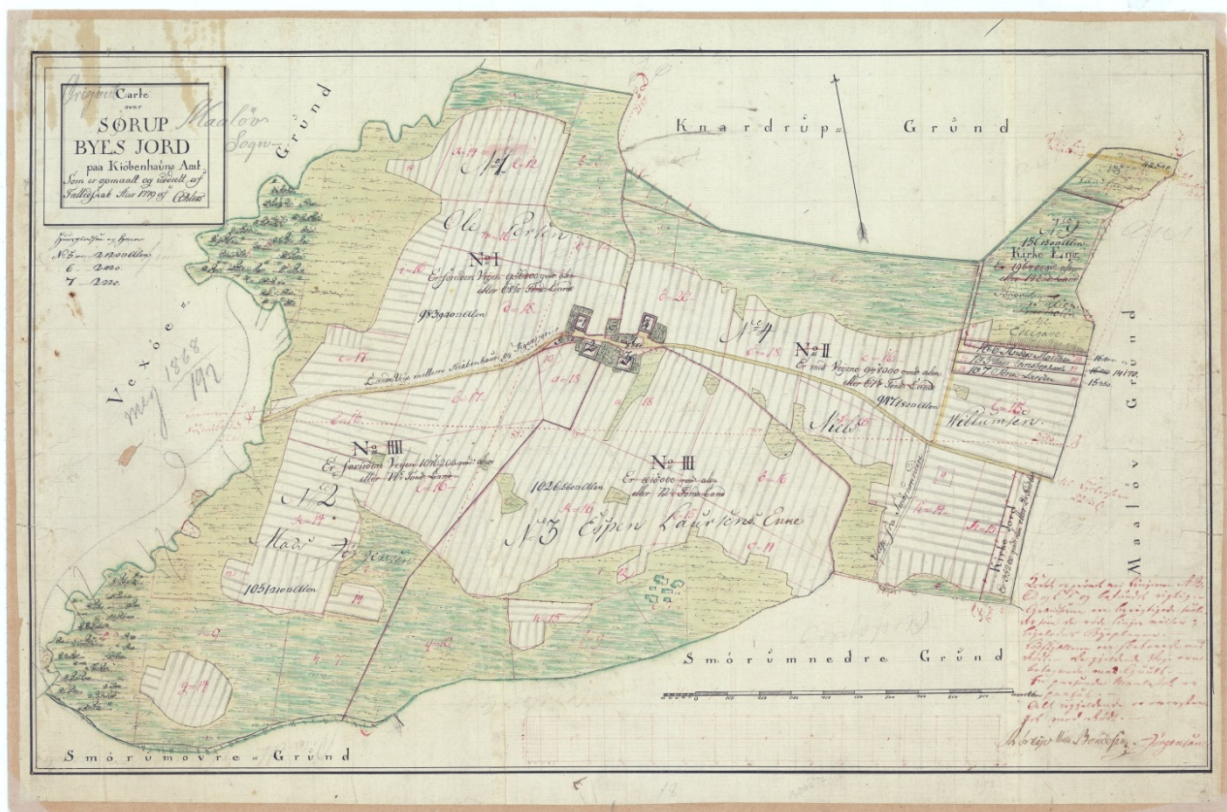
Figur 7. Sørup på Høje Målebordsblade. Mod nord, vest og syd har der været vandløb og tilstødende vådområder, samt stedvist stejle skrænter. Tilsammen kan palisade og svært tilgængelige områder have været en rimeligt god afgrænsning af et stort område, se også Figur 8. I vest har der været et vadested ved Snydebro, hvor der er gjort fund fra både sten- og jernalder.

Fundet af en palisade med mulig relation til et bopladsområde er sjældent på Sjælland og det vil derfor være givende for forståelsen af palisaden, at få afklaret om der er en sammenhæng med den nærliggende boplads. I det hele taget er palisader relativt sjældne på Sjælland, men i området vest for København er der alligevel fundet flere palisader, som synes relevante (Figur 9). Forholdet mellem disse andre palisader og nærliggende bopladser er dog uklart.

Ved TAK 1113 Ryget Skovby ca. 5 km nordøst for Kildedalområdet blev der fundet en nord-sydgående palisade. En samtidig boplads er ikke lokaliseret (Boye 2006:186).

Ved TAK 1549 Åkilde, ca. 4,5 km sydøst for Kildedalområdet, er der fundet en nordvest-syd østgående palisade på hele 850 m. Der er bopladsaktivitet fra flere perioder i området, men det er uklart om disse bopladser og palisaden er samtidige (Sparrevohn 2015).

Ved Helgeshøj i Høje Taastrup (flere TAK-numre, seneste TAK 2010), godt 10,5 km syd for Kildedalområdet, ligger yderligere en palisade i området. Denne er som den eneste sikkert dateret til neolitikum, mens de andre også kunne være fra senere dele af oldtiden.



Figur 8. Sørup landsby på Original 1 kort. Palisaden går ved vådområdet øst for landsbyen. Muligvis kan der have været yderligere et vadested mod sydøst, hvor man har fundet kørespor på åens anden side, ved udgravningen på TAK 1597 Alpegård. Kort: Geodatastyrelsen.

Ved TAK 1461 Rymarksgård mellem Høje Taastrup og Hedehusene, ca. 1,5 km. vest for Helgeshøj, blev der også fundet en nord-sydgående palisade bestående af en enkelt række stolpehuller. En sammenhæng med den omkringliggende bopladsaktivitet er dog uklar (Jensen 2020).

Også ved TAK 988 Bakkegården, godt en kilometer vest for Rymarksgårdpalisaden lå yderligere en palisade. Den afdækkede del af palisaden havde et krumt nord-sydgående forløb og har formentlig omkranset et bakkeplateau (Boye 2002).

I Område MIDT, øst for Kildedalsvej, blev der kun fundet en kogestensgrube.

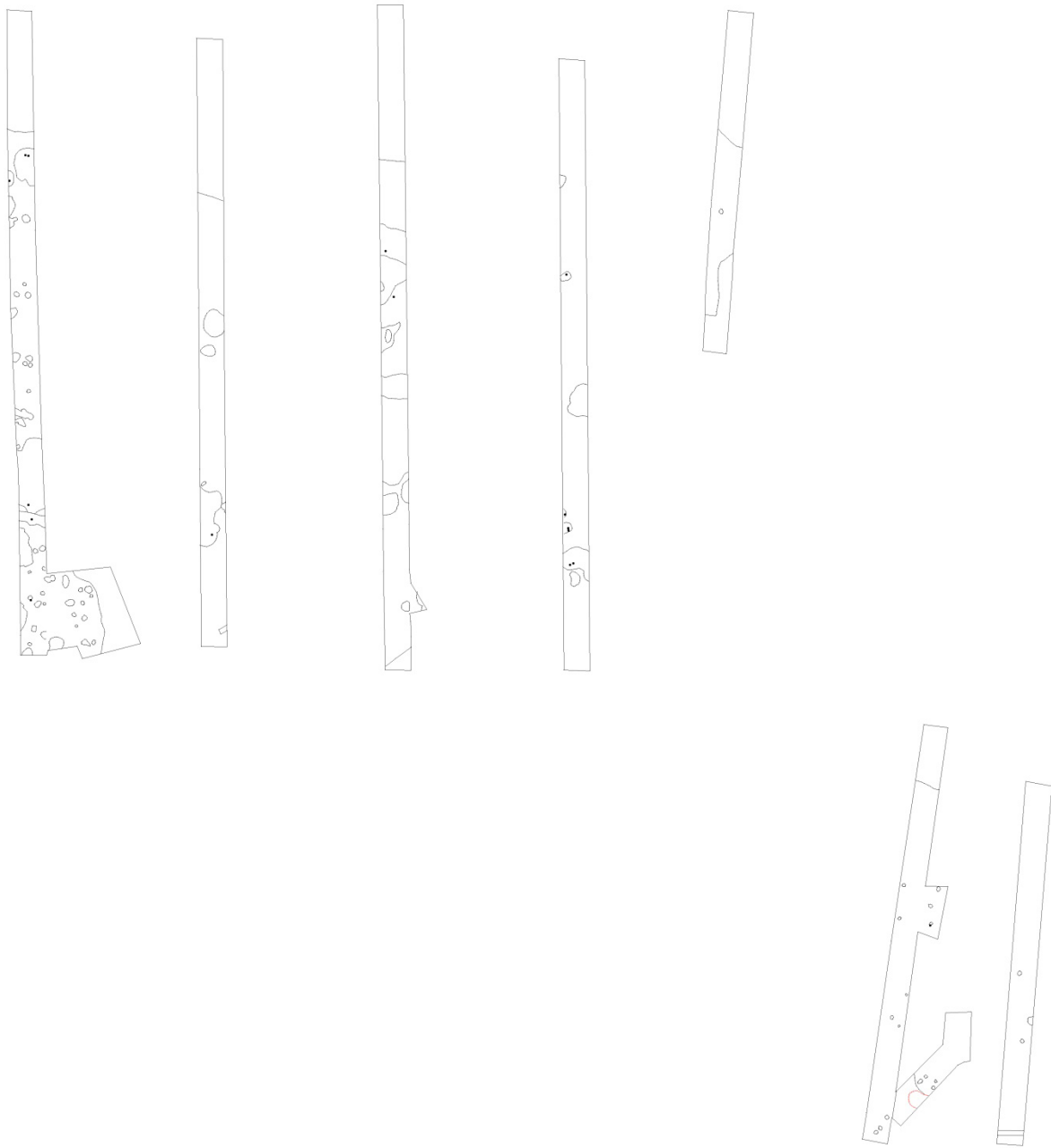


Figur 9. De seks omtalte palisadeforløb, fra nord; TAK 1113 Ryget Skovby, TAK 2033 Kildedalområdet, TAK 1549 Åkilde, TAK 1024 Helgeshøj, TAK 1461 Rymarksgård og TAK 988 Bakkegården. Den relativt lille afstand mellem dem leder tankerne hen på om de kan have indgået i en større sammenhæng. Palisaderne er dog af flere forskellige typer; lige, rundede og palisaden ved Kildedalområdet består, som den eneste af to rækker stolper. Endelig er det uvist om nogen af dem er samtidige. Baggrundskort: Høje Målebordsblade. Geodatastyrelsen.

I Område NORD, vest for Engagergård, var mængden af anlæg stor og ved en udvidelse i sydvest kunne det konstateres, at der lå mindst et treskibet langhus (Figur 10). Flere gruber indeholdt oldtidskeramik, mens nogle andre indeholdt tegl. To gruber indeholdt glaseret keramik, en hank X71 og bund/sideskår X66, typen er uklar, men formentlig fra middelalder/renæssance. Helt i nord var der forstyrrelser af nyere dato.

Karakteren af de fortidige aktiviteter i NORD Område A og B er ikke fuldstændig klar.

Sandsynligvis er der mindst to treskibede huse fra oldtiden. Anlæggene fra middelalder/renæssance er sandsynligvis spor af Sørup landsby (Figur 11), men om det er gruber omkring bebyggelsen eller om der også er mere regulære konstruktioner må den egentlige udgravning vise.

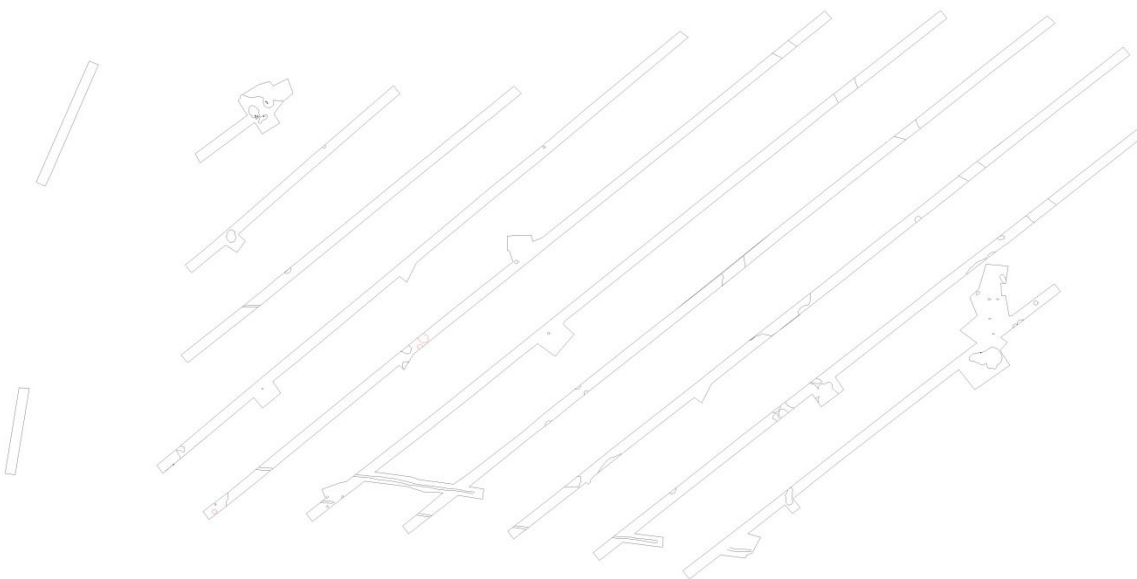


Figur 10. NORD Område A og B. Mellem de to områder løber en naturgasledning og derfor blev der ikke trukket grøfter på dette stykke. Helt i syd løber skelgrøften som også fremkom længere mod øst, som to parallelle grøfter.



Figur 11. Sørup landsby på Original 1 kort. Område Nord er på matrikel 20 (i dag på matrikel 4a), lige nord for gård nr. 4, som må være den nuværende Engagergård. Kort: Geodatastyrelsen.

I Område NORD, øst for Engagergård (Figur 12), blev der fundet et treskibet hus i den sydvestlige del af området og et produktionsområde med gruber og grubekomplekser i øst. Muligvis lå også et midtsulehus i øst. Langs Måløv Byvej løb to digegrøfter og dette forløb kunne også ses mod syd, vest for Engagergård. Et eksisterende dige løber langs områdets nordlige udkant, dette blev ikke undersøgt arkæologisk, da det formentlig er fredet.



Figur 12. NORD Område C. I syd løber skelgrøfterne, langs Måløv Byvej. Terrænet falder kraftigt på del nordlige del af arealet og de fleste anlæg blev fundet på bakkekammen og den sydlige del af denne. Gruben, 66, i den nordvestlige del af arealet er formentlig fra middelalder/renæssance og laget, 65, helt i nordvest er formentlig neolitisk. Disse anlæg blev dog bortprioriteret, da de lå relativt ensomt.

Fremtidigt arbejde på stedet

Der er indstillet arealer til udgravning på alle områderne, på nær Område MIDT, øst for Kildedalsvej, hvor der kun blev fundet en enkelt kogestensgrube. Der henvises til TAK 2033 Faglig argumentation for egentlig udgravning, for nærmere oplysninger (Sparrevohn 2022).

Det vurderes højest sandsynligt, at yderligere oldtids- og middelalderaktivitet vil være til stede på den resterende del af plateauet vest for Område NORD, hvor aktivitetsområdet gik helt ud til kanten af undersøgelsesarealet.

Ved kommende udgravning i Område MIDT kan det formentlig være hensigtsmæssigt, at få undersøgt forureningsgraden ved gravning af anlæg/fyldskifter i lavninger eller af særligt dybe gruber. Cheminova har ligget lige øst for undersøgelsesarealet og der renses stadig grundvand fra de såkaldte afværganlæg (grønne kasser), hvoraf et ligger i Område 2, med rør gående mod øst (se planer for forløb). Måske kan det være en fordel at kontakte Kim Berglund Larsen fra Region Hovedstaden (kim.berglund.larsen@regionh.dk), som arbejder ved renseanlægget lige øst for område 3.

Litteratur

Boye, L. D. 2002. Beretning om Bakkegården, SØL 988. Udgravningsberetning, Københavns Amtsmuseumsråd.

Boye, L. D. 2019. *Den typologiske udvikling af østjællandske huse fra førromersk til germansk jernalder – et værktøj til udredning af bosættelsesmønstre, bebyggelsesudvikling og ressourceområder*. Ph.d.-afhandling ved Københavns Universitet, Det Humanistiske Fakultet, SAXO-instituttet.

Jensen, B. 2020. TAK 1461 Rymarksgård, Høje-Tåstrup sogn, Smørum herred, tidl. København amt. Sted nr. 02.02.07. Sb. nr. 172. Udgravningsberetning, Kroppedal Museum.

Rigsantikvarens Arkæologiske Sekretariat (red.) 1987. *Danmarks længste udgravning. Arkæologi på naturgassens vej 1979-86*. Poul Kristensens Forlag.

Sparrevohn, L. R. 2015. *TAK 1549*. Udgravningsberetning, Kroppedal Museum.

Sparrevohn, L. R. 2022. *TAK 2033. Faglig argumentation for en egentlig arkæologisk undersøgelse*. Indstilling til udgravning, Kroppedal Museum

Anlægsliste

Anlæg	Hovedgruppe	Undergruppe	Datering	Fase	Tegn.	Indgår i	Består af
Kampagne: 23-02-2022							
1	Stolpehul		Oldtid		T1		
2	Stolpehul		Oldtid		T1		
3	Grube	Koge-/ildgrube	Oldtid		T1		
4	Grube		Oldtid		T1		
5	Stolpehul		Oldtid		T1		
6	Stolpehul	Tagstolpehul	Oldtid		T2		
7	Stolpehul	Tagstolpehul	Oldtid		T2		
8	Stolpehul		Oldtid		T2		
9	Stolpehul		Oldtid		T1		
10	Stolpehul		Oldtid		T1		
11	Stolpehul		Oldtid		T1		
12	Grube		Oldtid				
13	Grube	Koge-/ildgrube	Oldtid		T2		
14	Grube		Oldtid		T2		
15	Stolpehul		Oldtid		T2		
16	Stolpehul	Vægstolpehul	Oldtid		T2		
17	Stolpehul	Tagstolpehul	Oldtid		T2		
18	Stolpehul		Oldtid		T2		
19	Grube	Koge-/ildgrube	Oldtid		T2		
20	Stolpehul	Tagstolpehul	Oldtid		T2		
21	Grube		Oldtid		T1		
22	Stolpehul		Oldtid		T3		
23	Naturfænomen	Vådområde	Oldtid				
24	Grube		Oldtid		T4		
25	Stolpehul		Oldtid		T4		
26	Grube		Oldtid		T4		
27	Stolpehul		Oldtid		T4		
28	Grube		Oldtid		T4		

29	Stolpehul		Oldtid		T4		
30	Grube	Koge-/ildgrube	Oldtid		T3		
31	Grube	Koge-/ildgrube	Oldtid		T3		
32	Stolpehul		Oldtid		T3		
33	Stolpehul		Oldtid		T3		
34	Stolpehul		Oldtid		T4		
35	Stolpehul		Oldtid		T4		
36	Stolpehul		Oldtid		T4		
37	Grube		Oldtid		T4		
38	Stolpehul		Oldtid		T3		
39	Stolpehul		Oldtid		T3		
40	Grube		Oldtid		T3		
41	Stolpehul		Oldtid		T4		
42	Grube	Koge-/ildgrube	Oldtid		T3		
43	Brønd	Brønd	Oldtid		T3		
44	Grube	Grube	Udateret		T3		
45	Grube	Grube	Udateret		T3		
51	Stolpehul	Stolpehul	Oldtid		T5		
52	Stolpehul	Stolpehul	Oldtid		T5		
53	Stolpehul	Stolpehul	Oldtid		T6		
54	Stolpehul	Stolpehul	Oldtid		T6		
55	Grube	Grube	Oldtid		T6		
56	Grube	Grube	Oldtid		T6		
57	Grube	Grube	Oldtid		T6		
58	Stolpehul	Stolpehul	Oldtid		T6		
59	Stolpehul	Stolpehul	Oldtid		T6		
60	Stolpehul	Stolpehul	Oldtid		T6		
61	Grube	Grube	Oldtid		T7		
62	Stolpehul	Stolpehul	Oldtid		T7		
63	Stolpehul	Stolpehul	Oldtid		T7		
64	Stolpehul	Stolpehul	Oldtid		T7		
65	Grube	Grube	Udateret		T7		

66	Grube	Grube	Udateret		T7		
67	Stolpehul	Stolpehul	Oldtid		T7		
68	Stolpehul	Stolpehul	Oldtid		T7		
72	Stolpehul	Stolpehul	Oldtid		T7		
74	Afgrænsning	Grøft	Udateret		T7		
75	Stolpehul	Stolpehul	Oldtid		T7		
76	Grube		Oldtid				

Anlægsbeskrivelse

Kampagne: 23-02-2022

1

Stolpehul, Oldtid

Diameter: 21 cm.

Dybde: 12 cm.

Lag 1: Mørk brungråt.

Lag 2: UG: gulgråt sandet ler.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Sth?

Tegninger: T1

2

Stolpehul, Oldtid

Diameter: cm.

Dybde: cm.

Lag 1: Mørk brungråt.

Lag 2: UG: gulgråt sandet ler.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Sth

Tegninger: T1

3

Grube, Koge-/ildgrube, Oldtid

Diameter: 70 cm.

Dybde: 10 cm.

Lag 1: Mellembungråt let muldet ler.

Lag 2: KG-fyld, brunsort, ler, ildskørnede sten.

Lag 3: UG: Lyst grågult ler.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Kogestensgrube

Tegninger: T1

4

Grube, Oldtid

Diameter: 78 cm.

Dybde: 15 cm.

Lag 1: Mørkt, brungråt muldet ler.

Lag 2: Opblandet med UG, ukarakteristisk (?).

Lag 3: UG: Lyst grågult sandet ler.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Grube.

Tegninger: T1

5

Stolpehul, Oldtid

Diameter: 30 cm.

Dybde: 5 cm.

Lag 1: Mørkt, brungråt, muldet ler.

Lag 2: UG: Lyst, grågult sandet ler.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Sth?

Tegninger: T1

6

Stolpehul, Tagstolpehul, Oldtid

Diameter: 42 cm.

Dybde: 18 cm.

Lag 1: Mørkt, brungråt, sandet ler.

Lag 2: Brungråt, sandet ler.

Lag 3: Opblandet brungråt, sandet ler og muld.

Lag 4: UG: Brungult, leret sand.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Sth, TB i K1.

Tegninger: T2

7

Stolpehul, Tagstolpehul, Oldtid

Diameter: 36 cm.

Dybde: 14 cm.

Lag 1: Mørkt, brungråt, sandet ler.

Lag 2: UG: Brungult leret sand.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Sth, TB i K1.

Tegninger: T2

8

Stolpehul, Oldtid

Diameter: 32 cm.

Dybde: 10 cm.

Lag 1: Mørkt, brungråt, sandet ler.

Lag 2: UG: Brungult, leret sand.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Sth.

Tegninger: T2

9

Stolpehul, Oldtid

Diameter: 30 cm.

Dybde: 11 cm.

Lag 1: Mørkt, brungråt, muldet ler.

Lag 2: Sammenblanding af 1) og 3).

Lag 3: UG: Lyst, grågult, sandet ler.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Sth.

Tegninger: T1

10

Stolpehul, Oldtid

Diameter: 25 cm.

Dybde: 7 cm.

Lag 1: Mellembungråt, let muldet ler.

Lag 2: UG: Lyst, grågult, sandet ler.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Sth.

Tegninger: T1

11

Stolpehul, Oldtid

Diameter: 28 cm.

Dybde: 10 cm.

Lag 1: Mørkt, brungråt, muldet ler.

Lag 2: UG: Lyst, grågult ler.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Sth.

Tegninger: T1

12

Grube, Oldtid

Kun registret i fladen.

13

Grube, Koge-/ildgrube, Oldtid

Diameter: 90 cm.

Dybde: 4 cm.

Ikke tegnet

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Kogestensgrube/ brandplet med brændt ler.

Tegninger: T2

14

Grube, Oldtid

Diameter: 58 cm.

Dybde: 12 cm.

Lag 1: Mørkt, brungråt, sandet ler, opblandet med UG. Trækulsnister i fladen.

Lag 2: UG: Brungult, leret sand.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Grube.

Tegninger: T2

15

Stolpehul, Oldtid

Diameter: 28 cm.

Dybde: 8 cm.

Lag 1: Mørkt, brungråt, sandet ler.

Lag 2: UG: Lyst, grågult, leret sand.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Sth.

Tegninger: T2

16

Stolpehul, Vægstolpehul, Oldtid

Diameter: 28 cm.

Dybde: 8 cm.

Lag 1: Mørkt, brungråt, sandet ler.

Lag 2: UG: Brungult leret sand.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Sth. Evt. vægstolpe?

Tegninger: T2

17

Stolpehul, Tagstolpehul, Oldtid

Diameter: 38 cm.

Dybde: 24 cm.

Lag 1: Mørkt, brungråt, sandet ler.

Lag 2: UG: Brungult leret sand.

Lag 3: Som 1) opblandet med 2).

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Sth. TB i K2.

Tegninger: T2

18

Stolpehul, Oldtid

Diameter: 50 cm.

Dybde: 6 cm.

Trækul i fladen. Brungråt sandet ler.

Anlægget blev snittet med spade. Anlægget er ikke tegnet.

Tolkning: Bund af hul. Sth?

Tegninger: T2

19

Grube, Koge-/ildgrube, Oldtid

Diameter: 70 cm.

Dybde: 10 cm.

Lag 1: Sortbrunt, sandet ler med sten og trækulsnister.

Lag 2: UG: Brungult, sandet ler.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Kogestensgrube.

Tegninger: T2

20

Stolpehul, Tagstolpehul, Oldtid

Diameter: 35 cm.

Dybde: 22 cm.

Lag 1: Mellebrunsort, let muldet ler. Diffust.

Lag 2: UG: Lyst, grågult ler.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Sth. TB i K2.

Tegninger: T2

21

Grube, Oldtid

Diameter: 230 cm.

Dybde: 26 cm.

Lag 1: Mellebrungråt, muldet ler, mange sten i bunden.

Lag 2: Mørkebrungråt meget muldet ler. Recent dræn.

Lag 3: UG: Lyst grågult sandet ler.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Grube.

Tegninger: T1

22

Stolpehul, Oldtid

Diameter: 38 cm.

Dybde: 28 cm.

Beskrevet med Kroppedals fyldbekrivelsernøgle:

Lag 4: Brungrå let sandet ler.

Lag 5: Brungrå let sandet ler omrodet med UG.

Lag 15: UG - Brungul kraftig leret UG

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Stolpehul.

Tegninger: T3

24

Grube, Oldtid

Diameter: 54 cm.

Dybde: 13 cm.

Lag 1: Mørkt, brungråt, muldet ler, trækul.

Lag 2: UG: Lyst grågult, sandet ler.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Grube.

Tegninger: T4

25

Stolpehul, Oldtid

Diameter: 27 cm.

Dybde: 16 cm.

Lag 1: Mørkt, brungråt, muldet ler.

Lag 2: UG: Grågult, let sandet ler.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Stolpehul.

Tegninger: T4

26

Grube, Oldtid

Diameter: 52 cm.

Dybde: 17 cm.

Lag 1: Mørkt, brungråt, let muldet ler, lysere nedad.

Lag 2: UG: Grågult, let sandet ler.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Grube.

Tegninger: T4

27

Stolpehul, Oldtid

Diameter: 31 cm.

Dybde: 11 cm.

Lag 1: Mørkt, brungråt, let muldet ler, lysere nedad.

Lag 2: UG: Grågult, let sandet ler.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Stolpehul.

Tegninger: T4

28

Grube, Oldtid

Diameter: 53 cm.

Dybde: 17 cm.

Lag 1: Mellembungråt, let muldet ler.

Lag 2: UG: Mellemgrågult, sandet ler.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Grube.

Tegninger: T4

29

Stolpehul, Oldtid

Diameter: 26 cm.

Dybde: 27 cm.

Lag 1: Mørkt, brungråt, muldet ler, trækul.

Lag 2: Næsten UG, ganske lidt 1).

Lag 3: UG: Mellemgrågult, let sandet ler.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Stolpehul.

Tegninger: T4

30

Grube, Koge-/ildgrube, Oldtid

Diameter: 94 cm.

Dybde: 8 cm.

Lag 1: Mørkt, gråt ler med større stykker trækul. Lettere diffus mod bunden.

Lag 2: UG: Grågult ler.

Anlægget blev snittet på tværs, da den var "gravformet", med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Kogegrube, anlægget kunne dog også være et hørtørringsanlæg.

Tegninger: T3

31

Grube, Koge-/ildgrube, Oldtid

Diameter: 48 cm.

Dybde: 10 cm.

Lag 1: Gråt, sandet ler med ildskørnede sten.

Lag 2: UG: Grågult, sandet ler.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Kogestensgrube.

Tegninger: T3

32

Stolpehul, Oldtid

Diameter: 18 cm.

Dybde: 10 cm.

Lag 1: Brungråt, sandet ler. Lettere diffus.

Lag 2: UG: Gråbrunt, sandet ler.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Stolpehul.

Tegninger: T3

33

Stolpehul, Oldtid

Diameter: 26 cm.

Dybde: 10 cm.

Lag 1: Gråt, sandet ler, let opblandet med 2). Lettere diffus.

Lag 2: UG: Brungråt, sandet ler.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Stolpehul

Tegninger: T3

34

Stolpehul, Oldtid

Diameter: 23 cm.

Dybde: 9 cm.

Lag 1: Mellemgråt, sandet ler.

Lag 2: UG: Lyst, grågult, sandet ler.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.
Tolkning: Stolpehul? Meget overfladisk og noget diffus.

Tegninger: T4

35

Stolpehul, Oldtid

Diameter: 22 cm.

Dybde: 7 cm.

Lag 1: Mellemgråt, sandet ler.

Lag 2: UG: Lyst, grågult, sandet ler.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.
Tolkning: Stolpehul? Meget overfladisk og noget diffus.

Tegninger: T4

36

Stolpehul, Oldtid

Diameter: 17 cm.

Dybde: 8 cm.

Lag 1: Mellemgråt, sandet ler.

Lag 2: UG: Lyst, grågult, sandet ler.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.
Tolkning: Stolpehul? Meget overfladisk og noget diffus.

Tegninger: T4

37

Grube, Oldtid

Diameter: 79 cm.

Dybde: 28 cm.

Lag 1: Mørkt, brungråt, muldet ler, trækul.

Lag 2: Brungult, mest UG.

Lag 3: UG: Lyst grågult ler, kalk.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.
Tolkning: Grube.

Tegninger: T4

38

Stolpehul, Oldtid

Diameter: 66 cm.

Dybde: 24 cm.

Lag 1: Gråt, let sandet ler med nister af 2).

Lag 2: UG: Grågult, let sandet ler.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Stolpehul, Stenen var større udenfor profilen og har været svær at fjerne.

Tegninger: T3

39

Stolpehul, Oldtid

Diameter: 54 cm.

Dybde: 16 cm.

Lag 1: Gråt, let sandet ler.

Lag 2: UG: Heterogent, grågult ler.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Stolpehul.

Tegninger: T3

40

Grube, Oldtid

Diameter: 170 cm.

Dybde: 14 cm.

Lag 1: Gråbrunt sand med mange sten (bortset fra i profilen).

Lag 2: UG: Grågult sand.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Grube.

Fund: 1 sideskår.

Det er uvist hvilken grube der er tale om. Nummeret figurerer ikke på planerne.

Tegninger: T3

41

Stolpehul, Oldtid

Diameter: 38 cm.

Dybde: 23 cm.

Lag 1: Mørkt, gråbrunt, meget muldet ler, trækul, brændt ler.

Lag 2: UG: Lyst gulgråt, let leret sand.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Stolpehul.

Tegninger: T4

42

Grube, Koge-/ildgrube, Oldtid

Diameter: 102 cm.

Dybde: 20 cm.

Lag 1: Gråt, let sandet ler, med ildskørnede sten.

Lag 2: UG: Gulgråt ler.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Kogestensgrube uden trækul.

Tegninger: T3

43

Brønd, Brønd, Oldtid

Diameter: -

Dybde: -

Lag 1: Brungråt, let sandet ler, jernudfældninger.

Lag 2: Som lag 1, med trækulsnistre, lidt mørkere ved bunden.

Lag 3: Som lag 1, opblandt med lag 5.

Lag 4: Gråt ler.

Lag 5: UG: Brungult ler.

Anlægget blev snittet med spade, men ikke gravet i bund. Profilen tegnet.

Tolkning: Brønd.

Tegninger: T3

44

Grube, Grube, Udateret

Dybde: 50 cm.

Skarpt afgrænset mod bunden. Fyldt med sten i forskellig størrelse; ca. 10-40 cm. i diameter.

Tolkning: Hul gravet til at komme sten i, ved markrydning.

Tegninger: T3

45

Grube, Grube, Udateret

Som anlæg 44, blot kun gravet til undergrund, gennem lavningsfyld.

Tolkning: Hul gravet til at komme sten i, ved markrydning.

Tegninger: T3

51

Stolpehul, Stolpehul, Oldtid

Diameter: 34 cm.

Dybde: 16 cm.

Lag 1: Lyst brungråt, med pletter af UG.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Stolpehul.

Tegninger: T5

52

Stolpehul, Stolpehul, Oldtid

Diameter: 50 cm.

Dybde: 12 cm.

Lag 1: Lyst brungråt, med pletter af UG.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Stolpehul.

Tegninger: T5

53

Stolpehul, Stolpehul, Oldtid

Diameter: 28 cm.

Dybde: 18 cm.

Lag 1: Sortgråt, sandet ler.

Lag 2: UG: Meget sandet ler, gulbrun.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Stolpehul.

Tegninger: T6

54

Stolpehul, Stolpehul, Oldtid

Diameter: 20 cm.

Dybde: 20 cm.

Lag 1: Brungråt, sandet ler.

Lag 2: UG: Grågul sandet ler.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Stolpehul.

Tegninger: T6

55

Grube, Grube, Oldtid

Diameter: 120 cm.

Dybde: 38 cm.

Lag 1: Gråbrunt, sandet ler.

Lag 2: UG: Gulbrunt ler.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Stolpehul.

Tegninger: T6

56

Grube, Grube, Oldtid

Diameter: 90 cm.

Dybde: 12 cm.

Lag 1: Gråbrunt, leret sand.

Lag 2: UG: Gulbrunt ler.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Grube.

Tegninger: T6

57

Grube, Grube, Oldtid

Diameter: 144 cm.

Dybde: 28 cm.

Lag 1: Gråbrunt, leret sand.

Lag 2: UG: Gulbrunt ler.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Grube.

Tegninger: T6

58

Stolpehul, Stolpehul, Oldtid

Diameter: 50 cm.

Dybde: 17 cm.

Lag 1: Gråbrunt, leret sand.

Lag 2: UG: Gulbrunt sandet ler.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Stolpehul.

Tegninger: T6

59

Stolpehul, Stolpehul, Oldtid

Diameter: 95 cm.

Dybde: 12 cm.

Lag 1: 8

Lag 2: UG: 16

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Stolpehul eller stenspor.

Tegninger: T6

60

Stolpehul, Stolpehul, Oldtid

Diameter: 40 cm.

Dybde: 12 cm.

Lag 1: 7.

Lag 2: UG: 16, mørk brungrå.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Stolpehul med trækul og fund af knækket flække.

Tegninger: T6

61

Grube, Grube, Oldtid

Diameter: 98 cm.

Dybde: 14 cm.

Lag 1: 14 - gråbrun, gruset, sandet ler.

Lag 2: UG: 15 - gråbrun.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Lille grube.

Tegninger: T7

62

Stolpehul, Stolpehul, Oldtid

Diameter: 80 cm.

Dybde: 21 cm.

Lag 1: 10.

Lag 2: UG: 15.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Stolpehul.

Tegninger: T7

63

Stolpehul, Stolpehul, Oldtid

Diameter: 55 cm.

Dybde: 32 cm.

Lag 1: 1.

Lag 2: UG: 15.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Stolpehul.

Tegninger: T7

64

Stolpehul, Stolpehul, Oldtid

Diameter: 22 cm.

Dybde: 14 cm.

Lag 1: 4.

Lag 2: 5.

Lag 3: UG: 15.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Stolpehul med trækul.

Tegninger: T7

65

Grube, Grube, Udateret

Ikke snittet. Rømmet af i overfladen med maskine.

Tegninger: T7

66

Grube, Grube, Udateret

Diameter: 260 cm.

Dybde: 40 cm.

Lag 1: 12.

Lag 2: 8.

Lag 3: 12 med trækul.

Lag 4: 10.

Lag 5: UG: 15.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Grube.

Tegninger: T7

67

Stolpehul, Stolpehul, Oldtid

Diameter: 40 cm.

Dybde: 11 cm.

Lag 1: 8.

Lag 2: UG: 15.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Stolpehul.

Tegninger: T7

68

Stolpehul, Stolpehul, Oldtid

Diameter: 42 cm.

Dybde: 20 cm.

Lag 1: 8.

Lag 2: UG: 15.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Stolpehul.

Tegninger: T7

72

Stolpehul, Stolpehul, Oldtid

Diameter: 45 cm.

Dybde: 8 cm.

Lag 1: 1.

Lag 2: UG: 15.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Stolpehul eller stenspor.

Tegninger: T7

74

Afgrænsning, Grøft, Udateret

Diameter: 60 cm.

Dybde: 6 cm.

Lag 1: 1.

Lag 2: UG: 15.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Grøft.

Tegninger: T7

75

Stolpehul, Stolpehul, Oldtid

Diameter: 45 cm.

Dybde: 10 cm.

Lag 1: 1.

Lag 2: UG: 15.

Anlægget blev snittet med spade og profilen tegnet.

Tolkning: Stolpehul.

Tegninger: T7

76

Grube, Oldtid

Grube i grøft 6 vest for hus (SYD)

Lagliste

Lag	Aflejringsstype	Indhold	Datering	Anlæg	Fund	Lag	Tegninger
Kampagne: 23-02-2022							
1	Primær	Lys brungrå let sandet ler	Oldtid-Nutid				
2	Primær	Lys brungrå let sandet ler omrodet med UG	Oldtid-Nutid				
3	Primær	Gulgrå let sandet ler	Oldtid-Nutid				
4	Primær	Brungrå let sandet ler	Oldtid-Nutid				
5	Primær	Brungrå let sandet ler omrodet med UG	Oldtid-Nutid				
6	Primær	Mørk brungrå let sandet ler	Oldtid-Nutid				
7	Primær	Mørk brungrå let sandet ler omrodet med UG	Oldtid-Nutid				
8	Primær	Lys gråbrun let sandet ler	Oldtid-Nutid				
9	Primær	Lys gråbrun let sandet ler omrodet med UG	Oldtid-Nutid				
10	Primær	Gråbrun let sandet ler	Oldtid-Nutid				
11	Primær	Gråbrun let sandet ler omrodet med UG	Oldtid-Nutid				
12	Primær	Mørk gråbrun let sandet ler	Oldtid-Nutid				
13	Primær	Mørk gråbrun let sandet ler omrodet med UG	Oldtid-Nutid				
14	Primær	Sortgrå let sandet ler med ildskørnede sten og trækul	Oldtid-Nutid				
15	Undergrund	UG - Brungul kraftig leret UG	Udateret-Udateret				

16	Undergrund	UG – Grågul kraftigt sandet ler	Udateret-Udateret				
17	Undergrund	UG – gulbrun sand	Udateret-Udateret				

Fundliste

Fund	Materiale	Genstand	Datering	Anlæg	Antal	X	Y	Z
Kampagne: 23-02-2022								
0/1	Flint	Afslag	Oldtid-Oldtid		4	0	0	0
23/1	Flint	Skraber	Oldtid-Oldtid		1	0	0	0
23/2	Keramik / oldtid	Sideskår, ornamenteret	Neolitikum		2	0	0	0
23/3	Zoologisk materiale	Tand	Oldtid		1	0	0	0
40/1	Keramik / oldtid	Sideskår	Oldtid		1	0	0	0
46	Keramik / oldtid	Sideskår	Oldtid		1	0	0	0
48	Flint	Flække	Oldtid		2	0	0	0
49	Keramik / oldtid	Sideskår	Oldtid		1	0	0	0
50	Keramik / oldtid	Sideskår	Oldtid		2	0	0	0
51	Træ	Trækul	Oldtid		0	0	0	0
52	Træ	Trækul	Oldtid		0	0	0	0
60	Flint	Afslag m. slibning	Neolitikum		1	0	0	0
61	Sten	Bearbejdet: knusesten	Oldtid		1	0	0	0
62	Flint	Flække	Oldtid		1	0	0	0
65/1	Keramik / oldtid	Randskår	Neolitikum		1	0	0	0
65/2	Flint	Afslag	Oldtid		5	0	0	0
65/3	Keramik / oldtid	Lerskive	Neolitikum		1	0	0	0
65/4	Ler	Brændt ler	Oldtid		1	0	0	0
65/5	Keramik / oldtid	Hank/øsken/knop	Neolitikum		1	0	0	0
65/6	Keramik / oldtid	Sideskår	Oldtid		1	0	0	0
66/1	Keramik / oldtid	Sideskår, ornamenteret	Yngre middelalder (1500-tal)		2	0	0	0

69	Keramik / oldtid	Sideskår	Oldtid		1	0	0	0
70	Keramik / oldtid	Sideskår	Oldtid		1	0	0	0
71	Keramik / oldtid	Hank/øsken/knop	Yngre middelalder (1500-tal)		1	0	0	0
73	Keramik / oldtid	Sideskår	Oldtid		1	0	0	0
76	Keramik / oldtid	Sideskår	Yngre middelalder (1500-tal)		2	0	0	0

Fundbeskrivelse

Kampagne: 23-02-2022

0/1

Flint, Afslag, Oldtid-Oldtid

Løsfund fra SYD. Et afslag, en lille, let ildskørnet blok/knude, et blokafslag/afslag og et afslag med retouche

23/1

Flint, Skraber, Oldtid-Oldtid

En skiveskraber

23/2

Keramik / oldtid, Sideskår, ornamenteret, Neolitikum

To sideskår, formentlig fra to forskellige lerkar. Det ene med svage furer/striber, muligvis udført med en beviklet snor

23/3

Zoologisk materiale, Tand, Oldtid

Hest/ko?

40/1

Keramik / oldtid, Sideskår, Oldtid

Et sideskår, formentlig fra et forrådskar

46

Keramik / oldtid, Sideskår, Oldtid

Et groftmagret sideskår

48

Flint, Flække, Oldtid

En tyk flække med en rest cortex, 12,5 cm lang og 2,5-3,5 cm bred. Et blokafslag

49

Keramik / oldtid, Sideskår, Oldtid

Et sideskår fra et forrådskaar. Sortbrændt yderside.

50

Keramik / oldtid, Sideskår, Oldtid

Et sideskår i flere dele med overgang til bund, formentlig fra et større kar, forholdsvis groftmagret

60

Flint, Afslag m. slibning, Neolitikum

Et lille afslag fra en sleben genstand

61

Sten, Bearbejdet: knusesten, Oldtid

Et stykke af en knusesten, ildskørnet

62

Flint, Flække, Oldtid

En 5 cm lang flække med retouche

65/1

Keramik / oldtid, Randskår, Neolitikum

Fire skår og nogle få småskår, der kan være fra det samme dekorerede lerkar. Et skår har ansats til en hank. Et randskår er ornamentet med streger i sildebensmønster

65/2

Flint, Afslag, Oldtid

Fem afslag

65/3

Keramik / oldtid, Lerskive, Neolitikum

Fire fragmenter af en lerskive, 14-15 mm tyk

65/4

Ler, Brændt ler, Oldtid

En klump brændt ler i to dele

65/5

Keramik / oldtid, Hank/øsken/knop, Neolitikum

En øsken og nogle småskår

65/6

Keramik / oldtid, Sideskår, Oldtid

Otte sideskår, samt småskår og smulder fra et eller flere lerkar

66/1

Keramik / oldtid, Sideskår, ornamenteret, Yngre middelalder (1500-tal)

Fem skår, muligvis fra to kar. Det største skår er fra overgang til en flad bund. Det er grønglaseret indvendigt og der ses rester af glasur udvendigt, samt en "dud" der er faldet af. Det andet er indvendigt grønglaseret, riflet på ydersiden

69

Keramik / oldtid, Sideskår, Oldtid

Fem sideskår, småskår og smulder fra et eller flere tykvægede forrådskar

70

Keramik / oldtid, Sideskår, Oldtid

Tre sideskår, muligvis fra det samme større lerkar med grov magring og sortbrændt inderside.

71

Keramik / oldtid, Hank/øsken/knop, Yngre middelalder (1500-tal)

En del af en hank, grønglaseret på den ene side og ornamenteret med skrå, korte streger

73

Keramik / oldtid, Sideskår, Oldtid

20 sideskår og nogle få fragmenter fra et eller flere, store og tykvæggede lerkar. Nogle få skår er fra et mere tyndvægget lerkar.

76

Keramik / oldtid, Sideskår, Yngre middelalder (1500-tal)

fem sideskår og småskår fra mindst to forskellige lerkar

Tegningsliste

Tegning	Målestok	Type	Anlæg	Fund	Beskrivelse	Dato	Tegner
Kampagne: 23-02-2022							
T1	1:20	Profiltegning	1, 2, 3, 4, 5, 9, 10, 11, 21			23-02-2022	Bo Jensen
T2	1:20	Profiltegning	6, 7, 8, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20			23-02-2022	Julie K. Ring
T3	1:20	Profiltegning	22, 30, 31, 32, 33, 38, 39, 40, 42, 43, 44, 45			08-03-2022	Julie K. Ring
T4	1:20	Profiltegning	24, 25, 26, 27, 28, 29, 34, 35, 36, 37, 41			14-03-2022	Bo Jensen
T5	1:20	Profiltegning	51, 52			30-03-2022	Jonas Hasemann Sigurds son

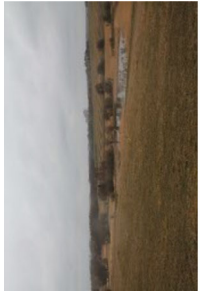
T6	1:20	Profiltegning	53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60			05-04- 2022	Kroppe dal Student
T7	1:20	Profiltegning	61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 72, 74, 75			05-04- 2022	Kroppe dal Student

Fotoliste

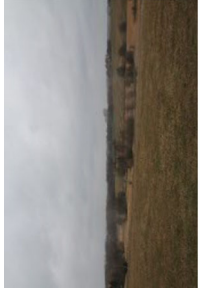
Billed	Motiv	Beskrivelse	Anlæg	Fund	Filmtype	Dato	Fotograf
Kampagne: 23-02-2022							
2033/1	Lavning 23 under udgravning	Set fra Ø.			digitalt foto	10-03-2022	Nikolaj Wiuff Kristensen
2033/2	Lavning 23 område med bevaret træ	Set fra Ø.			digitalt foto	10-03-2022	Nikolaj Wiuff Kristensen
2033/3	Udvidelse med hus	Set fra NV. MIDT Område B mod øst.			digitalt foto	10-03-2022	Nikolaj Wiuff Kristensen
2033/4	Udvidelse med hus	Set fra NV. MIDT Område B mod øst.			digitalt foto	10-03-2022	Nikolaj Wiuff Kristensen
2033/5	Udvidelse med hus	Set fra Ø. MIDT Område B mod nordvest.			digitalt foto	10-03-2022	Nikolaj Wiuff Kristensen
2033/6	Vand i søgegrøft, MIDT mod NV	Set fra SV.			digitalt foto	10-03-2022	Nikolaj Wiuff Kristensen
2033/7	Vand i søgegrøft, MIDT mod NV	Set fra SV. Bemærk meget stor sten i enden af søgegrøften.			digitalt foto	10-03-2022	Nikolaj Wiuff Kristensen
2033/8	Anlæg 51, palisade	Set fra SV.			digitalt foto	30-03-2022	Jonas Hasemann Sigurdsson

2033/9	Anlæg 52, palisade	Set fra SV.			digitalt foto	30-03-2022	Jonas Hasemann Sigurdsson
2033/10	Anlæg 52, palisade	Set fra SV.			digitalt foto	30-03-2022	Jonas Hasemann Sigurdsson
2033/11	Anlæg 51, palisade	Set fra SV.			digitalt foto	30-03-2022	Jonas Hasemann Sigurdsson
2033/12	Arbejdsfoto, NORD, østligt område	Set fra SV. Søgegrøfter i baggrunden er fra forundersøgelser foretaget af ROMU.			digitalt foto	04-04-2022	Helene Skjærning Jacobsen
2033/13	Arbejdsfoto, NORD, østligt område	Set fra V. Dige i nordlig del af området.			digitalt foto	04-04-2022	Helene Skjærning Jacobsen
2033/14	Arbejdsfoto, NORD, østligt område	Set fra N. Stejl bakke, gravmaskine kan anes i baggrunden.			digitalt foto	04-04-2022	Helene Skjærning Jacobsen
2033/15	Arbejdsfoto, NORD, østligt område	Set fra SØ. Søgegrøfter i baggrunden er fra forundersøgelser foretaget af ROMU.			digitalt foto	04-04-2022	Helene Skjærning Jacobsen
2033/16	Arbejdsfoto, NORD, østligt område	Set fra SØ. Søgegrøfter i baggrunden er fra forundersøgelser foretaget af ROMU.			digitalt foto	04-04-2022	Helene Skjærning Jacobsen
2033/17	Arbejdsfoto skelgrøft, NORD, østligt område	Set fra V.			digitalt foto	06-04-2022	Helene Skjærning Jacobsen
2033/18	Skelgrøft X74	Set fra S.			digitalt foto	06-04-2022	Helene

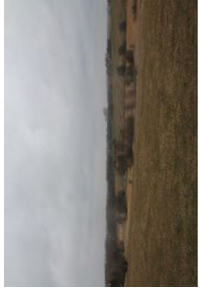
							Skjærning Jacobsen
2033/19	Skelgrøft X74	Set fra S.			digitalt foto	06-04-2022	Helene Skjærning Jacobsen
2033/20	Arbejdsfoto skelgrøft, NORD, østligt område	Set fra V.			digitalt foto	06-04-2022	Helene Skjærning Jacobsen
2033/21	Arbejdsfoto skelgrøft, NORD, østligt område	Set fra V.			digitalt foto	06-04-2022	Helene Skjærning Jacobsen
2033/22	Arbejdsfoto, NORD, vestligt område	Set fra SØ.			digitalt foto	06-04-2022	Helene Skjærning Jacobsen
2033/23	Arbejdsfoto, NORD, vestligt område	Set fra S.			digitalt foto	06-04-2022	Helene Skjærning Jacobsen
2033/24	Arbejdsfoto, NORD, vestligt område	Set fra SØ.			digitalt foto	06-04-2022	Helene Skjærning Jacobsen
2033/25	Arbejdsfoto, NORD, vestligt område	Set fra SV.			digitalt foto	06-04-2022	Helene Skjærning Jacobsen
2033/26	Arbejdsfoto, NORD, vestligt område	Set fra S.			digitalt foto	06-04-2022	Helene Skjærning Jacobsen
2033/27	Arbejdsfoto, NORD, vestligt område	Set fra SV.			digitalt foto	06-04-2022	Helene Skjærning Jacobsen
2033/28	Arbejdsfoto, NORD, vestligt område	Set fra V.			digitalt foto	06-04-2022	Helene Skjærning Jacobsen



TAK 2033 15



TAK 2033 16



TAK 2033 16



TAK 2033 17



TAK 2033 17



TAK 2033 18



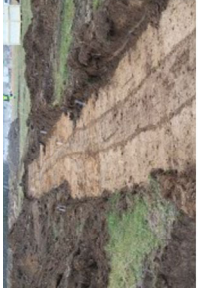
TAK 2033 18



TAK 2033 19



TAK 2033 19



TAK 2033 20



TAK 2033 20



TAK 2033 21



TAK 2033 21



TAK 2033 22



TAK 2033 22



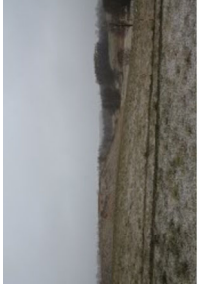
TAK 2033 23



TAK 2033 23



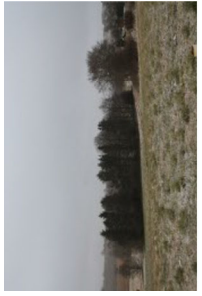
TAK 2033 24



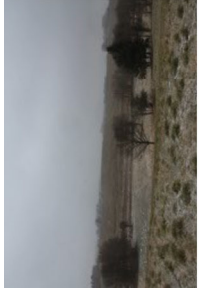
TAK 2033 24



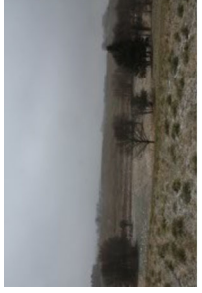
TAK 2033 25



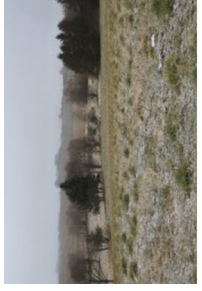
TAK 2033 25



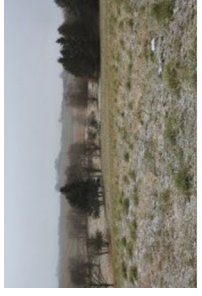
TAK 2033 26



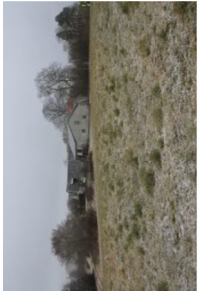
TAK 2033 26



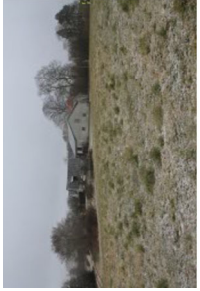
TAK 2033 27



TAK 2033 27



TAK 2033 28



TAK 2033 28



TAK 2033 1



TAK 2033 1



TAK 2033 2



TAK 2033 2



TAK 2033 3



TAK 2033 3



TAK 2033 4



TAK 2033 4



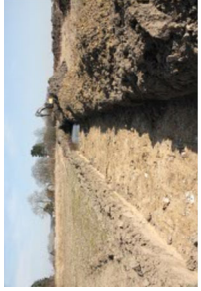
TAK 2033 5



TAK 2033 5



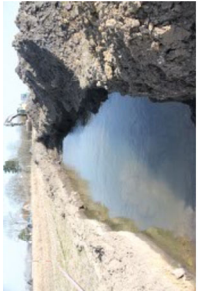
TAK 2033 6



TAK 2033 6



TAK 2033 7



TAK 2033 7



TAK 2033 8



TAK 2033 8



TAK 2033 9



TAK 2033 9



TAK 2033 10



TAK 2033 10



TAK 2033 11



TAK 2033 11



TAK 2033 12



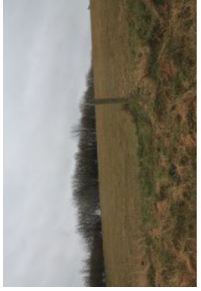
TAK 2033 12



TAK 2033 13



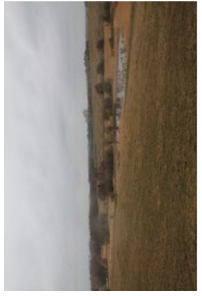
TAK 2033 13



TAK 2033 14



TAK 2033 14



TAK 2033 15