

Museums j.nr. NÆM 2002:121-A

Gedebjergvej Nord / Næstved

KUAS j.nr. O.896/02

Herlufsholm Sogn, Øster-Flakkebjerg Herred, Storstrøms Amt (tidl. Præstø)

Sted.nr. 04.05.07 / Top.nr. 0485

4 cm kort 1512 4 SV

Beretning for Gedebjergvej Nord / Næstved

NÆM 2002:121-A

Del af bopladsområde med to langhuse, et udhus samt affalds-, kogestens- og mulige værkstedsgruber fra ældre førromersk jernalder.

Udgravning blev foretaget af stud. mag. Lehne Mailund Christensen i perioden 22.09.-02.10.2003.

Indholdsfortegnelse

Abstract	2
Undersøgelsens forhistorie	2
Administrative data	2
Øvrige data	2
Topografi, terræn og undergrund	3
Målesystem	3
Horisontalt	3
Vertikalt	4
Udgravningsmetode	4
Undersøgelsens resultater	5
Hus I	5
Hus II	5
Udhus/halvtag	7
Læ-skjul	7
Produktionsgruber	7
Fremtidigt arbejde	8
Anlægsliste og –beskrivelse	10
Fundliste og –beskrivelse	26
Tegningsliste	29

Bilag

Udsnit af 4-cm kort

Oversigtsplan (nedsat til 1:2000)

Oversigtsplan over felt A 1:200

Landmålers oversigtsplan over felt A 1:200

Sammenstilling af Hus I og II 1:100

Kopi af fladeplaner (nedsat 50%)

Kopi af snittegningsark (nedsat 50%)

Abstract

Som følge af resultaterne af anden etape af prøvegravningen forud for byggemodningen af et areal ved Gedebjergvej vest for Næstved, blev der foretaget en mindre undersøgelse af et bopladsområde i arealets nordvestlige hjørne. Der blev erkendt to faser af et lille treskibet langhus, et udhus og et muligt læ-skjul samt et antal affaldsgruber og mulige produktionsgruber. Bopladsområdet kan ud fra keramikfund i affaldsgruberne dateres til ældre førromersk jernalder og har muligvis været del af en større beboelse, der strakte sig mod øst, men som nu er bortpløjet p.gr.a. en højere beliggenhed i terrænet. Blandt fundene fra pladsen er et antal stærkt sintrede diglefragmenter.

Undersøgelsens forhistorie

I forbindelse med byggemodningen af et areal vest for Næstved (Næstved Kommune Lokalplan B13.2-1) foretog Næstved Museum en prøvegravning (se prøvegravningsrapport for NÆM 2002:121 Gedebjergvej, etape II).

Ved denne prøvegravning erkendtes dele af mindst et langhus og affaldsgruber med keramik i områdets nordvestlige hjørne (i udvidelserne i hhv. Grøft IX og XI – se oversigtsplan over areal). Det blev derfor besluttet at foretage en mindre udgravning på stedet.

Administrative data

Næstved Kommune ejer jorden, var bygherre på byggemodningen og bevilgede undersøgelsen. Enkelte dage blev dog betalt af Næstved Museum, da udgravningen viste sig at fortjene lidt mere tid end budgetteret.

Alle relevante skrivelser i forbindelse med sagsgangen, samt rapport, gravebog, originaltegninger og fund forefindes på Næstved Museum under journalnummeret (NÆM 2002:121 og NÆM 2002:121-A).

NB: Udgravningen kom først sent i forløbet til at hedde NÆM 2002:121-A og der kan derfor forekomme originaldokumentation journaliseret NÆM 2002:121, Gedebjergvej Etape II:A

Øvrige data

Undersøgelsen blev foretaget i perioden 18.08.2003-02.10.2003

Stud.Mag. Lehne Mailund Christensen var daglig leder.

Ansvarlig leder var Museumsinspektør Thomas Roland.

Desuden deltog museumselev Erik Lillienfryd delvist i undersøgelsen.

En lang sommers varme og tørke fortsatte gennem næsten hele undersøgelsesperioden, og jorden var derfor meget hård og tør. Dette besværliggjorde erkendelsen af anlæg i en sådan grad at flere stolpehuller først blev fundet ved en enkelt dag med gunstigere forhold eller ved snitning.

Muldafrømning blev foretaget med gravemaskine med 2,20 m. bred skovl, som blev stillet til rådighed af det tilstedeværende entreprenørfirma M. J. Eriksson.

Topografi, terræn og undergrund

Terrænet i området er forholdsvis kuperet med markante bakker og små lavninger. Det undersøgte areal indbefatter den nordlige skråning af højdedraget øst for Gedebjerg. Arealets højeste punkt er således på den sydligste del af arealet der ligger i kote 27. Fra den nordlige skråning falder terrænet til kote 20 i den aflange lavning, som løber tværs over området og ender i et lille vandhul i arealets vestlige skel.

Den nordlige del af arealet præges af et mindre højdedrag med en større nedgravning fyldt op med marksten på toppen i kote 24. Herfra er terrænet jævnt faldende i alle retninger. Mod nord er faldet blot 2 meter til kote 22 i arealets nordlige skel. Mod nord/vest falder terrænet med et lille tilvokset vandhul i kote 19 og mod øst falder det mod endnu en lille lavning i kote 21 ved arealets østlige skel. Felt A lå hovedsagelig på en lille terrasse i kote 21 umiddelbart syd/øst for den lille lavning. På marken umiddelbart vest for feltet og det lille vandhul findes mindst 3 små synlige lavninger.

Undergrunden i området domineres af stiv rød eller rødgul ler stedvis med partier af nævestore sten, flint og store sten (op til 0,5 m i diameter). På felt A var undergrunden dog forholdsvis marmorert i udseende og mere sandet (d.v.s. blødere) i konsistens end på hovedparten af arealet. Mulden var generelt mørk brun, leret og meget hård af tørke, mens der i lavningerne lå sortbrun, tørveagtig muld. I lavningen nordvest for feltet fandtes desuden ca. 30 cm spagnum med en del større stykker træ (uden tildannelsespor).

Muldlagets tykkelse varierer meget i området. På det nordlige højdedrag er muldlaget 20-39 cm tykket i den vestlige del, der skrånede ned mod den lille nordlige lavning hvor der helt op til 77 cm muld. På felt A var der et mellem 45 og 54 cm tykt muldlag, dog var det kun 25 cm tykt i det nord/østlige hjørne af feltet. Tykkelsen var som nævnt størst i den vestlige del ned mod lavningen.

I den østligste del af feltet var undergrunden desuden stedvis præget af plovstriber i ca. 5 cm's dybde. En situation der i endnu større grad prægede de højere liggende områder af det prøvegravede areal.

Målesystem

Horisontalt

Alle anlæg fundet på felt A udenfor de tidligere grøftudvidelser af søgegrøft IX og XI (jf. NÆM 2002:121) er tegnet i fladen ud fra koordinatsystemet, der v.h.a. målebånd og pythagoras-udmåling blev opsat med udgangspunkt i det allerede eksisterende målesystem i søgegrøft IX. Skæringspunktet var således punkt A ($100/254 =$ landskoordinat $x123882.225/y89637.338$) med Y-aksen stigende mod nord og X-aksen stigende mod øst. Dette lidt utraditionelle skæringspunkt lå med andre ord 254 m nord for enden af grøft IX. Anlæg på felt A og i grøft IX er altså tegnet ud fra samme koordinatsystem, mens anlæg i den del af felt A som tidligere var grøft XI er tegnet udfra målesystemet i denne grøft. Dette målesystem havde skæringspunktet punkt I ($100/100 =$ landskoordinat $x123902.225/y89638.558$) med Y-aksen stigende mod nord og X-aksen stigende mod øst (se T9 og T10). Det to målesystemer kan dog sættes sammen v.h.a.

målepunkterne A-J (grøft IX's målesystem) og I-V (grøft XI's målesystem), der alle er indmålt af landmåler (se landmålens oversigtsplan over felt A). Feltgrænsen på landmålerens oversigtsplan er lidt fejlagtig fordi der er blevet medtaget et hjørne i nordvest som ikke var del af feltet.

Punkt nr.	placering i felt A's koordinatsystem	placering i grøft XI's målesystem
Punkt A	(100/254)	-
Punkt B	(100/240)	-
Punkt C	(80/254)	-
Punkt D	(80/264)	-
Punkt E	(84/292,10)	-
Punkt F	(100/292)	-
Punkt G	(108/292)	-
Punkt H	(112/264)	-
Punkt J	(108/240)	-
Punkt I	(79,95/254,20)	(100/100)
Punkt II	(79,95/262,20)	(100/108)
Punkt III	-	
Punkt IV	(79,90/279,20)	(100/125)
Punkt V	(79,85/292,20)	(100/138)

Vertikalt

Alle nivellementer er foretaget ud fra samme opstilling. Sigteplanet blev indmålt i forhold til målepunkter i feltet, som var indmålt med totalstation af landmåler. Sigteplanet lå i 23,21 m.o.h., og alle nivellementer er opgivet i cm under denne kote.

Udgravningsmetode

Ved den forudgående prøvegravning var der blevet udlagt søgegrøfter, hvor mulden blev afrømmet med maskine. Der blev foretaget mindre udvidelser hvor det blev skønnet lønsomt, således at nogle grøfter stedvis fik trippel bredde (se oversigtsplan over området). Anlæg i grøfter, udvidelser og på felt A blev tegnet i fladen i 1:100 (se oversigtsplan over felt A). Alle tegnede anlæg blev nummeret og et udvalg af dem blev snittet med skovl og spade, dog blev A57, A58, A97 og A194 snittet -og senere tømt, med ske, for at kunne hjemtage fund fra disse anlæg i så god stand som mulig. A93 blev snittet med gravemaskine for kunne klarlægge forbindelsen mellem dette anlæg og det nærliggende vandhuls kant. Keramik fra A93 blev dog også udgravet med ske.

Anlæg på felt A blev snittet med skovl og spade ud fra en hård prioritering af hvilke anlæg, der var mest interessante. I denne prioritering blev mulige konstruktioner og herefter gruber med iøjnefaldende form eller farve vægtet højest.

Der blev udtaget i alt 8 jordprøver (Y31-Y38) fra gruber af særlig interesse. Disse prøver kan ved en senere lejlighed soldes for fund af korn eller lignende.

Snittede anlæg blev beskrevet på snittegning (ST1) hvis det skønnedes at være del af en konstruktion eller af særlig interesse, og ellers beskrevet i gravebogen. Langhusenes placering på feltet samt udseendet af Hus I's væggrøft er fotodokumenteret.

Undersøgelsens resultater

Felt A var 2159 m² stort inkl. de tidligere udvidelser i grøft IX og XI (se oversigtsplan over felt A). Der blev erkendt to faser af et treskibet langhus, et udhus eller halvtag samt et muligt læskjul. Desuden fandtes 80 gruber, hvoraf 7 er kogestensgruber og 5 sandsynligvis er produktionsgruber (samt yderligere 5 mulige produktionsgruber), mens mindst 2 tydeligvis var affaldsgruber med en del keramik. Endelig erkendtes 87 stolpehuller hvis sammenhæng ikke længere kan gennemskues. Anlæg på felt A omfattede således numrene A54-A96, A100-131 samt A232-A354.

Hus I:

Hus I havde 3 sæt tagbærende stolper (A 220-A221, A113-A114 & A222-A223), delvis bevaret væggrøft i norddelen af østgavlen (A239), indgang i midten på den nordlige langvæg (A351-A352) og en halv indgang overfor i den sydlige langvæg (A350). Endelig kan gruben A241 muligvis være resterne af et lerbunderet ildsted. De tagbærende stolpehuller var 40-74 cm i diameter og 14-22 cm dybe. Generelt havde de lodrette til skrå sider og flad til let rundet bund. Fylden var gråbrun humøst eller let humøst let sandet ler ofte med enkelte trækulsnister. Væggrøften var 6-8 cm dyb med stolpehuller ned til 20 cm's dybde. Fylden var gråbrun til mørk gråbrun humøst let sandet ler med nister af trækul og brændt ler. A241, som muligvis var resterne af et ildsted er 106 bred og maksimalt 22 cm dyb. Fylden var øverst gråbrun let humøst let sandet ler og under dette rødbrun ler med pletter af den øverste fyld (se snittegning ST1).

Længde: ca. 13 m. Bredde: 4-4,3 m. Indgangsbredde: 0,8 m.

Spænd:

A220-A221	2,0 m.
A113-A114	2,6 m.
A222-A223	2,3 m.

Afstand:

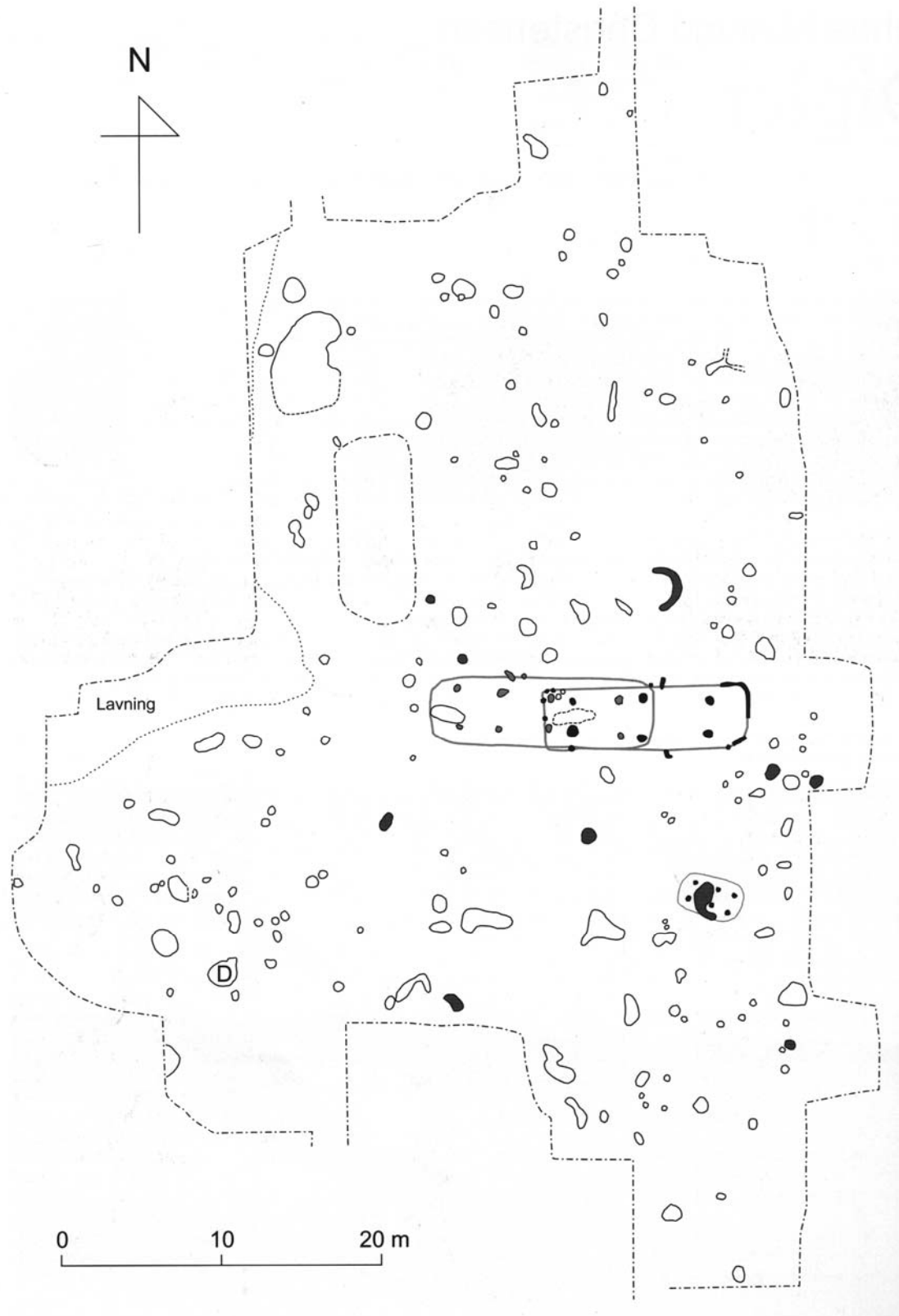
A220/A221-A113/A114	4,2 m.
A113/A114-A222/A223	4,1 m.

Afstand mellem tagbærende stolper og væg er 0,9 m, mens afstanden mellem tagbærende stolpesæt og gavl er 2,4 m.

Hus II:

Hus II havde 4 sæt tagbærende stolper (A236-A237, A234-A235, A232-A233 & A111-A112) og en indgang midt på den nordlige langvæg (A353-A354). De tagbærende stolpehuller var 36-48 cm i diameter og 12-40 cm dybe. Fylden var brungrå til sortgrå med trækulsnister og et enkelt har nister af brændt ler (se snittegning ST1).

Længde: min. 10,2 m. (målt fra de to yderste stolpesæt) hertil skal sandsynligvis lægges ca. 2 m. i hver ende. Indgangsbredde: 0,7 m.



Oversigt med markering af huse, det mulige læ-skjul samt produktionsgruberne. **D** angiver fundsted for diglefragmenter

Spænd:

A236-A237	2,5 m.
A234-A235	2,45 m.
A232-A233	2,2 m.
A111-A112	2,3 m.

Afstand:

A236/A237-A234/A235	2,9 m.
A234/A235-A232/A233	3,1 m.
A232/A233-A111/A112	4,4 m.

Udhus/halvtag:

Denne konstruktion består af 3 sæt tagbærende stolper (A291-A292, A293-A294 & A295-A296), samt en grube (A290), der dækkede næsten hele den vestlige ende af det lille udhus/halvtag.

Spænd:

A291-A292	1,2 m.
A293-A294	1,2 m.
A295-A296	1,2 m.

Afstand:

A291/A292-A293/A294	1,6 m.
A293/A294-A295/A296	1,4 m.

Læ-skjul:

Denne konstruktion udgøres af en halvcirkelformet grøft (A323), tværsnittet viser at der har stået stolper i denne og snittet på langs viser ingen tydelige spor efter enkeltstående stolper, men der kan have stået stolper helt tæt uden mellemrum. Det er derfor en mulig tolkning at der har været rejst en lille ”palisade” som læ for vinden.

Produktionsgruber:

Af de 10 mulige produktionsgruber er 5 snittet og beskrevet (A109, A274, A290, A300 og A308). Blandt disse gruber udmærker A109 og A290 sig ved at indeholde spor af ”indretning”. A109 havde en lille lerpakning langs kanten og en flad bund samt et overordentlig trækulsfyldt indhold uden den mængde sten, der forventes af en kogestensgrube (se snittegning ST 1). A290, som lå omgivet af de tagbærende stolpehuller fra det lille udhus/halvtag, havde i den vestlige ende et lag af gråsort trækulsfedtet fyld. Dette er muligvis resterne efter et lille ildsted i et ”værksted” (se snittegning ST1). Disse to gruber er således sandsynligvis værkstedsgruber. De øvrige snittede gruber havde ingen spor af indretning, men synes dog p.gr.a. manglende ildskørnede sten ikke at være kogestens-gruber. Endelig er 5 trækulsfyldte gruber ikke blevet snittet p.gr.a. tidsnød (A253, A254, A259, A265 og A333). Disse kunne ud fra deres karakter i overfladen evt. være produktionsgruber, men det kan desværre ikke påvises.

Hovedparten af fundmaterialet fra de 10 fund på felt A (Y16, Y17, Y18, Y22, Y25, Y26, Y27, Y28, Y29 og Y30) er keramik og stammer fra affaldsgruberne A57 og A58 samt kulturlaget A93. Keramikken er hovedsagelig bopladskeramik fra ældre førromersk jernalder, heriblandt

dele af forskellige forrådskar med kort udsvejet hals og lige afstrøget, let fortykket rand (fx. Y17), dele af et kar med ringknopper øverst på bugen (Y25), et stykke af en båndformet hank (Y16) samt dele af en skål på ca. 30 cm i diameter (Y16). Endelig fremkom der i A57 flere skår af en stærkt sintret smeltedigel (Y16). Keramikken fra andre anlæg på felt A er stærkt fragmenteret p.gr.a. dårlige bevaringsforhold.

Konstruktionerne og anlæggene på felt A giver indtryk af at være en lille boplads eller udkanten af et større boplads-område, hvis centrale del muligvis har befundet sig på toppen af forhøjningen i den nordlige del af det prøvegravede areal. Spredte fund af gruber med førromersk keramik og stærkt nedpløjede stolpehuller i fx grøft Vb, IV og III's nordlige halvdel støtter denne antagelse (se prøvegravnings-rapporten 2002:121 Gedebjergvej, etape II). Bopladsområdet på felt A indeholdt to faser af et langhus (Hus I og II), hvor det ikke er muligt at afgøre hvilken fase, der er ældst. Begge huse kan typologisk henføres til ældre jernalder, og det er således meget sandsynligt at de skal dateres til førromersk jernalder ligesom den keramik, der er fundet nær ved. Det lille udhus/halvtag har haft så ringe afstand og spænd mellem de tagbærende stolper at det ikke er sandsynligt at "huset" har haft vægge. Området med affaldsgruberne (A57 og A58) i den vestlige del af feltet lå ca. 1 m. lavere end beboelsesområdet og var således også placeret alleryderst på bopladsen og på kanten af lavningen. De sorte trækulsfyldte gruber, der tolkes som produktionsgruber lå alle på den lille terrasse hvor beboelsen stod. Disse gruber og fundet af digleskår gør således undersøgelsens resultat til en boplads med spor efter produktion, der sandsynligvis er bronzestøbning.

Fremtidigt arbejde

Da det undersøgte område nu er byggemodnet er det ikke relevant at foretage yderligere undersøgelser, dog blev toppen af bakken på den sydlige del af arealet *ikke* undersøgt da den ikke er omfattet af lokalplanen. Området på toppen og det øverste af den sydvendte skråning bør derfor undersøges forud for eventuel anlæggelse af beplantning eller andet der kan medføre jordarbejde såsom dybdepløjning.

Næstved Museum 29.10.2003

stud. mag. Lehne Mailund Christensen



Afrømning af muld omkring felt A (set fra sydøst).

Anlægsliste og -beskrivelse

A-nr.	Type	Grøft	Tegning
A1:	8-talsformet grube Dybde: 23 cm. Fyld: Sortbrun humøst sandet ler.	III	T1
A2:	Bund af stolpehul Dybde: 5 cm. Fyld: Gråbrun let sandet ler.	III	T1
A3:	Bund af stolpehul Dybde: 5 cm. Fyld: Lys gråbrun ler.	III	T1
A4:	Fyldskifte Dybde: 7 cm. Fyld: sortspættet brungråt stift ler.	III	T1
A5:	Grube Dybde: 5 cm. Fyld: sortspættet gråt ler med knust flint.	III	T1
A6:	Grube Diameter: ca. 60 cm. Dybde: 14 cm. Flad bund. Fyld: Gråbrun let sandet ler.	II	oversigtsplan
A7:	Grube Diameter: 215 cm. Dybde: 3-8 cm. Let rundet bund. Fyld: Gråbrun humøst sandet ler.	II	oversigtsplan
A8:	Lille grube Diameter: 56 cm. Dybde: 13 cm. Let rundet bund. Fyld: Mørkt gråbrun humøst ler. (se gravebog)	IV	T2
A9:	Stolpehul Dybde: 8 cm. Lodrette sider og flad bund. Fyld: mørkt gråbrun let humøst ler.	IV	T2
A10:	Lille grube Dybde: 11 cm. Skrå sider og rundet bund. Fyld: mørkt brun humøst ler med nister af rødbrændt ler.	IV	T2
A11:	Stolpehul Diameter: 29 cm. Dybde: 9 cm. Skrå sider og flad bund. Fyld: Mørkt gråbrunt humøst ler med enkelte trækulsnister. (se gravebog)	IV	T2
A12:	Stolpehul Diameter: 22 cm. Dybde: 14 cm. Skrå sider og spids bund. Fyld: Mørkt gråbrunt let humøst ler med stykker af trækul og nister af brændt ler. (se gravebog)	IV	T2
A13:	Aflang grube Dybde: 12 cm. Flad bund. Fyld: mørk gråbrun let humøst ler med enkelte trækulsnister og keramik. Fund: Y14.	IV	T2
A14:	Kogestensgrube Diameter: 63 cm. Dybde: 27 cm. Rundet bund. Fyld: Gråbrun humøs sandet ler med trækulsnister og ildskørnede sten, og sortbrunt humøst ler spættet med grå pletter og ildskørnede sten, samt sort trækulsfedt ler. Jordprøve: JP1 (se gravebog)	V	T3
A15:	Stolpehul/ lille grube Diameter: 47 cm. Dybde: 13 cm. Skrå sider og flad bund. Fyld: Mørk gråbrun let humøst ler med enkelte nister af	V	T3

brændt ler.

- A16: Stolpehul V T3
 Diameter:32 cm. Dybde: 18 cm. Lodrette sider og let rundet bund. Fyld: brungråt humøst sandet ler.
- A17: Grube V T3
 Dybde: 28 cm. Rundet bund. Fyld: mørkt gråbrunt humøst let sandet ler spættet med mørke pletter.
- A18: Stolpehul V T3
 Dybde: 7 cm. Flad bund. Fyld: Gråbrun let humøst ler med trækulsninster.
- A19: Kogestensgrube VI T4
 Dybde: 13 cm. Let rundet bund. Fyld: Gråbrun humøst sandet ler med partier af trækul og resort ler samt ildskørnede sten.
- A20: Grube VI T4
- A21: Aflang grube VI T4
- A22: Stolpehul VI T4
- A23: Stolpehul VI T4
- A24: Stolpehul VI T4
 Dybde: 9 cm. Flad bund. Fyld: Mørkt brungråt let sandet ler.
- A25: Stolpehul VI T4
 Dybde: 10 cm. Lodrette sider og flad bund. Fyld: Mørkt gråbrunt let sandet ler med trækulsninster.
- A26: Bund af grube. VII T5
 Dybde: 4 cm. Flad bund. Fyld: Brunsort let sandet ler med trækulsstykker og store mængder hvidbrændt flint
- A27: Stolpehul VII T5
- A28: Bund af stolpehul VII T5
 Dybde: 3 cm. Flad bund. Fyld: mørk gråbrun humøst let sandet ler.
- A29: Stolpehul VII T5
 Dybde: 20 cm. Lodrete sider og flad bund. Fyld: Gråsort let sandet ler med trækulsninster.
- A30: Cirkulær grube VII T5
- A31: Stolpehul/ lille grube VII T5
- A32: Stolpehul VII T5
- A33: Stolpehul VII T5
- A34: Stolpehul VII T5
- A35: Stolpehul IX T6
- A36: Lille grube IX T6
- A37: Aflang grube IX T6

A38:	Stolpehul	IX	T6
A39:	Stolpehul	IX	T6
A40:	Stolpehul	IX	T6
A41:	Grube	IX	T6
Dybde: 10 cm. Skrå sider og flad bund. Fyld: Rødbrunt let sandet ler med partier og klumper af rødbrændt ler.			
A42:	Cirkulær grube	XII	T7
A43:	Stolpehul	XII	T7
Dybde: 9 cm. Rundet bund. Fyld: gråbrun let humøst ler med trækulsnister.			
A44:	Grube	XII	T7
A45:	Lille grube	XII	T7
Fyld: brungråt let sandet ler med trækulsstykker.			
A46:	Aflang grube	XI	T8
A47:	Stolpehul	XI	T8
Dybde: 13 cm. Lodrette sider og flad bund. Fyld: Gråbrunt sandet ler med trækulsnister.			
A48:	Stolpehul	XI	T8
Dybde: 16 cm. Flad bund. Fyld: Brungrå humøst sandet ler med trækulsnister.			
A49:	Stolpehul	XI	T8
A50:	Lille grube	XI	T8
A51:	Aflang grube	XI	T8
A52:	Stolpehul	XI	T8
A53:	Aflang grube	XI	T8
A54:	Cirkulær grube	XI	T9
A55:	Stolpehul	XI	T9
A56:	Stolpehul	XI	T9
A57:	Cirkulær Grube	XI	T9
Dybde: 54 cm. Rundet bund. Fyld: Gråbrunt sandet let humøst ler med ildskørnede og varmesintrede sten, partier af sortgråt sand og keramik. Fund : Y16. Jordprøve: JP2.			
A58:	Cirkulær kogestensgrube	XI	T9
Diameter: 178 cm. Dybde: 41 cm. Let rundet bund. Fyld: Mørk gråbrun humøst sandet ler med keramik og ildskørnede sten og gråbrun sandet ler spættet med lysegrå pletter, ildskørnede sten, keramik, og i bunden et parti brændt ler og trækul. (se gravebog) Fund: Y17. Jordprøve: JP3.			
A59:	Grube	XI	T9
A60:	Stolpehul	XI	T9
Dybde: 25 cm. Skrå sider og flad bund. Fyld: Brungråt humøst sandet ler med trækulsnister.			
A61:	Stolpehul	XI	T9

A62:	Stolpehul	XI	T9
Dybde: 12 cm. Lodrette sider og flad bund. Fyld Brungråt humøst sandet ler med trækulsnister.			
A63:	Stolpehul	XI	T9
A64:	Stolpehul	XI	T9
A65:	Stolpehul	XI	T9
A66:	Grube	XI	T9
Dybde: 16 cm. Skrå sider og let rundet bund. Fyld: Mørkt brungråt let humøst sandet ler med trækulsnister.			
A67:	Stolpehul	XI	T9
A68:	Stolpehul	XI	T9
A69:	Stolpehul	XI	T9
A70:	Stolpehul	XI	T9
Dybde :7 cm. Lodrette sider og flad bund. Fyld:Lys brungråt let humøst sandet ler.			
A71:	Stolpehul	XI	T9
A72:	Stolpehul	XI	T9
Dybde: 5 cm. Skrå sider og flad bund. Fyld:Lys brungråt let humøst let sandet ler.			
A73:	Lille grube/ stolpehul	XI	T9
Dybde: 7 cm. Lodrette sider og flad bund. Fyld: Brungrå humøst sandet ler med trækulsnister.			
A74:	Stolpehul	XI	T9
Dybde: 5 cm. Flad bund. Fyld: Lys grållig sandet ler.			
A75:	Grube	XI	T9
Dybde: 15 cm. Skrå sider og let rundet bund. Fyld: Sortgråt sandet ler spættet med trækulsstykker og pletter af undergrund.			
A76:	Lille grube	XI	T9
A77:	Kogestensgrube	XI	T9
A78:	Cirkulær grube	XI	T9
A79:	Stolpehul	XI	T9
A80:	Stolpehul	XI	T9
Dybde: 8 cm. Skrå sider og flad bund. Fyld: Brungrå sandet ler med trækulsnister.			
A81:	Stolpehul	XI	T9
Dybde: 13 cm. Tilspidset bund. Fyld: Mørk brungråt humøst sandet ler med trækulsnister.			
A82:	Aflang grube	XI	T9
A83:	Stolpehul	XI	T9
A84:	Stolpehul	XI	T9
A85:	Stolpehul	XI	T9

A86:	Stolpehul	XI	T9
A87:	Stolpehul	XI	T9
A88:	Grube	XI	T9
A89:	Stolpehul	XI	T9
A90:	Stolpehul	XI	T9
A91:	Grube	XI	T10
A92:	Grube	XI	T10/T18
A93:	Kulturlag	XI	T10/T18
Tykkelse: op til 14 cm i en dybde ned til 44 cm. Overlejret af et op til 21 cm tykt lag af opblandet undergrund. Fyld: Mørkt gråbrun- sortbrun humøst sandet ler trækulsfedt i partier. Mindst 3 koncentrationer af kogesten og keramik. Fund: Y22, Y25 & Y26.			
A94:	Lille grube	XI	T18
A95:	Grube	XI	T10
A96:	Kogestensgrube	XI	T10
Dybde: 11 cm. Flad bund. Fyld: Gråsort trækulsfedt sandet ler med trækulsstykker og ildskørnede sten.			
A97:	Kogestensgrube	XI	T10
Dybde: 25 cm. Skrå sider og rundet bund. Fyld: Sortgrå ler med trækulsfedtede partier, ildskørnede sten og keramik. Fund: Y23.			
A98:	Stolpehul	XI	T10
Dybde: 6 cm. Flad bund. Fyld: Mørk gråbrunt sandetler med trækulsniter.			
A99:	Udgår.		
A100:	Grube	IX	T6
A101:	Grube	IX	T6
A102:	Aflang grube	IX	T6
A103:	Cirkulær grube	IX	T6
A104:	Stolpehul	IX	T6
A105:	Stolpehul	IX	T6
A106:	Grube	IX	T6
A107:	Aflang grube	IX	T6
A108:	Grube/kulturlag	IX	T6
A109:	Grube	IX	T6
(se snittegning ST1) Sandsynligvis produktionsgrube.			
A110:	Grube	IX	T6

A111: Tagbærende stolpehul (se snittegning ST1) Hus II	IX	T6
A112: Tagbærende stolpehul (se snittegning ST1) Hus II	IX	T6
A113: Tagbærende stolpehul (se snittegning ST1) Hus I	IX	T6
A114: Tagbærende stolpehul (se snittegning ST1) Hus I	IX	T6
A115: Grube	IX	T6
A116: Aflang grube	IX	T6
A117: Stolpehul	IX	T11
A118: Grube	IX	T11
A119: Grube	IX	T11
A120: Stolpehul	IX	T11
A121: Aflang grube	IX	T11
A122: Grube/stolpehul	IX	T11
A123: Stolpehul Dybde: 7 cm. Let rundet bund. Fyld: Brungråt humøst let sandet ler.	IX	T11
A124: Stolpehul Dybde: 17 cm. Skrå sider og flad bund. Fyld: Brungråt humøst let sandet ler med enkelte trækulsnister.	IX	T11
A125: Stolpehul Dybde: 18 cm. Skrå sider og let rundet bund. Fyld: Mørk brungråt humøst let sandet ler.	IX	T11
A126: Stolpehul Dybde: 21 cm. Skrå sider og let rundet bund. Fyld: Mørk brungråt humøst let sandet ler med enkelte trækulsnister.	IX	T11
A127: Stolpehul	IX	T11
A128: Stolpehul	IX	T11
A129: Grube Dybde: 24 cm. Rundet bund. Fyld: Mørk brungråt let sandet ler med lysere grå pletter og trækulsnister.	IX	T11
A130: Stolpehul Dybde: 11 cm. Lodrette sider og flad bund. Fyld: Gråbrunt humøst let sandet ler med trækulsnister.	IX	T11
A131: Grube Dybde: 19 cm. Rundet bund. Fyld: Gråbrunt humøst let sandet ler.	IX	T11
A132: Cirkulær grube	IX	T11
A133: Stolpehul Dybde: 19 cm. Lodrette sider og let rundet bund. Fyld: Mørk brungråt let humøst let sandet ler med trækulsnister.	IX	T11

- A134: Stolpehul IX T11
Dybde: 11 cm. Lodrette sider og flad bund. Fyld: Brungråt let humøst let sandet ler med trækulsnister
- A135: Aflang grube IX T11
Dybde: 14 cm. Rundet bund. Fyld: Brungråt let humøst let sandet ler med trækulsnister.
- A136: Lille grube IX T11
Dybde: 11 cm. Skrå sider og spids bund. Fyld: Lys gråbrunt letsandet ler.
- A137: Cirkulær grube IX T11
Fyld: Gråbrunt sandet ler med trækulsnister.
- A138: Lille grube VII T12
Dybde: 18 cm. Rundet bund. Fyld: Gråbrunt humøst let sandet ler.
- A139: Stolpehul VII T12
Dybde: 20 cm. Lodrette sider og flad bund. Fyld: Mørk brungrå humøst let sandet ler med trækulsnister.
- A140: Udgår.
- A141: Stolpehul VII T12
Dybde: 7 cm. Flad bund. Fyld: Lys gråbrunt let sandet ler.
- A142: Aflang grube VII T12
Dybde: 23 cm. Rundet bund. Fyld: Brungråt let humøst let sandet ler med mørkere pletter og enkelte nævestore sten.
- A143: Stolpehul VII T12
Dybde: 11 cm. Skrå sider og flad bund. Fyld: Gråbrunt let sandet ler med trækulsnister.
- A144: Aflang grube VI T12
- A145: Stolpehul VI T12
- A146: Aflang grube VI T12
- A147: Stolpehul VI T12
Dybde: 15 cm. Lodrette sider og flad bund. Fyld: Brungråt let sandet ler med trækulsnister.
- A148: Grube VI T12
Dybde: 10 cm. Rundet bund. Fyld: Brungråt let sandet ler med trækulsnister.
- A149: Aflang grube VI T12
- A150: Stolpehul VI T12
Dybde: 8 cm. Lodrette sider og flad bund. Fyld: Mørk brungråt humøst let sandet ler med nister af trækul og rødbrændt ler.
- A151: Grube VI T12
Dybde: 18 cm. Rundet bund. Fyld: Mørk gråbrunt let humøst sandet ler med trækulsnister.
- A152: Bund af grube VI T12
Dybde: 2 cm. Fyld: Lys brungråt let sandet ler.
- A153: Stolpehul VI T12
- A154: Cirkulær grube VI T12

Dybde: 12 cm. Fyld: Gråbrunt let sandet ler.

A155: Grube VI T12

A156: Grube VI T12
 Dybde: 20 cm. Rundet bund. Fyld: Brungråt let humøst sandet ler med trækulsnister.

A157: Stolpehul VI T12

A158: Stolpehul Vb T13

A159: Stolpehul Vb T13

A160: Stolpehul Vb T13
 (muligvis moderne)

A161: Cirkulær grube Vb T12
 Dybde: 15 cm. Flad bund. Fyld: Mørk gråbrunt let sandet ler med trækulsnister.

A162: Stolpehul Vb T13
 Dybde: 12 cm. Rundet bund. Fyld: Lys gråbrunt let sandet ler.

A163: Stolpehul Vb T13
 (moderne)

A164: Stolpehul/ lille grube Vb T13

A165: Grube Vb T13

A166: Grube Vb T13

A167: Grube Vb T13
 Dybde: 17 cm. Skrå sider og let rundet bund. Fyld: Mørk brungråt sandet ler med nister af trækul og undergrund.

A168: Stolpehul Vb T13
 (moderne)

A169: Lille grube Vb T13

A170: Grube Vb T13
 Dybde: 5-7 cm. Ujævn bund. Fyld: Heterogent brungråt let sandet ler med partier af sortgråt trækulsfedt sandet ler.

A171: Stolpehul Vb T13
 Dybde: 8 cm. Lodrette sider og flad bund. Fyld: Mørk gråbrunt let humøst let sandet ler med trækulsnister.

A172: Bund af stolpehul Vb T13
 Dybde: 5 cm. Flad bund. Fyld: Mørk gråbrunt let humøst let sandet ler.

A173: Aflang grube Vb T13
 Dybde: 6 cm. Flad bund. Fyld: Mørk brungråt let sandet ler med trækulsnister.

A174: Stolpehul Vb T13
 Dybde: 7 cm. Skrå sider og flad bund. Fyld: Mørk brungråt let humøst let sandet ler med trækulsnister.

A175: Grube Vb T13

A176: Stolpehul Vb T13
 Dybde: 13 cm. Rundet bund. Fyld: Lys brungråt let humøst let sandet ler.

- A177: Grube/ stolpehuller Vb T13
 Dybde: 14-18 cm. Lodrette sider og flad bund. Fyld: Mørk gråbrunt humøst let sandet ler med trækulsnister og stolpespor af sortbrun humøst sandet ler. (se gravebog)
- A178: Stolpehul Vb T13
 Dybde: 8 cm. Lodrette sider og flad bund. Fyld: Gråbrunt let sandet ler med enkelte trækulsnister.
- A179: Udgår.
- A180: Aflang grube Vb T13
 Dybde: ca. 12 cm. Ujævn bund. Fyld: Brungråt sandet ler med enkelte trækulsnister.
- A181: Aflang grube Vb T13
- A182: Grube Vb T13
 Dybde: 15 cm. Skrå sider og flad bund. Fyld: Rødbrint let sandet ler med stykker af brændt ler og enkelte trækulsnister.
- A183: Fyldskifte Vb T13
 Dybde: 34 cm. Rundet bund. Fyld: Brungråt humøst let sandet ler med keramik, pletter af trækul og rødbrint ler, hvilket i partier var mere massivt. Fund: Y19. Jordprøve: JP5.
- A184: Grube Vb T13
 Dybde: 16 cm. Skrå sider og flad bund. Fyld: Brungråt sandet ler.
- A185: Grube Vb T14
 Dybde: 12 cm. Lodrette sider og flad bund. Fyld: Brungråt let sandet ler med enkelte trækulsnister.
- A186: Stolpehul Vb T14
 (moderne)
- A187: Stolpehul Vb T14
 Dybde: 6 cm. Flad bund. Fyld: Lys gråbrunt let sandet ler med enkelte trækulsnister.
- A188: Stolpehul Vb T14
 Dybde: 7 cm. Let rundet bund. Fyld: Lys gråbrunt let sandet ler med enkelte trækulsnister.
- A189: Stolpehul Vb T14
 Dybde: 14 cm. Skrå sider og flad bund. Fyld: Gråbrunt humøst sandet ler.
- A190: Stolpehul Vb T14
- A191: Stolpehul Vb T14
- A192: Grube IV T15
- A193: Grube IV T15
- A194: Kogestensgrube IV T15
 Dybde: 23 cm. Ujævn bund. Fyld: Mørk gråbrun humøst let sandet ler med partier af sortbrunt, keramik, dyreknogeter, ildskørnede sten og trækul. Fund: Y20.
- A195: Stolpehul IV T15
 Dybde: 8 cm. Lodrette sider og flad bund. Fyld: Sortbrunt let humøst let sandet ler med nister af trækul og rødbrint ler.
- A196: Stolpehul IV T15

Dybde: 5 cm. Flad bund. Fyld: Gråbrunt sandet ler

A197: Lille grube IV T15

A198: Aflang grube IV T15
 Dybde: 8 cm. Flad bund. Fyld: Sortgråt humøst let sandet ler med nister af trækul og rødbrændt ler.

A199: Grube IV T15
 Dybde: 20 cm. Fyld: Sortbrunt humøst sandet ler med grå og brune pletter samt trækul, rødbrændt ler og nævestore sten.

A200: Fyldskifte III T15
 Dybde: 7 cm. Fyld: Brunsort trækulsfedt let sandet ler.

A201: Grube III T15

A202: Kogestensgrube III T15
 Dybde: 8 cm. Flad bund. Fyld: Sortbrunt trækulsfedt humøst let sandet ler med trækulsstykker og ildskørnede sten.

A203: Aflang grube III T15

A204: Stolpehul III T15
 Dybde: 7 cm. Flad bund. Fyld: Mørk brungråt let humøst let sandet ler med nister af trækul og rødbrændt ler.

A205: Stolpehul III T15
 Dybde: 12 cm. Skrå sider og flad bund. Fyld: Sortbrunt let humøst let sandet ler. (se gravebog)

A206: Stolpehul III T15
 Dybde: 16 cm. Lodrette sider og flad bund. Fyld: Brungråt let sandet ler med stykker af trækul. (se gravebog)

A207: Stolpehul III T15
 Dybde: 8 cm. Skrå sider og spids bund. Fyld: Brungråt let sandet ler med stykker af trækul.

A208: Stolpehul III T15
 Dybde: 13 cm. Rundet bund. Fyld: Lys Brungråt let humøst sandet ler.

A209: Stolpehul III T15
 Dybde: 13 cm. Rundet bund. Fyld: Mørk Brungråt let humøst let sandet ler med trækulsstykker.

A210: Udgår.

A211: Aflang grube III T15

A212: Cirkulær grube III T15

A213: Aflang grube III T15
 Dybde: 22 cm. Rundet bund. Fyld: Mørk Brungråt humøst sandet ler med trækulnister opblandet med lyst gråt sand.

A214: Aflang grube III T15
 Dybde: 4 cm. Rundet bund. Fyld: Mørk Gråbrunt humøst let sandet ler med trækulnister.

A215: Aflang grube III T15
 Dybde: 16 cm. Flad bund. Fyld: Sort-sortgråt trækulsfedt let sandet ler.

A216: Kogestensgrube III T15
 Dybde: 10 cm. Flad bund. Fyld: Gråsort trækulsfedt let sandet ler med ildskørnede sten.

A217: Stolpehul III T15

Dybde: 9 cm. Let rundet bund. Fyld: Lys Brungråt sandet ler med enkelte trækulsnister.

A218:	Grube	II	T16
A219:	Grube	II	T16
A220:	Tagbærende stolpehul (se snittegning ST1) Hus I	IX	T6/T17
A221:	Tagbærende stolpehul (se snittegning ST1) Hus I	IX	T6/T17
A222:	Tagbærende stolpehul (se snittegning ST1) Hus I	IX	T6/T17
A223:	Tagbærende stolpehul (se snittegning ST1) Hus I	IX	T6/T17
A224:	Cirkulær kogestensgrube	II	T16
A225:	Aflang grube Dybde: 37 cm. Rundet bund. Fyld: Brunsort meget humøst sandet ler med trækulsnister og store mængder utilvirket flint i bunden. Jordprøve: JP4.	II	T16
A226:	Lille grube	II	T16
A227:	Kogestensgrube Dybde: 9 cm. Flad bund. Fyld: Sortgråt trækulsfedt let sandet ler.	I	T16
A228:	Kogestensgrube Dybde: 8 cm. Flad bund. Fyld: Sortgråt trækulsfedt let sandet ler med trækulsstykker, hvidbrændt flint, ildskørnede sten og keramik. Fund: Y21.	I	T16
A229:	Stolpehul	I	T16
A230:	Grube	I	T16
A231:	Stolpehul Dybde: 8 cm. Skrå sider og let rundet bund. Fyld: Gråbrunt let humøst let sandet ler med enkelte trækulsnister.	Vb	T13
A232:	Tagbærende stolpehul (se snittegning ST1) Hus II	A	T17
A233:	Tagbærende stolpehul (se snittegning ST1) Hus II	A	T17
A234:	Tagbærende stolpehul (se snittegning ST1) Hus II	A	T17
A235:	Tagbærende stolpehul (se snittegning ST1) Hus II	A	T17
A236:	Tagbærende stolpehul (se snittegning ST1) Hus II	A	T17
A237:	Tagbærende stolpehul (se snittegning ST1) Hus II	A	T17

A238	Vægstolpehul (se snittegning ST1) Hus I	A	T19
A239	Væggrøft (se 3 snit på snittegning ST1) Hus I	A	T19
A240	Vægstolpehul (se snittegning ST1) Hus I	A	T17
A241	Aflang grube (se snittegning ST1)	A	T17
A242	Aflang grube	A	T17
A243	Stolpehul Dybde: 19 cm. Lodrette sider og flad bund. Fyld: brungråt let sandet ler med enkelte trækulsnister.	A	T17
A244	Stolpehul	A	T17
A245	Stolpehul	A	T17
A246	Stolpehul	A	T17
A247	Stolpehul	A	T17
A248	Cirkulær grube	A	T17
A249	Cirkulær grube	A	T17
A250	Aflang grube	A	T17
A251	Stolpehul	A	T17
A252	Grube	A	T17
A253	Grube Evt. mulig produktionsgrube.	A	T17
A254	Grube Evt. mulig produktionsgrube.	A	T17
A255	Stolpehul	A	T17
A256	Grube	A	T17
A257	Stolpehul	A	T17
A258	Stolpehul	A	T17
A259	Grube Evt. mulig produktionsgrube.	A	T17
A260	Stolpehul	A	T17
A261	Stolpehul	A	T17
A262	Stor aflang grube	A	T17

A263	Grube	A	T17
A264	Grube	A	T17
A265	Grube Evt. mulig produktionsgrube.	A	T17
A266	Fyldskifte	A	T17
A267	Grube	A	T17
A268	Stolpehul	A	T17
A269	Grube	A	T19
A270	Kogestensgrube Dybde: 19 cm. Ujævn let rundet bund. Fyld: Sortbrun humøst sandet ler med trækulsstykker, ildskørnede sten og enkelte stykker hvidbrændt flint.	A	T19
A271	Stolpehul	A	T19
A272	Grube	A	T19
A273	Grube	A	T19
A274	Grube (se snittegning ST 1) Muligvis produktionsgrube.	A	T19
A275	Stolpehul Dybde: 14 cm. Skrå sider og spids bund. Fyld: Mørkt gråbrunt humøst let sandet ler med trækulsnister.	A	T19
A276	Stolpehul Dybde: 15 cm. Lodrette sider og flad bund. Fyld: Brungrå humøst let sandet ler med trækulsnister.	A	T19
A277	Stolpehul Dybde: 7 cm. Flad bund. Fyld: Brungrå let humøst let sandet ler.	A	T19
A278	Stolpehul Dybde: 11 cm. Skrå sider og flad bund. Fyld: Mørk gråbrun let humøst let sandet ler med trækulsnister.	A	T19
A279	Stolpehul Diameter: 14 cm. Dybde: 13 cm. Lodrette sider og flad bund. Fyld: Sortgrå humøst let sandet ler med trækulsstykker.	A	T19
A280	Stolpehul Dybde: 10 cm. Skrå sider og spids bund. Fyld: Gråbrun let sandet ler.	A	T19
A281	Stolpehul Dybde: 10 cm. Skrå sider og spids bund. Fyld: Sortbrunt let humøst let sandet ler med trækulsnister.	A	T19
A282	Grube	A	T19
A283	Grube	A	T19
A284	Grube	A	T19
A285	Aflang grube	A	T19

A286	Grube	A	T19
A287	Stolpehul	A	T17
A288	Stolpehul	A	T17
A289	Grube	A	T19
A290	Grube	A	T19
(Se snittegning ST1) Fund: Y27. Udhus. Muligvis værkstedsgrube.			
A291	Tagbærende stolpehul	A	T19
(Se snittegning ST1) Udhus			
A292	Tagbærende stolpehul	A	T19
(Se snittegning ST1) Udhus			
A293	Tagbærende stolpehul	A	T19
(Se snittegning ST1) Udhus			
A294	Tagbærende stolpehul	A	T19
(Se snittegning ST1) Udhus			
A295	Tagbærende stolpehul	A	T19
(Se snittegning ST1) Udhus			
A296	Tagbærende stolpehul	A	T19
(Se snittegning ST1) Udhus			
A297	Grube	A	T19
A298	Aflang grube	A	T19
A299	Aflang grube	A	T19
A300	Grube	A	T19
Dybde: 10 cm. Ujævn bund. Fyld: sortgrå trækulsfedtet let sandet ler med trækulsstykker. Muligvis produktionsgrube.			
A301	Grube	A	T19
A302	Stolpehul	A	T19
A303	Stolpehul	A	T19
Dybde: 7 cm. Skrå sider og flad bund. Fyld: Mørk brungrå letsandet ler.			
A304	Stolpehul	A	T19
Dybde: 8 cm. Lodrette sider og flad bund. Fyld: Sortgrå let sandet ler med trækulsnister.			
A305	Stolpehul	A	T19
Dybde: 6 cm. Lodrette sider og flad bund. Fyld: Gråbrun let sandet ler med trækulsnister og spættet med rødbrun ler.			
A306	Stolpehul	A	T19
Dybde: 5 cm. Flad bund. Fyld: Gråbrun let sandet ler med trækulsnister.			
A307	Grube	A	T19
Dybde: max. 17 cm. Ujævn let rundet bund. Fyld: Mørk brungrå humøst let sandet ler med trækulsnister.			

A308	Grube	A	T19
Dybde: 14 cm. Let rundet bund. Fyld: Sortgrå trækulsfedt humøst let sandet ler med trækulsnister. Muligvis produktionsgrube.			
A309	Stolpehul	A	T19
Dybde: 11 cm. Skrå sider og flad bund. Fyld: Gråbrun let humøst let sandet ler med trækulsnister.			
A310	Grube	A	T19
Dybde: 15 cm. Skrå sider og flad bund. Fyld: Mørk brungrå humøst let sandet ler med trækulsnister og partier af sortgråt let sandet ler.			
A311	Stolpehul	A	T19
Dybde: 5 cm. Skrå sider og flad bund. Fyld: Gråbrun let humøst let sandet ler med trækulsnister.			
A312	Udgår.		
A313	Stolpehul	A	T19
Dybde: 8 cm. Lodrette sider og flad bund. Fyld: Mørk gråbrun let humøst let sandet ler med trækulsnister.			
A314	Udgår. (del af A313)		
A315	Stolpehul	A	T19
Dybde: 9 cm. Lodrette sider og flad bund. Fyld: Gråbrun let humøst let sandet ler med enkelte nister af brændt ler.			
A316	Grube	A	T19
A317	Stolpehul	A	T19
Dybde: 10 cm. Lodrette sider og flad bund. Fyld: Gråbrun let humøst let sandet ler med enkelte trækulsnister.			
A318	Stolpehul	A	T19
Dybde: 10 cm. Skrå sider og flad bund. Fyld: Gråbrun let humøst let sandet ler med enkelte trækulsnister.			
A319	Stolpehul	A	T19
A320	Stolpehul	A	T19
A321	Stolpehul	A	T20
A322	Cirkulær grube	A	T20
A323	Halvcirkelformet fyldskifte A (se snittegning ST1)	A	T20
A324	Lille aflang grube	A	T20
A325	Stolpehul	A	T20
A326	Stolpehul	A	T20
A327	Grube	A	T20
Dybde: 17 cm. Lodrette sider og flad bund. Fyld: Meget mørk gråbrun humøst let sandet ler med keramik. Fund: Y29.			
A328	Stolpehul	A	T20
Dybde: 13 cm. Lodrette sider og flad bund. Fyld: Meget mørk gråbrun humøst let sandet ler med keramik. Fund: Y30.			
A329	Stolpehul	A	T20

A330	Grube	A	T20
A331	Fyldskifte	A	T20
A332	Stolpehul	A	T20
A333	Grube med brændt ler Evt. mulig produktionsgrube.	A	T20
A334	Stolpehul	A	T18
A335	Stolpehul	A	T18
A336	Stolpehul	A	T18
A337	Stolpehul	A	T18
A338	Stolpehul	A	T18
A339	Aflang grube	A	T18
A340	Kogestensgrube	A	T18
A341	Stolpehul	A	T18
A342	Stolpehul/ lille grube	A	T18
A343	Stolpehul/ lille grube	A	T18
A344	Grube	A	T18
A345	Grube	A	T18
A346	Grube	A	T18
A347	Stolpehul	A	T18
A348	Stolpehul/ lille grube	A	T18
A349	Grube	A	T18
A350	Dørstolpehul (se snittegning ST1) Hus I	A	T19
A351	Dørstolpehul (se snittegning ST1) Hus I	A	T19
A352	Dørstolpehul (se snittegning ST1) Hus I	A	T19
A353	Dørstolpehul (se snittegning ST1) Hus II	A	T17
A354	Dørstolpehul (se snittegning ST1) Hus II	A	T17

Fundliste og –beskrivelser

(Y1-Y7 anvendtes ved undersøgelsen NÆM 2002:121, Gedebjergvej Etape I)

y-nr.	anlæg	genstand	Beskrivelse
Y11	Grøft I (26 m. syd for P4)	Keramik.	6 ukarakteristiske sideskår samt ca. 19 fragmenter af gråbrunt 0,9-1,1 cm. tykt keramik med rødbrun yderside. Groft magret og dårligt brændt.
Y12	Grøft I (26 m. syd for P4)	Keramik.	6 fragmenter af gråbrunt groft magret keramik.
Y13	Grøft IV (13,3 m. nord for P15)	Flintafslag og knogle.	Et 5,5 cm langt flintafslag og 2 knoglestykker af mellemstort dyr (max. Tykkelse 2,2 cm.)
Y14	A13	Keramik.	2 ukarakteristiske sideskår samt 3 fragmenter af rødt- rødbrunt 1,0 cm tykt gods. Groft magret og dårligt brændt.
Y15	Grøft XI (se T10)	Flintafslag.	Et 7,4 cm langt flintafslag
Y16	A57	Keramik (inkl. digler) og flintafslag.	7 randskår, 1 del af en båndformet hank, 2 bundskår, 5 sideskår med overgang til bund, ca. 40 ukarakteristiske sideskår og fragmenter fra mindst 4 kar. 12 stærkt sintrede skår, sandsynligvis fra smeltedigler (af åben form). Det første kar er af gråbrun 0,7 cm tykt gods mellemfint magret og dårligt brændt. Randen er udadsvejet og lige afrundet. Mundingsdiameter ca. 7 cm. Det andet kar er af mørkt rødbrunt 1,0 cm tykt gods groft magret og hårdt brændt. Randen er let udadsvejet, ligeafstrøget og let fortykket. Det tredje kar er af gråbrunt 1,3 cm tykt gods groft magret og dårligt brændt. Randen er udadsvejet og afrundet og 90° udvendig knæk mellem bug og bund. Det fjerde kar er en skål af mørkt gråbrunt 0,5-0,7 cm tykt gods fint magret og meget hårdt brændt. Randen er lige afrundet og en diameter på ca. 30 cm. Den båndformede hank er 2,1 cm bred og 1,2 cm tyk af gråbrunt groft magret gods. Alle kar er sandsynligvis fra ældre førromersk jernalder. Smeltediglefragmenterne er af gråbrunt 1,2 cm tykt, forholdsvis porøst men stærkt sintret gods, flere med forsmeltet/vetrificeret yderside.
Y17	A58	Keramik og flintafslag, samt	2 store og 2 små randskår, 1 sideskår med overgang til bund samt ca. 24 ukarakteristiske

		kalkklump.	sideskår og ca. 10 fragmenter fra kar af gråbrun 1,0 cm tykt gods med rødbrun yderside og udadsvejet lige afstrøget let fortykket rand. Mundingsdiameter: min. 33 cm. og udvendig knæk mellem bund og bug på 143°. Groft magret og forholdsvis dårligt brændt. Et 3,9 cm. langt afslag.
Y18	Opsamlet i udvidelse af grøft XI	Flintafslag.	2 flintafslag, der er hhv. 6,2 og 5,4 cm lange.
Y19	A183	Keramik, flintafslag og brændt ler.	5 små randskår, 3 sideskår med overgang til bund og ca. 18 ukarakteristiske sideskår samt ca. 33 fragmenter fra kar af mørk rødbrun 0,8 cm tykt gods med let udadsvejet lige afstrøget let fortykket rand og knæk mellem bug og bund på ca. 105°. Groft magret og dårligt brændt. Sandsynligvis ældre førromersk jernalder. 2 flintafslag, der er hhv. 2,6 og 2,9 cm lange. 17 stykker rødbrændt ler, hvoraf 2 har grenaftryk.
Y20	A194	Keramik, dyretænder, flintafslag og kalkklump.	3 randskår, 17 ukarakteristiske sideskår og ca. 24 fragmenter af 2 kar. Det ene af rødlig 0,6 cm tykt gods og det andet af mørk gråbrun 0,7-0,8 cm tykt gods med sort inderside og lodret lige afstrøget rand. Begge kar er mellemfint magret og hårdt brændt. Sandsynligvis ældre førromersk jernalder. Ca. 11 stykker tand fra større husdyr (sandsynligvis ko). Et 6 cm. langt flintafslag samt en klump let og porøs kalk ca. 5 cm. i diameter.
Y21	A228	Keramik og trækul.	4 ukarakteristiske sideskår af sortbrunt 0,9-1,1 cm tykt gods. Mellemfint magret. Ca. 8 stykker trækul
Y22	Koncentration i A 93 (se T18)	Keramik og flintafslag.	14 ukarakteristiske sideskår og 10 fragmenter af rødbrun 0,6-0,7 cm. tykt gods med rødlig yderside. Groftmagret og hårdt brændt. 2 flintafslag, der er hhv. 6,2 og 3,3 cm lange.
Y23	A97	Keramik og knogle.	3 fragmenter af mørk rødbrun gods samt 2 knogle fragmenter.
Y24	Grøft I (26 m. syd for P4)	Flintafslag.	To hhv. 4 og 8,1 cm. lange flintafslag.
Y25	Koncentration i A 93 (se T18)	Keramik.	1 sideskår med ringknop, 1 bundskår, 1 sideskår med overgang til bund og ca. 31 ukarakteristiske sideskår samt 1 fragment med del af ringknop og ca. 20 fragmenter fra kar af rødligt-rødbrunt 0,7-1,5 cm. tykt gods. Ringknop ca. 2 cm i diameter og bundknæk ca. 150°. Groft magret og

			hårdt brændt. Sandsynligvis ældre førromersk jernalder.
Y26	”løsfund” i A93	Keramik.	20 fragmenter af rødbrunt ca. 0,9 cm tykt gods.
Y27	A290	Flintafslag.	4 flintafslag, der er hhv. 7,2 , 5,6 , 5,1 og 3,3 cm. lange.
Y28	A109	Keramik.	4 ukarakteristiske sideskår og ca. 9 fragmenter af rødbrun ca. 0,7 cm tykt gods med sort inderside.
Y29	A327	Keramik.	9 ukarakteristiske sideskår og ca. 7 fragmenter af mørkt rødbrunt 0,8 cm. tykt gods. Groft magret og dårligt brændt.
Y30	A328	Keramik.	5 ukarakteristiske sideskår og ca. 6 fragmenter af rødbrunt 0,6 cm tykt gods. Groft magret og dårligt brændt.
Y31	A14	Jordprøve JP1	Jord udtaget af lag nr. 3 til evt. undersøgelser
Y32	A57	Jordprøve JP2	Jord udtaget af fylden til evt. undersøgelser
Y33	A58	Jordprøve JP3	Jord udtaget af lag nr. 2 til evt. undersøgelser
Y34	A225	Jordprøve JP4	Jord udtaget af fylden til evt. undersøgelser
Y35	A183	Jordprøve JP5	Jord udtaget af fylden til evt. undersøgelser
Y36	A109	Jordprøve JP6	Jord udtaget af fylden (nr. 1) til evt. undersøgelser
Y37	A290	Jordprøve JP7	Jord udtaget af lag nr. 3 til evt. undersøgelser
Y38	A323	Jordprøve JP8	Jord udtaget af fylden (nr. 1) til evt. undersøgelser

Tegningsliste

T-nr.	Grøft/Felt	Type	Skala
T 1	Grøft III	Plantegning (punkt 10-12)	1:100
T 2	Grøft IV	Plantegning (punkt 14-16)	1:100
T 3	Grøft Va	Plantegning (punkt 18-21)	1:100
T 4	Grøft VI	Plantegning (punkt 23-25)	1:100
T 5	Grøft VII	Plantegning (punkt 27-28)	1:100
T 6	Grøft IX	Plantegning (punkt 32-33)	1:100
T 7	Grøft XII	Plantegning (punkt 38-39)	1:100
T 8	Grøft XI	Plantegning (punkt 36- 85 m)	1:100
T 9	Grøft XI	Plantegning (85 m-125 m)	1:100
T 10	Grøft XI	Plantegning (125 m- punkt 48)	1:100
T 11	Grøft IX	Plantegning (275 m- punkt 47)	1:100
T 12	Grøft VII & VI	Plantegning (punkt 29- 46 & punkt 26-45)	1:100
T 13	Grøft Vb	Plantegning (punkt 22- 90 m)	1:100
T 14	Grøft Vb	Plantegning (90 m- punkt 44)	1:100
T 15	Grøft IV & III	Plantegning (punkt 17-43 & punkt 13-42)	1:100
T 16	Grøft II & I	Plantegning (punkt 9-41 & punkt 4- 40)	1:100
T 17	Felt A	Plantegning (80/254-264 – 100/240-272)	1:100
T 18	Felt A	Plantegning (punkt IV-80/292,10 – 100/272-296)	1:100
T 19	Felt A	Plantegning (100/240-264 – 108/240-112/264)	1:100
T 20	Felt A	Plantegning (100/264-296 – 112/264-108/292)	1:100
ST 1	Felt A	Snittegning (A109, A111-A116, A121, A220-A223, A232-A241, A274, A290-A296, A323 & A350-A354)	1:20