

117 12  
14:S 27 och 14:18 Tången, Tuve. Sammanfattning.

Vid undersökningen av Snarberget och av åkern nedanför detta påträffades ett flertal bosättningar eller uppehåll av människor på platsen.

Det tidigaste uppehållet konstaterades genom att flintskärvor och redskap låg nere i ett geologiskt daterbart jordlager. Tack vare att havet efter inlandsisens avsmältning har sjunkit och stigit och åter sjunkit har vi på olika nivåer haveavlagringar och strandlinjer, som är till god hjälp för en grov datering av stenåldersfynd. De tidigaste redskapen på Tången skulle då kunna dateras till c:a 7000 - 5000 f.Kr., mesolitisk tid.

Nästa bosättning inträffade under tidigneolitisk tid, då människor som kunde göra lerkärl slog sig ner både på Snarberget och på en strandklapper på åkern nedanför. Kvilledalen var då en havsvik. På strandklappern utgrävdes ett stort område där det var kraftigt eldat. Kolot från härdarna har C 14-daterats till c:a 3000 f.Kr.

Uppe på Snarberget fanns rikligt av fynd i form av småredskap av flinta samt krukskärvor. De flesta fynden torde kunna tillhöra neolitisk tid (3000 - 1500 f.Kr.), men även mesolitisk tid finns representerad av bl.a. en depå av yxor vid ett block. Fynden påträffades inom ett område som var starkt kulturpåverkat: Stenarna i moränen hade plockats om och jorden var fläckig av sot.

Nästa klara period av uppehåll på Snarberget har vi först under vikingatid. En anläggning som möjligen kan tolkas som ett gropus har C 14-daterats till c:a 900 e.Kr. Det syntes som en nedgrävning genom det äldre kulturlagret och innehöll ett avfallslager med bl.a. kol, brända ben, vävtyngdsfragment och en sländtrissa. De brända benen som påträffades i kulturlagret kan ej bestämmas till en viss tid, men de har analyserats som ben av nöt, svin och säl.

Göteborg den 20 november 1968

*Monica Lundberg*  
Monica Lundberg

Rapport över undersökning av boplatssområdet söknummer 27 och fornminnesinventeringen nr 14:18, båda i Tuve socken, Västergötland.

Då även 14:18 visat sig vara boplatsslämning och i mycket nära anslutning till söknummer 27 behandlas båda fornlämningarna här i gemensam rapport med vissa rubriker gemensamma.

I. Läge

Koordinatruta (museets beteckningar) 64105/12695

II. Topografi, ritning 2, foto 1 - 5

Undersökningsområdet söknummer 27/14:18 är beläget på fastigheten Tången 1<sup>8</sup>, Tuve socken.

14:18 är beläget på krönet av en till största delen moräntäckt bergsklack med brant stup mot Kvillebäckens dalgång i Ö och S. Denna bergsklack är mot NV förbunden med en större moräntäckt bergsrygg (den s.k. Tuve Kyrkbacke) genom ett sadelliknande moränparti, brant sluttande mot Kvillebäckens dalgång, på vilket söknummer 27 är beläget.

III. Vegetation

Området för söknummer 27 utgjordes vid undersökningstillfället av en plöjd åker; området för 14:18 var bevuxet med enbuskar och lövbuskar.

IV. Höjd över havet

Den lägsta delen av söknummer 27 ligger på c:a 19 m ö.h. och högsta punkten på bergsklacken med 14:18 c:a 27 m ö.h.

V. Föremålsfynd

A. Äldre boplatssfynd

I området för söknummer 27 är tidigare 2 st boplatser registrerade:  
1. insamlat av L. Hofstedt och A. Stene under åren 1916 - 1926 (14:22).  
2. insamlat av John Bunyan Johansson år 1942 (01:507).

14:22 och 01:507, Tången, Tuve socken

Lägesangivelse:

14:22, "Tången, c:a 200 m SÖ om Tuve skolhus på S sluttningen av bergkullen mellan skolhuset och kyrkan".

01:507, "å Tången, omkring 125 m Ö om Martin Mattssons gård på odlad avsatsåker".

Fynd:

14:22, 3 st kärnyxor, 6 st kärnyxor av grönsten, 1 st tjocknackig yxa, 1 st skivvyxa, 1 st knacksten, 3 st borrh, 4 st kärnor, 1 st handtagskärna, 2 st spånkärnor, 3 st skivskrapor, 2 st spånskrapor, 2 st tvär-eggade pilspetsar, 4 st knivar, 4 st skärvor med tillknackning, 2 st

spån, 5 st skärvor av grönsten, 22 st skärvor samt 1 st krukskärva.  
 Inv.nr; 10796 - 10799, 30466 - 30470, 31522 - 31526, 32494 - 32502,  
 32526 - 32533, 32998 - 33001, 33375 - 33382, 35087.

01:507, 1 st handtagskärna, 1 st spån med bearbetade kanter, 5 st skivskrapor, 1 st kärnskrapa, 3 st spånskrapor, 2 st skärvor, 1 st dolk, lancettlik, 1 st knacksten, 1 st malsten av sten.

Inv.nr; 68392 - 68405, 68392 - 68405.

B. Beträffande 1966 års föremålsfynd, se sammanfattningsblankett nr 3

#### VI. Grävningstid och arbetsstyrka

Undersökningen företogs av Göteborgs Arkeologiska Museum under tiden 18 april 1966 - 9 maj 1966 samt den 16 maj 1966. Undersökningen av söknummer 27 och 14:18 pågick parallellt. Grävningssledare var fil kand Kjerstin Cullberg. Från museet deltog fil stud Monica Lundberg samt under kortare perioder fil lic Carl Cullberg och fil stud Johan Wigforss. Hela undersökningen följdes dessutom av medlemmar från seminariet i Nordisk och Jämförande fornkunskap vid Göteborgs Universitet. Dessa voro: fil stud Birgitta Carlbon, Inger Ernstsson, Hasse Olsson, Gunnel Tobiasson, Jan Wennergren och Bodil Vikgren. Analys av profilerna har företagits av civ ing Leif Carlsson och fil lic Åke Hillefors. Grovarbetare från Surte Entreprenad AB var herrar Sven Nilsson, Stig Nilsson och Sture Johansson.

Arkeologarbetstid: 250 timmar

Seminarietid: 700 timmar

Grovarbetstid: 405 timmar

Maskintid: 7 timmar

#### VII. Undersökningsförlopp och iakttagelser, söknummer 27

Undersökningen utfördes enligt det av Göteborgs Arkeologiska Museum sedan 1964 tillämpade systemet (se bifogade stencil).

##### Glesområde, ritning 2

Boplatsytan var c:a 8000 m<sup>2</sup> vilket gav 8 st glesgropar. Groparna valdes (G 1, 2, 5, 6) och slumpades (G 3, 4, 7, 8), utsattes och grävdes. Jorden spolades och sorterades under tiden 18 - 20 april. Före glesgropstagningen hade grävts en provgrop (provgrop 1).

##### Tätområde, ritning 2, foto 1

På grundval av materialet i glesgroparna utsattes ett oregelbundet tätområde (800 m<sup>2</sup>) i glesområdets mellersta och N del. Antalet tätgropar uppgick till 28. Följande glesgropar sammanföll med tätgropar:

G1 = T25

G2 = T8

G4 = T23

G5 = T2

Tätgroparna utsattes, grävdes och materialet spolades och sorterades under tiden 20 - 25 april. I T28 framkom konstruktion 1 (se nedan). Medeldjup på gles- och tätgropar: 50 cm.

Schakt, ritning 2 - 6, foto 1

På grundval av tätgropsmaterialet utsattes 4 st schakt.

Dessa maskingrävdes och den sammanlagda schaktlängden, c:a 120 m, fördelades enligt följande:

Schakt I c:a 62 m långt, c:a 1 m brett (NÖ-SV)

Schakt II c:a 15 m långt, c:a 1 m brett (NV-SÖ)

Schakt III c:a 25 m långt, c:a 1 m brett (NV-SÖ)

Schakt IV c:a 17 m långt, c:a 1 m brett (NV-SÖ)

Profiler, ritning 3 - 6, foto 6 - 11.

Samtliga schaktprofiler rensades, ritades och fotograferades. Profilererna betecknades i enlighet med schakten I - IV.

Lagerföljdsbeskrivning av profilerna.

Profil I, ritning 3, foto 8.

Över hela profilen ett ploglager, 20 - 35 cm.

Profilens NÖ del (10 - 23 m).

Under ploglagret en ställvis synlig strandmal upp till 10 cm tjock med 2 - 5 cm stora stenar, ibland 20 - 40 cm stora. På denna strandmal och delvis i den fanns ett sotigt fyndförande skikt 10 - 20 cm. Under strandmalen vidtog sand, 10 - 40 cm, och därunder lera.

Profilens mellersta del (23 - 47 m).

Mellan 23 och 28 m låg ploglagret direkt på sanden och mellan 42 och 47 m direkt på leran. Mellan 28 och 42 m fanns mellan ploglager och sand ett kulturlager, synligt som en svag mörkfärgning, 10 - 30 cm. Således saknas strandmal i profilens mellersta och högst belägna del, likaledes sanden vid det allra högsta partiet.

Profilens SV del (47 - 72 m).

Under ploglagret sand, 10 - 40 cm, vilken i detta parti av profilen låg ovanpå och ej under en strandmal. Denna strandmal, 10 - 20 cm tjock, var endast synlig på kortare partier, undantaget sträckan 47 - 56 m, där den i huvudsak saknade överlagring av sand. Under strandmalen respektive sanden vidtog leran.

Profil II, ritning 4, foto 9 och 10.

Över hela profilen ett ploglager, 20 - 35 cm, under vilket låg en strandmal, 10 - 30 cm, ibland kolinblandad. Strandmalen vilade på sand 30 - 50 cm, och sanden på lera. Profilen relativt enhetlig.

Profil III, ritning 5, foto 6 och 7.

Mellan 0 och 4 m grästorv och mullager, i övrigt ploglager 20 - 30 cm. Mellan 7 och 25 m vilade ploglagret på sand och från 0 - 7 m på lera.

Mellan sand och lera en tydligt utbildad strandmal c:a 10 cm tjock.  
I botten lera.

Profil IV, ritning 6, foto 11

Grästörv och mullager mellan 4 och 16 m i övrigt ploglager. Ploglagret var i sin nedre begränsning mycket oregelbundet. Dessa oregelbundenheter hade rundad botten och ett djup av 10 - 40 cm. Troligen var detta spår av uppbrutna stenar eller dylikt. Jämför konstruktion 2. Under låg sand utom längst upp mot SÖ där morän vidtog.

Vertikalgrop, ritning 2 - 5, foto 6 - 10

I schakten lagergrävdes i kanterna 50 x 50 cm stora vertikalgropar. De fördelade sig på följande sätt.

Schakt I V-grop 3, 6, 7

Schakt II V-grop 4, 5

Schakt III V-grop 1a, 1b, 2

Schakt IV inga vertikalgropar, se konstruktion 2.

Lagerföljdsbeskrivning av vertikalgropar.

V - 1a, foto 6

1. Ploglager, c:a 20 cm
2. Kulturlager, c:a 5 cm
3. Sand, c:a 10 cm
4. Strandmal, c:a 10 cm fyndförande
5. Lera

V - 1b

För kontroll av lagerföljden utökades V - 1a med 50 x 50 cm, med beteckningen V - 1b, i vilken lagerföljden visade sig vara samma som i V - 1a.

V - 2, foto 7

1. Ploglager, c:a 25 cm
2. Kulturlager, c:a 10 cm
3. Sand, c:a 10 cm
4. Strandmal, c:a 10 cm
5. Lera

V - 3, foto 8

1. Ploglager, c:a 30 cm
2. Kulturlager, c:a 10 cm
3. Sand, c:a 10 cm fyndförande
4. Lera

V - 4, foto 9

1. Ploglager, c:a 30 cm
2. Strandmal

Gropen grävdes ej ytterligare

V - 5, foto 10

1. Ploglager, c:a 15 cm
2. Kulturlager och strandmal  
Gropen grävdes ej ytterligare

V - 6

Se konstruktion 1 nedan

V - 7

1. Ploglager, c:a 30 cm
2. Kulturlager, c:a 10 cm
3. Sand, c:a 25 cm
4. Lera

Sammanfattning och tolkningsförsök av lagerföljd i profiler och vertikalgropar.

Morän.

Förekomst: Profil IV och 14:18 (se nedan).

Avsatt av inlandsisen. Under senare perioder ursvallad.

Lera.

Förekomst: Profil I - III, V-grop 1 - 3, 7.

Avsatt under seneglacialt hav.

Strandmal I.

Förekomst: Profil I, SV delen, profil III, v-grop 1a, 1b, 2.

Bildad i strandlinje under första regressionen.

Fyndförande.

Sand.

Förekomst: Lägre belägna partier av profil I, profil II - IV, v-grop 1 - 3, 7.

Avsatt under transgressionen och regressionen.

I profil IV ursvallad från moränen på kullen med 14:18.

Strandmal II.

Förekomst: Profil I, NÖ delen, profil II, v-grop 4 - 6.

Bildad omkring PG.

Ploglager respektive grästorv.

Förekomst: Hela området.

Ytområden, ritning 2, foto 12

Ytavbaning företogs med hjälp av caterpillar på de platser där kulturlagren var tydligast urskiljbara, d.v.s. i SÖ delen av schakt III (ytområde 1), 10 x 10 m; i mellersta delen av schakt I (ytområde 2) 12 x 10 m; i NÖ delen av schakt I (ytområde 3) 12 x 12 m samt vid schakt IV NV delen (ytområde 4 och 5) 2 x 7 m respektive 3 x 7 m. Summa avbanad yta: 400 m<sup>2</sup>.

Ytområde 1

Avsikten med denna ytavbaning var först och främst att lokalisera det av sand överlagrade kulturlagret, vilket iakttogs i vertikal-grop 1. Den sterila sanden visade sig ha en yta av endast några få m<sup>2</sup>. Runt omkring detta kom lera så gott som direkt under ploglagret. Sandlagret borttogs för hand inom en yta av c:a 2 x 2 m. Ytan gjordes så liten för att stratigrafien skulle bli absolut säker. Härvid konstaterades samma lagerföljd som i V-grop 1. Därefter upptogs strandmalen till spolning och sortering. I övrigt inga speciella iakttagelser inom området.

Ytområde 2

Inga konstruktioner, sotfläckar eller dylikt framkom under ploglagret.

Ytområde 3

Avsikten med denna avbaning var främst att erhålla begränsningen på den förmodade härden, iakttagen vid grävning av T-28. Se nedan konstruktion 1.

Ytområde 4

Avsikten här var att undersöka den oregelbundna undersidan av ploglagret i Schakt IV. Under ploglagret fanns ett kraftigt sandlager vilande på lera. I den ljusa sanden framkom konstruktion 2 (nedan).

Ytområde 5

Avsikt med avbaning: Se ytområde 4

Lagerföljd: Se ytområde 4

Konstruktion 3 framkom (se nedan)

Ytplockningen

Ytplockning företogs under hela grävningstiden och över hela den plöjda åkern, vilken indelades i ytplockningsområden NV, NÖ, SÖ och SV. Plockningen företogs även vid grävning av schakt och ytavbaningar.

Konstruktioner

Konstruktion 1, betecknad K 1 på ritning 2, foto 13.

Läge: Framkom vid grävning av T-28 och hade en utbredning i så gott som hela ytområde 3.

Beskrivning:

Kollager, fyndförande c:a 10 cm tjockt, beläget över, mellan och delvis under stenarna i strandmal. Inga klara konturer fanns. Kol och sot fanns i större eller mindre koncentrationer på, i och delvis något under strandmalen, vilken sträckte sig över hela ytområdet. Stenarna var ofta skörbrända. Några välbyggda härdar, hyddbottnar eller dylikt har ej kunnat iakttagas. Troligen har eldar här tänts tillfälligtvis eller upprepade gånger. Fynden var spridda över hela konstruktionen, och utgjordes av keramik, även ornerad, bränd lera, brända ben, flinta, redskap och avfall.

Konstruktion 2, betecknad K 2 på ritning 2, 6, foto 11.

Läge: I NÖ väggen av Schakt IV.

Beskrivning:

Lagerföljd, se ritning 6. Omedelbart under mullagret en c:a 40 cm bred och c:a 20 cm djup nedfärgning av humus i sanden. Inga stenar eller kol. Troligen har här legat en sten som vid odling brutits upp och mull därvid fyllt hålet.

Fynd: Avfall av flinta, se Schakt IV allmänt.

Konstruktion 3, betecknad K 3 på ritning 2, foto 14.

Läge: NV hörnet av ytområde 4.

Beskrivning:

Konstruktion 3 låg omedelbart under ploglagret, som här var c:a 20 cm djupt i sanden, som nedsvallats från moränen på bergklacken i S. Konstruktion 3 utgjordes av ett område 50 x 50 cm stort med c:a 5 - 20 cm stora kantiga och delvis skörbrända stenar inmängda i icke sotblandad mulljord med skålformig bottenbegränsning. Stenarna låg i en oregelbunden ring med öppning i mitten c:a 10 - 15 cm diam. Den humusbemängda sanden gick ned till c:a 10 cm under stenarna. Möjligen kan konstruktion 3 ha varit ett stolphål.

Fynd: Keramik, brända ben och flintavfall.

Konstruktion 4, betecknad K 4 på ritning 2, foto 15.

Läge: N delen av ytområde 5.

Beskrivning:

Lagerföljd: Se konstruktion 3. Nedgrävning 50 x 80 cm stor och 20 cm djup med ganska plan botten och svagt rundade sidokanter, och innehållande enstaka skörbrända stenar och sot- och humusfärgning. Möjligen en brandgrop.

Fynd: Bränd lera och brända ben.

VIII. Fornminnesinventeringens nr 14:18

Riksantikvarieämbetets bedömning: Stensättningar, 2 st

Beskrivning.

Fornlämningen hade före undersökningen följande utseende:

2 st stensättningar.

1. Rund, 9 - 10 m diam och 0,2 - 0,3 m hög. Övertorvad, i mitten en sten, 1,7 x 1,2 m stor och 0,5 m hög. Bevuxen med flera enbuskar och några lövbuskar. Intill och SV om nr 1 är
2. rund, 9 m diam och 0,2 m hög. Övertorvad. Bevuxen med några en- och lövbuskar. SV om nr 2 ligger tre stenblock.

Arbetsbeskrivning:

Arbetet pågick parallellt med arbetet på söknummer 27.

Efter första fotografering (foto 3) avtorvades och rensades ett schakt c:a 1 m brett längs profil I (ritning 7) i syfte att klar-

göra begränsningarna av de båda stensättningarna. Det framgick då att det ej var fråga om skilda stensättningar, varför avtorvningen och rensningen fortsattes i sökschakt över hela platån.

Undersökningsområdet indelades i mindre områden, benämnda A - Å, av vilka endast vissa kom att undersökas (se ritning 7), med profilbänk kvarstående mellan varje område till utgrävningstidens slut (ritning 1, 7). Områdena avtorvades och rensades. Rensningen utfördes med liten spade samt bethacka.

På ett tidigt stadium av rensningen grävdes ett schakt längs profil I i område M, vilket visade att moränen vidtog mycket snart.

Under avtorvning och rensning framkom Fynd 1 - 45.

Platsen tornfotograferades (ritning 1). Därefter utgrävdes området på så sätt att stenar mindre än c:a 20 cm borttogs och rensades djupare mellan de större kvarliggande stenarna. Fynden togs nu samlade från områdena, vilka vart och ett delats upp i c:a fyra delområden. Platsen fotograferades på nytt (foto 16 - 18).

Profil I - III ritades och fotograferades (ritning 8 - 10, foto 19, 20) efter det att djupgrävning företagits framför dem.

Sist bröts de större stenarna upp och grävdes under dem ner i moränen respektive till berget samt borttogs profilbänkarna. De jordfasta blocken lämnades i läge.

Konstruktion 1 - 6 undersöktes separat, parallellt med övriga arbeten, se nedan.

Undersökt yta: c:a 200 m<sup>2</sup>

Grävningsiakttagelser, ritning 1, 7 - 14, foto 16 - 23.

Hela det avtorvade och rensade området utgjordes av en stenpackning av något varierat utseende. Stenpackningens yta i förhållande till bergsklacken kan beskrivas som följer.

Bergets mitt utgjordes av en platå, c:a 30 x 6 m nordöst-sydväst med i ytan uppstickande berg i NÖ och i SV med stenpackning, huvudsakligen av typ 1 (se nedan) c:a 20 x 6 m. Runt platån vidtog sluttningar på vilka närmast platåns nordöstra och sydvästra långsidor fanns stenpackningar av typ 2 och längre ut av typ 3 (se nedan). Sluttningarna fortsatte jämnt ända ner längs sydvästra, västra och nordvästra sidorna av bergsklacken medan på de norra, östra och sydöstra sidorna sluttningen efter c:a 5 - 10 m övergick i lodräta bergsväggar. Stenpackningens variation kan beskrivas som följande typer av stenpackning, vilkas utbredningsområde dock hade mycket oklara gränser.

#### Typ 1.

Stenstorleken 5 - 20 cm. Ett blandat material med rikligt av småsten. Även större stenar förekom.

Utbredning: På den flata och högsta delen av utgrävningsområdet, alltså i område H, M, R och till dessa områden angränsande delar av område D, G, L, T, N och I.

Tjocklek: c:a 10 - 25 cm.

#### Typ 2.

Stenstorleken 30 - 40 cm. Stenarna ofta rundade och tätt packade.

Utbredning: På ställen där marken sluttade och bildade ibland inramning till typ 1; sålunda i område G och L låg en kraftig sammanhängande sträng av denna stenpackningstyp; genom område S, N och I likaså men mycket diffus i område S och N.

Tjocklek: c:a 30 - 45 cm.

#### Typ 3.

Stenstorleken c:a 20 cm, stenarna glost liggande.

Utbredning: På partier där typ 1 och 2 ej fanns, d.v.s. område C nordvästsidan av område G och L, område Q nordvästra delen av område T, norra delen av område U, södra delen av område S, samt i område D och C.

Tjocklek: c:a 20 - 35 cm.

#### Typ 4.

Över hela området fanns dessutom oregelbundet spridda jordfasta block, upp till c:a 4 m stora.

Stenfria partier fanns dessutom och då i område D, C, G, L och i område R, där berget gick i dagen.

Fläckar med sot eller kol, ritning 1 a var synliga som mörka skuggningar oftast med flytande och oregelbundna begränsningar både i ytan och på djupet. I huvudsak fanns de dock i samband med stenpackning i den moiblandade moränen (3 nedan). Endast onstaka och mycket små kolstycken påträffades. Tydligast och kraftigast var det sotiga partiet runt det jordfasta blocket i område M och in i område L.

Lagerföljden, ritning 8 - 10, foto 19, 20.

Profilerna uppvisade en tämligen enhetlig lagerföljd som bestod av:

1. Vegetationssekt
2. Humusfärgad finmo, fyndförande och innehållande den övre delen av stenpackningen.
3. Humusfärgad, moiblandad morän med stenpackning i sin övre del. Fyndförande.
4. Morän, icke fyndförande.
5. Mörka oregelbundenheter i lager 3, ibland sotiga ibland ej.

Denna lagerföljd fanns över så gott som hela utgrävningsområdet.

Dock fanns ibland hos vissa lager en betydande variation i tjocklek.

Profil I, ritning 8

Moränen (4) bildade ett ganska jämnt underlag för den moinblandade moränen (3) som i område M och nordöstra område H (c:a Y 19 - Y 13) var ganska kraftig medan den tunnades av i det sluttande södra område H. Finmon (2) var tunnast på de högre partierna och blev tjockare i svackor och på sluttning.

Profil II, ritning 9

Underlag bildade här morän (4) och berg. Moränen bildade en svacka i område L (Y 20 - Y 15). Denna svacka var utfylld av den moinblandade moränen (3), vilken alltså här var tjockare än i övrigt. Finmon (2) överlagrade ganska jämnt.

Profil III, ritning 10

Här bildade moränen (4) en svackande platå i område H (X 10 - X 14) och var kraftigt sluttande på båda sidor utanför denna platå. Den moinblandade moränen (3) utfyllde kraftigt svackan i område H (X 10 - X 13,6) och även den svacka i område G (X 6 - X 10), som mot NV begränsades av berg. Finmolagret (2) var tunnast på krönet och tjockare på lägre partier, speciellt mot sydöst.

Konstruktioner.

Konstruktion 1, ritning 7, 10, foto 17

Läge: Område H i profil III

Beskrivning:

Konstruktion 1 utgjordes av 3 st skarpkantade sprängstenar c:a 20 x 20 x 7 cm stora, ställda på kant i en grop c:a 1,5 m stor, fylld med mörkfärgad jord och underst en lins av lera. Gropen gick ner till moränen. Sannolikt var konstruktion 1 ett recent stolphål eller dylikt.

Inga fynd.

Konstruktion 2, ritning 7, 11, 12, foto 21, 16 och 18

Läge: Område R och S

Beskrivning:

Konstruktion 2 utgjordes av en stenläggning, 1,3 m i diam, av c:a 0,3 - 0,4 m stora stenar, c:a 0,1 m tjocka, flata på både över och undersida. Stenläggningen inramades i Ö och S av några klumpstenar, c:a 0,5 m stora. De flata stenarna (jämför ritning 12) låg i sotig jord (lager 5), under lager 2 och under dem vidtog tämligen stenfri sand (6). Mellan sanden och moränen fanns endast under stenpackningen ännu en lins av sotig jord (5), från vilken en spets av samma jord gick lodrätt ner i den orörda moränen (4), regelbunden, 15 cm

i diam 20 cm djup och stenfri (jämför ritning 11). Denna spets kan ha varit en trädrot eller möjligen ett stolphål, men i båda fallen måste mörkfärgningen ha uppkommit innan stenplattorna lades, då dessa täckt området.

Fynd, se ritning 11. Fynd 4, 6, 7, 13, 22, 23, 66 - 68, 72 - 74, 91 - 93, 100, 187 - 191, 210, 211, 212. Fynden utgjordes av flinta (avfall och redskap), keramik (även oornrad), bränd lera (även formad), brända ben, bryne, sländtrissa samt kol. Fynden framkom spridda i alla lager. De brända benen (Fynd 210) visade en koncentration till den flata stenpackningens västra del och låg strax under stenarna i den mörka jorden. Samma fyndomständigheter hade huvuddelen av den brända leran men under hela stenpackningen (Fynd 100).

Nedsättning av helt kärl kunde ej konstateras.

Konstruktion 3, ritning 7, 9

Läge: Område Q, södra hörnet.

Beskrivning:

Synlig som en grop i torvytan, 0,7 m i diam och under torven 0,3 m djup, fylld med sprängsten.

Konstruktion 3 måste tolkas som ett recent stolphål eller dylikt.

Inga fynd.

Konstruktion 4, ritning 7, 13, foto 22

Läge: Område M, nordöstra delen.

Beskrivning:

Konstruktion 4 framkom vid övergången till lager 3 såsom en sotfläck, rund, 0,7 m i diam, spetsbottnad, 0,1 - 0,2 m djup, innehållande en stenfyllning av hårt packade, c:a 0,1 m stora stenar, något skarpkantade och fläckiga av sot. Enstaka kolbitar förekom. Möjligen kan konstruktion 4 ha varit en härd.

Fynd: Flintavfall.

Konstruktion 5, ritning 7, 14, foto 18, 23

Läge: Område T och område U, mellan två jordfasta block.

Beskrivning:

Konstruktion 5 utgjordes av en samling av hålliknande skarpkantade stenar. Konstruktionen var c:a 1,5 x 1,0 m stor (norr-söder), i öster och väster begränsad av block. Stenarna var 0,2 - 0,4 m stora och 0,05 - 0,1 m tjocka; några av dem var kantställda. I konstruktionens mitt var ett relativt stenfritt parti. Stenarna låg i finmon (2), i den moinblandade moränen (3) samt delvis ner i moränen (4). Under och omkring de liggande stenarna kunde ej iakttagas spår av att de varit kantställda.

Fynd: Avfall av flinta, se område U.

Konstruktion 6, ritning 7, foto 18

Läge: Område U, söder om block. Oklart begränsad, c:a 3 m i diam (0,1 - 0,3 m tjock).

Beskrivning:

Konstruktion 6 utgjordes av en stenpackning av 0,2 - 0,3 m stora stenar, något skarpkantade och mycket tätt packade upp mot sidan av ett jordfast block. Under stenarna vidtog moränen (4). Inga speciella konstruktioner kunde iakttagas i stenpackningen.

Fynd: Keramik, flinta - avfall och redskap. Keramiken låg huvudsakligen under stenarna längs blocket.

Fyndiakttagelser:

Se fyndtabell

Fynden utgjordes övervägande av flinta varav en stor del var redskap. Även redskap och avfall av bergart förekom. Dessutom fanns keramik, ibland ornerad, bränd lera, brända ben och kol.

Fynden framkom redan vid avtorvningen; vid rensning och borttagande av stenar allt rikligare. I allmänhet låg fynden spridda eller i mindre anhopningar och förekom över så gott som hela utgrävningsområdet vanligen mellan eller under stenarna. I område G, norra delen, i undre delen av stenpackningen, fanns en koncentration av flintavfall (Fynd 161), varibland även fanns redskap, med flera flintblock, grovt tillhuggna (foto 20). I område C, öster och alldeles intill ett c:a 4 m stort block, låg i den moimblandade moränen (3) på ett område, c:a 20 cm stort, 3 st kärnyxor och 1 st trindyxa tillsammans med flintavfall (Fynd 94, ritning 1, foto 16). Keramiken framkom huvudsakligen i område M och område L i anslutning till det sotiga partiet runt blocket i område M. Ingenstans kunde konstateras nedsättning av ett helt kärl. De brända benen visade inga koncentrationer, utan endast mindre anhopningar på högst något gram. Den brända leran, vilken ibland var formad, låg mest i område S och N. Kolets fyndomständigheter: Se ovan under grävningsiakttagelser.

Sammanfattning

Den undersökta fornlämningen 14:18 har visat sig vara en bebyggelse-rest, eller möjligen flera, på krönet av en moräntäckt bergsklack. På detta krön har vid ett eller flera tillfällen stenar plockats om så att en platå med rikligt av småsten från moränen bildats på den högsta delen av kullen (c:a 20 x 6 m, nordöst-sydväst). På västsidan av denna platå har lagts en sträng av väl packade c:a 0,4 m stora stenar, c:a 1 m bred och c:a 7 m lång. På sydöstra sidan av platån

fanns stenar av samma storlek men ej lika väl packade och med mycket oklar begränsning. I övrigt var stennaterialet ojämnt. Enstaka jordfasta block låg inom området.

Sotiga eller kolbemängda partier fanns oregelbundet mellan och under stenarna, bl.a. runt ett platt block på platåns mitt.

Direkta spår av någon hydda eller dylikt kunde ej iakttagas.

Fynden utgjordes av flintavfall, flintredskap, keramik största skärvan 5,5 cm stor - oornerad och ornerad -, bränd lera, brända ben och redskap av bergart. Fynden förekom spridda eller i mindre anhopningar över, men rikligast mellan och under stenarna; även under de större stenarna. Särskilt märktes bland fynden en koncentration av flintavfall, grovt tillhuggna flintstycken och redskap under och mellan stenarna i nordvästra utkanten av området samt en depå av 4 st yxor på östsidan av ett block.

Inom området framkom dessutom, förutom ett par recenta störningar, en av sten byggd härd eller sotgrop; en mindre stenläggning med flintavfall, -redskap, kol, keramik, bränd lera, brända ben och en sländtrissa; en ansamling av hällar mellan två block, vilken innehöll flintavfall och -redskap; ett jordfyllt röse, c:a 3 m i diam lagt vid sydsidan av ett block och innehållande flintavfall, -redskap och keramik.

Göteborg den 30 november 1968

*Monica Lundberg*

Monica Lundberg

## Fyndtabell (mängden angiven i gram)

Omr	Fynd nr	Keramik		Brändben	Bränd lera		Flinta redskap		Bergart redskap	Bergart icke redskap		Fynd lager	Övrigt
		orn	oorn		for-	Övr. mad	st	gr		st	gr		
M	1		1									2	
M	2	6										2	
M	3		1									2	
K2	4			15								2	
M	5			1								2-3	
K2	6	3										2	
K2	7		7									2	
L	8				38	9						2-3	
L	9		4									2-3	
L	10			<1								2-3	
S	11					5						2	
S	12					5						2	
K2	13		15					2	4			3	
G	14					2						2	
H	15						1 kärnyxa 95g 1 kärnredsk 38g					2-3	
II	16			1								2	
D	17							10	30			2-3	
L	18			2								2	
D	19						1 skrapa 25 g	15	20	kvarts 3	5	2-3	
D	20						1 kärnyxfragm 75g	2	39			3	
D	21						2 avsl m bearbetn 15g	15	60			2-3	
K2	22		2				1 avsl m bearbetn 35 g	9	25			2-3	
K2	23			<1			3 avsl m bearbetn 30 g 1 mikrospån <1g	33	120	2	42	2	



Omr	Fynd nr	Keramik		Brända bon	Bränd lera for- Övr. mad		Flinta redskap		Flinta loke redskap st gr		Bergart redskap		Bergart loke redskap st gr		Fynd lager	Övrigt
		orn	oorn													
I	48			4		15						für- kommet			2-3	
I	49					4									2-3	
M	50				6										2-3	
M	51						1 skra- pa 17 G								2-3	
H	52		3	4	3			19	60						3	
	53	utgår													-	
M	54						Aval av slipat föremål m bearb 20 G								3	
I	55			1											2-3	
M	56			3											2-3	
I	57			1											2-3	
I	58					4									2-3	
	59	utgår													-	
N	60			<1											2-3	
N	61					3									2-3	
N	62		5												2	
S	63		3					2	8						2-3	
S	64					4		3	3						2-3	
S	65		5		14		1 aval m bearb 10 G	12	85						2-3	
K2	66					1									2-3	
K2	67			<1	20	10	1 fragn av skil- ra 10 G								3	
K2	68			2	60	20					ständ- trissa av tälj- sten 23G			2-3	glaserad keramik 7 G	
U	69					8		2	10						2-3	
U	70				8	1									2-3	
U	71														2-3	1 bronsföre- mål 17 G

Omr	Fynd nr	Keramik		Brända ben	Bränd lera for- mad	Övr.	Flinta redskap		Bergart redskap		Fynd lager	Övrigt
		orn	oorn				st	gr	st	gr		
K2	72				22						2-3	
S	73					10					2-3	
K2	74					25		1	4		3	
U	75		10					11	60		2-3	
D	76		10				1 skra- pa 6 g 1 avsl m bearb 3 g	17	75		3	
I	77									4 bryne- fragment 100 g	2-3	
I	78			<1							3	
I	79					6					3	
I	80			2							3	
I	81					5					3	
I	82					4					3	
	83	utgår									-	
G	84							1	150		3	
H	85			3							3	
M	86	6		2							3	
L	87	30	55			5					3	
L	88				25	30					3	
L	89						2 kärnor m platt- form 70g 2 avsl m bearb 23g 5 skra- por 68g 2 skra- por fragm 5g	61	420		3	
	90	utgår									-	
K2	91									1 bryne- fragment 20 g	3	
K2	92			2	3			1	4		3	

Omr	Fynd nr	Keramik orn oorn	Brända ben	Bränd lera for- Övr. mad	Flinta redskap	Flinta icke redskap st gr	Bergart redskap	Bergart icke redskap st gr	Fynd lager	Öv- rigt
K2	93			30	5				2-3	
D-I	94					3 kärnyxor 520g	41 320	1 trind ya 160g	3 383	3
								1 19		
G	95						1 3035			3
H	96					1 bearb spets 10g	1 4	1 grön- sten 85		2-3
	97					utgår				
	98					utgår				
	99					utgår				
K2	100			80	30					3
U	101	16								3
U	102	2								3
T	103				6					3
T	104							1 bryne- fragm 7g		3
N	105	2								3
C	106						18 170			2-3
C	107					2 kärnor 75g 1 kniv 18g	74 1525 2 mikro- spån			3
N	108	7	1			1 kärna f. mikrospfr. 13g 3 skrapor 21g	180 480			2-3
N	109					1 skrapa 22g 1 kärna f. mikrosp 10g	144 510	4 bryne- fr 14g	32 110	3
N	110					1 kärna 35g 4 avsl av slip föremål 1 avsl av slip föremål m bearb. 7 g 3 skrapor 95g 1 kärna för mikrospån 4g 3 avsl m bearbetn. 80 g	145 1050	1 bryne- fr 5g		3

Omr	Fynd nr	Keramik orn oorn	Brända ben	Bränd lera for- Övr. mad	Flinta redskap	Flinta icke redskap st gr	Bergart redskap	Bergart icke redskap st gr	Fynd lager	Övrigt
N	111				4 skrapor 40g 1 skrapfr 3g 1 mikroskop <1g 2 spån m bearbetn 17g (1. del)	92 650	1 brynefr 3g		3	
M-N	112				1 kärna f mikroskopspån 10g 2 skrapor 25g	42 300			2-3	
I	113				1 skrapa 4g	65 235			3	
I	114				1 tvåregg.pilspets 3g	16 115			2-3	
I	115		3		1 avsl m bearb 5g	22 110			3	
I	116				1 avsl m bearb 15g	72 580			3	
I	117				1 kärna 10g 1 skrapa 7g 1 avsl m bearb 10g	64 365			3	
I-N	118					12 45			2-3	
I	119				2 skrapor 7g 1 kärnredsk 55g				3	
I	120				1 knuta 25g 5 skrapor 21g 1 mikroskopspån m bearb 1g 1 kniv 20g 1 kärna f mikroskopspån 2g	105 495			3	
I	121		1			22 74			3	
R-M	122			1		137 453	2 brynefr 15g		2-3	
N	123				1/4 mikroskopspån-fragm <1g 2 skrapor 10g				2-3	
M-N	124		2		1 knuta 155g 1 avsl m bearb 8g 4 skrapor 63g	23 100			2-3	

Omr	Fynd nr	Keramik orn oorn	Brända ben	Bränd lera for- Övr. mad	Flinta redskap	Flinta icke redskap		Bergart redskap		Bergart icke redskap	Fynd lager	Öv- rigt
						st	gr	st	gr			
M	125		5		3 skrapor 23g 1 avsl m bearb 4g 2 avsl av slip. föremål 18g	53	317				3	
M	126				1 spån m bearb 7g 1 kniv 25g	24	90				3	
M-H	127			2	2 skrapor 35g	32	470				2-3	
M	128					20	320				3	
M	129				6 skrapor 56g	58	290				3	
M	130				3 skrapor 20g 2 spån m bearb 7 g	26	63				2-3	
M	131				kärna 17g	4	15				2-3	
M	132		<1			3	25				2-3	
M	133		1		1 skrapa 9g 1 avsl m bearb 3g	24	85				3	
M	134		17		3 skrapor 23g 1 slip avsl m bearb 3g	76	355				3	
K4 M-R	135					12	120				2-3	
M	136				1 skrapa 11g						2-3	
M	137								1 bryne- fr 4g		2-3	
H	138				1 knuta 17g 1 kärna 11g 8 skrapor 85g	112	405		1 bryne- fr 3g		3	
H	139				3 avsl m bearb 77g	46	455				3	
H	140				1 avsl m bearb 4g 1 skrapa 7g 1 kärna f mik- rospån 21g	95	385				2-3	
H	141				2 knutor 37g 3 skrapor 16g 1 avsl m bearb 5g	74	590				3	

Omr	Fynd nr	Keramik orn oorn	Brända ben	Bränd lera for- övr. mad	Flinta redskap	Flinta icke redskap st gr	Bergart redskap	Bergart icke redskap st gr	Fynd la- gor	Öv- rigt
II	142				2 kärnor 185g	29	70			2-3
II	143					10	73			2-3
II-I	144					7	35			2-3
II	145				1 kärna f mik- rospån 18g 1 avsl n bearb 3g 1 mikrospån 1g					2-3
D-II	146				2 avsl n bearb 15g					2-3
II	147					47	280			2-3
II	148					9	47			3
D-II	149					30	295		avsl av kvartsit 1 220	2-3
G-II	150								kvarts- avsl n bearb 5g	2-3
D	151					30	60		kvarts 7 30	2-3
D	152				1 mikrospån <1g 2 knutor 85g 1 skrapa 10g	48	230			2-3
D	153				1 knuta 35g	46	350			2-3
D	154				2 skrapor 18g 1 avsl n bearb 7g	91	1350			3
D	155					67	245		kvarts 8 18	2-3
G-L	156					109	10100		kvarts 2 11	2-3
G	157				1 avsl n bearb 30g 1 skrapa 10g	32	360			2-3
G	158				1 kniv 5g 2 avsl n bearb 30g	21	115		1 bryne-kvarts fr 9g 1 12	3
G	159				2 knutor 42g 1 skrapa 4g 2 skrapfragm 13g 2 avsl n bearb 10g	147	725		1 grön- stens- avsl 47g	3

Omr	Fynd nr	Keramik orn oorn	Brända ben	Bränd lera for- mad	Övr.	Flinta redskap st	Flinta icke redskap gr	Bergart redskap	Bergart icke redskap st	gr	Fynd- la- ger	Öv- rigt
G	160						20			43	2-3	
G	161					1 kärna 53g 5 skrapor 25g 4 avsl m bearb 13g 1 kniv 4g 2 bearb spets 12g 1 spån m bearb 2g 1 mikrospån <1g	300	2820	1 spån av kvarts		3	
G	162		3(2)			3 skrapor 35g 3 avsl m bearb 65g	63	420			3	
G	163					1 kärna 37g 1 skrapa 5g	31	120			3	
G-C	164						6	37			2-3	
G-H	165						5	32			2-3	
L	166		5			1 avsl m bearb 3g 3 skrapor 30g	50	250			3	
L	167		4			1 knuta 20g 2 kärnor f mik- rospån 33g 3 skrapor 30g 1 avsl m bearb 5g 1 hälskrapa 15g	57	1420			3	
L	168		10			1 knuta 45g 3 avsl m bearb 58g	51	270			3	
L	169					1 knuta 50g 1 avsl m bearb 7g 5 skrapor 47g	47	700			3	
L	170					1 knuta 10g 3 skrapor 37g 3 avsl m bearb 12g	146	600		kvarts 9 105	2-3	
L	171					1 skrapa 5g	123	650			3	
L	172		12		<1	1 knuta 17g 1 kärna f mik- rospån 13g 1 kniv 8g 1 skrapa 6g	133	740			3	

Omr	Fynd nr	Keramik orn oorn	Brända ben	Bränd lera for- Övr. mad	Flinta redskap	Flinta icke redskap st gr	Bergart redskap	Bergart icke redskap st gr	Fynd- la- ger	Öv- rig
L	173				1 skrapa 5g	26 445			3	
L	174	1			1 knuta 7g 1 avsl m bearb 2g	33 50			2-3	
L	175				1 knuta 75g 1 skrapa 23g				2-3	
L	176	3			2 kärnor m plattf 20g 1 kärna f mikrospån 11g 2 avsl m bearb 9g 4 skrapor 23g 2 fragm skrapor 7g	50 290			3	
L	177	25							3	
Q-L	178	1			1 skrapa 11 g	16 85			2-3	
L	179	<1	<1		Avsl av slipat förem 3g 1 knuta 12g 1 avsl m bearb 3g 1 skrapa 5 g	170 205		kvarts 13 65	2-3	
L-G	180				1 knackstens- fragm 55g 4 avsl m bearb 100g 2 knutor 45g 2 skrapor 40g				2-3	
Q-R	181				1 skrapa 7g	10 305			2-3	
Q	182	<1				28 155			2-3	
Q	183					23 55			3	
Q	184					47 180			3	
S	185				1 tvåregg.pil- spets <1g 1 avsl m bearb 20g 2 skrapor fragm 22 g	102 630		kvarts 10 390	2-3	
S	186				1 kniv 7g 2 avsl m bearb 19g 2 skrapor 17g	44 240			3	

Omnr	Fynd nr	Keramik		Brändben	Brändlera för-övnr.	Flinta redskap		Bergart redskap		Fynd-lacor	Öv-rigt
		orn	oorn			st	gr	st	gr		
K2	187			1		1 kniv 9G	15	00			3
K2	188			1	10	1 mikrospån fragm 1G 2 skrapor 17G	21	225			2-3
K2	189	6					6	30			2-3
K2	190	0	10	4		1 mikrospån 1G 1 skrapa 7G	00	190			2-3
K2	191			1			21	95			3
S-F	192					1 oval n bearb 27G					2-3
T	193					4 knutor 165G 1 oval n bearb 3G 1 kniv 5G	32	217			2-3
T	194						12	67			3
T	195					1 skrapa 17G	23	145			3
T	196						7	105			2-3
Y	197					1 knuta 20G 1 knackstensfr. 77G 1 oval n bearb 7G	92	825	kvarta 1 32		3
Å	198					1 knuta 60G 1 mikrospån <1G 2 oval n bearb 160G	07	335	kvarta 10 15		2-3
Ä	199						17	240			2-3
U	200						12	100			2-3
U	201					1 skrapa 3G 1 oval n bearb 17G	46	105			3
U	202						17	62			2-3
U	203					2 knutor 137G 1 oval n bearb 3G 1 mikrospån 1G 1 oval av slipat förenad 2G	34	255			3
U	204		2			1 bearb spota 3G	145	535			2-3



14:18

Flinta utom redskap: 45673 g      5507 st

Övrigt förhistoriskt material utom flinta, keramik, brända ben, bränd lera  
och redskap:

Kvarts      1046 g

Grönsten      605 g

Söknummer: 27

Arbetsnamn: Åkerboplatsen

Sifferläge: 64105/12695

M.ö.h. o:a 19 - 25 m

---

Provgröpar: 1 st

Glesområde:

Yta 8000 m<sup>2</sup>

Glesgröpar, valda: 4 st

Glesgröpar, slumpade: 4 st

Tätområde:

Yta: 800 m<sup>2</sup>

Glesgröpar kompl. till tätgröpar: 4 st

Tätgröpar: 28 st

Schakt: 4 st 120 m<sup>2</sup>

Ytavbanningsområde: 400 m<sup>2</sup>

Vertikalgröpar: 7 st

Ytpleckat: o:a 8000 m<sup>2</sup>

Anläggningar: 4 st

Söknummer: 27

Flinta utom redskap:

	>1 cm BFT	Övrigt >1 cm	<1 cm	<1 cm mikrospån	Summa
Provgropar	7 g 4 st	73 g 8 st	4 g 23 st	<1 g 1 st	84 g 36 st
Glesgropar	291 g 57 st	311 g 68 st	39 g 177 st	1 g 3 st	642 g 305 st
Tätgropar	2087 g 745 st	4659 g 1010 st	735 g 2839 st	17 g 45 st	7498 g 4639 st
Schakt	780 g 105 st	673 g 55 st	2 g 9 st	- g - st	1455 g 169 st
Ytavbaningsområde	402 g 59 st	278 g 23 st	9 g 10 st	1 g 2 st	690 g 94 st
Vertikalgropar	1692 g 470 st	2412 g 413 st	184 g 514 st	10 g 24 st	4298 g 1421 st
Ytplockat	11894 g 1382 st	18180 g 1037 st	83 g 174 st	4 g 7 st	30161 g 2600 st
Anläggningar	2209 g 261 st	1065 g 141 st	10 g 38 st	2 g 3 st	3286 g 443 st
Summa	19362 g 3083 st	27651 g 2755 st	1066 g 3784 st	35 g 85 st	48114 g 9707 st

Övrigt förhistoriskt material utom flinta, keramik, brända ben, bränd lera  
och redskap:

Kvarts 2593 g

Skiffer 10 g

Grönsten 1242 g

Söknummer:27

I. <u>Flinta</u>	<u>st</u>	<u>gr</u>
Knuta	51	2157
Kärna	20	924
Kärna för mikrospån	7	101
Kärnyxa	7	563
Kärnyxa, fragment	2	30
Knacksten	4	710
Knacksten, fragment	3	75
Övriga kärnredskap	4	94
Flintstycke med bearbetning	6	277
Bearbetad spets	5	28
Kniv	7	70
Skrapa	11	78
Skrapa, fragment	1	2
Borr	3	78
Stickel (?)	3	42
Tväreggad pilspets	3	5
Skivyxa	1	105
Avslag av slipat redskap	4	5
Parallellhugget redskap, fragment	1	1
Mikrospån med bearbetning	1	1
Avslag med bearbetning	382	4801
II. <u>Bergart</u>		
Avslag av bergart med bearbetning	1	63
Knuta, grönsten	1	120

C-14 analyser. Laboratoriet för Radioaktiv datering, Stockholm.

GAM prov 13 (St 2404) Söknummer 27, T 28, konstr 1. 4760 ± 120 B.P.  
2810 B.C.

GAM prov 14 (St 2389) 14:18, konstr 2. 1080 ± 100 B.P.  
870 A.D.

14:18 Benbestämningar J. Lepiksaar.

- F 4     nöt (phalanx I)  
F 18     svin (phalanx III)  
F 32     nöt (?) (phalanx I)  
F 38     nöt (?) (phalanx I)  
F 48     svin (os centrale tarsi sin., vristben)  
F 52     svin (phalanx II av sidotå)  
F 92     nöt ?? (carpale ?? handlovsben)  
F 108    nöt eller svin (phalanx III)  
F 121    säl, inte gräsäl (radius sin, strålben, proximalfragment)  
F 134    säl (costa, revben)  
F 210    nöt (calcaneus sin., hälben; carpale IV + V sin., handlovsben;  
          phalanx I)



1.  
Neg. nr. (X10: 7361) B 158  
Söknr. 27 från 14:18 vid grävning  
av schakt I genom tätområdet. Från  
S.



2.  
Neg. nr. (X10: 7362) B 159  
Området V om söknr. 27 med spolsta-  
tionen och Tuve Kyrkbacke i bakgrun-  
den. Från S.



3.  
Neg.nr. (X10: 7363) B 160  
14:18 före undersökning. Från NO



4.  
Neg.nr. (X10: 7364) B 161  
14:18 under avtorvning och rensning.  
Från NO.



5.  
Neg. nr. (X10: 7365) B162  
14:18 under avtorvning och rensning med söknr. 27 i bakgrunden



6.  
Neg. nr. (X10: 7366) B163  
Söknr. 27, schakt III, Vert-grupp 1a  
Från V.



7.  
Neg.nr. (X10: 7367) B164  
Söknr. 27, schakt III, Vert-grupp 2  
från S.



8.  
Neg. nr. (X10: 7368) B165  
Söknr. 27, schakt I, Vert-grupp 3  
Från O.



9.

Neg. nr. (X10: 7369) **B166**Söknr. 27, schakt II, Vert-grop 4  
Från S

10.

Neg. nr. (X10: 7370) **B167**

Söknr. 27, schakt II, Vert-grop 5



11.

Neg. nr. (X10: 7371) **B168**Söknr. 27, schakt IV med konstr. 2.  
Från S.

12.

Neg. nr. (X10: 7372) **B169**

Söknr. 27, ytområde 2. Från O.



13.

Neg. nr. (X10: 7373) B170  
Söknr. 27, T-28, konstr. 1 Från  
NO



14.

Neg. nr. (X10: 7374) B171  
Söknr. 27, ytområde 4, konstr. 3  
Från N.



15.

Neg. nr. (X10: 7375) B172  
Söknr. 27, ytområde 5, konstr. 4  
Från S.



16.

Neg. nr. (X10: 7376 a-b) B173

14:18 med område S, R, N, M i förgrunden. Efter borttagande av mindre stenar, djuprensning samt schaktgrävning framför profilbänkar. I förgrunden konstr. 2 under utgrävning. Från NO.



17.

Neg. nr. (X10: 7377 a-c) B174

14:18 med område G, H, L, M i förgrunden. Efter borttagande av mindre stenar, djuprensning samt schaktgrävning framför profilbänkar. Från SV



18.

Neg. nr. (X10:7378 a-c) **B175**

14:18 med område R, S, T, U i förgrunden. Efter borttagande av mindre stenar, djuprensning samt schaktgrävning framför profilbänkar. I förgrunden konstr. 2 under utgrävning. Från V.



19.

Neg. nr. (X10:7379) B176

14:18, profil I område H. Från  
NV.



20.

Neg. nr. (X10:7380) B177

14:18, profil III, område G. Från  
V.



21.

Neg. nr. (X10:7381) B178

14:18, konstr. 2 efter avtorvning  
och rensning. Från S.



22.

Neg. nr. (X10: 7382) B179  
14:18, konstr. 4 efter avtorvning  
och rensning av profilbänk V. Från  
O.



23.

Neg. nr. (X10: 7383) B180  
14:18, konstr. 5 efter borttagande  
av mindre stenar och djuprensning  
i område U. Från S.



24.

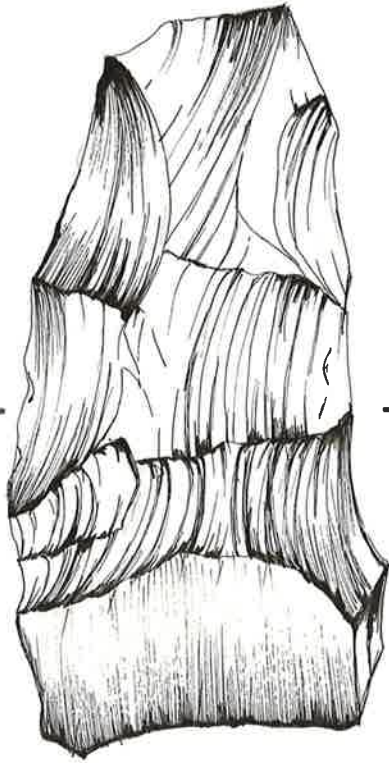
Neg. nr. (X10: 7384) 14:18 B181  
Konstr. 6 efter avtorvning och rens-  
ning.  
Från S.

Inv. nr 84241:

GÖTEBORG

14:S 27

8

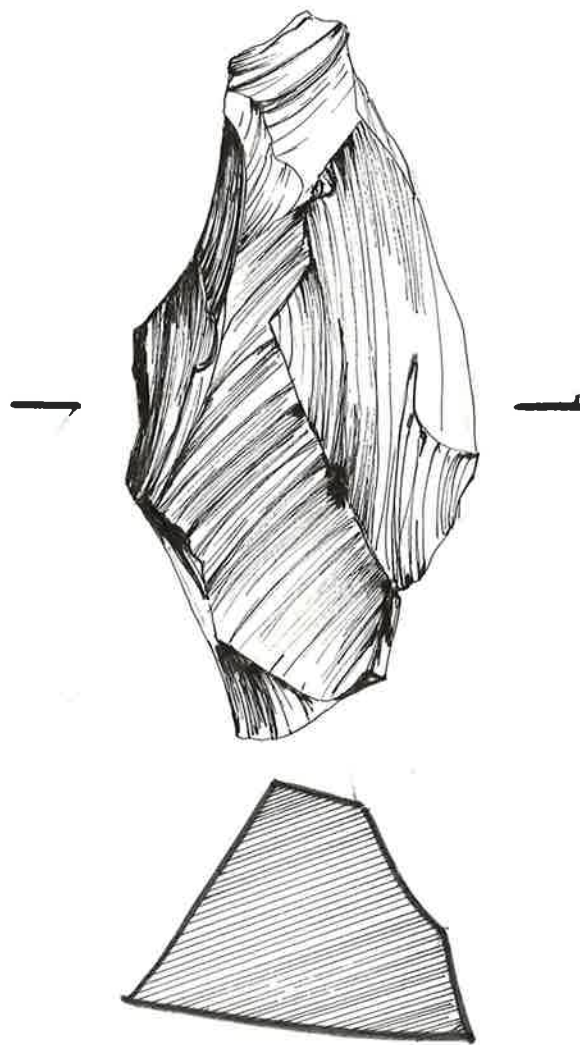


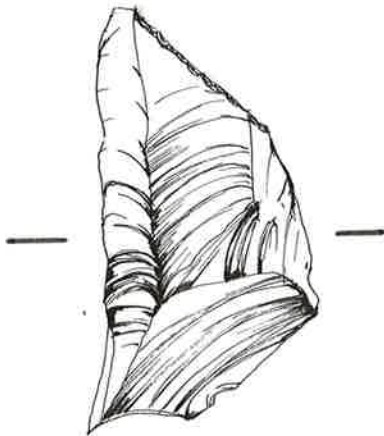
188



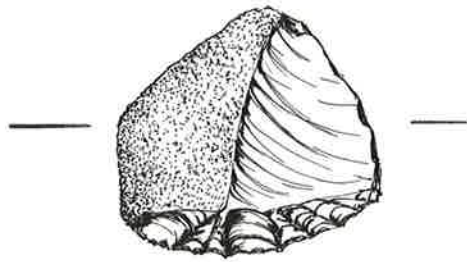
173







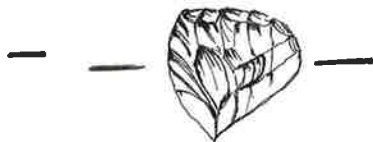
183



193



183

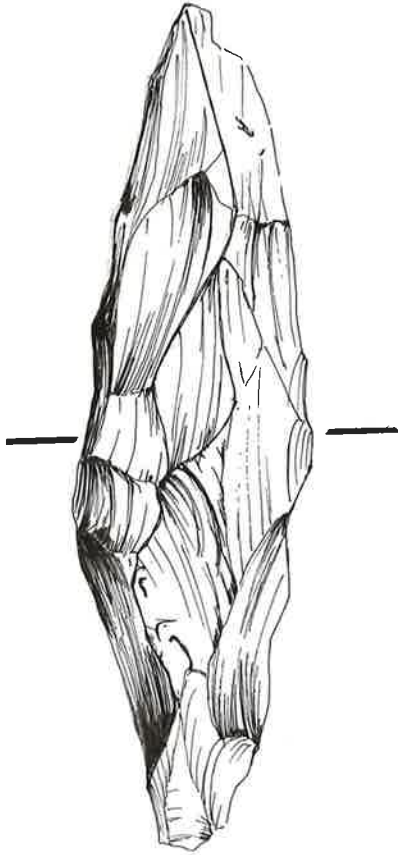


183

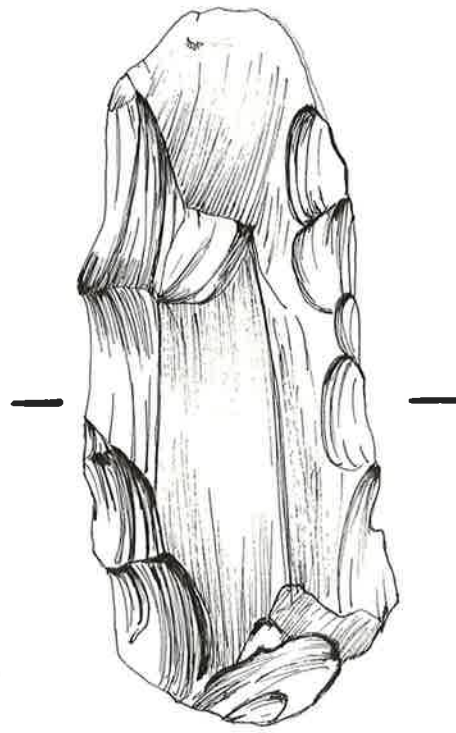
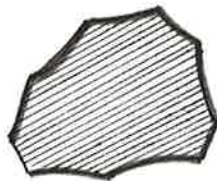


183

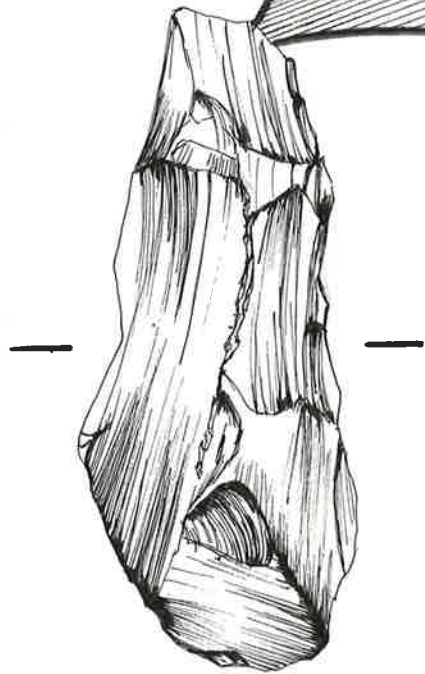




111



102

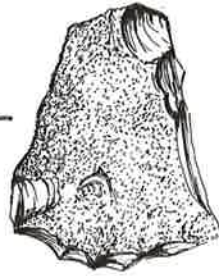


167

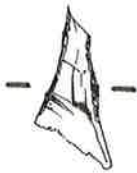




90



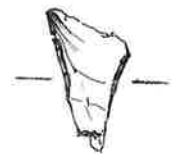
34



82



192



62



192



Inv nr 84241: 189

GÖTEBORG

14:S 27

