

FRÄKENRÖNNINGEN

– EN "BY" FÖR 5 000 ÅR SEDAN

En gropkeramisk boplats

Arkeologisk undersökning

E4:an

RAÄ 399

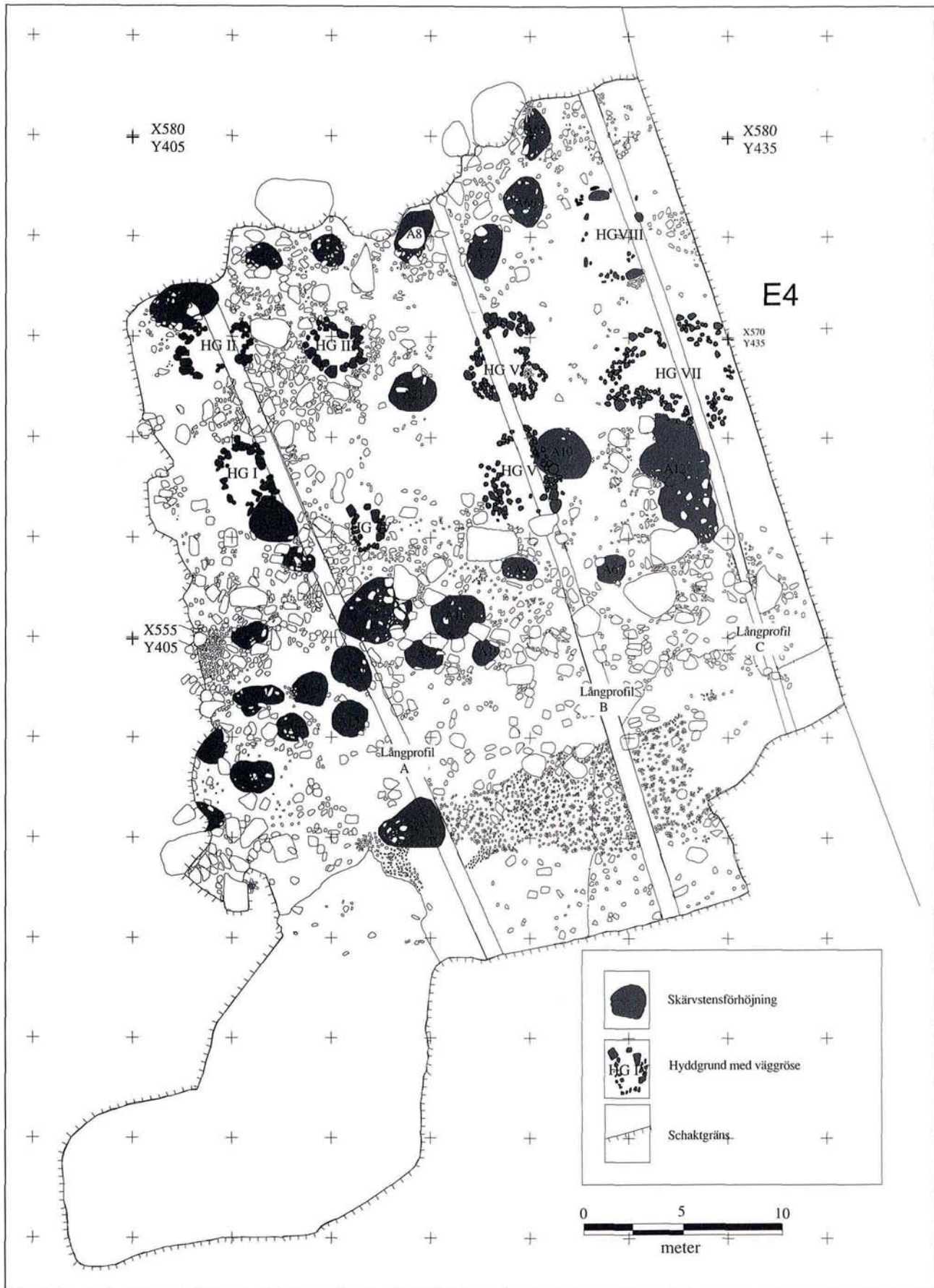
Valbo socken

Gästrikland

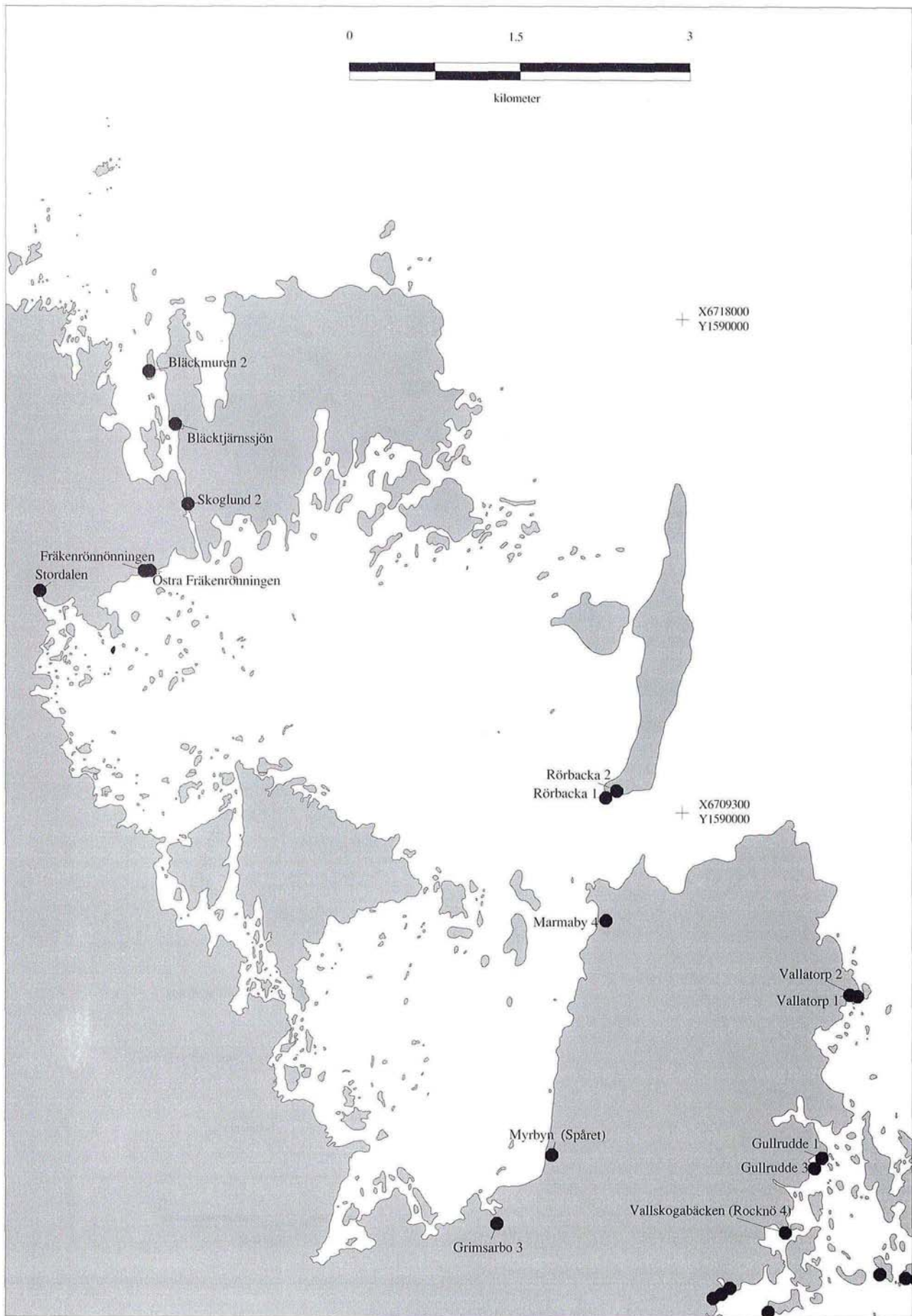
Niclas Björck

FÖRTECKNING ÖVER BILAGORNA

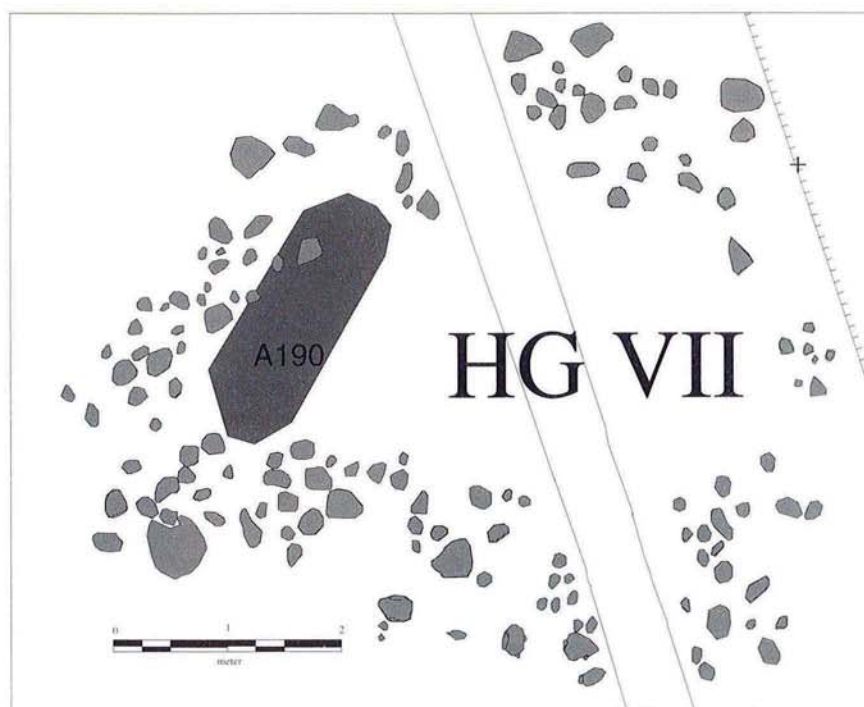
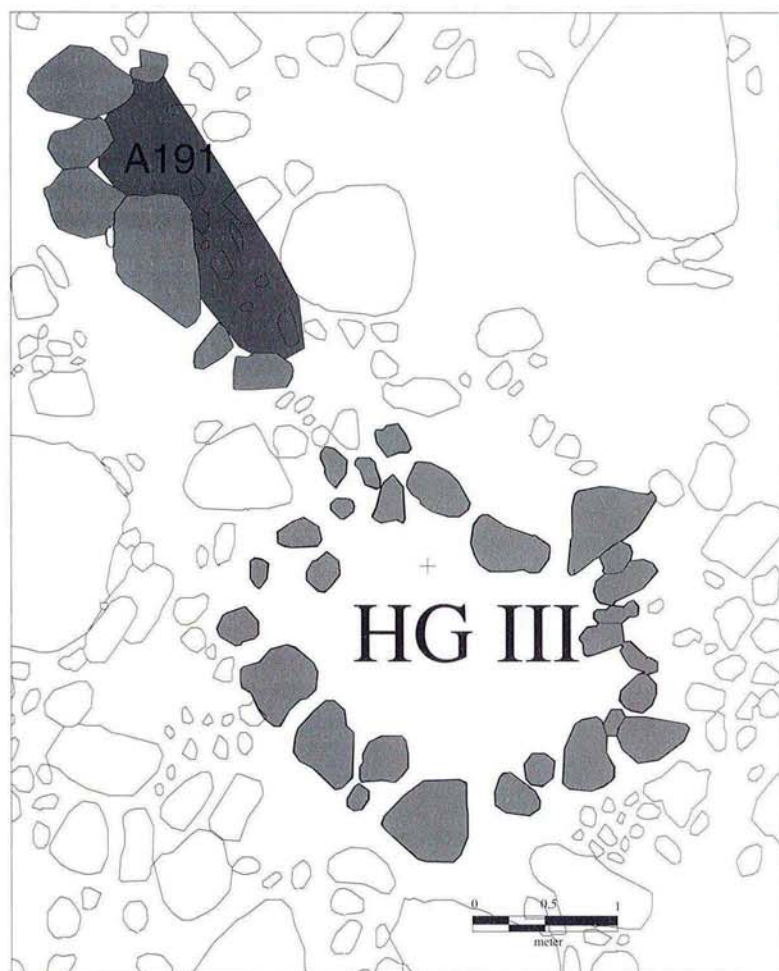
- Bilaga 1. Områdesplan
- Bilaga 2. Den dåtida skärgården
- Bilaga 3. Plan över de eventuella gravarna A190 och A191
- Bilaga 4. Foto på keramik
- Bilaga 5. Foto på flintföremål
- Bilaga 6. Foto på skiffer och grönstensföremål
- Bilaga 7. Fyndteckning på figuriner
- Bilaga 8. Fyndlista över keramik, ben och sten
- Bilaga 9. Anläggningsbeskrivningar
- Bilaga 10. Sektioner
- Bilaga 11. Anläggningsplan
- Bilaga 12. Långsektioner A, B, C och D



Områdesplan över undersökningsområdet, med hyddgrunderna markerade.

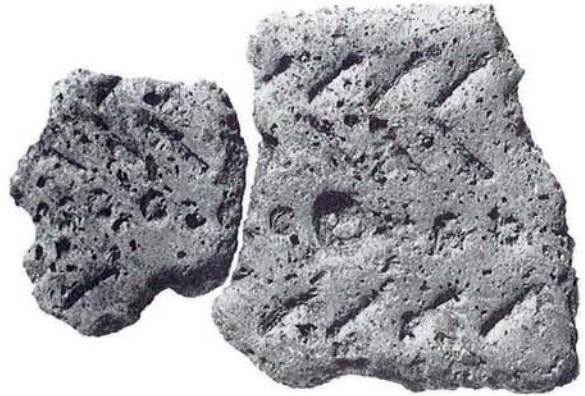
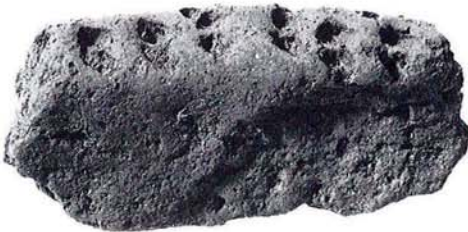
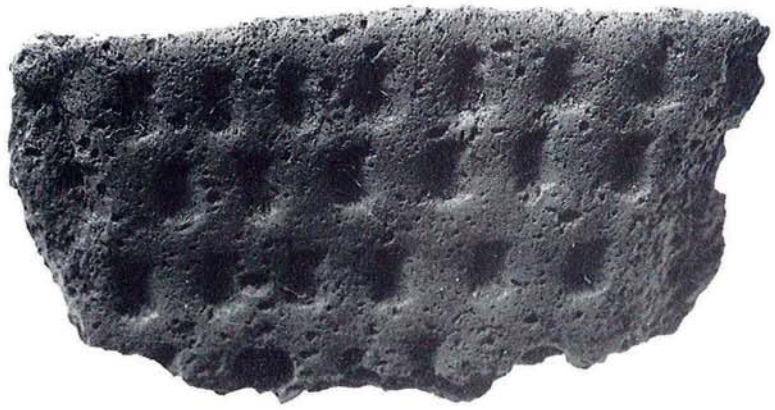


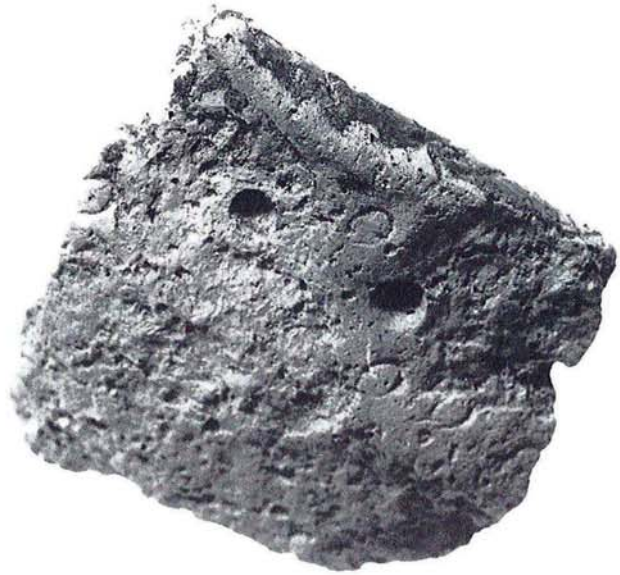
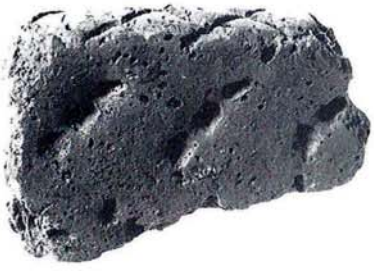
Den dåtida skärgården med en havsnivå 40 meter över nuvarande. De kända boplatserna på denna nivå är markerade.

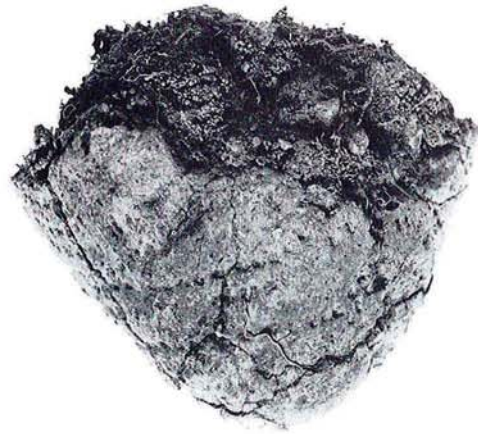


Plan över de eventuella gravarna A190 och A191. A190 påträffades som en färgning invid väggröset i hyddgrund VII, i anläggningen påträffades ett fragment av skallben från människa, ett skifferbryne och keramikskärvor.

A191 utgjordes av en ockrafärgning som låg nordväst om hyddgrund III, i anläggningen påträffades ett tandfragment av människa, en flintskrapa och en skifferpilspets.







0 5 cm



0 5 cm

0 5 cm



52



53



54



55



56



65



64



61



60



57



69



66



67



68





50



63



62



48



49



70



71



72



75



73



74





24-25



26



29



28



21



10



9



32



31



30



37



15-18



7

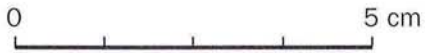


8





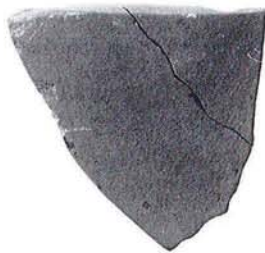
3



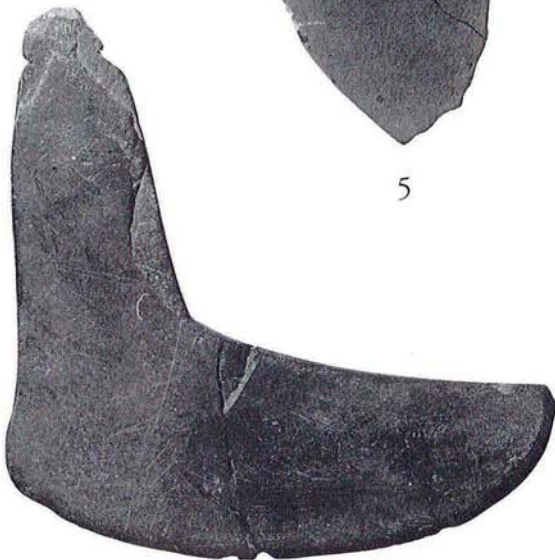
4



13-14



5



11-12



2

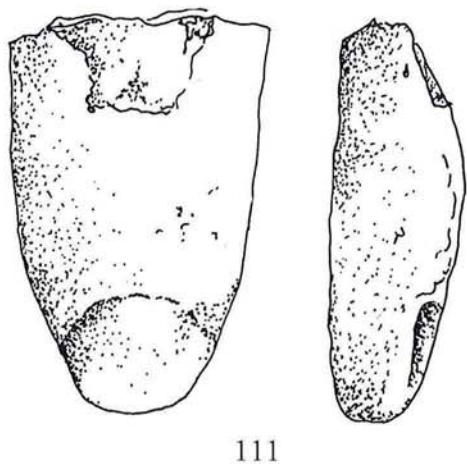


19-20

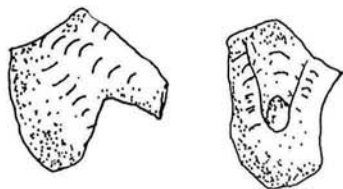


22-23

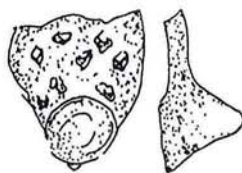




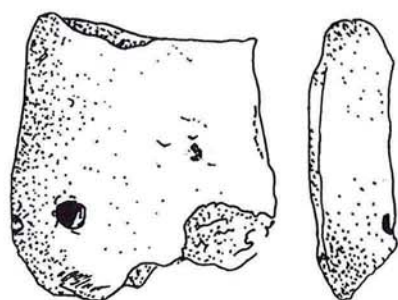
111



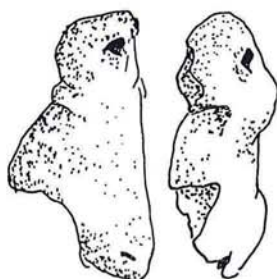
113



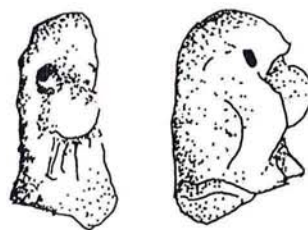
114



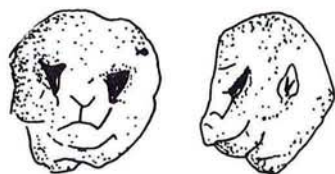
115



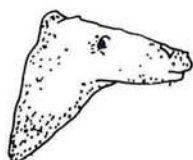
116



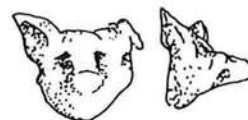
117



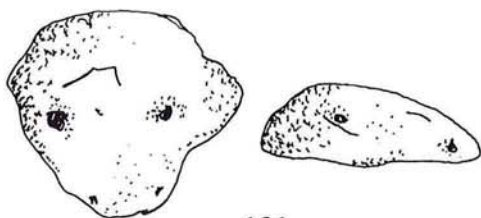
120



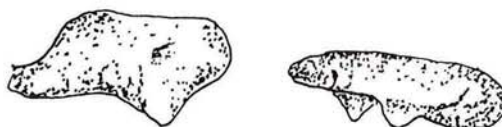
125



123



121



134

Ett urval av figurinerna från Fräkenrönningen. Figurinerna 111, 113, 114, 115, 116 och 117 har tolkats vara antropomorfa och figurinerna 120, 121, 123, 125 och 134 har tolkats vara zoomorfa figuriner. Fyndritningar Cecilia Hällström, skala 1:1.

BILAGA 8 Fyndlista över keramik, ben och sten

Tabell över bearbetade ben från Fräkenröningen.

Fnr	Föremål	Tillverkning	Längd i mm	Bredd i mm
8576	metkrok	täljd	19	8
8577	obestämbär	täljd?	13	9
8578	obestämbär	slipad	19	9
8579	nål	täljd/slipad	20	4
8580	metkrok	täljd/slipad	15	9
8581	ljusterspets	täljd/slipad	21	6
8582	spets obest.	täljd	16	7
8583	metkrok?	täljd	13	6
8584	spets obest.	täljd?	15	5
8585	rektang. fragm	täljd/slipad	16	9
8586	obestämbär	slipad/borrad	13	9
8587	obestämbär	täljd/borrad	14	5
8588	obestämbär	borrad	9	4
8589	spets obest.	täljd/slipad	12	5
8590	obestämbär	borrad	8	6
8591	pärkla	borrad	18	10
8592	obestämbär	borrad	11	4
8593	obestämbär	slipad	18	8
8594	pärkla?	borrad	9	6
8595	obestämbär	borrad	8	4
8596	triang. stav	slipad?	15	4
8597	obestämbär	täljd/slipad?	10	8
8598	obestämbär	borrad	8	6
8599	obestämbär	borrad	11	7
8600	obestämbär	borrad	16	7
8601	obestämbär	borrad	14	7
8602	obestämbär	borrad	22	10
8603	obestämbär	borrad	6	5
8604	obestämbär	borrad	16	13
8605	obestämbär	borrad	11	5
8606	obestämbär	borrad?	9	6
8607	obestämbär	borrad	15	7
8608	spets obest.	täljd/slipad	16	4

Tabell över slakt- och gnagspår på ben från olika djurarter.

Djurart	Benslag	Åverkan	Antal
Bäver	ulna	bitmärke	1
obestämbär	costae	bitmärke	4
obestämbär	costae	gnagspår	1
obestämbär	costae	gnagspår	1
obestämbär	rörben	bitmärke	2
säl	humerus	bitmärke	1
säl	phal 1	bitmärke	1
säl	tibia	bitmärke	1
obestämbär	costae	snittspår	2
obestämbär	cranium	snittspår	1
obestämbär	obest.	snittspår	1
obestämbär	rörben	snittspår	1
säl	occipitale	snittspår	1
säl	phal 1 diafys	snittspår	1
säl	temporale	snittspår	1
säl	ulna distal	snittspår	1
säl	ulna proximal	snittspår	1

Tabell över artefakter, * del av sammanfogade redskap, s 91–93.

Fnr	Koordinat	Material	Artefakt	Längd i mm	Bredd i mm	Vikt i g
1	X569 Y431	skiffer	bryne	75	44	39
2	X570 Y411	glimmerski	skinnbe.redskap	56	20	20
3	X569 Y423	skiffer	hängbryne	80	20	39
4	X566 Y428	skiffer	bryne	72	24	25
5	X563 Y423	skiffer	tresidigt förem	48	41	15
6	X569 Y431	skiffer	tresidigt förem	32	27	6
7	X573 Y428	skiffer	hålmjessel	47	20	5
8	X566 Y426	skiffer	hålmjessel	30	22	8
9	X563 Y409	skiffer	slipad yta	12	17	1
10	X569 Y431	skiffer	del till T-format?	31	11	2
11	X567 Y422	skiffer	flåkniv*	64	40	14
12	X567 Y423	skiffer	flåkniv*	100	53	35
13	X566 Y429	grönsten	krummejsel*	29	34	21
14	X566 Y429	grönsten	krummejsel*	27	34	20
15	X561 Y427	skiffer	spjutspets*	16	32	9
16	X565 Y425	skiffer	spjutspets*	32	32	12
17	X563 Y427	skiffer	spjutspets*	37	30	9
18	X562 Y427	skiffer	spjutspets*	43	20	5
19	X572 Y412	skiffer	spjutspets*	54	13	4
20	X572 Y412	skiffer	spjutspets*	43	13	3
21	X573 Y419	skiffer	spjutspets*	64	14	7
22	X562 Y411	skiffer	spjutspets*	80	13	9
23	X561 Y409	skiffer	spjutspets*	25	12	2
24	X577 Y431	skiffer	spjutspets*	24	17	3
25	X577 Y431	skiffer	spjutspets*	22	9	1
26	X569 Y433	skiffer	pilspets	38	14	3
27	X570 Y410	skiffer	pilspets	40	14	3
28	X567 Y423	skiffer	pilspets	45	14	4
29	X571 Y413	skiffer	pilspets	38	14	3
30	X556 Y417	skiffer	pilspets	22	9	1
31	X556 Y412	skiffer	pilspets	40	10	2
32	X563 Y408	skiffer	pilspets	35	10	2
33	X560 Y417	skiffer	pilspets	30	9	2
34	X574 Y429	skiffer	pilspets	35	14	2
35	X565 Y409	skiffer	pilspets	18	9	1
36	X569 Y433	skiffer	pilspets	20	11	1
37	X569 Y409	skiffer	pilspets	24	8	1
38	X562 Y424	skiffer	pilspets	22	8	1
39	X569 Y415	skiffer	pilspets	18	13	1
42	X562 Y425	skiffer	tånge	17	5	1
43	X576 Y429	skiffer	tånge	10	5	1
48	X569 Y415	flinta	spjutspets	45	17	4
49	X555 Y413	flinta	pilspets	39	17	3
50	X570 Y411	flinta	pilspets	29	16	3
51	X563 Y416	flinta	pilspets	15	10	1
52	X570 Y427	flinta	pilspets	41	13	2
53	X575 Y425	flinta	pilspets	40	11	2
54	X572 Y413	flinta	pilspets	36	13	2
55	X557 Y411	flinta	pilspets	33	17	2
56	X576 Y426	flinta	pilspets	27	14	2
57	X569 Y406	flinta	pilspets	19	19	2

Fnr	Koordinat	Material	Artefakt	Längd i mm	Bredd i mm	Vikt i g
58	X570 Y424	flinta	pilspets	18	8	1
59	X565 Y428	flinta	pilspets	17	14	1
60	X562 Y409	flinta	syl-skrapa	37	19	4
61	X563 Y431	flinta	skrapa	46	17	8
62	X565 Y432	flinta	skrapa	41	24	9
63	X564 Y424	flinta	skivskrapa	37	31	7
64	X574 Y428	flinta	skrapa	34	18	6
65	X573 Y414	flinta	skrapa	23	17	4
66	X566 Y413	flinta	skrapa	12	19	2
67	X560 Y415	flinta	skrapa	15	13	1
68	X579 Y425	flinta	skrapa	14	13	1
69	X562 Y411	flinta	skrapa	20	16	2
70	X566 Y414	flinta	tånge	18	8	1
71	X569 Y416	flinta	tånge	19	9	1
72	X566 Y415	flinta	tånge	19	8	1
79	X545 Y418	kvarts	kärna	67	29	86
140	X556 Y413	glimmerski	slipsten	22	12	4
171	X557 Y411	kvarts	kärna	90	50	312
188	X557 Y411	kvarts	kärna	18	11	4
199	X569 Y431	kvarts	skrapa	47	33	30
201	X569 Y431	porfyr	skrapa	60	55	70
202	X569 Y431	kvartsit	kärna	67	62	96
208	X566 Y432	sandsten	knacksten	65	40	150
250	X569 Y423	sandsten	slipsten	180	140	4 000
254	X565 Y420	sandsten	slipsten	60	53	104
278	X569 Y424	kvarts	kärna	58	53	98
280	X568 Y421	kvartsit	slipsten	42	40	64
299	X579 Y422	kvarts	kärna	38	25	26
301	X576 Y420	kvarts	kärna	65	33	66
320	X550 Y435	kvarts	kärna	64	35	64
362	X579 Y427	bergart	slipsten	117	45	458
365	X579 Y426	kvarts	kärna	60	36	40
389	X577 Y425	kvarts	kärna	35	35	34
478	X564 Y408	kvarts	kärna	23	23	20
498	X562 Y409	bergart	slipsten	28	11	2
506	X562 Y407	kvarts	kärna	34	25	24
543	X561 Y409	kvarts	kärna	39	37	50
565	X560 Y408	kvarts	kärna	98	78	468
569	X562 Y410	kvarts	kärna	31	16	12
570	X562 Y410	kvarts	kärna	20	15	1
594	X565 Y410	kvarts	kärna	25	20	8
645	X568 Y420	porfyr	skrapa	57	33	22
646	X568 Y420	porfyr	skrapa	28	22	2
661	X564 Y411	porfyr	skrapa	70	54	52
672	X560 Y410	kvarts	kärna	42	30	42
675	X563 Y413	sandsten	knacksten	122	73	505
676	X563 Y413	sandsten	slipsten	122	73	505
677	X562 Y414	kvarts	kärna	70	63	264
711	X562 Y411	kvarts	kärna	87	44	293
717	X563 Y410	kvarts	kärna	55	26	94
721	X562 Y414	kvarts	skrapa	31	10	2
728	X571 Y433	kvartsit	slipsten	68	53	78
761	X572 Y419	bergart	knacksten	80	70	438
812	X570 Y421	kvarts	kärna	93	92	515

Fnr	Koordinat	Material	Artefakt	Längd i mm	Bredd i mm	Vikt i g
813	X570 Y421	kvarts	skrapa	34	34	8
818	X568 Y414	bergart	mejsel	53	21	12
825	X577 Y431	bergart	knacksten	70	64	366
848	X574 Y420	bergart	yxämne?	165	55	625
850	X540 Y420	kvartsit	knacksten	62	52	202
868	X572 Y433	porfyr	kärna	114	57	182
872	X574 Y432	kvarts	kärna	28	25	6
1 076	X570 Y428	bergart	knacksten	88	68	555
1 078	X547 Y417	kvarts	kärna	34	31	24
1 094	X546 Y416	kvarts	kärna	23	15	8
1 096	X571 Y430	bergart	knacksten	86	67	286
1 097	X571 Y430	bergart	slipsten	86	67	286
1 101	X548 Y415	kvarts	kärna	26	22	18
1 111	X562 Y420	kvarts	kärna	45	32	38
1 147	X574 Y426	kvarts	kärna	48	30	22
1 162	X574 Y425	kvarts	knacksten	73	52	242
1 171	X566 Y424	kvarts	kärna	40	17	16
1 260	X564 Y424	bergart	mejsel	63	50	86
1 275	X566 Y433	bergart	slipsten	78	57	286
1 292	X568 Y428	sandsten	slipsten	105	74	488
1 293	X566 Y433	kvarts	kärna	37	37	42
1 386	X568 Y409	sandsten	knacksten	80	63	230
1 387	X568 Y409	sandsten	slipsten	80	63	230
1 403	X566 Y408	kvartsit	kärna	63	40	54
1 405	X568 Y406	kvarts	kärna	30	20	12
1 434	X570 Y425	porfyr	kärna	55	33	76
1 468	X560 Y416	grönsten	slipsten	58	21	48
1 649	X550 Y417	sandsten	knacksten	85	73	492
1 650	X550 Y417	sandsten	slipsten	85	73	192
1 652	X551 Y415	kvarts	kärna	50	34	34
1 655	X562 Y426	bergart	slipsten	80	35	56
1 656	X563 Y415	porfyr	kärna	75	60	12
1 664	X556 Y413	bergart	slipsten	25	11	4
1 665	X568 Y420	sandsten	platta	42	28	6
1 672	X564 Y425	sandsten	bryne	27	25	10
1 673	X562 Y416	sandsten	platta	127	93	146
1 674	X562 Y416	sandsten	platta	61	27	8
1 677	X555 Y416	bergart	yxämne?	158	70	436
1 687	X555 Y435	kvarts	kärna	68	46	144
1 690	X555 Y418	sandsten	knacksten	90	54	280
1 698	X568 Y418	bergart	yxämne?	75	63	436
1 700	X572 Y420	bergart	skrapa	112	105	324
1 701	X555 Y430	bergart	knacksten	85	70	476
1 703	X568 Y433	sandsten	slipsten	100	73	284
1 706	X547 Y415	bergart	yxämne	147	53	520
1 707	X575 Y429	bergart	knacksten	135	65	505
1 710	X566 Y434	porfyr	skrapa	54	50	28
1 711	X566 Y434	porfyr	skrapa	59	27	14
1 715	X568 Y427	sandsten	malsten	200	158	2 000
1 754	X570 Y410	kvartsit	kärna	132	77	810
1 755	X570 Y412	bergart	yxämne	75	53	290

Tabell över stentypernas förhållande till olika artefakter och avslag/fragment.

Stentyp	Artefakt	Antal	Vikt i g
bergart	avslag/fragment	31	2 239
bergart	knacksten	6	2 626
bergart	mejsel	2	98
bergart	skrapa	1	324
bergart	slipsten	6	1 092
bergart	yxämne?	5	2 307
flinta	obestämbär	4	4
flinta	pilspets	11	21
flinta	skivskrapa	1	7
flinta	skrapa	8	33
flinta	spjutspets	1	4
flinta	syl-skrapa	1	4
flinta	tånge	3	3
glimmerski	avslag/fragment	2	46
glimmerski	obestämbär	2	4
glimmerski	slipsten	1	4
grönsten	avslag/fragment	2	29
grönsten	slipsten	1	48
grönsten	krumejsel	2	41
kvarts	avslag/fragment	2 665	7 489
kvarts	knacksten	1	242
kvarts	kärna	33	2 969
kvarts	skrapa	3	40
kvartsit	avslag/fragment	49	1 416
kvartsit	knacksten	1	202
kvartsit	kärna	3	960
kvartsit	slipsten	2	142
porfyr	avslag/fragment	91	1 488
porfyr	kärna	3	270
porfyr	skrapa	7	200
sandsten	avslag/fragment	4	897
sandsten	bryne	1	10
sandsten	knacksten	5	1 657
sandsten	mortel	1	2 000
sandsten	platta	3	160
sandsten	slipsten	7	5 803
skiffer	bryne	2	64
skiffer	flåkniv	1	49
skiffer	hålmejsel	2	13
skiffer	hängbryne	1	39
skiffer	obestämbär	4	4
skiffer	pilspets	14	27
skiffer	skinnberednings. red	1	20
skiffer	slipad yta	1	1
skiffer	spjutspets	5	64
skiffer	del till T-format ?	1	2
skiffer	tresidigt förem	2	21
skiffer	tånge	2	2
tuffit	avslag/fragment	1	8

Tabell över orneringsredskapens fördelning på respektive magringstyp.

Redskap	Magring	Antal
div.stämpl	kalk	530
div.stämpl	kvarts	63
div.stämpl	sand	88
kam	kalk	439
kam	kvarts	58
kam	sand	77
nagel	kalk	49
nagel	kvarts	12
nagel	sand	9
pinne	kalk	1 620
pinne	kvarts	260
pinne	sand	256
rörben	kalk	68
rörben	kvarts	6
rörben	sand	8
snöre	kalk	12
tand	kalk	1
tand	kvarts	1

Tabell över vikt och antal av olika mynningsdiametrar på keramik.

Mynnings-diameter	Vikt i g	Antal
2	36	12
3	37	14
4	57	17
5	54	12
6	51	9
7	39	12
8	74	18
9	60	15
10	136	33
11	109	24
12	360	78
14	449	93
16	525	103
18	746	140
20	1 099	181
22	1 090	185
24	1 129	180
26	1 004	157
28	1 025	159
30	1 158	182
32	994	151
34	433	73
36	437	63
38	458	74
40	213	34
42	172	25
44	360	39
46	167	23
48	35	5

Tabell över skärvernans fördelning på kärldelar.

Kärldel	Vikt i gram	Antal
fragment	84 318,50	71 893
axel	2 010	285
botten	861	76
bu/bo	2 873	267
buk	68 717	10 148
hals	2 666	542
mynning	12 793	2 177
obestämbär	148	30

ANLÄGGNINGSBESKRIVNINGAR

Koordinaten som anges är centrum på den yta som utgör anläggningen. Z-värdet anger alltid den högst belägna delen av anläggningen.

A1 X550,5 Y413,03 Z42,3 möh

Förhöjning, rund, 1,7 m², 1,6x1,4 meter stor och 0,87 meter djup. Förhöjningen bestod av rödaktig sand med inslag av skärvig sten. Lagren i anläggningen gav intryck av att vara omrörda. De identifierbara benfragmenten härrörde från säl. Sektion upptogs i SV-NÖ riktning med en längd av 2,7 meter.

Fynd: Ben 102,6 g, sten 11 g och keramik 10 g, samt skärvig sten

Tolkning: Skärvstensförhöjning, sekundär deposition

A2 X551,81 Y411,33 Z43,5 möh

Förhöjning, oregelbunden, 2,5 m², 2,6x1,5 meter stor. I förhöjningen fanns inslag av skärvig sten.

Fynd: Skärvig sten

Tolkning: Skärvstensförhöjning, sekundär deposition

A3 X555,1 Y410,89 Z43,05 möh

Förhöjning, oval, 1,9 m², 1,9x1,3 meter stor. A3 var omgiven av större block 0,6–0,8 meter i diameter, även mindre skörbrända stenar i fyllningen. Toppmått 43,05 botten 42,65 möh. Anläggningen sträckte sig över 4 m² och grävdes i 6 strick. De identifierbara benfragmenten härrörde från vikaresäl.

Fynd: Ben 33,54 g, sten 30 g och keramik 507 g, samt skärvig sten

Tolkning: Skärvstensförhöjning, sekundär deposition

A4 X554,16 Y419,65 Z42,5 möh

Förhöjning, närmast oval, 2,1 m², 1,9x1,5 meter stor. Förhöjningen bestod av rödaktig sand och skärvig sten.

Fynd: Ben 0,6 g samt skärvig sten

Tolkning: Skärvstensförhöjning, sekundär deposition

A5 X562,96 Y410,54 Z43,8 möh

Rödfärgning, närmast oval, 2,4x2,3 meter stor (5,5 m²). A5 var belägen inom väggröset på anläggningskomplexet hyddgrund I och delvis underlagrad av A 39, 44, 58, 43 och 68. Sektion erhöles i A-profilen. Den del av A-profilen som berörde A5 var 2,3 meter lång och grävdes till ett djup av 0,8 meter. I väster fanns ett område med kraftig rödaktig sand och sten (0,1–0,3 meter i diameter) i anläggningens utkant. Detta visade sig vara väggröset till anläggningskomplexet, hyddgrund I. Lagren i A5 var mycket melerade och omrörda. Det översta lagret bestod av ett humöst och mylligt lager följt av ett rödaktigt sandigt lager ca 0,1 meter djupt. De identifierbara benfragmenten härrörde från abborre, sik/lax och torsk.

Fynd: Ben 55,8 g, sten 12 g och keramik 646 g

Tolkning: Rödfärgning av golvyta inom hyddgrund I

A6 X574,01 Y411,61 Z43,9 möh

Förhöjning, oregelbunden, 1,8 m², 1,9x1,1 meter stor. Förhöjningen bestod av rödaktig sand med inslag av skärvig sten.

Fynd: Skärvig sten

Tolkning: Skärvstensförhöjning, sekundär deposition

A7 X574,29 Y414,83 Z43,95 möh

Förhöjning, närmast rund, 2,1 m², 1,6x1,5 meter stor. Förhöjningen bestod av rödaktig sand med inslag av skärvig sten. Direkt söder om förhöjningen fanns A12 en rödaktig färgning med fet jordmån och inslag av ben.

Fynd: Ben 15 g, keramik 26 g och skärvig sten

Tolkning: Skärvstensförhöjning, sekundär deposition

A8 X575,02 Y419,16 Z44,3 möh

Förhöjning, 1,9 m², 1x3,2 meter stor. Förhöjningen bestod av rödaktig sand med inslag av skärvig sten. Direkt söder om förhöjningen fanns A122, en mörkfärgning med fet jordmån och inslag av ben.

Fynd: Ben 9 g, keramik 30 g och skärvig sten

Tolkning: Skärvstensförhöjning, sekundär deposition

A9 X558,46 Y424,47 Z43,45 möh

Förhöjning, närmast oval, 1,7 m², 1,8x1,05 meter stor. Rödaktig sand med inslag av skärvig sten. Förhöjningen var belägen söder om hyddgrund V.

Fynd: Keramik 5 g och skärvig sten

Tolkning: Skärvstensförhöjning, sekundär deposition

A10 X564,24 Y426,65 Z43,75 möh

Förhöjning, rund, 5,7 m², 2,8x2,7 meter stor. Förhöjningen bestod av rödaktig sand med inslag av skärvig sten. Direkt väster om förhöjningen låg hyddgrund V och kokgroparna A80 och A88. Kokgroparna hör sannolikt samman med förhöjningen och utgör sammantaget ett anläggningskomplex. Hyddgrunden överlagrade kokgroparna och förhöjningen, vilket gör sannolikt att dessa ej varit i bruk samtidigt. Sektion upptogs i N-S riktning genom västra delen av förhöjningen A10. I sektionen visade sig anläggningen bestå av ett flertal omrörda lager. Kokgroparna har använts i ett skede då hyddgrund V ännu inte byggts. I samband med detta har en naturlig svacka fyllts med uppgrävd sand, skärvig sten och avfall från kokgroparna. Detta har slutligen vuxit upp till förhöjningen A10. I ett senare skede har hyddgrunden anlagts, delvis överlagrande såväl kokgropar som skärvstensförhöjning. I detta skede bör de tre sekundära pinnhålerna (A67, A141 och A142) ha grävts och väggröset anlagts. Sektionen upptogs i NV-SO riktning, med en längd av 2,2 meter.

Fynd: Ben 30,9 g, keramik 244 g och skärvig sten

Tolkning: Skärvstensförhöjning, sekundär deposition

A11 X562,05 Y412,52 Z 43,85 möh

Rödfärgning, oval, 0,88x0,6 meter stor och 0,5 meter djup. Anläggningen var belägen söder om hyddgrund I och nordost om förhöjningen A20. I anläggningen påträffades skärvig sten. Sektion genom anläggningen upptogs i A-profilen, i NV-SO riktning med en längd av 1,2 meter.

Fynd: Ben 83 g, keramik 48 g och skärvig sten

Tolkning: Kokgrop

A12 X562,98 Y432,53 Z43,4 möh

Förhöjning, oregelbunden, 15,4 m², 7,6x3,4 meter stor. Rödaktig sand med inslag av skärvig sten. Direkt norr om förhöjningen fanns A134 en rödaktig färgning med fet jordmån, med inslag av ben och keramik, samt bl.a. en flintskrapa. Materialet var utkastat i slutningen söder om boplatsen. Förhöjningen har sannolikt samband med kokgropen A134 och övriga anläggningar invid hyddgrund VII i området norr om förhöjningen.

Fynd: Ben 40,9 g, keramik 519 g och skärvig sten

Tolkning: Skärvstensförhöjning, sekundär deposition

A13 X571,52 Y407,58 Z43,7 möh
Förhöjning, oval, 5,9 m², 3,6x2,3 meter stor. Rödaktig sand med inslag av skärvig sten. Lagren i förhöjningen var omrörda och gav ett melerat intryck, vanligtvis bestod de av röd eller gulorange sand. Förhöjningen var belägen direkt norr om väggröset till anläggningskomplexet, hyddgrund II. Det osteologiska materialet visade på förekomst av säl i anläggningen.

Fynd: Ben 4,6 g, keramik 23 g och skärvig sten
Tolkning: Sekundär deposition av skärvig sten och avfall

A14 X552,43 Y413,94 Z43,2 möh
Förhöjning, rund, 2,4 m², 1,8x1,7 meter stor. Rödaktig sand med inslag av skärvig sten. Lagren i förhöjningen var omrörda och gav ett melerat intryck, vanligtvis bestod de av röd eller gulorange sand. Förhöjningen var omgiven av anläggningarna A33, A34, A35 och A57 rödaktiga färgningar med fet jordmån och med inslag av ben och keramik.

Fynd: Ben 34 g, keramik 59 g och skärvig sten
Tolkning: Skärvtstensförhöjning, sekundär deposition

A15 X550,95 Y415,95 Z42,6 möh
Förhöjning, rund, 2,6 m², 1,9x1,8 meter stor. Förhöjningen bestod av rödaktig sand med inslag av skärvig sten.
Fynd: Ben 73 g, keramik 57 g och skärvig sten
Tolkning: Skärvtstensförhöjning, sekundär deposition

A16 X553,45 Y416,01 Z42,4 möh
Förhöjning, oval, 2,6 m², 1,9x1,9 meter stor. Förhöjningen bestod av rödaktig och melerad sand med inslag av skärvig sten. Lagren gav intryck av att vara omrörda.

Fynd: Ben 8,7 g, keramik 29 g och skärvig sten
Tolkning: Skärvtstensförhöjning, sekundär deposition

A17 X556,35 Y417,20 Z43,5 möh
Förhöjning, oregelbunden, 8,3 m², 3,7x3,3 meter stor. Förhöjningen bestod av rödaktig sand med inslag av skärvig sten. Direkt söder om förhöjningen fanns förhöjningarna A4 och A16 samtliga var belägna i slutningen ner mot den dåtida stranden. Sektionen ingick i A-profilen mot väster. Anläggningssektionen var 2,3 meter lång och grävdes till ett djup av 0,8 meter. I väster fanns kraftig rödaktig sand, större block 0,4 meter i diameter samt mindre skörbrända stenar. Lagren var mycket melerade och gav ett omrört intryck. Det översta lagret bestod av ett humöst och mylligt lager följt av ett rödaktigt sandigt lager.

Fynd: Ben 10 g, keramik 66 g och skärvig sten
Tolkning: Skärvtstensförhöjning, sekundär deposition

A18 X556,02 Y421,36 Z43,4 möh
Förhöjning, oval, 4,5 m², 2,75x2,14 meter stor. Förhöjningen bestod av rödaktig och melerad sand med inslag av skärvig sten. Lagren var mycket melerade och gav ett omrört intryck.

Fynd: Keramik 12 g och skärvig sten
Tolkning: Skärvtstensförhöjning, sekundär deposition

A19 X554,25 Y422,78 Z42,9 möh
Förhöjning, oregelbunden, 1,25 m², 1,5x1,2 meter stor. Förhöjningen bestod av rödaktig och melerad sand med inslag av skärvig sten. Lagren var mycket melerade och gav ett omrört intryck.

Fynd: Skärvig sten
Tolkning: Skärvtstensförhöjning, sekundär deposition

A20 X560,85 Y412,09 Z43,85 möh
Förhöjning, oval, 7,5 m², 2,4x2,2 meter stor. A20 bestod av rödaktig och melerad sand med inslag av skärvig sten. Förhöjningen var belägen direkt söder om hyddgrund I och överlagrades delvis

av väggröset till denna hyddgrund. Stolphålen A70 och A54 låg invid förhöjningens norra del. I nordöst påträffades kokgruppen A11, vilken sannolikt skall knytas till skärvtstensförhöjningen. Detta i analogi med övriga komplex av denna typ på boplatsten. Lagren gav ett omrört intryck. Längsprofil A skar den östligaste delen av A20 i nordsydlig riktning.

Fynd: Ben 17,1 g, keramik 111 g och skärvig sten
Tolkning: Skärvtstensförhöjning, sekundär deposition

A21 X567,29 Y419,08 Z43,9 möh
Förhöjning, oval, 3,6 m², 2,2x2,5 meter stor. Förhöjningen bestod av rödaktig och melerad sand med inslag av skärvig sten. Lagren var mycket melerade och gav ett omrört intryck. Förhöjningen var belägen väster om hyddgrund V i anslutning till kokgruppen A96. Förhöjningen avgränsar den rikligare förekomsten av kvartsmagrad keramik mot väster. A21 är den enda förhöjning som bryter mönstret, genom att vara belägen på det stenröjda området.

Fynd: Ben 37,5 g, keramik 714 g och skärvig sten
Tolkning: Skärvtstensförhöjning, sekundär deposition

A22 X549,55 Y408,94 Z43,4 möh
Förhöjning, oregelbunden, 1,7 m², 1,7x1,6 meter stor. A22 bestod av rödaktig och melerad sand med inslag av skärvig sten. Lagren var melerade och gav ett omrört intryck.

Fynd: Skärvig sten
Tolkning: Skärvtstensförhöjning, sekundär deposition

A23 X558,9 Y413,33 Z43,75 möh
Förhöjning, oval, 1,5 m², 1,6x1,3 meter stor. Förhöjningen bestod av rödaktig och melerad sand med inslag av skärvig sten. Lagren var melerade och gav ett omrört intryck. Förhöjning belägen söder om hyddgrund I och var underlagrad av A 50.

Fynd: Ben 7 g, keramik 77 g och skärvig sten
Tolkning: Skärvtstensförhöjning, sekundär deposition

A24 X548,01 Y411,0 Z42,5 möh
Förhöjning, oval, 3,0 m², 2,2x1,6 meter stor. A24 bestod av rödaktig och melerad sand med inslag av skärvig sten. Lagren var melerade och gav ett omrört intryck.

Fynd: Keramik 44 g och skärvig sten
Tolkning: Skärvtstensförhöjning, sekundär deposition

A25 X545,8 Y419,05 Z41,2 möh
Förhöjning, oregelbunden, 6,1 m², 3,2x2,3 meter stor. Förhöjningen bestod av rödaktig och melerad sand med inslag av skärvig sten, sot och kol. Norr om förhöjningen påträffades härden A60. Anläggningens östra del skars av A-profilen.

Fynd: Ben 1,4 g, keramik 149 g och skärvig sten
Tolkning: Skärvtstensförhöjning, sekundär deposition

A26 X558,44 Y429,1 Z43,75 möh
Förhöjning, rund, 1,5 m², 1,6x1,3 meter stor. A26 bestod av rödaktig och melerad sand med inslag av skärvig sten. Lagren var melerade och gav ett omrört intryck. Förhöjningen var belägen söder om anläggningskomplexet, hyddgrund V i slänten ner mot den förhistoriska stranden.

Fynd: Sten 280 g och skärvig sten
Tolkning: Skärvtstensförhöjning, sekundär deposition

A27 X547,02 Y414,90 Z41,6 möh

Sotfärgning, rund, 0,59 meter i diameter och 0,8 meter djup. Färgningen var belägen vid nedre delen av slutningen i närområdet till den dätida kustlinjen. I A27 framkom lite skärvig sten. Sektionen upptogs i SÖ–NV riktning, med en längd av 0,6 meter.

Fynd: Keramik, ben och skärvig sten

Tolkning: Nedgrävning, härdgrop?

A28 X552,11 Y416,08 Z41,7 möh

Kol- och sotfärgning, oval, 0,35x0,2 meter stor och 0,34 meter djup. Sektionen upptogs i Ö–V riktning, med en längd av 0,32 meter.

Fynd: Keramik och ben

Tolkning: Härdgrop

A29 X551,76 Y416,33 Z42,5 möh

Mörkfärgning med inslag av kol, oval, 0,5x0,27 meter stor och 0,03 meter djup. Sektionen upptogs i NV–SO riktning, med en längd av 0,5 meter.

Fynd: Keramik och ben

Tolkning: Härdrest

A30 X570,71 Y408,58 Z 43,8 möh

Mörkfärgning med inslag av kol och sot, oval, 0,4x0,27 meter stor och 0,15 meter djup. Anläggningen var belägen i väggröset till anläggningskomplexet, hyddgrund II. Sektion upptogs i Ö–V riktning med en längd av 0,4 meter.

Fynd: Keramik och ben

Tolkning: Stolphål

A31 X568,15 Y407,77 Z43,8 möh

Mörkfärgning, oval, 1,5 m² 1,29x1,19 meter stor och maximalt 0,15 meter djup. Anläggningen ingår i hyddgrund II. Sektionen upptogs i NV–SO riktning, med en längd av 1,3 meter. Anläggningen framträdde inledningsvis som en 1x1,5 meter stor rödfärgning. I SÖ delen underlagrades denna färgning av en djupare mörkfärgning (A31b).

Fynd: Keramik och ben

Tolkning: Kulturlagerrest

A31b X568,39 Y408,27 Z43,7 möh

Mörkfärgning, oval, 0,31x0,25 meter stor och 0,18 meter djup. Anläggningen ingår i anläggningskomplexet, hyddgrund II. Sektionen upptogs i V–Ö riktning, med en längd av 0,3 meter. Inledningsvis uppmärksammades inte A31b utan undersöktes tillsammans med A31. Först när lager 2 grävts uppmärksammades att det i SÖ delen av A31 fanns ett mindre område med avvikande färgnyans. Denna var belägen mitt i väggröset och var nedgrävd genom den större A31. I denna färgning upptogs en sektion efter lager 3, men den var synlig redan i lager 2 varför djupet måste uppräknas med ca 0,1 meter.

Fynd: Keramik och ben

Tolkning: Stolphål

A32 X557,8 Y408,94 Z43,85 möh

Mörkfärgning, oregelbunden, 7,5 m², 3,0x2,5 meter stor och maximalt 0,1 meter djup. I lager 1 var färgningen stor men avtog snabbt i storlek, i sticket 2 hade färgningen en diameter av 0,4 meter. I detta lager upptogs en sektion i N–S riktning, med en längd av 0,55 meter. Nedgrävningen låg vid X408,1 Y557,35. Denna mindre färgning var 0,4 meter i diameter och 0,3 meter djup.

Fynd: Keramik, ben, kvarts 5 g och en flintpilspets, bergart 4 g

Tolkning: Kulturlager och nedgrävning

A33 X551,75 Y414,89 Z42,9 möh

Mörkfärgning, oval, 0,5x0,4 meter stor och 0,1 meter djup. Belägen mellan förhöjningarna A14 och A15 i anslutning till förhöjning A1. Sektionen upptogs i NV–SO riktning, med en längd av 0,6 meter.

Fynd: –

Tolkning: Härdrest?

A34 X553,23 Y413,21 Z43,4 möh

Mörkfärgning, oval, 0,6x0,4 meter stor och 0,1 meter djup. Anläggningen framträdde i lager 2 som en mörkbrun färgning med inslag av kol. Sektionen upptogs i Ö–V riktning, med en längd av 0,6 meter.

Fynd: Inga

Tolkning: Härdrest?

A35 X554,18 Y414,12 Z43,4 möh

Mörkfärgning, oregelbunden, 0,95 meter i diameter och 0,15 meter djup. Anläggningen låg norr om förhöjningen A14. Sektionen upptogs NV–SO riktning med en längd av 1 meter.

Fynd: Inga

Tolkning: Nedgrävning

A36 X568,55 Y409,65 Z43,8 möh

Mörkfärgning, rund, 0,35 meter i diameter och 0,2 meter djup. Anläggningen ingick i anläggningskomplexet, hyddgrund II. Anläggningen skars delvis av längprofil A och sektionen upptogs längs med denna. Sektionen var 0,4 meter lång och upptogs i NV–SO riktning.

Fynd: Inga

Tolkning: Stolphål

A37 X557,07 Y414,63 Z43,65 möh

Mörkfärgning, oval, 0,7x0,5 meter stor och 0,32 meter djup. Anläggningen skars av längprofil A, men dokumenterades i sektionen separat. Den dokumenterade sektionen upptogs i NV–SO riktning.

Fynd: Keramik 1g och ben 1,2 g

Tolkning: Nedgrävning

A38 X566,49 Y408,52 Z43,8 möh

Rödfärgning (stälvis diffus), oval, 6,2 m², 3,33x2,39 meter stor. Färgningen var belägen mellan anläggningskomplexen, hyddgrund I och II. Det område där A38 var belägen var del av den stenröjda platån, det fanns dock betydligt stenigare områden både mot öster och väster. I de mer steniga områdena avtog fyndfrekvensen märkbart men mängden av skärvig sten hade en motsatt tendens. I den sydligaste delen av A38 fanns en mörkare rödfärgning belägen, i väggröset till anläggningskomplexet HG I. Denna anläggning snittades och visade sig vara betydligt djupare än övriga delar av anläggningen. Denna dokumenterades som A58.

Fynd: Keramik, ben och slagen sten

Tolkning: Kulturlagerrest

A39 X563,31 Y409,39 Z43,8 möh

Rödfärgning, oval, 0,4x0,35 meter stor och 0,26 meter djup. Anläggningen var belägen i väggröset till anläggningskomplexet, hyddgrund I. Nedgrävningen bestod av två lager, den östra delen av färgningen var mest rödfärgad och var den djupaste delen av anläggningen. Sektionen upptogs i N–S riktning med en längd av 0,86 meter.

Fynd: Keramik 102 g och sten 4 g

Tolkning: Stolphål

A40 X555,68 Y413,93 Z43,6 möh

Rödfärgning, oval, 1,1x1,3 meter stor och 0,15 meter djup. Sektionen upptogs i Ö-V riktning, med en längd av 1,1 meter.

Fynd: –

Tolkning: Kulturlagerrest

A41 X546,02 Y408,91 Z42,6 möh

Förhöjning, oregelbunden, 2,2 m², 1,9x1,8 meter stor. Förhöjningen var belägen i nedre delen av sluttningen mot den dåtida kustlinjen. A41 bestod av rödaktiga och omrörda lager av sand och skärvig sten.

Fynd: Skärvig sten

Tolkning: Sekundär deposition

A42 X546,59 Y415,93 Z41,4 möh

Rödfärgning, oval, 0,3–0,45 meter stor och 0,3 meter djup. Anläggningen bestod av rödfärgad sand och innehöll rikligt med ben och keramik. De ofärgade lagren kring färgningen var fynd tomma. Sektionen upptogs i Ö-V riktning, med en längd av 0,55 meter.

Fynd: Ben och keramik

Tolkning: Avfallsgrop?

A43 X562,31 Y409,65 Z43,8 möh

Rödfärgning, oval, 0,57x0,35 meter i diameter med ett djup av 0,3 meter. Färgningen ingår i anläggningskomplexet hyddgrund I. Anläggningen framkom efter lager 1 som en större ca 1x1 meter stor färgning vilken till viss del gick in i väggröset. I detta område påträffades vid borttagande av stenar från väggröset en mörkröd färgning. Nedgrävningen A43 var således uppdelad i två lager av vilka det östra, vilket också var mest rödaktigt och djupast har tolkats som ett stolphål. I denna del av nedgrävningen påträffades även rikligt med sten. I anläggningen påträffades keramik. Sektionen upptogs i Ö-V riktning, med en längd av 0,6 meter.

Fynd: Keramik 122 g

Tolkning: Stolphål

A44 X563,21 Y410,55 Z43,8 möh

Rödfärgning, oregelbunden närmast oval, 1,7x0,7 meter stor och 0,35 meter djup. I anläggningen framkom det ben och keramik. De ben som kunde identifieras i denna anläggning var abborre, sik/lax, karp och vikaresäl. Färgningen överlagrades av A5 och ingår i anläggningskomplexet hyddgrund I. Sektionen upptogs i N-S riktning med en längd av 1,4 meter.

Fynd: Keramik 228 g och ben 8 g

Tolkning: Nedgrävning

A45 X559,19 Y410,15 Z43,8 möh

Rödfärgning, oval, 0,56x0,34 meter stor och 0,1 meter djup. Sektionen upptogs i SV-NO riktning med en längd av 0,4 meter.

Fynd: –

Tolkning: Nedgrävning

A46 X559,48 Y411,94 Z44,1 möh

Rödfärgning, oval, 0,6x0,4 meter stor och 0,42 meter djup. Anläggningen innehöll rikligt med mindre stenar. Färgningen låg i anslutning till förhöjning A20 söder om anläggningskomplexet, hyddgrund I, anläggningen kan möjligen ha ett funktionellt samband med förhöjningen A20. Sektionen upptogs i Ö-V riktning, med en längd av 0,75 meter.

Fynd: Skärvig sten

Tolkning: Kulturlagerrest, del av skärvstensförhöjning?

A47 X561,1 Y407,08 Z43,8 möh

Kol- och sotfärgning, oval, 0,9x0,58 meter stor och 0,12 meter djup. Sektionen upptogs i Ö-V riktning med en längd av 0,65 meter.

Fynd: –, kolprov taget.

Tolkning: Härdgrop/härdrest

A48 X563,91 Y406,4 Z44,5 möh

Rödfärgning, oregelbunden, 1,3x0,6 meter stor och 0,15 meter djup. Färgningen innehöll rikligt med ben. Anläggningen låg väster om hyddgrund I, i detta område uppmättes också de högsta fosfatproverna på ca 1263 fosfatgrader. De identifierbara benfragmenten härrörde från sik/lax, karp, gädda grönländsäl, abborre och lake. Sektionen upptogs i N-S riktning, med en längd av 1,15 meter.

Fynd: Ben och keramik

Tolkning: Nedgrävning

A49 X563,9 Y412,85 Z43,85 möh

Sotfärgning, oval, 0,58x0,3 meter stor och 0,04 meter djup. Sektionen upptogs i Ö-V riktning med en längd av 0,4 meter.

Fynd: –

Tolkning: Kulturlagerrest/härdrest?

A50 X559,35 Y413,0 Z43,8 möh

Sotfärgning, rund, 0,3 meter i diameter och 0,04 meter djup. Anläggningen underlagrade förhöjning A23. Sektionen upptogs i N-S riktning med en längd av 0,35 meter.

Fynd: –

Tolkning: Kulturlagerrest

A51 X557,67 Y413,46 Z43,7 möh

Rödfärgning, oval, 0,4x0,2 meter stor och 0,13 meter djup. Färgningen var belägen i östra delen av färgningen A62. Sektionen upptogs i NV-SO riktning, med en längd av 0,4 meter.

Fynd: –

Tolkning: Nedgrävning/kulturlagerrest?

A52 X557,99 Y411,31 Z43,75 möh

Rödfärgning, rund, 0,4 meter i diameter och 0,1 meter djup. Anläggningen var belägen nordöst om A62. Sektionen upptogs i Ö-V riktning med en längd av 0,3 meter.

Fynd: –

Tolkning: Nedgrävning eller kulturlagerrest?

A53 X557,65 Y412,14 Z43,76 möh

Rödfärgning, oval, 0,6x0,35 meter stor och 0,42 meter djup. Sektionen upptogs i SV-NO riktning med en längd av 0,6 meter.

Fynd: –

Tolkning: Nedgrävning

A54 X562,19 Y411,86 Z43,82 möh

Rödfärgning, oval, 0,5x0,3 meter stor och 0,22 meter djup. Anläggningen var belägen i väggröset till anläggningskomplexet, hyddgrund I. Färgningen noterades vid bortrensning av sten från väggröset. Sektionen upptogs i SV-NÖ riktning, med en längd av 0,5 meter.

Fynd: –

Tolkning: Stolphål

A55 X556,53 Y412,65 Z43,73 möh

Rödfärgning, oval, 1,1x0,6 meter stor och 0,37 meter djup. Färgningen var starkast i syd där majoriteten av anläggningens benmaterial framkom. De arter som kunde bestämmas var gädda, sik/lax och vikaresäl. Fyndmängden minskade märkbart i lager 4 och i färgningens botten fanns rikligt med sten. Under anläggningen framkom opåverkad blekt gulaktig sand. Sanden omkring rödfärgningen var också blektgul och nästintill fyndtom. I östligaste delen av A55 kom två bitar svart flinta (X556 Y412-2). Vid ett större stenblock framkom en pilspets i blåvit flinta (X557 Y411). Färgningen anslöt till förhöjningen A3 och fortsatte delvis in under denna. Skörbränd sten förekom i anläggningen. Sektionen upptogs i Ö-V riktning, med en längd av 1,2 meter. Ett makrofossilprov togs i anläggningen.

Fynd: Keramik 437 g, ben 180,72 g, sten 33 g och skärvig sten
Tolkning: Avskrädesgrop?

A56 X558,93 Y409,57 Z43,85 möh

Rödfärgning, rund, 0,7 meter i diameter och 0,22 meter djup. Sektionen upptogs i SV-NO riktning, med en längd av 0,9 meter.

Fynd: -
Tolkning: Nedgrävning

A57 X553,16 Y414,87 Z43,4 möh

Mörkfärgning med inslag av kol och sot, oval, 0,67x0,4 meter stor och 0,4 meter djup. Anläggningen var belägen mellan förhöjningarna A14 och A16. Sektionen upptogs i N-S riktning med en längd av 0,6 meter.

Fynd: -
Tolkning: Nedgrävning

A58 X564,84 Y410,19 Z43,85 möh

Rödfärgning, rund, 0,42x0,44 meter stor och 0,32 meter djup. Färgningen A38 var delvis belägen i väggröset till anläggningskomplexet, hyddgrund I. I södra delen av denna färgning påträffades en mörkt rödaktig nedgrävning, som tolkats som stolphål (sektion A58). Ytligt i A58 fanns rikligt med sten (0,1 meter i diameter), som hörde till väggröset. Färgningen framkom först när dessa stenar rensats bort. I anläggningen påträffades ben och keramik. Sektionen upptogs i SV-NÖ riktning, med en längd av 0,7 meter. Ett kolprov insamlades i anläggningen.

Fynd: Keramik och ben
Tolkning: Stolphål

A59 X569,24 Y407,54 Z43,84 möh

Rödfärgning, rund, 0,35 meter i diameter och 0,2 meter djup. Anläggningen ingick i anläggningskomplexet, hyddgrund II. Sektionen upptogs i N-S riktning med en längd av 0,5 meter.

Fynd: -
Tolkning: Stolphål

A60 X547,23 Y418,98 Z41,62 möh

Härd, rund, 0,9 meter i diameter och 0,1 meter djup. Anläggningen var uppbyggd av stenar (0,1-0,15 meter i diameter). Sanden var kol- och sotbemängd inom anläggningen. A60 var belägen väster om profil A i södra delen av utgrävningsområdet. Sektionen upptogs i NV-SO riktning, med en längd av 0,97 meter.

Fynd: -
Tolkning: Stensatt härd

A61 X554,88 Y412,95 Z43,62 möh

Kol- och sotfärgning, oval, 0,6x0,39 meter stor och 0,05 meter djup. Anläggningen var något melerad och var belägen strax

ovanför den forntida kustnivån. Sektionen upptogs i NO-SV riktning med en längd av 0,4 meter.

Fynd: -
Tolkning: Härdrest?

A62 X556,83 Y412,82 Z43,7 möh

Rödfärgning, oval, 4,5 m², 2,5x1,8 meter stor och maximalt 0,25 meter djup. Inom och under A62 avtecknade sig flera andra färgningar (A51, A53, och A55). Sektionen upptogs i NV-SO riktning, med en längd av 2,1 meter. I anläggningen påträffades både keramik, ben och slagen sten. De arter som kunde identifieras i benmaterialet var abborre, gädda, karp, sik/lax, grönländssäl och bäver.

Fynd: Keramik 259 g, sten 5 g och ben 64,08 g
Tolkning: Kulturlagerrest

A63 X554,64 Y415,43 Z43,43 möh

Rödfärgning, rund, 0,5 meter i diameter och 0,07 meter djup. I anläggningen framkom rikligt med ben och keramik. De arter som kunde identifieras bland benfragmenten var abborre och obestämd säl. Sektionen upptogs i SV-NO riktning, med en längd av 0,5 meter.

Fynd: Ben 18,62 g och sten 5 g
Tolkning: Nedgrävning

A64 X571,18 Y418,75 Z43,95 möh

Lerfylld nedgrävning, oval, ca 1,6x1,2 meter stor och maximalt 0,65 meter djup. Den lerfyllda nedgrävningen var omgärdad av sandiga lager med inslag av lera. Dessa lager gav intryck av att vara uppkastade och omgrävda. I A64, dvs den nedgrävning som var fylld med ren lera, påträffades keramik. Detta indikerar att lerlagret varit omgrävt under eller efter bosättningstiden. Det centralt belägna lerlagret var 1 meter i diameter och 0,55 meter djup. Sektionen upptogs i SV-NO riktning, med en längd av 3,16 meter.

Fynd: Keramik 7 g
Tolkning: Lerupplag för keramik tillverkning?

A65 X580,11 Y425,35 Z44,0 möh

Förhöjning, oregelbunden, 1,5 m², 2,4x1,1 meter stor. Förhöjningen var uppbyggd av rödaktiga och melerade sandlager med inslag av skärvig sten. Förhöjningen A65 var belägen väster om anläggningskomplexet, hyddgrund VIII.

Fynd: Ben och keramik samt skärvig sten
Tolkning: Skärvtensförhöjning, sekundär deposition

A66 X576,76 Y424,68 Z43,95 möh

Förhöjning, närmast rund, 3,8 m², 2,6x2,1 meter stor. Förhöjningen var uppbyggd av rödaktig och melerade sandlager med inslag av skärvig sten. Förhöjningen A66 var belägen väster om anläggningskomplexet, hyddgrund VIII. SÖ om A66 dokumenterades en kokgrop A172. Ett anläggningskomplex av typen skärvtensförhöjning i kombination med kokgrop, denna konstellation kunde upprepade gånger dokumenteras på bopplatsen. Ett förhållande som möjligen kan indikera ett funktionellt samband.

Fynd: Ben och keramik samt skärvig sten
Tolkning: Skärvtensförhöjning, sekundär deposition

A67 X565,01 Y423,58 Z43,8 möh

Rödaktig färgning med inslag av sot, oval, 0,3x0,25 meter stor och 0,24 meter djup. Färgningen var belägen invid kokgroparna A80 och A88 vilka i sin tur överlagrades av väggröset till anläggningskomplexet, hyddgrund V. Anläggningen framkom vid bortrensning av sten från väggröset till hyddgrund V. Fyllningen i A67 bestod av homogen rödbrun sand. Ytligt i anläggningen påträffades sten (0,1 meter i diameter) dessa hörde till väggröset till anläggningskomplexet hyddgrund V. Sektionen upptogs i Ö-V riktning med en längd av 1,15 meter, A80 ingick också i denna sektion.

Fynd: –

Tolkning: Stenskott stolphål. Kokgroparna A80 och A88 skall sannolikt, i analogi med övriga anläggningskomplex av denna typ, förstås som att ha haft ett funktionellt samband med skärstvstensförhöjningen A10. Stratigrafin antyder att kokgroparna och förhöjningen A10 anlagts före väggröset och stolphålet. Ett tidsmässigt avskiljande av väggröset och stolphålet gentemot skärstvstensförhöjningen och kokgroparna erhåller således stöd i stratigrafin.

A68 X564,2 Y411,48 Z43,83 möh

Rödfärgning, 0,38x0,35 meter stor och 0,32 meter djup. Anläggningen ingick i anläggningskomplexet, hyddgrund I och framkom vid borttagande av stenar som ingick i väggröset. A60 var belägen invid A-profilen i sydvästra delen av det undersökta området. Sektion upptogs med en längd av 0,5 meter i NV-SO riktning.

Fynd: Inga

Tolkning: Stenskott stolphål

A69 X561,39 Y410,46 Z43,82 möh

Rödfärgning, rund, 0,35 meter i diameter och 0,22 meter djup. Anläggningen ingick i anläggningskomplexet, hyddgrund I och framkom vid borttagande av sten från väggröset. Sektionen upptogs NV-SO, med en längd av 0,5 meter. Sål kunde identifieras i det osteologiska materialet.

Fynd: Keramik och ben

Tolkning: Stenskott stolphål

A70 X561,66 Y411,27 Z43,82 möh

Rödfärgning, rund, 0,34 meter i diameter och 0,2 meter djup. Anläggningen ingår i anläggningskomplexet hyddgrund I och framkom vid borttagande av sten från väggröset. Sektionen upptogs i SV-NO riktning med en längd av 0,6 meter.

Fynd: Keramik och ben

Tolkning: Stenskott stolphål

A71 X563,3 Y411,87 Z43,8 möh

Rödfärgning, rund, 0,35 meter i diameter och 0,35 meter djup. Ingår i anläggningskomplexet hyddgrund I och framkom vid borttagande av sten från väggröset. Anläggningens östra del tangerades av A-profilen. Sektionen upptogs i NV-SO riktning, med en längd av 0,5 meter.

Fynd: –

Tolkning: Stenskott stolphål

A72 X574,25 Y422,71 Z43,95 möh

Förhöjning, oval, 3,7 m², 2,7x1,7 meter stor. Förhöjningen var uppbyggd av rödaktig melerad sand med inslag av skärvig sten. A72 var belägen norr om anläggningskomplexet, hyddgrund VI.

Fynd: Ben och keramik samt skärvig sten

Tolkning: Skärstvstensförhöjning, sekundär deposition

A73 X564,6 Y415,27 Z43,8 möh

Härd, rund, 0,6 meter i diameter och 0,1 meter djup. Anläggningen syntes som ett tunt blekgrått sotlager. Under detta framkom ett

lager av skörbrända, skärviga stenar (0,05–0,1 meter stora) och sotfärgad grå sand med inslag av kol och sot. Mellan och under stenarna var ett 0,1 meter tjockt lager av sotig sand följt av ett lager av gulbrun sand. Sektionen upptogs i N-S riktning med en längd av 0,7 meter. Härden var centralt belägen mellan hyddgrunderna på västra delen av boplatsen. Inga bestämbara benfragment påträffades i anläggningen. Benmaterialet i A73 var mycket hårt fragmenterat.

Fynd: Keramik 10g, ben 0,2 g, sten 2 g och skärvig sten

Tolkning: Stensatt härd

A74 X561,6 Y421,51 Z43,6 möh

Rödfärgning, oval, 0,35x0,47 meter stor och 0,18 meter djup. A74 var belägen väster om hyddgrund V. Sektionen upptogs i N-S riktning, med en längd av 0,8 meter. Ett kolprov insamlades från anläggningen.

Fynd: –

Tolkning: Nedgrävning/stolphål?

A75 X547,73 Y415,54 Z41,7 möh

Rödfärgning, rund, 0,55x0,5 meter stor och 0,1 meter djup. I anläggningen förekom 0,1–0,15 meter stora stenar. Sektionen upptogs i Ö-V riktning med en längd av 0,65 meter.

Fynd: –

Tolkning: Kulturlagerrest

A76 X559,96 Y421,05 Z43,65 möh

Kol- och sotfärgning, långsträckt oval, 2,2x0,6 meter stor. I sektion visade sig sotfärgningen vara ytlig, men direkt under sotfärgningen framkom en stenpackning med rikligt av 0,1–0,2 meter stora stenar. Stenpackningen underlagrades av en rödfärgning vilken maximalt var 0,4 meter djup. Sektionen upptogs i N-S riktning, med en längd av 2,7 meter. Inga bestämbara benfragment påträffades i anläggningen.

Fynd: Keramik 18 g sten 2 g och ben 5,5 g

Tolkning: Kulturlagerrest

A77 X562,04 Y420,5 Z43,73 möh

Rödfärgning, oval, 1,4x0,8 meter stor. I anläggningen fanns inslag av sten (0,1–0,15 meter i diameter). Djupet på färgningen var maximalt 0,2 meter. I sektion visade sig färgningen vara diffus och centralt fanns en störning från en rot. Sektionen upptogs i N-S riktning med en längd av 1,55 meter. Sål kunde identifieras i det osteologiska materialet

Fynd: Keramik 13 g och ben 1,9 g

Tolkning: Nedgrävning

A78 X561,12 Y417,48 Z43,75 möh

Rödfärgning, oval 0,5x0,3 meter stor och 0,2 meter djup. Fyllningen bestod av homogen rödaktig sand. Anläggningen framkom vid borttagandet av väggröset som hörde till anläggningskomplex, hyddgrund IV. Sektionen upptogs i SV-NO riktning, med en längd av 0,92 meter.

Fynd: –

Tolkning: Stolphål

A79 X564,28 Y421,7 Z43,8 möh

Sot och rödfärgning, oval, 0,5x1,6 meter stor och maximalt 0,2 meter djup. Anläggningen syntes som en vitaktig sotfärgning. Den vitaktiga färgningen omgavs och underlagrades av rödaktig sand. Fynd förekom i det rödaktiga lagret. De bestämbara benfragmenten härrör från grönlandssål. Sektionen upptogs i N-S riktning, med en längd av 1,6 meter.

Fynd: Keramik 30 g och ben 2,6 g

Tolkning: Utkastlager/kulturlagerrest?

A80 X565,21 Y423,94 Z43,8 möh

Rödfärgning, rund, 0,66x0,6 meter stor och 0,42 meter djup. Anläggningen gick delvis in i profil B och ligger i norra delen av hyddgrund V. Färgningen överlagrades av väggröset till anläggningskomplexet, hyddgrund V. A80 syntes som en sotfärgning med inslag av kol och sten i lager 2. På djupet blev lagren i anläggningen allt mer rödaktiga. Kol och makroprov togs i anläggningen. Sill kunde artbestämmas bland benfragmenten i A80. Sektionen upptogs i Ö-V riktning, med en längd av 0,95 meter, även A67 som var nedgrävd i A80 ingick i denna sektionen.

Fynd: Keramik 13 g, sten 3 g, ben 7,44 g samt skärvig sten
Tolkning: Kokgrop. A67 var sekundärt nedgrävd i A80 och var synlig redan i lager två vilket gör sannolikt att A67 och därmed anläggningskomplexet hyddgrund V ej funnits när A80 anlågts. Förhöjningen A10, vilken i analogi med andra likartade anläggningskomplex sammanhör med A80, är även den stratigrafiskt äldre än väggröset till hyddgrund V.

A81 X566,4 Y423,58 Z43,84 möh

Mörkfärgning med inslag av sot, rund, 0,5 meter i diameter och 0,2 meter djup. A81 var belägen norr om anläggningskomplexet, hyddgrund V. Anläggningen ingick delvis i profil B. Sektionen upptogs i NV-SO, med en längd av 0,5 meter.

Fynd: -
Tolkning: Nedgrävning

A82 X562,85 Y424,71 Z43,7 möh

Rödfärgning, rund, 0,8 meter i diameter och 0,15 meter djup. Anläggningen var belägen centralt i anläggningskomplexet, hyddgrund V och försvann delvis in i profil B. Sektionen upptogs i NV-SO, med en längd av 0,8 meter.

Fynd: -
Tolkning: nedgrävning

A83 X563,82 Y423,8 Z43,7 möh

Rödfärgning, rund, 0,3 meter i diameter och 0,2 meter djup. Anläggningen var belägen inom väggröset till anläggningskomplexet, hyddgrund V. Sektionen upptogs i Ö-V riktning med en längd av 0,3 meter.

Fynd: -
Tolkning: Nedgrävning, stolphål?

A84 X563,72 Y423,21 Z43,79 möh

Rödfärgning, oval, 0,2x0,3 meter stor och 0,18 meter djup. Anläggningen var omgiven av stenar 0,1-0,2 meter i diameter. Stenarna ingick i väggröset till anläggningskomplexet, hyddgrund V. I sektion var anläggningen 0,2 meter djup och fyllningen var tämligen homogen rödaktig sand. Sektionen upptogs i N-S riktning, med en längd av 0,6 meter.

Fynd: -
Tolkning: Stenskott stolphål

A85 X563,51 Y414,93 Z43,82 möh

Rödfärgning, rund, ca 1,5 meter i diameter och 0,3 meter djup, stenar (0,1-0,3 meter i diameter) fanns i och omkring anläggningen. Fynd framkom i rödfärgningen men ej i omgivande beigebruna sand. Identifierbara benfragment i denna anläggning hörde alla till säl. Sektionen upptogs i NV-SÖ riktning, med en längd av 1,82 meter.

Fynd: Keramik 78 g, sten 2 g och ben 21,1 g
Tolkning: Avfallsrop?

A86 X563,48 Y419,48 Z43,82 möh

Sotfärgning, oregelbunden, 1,67x0,9 meter stor och maximalt 0,3 meter djup. I A86 framkom två fördjupningar en i öster och en i väster, 0,3 meter respektive 0,15 meter djupa. Dessa fördjupningar av kulturlagret hade en homogen rödaktig fyllning av sand som underlagrade den ursprungliga sotfärgningen. I väster var det övre lagret av vitgul till beige sotig sand endast 0,02 meter tjockt. Mot öster ökade detta markant i tjocklek, som mest 0,19 meter tjockt och innehöll rikligt med sten, 0,1 meter i diameter. Det rödaktiga lagret var 0,18 meter tjockt i väster och 0,1 meter tjockt i öster. De identifierbara benfragmenten härrörde samtliga från säl. Sektionen upptogs i Ö-V riktning, med en längd av 1,7 meter.

Fynd: Ben 2,6 g
Tolkning: Kulturlagerrest?

A87 X562,8 Y416,7 Z43,83 möh

Rödbrun färgning, oval, 0,62x0,37 meter stor och 0,22 meter djup. Anläggningen var på alla sidor omgiven av sten ca 0,1 meter i diameter. I östra delen av anläggningen blev sanden alltmer orange-röd. A87 låg i ett område med gulbeige sand. De identifierbara benfragmenten i denna anläggning härrörde från bäver och säl. Sektionen upptogs i SV-NO riktning, med en längd av 1,4 meter, även A90 ingick i denna sektion.

Fynd: Ben 3,2 g
Tolkning: Nedgrävning

A88 X564,88 Y423,23 Z43,8 möh

Rödfärgning, oval, 0,8x0,5 meter stor och 0,3 meter djup. Anläggningen hade i sektionen två synliga lager vilka avdelade den i en sydlig och en nordlig del. Den södra delen av anläggningen innehöll skärvig sten (0,1-0,2 meter i diameter) medan den norra delen trots i övrigt likartad fyllning inte hade sådana inslag. Fynd förekom i hela A88, de identifierade arterna i materialet var torsk, sik/lax och vikaresäl. Sektionen upptogs i N-S riktning med en längd av 1,22 meter.

Fynd: Keramik 92 g sten 3 g och ben 5,69 g
Tolkning: Kokgrop

A89 X565,86 Y415,78 Z43,87 möh

Rödfärgning, oval, 0,6 meter i diameter och 0,3 meter djup. I anläggningens södra del fanns en stenpackning. Anläggningen var kraftigt melerad och bestod av flera separata lager. De identifierbara benfragmenten härrörde från sik/lax och säl. Sektionen upptogs i NV-SO riktning, med en längd av 0,6 meter.

Fynd: Keramik 157 g och ben 2,44 g
Tolkning: Avskrädesgrop?

A90 X563,34 Y417,12 Z43,8 möh

Rödfärgning och stenpackning, oval, 0,7x0,49 meter stor och 0,16 meter djup. Anläggningen låg i gulbeige sand. Stenarna var 0,1-0,15 meter i diameter och förekom sporadiskt i hela anläggningen. Sektionen upptogs i SV-NO riktning, med en längd av 1,4 meter, i denna sektion ingick även A87. Benmaterialet gick ej att bestämma närmare än till säl.

Fynd: Ben 1,3 g
Tolkning: Nedgrävning/hårdgrop

A91 X562,02 Y418,97 Z43,79 möh

Kol- och sotfärgning, närmast rund, 0,6x0,5 meter stor och 0,12 meter djup. I anläggningens östra del fanns ett kraftigare kollager, övriga delar av anläggningen karaktäriserades av sotig sand. Båda dessa lager underlagrades av ett rödbrunt fyndförande lager. Fynd påträffades främst i det undre rödbruna lagret. Benmaterialet gick ej att bestämma närmare än till säl. Sektionen upptogs i NO-SV riktning, med en längd av 0,7 meter.

Fynd: Ben 4 g

Tolkning: Nedgrävning

A92 X562,65 Y423,53 Z43,72 möh

Rödfärgning, oval, 0,4x0,3 meter stor och 0,2 meter djup. A92 överlagrades av väggröset till anläggningskomplexet, hyddgrund V. En av de stenar som ingick i väggröset är synlig i sektionen. I botten av anläggningen fanns ett tunnt kol och sotlager. Sektionen upptogs i SSO-NNV riktning med en längd av 0,57 meter.

Fynd: Keramik och ben 0,6 g

Tolkning: Stolphål

A93 X567,72 Y417,71 Z43,9 möh

Sotfärgning, blekt gråaktig, rund, 0,7 meter i diameter och 0,18 meter djup. Ytligt i och omkring anläggningen fanns sten (0,1–0,2 meter i diameter). Överst ett tunt blekgrått sandlager följt av ett rödaktigt sandlager med ställvisa gråsvarta sot- och kolfärgningar. Anläggningen låg i gulbrun sand. Det påträffades inget närmare bestämbar benmaterial i anläggningen. Sektionen upptogs i NV-SO riktning, med en längd av 0,9 meter.

Fynd: Ben 0,3 g

Tolkning: Nedgrävning

A94 X566,44 Y417,5 Z43,8 möh

Sotfärgning, oval, 0,69x0,5 meter i diameter och 0,18 meter djup. Anläggningen var omgiven av stenar, vanligtvis 0,1–0,2 meter i diameter dock en som var något större. Det sotiga lagret visade sig i sektionen överlagra ett rödaktigt lager. Båda dessa lager var ca 0,09 meter tjocka. Sektionen upptogs i SV-NO riktning med en längd av 1,8 meter, i denna sektion ingick även A99.

Fynd: Ben 1,2 g

Tolkning: Härdgrop/nedgrävning/kulturlagerrest, del av förhöjning A21?

A95 X565,95 Y4112,72 Z43,84 möh

Sotfärgning med inslag av kol, rund, 0,45 meter i diameter och 0,2 meter djup. Anläggningen var belägen i fyndtom gulaktig sand. Sektionen upptogs i OSO-VNV riktning med en längd av 1,4 meter, i denna sektionens västra del ingick även A97.

Fynd: Keramik

Tolkning: Härdrest?

A96 X568,62 Y420,43-3 Z43,9 möh

Rödfärgning, rund, 1,10 meter i diameter och 0,52 meter djup. Anläggningen syntes i lager 2 som en rödaktig färgning, varför nedgrävningen ursprungliga djup torde vara ca 0,62 meter. Anläggningen bestod av 6 separata lager. Dessa skikt växlade mellan rödaktiga och nästan svarta lager. Lagren innehöll rikligt med ben och en del keramik samt eldpåverkad skärvig sten. Vissa lager hade en närmast härsken lukt. Strax väster om anläggningen hittades en kraftig keramikkoncentration (lerkäril 1). Flera andra keramikkoncentrationer noterades i området runt anläggningen. Anläggningen var belägen väster om hyddgrund VII. En mångfald av djurarter fanns representerade i benmaterialet från A96. Bland dessa kunde bäver, grävling, grönländssäl, abborre, gädda, karpfisk och sik/lax identifieras. Det påträffades även ej bestämbara fragment av fågel, fisk och säl. Sektionen upptogs i N-S riktning, med en längd av

1,26 meter. Kolprov och makroprov togs i flera lager i anläggningen.

Fynd: Keramik 874 g, sten 6 g och ben 219,53 g samt skärvig sten

Tolkning: Kokgrop

A97 X565,82 Y412 Z43,84 möh

Rödfärgning, rund, 0,5 meter i diameter och 0,2 meter djup. I sektionen syntes tre lager: Överst rödfärgad sand följt av gulaktig sand och underst ett lager av gråbrun sand. I anläggningen kunde flera arter av fisk identifieras, gädda, lake och sik/lax. Sektionen upptogs i NO-SV riktning, med en längd av 1,05 meter, även A95 ingick i denna sektion.

Fynd: Keramik och ben 15,13 g

Tolkning: Nedgrävning

A98 X567,65 Y414,17 Z43,89 möh

Rödfärgning, närmast rund, 0,6x0,5 meter stor och 0,2 meter djup. I anläggningen framkom sten med en diameter av ca 0,1 meter. Det osteologiska materialet gick inte att identifiera närmare än till säl. Sektionen upptogs i SV-NO riktning med en längd av 0,6 meter. Anläggningen var belägen SV om anläggningskomplexet, hyddgrund V.

Fynd: Ben 3,6 g

Tolkning: Nedgrävning

A99 X566,79 Y418,17-2 Z43,88 möh

Kol- och sotfärgning, rund, 0,3 meter i diameter omgärdad av en rödfärgning 1 meter i diameter. Det kraftiga kollagret var endast 0,05 meter djupt medan rödfärgningen var 0,3 meter djup. I det röda lagret fanns ett stråk av mörk något humös jord. Lagren föreföll vara omrörda och hade ett markant inslag av skärvig sten. Anläggningen var belägen i utkanten av förhöjningen A21. Sektionen upptogs i SV-NO riktning, med en längd av 1,4 meter, även A94 ingick i denna sektion. Anläggningen utgjorde ett av de lager som fanns i upphöjningen A21 och bör kanske räknas till denna upphöjning och inte som en separat anläggning.

Fynd: Keramik 63 g, ben 2,2 g och skärvig sten

Tolkning: Nedgrävning, avskrädeshög?

A100 X568,44 Y418,48 Z43,92 möh

Kol- och sotfärgning, oval, 1,1x0,5 meter stor och 0,3 meter djup. Kol- och sotlagret var endast 0,01–0,05 meter tjockt och underlagrades av rödaktig hårt packad sand. I och omkring anläggningen fanns större stenar och en del skärvig sten, speciellt i söder. Under det övre tunna blekgrå lagret fanns en mörk rödfärgning vilken gick upp igenom det grå lagret centralt i anläggningen. Placeringen antyder att A100 hör ihop med upphöjningen A21 och kokgropen A96. Anläggningskomplex av typ kokgrop och skärvstensförhöjning noterades flera gånger på boplatsoområdet. I det osteologiska materialet från A100 kunde abborre och obestämd säl identifieras. Sektionen upptogs i SV-NO riktning med en längd av 1,4 meter.

Fynd: Keramik 41 g, sten 1 g och ben 2,41 g

Tolkning: Nedgrävning, avfallsgrop?

A101 X564,15 Y417,78 Z43,85 möh

Rödfärgning med inslag av sot och kol, oval, 0,8x0,5 meter stor och 0,3 meter djup. A101 var nedgrävd i ett större område med rödaktig sand. Tre lager syntes i sektionen, överst ett rödlila lager med inslag av sot och kol, vilket var nedgrävt i ett större rödaktigt lager. Anläggningen var belägen i gulaktig steril sand. Sektionen upptogs i Ö-V riktning, med en längd av 0,77 meter. Denna sektion utvidgades senare till en längd av 1,8 meter för att ge en bild av det större rödaktiga lagret.

Fynd: –

Tolkning: Nedgrävning, kulturlagerrest

A102 X570,47 Y415,8 Z43,98 möh

Rödfärgning med inslag av fetare mylla, närmast rund, 0,4x0,3 meter stor och 0,12 meter djup. Anläggningen var nedgrävd i ett större område med rödororange sand i anslutning till anläggningskomplexet, hyddgrund III. I sektion A102 återges enbart den färgning som tolkats som ett stolphål. Det är möjligt att flera av de nedsänkningar som iaktogs i sektionen utgör stolphål. I det osteologiska materialet från A102 kunde abborre, sik/lax och obestämd säl identifieras. Sektionen upptogs i NV-SO riktning med en längd av 1,7 meter, sektionen gjordes så lång för att ge en bild av det omgivande rödororange lagret.

Fynd: Keramik 175 g, sten 3 g och ben 13,5 g
Tolkning: Stolphål?

A103 X571,06 Y413,18 Z45,9 möh

Rödfärgning, oval, 0,5x0,3 meter och 0,12 meter djup. Färgningen var omgiven av gulaktig sand, samt ett antal mindre och större stenar (0,1-0,5 meter stora). Anläggningen var belägen norr anläggningskomplexet, hyddgrund III och väster om den eventuella graven A191. Sektionen upptogs i NV-SO riktning, med en längd av 0,5 meter.

Fynd: -
Tolkning: Nedgrävning?

A104 X569,34 Y410,71 Z43,85 möh

Rödfärgning, rund, 0,25 meter i diameter 0,14 meter djup. Anläggningen var belägen i väggröset till anläggningskomplex, hyddgrund II. I färgningen fanns flera stenar vilka ingick i väggröset. Under den rödaktiga sanden vidtog sand som var gråbrun till färgen och fyndfattig. Sektionen upptogs i NV-SO riktning, med en längd av 0,4 meter. De identifierbara benfragmenten i A104 kom från säl.

Fynd: Keramik 39 g och ben 2,9 g
Tolkning: Stolphål

A105 X565,49 Y414,79 Z43,85 möh

Rödfärgning, rund, 0,65x0,6 meter stor och 0,24 meter djup. I sektionen kunde tre lager iaktas. Överst rödaktig sand under detta ett lager gråbrun sand följt av steril gulgrå sand. De identifierbara benfragmenten från A105 kunde bestämmas till säl. Sektionen upptogs i Ö-V riktning och var 0,8 meter lång.

Fynd: Keramik 93 g (bara kalkmagrad), sten 2 g och ben 2,9 g
Tolkning: Nedgrävning, möjligen funktionellt samband med härden A73

A106 X566,31 Y416,56 Z43,89 möh

Sotfärgning, rund, ca 0,55 meter i diameter och 0,12 meter djup. I sektion visade sig sotfärgningen vara grund men underlagrad av ett 0,2 meter djupt lager av rödaktig sand. I detta lager framrensades en stenpackning, stenarna var 0,05-0,1 meter i diameter. Sektionen upptogs i NO-SV riktning, med en längd av 0,7 meter.

Fynd: Keramik 2 g och sten 1 g
Tolkning: Kulturlagerrest, hårdgrop?

A107 X560,89 Y416,22 Z43,77 möh

Rödbrun färgning, rund, ca 0,3 meter i diameter och 0,13 meter djup. Anläggningen var belägen i väggröset till anläggningskomplexet, hyddgrund IV. Anläggningen låg i norra utkanten av den orangeröda färgning som täckte hela ytan inom väggröset. Det fanns större stenar (0,1-0,2 meter i diameter) i och omkring färgningen. Sektionen upptogs i N-S riktning, med en längd av 0,48 meter.

Fynd: Keramik 1g och ben 0,3 g
Tolkning: Stenskott stolphål

A108 X570,69 Y410,41 Z43,82 möh

Rödbrun färgning, rund, 0,32x0,3 meter stor och 0,1 meter djup. Anläggningen var nedgrävd i ett större område med gulbrun sand och framkom när väggröset till anläggningskomplexet, hyddgrund II, rensades bort. Den gulbruna sanden som omgav anläggningen var steril och blev ljusare mot botten. Färgningen uppmärksammades först i ett sent skede och har sannolikt varit ca 0,15 meter djup, dvs funnits utbildad redan i lager 2. Sektionen upptogs i SV-NO riktning, med en längd av 0,5 meter.

Fynd: Keramik 1 g och ben 0,5 g
Tolkning: Stolphål

A109 X569,09 Y422,37 Z43,88 möh

Rödfärgning, rund, 0,3 meter i diameter och 0,22 meter djup. Belägen vid anläggningskomplexet, hyddgrund VI och framkom vid borttagande av väggröset. Anläggningen tangerades av B-profilen. Sektionen upptogs i NV-SO riktning, med en längd av 0,42 meter.

Fynd: -
Tolkning: Stolphål

A110 X567,35 Y423,08 Z43,85 möh

Rödfärgning, rund, 0,35 meter i diameter och 0,22 meter djup. Belägen i väggröset till anläggningskomplexet, hyddgrund VI. I östra delen av anläggningen stod en sten i hela nedgrävningens djup och har sannolikt haft en stödjande funktion (jmf sektion). Anläggningen tangerades av profil B. Sektionen upptogs i SV-NO riktning, med en längd av 0,72 meter.

Fynd: -
Tolkning: Stolphål

A111 X561,58 Y416,24 Z43,77 möh

Rödfärgning, rund, 0,5 meter i diameter och 0,15 meter djup. Färgningen var något rödbrun till färgen och innehöll en del sten. A111 var belägen i väggröset till anläggningskomplexet, hyddgrund IV. Anläggningen framkom under borttagande av stenar från detta väggröse. Färgningen visade sig i de nordöstra delarna vara något mörkororange än den övriga färgningen. Den sydvästra delen av färgningen hade dock en något avvikande karaktär. Denna mörkröda färgning var 0,23 meter i diameter och 0,16 meter djup. Flera stenar vilka kan ha haft stödjande funktion påträffades i denna färgning. Det är denna del av färgningen som tolkats som ett stolphål. Sektionen upptogs i SV-NO riktning, med en längd av 0,55 meter.

Fynd: -
Tolkning: Stolphål?

A112 X567,36 Y409,64 Z43,82 möh

Rödfärgning, rund, 0,3 meter i diameter och 0,1 meter djup. Anläggningen framkom efter lager 2. A112 var belägen söder om anläggningskomplexet hyddgrund II. Materialet i fyllningen bestod av rödaktig sand och hade bruna humösa inslag.

Fynd: -
Tolkning: Kulturlager rest

A113 X562,34 Y416,45 Z43,82 möh

Rödfärgning, oval, 0,5x0,35 meter stor och 0,23 meter djup. Belägen norr om anläggningskomplexet, hyddgrund IV. I och omkring anläggningen fanns sten 0,1-0,3 meter i diameter. I sektionen framträdde anläggningen som 0,23 meter djup och rödororange till färgen. Sektionen upptogs Ö-V riktning, med en längd av 0,36 meter.

Fynd: Keramik 15 g, sten 4 g och ben 0,8 g
Tolkning: Nedgrävning

A114 X561,73 Y417,09 Z43,8 möh

Rödorange färgning, oval, 0,38x0,31 meter stor och maximalt 0,12 meter djup. Anläggningen var belägen vid anläggningskomplex, hyddgrund IV. A114 framkom vid borttagande av sten som hörde till väggröset i detta anläggningskomplex. Den framträdde som en mörkare rödfärgning som var omgärdad av sten 0,1–0,3 meter i diameter. Sektionen upptogs i NV–SO riktning, med en längd av 0,53 meter.

Fynd: –

Tolkning: Nedgrävning, stolphål?

A115 X570,08 Y422,53 Z43,9 möh

Rödfärgning, rund, 0,34 meter i diameter och 0,23 meter djup. Färgningen var belägen i väggröset till anläggningskomplexet, hyddgrund VI. Anläggningen låg näst intill helt i profil B och framkom vid borttagande av denna profil och väggröset. Sektionen upptogs i NV–SO riktning med en längd av 0,5 meter.

Fynd: –

Tolkning: Stolphål

A116 X571,56 Y415,95 Z43,95 möh

Kol- och sotfärgning, oregelbunden, 0,5x0,3 meter stor och maximalt 0,1 meter djup. Sotfärgningens tjocklek varierade mellan 0,01–0,1 meter. Kol- och sotfärgningen gav inte intryck av att vara en konstruerad anläggning, utan snarare deponerat material av annorlunda karaktär sammanhörande med den större rödfärgning som underlagrades sotfärgningen. Anläggningen var belägen nordväst om hyddgrund III. Sotfärgningarna underlagrades av ett lager brunröd sand maximalt 0,2 meter tjockt. Den rödaktiga sanden fortsatte åt båda hållen i sektionen. Den sterila sanden i området var gulaktig. Sektionen upptogs i NV–SO riktning, med en längd av 1,2 meter. De identifierbara benfragmenten i detta område härrörde från abborre, sik/lax, gädda och säl. Avgränsningen mellan A116 och 117 baseras på nyansskillnader i färgningarna, möjligen skall de räknas som en anläggning.

Fynd: Keramik 127 g, sten 3 g och ben 31,76 g

Tolkning: Kulturlagerrest eller nedgrävning, avfallsgrop?

A117 X571,94 Y415,32 Z43,95 möh

Rödfärgning, närmast rektangulär, 1x0,4 meter stor. Anläggningen innehöll kol och sot och låg norr om hyddgrund III. Ytan var bemängd av ben och benschul, den rödaktiga färgningen var utdragen åt väst och försvann in under ett stenblock. De identifierbara benfragmenten i detta område härrörde från abborre, sik/lax, gädda och säl. Sektionen upptogs i NV–SO riktning, med en längd av 1,2 meter. Avgränsningen mellan A116 och 117 baseras på nyansskillnader i färgningarna, möjligen skall de räknas som en anläggning.

Fynd: Keramik 137 g, sten 3 g och ben 15,53 g

Tolkning: Kulturlagerrest eller nedgrävning, avfallsgrop?

A118 X563,99 Y424,52 Z43,8 möh

Sot- och kol färgning, närmast oval, ca 0,5x0,4 meter stor och 0,2 meter djup. Anläggningen var belägen inuti anläggningskomplexet, hyddgrund V. Sektionen upptogs i B-sektionen i NV–SO riktning, med en längd av 0,4 meter.

Fynd: –

Tolkning: Nedgrävning i golvlager, ställ för spetsbottnat kärl?

A119 X566,62 Y414,06 Z43,88 möh

Rödfärgning, oval, 0,58x0,32 meter i diameter och 0,23 meter djup. Anläggningen bestod av två lager, dels en rödaktig färgning och dels ett lager med sotinslag. I och omkring anläggningen fanns flera större stenar. Sektionen upptogs i N–S riktning, med en längd av 0,7 meter. De identifierbara benfragmenten härrörde från vikaesäl.

Fynd: Keramik 24 g och ben 4,9 g

Tolkning: Nedgrävning, pinnhål?

A120 X564,45 Y414,11 Z43,85 möh

Rödfärgning, oval, 0,55x0,4 meter stor och 0,08 meter djup. A120 var belägen i ett relativt stenfritt område. I själva anläggningen fanns dock några stenar (0,1–0,15 meter i diameter). Sektionen upptogs i NO–SV riktning, med en längd av 0,78 meter.

Fynd: Keramik 36 g och ben 2,9 g

Tolkning: Nedgrävning, kulturlagerrest

A121 X573,25 Y414,49 Z43,95 möh

Rödaktig mörkfärgning, oval, 1,05x0,6 meter stor och 0,36 meter djup. Anläggningen framträdde i lager 2 som en mörkt rödfärgning i ett större, diffust rödfärgat område. Den undersöktes dock inte som anläggning förrän efter att nivå två grävts, till det anläggningsdjup som redovisas i sektionen har alltså dessa 0,1 meter adderats, för att ett uppskattat anläggningsdjup skulle erhållas. A121 var belägen direkt söder om förhöjning A7. Den rödaktiga sanden fortsatte in i förhöjningen där det även framkom skärvig sten. I sektionen framträdde anläggningen som ett kraftigt rödfärgat område med inslag av kol och sot. Anläggningen underlagrades av en gråaktig sand med inslag av sten. Sektionen upptogs i Ö–V riktning, med en längd av 0,72 meter. I A121 påträffades benfragment från abborre, bäver, gädda, gös, lake, sik/lax och vikaesäl.

Fynd: Keramik 640 g, ben 74,68 g och sten 11 g

Tolkning: Kokgrop

A122 X573,27 Y418,63 Z44,02 möh

Mörkfärgning, rund, 1,2 meter i diameter och 0,4 meter djup. Anläggningen var belägen i direkt anslutning till förhöjningen A8. Mörkfärgningen framträdde i lager 2 som ett fetare lager med myllig jord med rödaktiga inslag, ställvis var jorden kraftigt svart och sotig. Övre delen av sektionen bestod av ett fetare lager med inslag av ockrafärgad sand. Detta underlagrades av ett mycket fett och mörkt lager med inslag av ben och en del skärvig sten. Under nedgrävningen kom gråaktig lerblandad sand med inslag av sten. I förhöjningen A8 var sanden rödfärgad och det fanns skärvig sten. De identifierbara benfragmenten i A122 härrörde från abborre, gädda, karpfisk, sik/lax och vikaesäl. Sektionen upptogs i N–S riktning, med en längd av 1,6 meter.

Fynd: Keramik 554 g, sten 5 g och ben 42,53 g

Tolkning: Kokgrop

A123 X561,4 Y424,07 Z43,65 möh

Mörkfärgning, rund, ca 0,27x0,3 meter stor och 0,18 meter djup. Anläggningen var konisk och avsmalnade på djupet. När sektionen upptogs hade redan översta delen av anläggningen grävts bort. Anläggningen var överlagrad av väggröset till anläggningskomplexet, hyddgrund V och framkom när väggröset rensades bort. Sektionen upptogs i VSV–ONO riktning, med en längd av 0,32 meter.

Fynd: –

Tolkning: Stolphål

A124 X559,84 Y416,43 Z43,67 möh

Rödfärgning, rund, 0,3 meter i diameter och 0,2 meter djup. Belägen i väggröset till anläggningskomplexet, hyddgrund IV. Anläggningen låg i sin helhet i det orangeröda området inom och i väggröset på hyddgrund IV. A124 framträdde som mörkt brunröd färgning. Runt anläggningen fanns stenar 0,1–0,18 meter i diameter vilka kan ha haft en stödjande funktion och utgjort skoning. Det osteologiska materialet visade på förekomst av abborre och sik/lax i anläggningen. Sektionen upptogs i SV–NO riktning, med en längd av 0,6 meter.

Fynd: Keramik 85 g och ben 4,03 g
Tolkning: Stenskott stolphål

A125 X559,41 Y416,94 Z43,68 möh

Rödfärgning med inslag av kol, rund, 0,3 meter i diameter och maximalt 0,23 meter djup. Anläggningen var belägen i väggröset till anläggningskomplexet, hyddgrund IV. A125 låg delvis i det stora område av orangeröd sand som fanns inom och i väggröset på hyddgrund IV. Det fanns sten i och omkring färgningen, flera av dessa hörde till väggröset. Sektionen upptogs i SV–NO riktning, med en längd av 1,8 meter, även A126 ingick i denna sektion (anläggningarna är separerade från varandra). Det osteologiska materialet visade på förekomst av sik/lax i anläggningen.

Fynd: Keramik 32 g och ben 1,55 g
Tolkning: Stolphål

A126 X559,87 Y417,52 Z43,68 möh

Kol- och sotfärgning med inslag av rödaktig sand, rund, 0,38x0,32 meter stor och 0,18 meter djup. Anläggningen var belägen i väggröset till anläggningskomplexet, hyddgrund IV. A126 låg i sin helhet i den orangeröda färgningen som täckte hyddgrundens golvyta. Det osteologiska materialet visade på förekomst av säl i anläggningen. Sektionen upptogs i SV–NO riktning, med en längd av 1,8 meter, även A125 ingick i sektionen (anläggningarna är separerade från varandra).

Fynd: Keramik 137 g och ben 9,2 g
Tolkning: Stolphål

A127 X569,74 Y414,0 Z43,97 möh

Rödfärgning, rund, 0,32 meter i diameter och 0,2 meter djup. A127 var belägen i väggröset till anläggningskomplexet, hyddgrund III. Anläggningen framkom vid bortagandet av sten i väggröset till hyddgrund III. Stenarna kan ha haft en stödjande funktion i anläggningen (jmf sektion A127). Anläggningen omgavs av gulbrun, grusig sand. Sektionen upptogs i NV–SO riktning, med en längd av 1,7 meter. Även A131 ingick i samma sektion.

Fynd: Keramik 9 g, ben 9,2 g
Tolkning: Stolphål

A128 X571,04 Y411,2 Z43,85 möh

Rödfärgning, närmast rund, 0,28x0,23 meter med ett djup av 0,22 meter. Anläggningen framkom i direkt anslutning till ett flyttblock (2,2x1,5 meter stort). Färgningen var belägen inom ett större rödfärgat område. Det rödaktiga lagret underlagrades av gulaktig och gråaktig sand. I och omkring anläggningen fanns sten (0,1–0,2 meter i diameter). Sektionen upptogs i Ö–V riktning, med en längd av 0,8 meter.

Fynd: –
Tolkning: Kulturlagerrest

A129 X568,25 Y415,41 Z43,98 möh

Rödfärgning, rund, 0,3 meter i diameter och 0,16 meter djup. Anläggningen låg i väggröset till anläggningskomplexet, hyddgrund III. A 129 låg i NÖ delen av ett större rödfärgat område beläget i och utanför väggröset till hyddgrund III. Anläggningen utgjorde ett

mörkare rödbrunt område inom denna färgning. De identifierbara benfragmenten i anläggningen härrörde från säl. Sektionen upptogs i SV–NO, med en längd av 0,84 meter.

Fynd: Keramik 29 g och ben 1,2 g
Tolkning: Stolphål?

A130 X569,25 Y416,28 Z43,97 möh

Rödfärgning, rund, 0,26 meter i diameter och 0,18 meter djup. Färgningen var belägen i väggröset till anläggningskomplexet, hyddgrund III. Stenar hörande till väggröset förekom kring färgningen, speciellt i stöttande position på utsidan av nedgrävningen. Sektionen upptogs i N–S riktning, med en längd av 0,4 meter.

Fynd: Keramik 3g och ben 0,2 g
Tolkning: Stolphål

A131 X568,51 Y414,42 Z43,97 möh

Rödfärgning, rund, 0,38 meter i diameter och 0,14 meter djup. Färgningen var belägen i väggröset till anläggningskomplexet, hyddgrund III. Anläggningen framträdde som en rödaktig färgning omgiven av gulbrun, grusig sand. Sektionen upptogs i NV–SO riktning, med en längd av 1,7 meter. Även A127 ingick i denna sektion.

Fynd: Keramik
Tolkning: Stolphål

A132 X560,72 Y418,88 Z43,7 möh

Rödfärgning, rund, 0,5 meter i diameter och 0,14 meter djup. Det fanns inslag av kol i anläggningen. I Sektionen syntes tre stenar, 0,1 meter i diameter. A132 låg i ett område bestående av gulbeige sand. Sektionen upptogs i N–S riktning, med en längd av 0,6 meter. I benmaterialet från anläggningen kunde säl identifieras.

Fynd: keramik 19 g och ben 2,3 g
Tolkning: Nedgrävning?

A133 X573,09 Y415,17 Z43,95 möh

Kol- och sotfärgning, rund, 0,96x0,53 meter stor och maximalt 0,34 meter djup. Anläggningen var belägen invid A121 söder om förhöjningen A7. Kol- och sotfärgningen var omgiven av rödororange sand, samt större stenar. Anläggningen syntes efter stick 2 som en kolkoncentration 0,1 meter i diameter och utanför denna färgning fanns en sot och rödockra färgning enligt ovan angivna mått. Anläggningen var nedgrävd i steril gulaktig sand och bestod av två lager, överst ett fetare lager av rödaktig sand med inslag av kol och under detta ett mycket fett och svart lager bestående av kol och sot. Det förekom rikligt med skärvig sten i anläggningen, dessa var mellan 0,1–0,15 meter i diameter. Det osteologiska materialet visade på förekomst av gös, sik/lax och säl i anläggningen. Sektionen upptogs i NV–SO riktning, med en längd av 0,95 meter.

Fynd: Keramik 69 g, sten 1 g och ben 3,34 g
Tolkning: Härdgrop, kokgrop?

A134 X565,72 Y432,09 Z43,95 möh

Rödfärgning med inslag av kol och sot, närmast oval, 1,2x1,0 meter stor och 0,55 meter djup. Anläggningen var uppbyggd av två skilda lager. Överst påträffades ett fetare lager med rikligt av ben och inslag av skärvig sten, under detta var ett något sotigt rödbrunt lager. Anläggningens utbredning minskade på djupet, dvs väggarna sluttade något inåt. Det osteologiska materialet visade på förekomst av bäver, fågel, abborre, sik/lax, grönländssäl och vikaresäl i anläggningen. Sektionen upptogs i närmast Ö–V riktning, med en längd av 1,6 meter.

Fynd: Keramik 223 g, sten 1 g (flint skrapa) och ben 66,5 g samt skärvig sten
Tolkning: Kokgrop

A135 X565,26 Y430,12 Z43,66 möh

Rödfärgning, rund, 0,4 meter i diameter och 0,1 meter djup. Färgningen var belägen söder om hyddgrund VII. Sektionen upptogs i N-S riktning, med en längd av 0,48 meter.

Fynd: Keramik 14 g och ben 1,4 g

Tolkning: Nedgrävning

A136 X562,07 Y428,25 Z43,6 möh

Orangeröd färgning, oval, 1,25 x 1,0 meter stor och maximalt 0,15 meter. Rödfärgningen var omgiven av orangeröd lite grusig sand. Under färgningen vidtog gulgrå sand. De identifierbara benfragmenten härrörde från säl. Sektionen upptogs i Ö-V riktning, med en längd av 1,3 meter.

Fynd: Keramik och ben 1,2 g

Tolkning: -

A137 X561,54 Y425,17 Z43,62 möh

Mörkfärgning, oval, 0,7x0,6 meter stor och maximalt 0,15 meter djup. I norra delen av anläggningen framkom en mindre mörkfärgning, rund, ca 0,2 meter i diameter och 0,2 meter djup. Denna var belägen inom det större rödfärgade området, men var väl synlig som en separat färgning i såväl plan som sektion. Anläggningen var melerad och flera olika inslag av rött iaktogs, dessutom fanns sten som avgränsade den norra mörkfärgningen. Den norra mörkfärgningen var belägen under väggröset till anläggningskomplexet, hyddgrund V. Sektionen upptogs i NV-SO riktning, med en längd av 0,7 meter.

Fynd: Ben 0,6 g

Tolkning: Den mindre färgningen i norr som ses i sektionen A137 har tolkats som ett stolphål. Övriga delar av färgningen utgör sannolikt en kulturlagerrest.

A138 X561,61 Y427,14 Z43,62 möh

Rödfärgning, oval, 0,65x0,5 meter stor och 0,3 meter djup. I botten av rödfärgningen fanns ett lager av kol och sot. Det rödfärgade området omgärdades av ett brunaktigt lager. Under detta vidtog opåverkad gulgrå sand. Sektionen upptogs i Ö-V riktning, med en längd av 0,7 meter.

Fynd: Ben 0,1 g

Tolkning: Nedgrävning, avfallsgrop?

A139 X563,38 Y428,12 Z43,68 möh

Rödorange färgning, rund, ca 0,2 meter i diameter och 0,25 meter djup. Stenar förekom i anläggningen. Färgningen underlagrades av brungul sand som övergick i gulgrå sand. Det osteologiska materialet visade på förekomst av grönländsäl i anläggningen. Sektionen upptogs i SV-NO riktning, med en längd av 0,8 meter.

Fynd: Keramik 11 g, ben 2,8 g och skärvig sten

Tolkning: Del av skärvstensförhöjning

A140 X563,58 Y426,87 Z43,71 möh

Rödfärgning med inslag av sot, närmast rund, 0,59x0,45 meter i diameter och maximalt 0,16 meter djup. Anläggningen var belägen på förhöjningen A10 öster om anläggningskomplexet, hyddgrund V. De identifierbara benfragmenten i anläggningen härrörde från bäver. Sektionen upptogs i Ö-V riktning, med en längd av 0,6 meter.

Fynd: Keramik 2 g och ben 6,36 g

Tolkning: Del av skärvstensförhöjning

A141 X562,73 Y426,02 Z43,72 möh

Rödlila färgning, rund, 0,31x0,29 meter stor och 0,18 meter djup. I anläggningen fanns inslag av sot och kol. Anläggningen ingick i anläggningskomplexet, hyddgrund V och framkom vid borttagande

av stenar i väggröset. Sektionen upptogs NNV-SSO riktning, med en längd av 0,58 meter.

Fynd: -

Tolkning: Stolphål

A142 X563,62 Y425,76 Z43,8 möh

Rödfärgning, rund, 0,35x0,32 meter stor och 0,22 meter djup. Belägen i den västra delen av förhöjningen A10 och överlagrad av väggröset till anläggningskomplex, hyddgrund V. En 0,53 meter lång sektion upptogs genom den allra västligaste delen av A10. I denna sektion kunde A142 iaktas. Det lager som utgjorde pinnhållet (A142) var en rödaktig färgning med inslag av sot. Denna färgning var nedgrävd genom de andra lagren i skärvstensförhöjningen (A10). De identifierbara benfragmenten härrörde från sik eller lax.

Fynd: Keramik 65 g, sten 2 g och ben 44,15 g, samt skärvig sten

Tolkning: Stolphål?

A143 X565,14 Y424,96 Z43,8 möh

Rödfärgning, rund, 0,37 meter i diameter, med ett djup av 0,16 meter. Anläggningen ingick i anläggningskomplexet, hyddgrund V. Anläggningen framkom vid borttagande av sten i väggröset till hyddgrund V. Sektionen upptogs i NV-SO riktning, med en längd av 0,56 meter.

Fynd: -

Tolkning: Stolphål

A144 X565,22 Y425,97 Z43,8 möh

Rödfärgning, oval, 0,8x0,5 meter stor och mellan 0,06 och 0,3 meter djup. Anläggningen var diffus och syntes i ytan som en svagt rödaktig mörkfärgning. Vid upptagande av sektionen noterades överst ett rödbrunt lager och i botten fanns en 0,2 meter lång sotig rand, närmast brunsvart. A144 låg i ett område med företrädesvis gulbrun sand. Anläggningen skall sannolikt förstås som ett av de påförda lagren på förhöjningen A10. Sektionen upptogs SV-NO riktning, med en längd av 1,1 meter.

Fynd: -

Tolkning: Kulturlagerrest

A145 X566,09 Y425,41 Z43,83 möh

Rödfärgning, oval, 0,62x0,36 meter stor och 0,2 meter djup. Anläggningen syntes i lager 2 som en starkt rödgul färgning. De identifierbara benfragmenten härrörde från vikaresäl. Sektionen upptogs i SV-NO riktning, med en längd av 0,7 meter.

Fynd: Ben 2 g.

Tolkning: Kulturlagerrest

A146 X564,8 Y427,24 Z43,73 möh

Sotig färgning med inslag av kol, rund, 0,37 meter i diameter och maximalt 0,12 meter djup. Färgningen blev alltmer rödaktig på djupet. Sektionen upptogs i N-S riktning med en längd av 2 meter. I denna sektion ingick även A147. I sektionen gav färgningarna ett rörigt intryck och skall sannolikt betraktas som ett utslag av att material påförts. I det osteologiska materialet från detta område kunde säl identifieras.

Fynd: Ben 2,5 g

Tolkning: Del av skärvstensförhöjning

A147 X564,09 Y427,28 Z43,71 möh

Rödbrun färgning, oregelbunden, 0,5x0,4 meter stor och 0,08 meter djup. Anläggningen låg i ett område som bestod av gulbrun sand på förhöjningen A10. Sektionen upptogs NV-SO riktning, med en längd av 2,0 meter.

Fynd: Ben 0,7 g

Tolkning: Kulturlagerrest

A148 X566,3 Y428,36 Z43,75 möh

Rödbrun färgning, oval, 0,65x0,3 meter stor och 0,14 meter djup. I anläggningen fanns inslag av sten. Överst 0,08 meter djupt lager av humös brunsvart sand, under detta rödaktig sand. Sektionen upptogs i NNV-SSO riktning, med en längd av 0,8 meter.

Fynd: Keramik 28 g och ben 0,1 g

Tolkning: Nedgrävning?

A149 X565,71 Y428,6 Z43,75 möh

Rödfärgning med inslag av sot och kol, rund, 0,5 meter i diameter 0,12 meter djup. I anläggningen syntes flera lager överst ett rödbrunt lager med svarta inslag och under detta ett lager med gulbrun sand som sedan blev hårdare och gulgrått. Ett brunsvart mylligt stråk går i ett smalt 0,4 meter långt band i sektionen. Sektionen upptogs i SV-NO riktning, med en längd av 0,7 meter.

Fynd: Keramik 5 g och ben 0,6 g

Tolkning: Kulturlagerrest?

A150 X568,02 Y 429,24 Z43,77 möh

Mörkfärgning, rund, 0,4 meter i diameter och 0,14 meter djup. Anläggningen var belägen i ett gråbrunt lerlager i direkt anslutning till anläggningskomplexet hyddgrund VII. Anläggningen framkom vid borttagande av väggröset, flera stenar från väggröset omgärdade stolphålet och kan ha haft en stödjande funktion. Sektionen upptogs i NO-SV riktning, med en längd av 0,64 meter.

Fynd: Ben 0,2 g

Tolkning: Stenskott stolphål

A151 X567,33 Y426,98 Z43,81 möh

Mörkfärgning med inslag av sot, rund, 0,55 meter i diameter och 0,1 meter djup. Anläggningen var belägen i ett område med gråbrun lerinblandad sand. Färgningen övergick gradvis till en alltmer gråbeige ton på djupet. Sektionen upptogs i NV-SO riktning, med en längd av 0,9 meter.

Fynd: Keramik 4 g och ben 1,2 g

Tolkning: Kulturlagerrest

A152 X567,68 Y424,75 Z43,83 möh

Mörkfärgning, rund, 0,37 meter i diameter och 0,2 meter djup. Anläggningen låg i gråbrun till beige lera och syntes som en svagt rödaktig färgning. A152 ingår i anläggningskomplexet hyddgrund VI och överlagrades av väggröset. Sektionen upptogs i NV-SO riktning, med en längd av 0,8 meter.

Fynd: -

Tolkning: Kulturlagerrest

A153 X567,37 Y424,2 Z43,84 möh

Rödfärgning, rund, 0,35x0,37 meter stor och 0,24 meter djup. Anläggningen låg i södra delen av anläggningskomplexet hyddgrund VI. A153 framkom vid borttagande av stenar som hörde till väggröset. Anläggningen var nedgrävd i beige sand. Sektionen upptogs i NV-SO riktning, med en längd av 0,7 meter. Benfragment från säl påträffades i anläggningen.

Fynd: Keramik 10 g och ben 2,2 g

Tolkning: Stolphål

A154 X568,72 Y425,75 Z43,83 möh

Rödfärgning, oregelbunden närmast rektangulär, 1,4x0,5 meter stor och maximalt 0,16 meter djup. En kol och sotfärgad strimma löpte genom östra delen av färgningen. Anläggningen låg direkt öster om väggröset till hyddgrund V. De identifierbara benfragmenten är från säl. Sektionen upptogs i Ö-V riktning med en längd av 1,4 meter.

Fynd: Keramik 63 g, ben 3,5 g samt ev. lerfigurin

Tolkning: Kulturlagerrest

A155 X569,05 Y424,7 Z43,84 möh

Färgning rödbrun, rund, 0,4 meter i diameter och 0,2 meter djup. A155 var belägen i beige något lerig sand. I den rödbruna färgningen fanns ställvis sotiga fläckar. Anläggningen påträffades vid borttagande av väggröset till anläggningskomplexet hyddgrund VI.

Sektionen upptogs i NV-SO riktning, med en längd av 0,58 meter.

Fynd: Keramik 54 g

Tolkning: Stolphål

A156 X569,49 Y425,22 Z43,84 möh

Rödbrunfärgning med inslag av kol och sot, rund, 0,35 meter i diameter och 0,15 meter djup. A156 låg direkt öster om hyddgrund VI och skulle kunna ha ett samband med detta anläggningskomplex. Anläggningen var belägen i beige något leraktig sand. De identifierbara fragmenten i anläggningen kunde bestämmas till säl. Sektionen upptogs i NV-SO riktning, med en längd av 0,5 meter.

Fynd: Keramik 20 g och ben 1,3 g

Tolkning: nedgrävning, stolphål?

A157 X570,52 Y424,65 Z43,87 möh

Rödfärgning, rund, 0,37 meter i diameter och 0,28 meter djup. Anläggningen var belägen i väggröset till anläggningskomplexet, hyddgrund VI. A157 framkom vid borttagandet av stenar från väggröset. Väster om A157 påträffades en större slipsten av gävle-sandsten som placerats i väggröset. Sektionen upptogs i NV-SO riktning, med en längd av 0,6 meter.

Fynd: Keramik 26 g och ben 0,6 g

Tolkning: Stolphål

A158 X571,15 Y425,27 Z43,87 möh

Rödfärgning, rund, 0,7 meter i diameter och 0,6 meter djup. Anläggningen hade inslag av kol och sot. A158 bestod av tre distinkta lager, överst ett lager rödaktig sand med inslag av lera (0,16 meter tjockt) under detta ett lager med brunröd sand även detta med inslag av lera (0,1 meter djupt). Det tredje lagret bestod av fet svartbrun lera (0,2 meter djupt). I samtliga lager förekom skärvig sten. I det djupast belägna lagret förekom mycket rikligt med fynd. Sektionen upptogs i NV-SO riktning, med en längd av 1,18 meter. I benmaterialet identifierades abborre, gädda, sik/lax, vikaresäl och älg.

Fynd: Keramik 181 g, sten 5 g och ben 72,62 g

Tolkning: Kokgrop

A159 X568,70 Y427,58 Z43,85 möh

Mörkfärgning, oval, 0,68x0,44 meter stor och 0,1 meter djup. Anläggningen var belägen i gråbrun lera. Det fanns kol och sot inslag i ytan. Nedgrävningen bestod av beigebrun lera och var flammig med grå inslag. Sektionen upptogs i NNV-SSO riktning, med en längd av 0,9 meter.

Fynd: Keramik 10 g och ben 2,3 g

Tolkning:

A160 X569,95 Y427,41 Z43,82 möh

Kol- och sotfärgning belägen i gråbrun lera, oval, 0,6x0,4 meter i diameter och 0,22 meter djup. De identifierbara fragmenten kunde bestämmas till säl. Sektionen upptogs i NV-SO riktning, med en längd av 0,54 meter. I och omkring anläggningen påträffades skärvig sten.

Fynd: Keramik 185 g, sten 1 g och ben 3,9 g

Tolkning: Härd eller härdrest

A161 X569,6 Y429,8 Z43,76 möh

Rödfärgning, rund, 0,5 meter i diameter och 0,12 meter djup. Anläggningen framkom vid borttagandet av väggröset till anläggningskomplexet, hyddgrund VII. Den syntes som en rödbrun färgning omgiven av mörkt gråbrun lera belägen i ett område med beige lera. De identifierbara benfragmenten kunde bestämmas till abborre och sik/lax. Sektionen upptogs NV-SO riktning, med en längd av 0,74 meter.

Fynd: Keramik 134 g och ben 5,56 g

Tolkning: Stolphälsrest?

A162 X569,24 Y430,92 Z43,7 möh

Mörkfärgning, rund, 0,35x0,3 meter stor och 0,1 meter djup. Anläggningen var belägen i anläggningskomplexet, hyddgrund VII. Den framträdde i lager 2 som en mörkbrun till svagt rödbrun färgning. Sektionen upptogs i Ö-V riktning, med en längd av 0,5 meter.

Fynd: -

Tolkning: Nedgrävning som ej fyllts igen, och därför lagrats igen. Eventuellt ett samband med grav A190 vars nedgrävning var i detta område.

A163 X569,21 Y431,2 Z43,7 möh

Rödlila färgning med inslag av kol och sot, närmast oval, 0,7x0,5 meter stor och med ett djup av 0,15 meter. Anläggningen syntes som en rödlila färgning. På djupet tenderade anläggningen att bli alltmer mörkbrun. Anläggningen var belägen i rödbrun något lerig jordmån inom väggröset på anläggningskomplex, hyddgrund VI. De identifierbara benen kunde bestämmas till abborre, gädda, gös, sik/lax, bäver och säl. Sektionen upptogs i SV-NO riktning, med en längd av 0,78 meter.

Fynd: Keramik 398 g och ben 31,7 g

Tolkning:

A164 X570,13 Y431,65 Z43,74 möh

Rödlila färgning med inslag av sot och kol, rund, 0,1 meter i diameter och 0,1 meter djup. Anläggningen påträffades inom väggröset till anläggningskomplexet, hyddgrund VII. Sektionen upptogs i NV-SO riktning, med en längd av 0,35 meter.

Fynd: -

Tolkning: Stolphål?

A165 X570,12 Y430,85 Z43,76 möh

Mörkbrun färgning, rund, 0,4 meter i diameter och 0,3 meter djup belägen i gråbrun lera. Fyllningen bestod av brunsvart något humös lera. I fyllningen förekom keramik och ben. Benen kunde bestämmas till säl. Sektionen upptogs i NV-SO riktning, med en längd av 0,6 meter.

Fynd: Keramik 62 g och ben 4,6 g

Tolkning: Stolphål

A166 X572,42 Y430,95 Z43,76 möh

Rödfärgning, rund, 0,4 meter i diameter och 0,22 meter djup. Anläggningen var omgiven av sten och låg i anslutning till profil C. Sektionen upptogs i SV-NO riktning, med en längd av 0,3 meter.

Fynd: -

Tolkning: Nedgrävning

A167 X572,2 Y429,64 Z43,8 möh

Rödaktig färgning med inslag av mörkare fläckar, oregelbunden, ca 0,7 meter stor och 0,1 meter djup. Anläggningen var diffus och svåravgränsad. Sektionen upptogs i NO-SV riktning, med en längd av 1 meter.

Fynd: -

Tolkning: Kulturlagerrest

A168 X571,81 Y427,42 Z43,85 möh

Brunröd färgning med inslag av mörkare fläckar, oregelbunden, ca 3,2x1,6 meter stor och maximalt 0,26 meter djup. Vid upptagande av sektionen visade sig färgningen vara ytlig i de yttre delarna. Nedgrävningen var 1,75 meter lång och 0,26 meter djup. Färgningen bestod av rödaktig lera och spridda stenar 0,1-0,2 meter i diameter. Anläggningen var belägen i ett område med beige något lerig sand. De identifierbara benfragmenten från denna anläggning kunde bestämmas till bäver och vikare. Sektionen upptogs i NO-SV riktning, med en längd av 3,3 meter.

Fynd: Keramik 59 g och ben 22,1 g

Tolkning: Kulturlagerrest

A169 X573,52 Y429,22 Z43,8 möh

Rödbrun färgning omgiven av stenar, rund, 0,4 meter i diameter med ett djup av 0,15 meter. Anläggningen framkom i väggröset till anläggningskomplexet, hyddgrund VIII. I sektionen framkom sten som möjligen kan ha haft en stödjande funktion för en stolpe. Sektionen upptogs i NV-SO riktning, med en längd av 0,7 meter.

Fynd: -

Tolkning: Stolphål

A170 X573,78 Y429,98 Z43,8 möh

Rödbrun färgning omgiven av större stenar, oval, 0,5x0,4 meter stor och 0,22 meter djup. Fyllningen bestod av kraftigt rödfärgad sand. Anläggningen hör till anläggningskomplexet, hyddgrund VIII. Sektionen upptogs i NO-SV riktning, med en längd 0,68 meter.

Fynd: -

Tolkning: Stolphål

A171 X574,37 Y426,25 Z43,8 möh

Sotfärgning, rund, 0,2 meter stor och 0,05 meter djup och omgiven och underlagrad av rödaktig sand, ca 1,0x0,6 meter stor och 0,18 meter djup. Anläggningen låg inom ett större ockrafärgat område och direkt SO om förhöjning A66. I utkanten av anläggningen fanns stenar ca 0,1 meter i diameter. A171 bestod av tre lager, överst ett tunnt sotlager och under detta ett lager röd sand med rikligt av benfragment. Underst syntes ett lager med gulbrun sand. De identifierbara benfragmenten kunde bestämmas till bäver och karpfisk. Sektionen upptogs i Ö-V riktning, med en längd av 0,75 meter.

Fynd: Keramik 93 g och ben 19,74 g

Tolkning: Härdgrop?

A172 X575,69 Y426,17 Z43,9 möh

Mörkfärgning, närmast rund, 0,55x0,5 meter stor och 0,35 meter djup. A172 var belägen söder om A66 och inom ett större ockrafärgat område. Sektionen upptogs i NV-SO riktning med en längd av 0,62 meter.

Fynd: Keramik 22 g och ben 1 g

Tolkning: Kokgrop

A173 X580,23 Y425,79 Z44,05 möh

Rödlila färgning, oregelbunden, 1,74x3,27 meter stor och maximalt 0,24 meter djup. Inom det rödlila området (A173) fanns ställvisa inslag av sot och kol. I anläggningen fanns även rikligt med sten varav några var skärvida. Sektionen upptogs i SO-NV riktning, med en längd av 1,85 meter.

Fynd: Ben och keramik samt sporadiska skärvida stenar

Tolkning: Kulturlagerrest, utdrag från förhöjningen A65

A174 X569,44 Y423,53 Z43,88 möh

Rödfärgning, oregelbunden, 0,95x0,7 meter stor och 0,08 meter djup. Anläggningen var belägen centralt i hyddgrund VII. Den syntes som en mörkt rödlila färgning i det rödaktiga golvlageret. Anläggningen var nedgrävd i beige sandig lera. De bestämbara benfragmenten härrörde från säl. Sektionen upptogs i NV-SO riktning, med en längd av 1,0 meter.

Fynd: Keramik 56 g och ben 3,7 g

Tolkning: Nedgrävning

A175 X578,77 Y427,62 Z43,94 möh

Rödfärgning, närmast rund, 0,75 meter i diameter och maximalt 0,24 meter djup. Färgningen framträdde i sektionen som två lager, ett mörkt lager överst följt av ett ljusare lager mot botten. Anläggningen var belägen nordost om förhöjning A66 och rakt norr om anläggningskomplexet, hyddgrund VIII. Sektionen upptogs i NV-SO riktning, med en längd av 0,95 meter.

Fynd: -

Tolkning: Nedgrävning?

A176 X577,65 Y428,34 Z43,9 möh

Rödfärgning, närmast rund, 0,6 meter i diameter med ett djup av 0,24 meter. Anläggningen ingår i anläggningskomplexet, hyddgrund VIII. Sektionen upptogs i NV-SO riktning, med en längd av 0,84 meter.

Fynd: -

Tolkning: Stolphål?

A177 X577,0 Y427,44 Z43,9 möh

Rödfärgning, oregelbunden, 1,4x0,7 meter stor och maximalt 0,18 meter djup. Färgningen var belägen invid anläggningskomplexet, hyddgrund VIII. A177 överlagrades delvis av väggröset till hyddgrund VIII. A177 var diffus och tämligen svåravgränsad, större delen av färgning var ytlig 0,05-0,08 meter djup. I det område där färgningen överlagrades av väggröset fanns en 0,35 meter i diameter och 0,18 meter djup färgning omgärdad av stenar. I detta område tillvara togs majoriteten av det fyndmaterial som registrerats tillhöra anläggningen. I det osteologiska materialet från A177 kunde säl och karpfisk bestämmas. Sektionen upptogs i NV-SO riktning, med en längd av 0,9 meter.

Fynd: Keramik 5 g och ben 2,23 g

Tolkning: Kulturlagerrest och stolphål

A178 X568,67 Y425,01 Z43,85 möh

Färgning, rund, 0,4 meter i diameter och 0,25 meter djup. Anläggningen var belägen invid väggröset till anläggningskomplexet, hyddgrund VII. Sektionen upptogs i SV-NO riktning, med en längd av 0,9 meter. I benmaterialet kunde några fragment från säl identifieras. I anläggningens övre västra halva fanns sten 0,05-0,1 meter stora.

Fynd: Keramik 227 g, sten 1 g och ben 9,43 g

Tolkning: Pinnhål?

A179 X572,84 Y425,24 Z43,87 möh

Diffus rödfärgning, oval, 1,1x0,6 meter stor och 0,18 meter djup. Invid anläggningen fanns några stenar (0,2-0,25 meter i diameter). Sektionen upptogs i NV-SO riktning, med en längd av 0,8 meter. I det osteologiska materialet har säl och abborre kunnat identifieras.

Fynd: Keramik 57 g och ben 9,03 g

Tolkning: Nedgrävning?

A180 X573,80 Y431,89 Z43,75 möh

Kol- och sotfärgning, rund, 0,53 meter i diameter och maximalt 0,18 meter djup. Anläggningen framträdde som en kolfärgning i lager 2. Längre ned i anläggningen avtog inslaget av kol och sot,

men mörkfärgningen bestod. Anläggningen var nedgrävd i gulaktig sand. I anläggningen påträffades benfragment som härrörde från säl. Sektionen upptogs i NV-SO riktning, med en längd av 0,7 meter.

Fynd: Keramik 9 g och ben 3,4 g

Tolkning: Härdrest?

A181 X575,62 Y430,67 Z43,82 möh

Mörkfärgning, rund, 0,4 meter diameter och 0,29 meter djup. Anläggningen gick in i C-profilen och sektion upptogs längs denna. A181 framträdde i lager 2 som en mörkbrun färgning och blev alltmer rödaktig mot botten av anläggningen. Anläggningen var belägen i väggröset till anläggningskomplexet, hyddgrund VIII. Sektionen upptogs i NV-SO riktning, med en längd av 0,58 meter.

Fynd: Ben 0,8 g

Tolkning: Stolphål

A182 X570,54 Y432,77 Z43,65 möh

Rödfärgning, rund, 0,45 meter i diameter och 0,18 meter djup. Anläggningen var belägen öster om C-profilen och framträdde i lager 2 som en ockrafärgning. Det rödaktiga lagret var 0,18 meter djupt och underlagrades av beigefärgad lera. Anläggningen ingick i anläggningskomplexet, hyddgrund VII och överlagrades av väggröset till denna anläggning. De identifierbara benfragmenten härrörde från säl. Sektionen upptogs i NNV-SSO riktning, med en längd av 0,6 meter.

Fynd: Keramik 83 g och ben 1,9 g

Tolkning: Stolphål?

A183 X569,79 Y434,17 Z43,58 möh

Sotfärgning, rund, 0,42 meter i diameter och maximalt 0,16 meter djup. A183 syntes i lager 2 som en svartbrun något lerig färgning som på djupet övergick allt mer i en ockrafärgning. Anläggningen framkom i väggröset till anläggningskomplexet, hyddgrund VII. Den östligaste delen av hyddgrund VII kan möjligen ha blivit störd i samband med släntning mot den år 1977 byggda E4. Ett sådant scenario skulle förklara att väggröset till detta anläggningskomplex är tunnare i området kring A183. Sektionen upptogs i NV-SO riktning, med en längd av 0,66 meter.

Fynd: Keramik 48 g och ben 5,2 g

Tolkning: Stolphål?

A184 X568,57 Y431,36 Z43,7 möh

Rödfärgning, närmast rund, 0,4 meter i diameter och 0,28 meter djup. Anläggningen syntes som en rödbrun färgning belägen i ett stråk av mellanbrun lerjord. De identifierbara benfragmenten i anläggningen härrörde från säl. Sektionen upptogs NV-SO riktning, med en längd av 0,6 meter.

Fynd: Keramik 42 g och ben 5,3 g

Tolkning: Stolphål?

A185 X571,09 Y423,39 Z43,9 möh

Rödfärgning, rund, 0,3 meter i diameter och 0,22 meter djup. A185 var belägen i väggröset till anläggningskomplexet, hyddgrund VI. Anläggningen framträdde i lager 2 som en rödfärgning mot den i övrigt brunbeiga sanden. Ytligt i anläggningen fanns ett flertal stenar (0,05 meter i diameter) vilka ej är synliga på planen men väl i sektionen. Sektionen upptogs i N-S riktning med en längd 0,48 meter.

Fynd: -

Tolkning: Stolphål

A186 X568,04 Y422,18 Z43,87 möh

Rödfärgning, rund, 0,36 meter i diameter och 0,24 meter djup. Anläggningen var belägen i väggröset till anläggningskomplexet, hyddgrund VI. Ytligt i anläggningen fanns ett flertal stenar 0,05–0,08 meter i diameter. Sektionen upptogs i SV–NO riktning, med en längd av 0,92 meter.

Fynd: –

Tolkning: Stolphål

A187 X567,09 Y430,02 Z43,76 möh

Rödfärgning, 0,5x0,4 meter stor och 0,22 meter djup. Anläggningen var belägen i väggröset till anläggningskomplexet, hyddgrund VII. Sektionen upptogs i SV–NO riktning, med en längd av 0,72 meter.

Fynd: Keramik och ben

Tolkning: Stolphål

A188 X574,52 Y430,32 Z43,82 möh

Rödfärgning, oval, 0,5x0,36 meter stor och 0,28 meter djup. Under detta lager dokumenterades nedgrävningen A188. Anläggningen ingick i anläggningskomplexet, hyddgrund VII. Sektionen upptogs i NV–SO riktning, med en längd av 0,75 meter.

Fynd: –

Tolkning: Stolphål

A189 X566,63 Y432,61 Z43,54 möh

Rödfärgning, rund, 0,34 meter i diameter och 0,14 meter djup. Färgningen framträdde vid borttagande av sten från väggröset. Ytligt i anläggningen fanns ett flertal stenar 0,05–0,8 meter i diameter vilka togs bort innan sektionen upptogs. Sektionen upptogs i Ö–V riktning, med en längd av 0,52 meter.

Fynd: –

Tolkning: Stolphål

A190 X568,65 Y430,70 Z43,75 möh

Ockrafärgning, närmast rektangulär, 2,3x0,9 meter stor och 0,3 meter djup. Färgningen var belägen invid väggröset till anläggningskomplexet hyddgrund VII. I färgningen som var orienterad med längdriktningen i SV–NO riktning längs med väggröset, framkom en bit av ett skallben från människa, ett skifferbryne och slipat skiffer fragment. Inom färgningen var A162 och delvis A163 belägna.

Fynd: Skallben från människa, skifferbryne och ett slipat skiffer fragment. Keramik och ben i kulturlager

Tolkning: Eventuell grav

A191 X572,42 Y413,33 Z43,92 möh

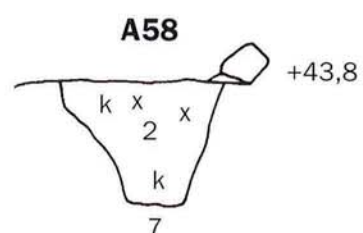
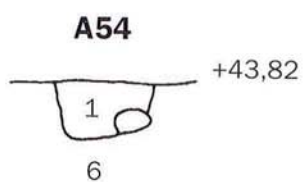
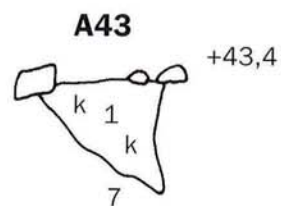
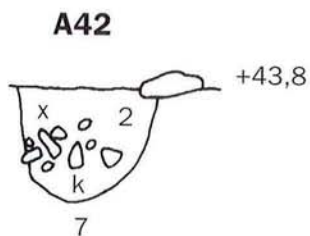
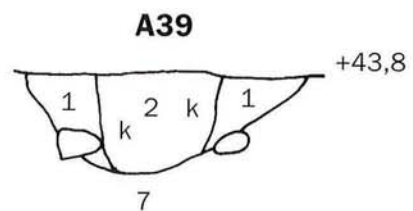
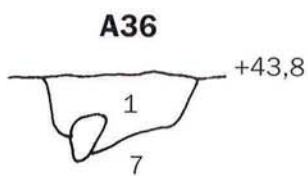
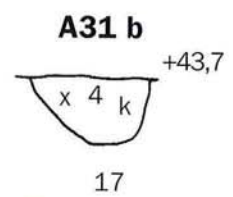
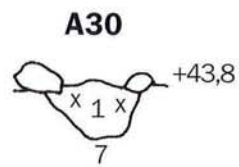
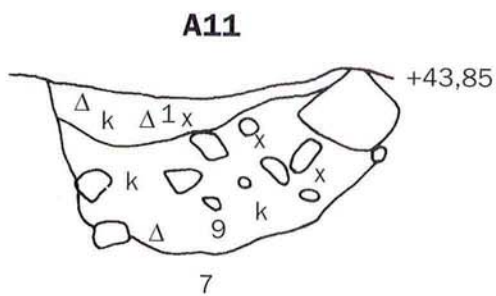
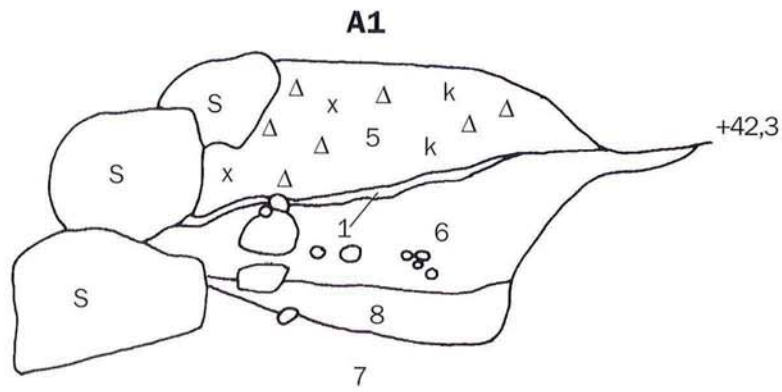
Ockrafärgning, närmast rektangulär, 2,15x0,75 meter stor och ca 0,3 meter djup. Färgningen var belägen norr om anläggningskomplexet hyddgrund III. Färgningen var orienterad NV–SO riktning norr om hyddgrund III och avgränsades mot väster av en rad större stenar (ca 0,5 meter i diameter). Stenarna var upplagda längs färgningens västra sida. I anläggningen framkom ett tandfragment av människa, en flintskrapa och en pilspets av skiffer.

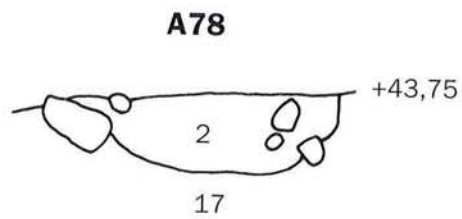
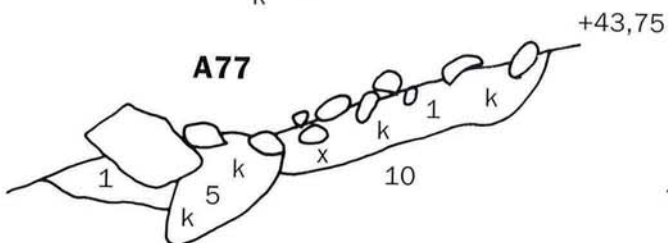
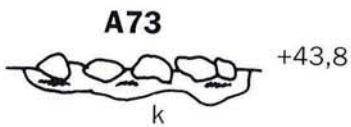
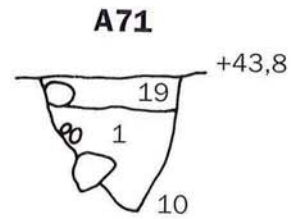
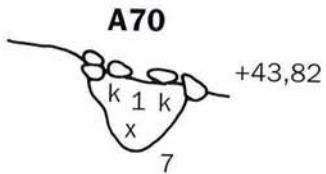
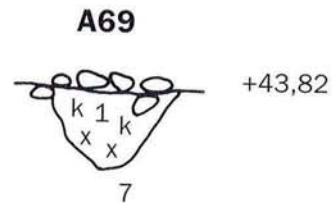
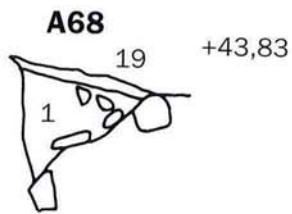
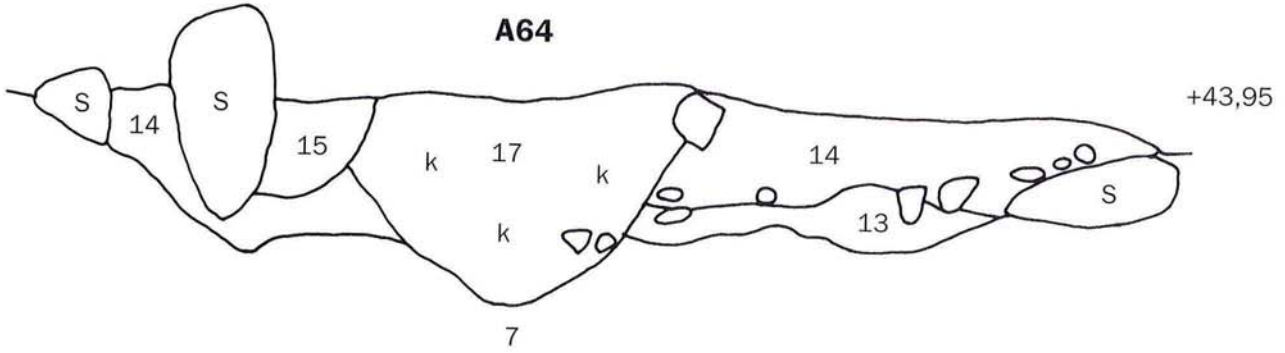
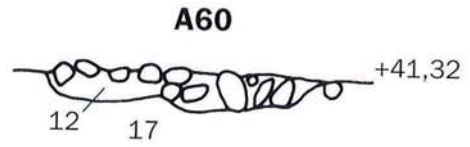
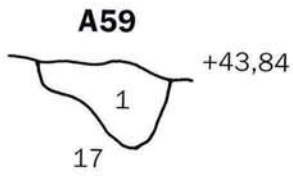
Fynd: Tandfragment av människa, flintskrapa, skifferpilspets och ben

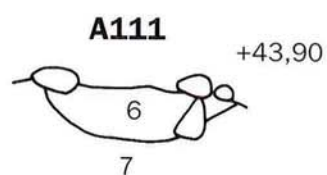
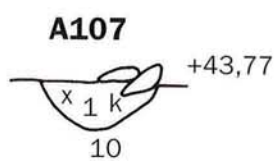
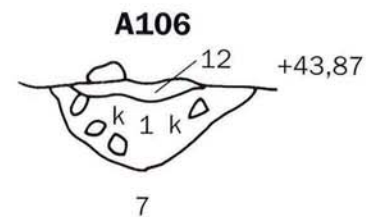
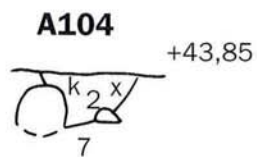
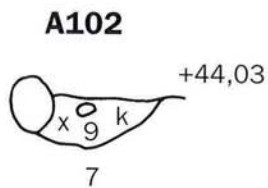
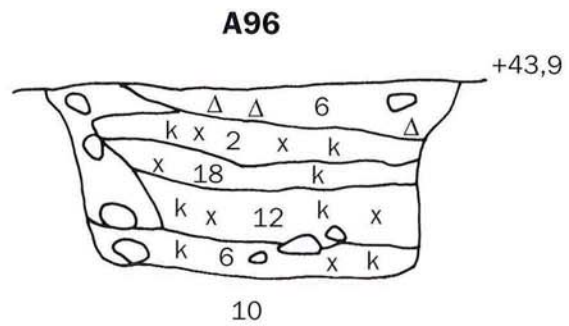
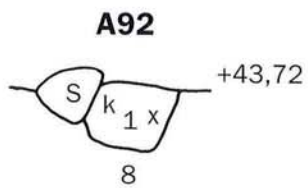
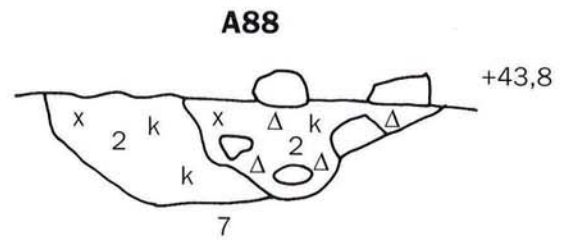
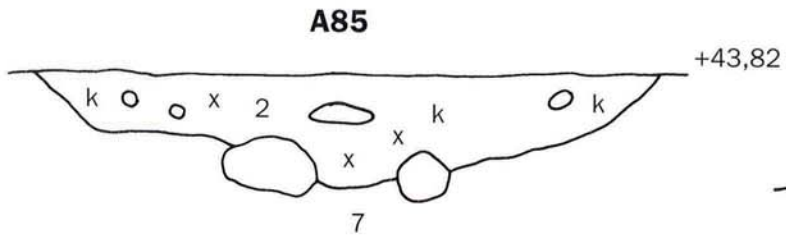
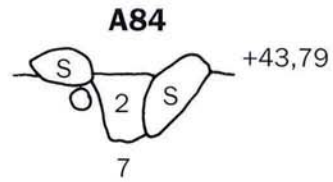
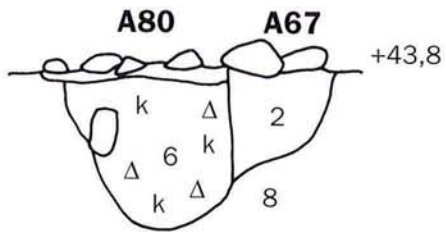
Tolkning: Eventuell grav

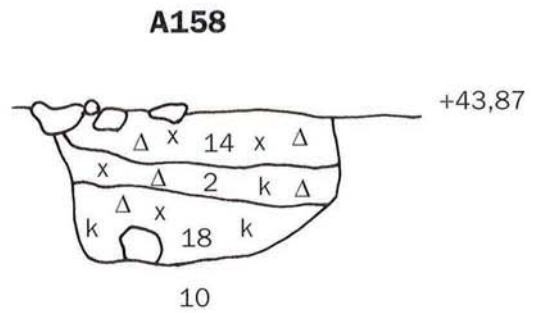
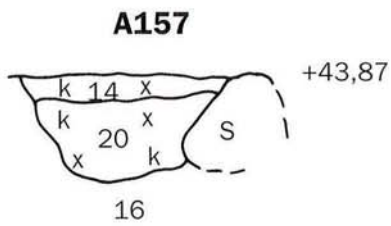
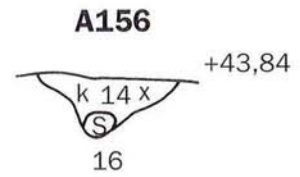
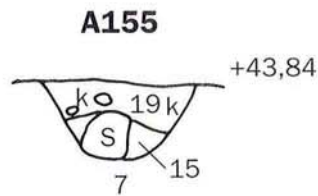
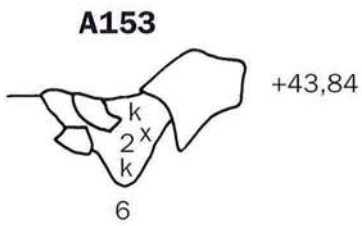
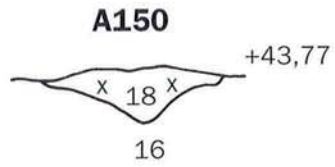
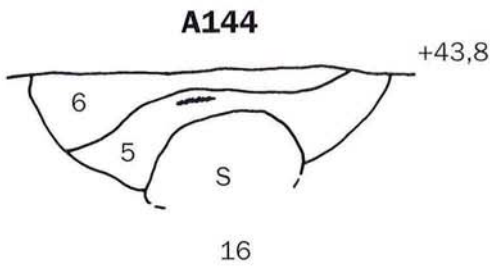
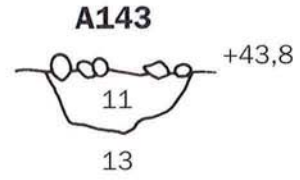
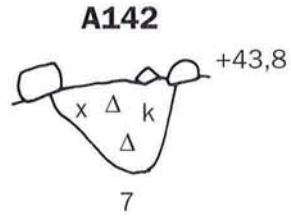
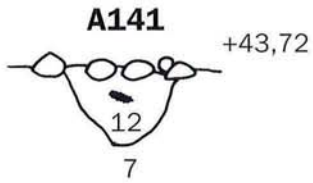
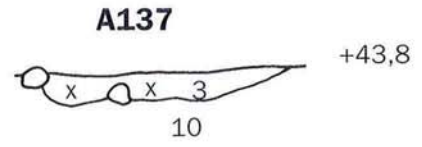
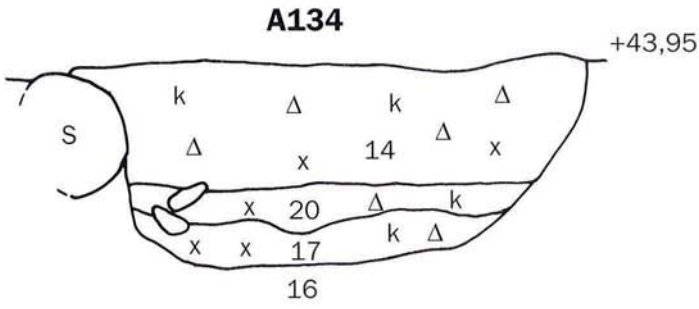
BILAGA 10 Sektioner

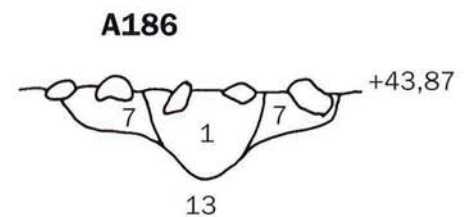
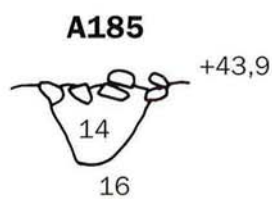
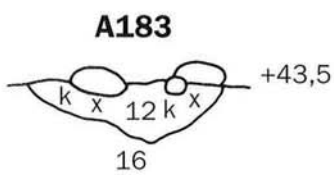
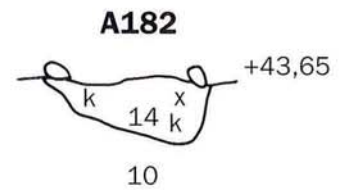
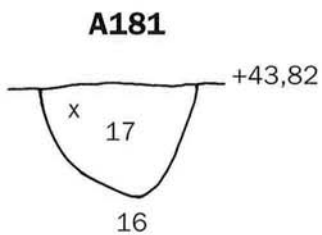
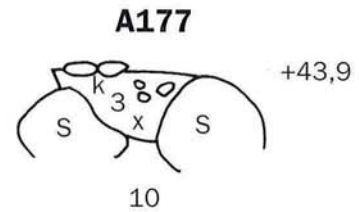
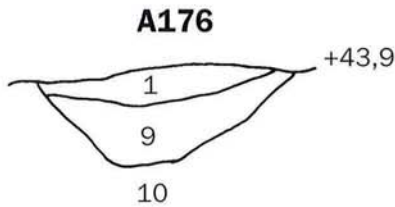
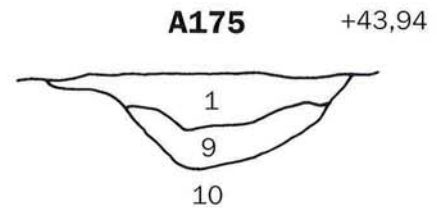
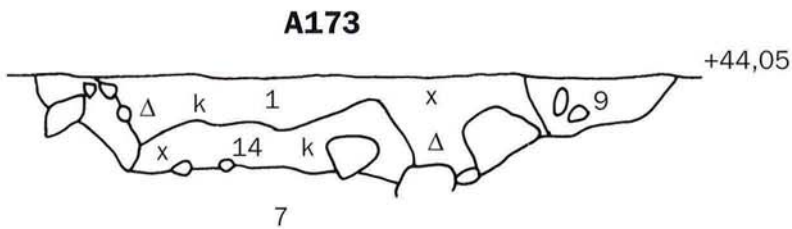
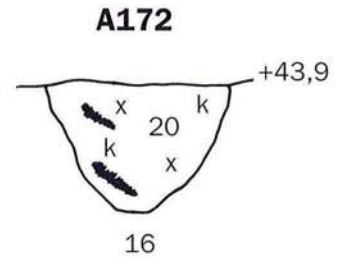
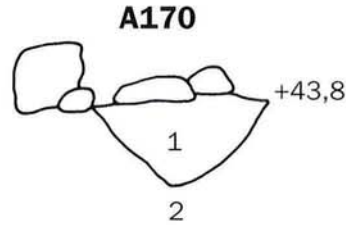
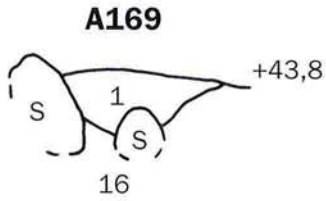
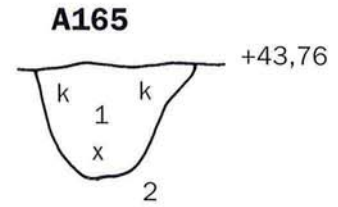
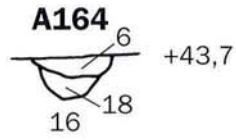
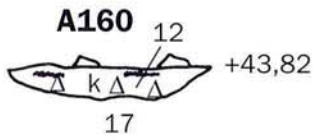
Förklaring till siffrorna
finns på sidan 117.

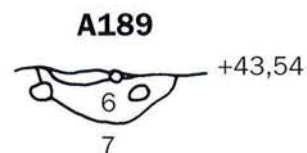
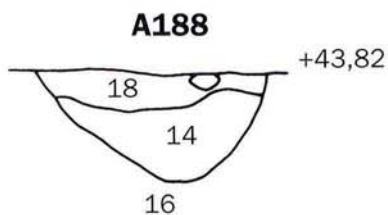
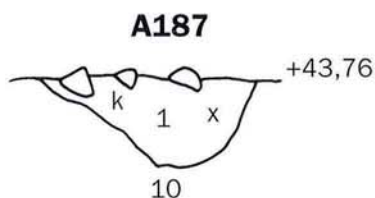












Text till sektionerna bilaga 10

1. Röd sand (rödockra)
2. Röd sand med inslag av ben och keramik
3. Röd sand med inslag av ben
4. Röd sand med inslag av keramik
5. Gulbrun sand
6. Rödbrun sand
7. Gul steril sand
8. Melerad sand (vit och gul)
9. Melerad sand (röd och gul)
10. Beige steril sand
11. Lilafärgad sand
12. Kol- och sotfärgad sand
13. Beige sand med inslag av grus
14. Röd sand med inslag av lera
15. Lerblandad sand
16. Beige lera
17. Gråbrun lera
18. Svartbrunt, lite fetare lera
19. Svartbrunt, humöst lager
20. Melerad lera (svart och röd)

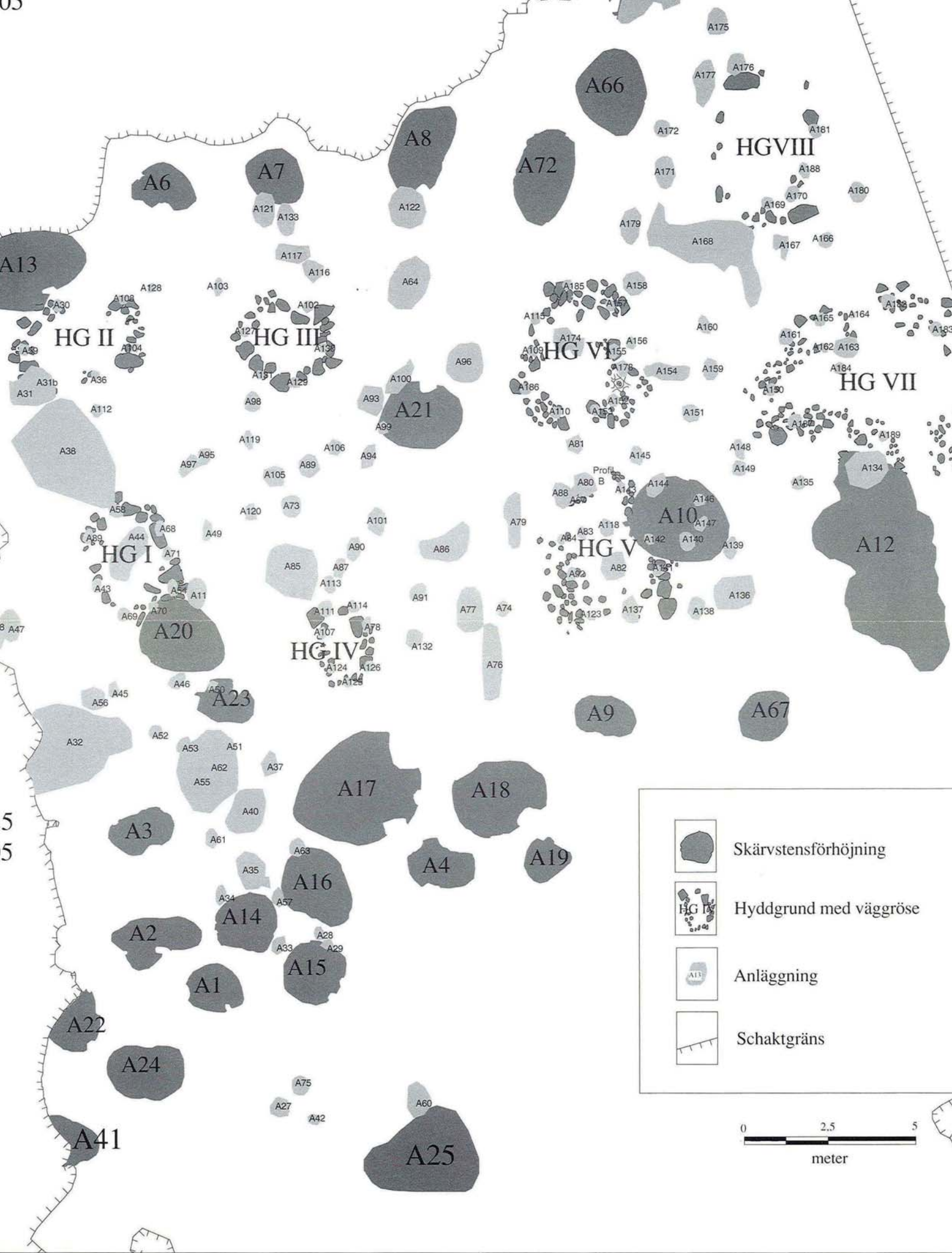
x=ben

k=keramik

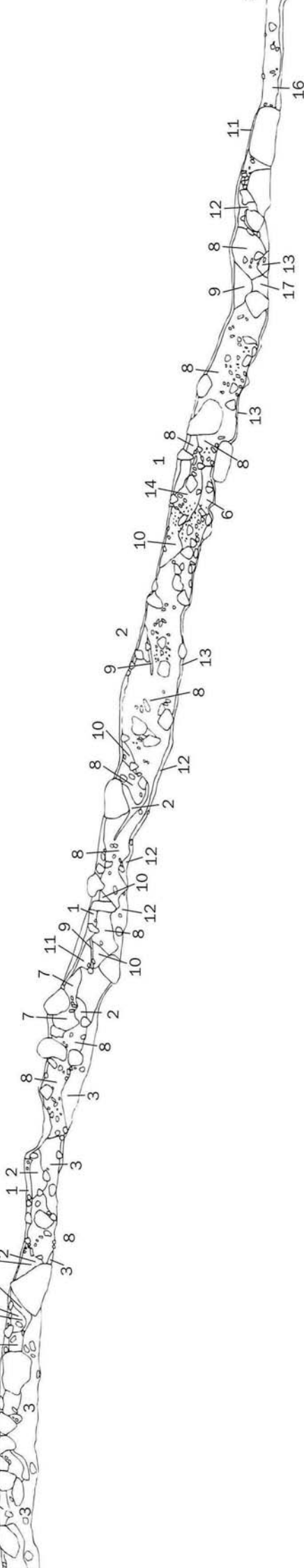
Δ=skärvsten

S=sten

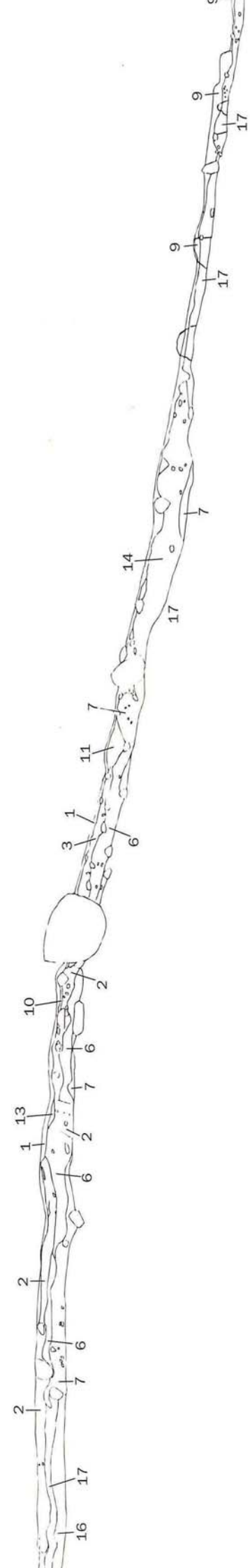
Skala 1:20



platsytan med anläggningarna.



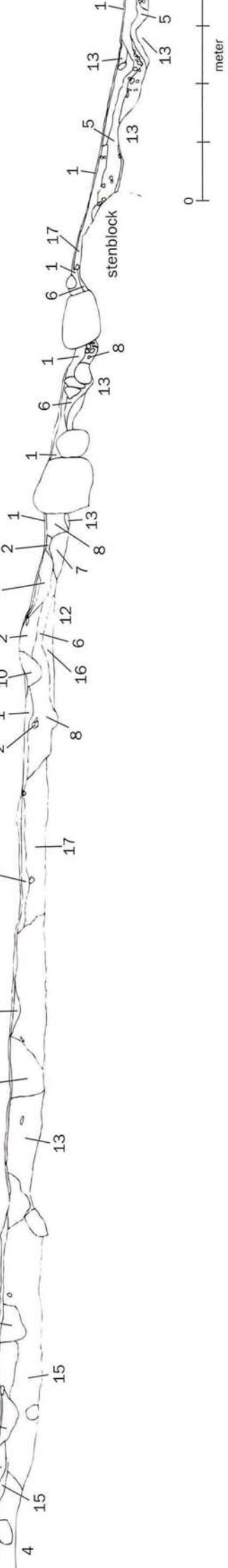
Långprofil B



profilerna bilaga 12

10. Lila sand

11. Brun mylla



Långprofil D

