

Arkeologisk utredning

Askum-Anneröd 1:7 m fl

Askum socken
Sotenäs kommun



BOHUSLÄNS MUSEUM

Rapport 2004:46
Joakim Åberg

Rapport från utförd arkeologisk undersökning

IDENTIFIERINGSUPPGIFTER

Dnr	431-39266-2004	Eget Dnr	453/04 K	Kontorr	1303		
Socken/stad	Askum	Sn/stadsnr	1532	FornLnr.			
Landskap	Bo	Län	Västra Götaland	Kommun	Sotenäs		
Trakt, kvarter, fastighet	Askums-Anneröd 1:7 m fl	Ekonomisk karta	8077				
x-koordinat	6487,18	y-koordinat	1237,14	Nivå (lägsta)	25	Ögsta	45

UNDERSÖKNINGENS ART OCH OMFATTNING

Typ av exploatering	Husbyggnation	Kod	HB
Typ av undersökning	Arkeologisk utredning	Kod	AU
Uppdragsgivare	Sotenäs kommun, Miljö- och byggkontoret. 456 80 Kungshamn.	Ansvarig institution	Bohusläns museum
Fältarbetet från	2004-11-03	tom	2004-11-03
Fältarbetsledare	Joakim Åberg	Antal dagar	1

	yta	volym	schakt	ext. yta	tim. grav	ark	maskin
Beräknad	0	0	0	0	0	32	32
Undersökt	0	0	70	0	0	16	16

UNDERSÖKNINGSOBJEKT OCH UNDERSÖKNINGSRESULTAT

Uppgifter ur RAÄ:s fornLreg.:	Art av fornL	Kod
Undersökningsresultat		Kod
Uppgifter ur RAÄ:s fornLreg.	Anläggningar, typ/form/antal i kod och klartext:	

Undersökningsresultat	Enstaka flinta samt en stenyxa. Inga anläggningar.
-----------------------	--

Datering i kod och klartext	
-----------------------------	--

Undersökning avslutad?	Fornlämning tidigare undersökt?	Införd på ekonomisk karta?
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kvarstår lagskydd för icke-undersökt del av fornlämning?	Fornlämning registrerad av RAÄ?	Antecknad i fornregister? (fylls av FR)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Datum:

2004-11-23

Fältarbetsledarens underskrift

JOAKIM ÅBERG

Rapport från utförd arkeologisk undersökning

Beskrivning:

Med anledning av planerandet av ett nytt bostadsområde genomförde Bohusläns museum den 3 november 2004 en arkeologisk utredning inom fastigheten Askums-Anneröd 1:7 m fl i Askums socken, Sotenäs kommun, Bohuslän. Utredningen utfördes på uppdrag av Sotenäs kommun, Miljö- och byggkontoret, enligt länsstyrelsens beslut dnr 431-39266-2004. Syftet med utredningen var att klarlägga eventuell förekomst av tidigare okända fornlämningar inom området.

Undersökningsområdet är beläget i den sydöstra delen av Hunnebostrand utmed väg 174 mellan Robackarna och Askum. Området är en del av en åt NV fallande mindre dalgång som till större delen utgörs av skogsbevuxen mark, med undantag för en öppen gräsbevuxen planare del i Ö och ett mindre våtmarksområde i områdets centrala del. Berg går i dagen längs dalsidorna i norr och söder samt i öst. Bebyggelse finns i östra delen av bergsområdet samt N om ovan nämnda våtmark. I övrigt är området obebyggt. Dock har det tidigare funnits en minkfarm mellan fastigheterna i Ö och fastigheten i områdets centrum. Strax SÖ om detaljplaneområdet finns ett mindre våtmarksområde. En gårdsgård avdelar området i V. Centralt i området finns ytterligare rest av gårdsgård (SO-NV riktning) Höjdnivåerna varierar mellan ca 25-45 m ö h. Sett till fornlämningsregistret förekommer inga fasta fornlämningar inom utredningsområdet.

Vid en inledande okulär besiktning kunde flera spår efter sentida ingrepp konstateras, bl a i form av kabelnedgrävning och täktverksamhet. Enligt grävmaskinist Klas Josefsson har den NV delen av området på senare tid använts för dump av sprängmaterial från ett stenbrott. Av detta syntes emellertid inga spår ovan mark. Vidare framgick att en relativt stor del av området, framför allt i S, utgörs av våtmark eller mycket blockig och bergig moränmark. Dessa delar kom inte att undersökas vidare.

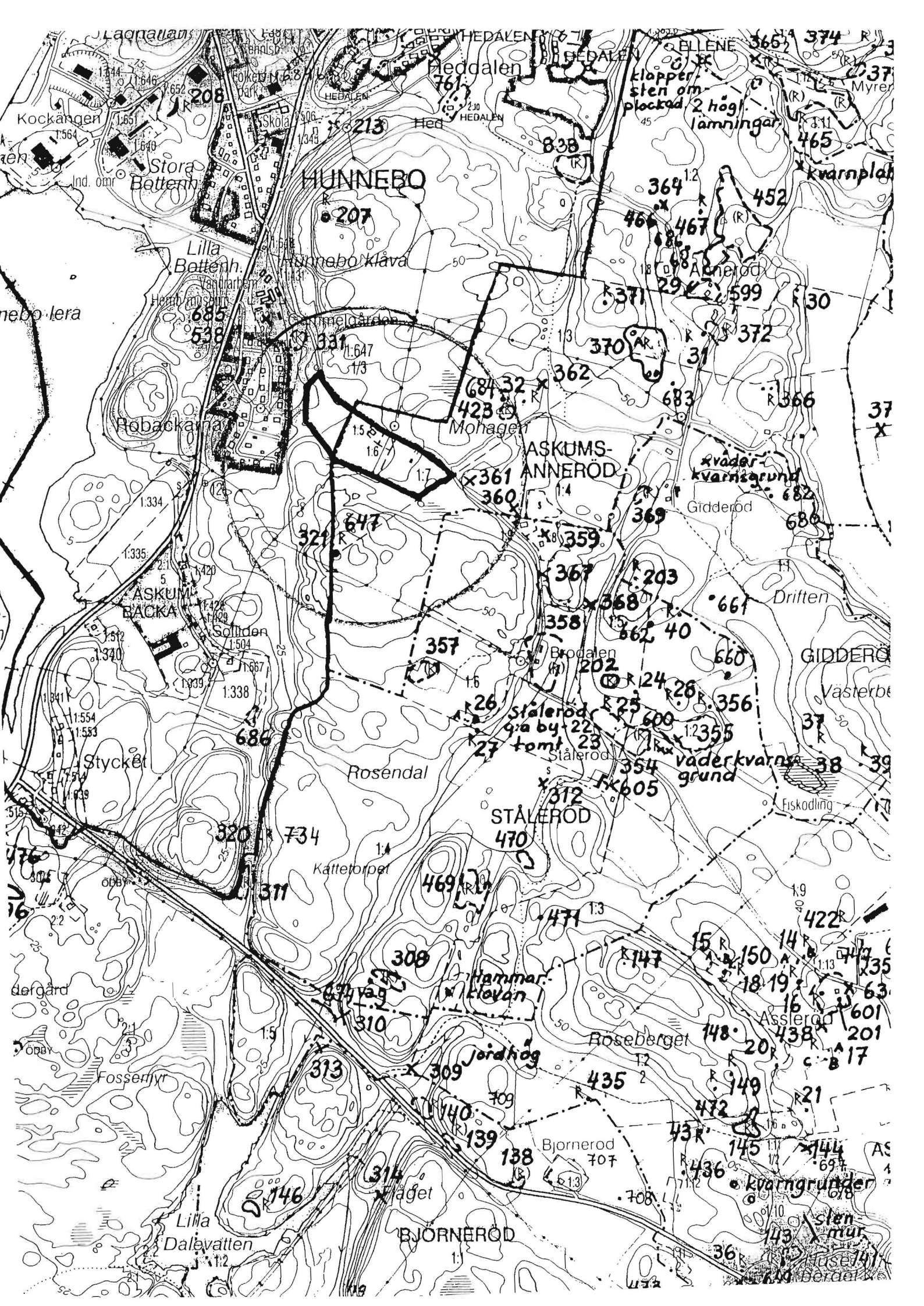
Sammanlagt drogs 13 sökschakt inom utredningsområdet (se bilaga 2). I den östra delen stod det snart klart att ytan har påverkats kraftigt av anläggandet av ovan nämnda minkfarm. Lagren var mycket omrörda och i flertalet schakt påträffades plankor, diverse rör och metallföremål samt sprängsten ända ner till ett djup av ca 0,80 m. Endast på ett fåtal ställen verkade lagren vara orörda. Förutom en stenyxa av Lihultstyp(?), vilken påträffades direkt under torven bland fyllgruset i schakt 2, kunde dock inga fynd eller anläggningar konstateras. I områdets V del påträffades slagen flinta i 2 av sökschakten. Dessa framkom emellertid i övergången mellan ett ca 1 m tjockt sentida lager bestående av lera och sprängsten och ett till synes skadat ursprungligt lager. Det föreföll osannolikt att det senare kan finnas kvar i någon större omfattning då det var helt uppenbart att uppgifterna om dumpning av stenmaterial var korrekta. Dessutom har det täktats i området. Inga fynd tillvaratogs.

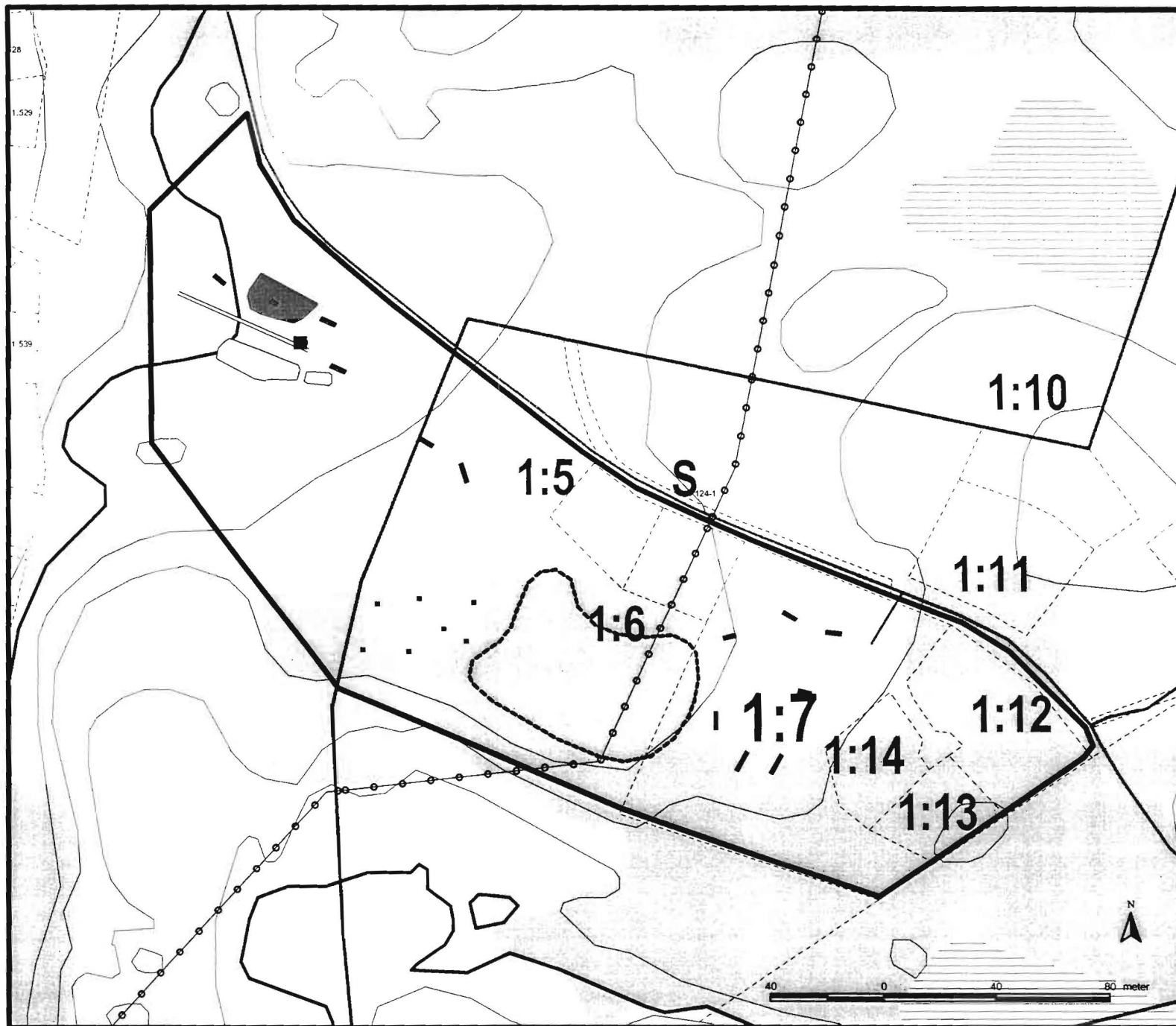
Utöver sökschakten grävdes även 7 provgropar för hand mellan ovan nämnda gårdsgård och våtmark (se bilaga 2). Inte i någon av provgroparna påträffades några fynd eller spår av förhistoriska aktiviteter.

Bohusläns museum anser att inga ytterligare antikvariska insatser är nödvändiga.

Bilagor:

1. Utdrag ur ekonomiska kartan (8077).
2. Karta över FU-område, Askums-Anneröd 1:7 m fl.
3. Tabell över schakt och provgropar.





Bilaga 2. Plan över utredningsområdet.

Skala 1:2000

Bilaga 3. Beskrivningar över schakt och provgropar.

Schakt 1. (8x1,6 m) NNV-SSO

0 – 0,20 m torv + fyllgrus (plankor, rör etc).
0,20 – 0,62 m flammig brun-svartbrun stenig grusig sand. Omrört.
0,62 m → brun stenig grusig sand. Fuktigt.

Inga fynd eller anläggningar.

Schakt 2. (8x1,6 m) NNV-SSO

0 – 0,22 m torv + fyllgrus.
0,22 – 0,30 m svartbrun siltig sand.
0,30 – 0,62 m flammig rödbrun-brun-svart stenig grusig sand.
0,62 m → brun stenig grusig sand. Fuktigt.

I möjlig stenyx. Inga anläggningar.

Schakt 3. (7x1,6 m) N-S

0 – 0,20 m torv (mkt tunt) + fyllgrus.
0,20 – 0,58 m flammig brun stenig grusig sand. Omrört.
0,58 – 0,70 m gulbrun grusig sand.
0,70 – 0,74 m mörkbrun-svartbrun stenig grusig sand. Fuktigt.
0,74 m → brun-gulbrun sand. Fuktigt.

Berg i S. Inga fynd eller anläggningar.

Schakt 4. (4x1,6 m) Ö-V

0 – 0,20 m torv + fyllgrus.
0,20 – 0,50 m brun-svartbrun sand. Mkt sprängsten, plankor etc.
0,50 m → berg

Inga fynd eller anläggningar.

Schakt 5. (5x1,6 m) Ö-V

0 – 0,10 m torv + grus.
0,10 – 0,40 m gulbrun mkt stenig sand.

Inga fynd eller anläggningar.

Schakt 6. (5x1,6 m) Ö-V

0 – 0,30 m torv + grus.
0,30 – 0,44 m brun grusig siltig sand.
0,44 – 0,80 m mörkbrun ngt humös siltig sand. Diverse plankor, metallföremål etc.
0,80 m → brun stenig grusig sand. Fuktigt.

Inga fynd eller anläggningar.

Schakt 7. (4x1,6 m) SV-NO

0 – 0,20 m torv + grus.
0,20 m → mörkbrun siltig sand med mkt sprängsten.

Inga fynd eller anläggningar.

Schakt 8. (7x1,6 m) N-S

0 – 0,32 m föra + svartbrun humös stenig mkt grovgrusig siltig sand.
0,32 – 0,45 m brun stenig grusig siltig sand.
0,45 m → svartbrun stenig grovgrusig siltig sand.

Inga fynd eller anläggningar.

Schakt 9. (5x1,6 m) NV-SO

Se schakt 9.

Schakt 10. (5x1,6 m) NV-SO

0 – 0,85 m torv + påfört material i form av blockig stenig lera med plankor, växtmaterial etc.
0,85 – 0,98 m brun-gråbrun grusig sand.
0,98 m → gulbrun-rödbrun grusig sand (enstaka sten).

14 slagna flintor, varav 1 med retusch, 5 svallade och 2 plattformsavslag.
Inga anläggningar.

Schakt 11. (6x1,6 m) NV-SO

0 – 0,80 m torv + påfört material.
0,80 – 0,89 m mörkbrun lerig sand med mkt organiskt material.
0,89 – 0,97 m brun grusig sand.

0,97 – gulbrun sand med inslag av grus.

3 slagna flintor i lager 3. Inga anläggningar.

Schakt 12. (2x1,6 m) NV-SO
Schakt fyllt av stora sprängstenar.

Schakt 13. (4x1,6 m) NV-SO
0 – 0,18 m förna.
0,18 – 0,34 m finsand.
0,34 m → gulbrun-svartbrun grusig sand. Fuktigt.

Inga fynd eller anläggningar..

PG 1.

0 – 0,09 m förna.
0,09 – 0,16 m mörkbrun humös siltig sand.
0,16 m → gulbrun stenig grusig sand.
Djup: 0,30 m.

Inga fynd eller anläggningar.

PG 2.

0 – 0,15 m förna.
0,15 – 0,26 m mörkbrun humös stenig siltig sand.
0,26 m → gråbrun stenig siltig sand.
Djup: 0,36 m.

Inga fynd eller anläggningar.

PG 3.

0 – 0,11 m förna.
0,11 – 0,18 m mörkbrun humös siltig sand.
0,18 m → gråbrun stenig siltig sand.
Djup: 0,30 m.

Inga fynd eller anläggningar.

PG 4.

0 – 0,10 m förna.
0,10 – 0,19 m mörkbrun humös siltig sand.
0,19 m → gulbrun stenig grusig sand.
Djup: 0,24 m.

Inga fynd eller anläggningar.

PG 5.

0 – 0,09 m förna.
0,09 – 0,20 m mörkbrun humös siltig sand.
0,20 m → brun stenig siltig sand.
Djup: 0,24 m.

Inga fynd eller anläggningar.

PG 6.

0 – 0,09 m förna.
0,09 – 0,19 m mörkbrun humös siltig sand.
0,19 m → gulbrun stenig grusig siltig sand.
Djup: 0,23 m.

Inga fynd eller anläggningar.

PG 7.

0 – 0,05 m förna.
0,05 – 0,14 m mörkbrun humös siltig sand.
0,14 m → gråbrun stenig grusig sand.
Djup: 0,20 m.

Inga fynd eller anläggningar.