

Forundersøgelse af ca. 82.000 m² ved "Guldagergård" mtr. 1p Smidstrup by, Eggeslevmagle sogn, Skælskør kommune lokalplan 132 foretaget af Line Thorup og Kirsten Christensen i perioden 14. – 18 marts 2005.

Indhold

Resumé.....	1
Årsag og sagshistorie	2
Deltagere	2
Lokalisering og topografi.....	2
Indmåling	3
Beskrivelse	3
Vurdering og fremtidige tiltag	4
Anlægsliste.....	5
Fundliste.....	8
Fotoliste.....	8
Tegningsliste	8
Måledata.....	9
Bilag 1: Oversigt over anlægsspor. Baggrundskort: Matrikelkort S34Sj (c) KMS.	



Resumé

Prøvegravningen af stor byggegrund gav spredtliggende anlægsspor i form af stolpehuller, gruber og lavninger. Fund af skår af ornamenterede tragt bægre daterer nogle af de forhistoriske anlæg til MNI . Området ligger henover 2 ejerlav og gennemskæres af flere markskel fra middelalder – nyere tid.

Årsag og sagshistorie

Forundersøgelsen er foretaget forud for byggemodning af ca. 82.000 m² ved "Guldagergård", del af lokalplanareal 132, Skælskør kommune, efter en anmodning fra bygherre om en udtalelse for skjulte fortidsminder.

Syd og sydøst for arealet er registreret en del gravfund fra bondestenalderen og navnet "Guldager" antyder fund af metalsager på eller nær stedet, hvorfor der er stor sandsynlighed for at støde på forhistorisk aktivitet på dette sted.

Undersøgelsen er betalt af bygherren Norfjor Finans ifølge Museumslovens 26 stk.2.

Den nordligste del af området blev ikke prøvegravet, da dette område tilhører Skælskør Kommune og ifølge bygherre kun skal henligge som grønt område.

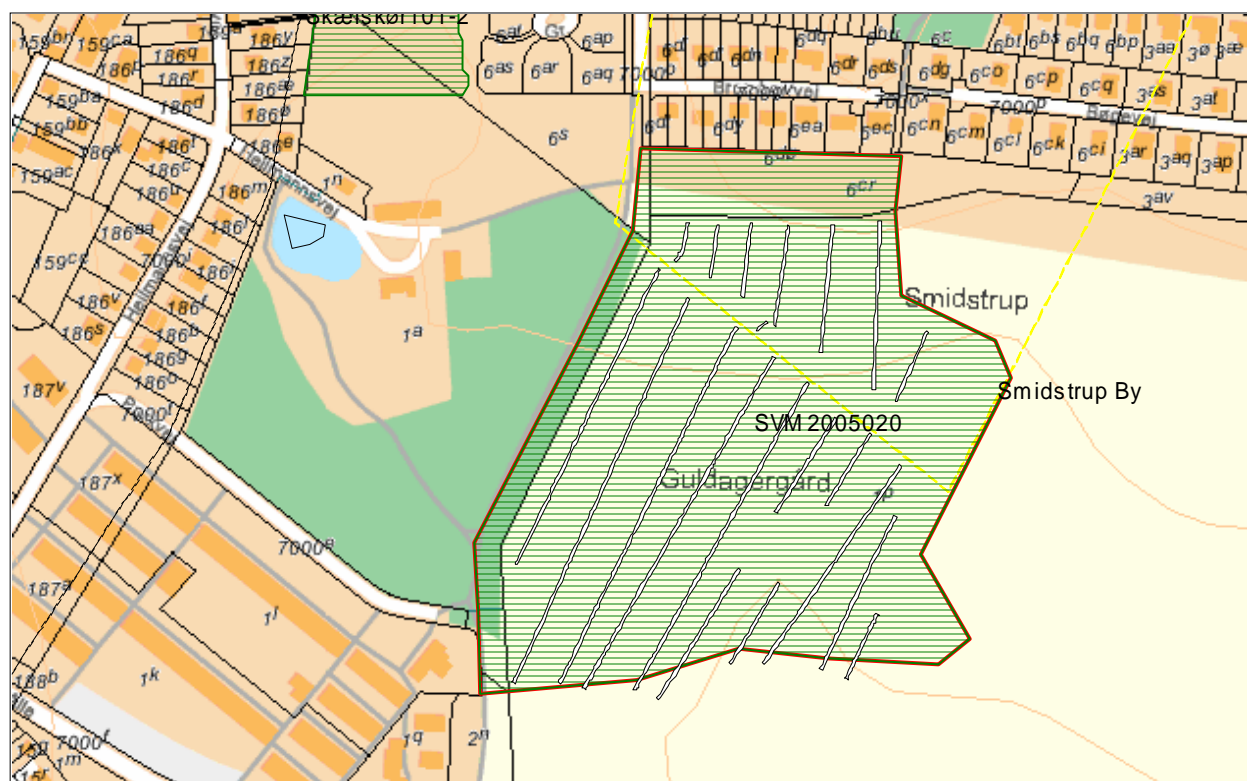
Deltagere

Undersøgelsen blev foretaget af arkæologerne Line Thorup og Kirsten Christensen. Gravemaskinen på bæltter blev kørt af Claus fra Holbøll og Sønner, Næstved. Målepunkterne er indmålt med GPS af landmåler B. Christensen, Skælskør.

Lokalisering og topografi

Undersøgelsesområdet ligger øst for Guldagergård og syd for et parcelhuskvarter syd for Næstvedvej. Guldagergård ligger øst for købstaden Skælskør og uden for den middelalderlige købstad

Arealet ligger på let sydskrånende terræn med en del opfyldte lavninger, som i de fleste tilfælde ikke var synlige på markoverfladen. En enkelt lavning på sydøstlige del var tydelig, idet der stod klart vand på markoverfladen og derfor er søgegrøfterne 6 og 7 ikke ført igennem, da de ville blive fulde af vand.



SVM2005020 Undersøgelsesområdet med søgegrøfterne sat ind

Undergrunden består hovedsagligt af fedt gult, der på steder er let sandblandet. Muldlaget varierer i tykkelse fra 20 til 80 cm. Generelt er der mere muld nord for det NV-SØ orienterede jorddige, men det skyldes formodentlig, at muldjorden i forbindelse med parcelhusbyggeriet nordfor er blevet skubbet ud på dette areal. I snittet gennem det NV-SØ gående jorddige blev afrømmet op til 115 cm, men det skyldes det opkastede jorddige. På arealet syd for jorddiget er der de sædvanlige 20 – 40 cm muld, dog er muldlaget tykkere henover de opfyldt lavninger.

Indmåling

Søgegrøfterne er indtegnet i målestoksforholdet 1:100 i 40 m baner i forhold til et udlagt målebånd og der er udsat et målepunkt i hver ende af målebåndet. Disse målepunkter er indmålt med stor nøjagtighed af landmåler med GPS i System 34 Sjælland den 20. og 23. marts 2005.

Beskrivelse

Med gravemaskine på bæltet påmonteret en 2 m bred rabatskovl blev trukket 18 øst-vest orienterede søgegrøfter jævnt spredt over arealet. De fremkomne anlæg blev med det samme streget op og indtegnet i målestoksforholdet 1:100, fortløbende A-nummeret efterfulgt af en overfladebeskrivelse. Muldlagets tykkelse og undergrundens sammensætning blev noteret. Udvalgte anlæg blev snittet med skovl/spade og snittet blev beskrevet mht form, indhold og funktion. Fundene blev indsamlet for hvert anlæg for sig, skilt efter materiale og fortløbende x-nummeret. Anlæg med fund blev tømt for at få så meget daterende materiale som muligt. Der blev taget digitale oversigtsfoto af området.

I alt blev undersøgt 54 anlæg fordelt på 3 stolpehuller, 17 gruber, 5 kogestensgruber, 26 af markskel og 3 lavninger. De 2 af stolpehullerne ligger på den sydøstlige del, mens det sidste ligger nord for det levende hegn. De forskellige gruber ligger ligeledes spredt over undersøgelsesarealet, måske med en tendens til koncentrationer på den sydlige og vestlige del. I et par af lavningerne fandtes ildpåvirkede sten og trækulsnister og i en enkelt af dem (A25) fandtes endog keramik, så de har allerede i oldtiden været brugt til deponering af affald.



SVM 2005020 X04

SVM2005020x04 Eksempler på skår af Tragtbaegerkeramik

3 anlæg indeholdt fund af keramik, som kan datere anlægssporene nøjere. Det drejer sig om stolpehul A10 med groftmagrede skår x1, lavningen A25 med groftmagrede skår x2 og gruben A49 med skår x4 og flint x3. Enkelte af de groftmagrede skår er dekoreret med lodrette streger og bevirket snor og et tyndvægget randskår har skråstreger lige under randen. De ornamenterede skår er af tragt bægre, som dateres til den tidlige del af MNA, ca. 3000 f.kr..

Henover arealet løber flere smalle grøfter, der forløber NNØ-SSV og NV-SØ. De blev tolket som gamle markskel, idet de ligger for tæt til at være rener til højryggede agre. Arealet ligger henover 2 ejerlav og markskellene kan stamme fra ændringer i denne inddeling.

De 3 anlæg med fund er fra yngre stenalder og de øvrige anlæg, som er dateret til oldtid, kan være fra samme periode. Markskellene dateres til middelalder og nyere tid.

Vurdering og evt. fremtidige tiltag

Der blev undersøgt ca 4500 m², hvilket er en undersøgelsesprocent på ca 6 %. I alt undersøgte 54 anlæg, som ligger spredt over undersøgelsesområdet og der kan ikke udskilles koncentrationer. 3 af anlæggene dateres ud fra keramikfundene til mellemneolitikum og de øvrige forhistoriske anlæg kan være fra samme periode, mens markskellene er fra middelalder og nyere tid. Det vurderes at området er uden væsentlige fortidsminder og der er ikke grundlag for yderligere arkæologiske undersøgelser.

Sorø d. 6. juni 2005



Kirsten Christensen

Anlægsliste

A-nr	T-nr	Snit	Type	Beskrivelse	Fund	Datering
01	T-1	Snittet n-s, 26 cm dyb. Rund bund og sider	Grube	Mørkt brun-gråt muldet ler med trækulsnistre.		Oldtid
02	T-1	Snittet ø-v, 10 cm dyb, rundet bund og sider	Grube	Mørkt grå-brunt muldet ler.		Oldtid
03	T-1	Snittet ø-v, Dobbel nedgravning, hvor den dybeste er 20 cm og den øverste er 14 cm. Skrå kanter og spids bund.	Stolpehul?	Øverste nedgravning: Mørkt brun-gråt muldet ler. Dybeste nedgravning: Lyst gul-brunt muldet ler.		Oldtid
04	T-1	Snittet n-s. 5 cm dybt. Diffus bund og kanter.	Leraflej-ring	Mellem gråt ler.		Oldtid
05	T-2	Snittet n-s, set mod vest. 10 cm dybt med afrundet bund og sider.	Stolpehul	Mørkt grå-brunt muldet ler med trækulsnistre og røde teglnistre.		Oldtid
06	T-2	Ikke snittet	Blålers plet			Recent
07	T-2	Snittet n-s, set mod øst. 5 cm dyb, diffus nedgravning.	Grube?	Brun-gråt muldet ler, med mange sten i fylDET.		Oldtid
08	T-2	Snittet nø-sv, set mod syd. 10 cm dyb. Jævnt afrundet sider og bund.	Grube	Gråbrunt muldet ler med trækulsstykker . Bunden er "foret" med et groft brunt organisk holdigt sandet lag.		Oldtid
09	T-2	Snittet nø-sv, set mod øst. 10 cm dyb. Afrundet sider og flad bund.	Grube	Mørkt brungråt sandet ler.		Oldtid
10	T-2	Snittet nv-sø. 10 cm dyb. Afrundet sider, flad bund.	Grube?	Mørkt brun-gråt muldet ler.		Oldtid
11	T-2	Snittet n-s. 5 cm dyb. Afrundet sider og bund.	Affalds grube.	Brungråt humusholdigt ler med trækulsnistre og keramik.	X01	Oldtid
12	T-3	Ikke snittet	Recent	Gråbrunt muldet ler med gule ler nistre.		Oldtid
13	T-3	Snittet ø-v, set mod syd. 24 cm dyb, med afrundet sider og flad bund.	Grube	Gråbrunt sandet muld, med trækulsnistre.		Oldtid
14	T-4	Ikke snittet	Grube	Mørkt gråbrunt muldet ler med trækulsnistre og gule sandnistre.		Oldtid
15	T-4	Ikke snittet	Grube?	Mørkt brungråt sandet ler med trælsstykker og gule sandnistre.		Oldtid
16	T-4	Snittet ø-v, set mod syd. 5 cm dyb. Afrundet sider og bund.	Grube	Mørkt gråbrunt muldet ler med trækulsstykker.		Oldtid
17	T-6	Snittet n-s, set mod vest. Jævnt afrundet bund og sider.	Kogestens-grube.	Mørkt brunt sandet ler med trækulsnistre og ildpåvirkede sten.		Oldtid

18	T-9	Snittet n-s, set mod øst. 5 cm dyb. Pænt afrundet bund og sider.	Kogestensgrube	Mørkt gråbrunt muldet ler, med gulde sandnistre og trækulsstykker, samt brændt flint og ildpåvirkede sten.		Oldtid
19	T-9	Snittet n-s, set mod vest. 8 cm dyb. Rette sider, afrundet bund.	Kogestensgrube	Mørkt gråbrunt sandet ler, med ildpåvirkede sten og trækulsnistre.		Oldtid
20	T-9	Snittet ø-v, set mod nord. 22 cm dyb. Jævnt skrånende sider og afrundet bund.	Grube?	Mørkt brungråt muldet ler, med få ildpåvirkede sten og trækulsnistre.		Oldtid
21	T-9	Snittet ø-v, set mod nord. 5 cm dyb.	Markskel?	Gråbrunt sandet ler.		Middelalder/ Nyere tid
22	T-9	Snittet ø-v, set mod nord. 18 cm dyb. Afrundet bund, rette sider.	Markskel?	Gråbrunt sandet ler.		Middelalder/ Nyere tid
23	T-3	Snittet ø-v, set mod syd. 20 cm dyb. Jævnt afrundet bund og sider.	Markskel	Gråbrunt sandet muld med trækulsnistre og teglnistre.		Middelalder/ Nyere tid
24	T-3	Snittet ø-v, set mod syd. 22 cm dyb. Jævnt afrundet sider og bund.	Markskel	Gråbrunt sandet muld med trækulsnistre og teglnistre.		Middelalder/ Nyere tid
25	T-4	Snittet to steder, ø-v, begge set mod nord. Skrå sider og plan bund.	Lavning	Brungråt let sandet muld, med ildpåvirkede sten i.	X02	Oldtid
26	T-4	Ikke snittet	Markskel	Gråbrunt muldet ler med få trækulsnistre.		Middelalder/ Nyere tid
27	T-4	Snittet ø-v, set mod syd. 30 cm dyb, med jævnt afrundet sider og bund.	Markskel	Gråbrunt leret muld med få trækulsnistre.		Middelalder/ Nyere tid
28	T-5	Ikke snittet	Markskel	Gråbrunt leret muld med få trækulsnistre.		Middelalder/ Nyere tid
29	T-5	Ikke snittet	Markskel	Gråbrunt leret muld med få trækulsnistre.		Middelalder/ Nyere tid
30	T-5	Snittet ø-v, set mod nord. 30 cm dyb. Jævn afrundet sider og bund.	Markskel	Gråbrun leret muld med få trækulsnistre. Identisk fyld med A27		Middelalder/ Nyere tid
31	T-5	Snittet n-s, set mod øst. 15 cm dyb. Rette sider, plan bund	Kogestensgrube.	Mørkt gråbrunt sandet ler med trækulsstykker og ildpåvirkede sten.		Oldtid
32	T-7	Ikke snittet	Markskel?	Gråbrunt leret muld med få trækulsnistre.		Middelalder/ Nyere tid
33	T-7	Ikke snittet	Markskel?	Gråbrunt leret muld med få trækulsnistre.		Middelalder/ Nyere tid
34	T-7	Ikke snittet	Markskel?	Gråbrunt leret muld med få trækulsnistre.		Middelalder/ Nyere tid
35	T-11	Snittet n-s, set mod vest. 22 cm dyb. Rette sider, afrundet bund.	Grube	Mørkt brun-gråt sandet ler, med trækulsnistre og ildpåvirkede sten.		Oldtid
35	T-7	Ikke snittet	Lav-	Mørkt brungråt muldet ler,		Oldtid?

			ning	med sten og enkelte ildpåvirkede sten.		
36	T-8	Ikke snittet	Mark-skel	Gråbrunt leret muld med få trækulsnistre.		Middelalder/ Nyere tid
37	T-8	Ikke snittet	Mark-skel	Gråbrunt leret muld med få trækulsnistre.		Middelalder/ Nyere tid
38	T-8	Ikke snittet	Mark-skel	Gråbrunt leret muld med få trækulsnistre.		Middelalder/ Nyere tid
39	T-8	Snittet nø-sv, set mod nord. 10 cm dyb. Jævn afrundet bund og sider.	Lav-ning?	Mørke gråt sandet ler med gule sandnistre samt trækulsstykker.		Oldtid
40	T-11	Snitte n-s, set mod øst. 13 cm dyb, jævnt afrundet sider og bund.	Kogestensgrube.	Mørkt gråbrunt leret sand, med stykker af trækul og ildpåvirkede sten.		Oldtid
41	T-11		Grube?	Mørkt gråbrunt humusholdigt ler, blandet med brungult leret sand.		Oldtid
42	T-11	Snittet ø-v. 10 cm dybt.	Stolpehul.	Brungult leret muld		Oldtid
43	T-10	Ikke snittet	Mark-skel	Gråbrunt muld		Middelalder/ Nyere tid
44	T-10	Ikke snittet	Mark-skel	Gråbrunt muld		Middelalder/ Nyere tid
45	T-10	Ikke snittet	Mark-skel	Gråbrunt muld		Middelalder/ Nyere tid
46	T-12	Ikke muligt at snitte da vandspejlet er for højt.	Mark-skel	Gråbrunt muld		Middelalder/ Nyere tid
47	T-12	Snittet ø-v, set mod syd. 10 cm dyb. Afrundet sider, flad bund.	Grube.	Brun-gråt sandet muld med trækulsnistre.		Oldtid
48	T-12	Ikke snittet	Mark-skel	Gråbrunt muld		Middelalder/ Nyere tid
49	T-12	Snittet n-s, set mod vest. 15 cm dyb. Rette sider, flad bund.	Affaldsgrube.	Mørkt grå-brunt muldet ler, med trækulsnistre og ildpåvirkede sten	X03, X04	TRB
50	T-13	Ikke snittet	Mark-skel	Brunt muld		Middelalder/ Nyere tid
51	T-13	Ikke snittet	Mark-skel	Brunt muld		Middelalder/ Nyere tid
52	T-13	Ikke snittet	Mark-skel	Brunt muld		Middelalder/ Nyere tid
53	T-13	Ikke snittet	Mark-skel	Brunt muld		Middelalder/ Nyere tid
54	T-12	Snittet n-s, set mod vest. 15 cm dyb. Diffuse kanter, afrundet bund.	Grube/ sten-spor	Grå-brunt sandet muld		Oldtid
55	T-9	Ikke snittet	Mark-skel	Gråbrunt sandet ler.		Middelalder/ Nyere tid
56	T-9	Ikke snittet	Mark-skel	Gråbrunt sandet ler.		Middelalder/ Nyere tid

Fundliste

x-nr.	anlæg	genstand	beskrivelse
X01	A10	Keramik	14 sideskår af groftmagret 10 mm tykt velbrændt gods
X02	A25	Keramik	5 sideskår af meget groftmagret 8 mm tykt velbrændt gods, heraf er 2 sideskår dekoreret med striber af ”beviklet snor”
X03	A49	Flint	1 ildpåvirket skraber, 5 stk ildpåvirket flint, 5 flintafslag
X04	A49	Keramik	40 sideskår af 7-10 mm tykt groftmagret gods 10 sideskår af samme gods dekoreret med lodrette striber 1 sideskår dekoreret med beviklet snor 3 randskår af tyndere gods, heraf 2 med skråstreger udvendigt langs randen Ca 30 småskår

Fotoliste

Optagelse	Tekst	Dato	Fotograf
2005020D01	Gravemaskinen, set mod V	17-03-2005	Line Thorup
2005020D02	Skulptur på Guldagergård, set mod S	17-03-2005	Line Thorup
2005020D03	Guldagergård, set mod V	17-03-2005	Line Thorup
2005020D04	Oversigt over den sydlige del af området, set mod SSØ	17-03-2005	Line Thorup
2005020D05	Oversigt over den sydlige del af området, set mod SSØ	17-03-2005	Line Thorup
2005020D06	Område syd for søgegrøfter (vand på marken), set mod øst	17-03-2005	Line Thorup
2005020D07	View af området med lavning i midten, set mod NØ	17-03-2005	Line Thorup
2005020D08	Vand i den sydlige del af søgegrøft 4, set mod NNØ	17-03-2005	Line Thorup
2005020D09	Den vestlige del af området hen til grøft 4, set mod V	17-03-2005	Line Thorup
12005020D10	Den sydlige del af grøft 6, set mod NNØ	17-03-2005	Line Thorup
2005020D11	Område mellem grøft 6a+b og 7a+b med lavning og vand på marken, set mod NØ	17-03-2005	Line Thorup
2005020D12	Område mellem grøft 6a+b og 7a+b med lavning og vand på marken, set mod SØ	17-03-2005	Line Thorup
2005020D13	Område mellem grøft 6a+b og 7a+b med lavning og vand på marken, set mod SØ	17-03-2005	Line Thorup
2005020D14	Guldagergård og den sydlige del af udgravningsområdet, set mod V	17-03-2005	Line Thorup
2005020D15	Oversigt over det nordlige område, set mod SØ	17-03-2005	Line Thorup
2005020D16	Nordlige område, grøft 12, set mod S	17-03-2005	Line Thorup
2005020D17	Nordlige område, grøft 10 og 11, set mod S	17-03-2005	Line Thorup
2005020D18	Nordlige område, grøft 10 + Kirsten, set mod NNØ	17-03-2005	Line Thorup

Tegningsliste

T-nr.	Type	Skala	Initialer
T01	Plantegning af søgegrøft 1	1:100	LT
T02	Plantegning af søgegrøft 2	1:100	LT
T03	Plantegning af søgegrøft 3	1:100	LT
T04	Plantegning af søgegrøft 4	1:100	LT
T05	Plantegning af søgegrøft 5	1:100	LT
T06	Plantegning af søgegrøft 6	1:100	LT

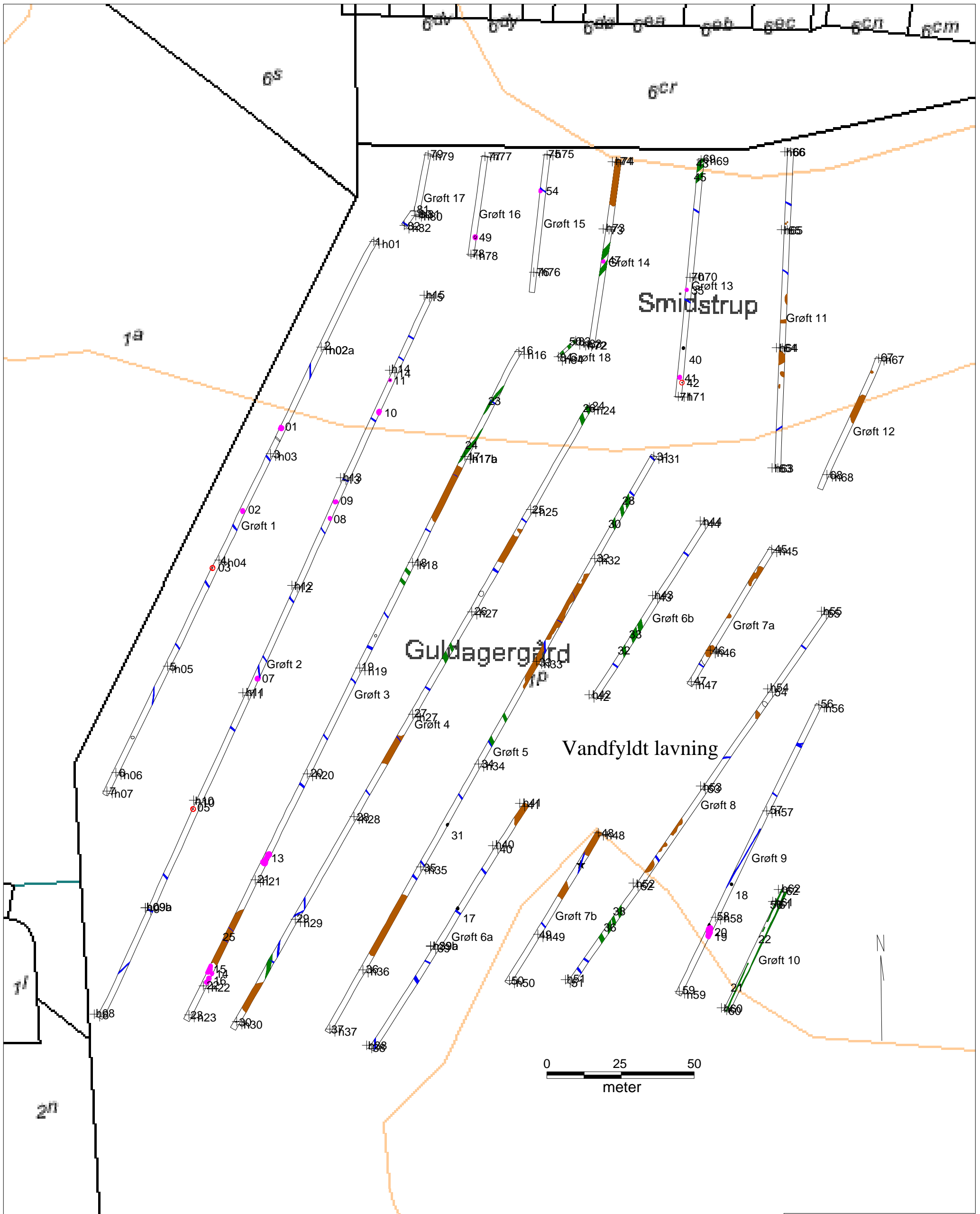
T-nr.	Type	Skala	Initialer
T07	Plantegning af søgegrøft 7	1:100	LT
T08	Plantegning af søgegrøft 8	1:100	LT
T09	Plantegning af søgegrøft 8	1:100	LT
T10	Plantegning af søgegrøft 9	1:100	LT
T11	Plantegning af søgegrøft	1:100	LT
T12	Plantegning af søgegrøft	1:100	LT
T13	Plantegning af søgegrøft	1:100	LT

Måledata

P-nr	X	Y	Z	MI_X	MI_Y
1	91470.32	150887.23	10.62	-150887.23	91470.32
2	91434.56	150905.04	10	-150905.04	91434.56
3	91398.48	150922.2	9.35	-150922.2	91398.48
4	91362.48	150939.63	9.05	-150939.63	91362.48
5	91326.52	150957.05	8.75	-150957.05	91326.52
6	91290.55	150974.56	8.73	-150974.56	91290.55
7	91284.24	150977.57	8.77	-150977.57	91284.24
8	91207.83	150980.04	8.64	-150980.04	91207.83
9	91243.89	150962.77	8.27	-150962.77	91243.89
10	91280.34	150946.39	8.73	-150946.39	91280.34
11	91316.7	150929.75	8.38	-150929.75	91316.7
12	91353.06	150913.14	8.72	-150913.14	91353.06
13	91389.49	150896.65	9.1	-150896.65	91389.49
14	91425.88	150880.09	9.66	-150880.09	91425.88
15	91451.31	150868.42	10.35	-150868.42	91451.31
16	91433.03	150838.09	10.46	-150838.09	91433.03
17	91397.51	150856.39	8.97	-150856.39	91397.51
18	91361.68	150874.11	8.45	-150874.11	91361.68
19	91325.93	150892.01	8.49	-150892	91325.93
20	91290.08	150909.73	8.19	-150909.73	91290.08
21	91254.21	150927.37	7.65	-150927.37	91254.21
22	91218.3	150944.92	7.85	-150944.92	91218.3
23	91208.47	150949.8	8.05	-150949.8	91208.47
24	91414.22	150814.24	10.1	-150814.24	91414.22
25	91379.58	150834.11	8.62	-150834.11	91379.58
26	91344.92	150854.08	0	-150854.08	91344.92
27	91310.28	150874.04	8.39	-150874.04	91310.28
28	91275.6	150893.93	7.79	-150893.93	91275.61
29	91240.84	150913.8	7.25	-150913.8	91240.84
30	91206.15	150933.64	7.18	-150933.64	91206.15
31	91397.58	150792.43	9.89	-150792.43	91397.58
32	91362.99	150812.43	8.49	-150812.43	91362.99
33	91328.17	150832.11	0	-150832.11	91328.17
34	91293.4	150851.76	8.17	-150851.75	91293.41
35	91258.57	150871.36	7.86	-150871.36	91258.57
36	91223.7	150890.89	7.21	-150890.89	91223.7
37	91203.65	150902.11	7.5	-150902.1	91203.65
38	91197.09	150887.94	7.59	-150887.94	91197.09
39	91230.71	150866.28	7.37	-150866.28	91230.71
40	91264.68	150845.24	7.75	-150845.24	91264.68
41	91279.02	150836.14	7.56	-150836.14	91279.02
42	91315.8	150812.66	7.8	-150812.66	91315.8

43	91349.36	150791.13	8.67	-150791.13	91349.36
44	91374.63	150775.02	9.18	-150775.02	91374.63
45	91366.08	150752.49	8.97	-150752.49	91366.08
46	91331.96	150773.27	8.03	-150773.27	91331.96
47	91321.27	150779.72	7.73	-150779.72	91321.27
48	91270.13	150811.19	7.21	-150811.19	91270.13
49	91235.76	150831.66	7.53	-150831.66	91235.76
50	91220.1	150841.29	7.46	-150841.28	91220.1
51	91219.24	150820.72	7.53	-150820.72	91219.24
52	91251.98	150797.75	7.4	-150797.75	91251.98
53	91284.84	150774.96	7.76	-150774.96	91284.84
54	91317.73	150752.23	8.03	-150752.23	91317.73
55	91344.02	150734.03	8.19	-150734.03	91344.02
56	91313.37	150736.53	7.93	-150736.53	91313.37
57	91277.52	150754.19	7.76	-150754.19	91277.52
58	91241.52	150771.6	7.76	-150771.59	91241.52
59	91216.44	150783.77	7.59	-150783.77	91216.44
60	91210	150767.72	7.51	-150767.72	91210
61	91246.02	150750.38	7.83	-150750.38	91246.02
62	91250.05	150748.44	7.89	-150748.44	91250.05
63	91393.6	150750.41	9.39	-150750.41	91393.61
64	91434.29	150748.92	9.9	-150748.92	91434.29
65	91474.23	150747.26	10.95	-150747.26	91474.23
66	91500.64	150746.1	12.23	-150746.1	91500.64
67	91430.73	150716.29	9.85	-150716.29	91430.73
68	91391.39	150733.81	9.16	-150733.81	91391.39
69	91497.96	150776.42	11.94	-150776.42	91497.96
70	91458.17	150780.17	10.84	-150780.16	91458.17
71	91417.83	150784.12	10.11	-150784.12	91417.83
72	91434.76	150813.5	10.58	-150813.5	91434.76
73	91474.33	150807.58	11.21	-150807.58	91474.33
74	91497.1	150804.53	11.57	-150804.53	91497.1
75	91499.62	150828.55	11.56	-150828.55	91499.62
76	91459.92	150833.05	10.86	-150833.05	91459.92
77	91499.11	150849.58	11.34	-150849.58	91499.11
78	91466.01	150854.33	10.65	-150854.33	91466.01
79	91499.63	150868.83	11.2	-150868.83	91499.63
80	91479.08	150873.02	10.92	-150873.02	91479.08
81	91480.65	150873.46	10.87	-150873.46	91480.65
82	91475.79	150876.91	10.65	-150876.91	91475.79
83	91436.76	150818.86	10.34	-150818.86	91436.76
84	91431.33	150824.73	0	-150824.73	91431.33

Alle måledata er i System 34, Sjælland



SVM2005020 Forundersøgelsesrapport, Bilag 1. Oversigt over anlægsspor. Baggrundskort, matrikelkort S34 Sj (c) KMS.

