

**Forundersøgelse af ca. 55.000m² stort byggemodningsareal ved Slagelse øst.
Arealet indgår i Slagelse Kommunes lokalplan nr. 238.
Forundersøgelsen blev foretaget i to etaper, henholdsvis d. 28.1.2008 og 8.4.2008-14.4.2008.
Denne rapport dækker begge etaper.**



Sagsarealet set fra nordvest (Byskovvej) med grøfterne 2-4. (Foto 01163D07)

Indhold

Resumé.....	2
Årsag og sagshistorie	3
Deltagere	3
Lokalisering og topografi.....	3
Indmåling	5
Iagttagelsesforhold	6
Metode og beskrivelse	6
GIS og data.....	6
Resultater	7
Vurdering og fremtidige tiltag	9
Anlægsliste.....	10
Fotoliste.....	11
Tegningsliste	12
Fundliste.....	13

Bilag:

SVM01163-1 Bilag 1 – Tegninger i fast målestok

SVM01163-2 Bilag 2 – Feltfoto

Resumé

Under undersøgelsen af i alt 37.000m² blev der fundet forhistoriske anlæg, i form af gruber, ganske få stolpehuller samt et mindre antal kogestensgruber.

Der er ingen genstandsfund fra undersøgelsen

Stolpehullerne kan ikke sammensættes til egentlige bygningskonstruktioner.

Kogestensgruberne er placeret på undersøgelsesområdets nordvendte skråning, ned mod et område med søer og vandløb. Derfor fortolkes undersøgelsesarealet til at være et aktivitets område i forbindelse med jagt og fiskeri, i de nærliggende vådområder.

Årsag og sagshistorie

Den 14.12.2007 blev Sydvestsjælland Museum anmodet om en udtalelse jf. Museumslovens § 25 vedr. skjulte kulturhistoriske bevaringsværdier på arealet forud for jordarbejdets gennemførelse på lokaliteten "Kassebjerggård Ø2"

Museet skønnede, at det vil være nødvendigt at gennemføre en arkæologisk forundersøgelse for at afklare omfanget af skjulte fortidsminder på arealet og et evt. behov for yderligere undersøgelser eller væsentlige bevaringsinteresser, der kan lægge hindringer i vejen for jordarbejdet jf. museumslovens § 27.

Vores kontrol i arkiverne viste, at der på de nærmest omgivende arealer er konstateret flere mindre bebyggelser fra jernalderen (SVM2008098, SVM2004011) samt spor af boplads og enkelte gravanlæg fra bondestenalderen (040311-9, 040311-10, 040313-29). Se i øvrigt figur 01.

Det oprindelige undersøgelses areal på 55.000 m² blev nedjusteret til ca. 37.000 m² da den østligste matrikel er udlagt til grønt område og derfor, efter aftale med Slagelse kommune, ikke skulle undersøges.

Deltagere

I første del af undersøgelsen deltog, Henrik Høier som udgravningsleder og Varaporn Poorisrisak som studentermedhjælper.

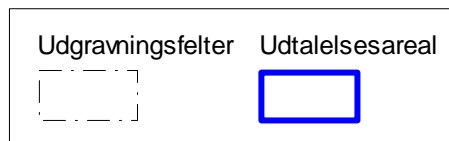
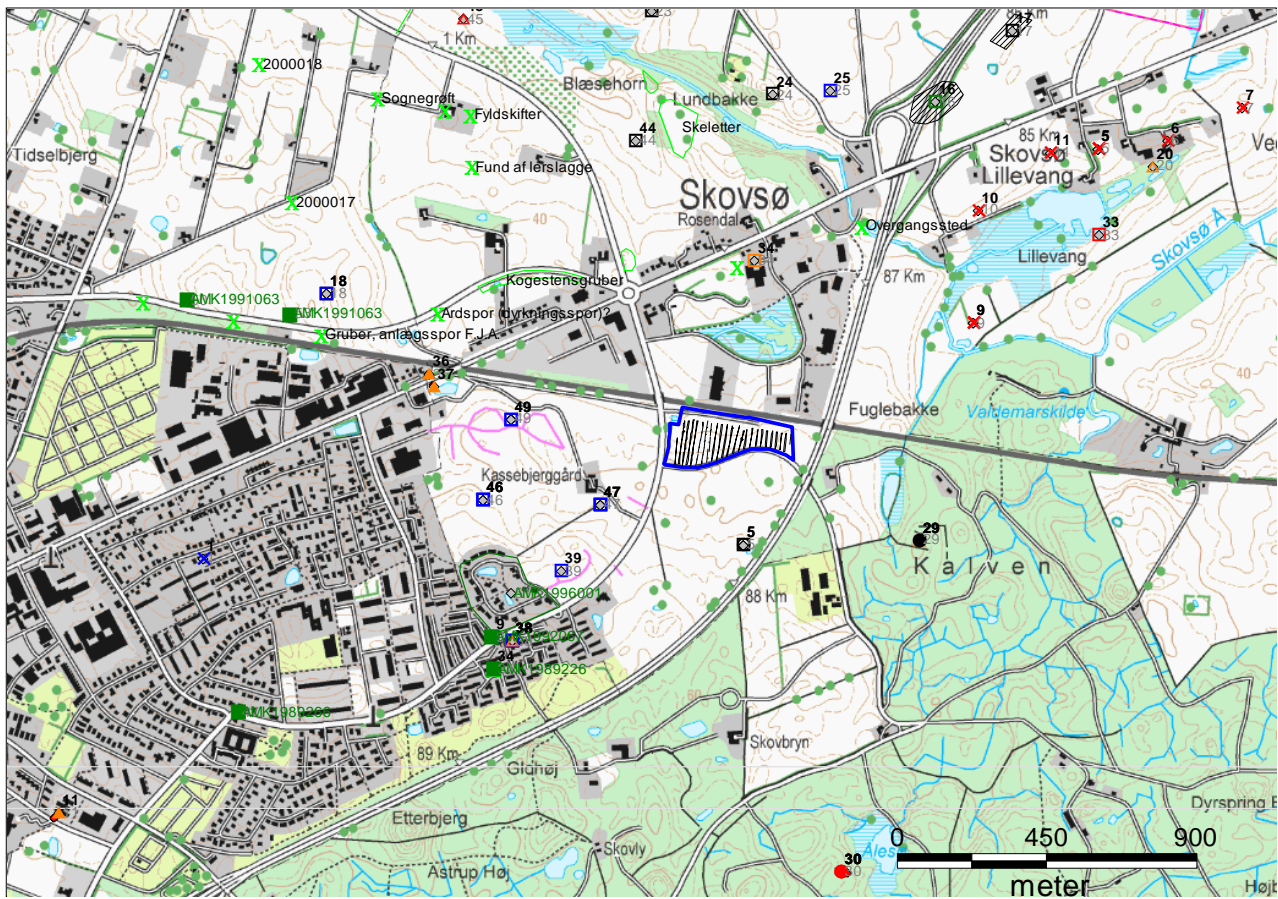
I anden del deltog Thomas Østergaard Jensen som udgravningsleder og Maria Berg som studentermedhjælper.

Ved begge dele af undersøgelsen blev gravefører og maskine leveret af "Vækst og miljø".

Lokalisering og topografi

Undersøgelsesarealet ligger placeret nordøst for Slagelse på nordskråningen af et bakkedrag i et typisk morænelandskab med højeste kote i 50 DNN. og laveste i 42,48 DNN. Undergrunden er også typisk moræneundergrund med sand-, grus- og leraflejringer samt store mængder sten.

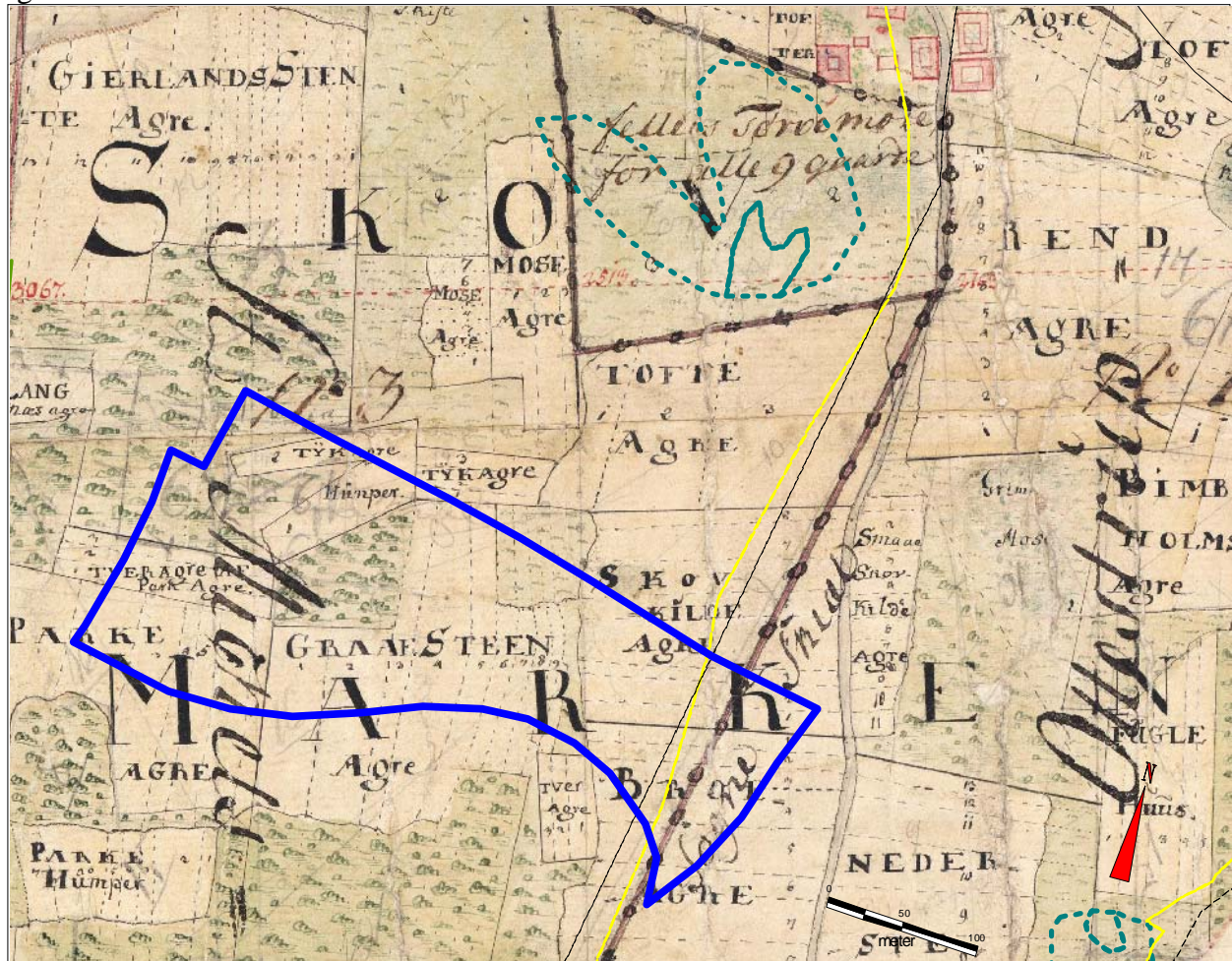
Nord og vest for arealet er området præget af mindre vandløb og søer med Skoves å, som gennemløbende vandløb.



Figur 01. Udgravningsfeltets placering på nord siden af et bakke drag, samt markering af de fund der er gjort i området. Kort25 © KMS (21.4.2008)

På bakketoppene vest og syd for undersøgelses arealet er der tidligere fundet jernalder bebyggelse fra romersk og germansk jernalder (SVM2008098, SVM2004011). I sømrådet nordøst for arealet er der flere fund der tyder på stenalder aktivitet.

Arealet lå i 1768 (se figur 02) nær landsbyen med Tofte agre umiddelbart nord derfor. Største delen af arealet var udnyttet til ager og en mindre del lå som skov/buskads samt en meget lille del som eng.



Figur 02.

Planarealets beliggenhed (blå). Baggrundskort er Rytterdistriktskort for Skovse "... efter Høilovlige Rentekammers befaling optaget af A.N. Borer Aar 1768". © KMS, målsætning SVM(HHS). Bemærk at nord er skråt, opad mod højre.

Indmåling

Søgegrøfterne med anlæg blev indtegnet i målestoksforholdet 1:100. Grøfterne blev tegnet i 40 m baner, hvor der blev sat et målepunkt i hver ende.

Ved den første undersøgelse blev de 22 målepunkter indmålt med GPS den 28.1.2008 med en usikkerhed på under 5cm.

De 65 målepunkter fra anden del af undersøgelsen blev indmålt den 14.4.2008 med samme usikkerhed.

Iagttagelsesforhold

Første del af undersøgelsen foregik under rimelige iagttagelsesforhold med skyet og fugtigt vejr med enkelte småbyger.

Anden del af undersøgelsen blev foretaget under gunstige forhold. Dog var vi noget generet af en skarp meget lavt hængende sol. I feltets nordlige del blev enkelte søgegrøfter hurtigt oversvømmet, hvilket gjorde, at der var enkelte anlæg vi ikke kunne komme til.

Metode og beskrivelse

Med stor gravemaskine påmonteret en 2 m bred skovl afrømmedes muldlaget, indtil undergrunden fremstod tydelig i søgegrøfterne. De fremkomne anlæg blev med det samme streget op og markeret med en pind.

Søgegrøfterne med anlæg blev indtegnet i målestoksforholdet 1:100. Grøfterne blev tegnet i 40 m sektioner, hvor der blev sat et målepunkt i hver ende. Egentlige anlæg blev fortløbende A-nummereret, mens indmålingspunkterne blev fortløbende P-nummereret. Alle anlæg blev snittet med spade og profiltegnet i målestok 1:20, samt beskrevet ud fra form, størrelse, funktion, fyld og datering (hvis muligt).

Endelig blev der som yderligere dokumentation taget digitale oversigtsfotos.

Al originalmateriale m.v. fra undersøgelsen opbevares på Sydvestsjællands Museum, Storgade 17, 4180 Sorø, under journalnr. SVM01163-1. Data som fotos, diverse lister, samt indscanninger af tegninger opbevares desuden også på "Museernes Udgravningsdata" (MUD).

GIS og data

Til digitaliseringen af udgravningsdata blev der anvendt GIS-programmet MapInfo.

Alle digitale data blev lagt i undermapperne, "Landmåler" og "Kp2000sj" under journalnummeret.

(Z:\Arkæologi\Journal\01163-1 Kassebjerggård Ø2\GIS\Landmåler),

(Z:\Arkæologi\Journal\01163-1 Kassebjerggård Ø2\GIS\Kp2000Sj).

De anvendte tabeller: "Anlæg", "Felter", "Muld", "Undergrund", alle forespørgsler samt arbejdsområder blev lagt i undermappen "Kp2000Sj".

Rentegning

Alle GPS-punkter blev sendt af landmåler med x & y koordinater samt z koordinater i målesystem System34Sjælland. Punkterne blev herefter konverteret til målesystem KP2000. Målepunkterne blev lagt ind under mappen "Landmåler". Alle felttegninger blev indscannede, gemt i png.format og lagt ind i mappen "Kp2000sj".

Anlæg

Alle anlæg på felttegningerne blev optegnet med værktøjsknappen "polygon". I den tilhørende database "Anlæg" blev kun udfyldt i kolonnefelterne: "Anlæg" med anlægsnummer, "T" med tegningsnummer. Anlægsbeskrivelser blev indtastet i MUD.

Felter

I tabellen "Felter" blev alle søgegrøfter rentegnet med værktøjsknappen polygon. Her blev feltnummer og journalnummer indtastet hhv. i kolonnerne "Felt" og "SVM" i den tilhørende database.

Muld

I rentegningen blev muldtykkelsen markeret med værktøjsknappen symbol. I denne forbindelse blev muldtykkelsen indskrevet i den tilhørende tabel.

Undergrund

I rentegningen blev undergrunden ligeledes markeret med værktøjsknappen polygon, dog med et andet symbol end muldtykkelserne.

Undergrundsbeskrivelserne blev indskrevet på samme tid.

Forespørgsler

Der blev lavet forespørgsler på hver enkelt anlægstype, som fremkom under rentegningen, f.eks. "grube", "kogestensgrube", "dræn" osv.

Oversigtskort

Efter rentegningen af alle anlæg samt feltafgrænsning blev der oprettet et nyt arbejdsområde, der blev navngivet: "01163_Rentegning_med_søgning.WOR".

Heri blev alle forespørgsler og tabeller med undtagelse af tabellerne "muld" og "undergrund" åbnet, således at der kunne udarbejdes et kortlayout, hvor de forskellige anlægstyper og søgegrøfter blev angivet med forskellige farver.

Fast målestok i 1:200

I et nyt arbejdsområde kaldet "01163_målfast.Wor" blev det rentegnede areal opdelt i gitter, der hver er på 80 meter x 80 meter. Herefter blev hvert gitter underopdelt i to, dvs. 80 meter x 40 meter. Hvert felt svarende til 80 meter x 40 meter fik et fortløbende tegningsnummer fra 1- 16 og dernæst gemt i PDF-format i undermappen "Viden". Til sidst blev der lavet en tegningsoversigt.

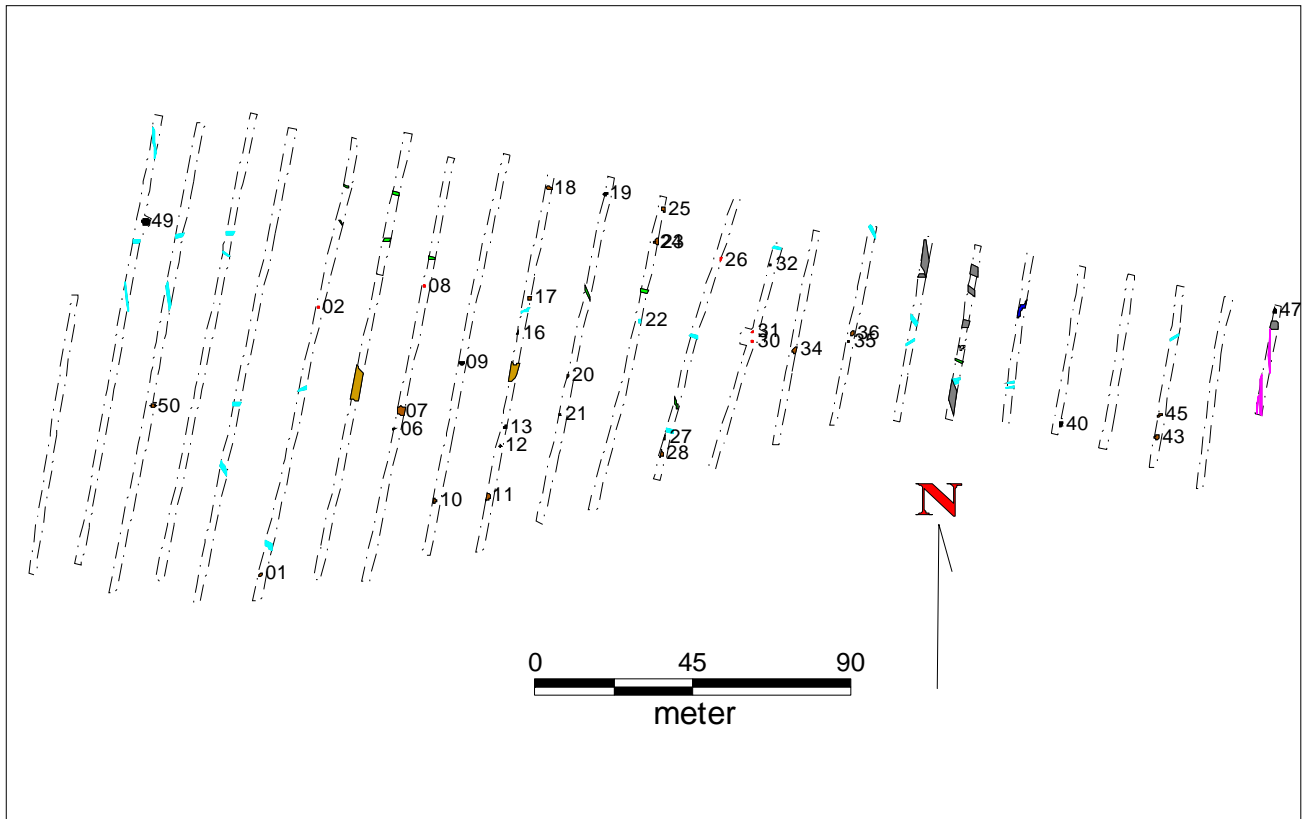
Tegningsoversigten og de 16 målfaste tegninger er samlet i Bilag 1.












Resultater

Undersøgelsen gav i alt 36 anlæg. Hvoraf jeg daterer de 33 til forhistoriske anlæg. Denne datering er udelukkende foretaget på anlæggenes udseende og fyldets karakter. Der er ikke fundet nogle daterende genstandsfund, ligeledes er der ikke taget jordprøver for at finde daterende materiale. Undersøgelsesområdet blev flere steder gennemskåret af recente nedgravninger som ikke er talt med i anlægslisten

Gruber:	(22)
Datering:	Oldtid (21)
Datering:	Udateret (1)
Koge-/ildgrube	(7)
Datering:	Oldtid (7)
Stolpehul	(5)
Datering:	Oldtid (5)
Agerrene	(2)
Datering:	Nyere tid (2)

Figur 03. Antal af anlæg og datering. Recente anlæg er ikke angivet.



Stolpehuller	Gruber	Kogestensgruber	Agerrener	Dræn	Moderne nedgravninger
					
Kabel	Større sten	Vådbund	Lavning med muld	Udgravningsfelter	
					

Figur 04.
De 24 søgegrøfter med de forskellige typer af anlæg indtegnat.

Gruberne

De 22 gruber vi fandt, er ganske anonyme. De har et ensartet fyld, som ofte består af gråt sandet ler med lidt sten, der typisk er iblandet muld og undergrund. Ingen af disse gruber har en speciel form som kunne give en tolkning af grubes anvendelse. Heller ikke grubernes placering giver specielle overvejelser om gruberne funktion.

Kogestensgruberne

Af de syv kogestensgruber fremstår anlæg 09, 16 og 47 meget tydeligt med en del ildpåvirkede sten og en del trækulsnister og sodet fyld. De sidste fire er kun nedpløjede rester,

Kogegrubernes placering på en nordligskråning der har vendt ned mod vådområder, gør at jeg tolker området som et muligt aktivitetsområde i forbindelse med disse vådområder. Evt. som madtilberedningsområde i forbindelse med jagt og fiskeri.

Stolpehullerne

I alt erkendte vi fem stolpehuller.

Anlæg 26 og 31 er ganske tydelige stolpehuller som jeg pga. anlæggenes form og fyldets karakter daterer til oldtid.

Anlæg 02, 08 og 30, har jeg fortolket som stolpehuller. Fortolkningen er noget usikker og er med forbehold, idet hele undersøgelsesområdet var meget præget af stenspor, hvor af flere var udviskede og kunne fejlfortolkes som stolpehuller.

De fem stolpehuller, var alle af forskellig udformning. Ingen af stolpehullerne kan sammensættes til egentlige bygningskonstruktioner.

Samlet resultat

Undersøgelsen har påvist at der på undersøgelsesarealet har været forhistorisk aktivitet. Både i form af bebyggelse men især i form af kogestensgruber. Disse kogestensgruber tyder på at området har været brugt, som madtilberedningsområde i forbindelse med jagt og fiskeri i de mod nord nærliggende søer og vandløb.

Vurdering og fremtidige tiltag

Det samlede undersøgelsesareal (10.000m² +27.000m²), fratrukket den østlige matrikel der ikke skulle graves, var på i alt 37.000m². Heraf blev der gravet undersøgelsesfelter på i alt 4298m², hvilket giver en dæknings grad på 11,62 %.

Dette er en smule under de budgetterede 13 %. De mangle procenter skyldes, at der ikke blev gravet i meget fugtige områder i den nordlige ende af feltet og i et eksisterende regnvandsbassin i den nordvestlige del.

Desuden blev den sidste grøft ret kort da vi stødte på en del meget højtliggende telefonkabler og derfor stoppede grøften.

Det vurderes, at området er uden væsentlige større fortidsminder og at der ikke er grundlag for yderligere undersøgelser.

Man skal dog være opmærksom på at sporene efter forhistorisk aktivitet i form af kogestensgruber til madlavning, samt fund fra nærliggende områder gør, at der ved en evt. udvidelse af området mod øst ville være behov for en undersøgelse.

Sorø d. 25.4.2008

Thomas Østergaard Jensen
Arkæolog, Sydvestsjællands Museum

Anlægsliste

Anlægs nr.	Hovedgruppe	Undergruppe	Datering
1	Grube		Oldtid
2	Stolpehul		Oldtid
3	Udgår		Udateret
4	Udgår		Udateret
5	Udgår		Udateret
6	Dyrkningsspor	Agerrene	Udateret
7	Grube		Oldtid
8	Stolpehul		Oldtid
9	Grube	Koge-/ildgrube	Oldtid
10	Grube		Oldtid
11	Grube		Oldtid
12	Grube		Oldtid
13	Grube	Koge-/ildgrube	Oldtid
14	Udgår		Udateret
15	Udgår		Udateret
16	Grube	Koge-/ildgrube	Oldtid
17	Grube		Oldtid
18	Grube		Oldtid
19	Grube	Koge-/ildgrube	Oldtid
20	Grube		Oldtid
21	Grube		Oldtid
22	Grube		Oldtid
23	Grube		Oldtid
24	Grube		Oldtid
25	Grube		Oldtid
26	Stolpehul		Oldtid
27	Grube		Oldtid
28	Grube		Oldtid
29	Udgår		Udateret
30	Stolpehul		Oldtid
31	Stolpehul		Oldtid
32	Grube		Udateret
33	Udgår		Udateret
34	Grube		Oldtid
35	Grube		Oldtid
36	Grube		Oldtid
37	Udgår		Udateret
38	Udgår		Udateret
39	Udgår		Udateret
40	Grube	Koge-/ildgrube	Oldtid
41	Udgår		Udateret
42	Udgår		Udateret
43	Grube		Oldtid
44	Udgår		Udateret
45	Grube		Oldtid
46	Dyrkningsspor	Agerrene	Udateret
47	Grube	Koge-/ildgrube	Oldtid
48	Udgår		Udateret
49	Grube	Koge-/ildgrube	Oldtid
50	Grube		Oldtid

Fotoliste

Filmmr.	Billednr.	Motiv	Filmtype	Dato	Fotograf
D	1	Maskinfører Preben Nielsen graver ved grøft 3. Set fra syd (Nykobbelve j).	Digital	28-01-2008	Høier, Henrik
D	2	Maskinfører Preben Nielsen graver ved grøft 3. Set fra syd (Nykobbelve j).	Digital	28-01-2008	Høier, Henrik
D	3	Maskinfører Preben Nielsen graver ved grøft 3. Set fra sydøst (Nykobbelve j).	Digital	28-01-2008	Høier, Henrik
D	4	Grøft 1-4 set fra nord (banevolden) . V.P. tegner i grøft 3.	Digital	28-01-2008	Høier, Henrik
D	5	Grøft 1-4 set fra nord (banevolden) . V.P. tegner i grøft 3.	Digital	28-01-2008	Høier, Henrik
D	6	Sagsarealet set fra nordvest (Byskovvej) med grøfterne 2-4.	Digital	28-01-2008	Høier, Henrik
D	7	Sagsarealet set fra nordvest (Byskovvej) med grøfterne 2-4.	Digital	28-01-2008	Høier, Henrik
D	8	Området med vandressoir	Digital	28-01-2008	Høier, Henrik

Filmnr.	Billednr.	Motiv	Filmtype	Dato	Fotograf
		et set fra nord.			
D	9	Grøfterne 3-1 set fra nord. I baggrunden "Vegeboden" ved Nykobbelvej .	Digital	28-01-2008	Høier, Henrik
D	10	V.P. & P.N. i grøft 4 set fra nord. Til højre grøfterne 3-1.	Digital	28-01-2008	Høier, Henrik
D	11	Sagsarealet set fra nordvest (banevolden).	Digital	28-01-2008	Høier, Henrik
D	12	Oversigt over interesseområde set fra v.	Digital	08-04-2008	Jensen, Thomas Ø.
D	13	Maskinen ankommer.	Digital	08-04-2008	Jensen, Thomas Ø.
D	14	Telefonkabel. Med angivelse af muldtykkelse	Digital	09-04-2008	Berg, Maria
D	15	Oversigt over grøft med kabel	Digital	09-04-2008	Berg, Maria
D	16	Oversigt over grøfter. set fra øst.	Digital	09-04-2008	Berg, Maria

Tegningsliste

Tegningsnr.	Type	Målestok	Beskrivelse	Dato	Tegner
1	Plantegning	1:100	Fladetegning grøft 1,2	28-01-2008	Poorisrisak, Varaporn
2	Plantegning	1:100	Fladetegning grøft 3,4	28-01-2008	Poorisrisak, Varaporn
3	Plantegning	1:100	Fladetegning grøft 4,5	28-01-2008	Poorisrisak, Varaporn
5	Plantegning	1:100	Fladetegning	08-04-2008	Berg, Maria

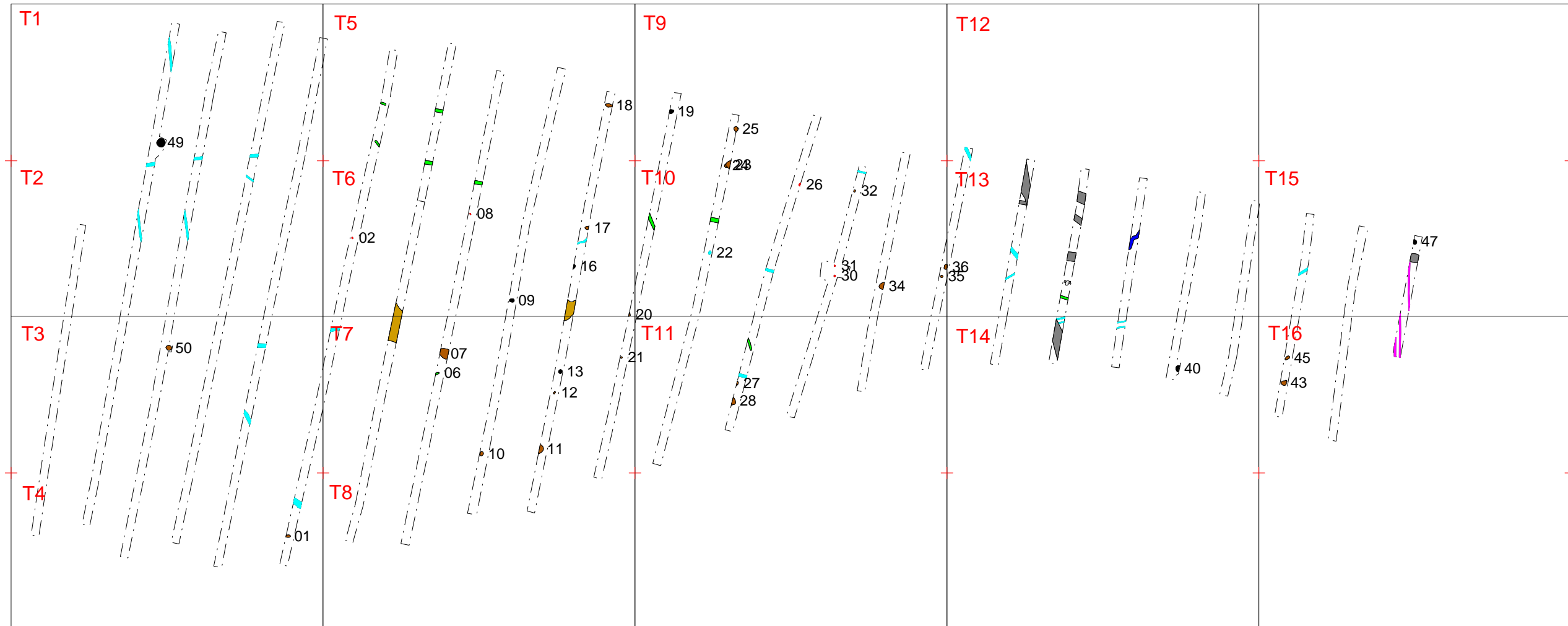
			grøft 6,7		
6	Plantegning	1:100	Fladetegning grøft 8,9	08-04-2008	Berg, Maria
7	Plantegning	1:100	Fladetegning grøft 10,11	08-04-2008	Berg, Maria
8	Plantegning	1:100	Fladetegning grøft 12,13	08-04-2008	Jensen, Thomas Ø.
9	Plantegning	1:100	Fladetegning grøft 14,15,16	09-04-2008	Berg, Maria
10	Plantegning	1:100	Fladetegning grøft 17,18,19	09-04-2008	Berg, Maria
11	Plantegning	1:100	Fladetegning grøft 20,21,22	09-04-2008	Jensen, Thomas Ø.
12	Plantegning	1:100	Fladetegning grøft 23,24	09-04-2008	Jensen, Thomas Ø.
13	Profiltegning	1:20	Anlæg 01-19	10-04-2008	Jensen, Thomas Ø.
14	Profiltegning	1:20	Anlæg 20-26	10-04-2008	Jensen, Thomas Ø.
15	Profiltegning	1:20	Anlæg 35-47	10-04-2008	Berg, Maria

Fundliste

Der er ingen fund fra undersøgelsen.

Y: 6142955

X: 462580



Stolpehuller	Gruber	Kogestensgruber	Agerrener	Dræn	Moderne nedgravninger
Kabel	Større sten	Vådbund	Lavning med muld	Udgravningsfelter	

Sydvestsjællands Museum

Storegade 17, 4180 Sorø
Tlf. 57834063 Fax.

Kassebjerggård Ø2
Tegningsoversigt

Dato: 22.04.2008 / 08:41:19

J.Nr. SVM01163-1
Målforhold: 1:1200
Init.: ThomasØ

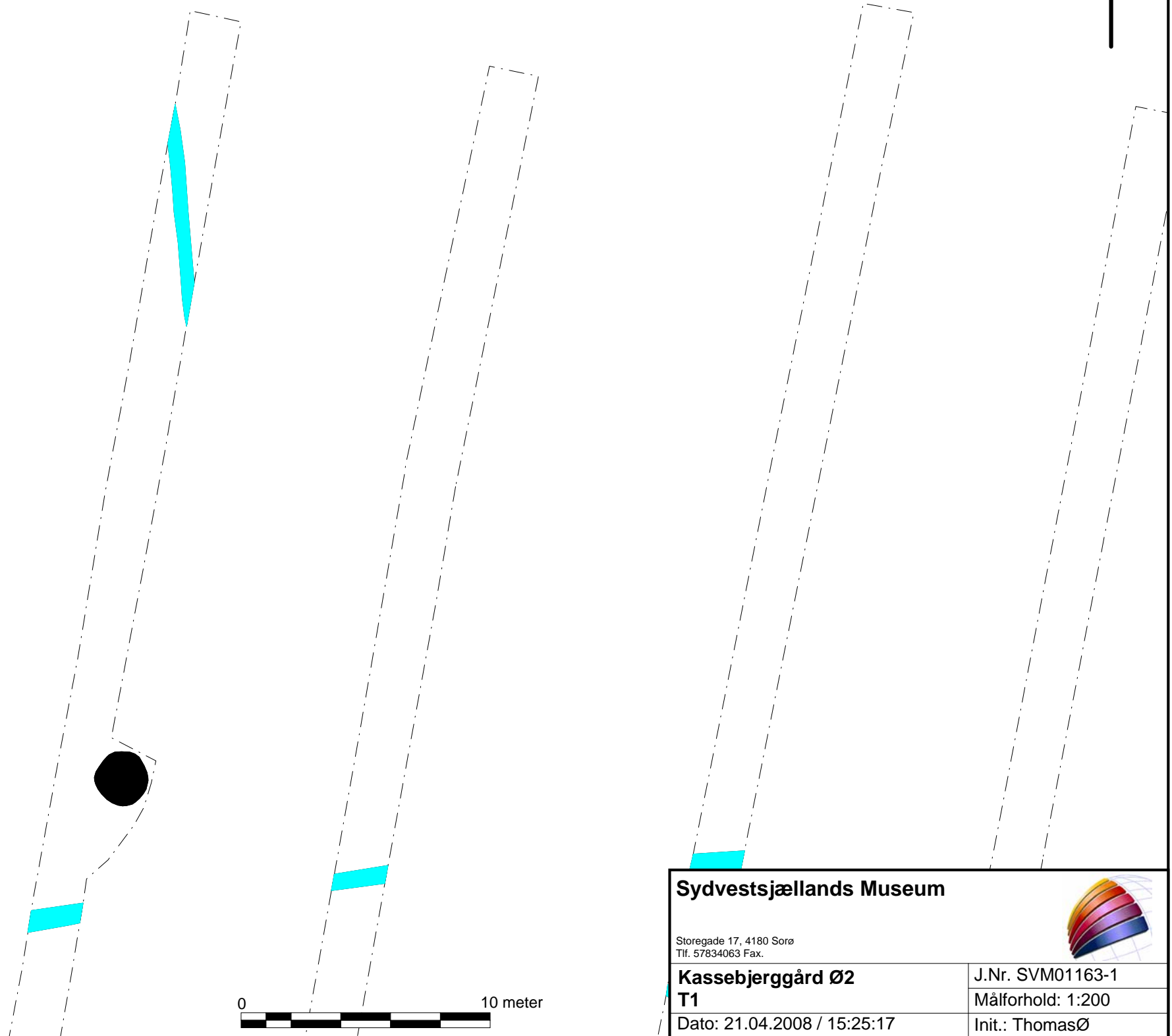


X: 462147

Y: 6142740

Y: 6142927

X: 462245

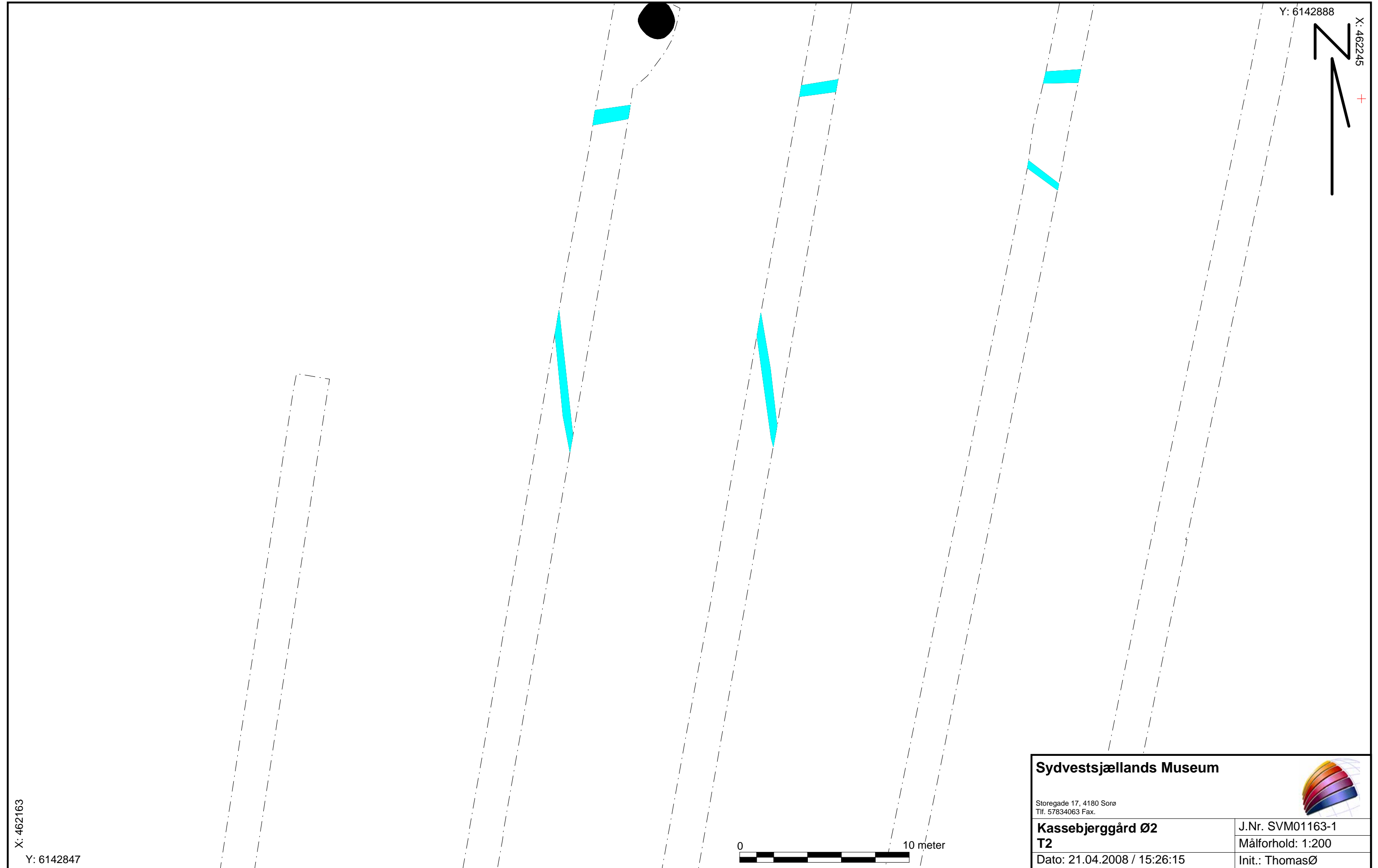


X: 462163

Y: 6142886

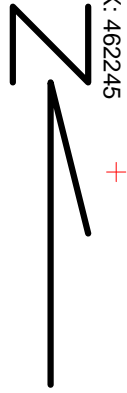


Sydvestsjælland Museum		
Storegade 17, 4180 Sorø Tlf. 57834063 Fax.		
Kassebjerggård Ø2	J.Nr. SVM01163-1	
T1	Målforhold: 1:200	
Dato: 21.04.2008 / 15:25:17	Init.: ThomasØ	



Y: 6142888


X: 462245



X: 462163

Y: 6142847

0 10 meter

Sydvestsjælland Museum		
Storegade 17, 4180 Sorø Tlf. 57834063 Fax.		
Kasebjerggård Ø2	J.Nr. SVM01163-1	
T2	Målforshold: 1:200	
Dato: 21.04.2008 / 15:26:15	Init.: ThomasØ	

Y: 6142848

X: 462246



50

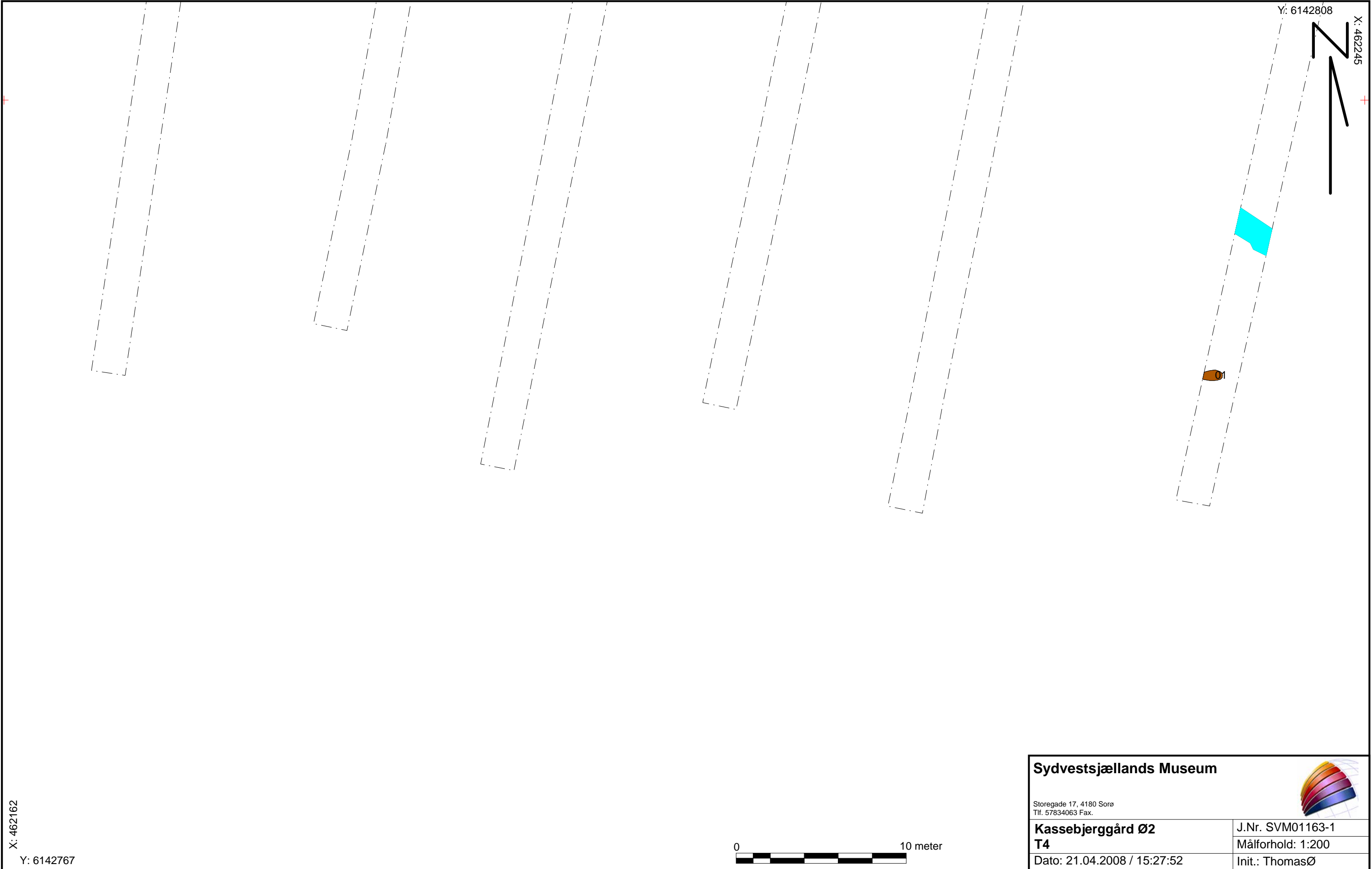


X: 462163

Y: 6142807



Sydvestsjællands Museum		
Storegade 17, 4180 Sorø Tlf. 57834063 Fax.		
Kasebjerggård Ø2	J.Nr. SVM01163-1	
T3	Målforhold: 1:200	
Dato: 21.04.2008 / 15:27:01	Init.: ThomasØ	




X: 462162

Y: 6142767

Y: 6142808

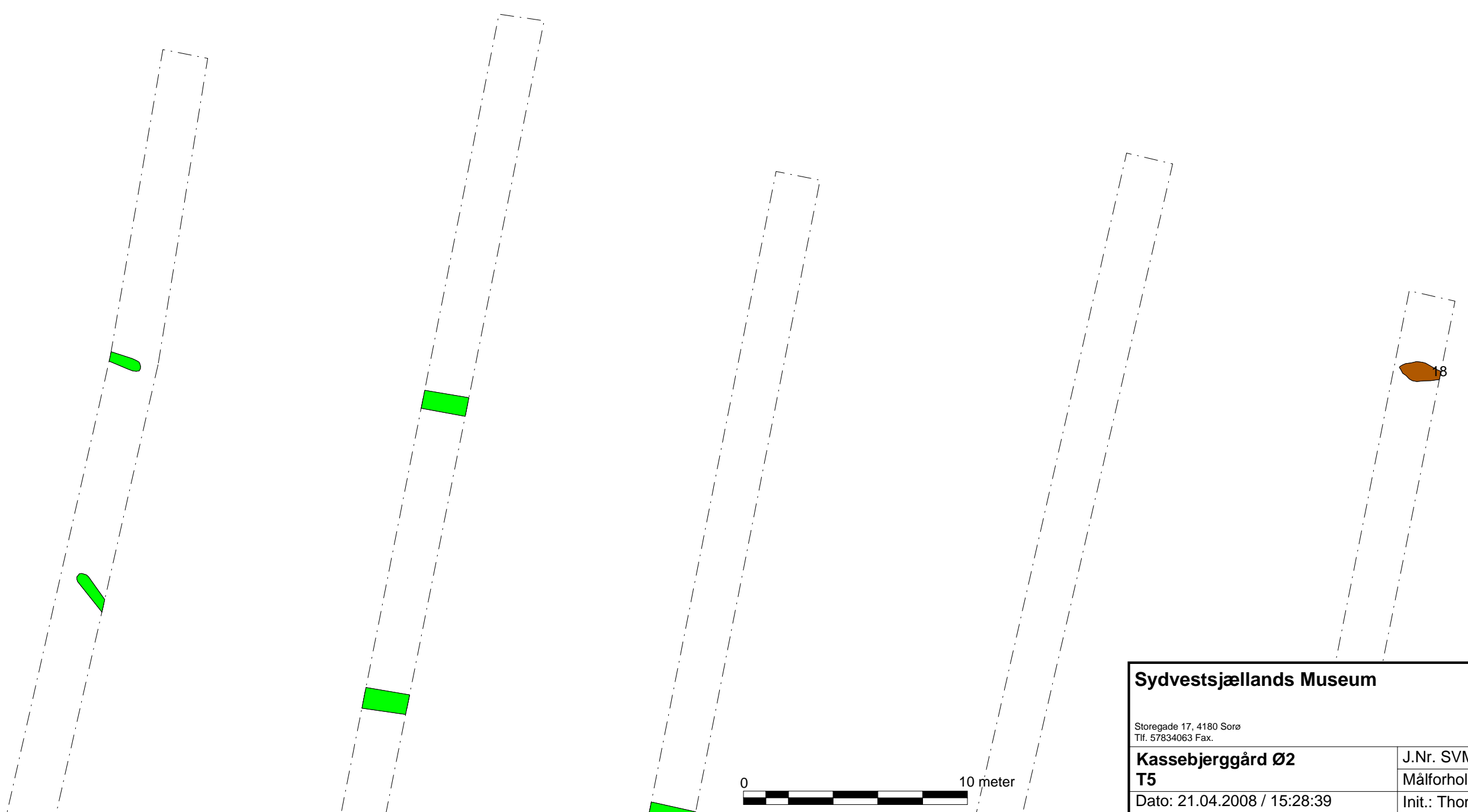
X: 462245



Sydvestsjælland Museum		
Storegade 17, 4180 Sorø Tlf. 57834063 Fax.		
Kassebjerggård Ø2	J.Nr. SVM01163-1	
T4	Målforhold: 1:200	
Dato: 21.04.2008 / 15:27:52	Init.: ThomasØ	

Y: 6142928

X: 462325



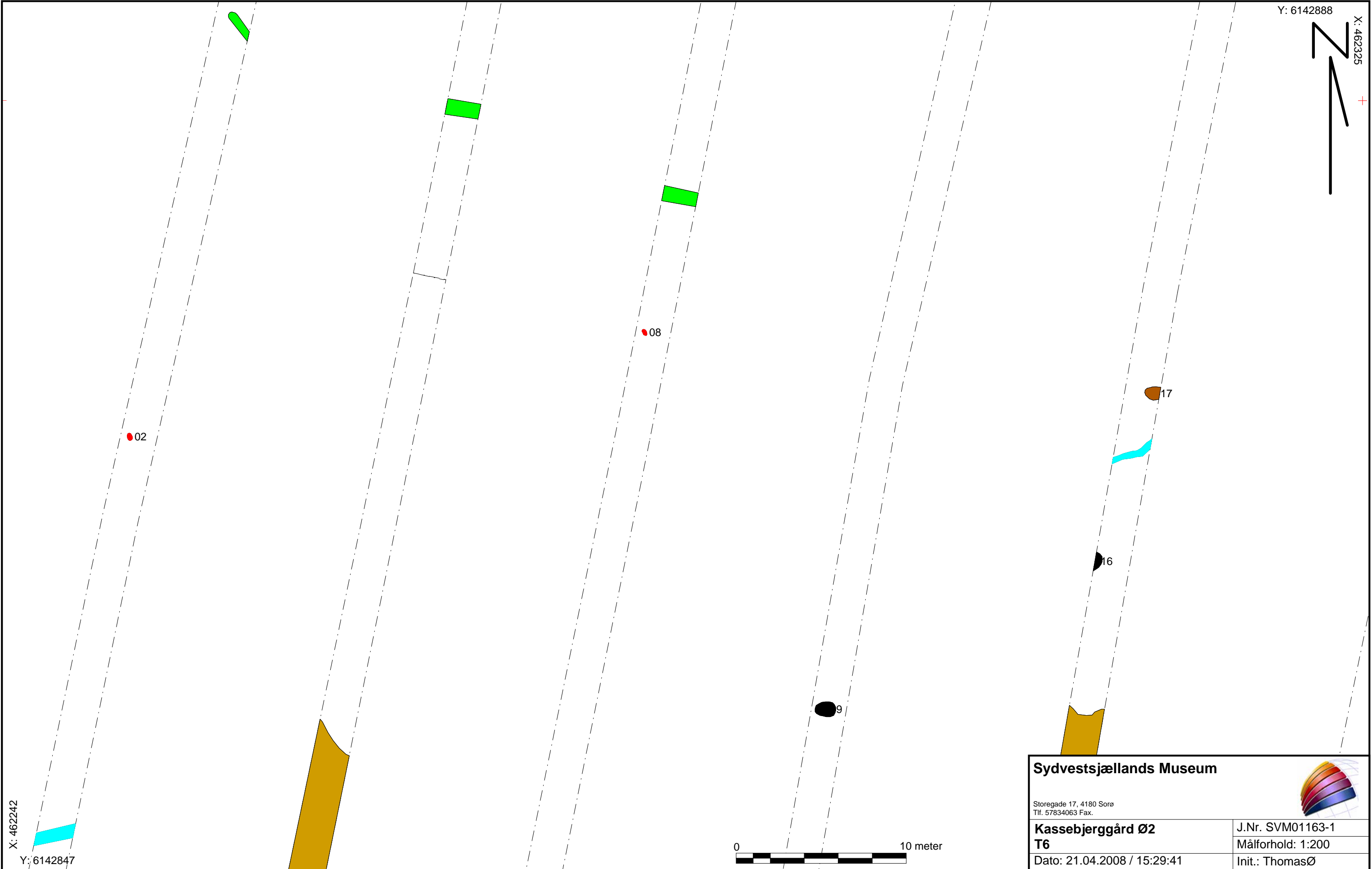
X: 462242

Y: 6142887

Sydvestsjælland Museum		
<small>Storegade 17, 4180 Sorø Tlf. 57834063 Fax.</small>		
Kassebjerggård Ø2	J.Nr. SVM01163-1	
T5	Målforshold: 1:200	
Dato: 21.04.2008 / 15:28:39	Init.: ThomasØ	

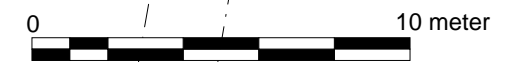
Y: 6142888

X: 462325

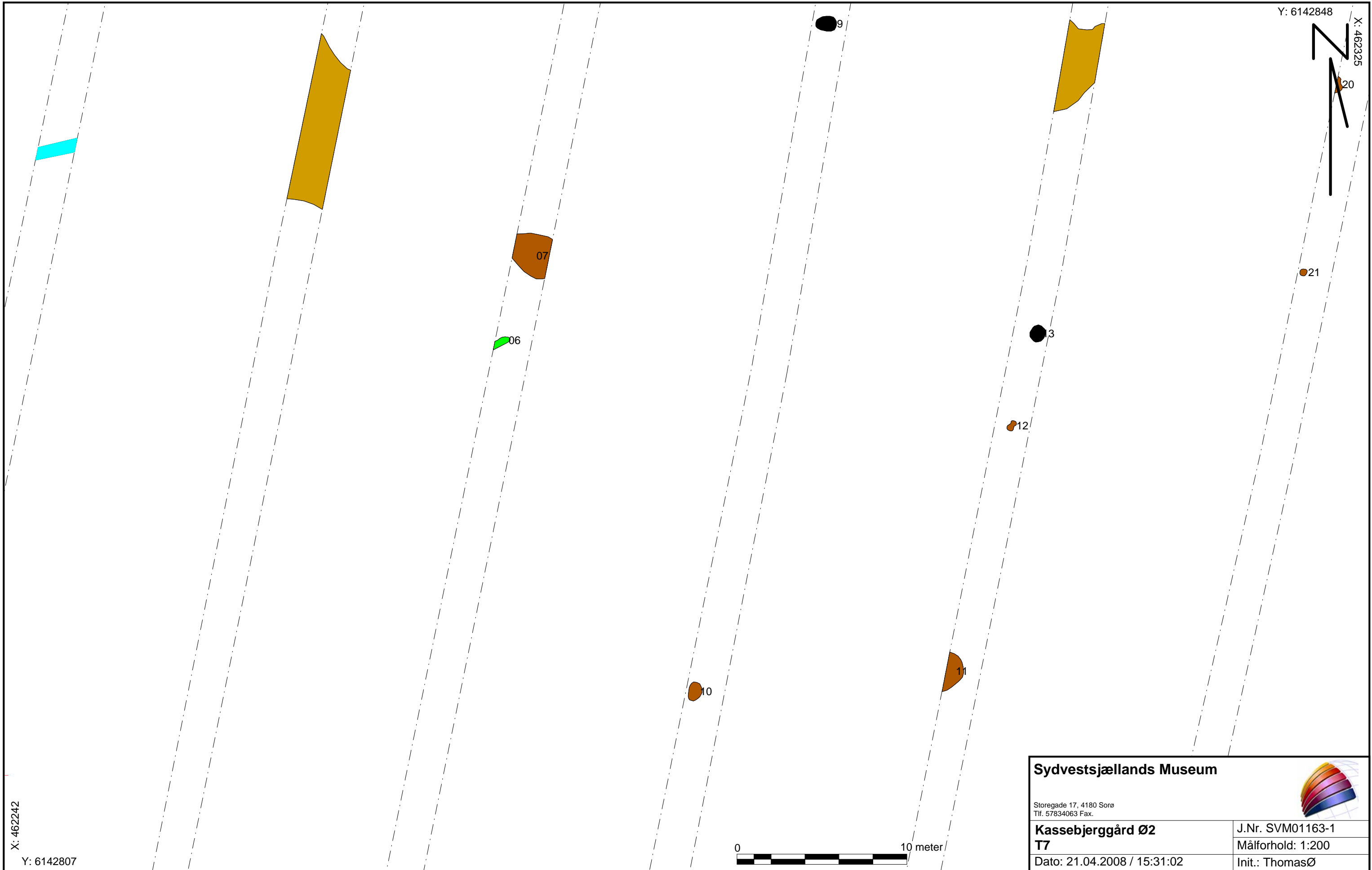


X: 462242

Y: 6142847



Sydvestsjællands Museum		
Storegade 17, 4180 Sorø Tlf. 57834063 Fax.		
Kasebjerggård Ø2	J.Nr. SVM01163-1	
T6	Målforhold: 1:200	
Dato: 21.04.2008 / 15:29:41	Init.: ThomasØ	




Y: 6142848

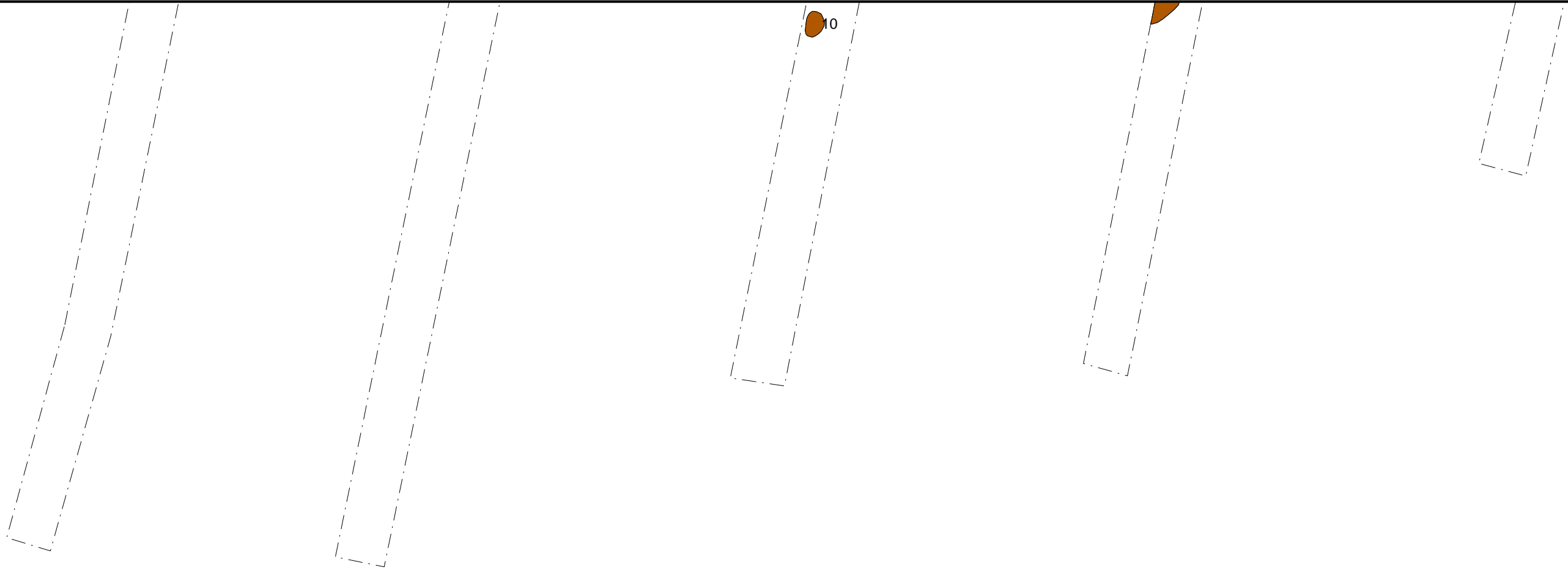
X: 462325

X: 462242

Y: 6142807

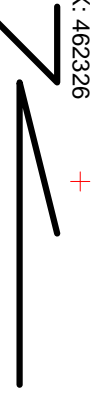
0 10 meter

Sydvestsjælland Museum		
Storegade 17, 4180 Sorø Tlf. 57834063 Fax.		
Kassebjerggård Ø2	J.Nr. SVM01163-1	
T7	Målforhold: 1:200	
Dato: 21.04.2008 / 15:31:02	Init.: ThomasØ	



Y: 6142808

X: 462326



X: 462243

Y: 6142767



Sydvestsjælland Museum		
Storegade 17, 4180 Sorø Tlf. 57834063 Fax.		
Kassebjerggård Ø2	J.Nr. SVM01163-1	
T8	Målforhold: 1:200	
Dato: 21.04.2008 / 15:31:51	Init.: ThomasØ	

Y: 6142928

X: 462405



X: 462322


Y: 6142887

9

25

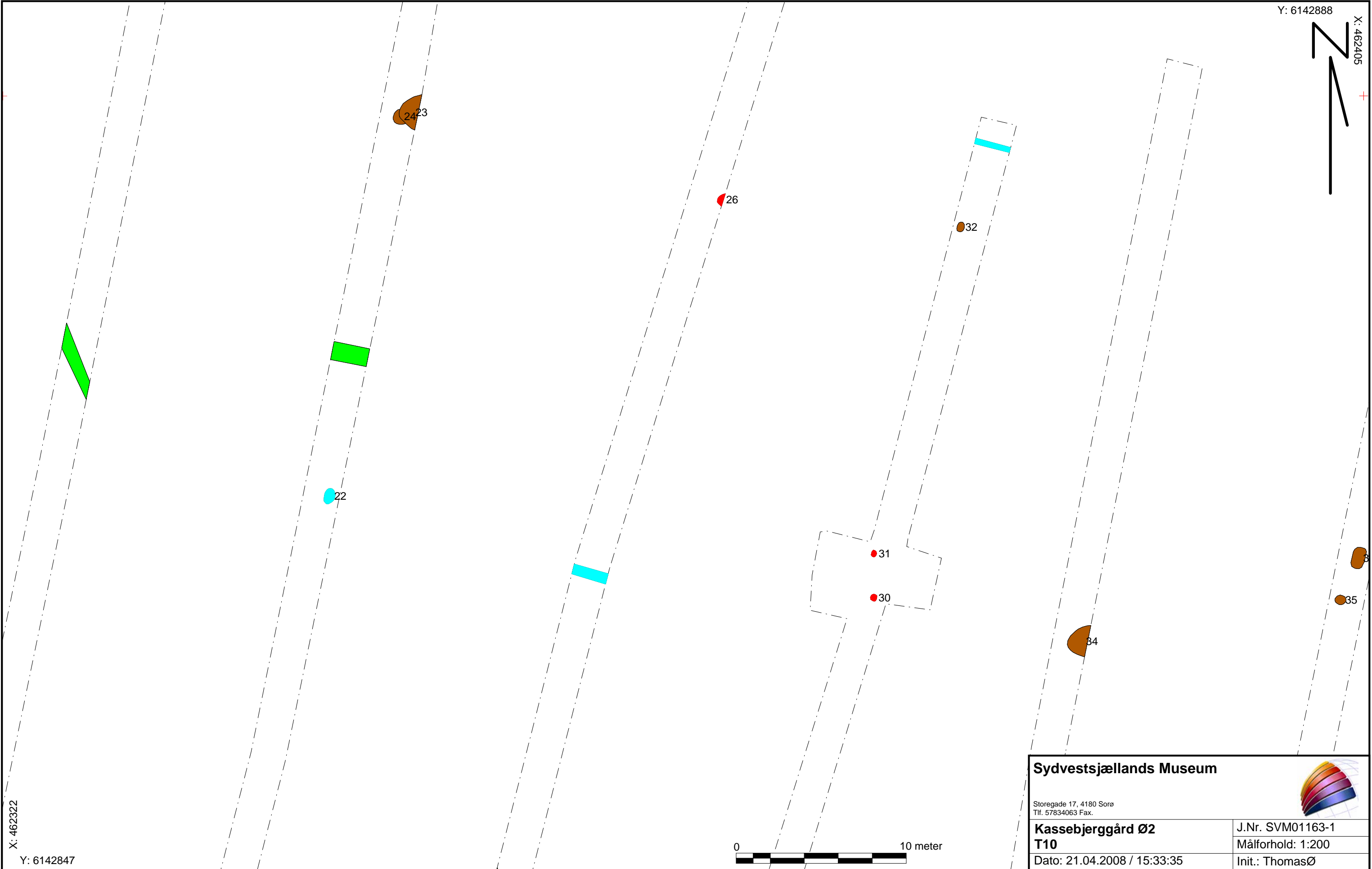
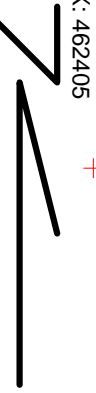
24/23



Sydvestsjælland Museum		
<small>Storegade 17, 4180 Sorø Tlf. 57834063 Fax.</small>		
Kasebjerggård Ø2	J.Nr. SVM01163-1	
T9	Målforhold: 1:200	
Dato: 21.04.2008 / 15:32:40	Init.: ThomasØ	

Y: 6142888

X: 462405

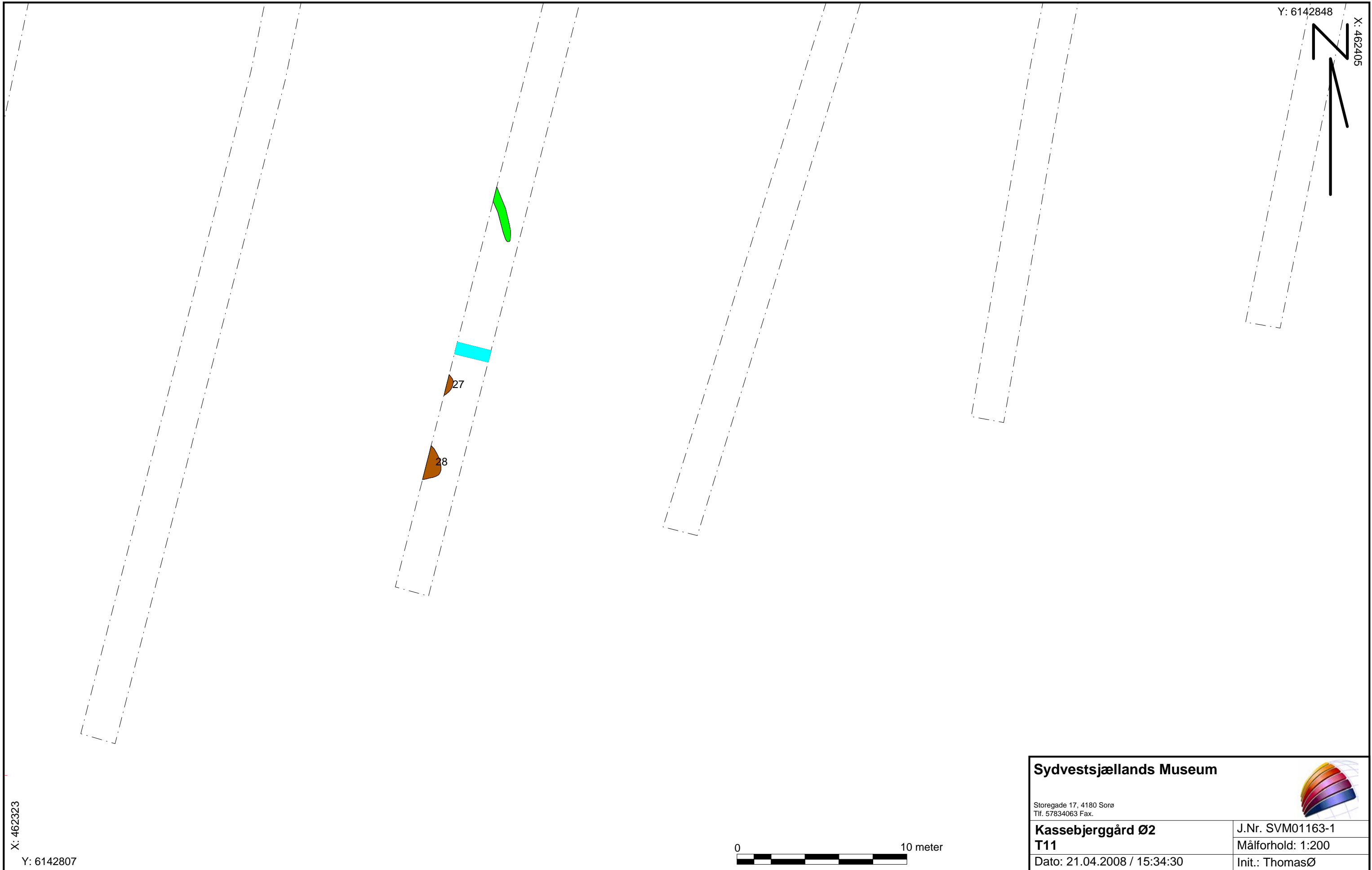



X: 462322

Y: 6142847



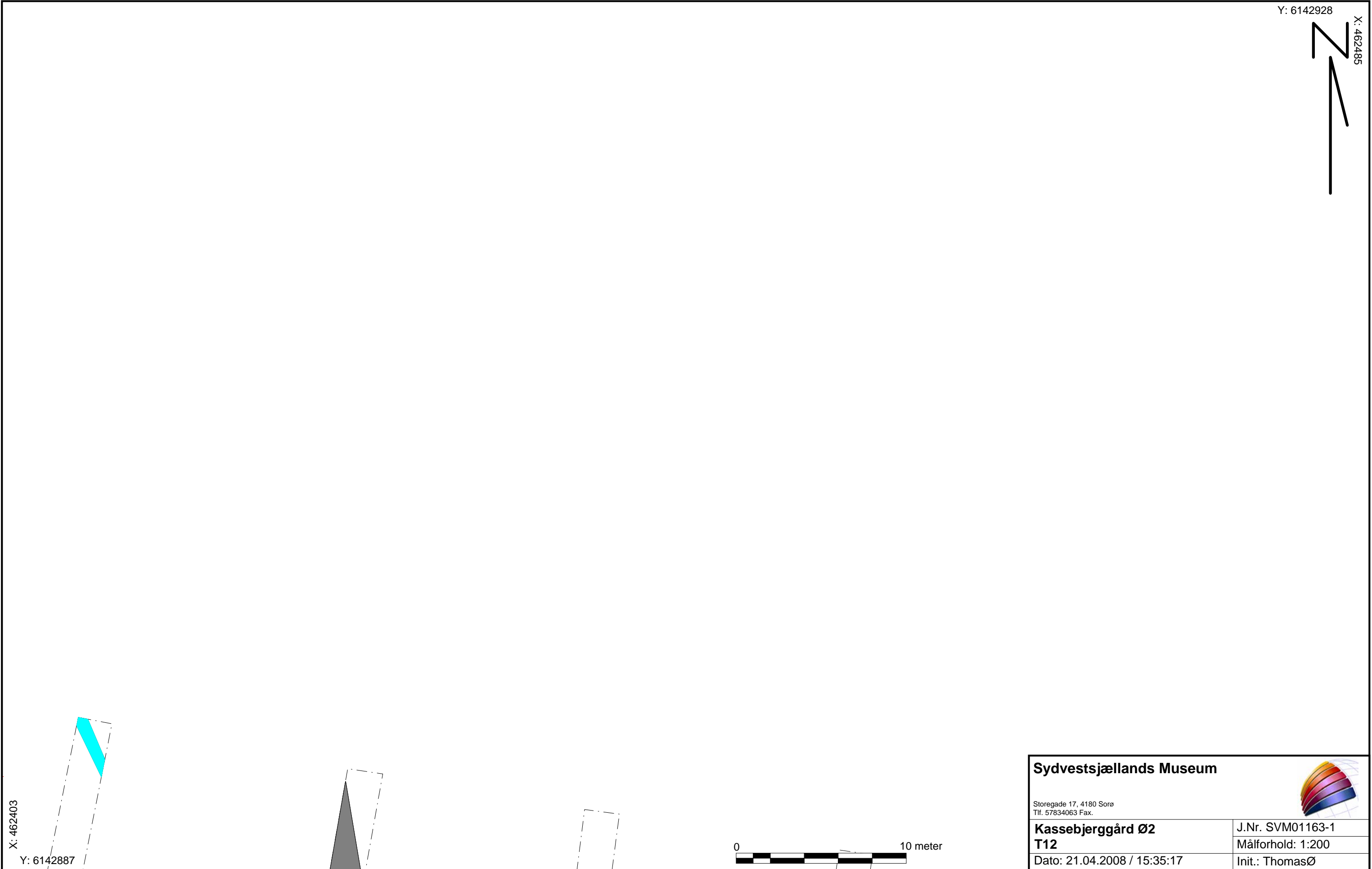
Sydvestsjælland Museum		
Storegade 17, 4180 Sorø Tlf. 57834063 Fax.		
Kassebjerggård Ø2	J.Nr. SVM01163-1	
T10	Målforhold: 1:200	
Dato: 21.04.2008 / 15:33:35	Init.: ThomasØ	



Sydvestsjælland Museum		
Storegade 17, 4180 Sorø Tlf. 57834063 Fax.		
Kassebjerggård Ø2	J.Nr. SVM01163-1	
T11	Målforshold: 1:200	
Dato: 21.04.2008 / 15:34:30	Init.: ThomasØ	

Y: 6142928

X: 462485



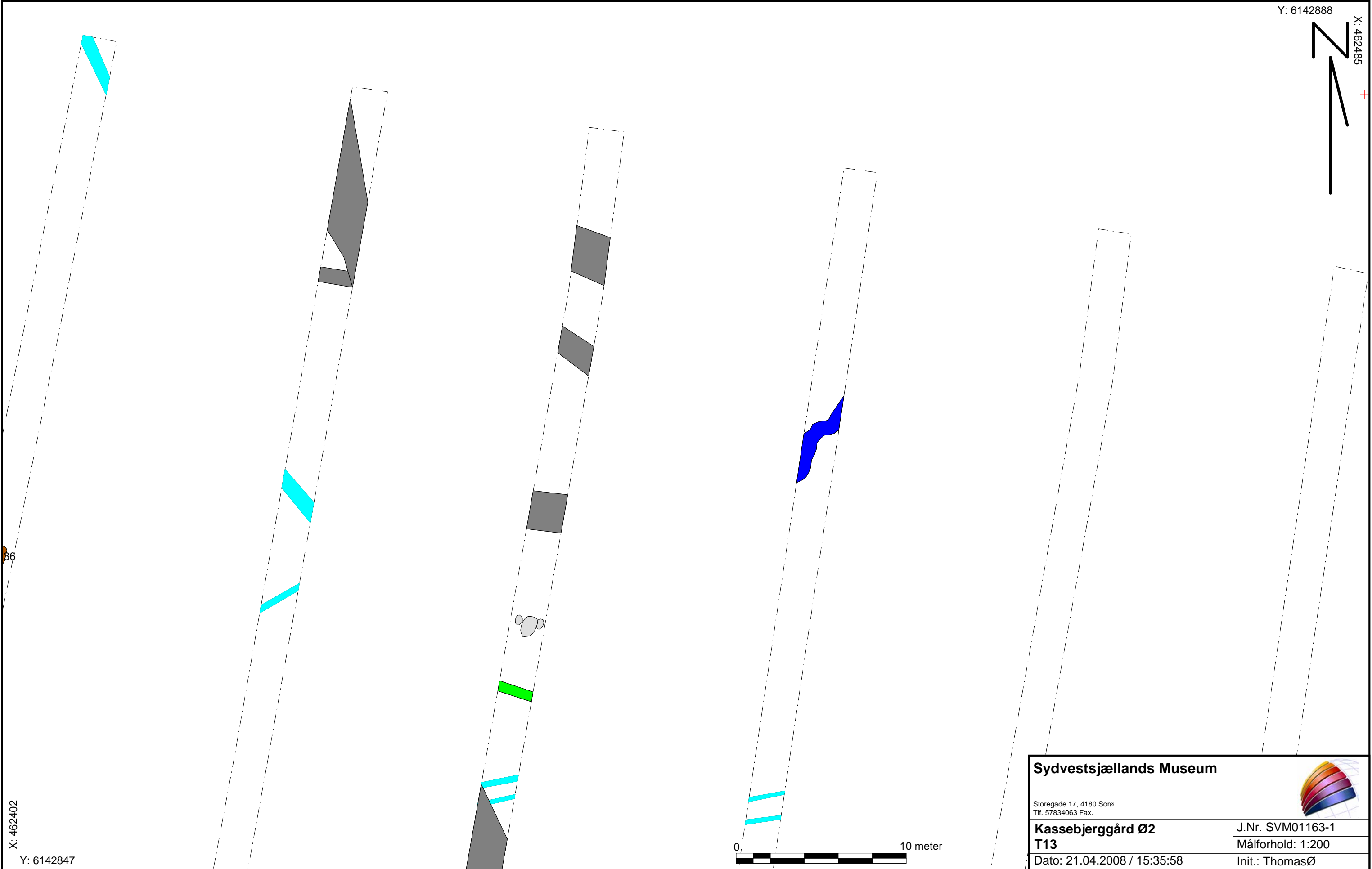
X: 462403

Y: 6142887

Sydvestsjælland Museum		
<small>Storegade 17, 4180 Sorø Tlf. 57834063 Fax.</small>		
Kassebjerggård Ø2	J.Nr. SVM01163-1	
T12	Målforshold: 1:200	
Dato: 21.04.2008 / 15:35:17	Init.: ThomasØ	

Y: 6142888

X: 462485



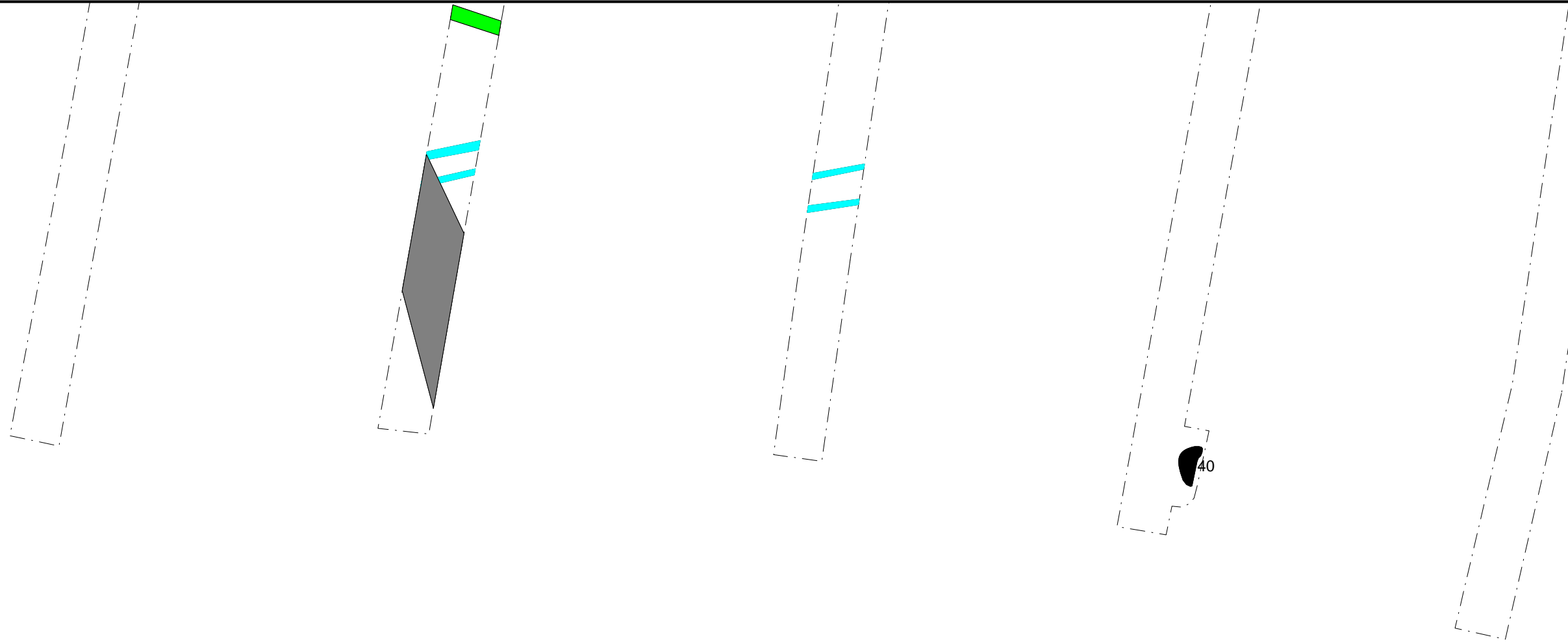
36

X: 462402

Y: 6142847



Sydvestsjælland Museum		
Storegade 17, 4180 Sorø Tlf. 57834063 Fax.		
Kassebjerggård Ø2	J.Nr. SVM01163-1	
T13	Målforhold: 1:200	
Dato: 21.04.2008 / 15:35:58	Init.: ThomasØ	




Y: 6142848

X: 462485

X: 462402

Y: 6142807



Sydvestsjælland Museum		
Storegade 17, 4180 Sorø Tlf. 57834063 Fax.		
Kassebjerggård Ø2	J.Nr. SVM01163-1	
T14	Målforshold: 1:200	
Dato: 21.04.2008 / 15:36:49	Init.: ThomasØ	

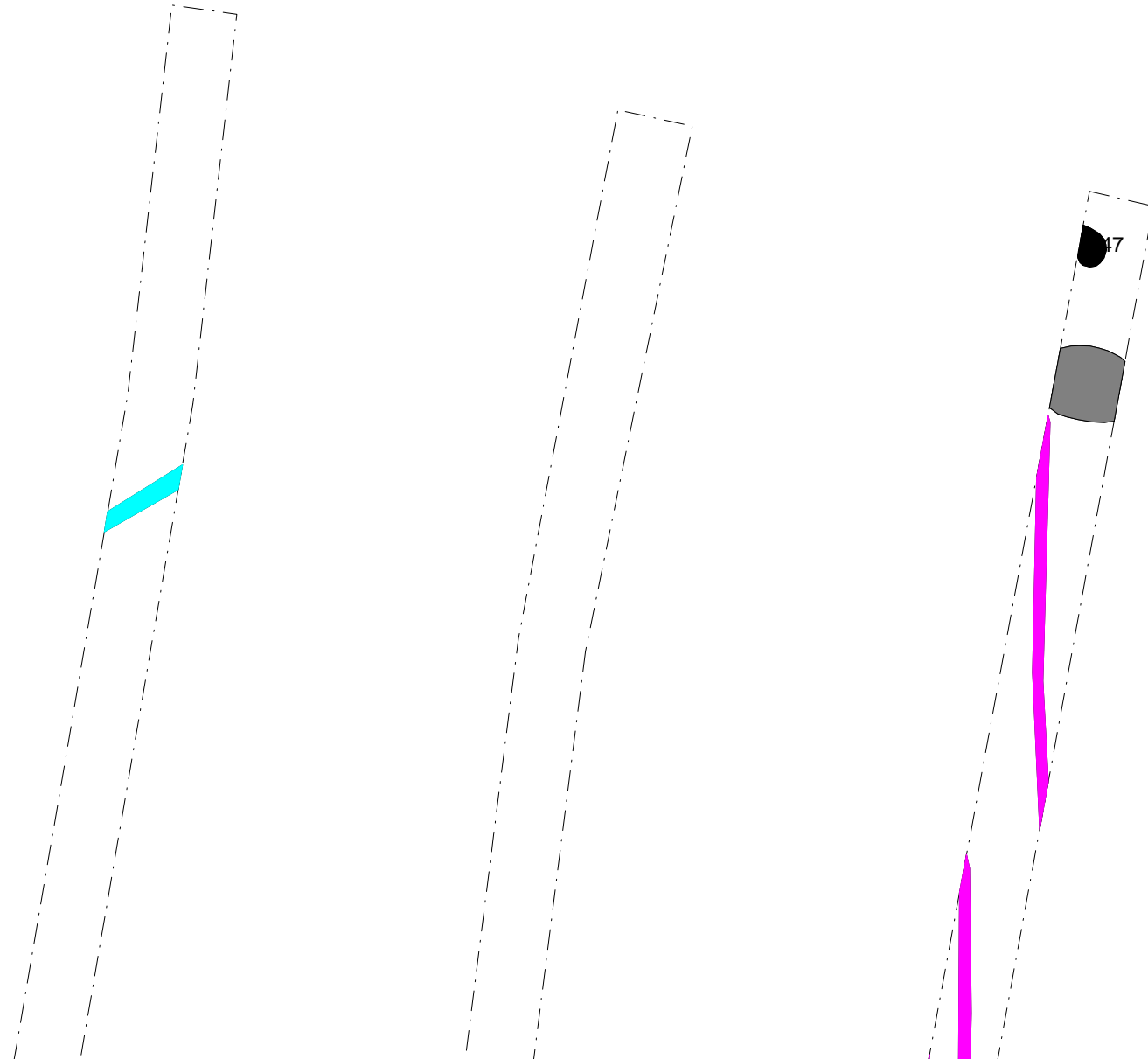
Y: 6142888

X: 462565



+

+



X: 462482

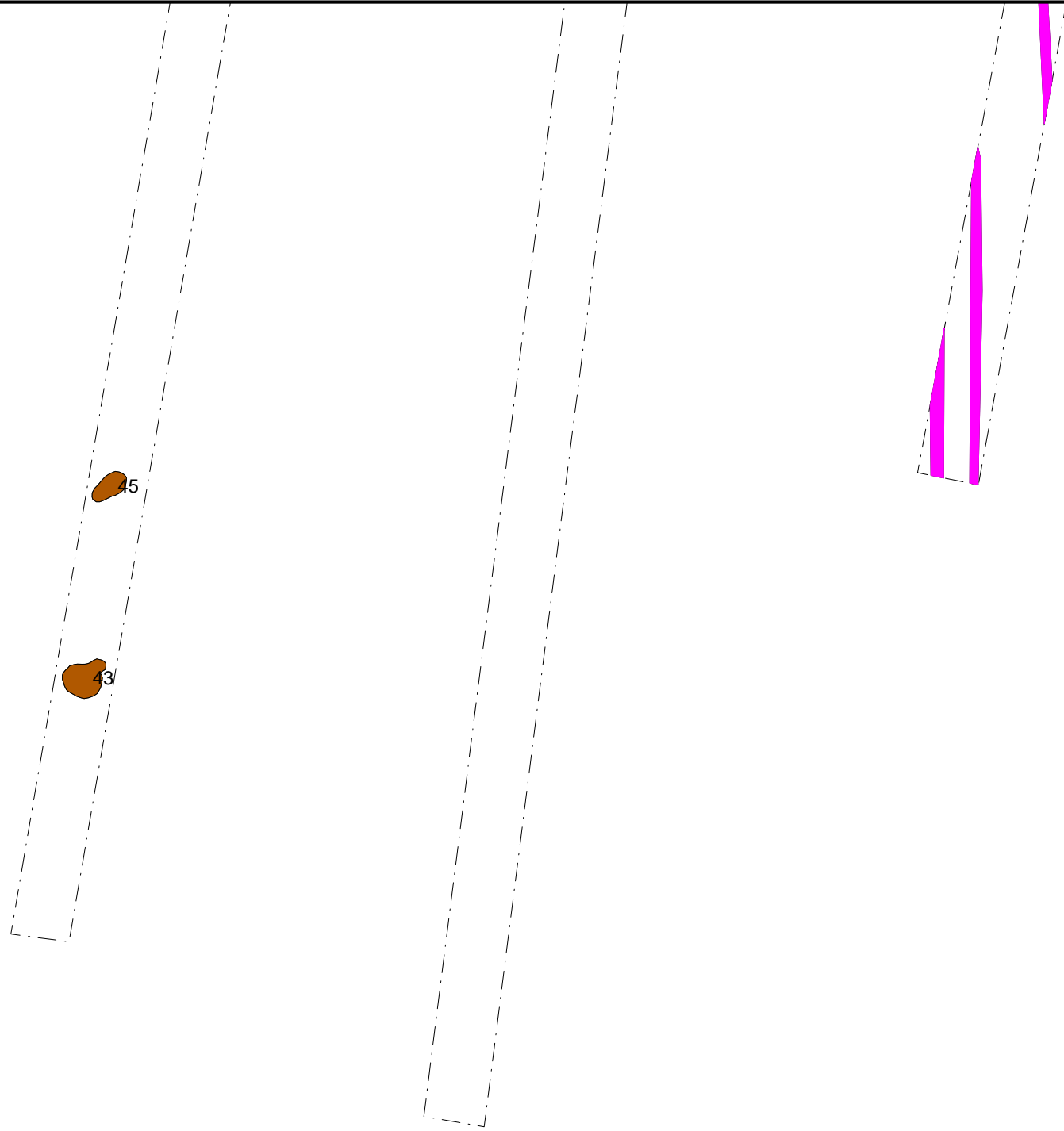
Y: 6142847



Sydvestsjælland Museum		
<small>Storegade 17, 4180 Sorø Tlf. 57834063 Fax.</small>		
Kassebjerggård Ø2	J.Nr. SVM01163-1	
T15	Målforshold: 1:200	
Dato: 21.04.2008 / 15:37:33	Init.: ThomasØ	

Y: 6142848

X: 462565



X: 462482

Y: 6142807



Sydvestsjælland Museum		
Storegade 17, 4180 Sorø Tlf. 57834063 Fax.		
Kassebjerggård Ø2	J.Nr. SVM01163-1	
T16	Målforhold: 1:200	
Dato: 21.04.2008 / 15:38:14	Init.: ThomasØ	



01163D03.JPG



01163D04.JPG



01163D05.JPG



01163D06.JPG



01163D07.JPG



01163D08.JPG



01163D09.JPG



01163D10.JPG



01163D11.JPG



01163D12.JPG



01163D13.JPG



01163D14.JPG



01163D15.JPG



01163D16.JPG



01163D01.JPG



01163D02.JPG