

SVM1345 Guldagergård S1, Eggeslevmagle sogn, Vester Flakkebjerg herred, tidl. Sorø amt. Sted nr. 04.04.02. Sb.nr. 69.

Kampagne: 20-09-2010 KUAS nr. 2010-7.24.02/SVM0008

Forundersøgelse i dagene 20-21 september 2010 af ca. 8.000 kvm. på del af matr. 2m af Smidstrup by gav spredtliggende bopladsspor i form af stolpehuller og fundtomme gruber, som ikke kan dateres nærmere indenfor oldtiden samt agerrener/markskele fra middelalder/nyere tid.



1345D07: det prøvegravede areal med søgegrøfter, set fra sydøst

Abstract

Forundersøgelse i den sydlige del af Skælskør gav spredtliggende bopladsspor i form af stolpehuller og gruber fra oldtiden samt agerrener/markskele fra nyere tid.

Indholdsfortegnelse

Abstract	1
Undersøgelsens forhistorie	2
Administrative data	2
Topografi, terræn og undergrund	3
Målesystem	3
Øvrige data	4
Udgravningsmetode	4
Undersøgelsens resultater	4
Fremtidigt arbejde på stedet	5
Anlægsliste	6
Anlægsbeskrivelse	8
Tegningsliste	11
Fotoliste	11
SVM01345-1 Bilag 1: digitale udgravningsfoto	
SVM01345-1 Bilag 2: forklarende bilag	
SVM01345-1 Bilag 3: målfaste bilag	

Undersøgelsens forhistorie

Kampagne: 20-09-2010

Henvendelse fra bygherre ang. udtalelse jf Museumslovens §25 vedr. skjulte fortidsminder på et areal på 8.000 kvm. i den sydlige del af Skælskør. Nordfor er ved en prøvegravning fundet forhistoriske bebyggelsesspor og museet vurderede at en forundersøgelse ville være nødvendig.

Administrative data

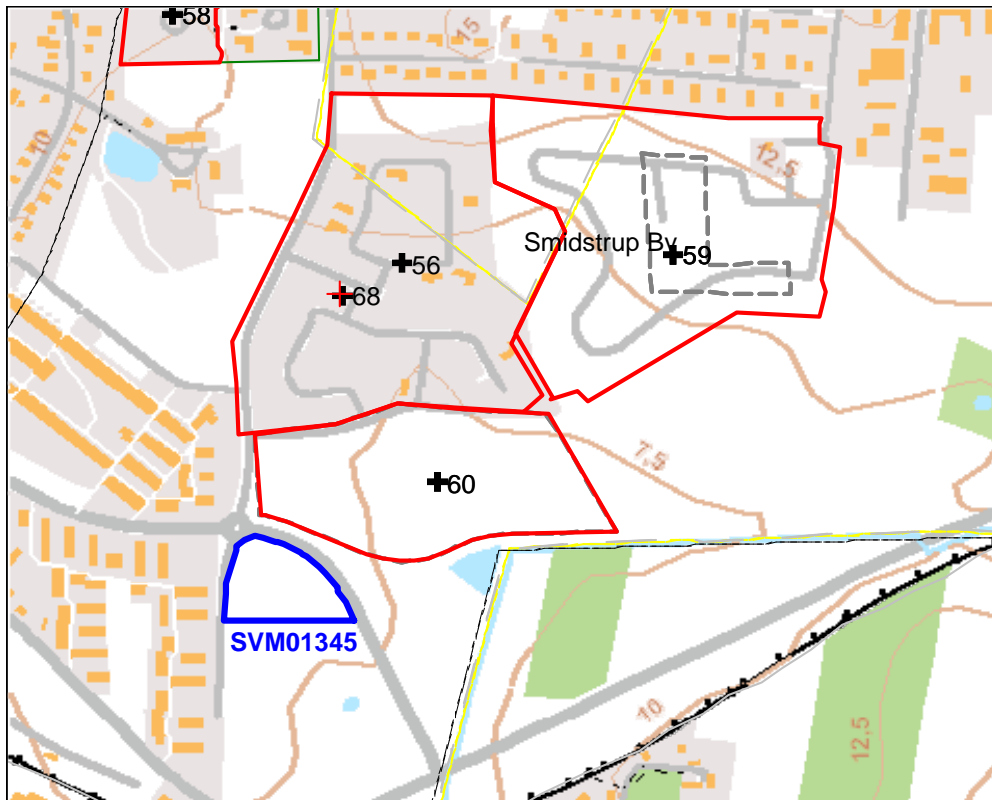
Kampagne: 20-09-2010

Forundersøgelsen er gennemført for Sydvestsjælland Museum af Morten Pedersen og Kirsten Christensen den 20-21. september 2010.

Topografi, terræn og undergrund

Kampagne: 20-09-2010

Det undersøgte areal ligger i den sydlige del af Skælskør på en jævn mark med en tydelig lavning mod nordøst. Nord for er der tidligere ved forundersøgelser fundet forhistoriske bopladsspor i form af stolpehul, affalds- og kogestensgruber (nr. 60 på nedenstående kort). Nord derfor er fundet bopladsspor fra yngre stenalder (nr. 56 på nedenstående kort) og mod nordøst er udgravet resterne af et hus fra førromersk jernalder (nr. 59 på nedenstående kort).



Det undersøgte områdes placering vist med blå omramning. Copyright Kort- og Matrikelstyrelsen

Undergrunden består af lys grå til lys brun ler, som på steder er iblandet sand. Det viste sig ved forundersøgelsen, som det fremgår af bilag 2, at der var flere opfyldte lavninger, som ikke var synlige på markoverfladen ved undersøgelsens start.

Målesystem

Kampagne: 20-09-2010

Der er ikke udlagt et egentligt målesystem. Søgegrøfter og alle anlæg er opmålt med D-gps i projektionen UTM32 DVR.

Øvrige data

Kampagne: 20-09-2010

GIS og DATA. De målte punkter blev i gpsen eksporteret til en arkdigi-txt fil, som blev lagt over på sagens GISmappen under Landmåler\S2000 i mappen 20102009. Punkterne blev via Arkdigi lagt over i Mapinfotabeller med projektionen Euref89 og lagt i samme mappe. Mapinfo-filerne blev rensat for fejl i anlæg og felter og kopieret over i standardtabellerne i mappen Euref89Vsj.

Alle anlæg og søgegrøfter blev indskrevet i listerne i MUD. Anlægslisten fra MUD er vha. excell lagt over tabellen Anlæg i Euref89-mappen, idet undergruppe i MUD er lagt ind som type i anlægstabellen i Mapinfo. De er lavet følgende forespørgsler: stolpehul, grube, agerrene, lavning, dræn, recent og udgår. Disse er gemt som forespørgsler og brugt i det forklarende bilag 2.

Udgravningsmetode

Kampagne: 20-09-2010

Med en stor gravemaskine med en 2 m bred plan rabatskovl er afrømmet 10 nord-syd orienterede søgegrøfter. Muldlaget plus toppen af undergrunden blev afrømmet til nedgravningerne i undergrunden stod tydelige. De fremkomne anlæg blev med det samme streget op og markeret med pind plus fortløbende A-nummereret med manillamærke. Alle dræn fik fællesbetegnelsen A1. De fleste anlæg blev efterfølgende snittet med spade og beskrevet mht fyld, form og funktion og snittet blev tegnet i målestoksforholdet 1:20. Efter muldafrømningen blev søgegrøfterne og alle anlæg indmålt med D-GPS inden søgegrøfterne efter bygherres ønske blev tildækket. Udvalgte område af undersøgelsesområdet plus gravede søgegrøfter blev digitalfotograferet. Der blev ikke gjort fund ved forundersøgelsen.

Undersøgelsens resultater

Kampagne: 20-09-2010

	Oldtid	Middelalder	1600->	Udateret
Anlæg				
Anlæg – Grube	6			2
Anlæg - Stolpehul	6			
Landerherv				
Landerherv - Agerrener	7			

Der blev undersøgt 31 anlæg fordelt på 6 stolpehuller, 8 gruber, 7 agerrene, 6 lavning og 4 udgår. Der til kommer 6 recente og 17 lavninger, som blev udskilt ved forundersøgelsen og ikke fik A-

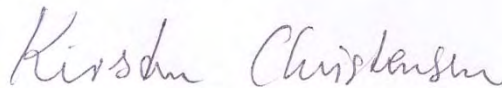
nummer. Lavningerne ligger på den nordlige og østlige del. De recente anlæg ligger mod øst og må tolkes som forsøg på opfyldninger af de lavtliggende områder. De forhistoriske bosættelsesspor (stolpehuller og forskellige gruber) ligger især mod vest og mod nord, med der er ingen koncentrationer i dem.

Fremtidigt arbejde på stedet

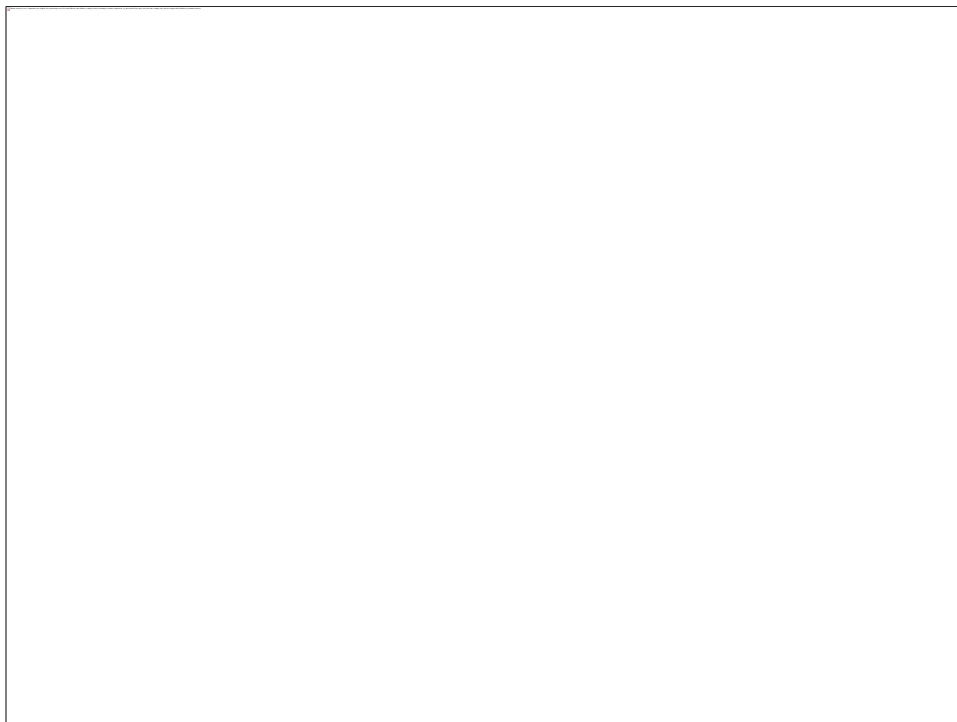
Kampagne: 20-09-2010

Der er ikke bevaret væsentlige anlægsspor indenfor det undersøgte område, men der var en tendens til at bebyggelsessporene lå dels mod vest, hvor der er bebygget og dels mod syd, hvor terrænet stiger. I forbindelse med en evt. kommende anlægsarbejder på det sydfor liggende areal må det anbefales, at der foretages en forundersøgelse.

Sydvestsjælland Museum d. 12-10-2010



Kirsten Christensen



01345D06: søgegrøft 8 med recente nedgravninger i forgrunden

Anlægsliste

Kampagne: 20-09-2010

Anlæg	Hovedgruppe	Undergruppe	Datering	Fase	Tegn.	Indgår i	Består af
Kampagne: 20-09-2010							
A1	Vandteknisk anlæg	Dræn	Industritid- Industritid			G1	
A2	Stolpehul	Stolpehul	Oldtid- Oldtid		T1	G1	
A3	Udgår	Udgår	Udateret- Udateret		T1	G1	
A4	Stolpehul	Stolpehul	Oldtid- Oldtid		T1	G1	
A5	Stolpehul	Stolpehul	Oldtid- Oldtid		T1	G1	
A6	Grube	Grube	Udateret- Udateret		T1	G1	
A7	Stolpehul	Stolpehul	Udateret- Udateret		T1	G2	
A8	Udgår	Udgår	Udateret- Udateret		T1	G2	
A9	Grube	Grube	Oldtid- Oldtid		T1	G2	
A10	Naturfænomen	Lavning	Udateret- Udateret		T1	G2	
A11	Naturfænomen	Lavning	Udateret- Udateret		T1	G3	
A12	Naturfænomen	Lavning	Udateret- Udateret		T1	G3	
A13	Stolpehul	Stolpehul	Oldtid- Oldtid		T1	G3	
A14	Udgår	Udgår	Udateret- Udateret		T1	G3	
A15	Naturfænomen	Lavning	Udateret- Udateret		T1	G3	
A16	Grube	Grube	Oldtid- Oldtid		T2	G4	
A17	Grube	Grube	Udateret- Udateret		T2	G4	
A18	Naturfænomen	Lavning	Udateret- Udateret		T2	G4	
A19	Udgår	Udgår	Udateret- Udateret		T2	G4	
A20	Grube	Grube	Oldtid- Oldtid		T2	G4	
A21	Naturfænomen	Lavning	Udateret- Udateret		T2	G4	
A22	Dyrkningsspor	Agerrene	Nyere tid (1661 -)- Nyere tid (1661 -)		T2	G5	
A23	Stolpehul	Stolpehul	Oldtid- Oldtid		T2	G5	

Anlæg	Hovedgruppe	Undergruppe	Datering	Fase	Tegn.	Indgår i	Består af
A24	Grube	Grube	Oldtid- Oldtid		T2	G5	
A25	Dyrkningsspor	Agerrene	Nyere tid (1661 -)- Nyere tid (1661 -)		T2	G6	
A26	Dyrkningsspor	Agerrene	Nyere tid (1661 -)- Nyere tid (1661 -)		T2	G6	
A27	Dyrkningsspor	Agerrene	Nyere tid (1661 -)- Nyere tid (1661 -)		T2	G6	
A28	Grube	Grube	Oldtid- Oldtid		T2	G6	
A29	Dyrkningsspor	Agerrene	Nyere tid (1661 -)- Nyere tid (1661 -)		T3	G7	
A30	Dyrkningsspor	Agerrene	Nyere tid (1661 -)- Nyere tid (1661 -)		T3	G7	
A31	Dyrkningsspor	Agerrene	Nyere tid (1661 -)- Nyere tid (1661 -)		T3	G8	
A32	Grube	Grube	Oldtid- Oldtid		T3	G10	
G1	Udgravningstek nisk	Søgegrøft	Nutid-Nutid				A1,A2,A3, A4,A5,A6
G2	Udgravningstek nisk	Søgegrøft	Nutid-Nutid				A7,A8,A9, A10
G3	Udgravningstek nisk	Søgegrøft	Nutid-Nutid				A11,A12,A 13,A14,A1 5
G4	Udgravningstek nisk	Søgegrøft	Nutid-Nutid				A16,A17,A 18,A19,A2 0,A21
G5	Udgravningstek nisk	Søgegrøft	Nutid-Nutid				A22,A23,A 24
G6	Udgravningstek nisk	Søgegrøft	Nutid-Nutid				A25,A26,A 27,A28
G7	Udgravningstek nisk	Søgegrøft	Nutid-Nutid				A29,A30
G8	Udgravningstek nisk	Søgegrøft	Nutid-Nutid				A31
G9	Udgravningstek nisk	Søgegrøft	Nutid-Nutid				
G10	Udgravningstek nisk	Søgegrøft	Nutid-Nutid				A32

Anlægsbeskrivelse

Kampagne: 20-09-2010

A1

Dræn

A2

Stolpehul, Stolpehul, Oldtid-Oldtid

Snit n-s, mørkbrun leret muld med trækulnister, dia 26 cm, 36 cm dyb

Tegninger: T1

A3

Udgår

A4

Stolpehul, Stolpehul, Oldtid-Oldtid

Snit n-s, brun muld (kun lidt mørkere end undergrunden), dia 35 cm, 16 cm dyb,

Tegninger: T1

A5

Stolpehul, Stolpehul, Oldtid-Oldtid

Snit n-s, mørkbrun leret muld med trækulnister, dia 33 cm, 9 cm dyb

Tegninger: T1

A6

Grube, Grube, Udateret-Udateret

Snit n-s, mørkbrun leret muld, dia 65 cm, 10 cm dyb

Tegninger: T1

A7

Stolpehul, Stolpehul, Udateret-Udateret

Snit n-s, brungrå leret muld, dia 34 cm, 8 cm, måske natur

Tegninger: T1

A8

Udgår

A9

Grube, Grube, Oldtid-Oldtid

Snit n-s, mørkbrun leret muld, dia 65 cm, 10 cm dyb

Tegninger: T1

A10

Naturfænomen, Lavning, Udateret-Udateret

Snit ø-v, mørkbrun, næsten sort leret muld, dia > 120 cm, 16 cm dyb

Tegninger: T1

A11

Naturfænomen, Lavning, Udateret-Udateret

Snit n-s, mørkbrun leret muld, dia > 60 cm, 14 cm dyb

Tegninger: T1

A12

Naturfænomen, Lavning, Udateret-Udateret
Snit n-s, mørkbrun/sort leret muld, dia 100 cm, 10 cm dyb
Tegninger: T1

A13

Stolpehul, Stolpehul, Oldtid-Oldtid
Snit n-s, mørkbrun leret muld, dia 30 cm, 8 cm dyb
Tegninger: T1

A14

Udgår

A15

Naturfænomen, Lavning, Udateret-Udateret
Snit ø-v, mørkbrun/sort leret muld, dia > 2 m, 16 cm dyb
Tegninger: T1

A16

Grube, Grube, Oldtid-Oldtid
Snit n-s, mørkbrun leret muld med enkelte flintafslag, dia ca. 50 cm, 12 cm dyb
Tegninger: T2

A17

Grube, Grube, Udateret-Udateret
Snit ø-v, mørkbrun muld, ret homogen, dia > 70 cm, 15 cm dyb, måske recent
Tegninger: T2

A18

Naturfænomen, Lavning, Udateret-Udateret
Naturlig lavning, gråbrun muld i ca 12 cm dybde
Tegninger: T2

A19

Udgår

A20

Grube, Grube, Oldtid-Oldtid
Snit ø-v, mørkebrun sandet og leret muld, dia > 55 cm, 14 cm dyb
Tegninger: T2

A21

Naturfænomen, Lavning, Udateret-Udateret
Naturlig lavning med fyld som A15
Tegninger: T2

A22

Dyrkningsspor, Agerrene, Nyere tid (1661 -)-Nyere tid (1661 -)
Snit ø-v, mørkbrun homogen leret og sandet muld, bredde 82 cm, 14 cm dyb
Tegninger: T2

A23

Stolpehul, Stolpehul, Oldtid-Oldtid
Snit ø-v, mørkbrun leret og sandet muld med trækulnister, dia 42 cm, 12 cm dyb
Tegninger: T2

A24

Grube, Grube, Oldtid-Oldtid

Snit n-s, mørkgråbrun, leret og sandet muld, dia 55 cm, 32 cm dyb

Tegninger: T2

A25

Dyrkningsspor, Agerrene, Nyere tid (1661 -)-Nyere tid (1661 -)

Agerskel, snit nv-sø, mørkbrun sandet og leret, ret homogen muld, bredde 96 cm, 45 cm dyb

Tegninger: T2

A26

Dyrkningsspor, Agerrene, Nyere tid (1661 -)-Nyere tid (1661 -)

Agerskel, snit nv-sø, mørkbrun leret homogen muld (som i A27), bredde 125 cm, 28 cm dyb

Tegninger: T2

A27

Dyrkningsspor, Agerrene, Nyere tid (1661 -)-Nyere tid (1661 -)

Agerskel, mørkbrun leret homogen muld, bredde 70 cm, 22 cm dyb

Tegninger: T2

A28

Grube, Grube, Oldtid-Oldtid

Snit ø-v, grå og sort sandet muld, dia > 50 cm, 33 cm dyb

Tegninger: T2

A29

Dyrkningsspor, Agerrene, Nyere tid (1661 -)-Nyere tid (1661 -)

Snit nv-sø, mørkbrun leret muld, bredde 56 cm, 16 cm dyb

Tegninger: T3

A30

Dyrkningsspor, Agerrene, Nyere tid (1661 -)-Nyere tid (1661 -)

Agerskel, snit nv-sø, mørkbrun leret og sandet muld med flere sten, bredde 90 cm, 25 cm dyb

Tegninger: T3

A31

Dyrkningsspor, Agerrene, Nyere tid (1661 -)-Nyere tid (1661 -)

Snit nv-sø, mørkbrun leret og sandet og ret homogen, muld, bredde 86 cm, 43 cm dyb

Tegninger: T3

A32

Grube, Grube, Oldtid-Oldtid

Snit n-s, sort leret muld med trækulnister, dia 133x70 cm, 40 cm dyb

Tegninger: T3

Tegningsliste

Tegning	Målestok	Type	Anlæg	Fund	Beskrivelse	Dato	Tegner
Kampagne: 20-09-2010							
T1	1:20	Profiltegning	A2,A3,A4,A5,A6,A7,A8,A9,A10,A11,A12,A13,A14,A15		A2-A15	20-09-2010	Morten Pedersen
T2	1:20	Profiltegning	A16,A17,A18,A19,A20,A21,A22,A23,A24,A25,A26,A27,A28		A16-A28	20-09-2010	Morten Pedersen
T3	1:20	Profiltegning	A29,A30,A31,A32		A29-A32	20-09-2010	Morten Pedersen

Fotoliste

Film	Billede	Motiv	Anlæg	Fund	Filmtype	Dato	Fotograf
Kampagne: 20-09-2010							
D	1	Undersøgelsesarealet, set mod nord			digitalt foto	20-09-2010	Morten Pedersen
D	2	Undersøgelsesarealet, set mod nordvest			digitalt foto	20-09-2010	Morten Pedersen
D	3	Undersøgelsesarealet, set mod nordøst			digitalt foto	20-09-2010	Morten Pedersen
D	4	Tildækning af søgegrøfter, set mod nord			digitalt foto	20-09-2010	Morten Pedersen
D	5	Søgegrøft G5, set fra syd	G5		digitalt foto	20-09-2010	Morten Pedersen
D	6	Søgegrøft G8, set fra syd	G8		digitalt foto	20-09-2010	Morten Pedersen
D	7	Undersøgelsesarealet med søgegrøfter, set fra sydøst			digitalt foto	20-09-2010	Morten Pedersen



1345D01.JPG



1345D02.JPG



1345D03.JPG



1345D04.JPG



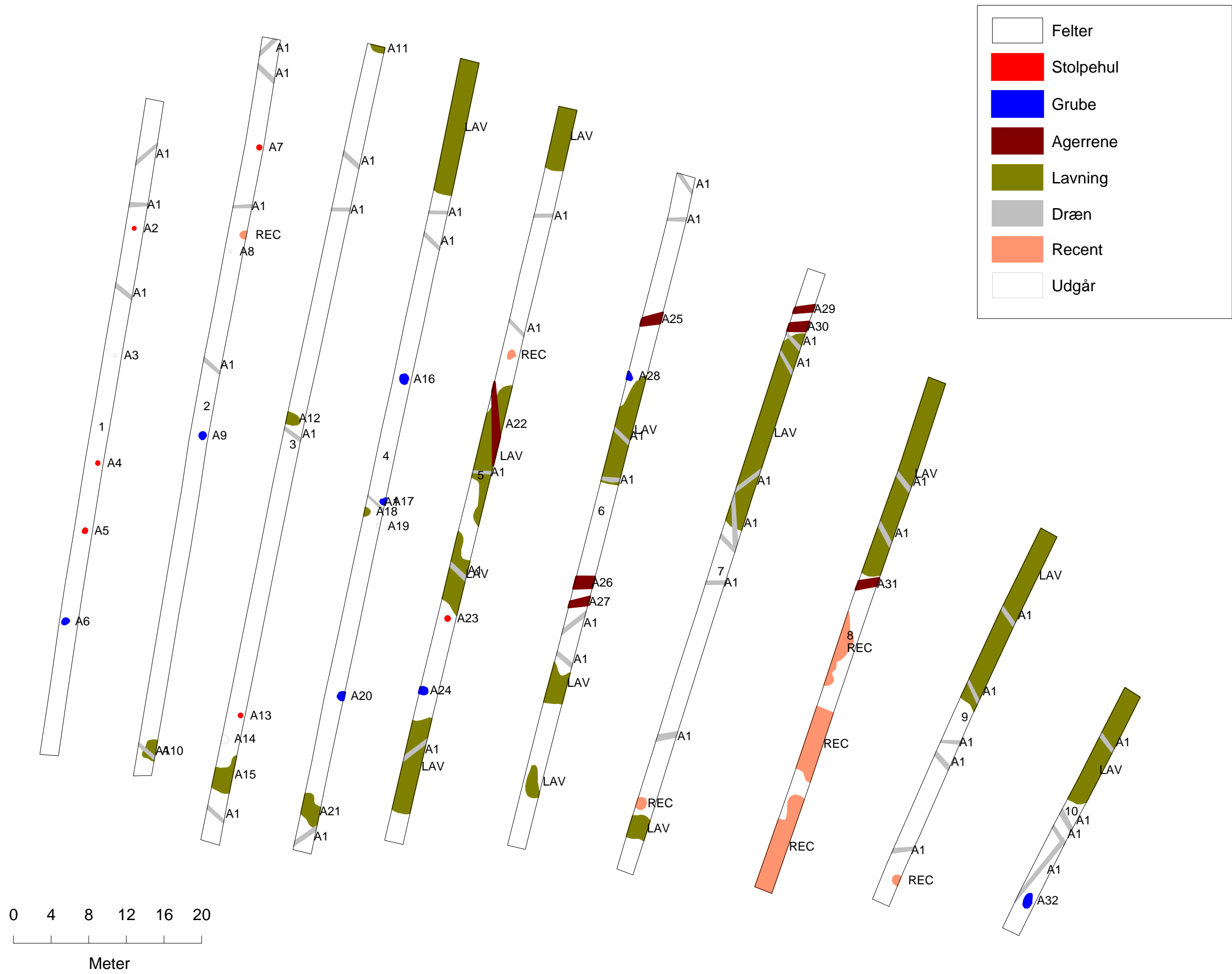
1345D05.JPG



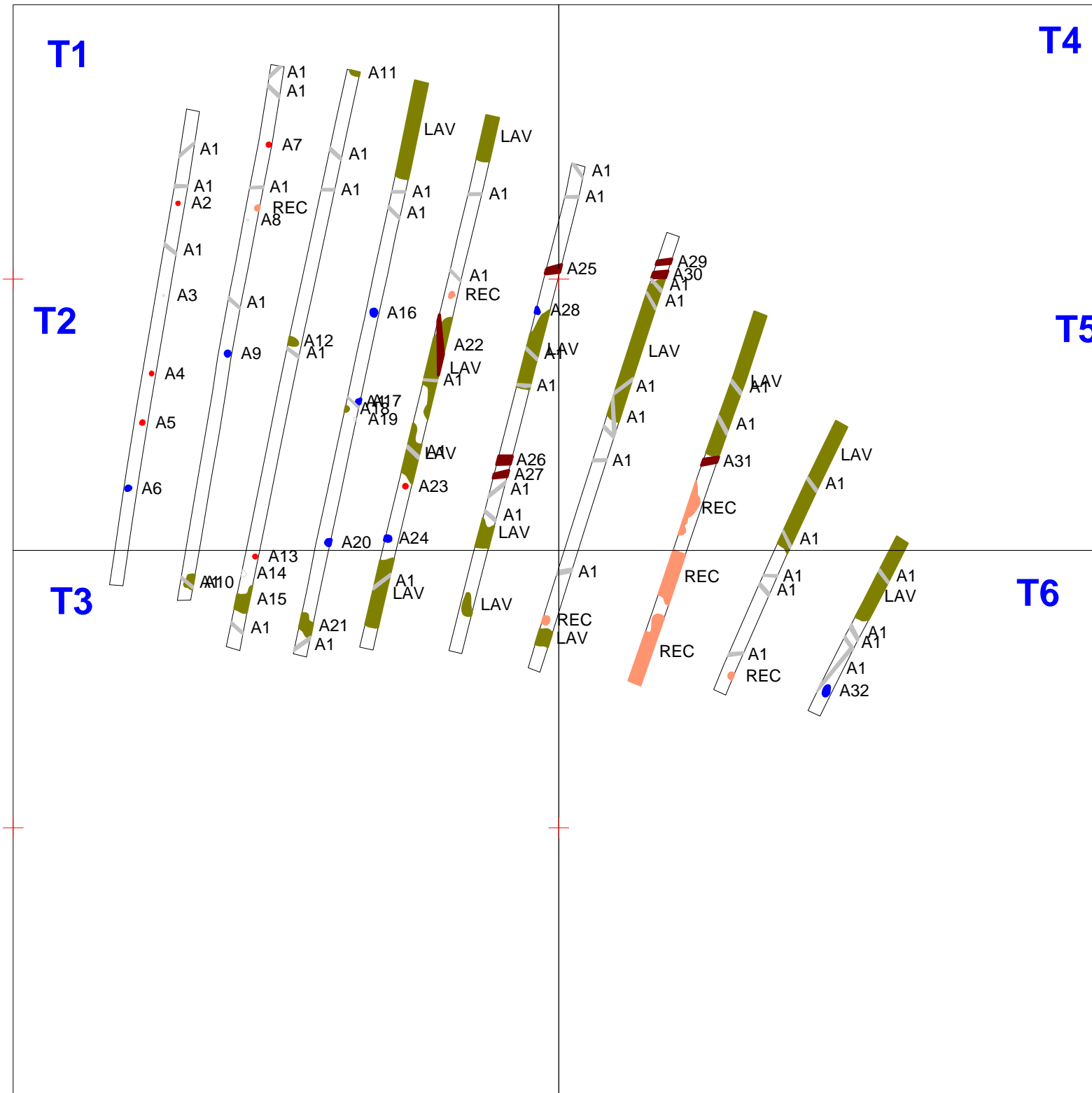
1345D06.JPG



1345D07.JPG

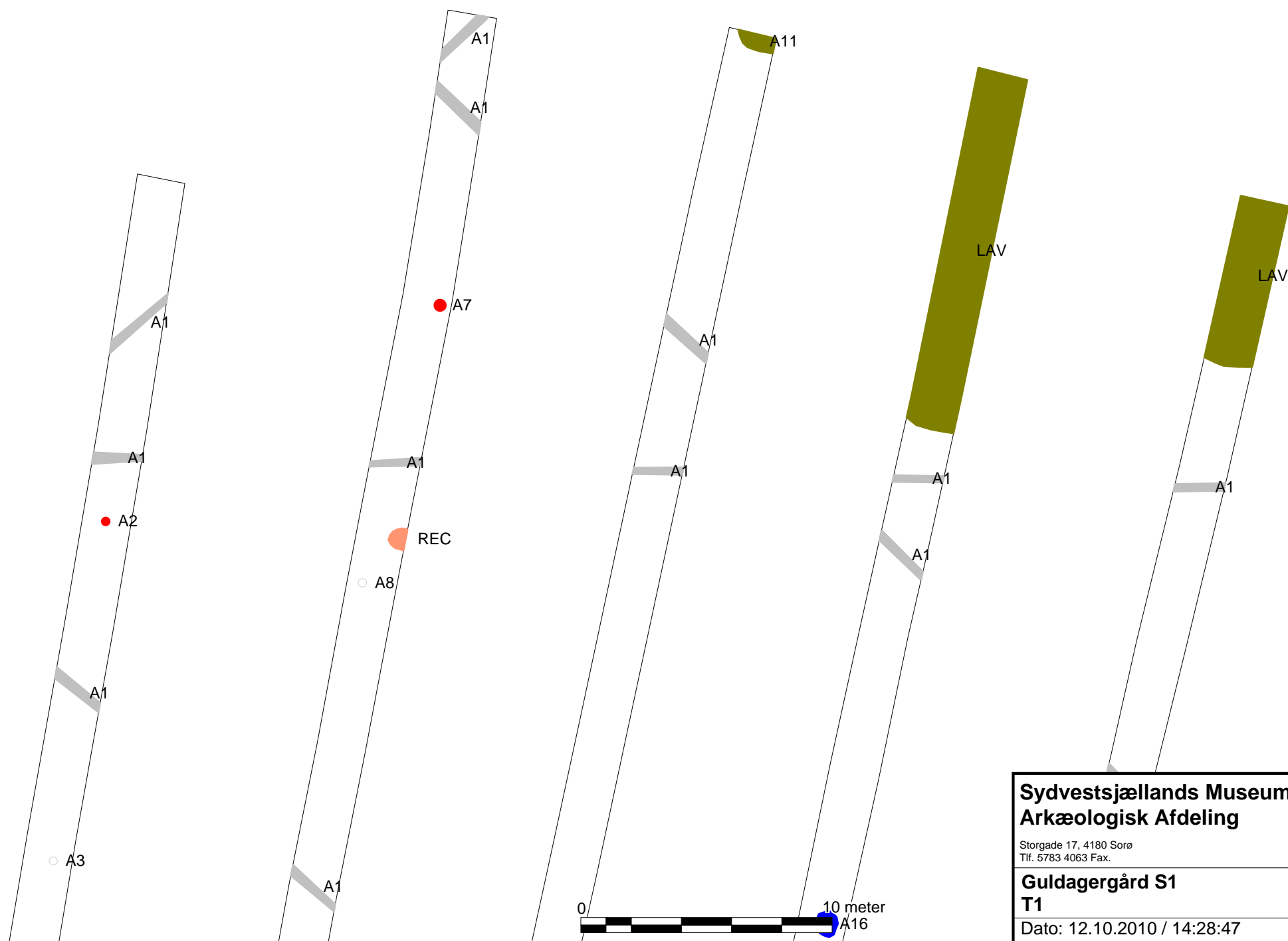


SVM01345-1 Guldagergård S1 Fordelingen af anlægsspor



Y: 6124843

X: 646437

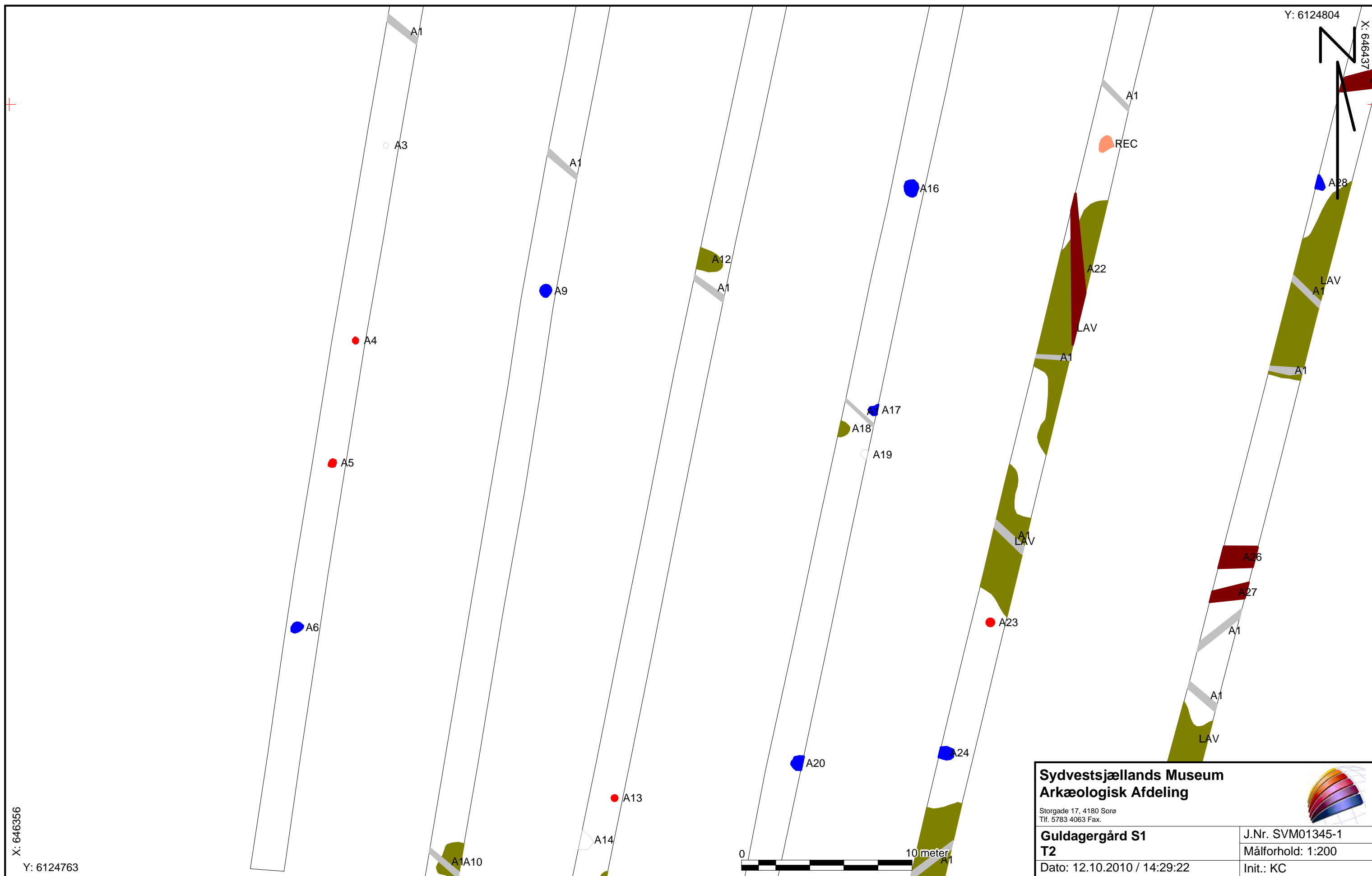



X: 646356

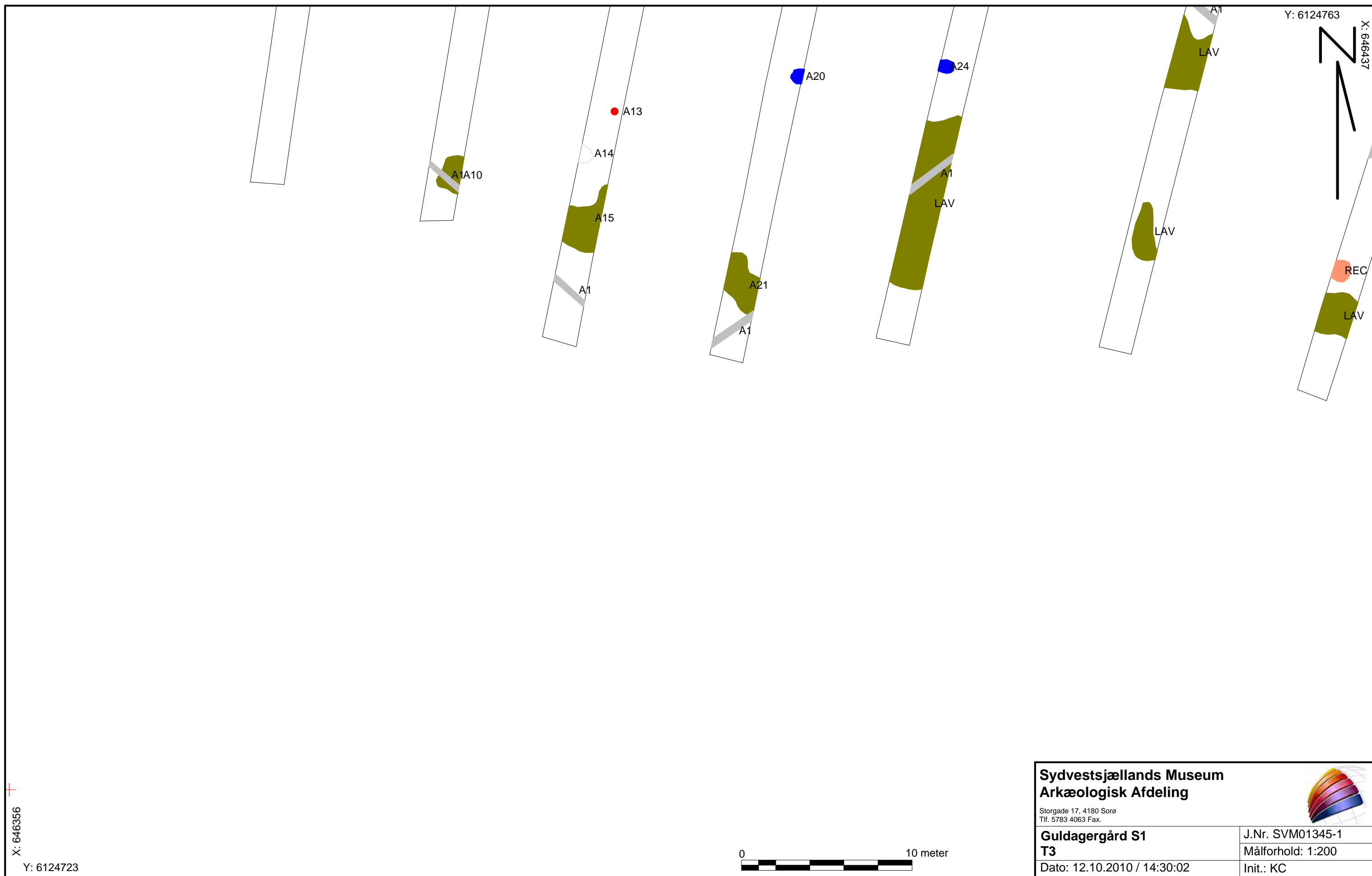
Y: 6124802



Sydvestsjællands Museum Arkæologisk Afdeling <small>Storgade 17, 4180 Sorø Tlf. 5783 4063 Fax.</small>		
Guldagergård S1 T1	J.Nr. SVM01345-1 Målforhold: 1:200	
Dato: 12.10.2010 / 14:28:47		Init.: KC




Sydvestsjællands Museum Arkæologisk Afdeling <small>Storgade 17, 4180 Sorø Tlf. 5783 4063 Fax.</small>		
Guldagergård S1 T2	J.Nr. SVM01345-1 Målforhold: 1:200	
Dato: 12.10.2010 / 14:29:22		Init.: KC



X: 646356

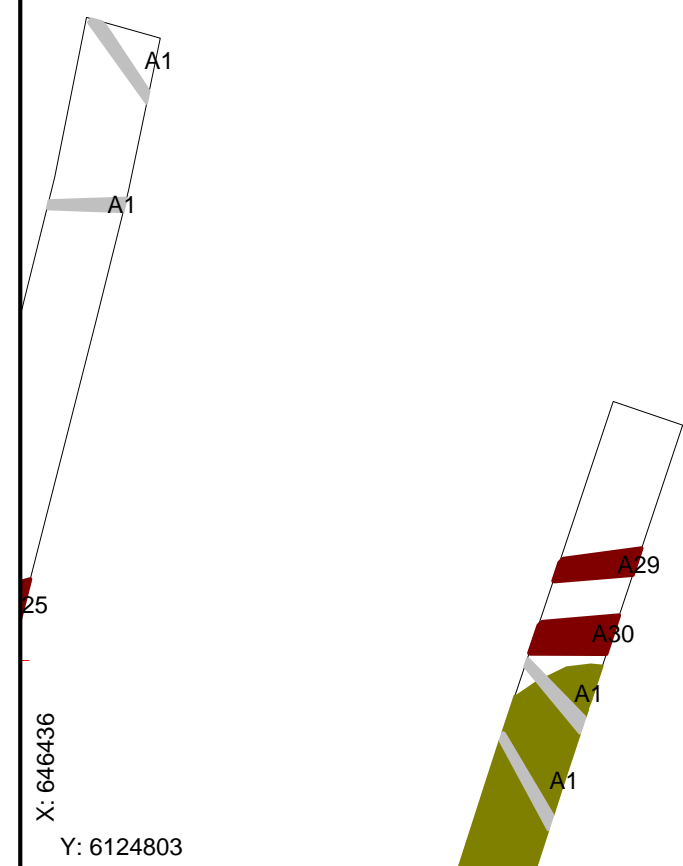
Y: 6124723



Sydvestsjællands Museum Arkæologisk Afdeling <small>Storgade 17, 4180 Sorø Tlf. 5783 4063 Fax.</small>		
Guldagergård S1 T3	J.Nr. SVM01345-1 Målforhold: 1:200	
Dato: 12.10.2010 / 14:30:02		Init.: KC

Y: 6124843

X: 646518



X: 646436

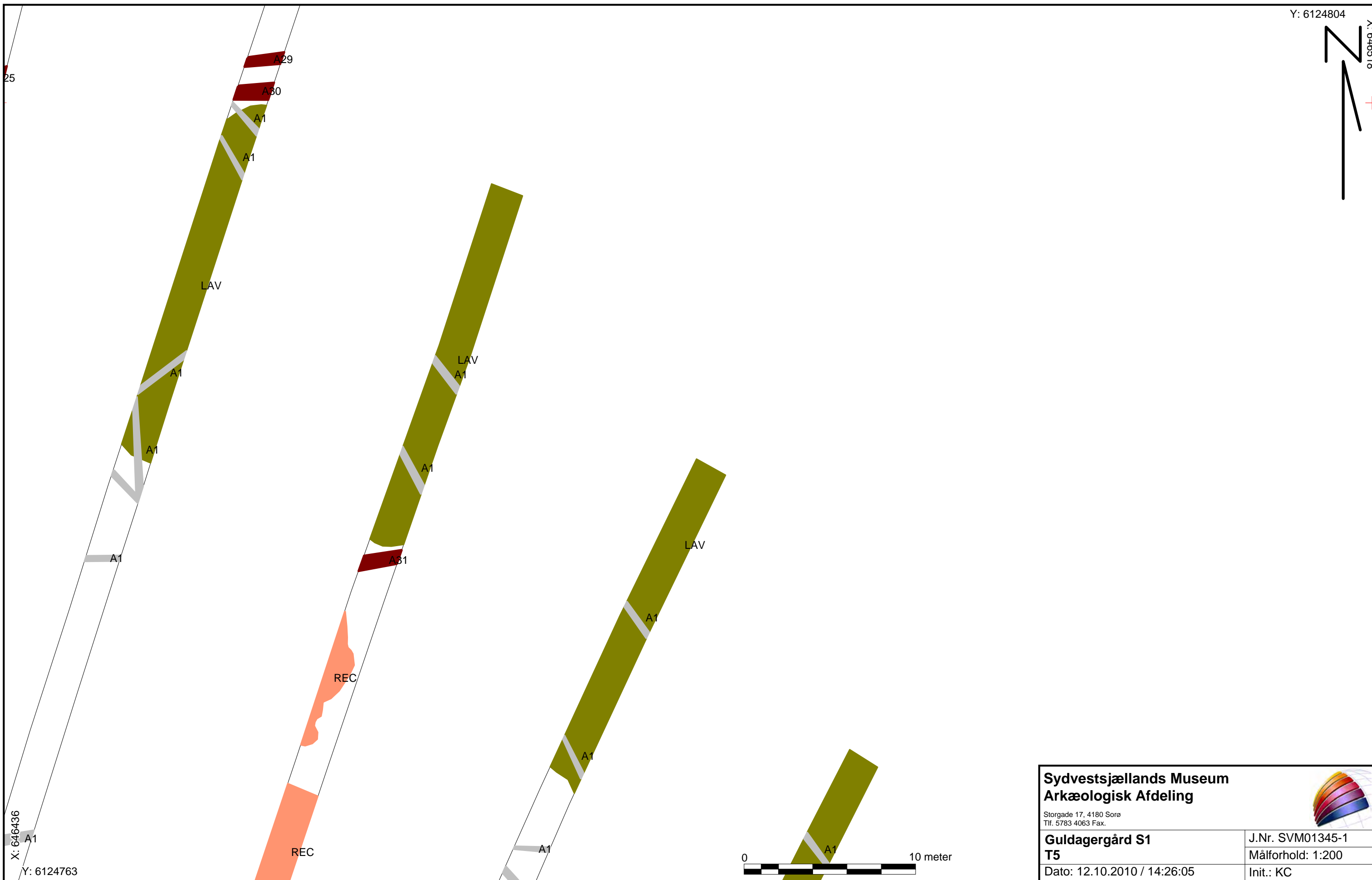
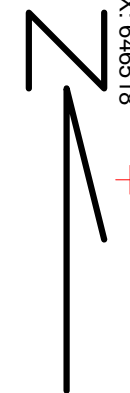
Y: 6124803



Sydvestsjælland Museum Arkæologisk Afdeling <small>Storgade 17, 4180 Sorø Tlf. 5783 4063 Fax.</small>		
Guldagergård S1 T4	J.Nr. SVM01345-1	Målforhold: 1:200
Dato: 12.10.2010 / 14:27:38	Init.: KC	

Y: 6124804

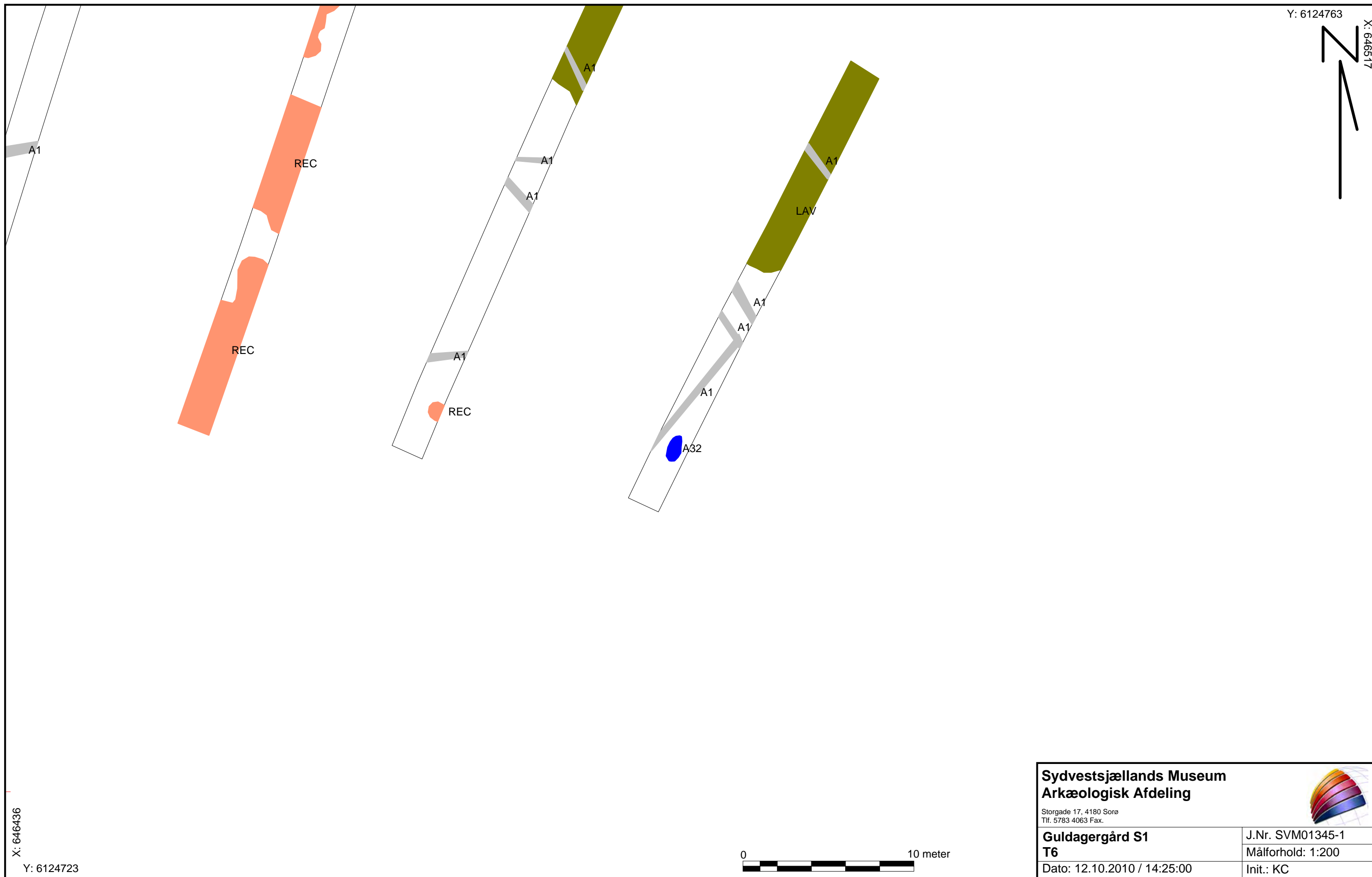
X: 646518



Sydvestsjælland Museum Arkæologisk Afdeling <small>Storgade 17, 4180 Sorø Tlf. 5783 4063 Fax.</small>		
Guldagergård S1 T5	J.Nr. SVM01345-1 Målforhold: 1:200	
Dato: 12.10.2010 / 14:26:05		Init.: KC

Y: 6124763

X: 646517



X: 646436

Y: 6124723



Sydvestsjællands Museum Arkæologisk Afdeling <small>Storgade 17, 4180 Sorø Tlf. 5783 4063 Fax.</small>		
Guldagergård S1 T6	J.Nr. SVM01345-1 Målforhold: 1:200	
Dato: 12.10.2010 / 14:25:00		Init.: KC