

Arkeologisk utredning inom fastigheten Lugnås 15:1, Lugnås sn, Mariestads kommun



Arkeologisk utredning

Mariestads kommun, Västergötland

Catharina Henriksson

Västergötlands museum

Rapport 2021: 18



Västergötlands
museum

Arkeologisk utredning inom fastigheten Lugnås 15:1, Lugnås sn, Mariestads kommun

Arkeologisk utredning

Mariestads kommun, Västergötland

Catharina Henriksson

Ordlista	
ATA	Antikvarisk topografiska arkivet, Riksantikvarieämbetet
BP	Before present, före nu
FMIS	Fornminnesinformationssystem, digitalt, Riksantikvarieämbetet
Fornsök	FMIS sökapplikation över fornlämningar, Riksantikvarieämbetet
KML	Kulturmiljölagen
LMM	Lantmäterimyndigheternas arkiv
LMS	Lantmäteristyrelsens arkiv
RAK	Rikets allmänna kartverks arkiv
RAÄ	Riksantikvarieämbetet
S&H	Skog- och historiainventeringen, Skogsstyrelsen
VGM	Västergötlands museum
WebbGIS	Infokartan Västra Götaland, Länsstyrelsen
Arkeologiska tidsperioder	
Stenålder	- 1800 f Kr
Paleolitikum	- 9500 f Kr
Mesolitikum	9500 - 3900 f Kr
Neolitikum	3900 - 1800 f Kr
Bronsålder	1800 f Kr - 500 f Kr
Yngre bronsålder	1800 - 1100 f Kr
Äldre bronsålder	1100 - 500 f Kr
Järnålder	500 f Kr - 1050 e Kr
Äldre järnålder	500 f Kr - 550 e Kr
- Förromersk järnålder	500 f Kr - 0
- Romersk järnålder	0 - 400 e Kr
- Folkvandringstid	400 - 550 e Kr
Yngre järnålder	550 - 1050 e Kr
- Vendeltid	550 - 800 e Kr
- Vikingatid	800 - 1050 e Kr
Medeltid	1050 - 1527 e Kr
Efterreformatörsk tid	1527 och framåt

Författare/rapportansvarig: Catharina Henriksson

Omslagsbild: Översikt Foto: Västergötlands museum

Västergötlands museum

Box 253 532 23 Skara

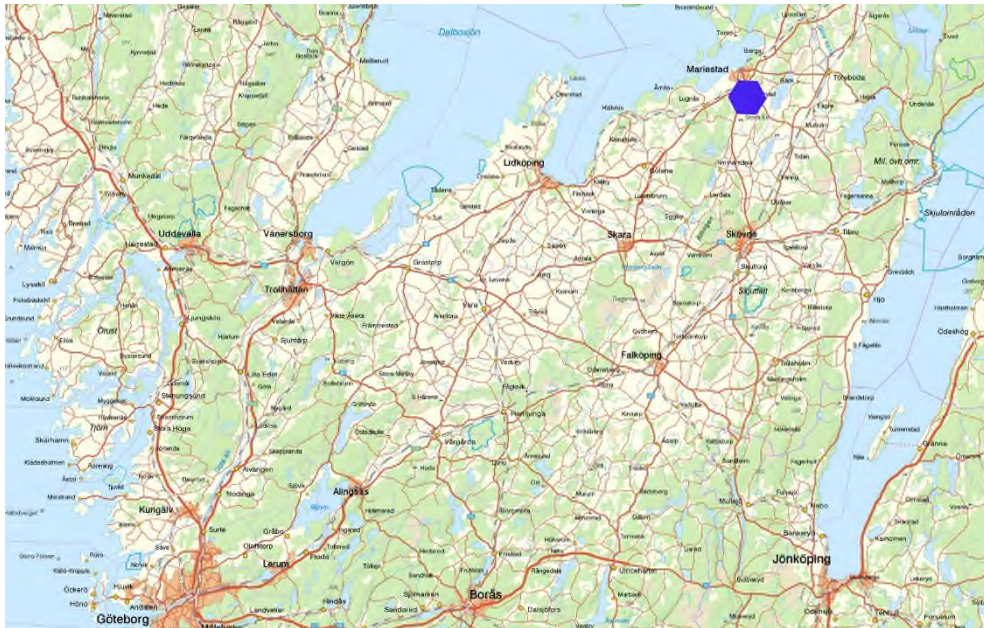
Tel 0511-260 00 - www.vastergotlandsmuseum.se

Allmänt kartmaterial © Lantmäteriet, Geodatasamverkan

Innehåll:

INNEHÅLL

Inledning och bakgrund	1
Arbets- och metodbeskrivning.....	1
Topografi och fornlämningsmiljö.....	2
Resultat	3
Antikvarisk bedömning och förslag till fortsatta åtgärder	3
Tekniska och administrativa uppgifter	5



Sammanfattning

Mariestads kommun planerar för nybyggnation inom fastigheten Lugnås 15:1 i Mariestads kommun. Med anledning av det har Västergötlands museum utfört en arkeologisk utredning inom området.

I närheten av utredningsområdet finns fornlämningar i form av småindustriområde och brott/täkter. Här finns ett Riksintresseområde för kvarnstensbrytning. Nordväst om står Lugnås kyrka som dateras till tidig medeltid, 1100-talet e.Kr. Det var munkar från cistercienserorden som under samma tidsperiod bosatte sig i området och påbörjade kvarnstenstillverkningen, som bl.a. ”klosterängarna” vittnar om. Det området ligger norr om utredningsområdet.

Sammanlagt drogs 38 sökschakt inom utredningsområdet utan att något av intresse framkom.

INLEDNING OCH BAKGRUND

Mariestads kommun planerar för nybyggnation inom fastigheten Lugnås 15:1 i Mariestads kommun. Med anledning av det har Västergötlands museum utfört en arkeologisk utredning inom området. Se bilaga 1. Utredningen genomfördes 12-13/4 2021.

Syftet med en arkeologisk utredning är att fastställa om fornlämningar finns inom området och därmed ge Länsstyrelsen underlag inför fortsatta åtgärder. Resultatet kan även användas av Mariestads kommun.

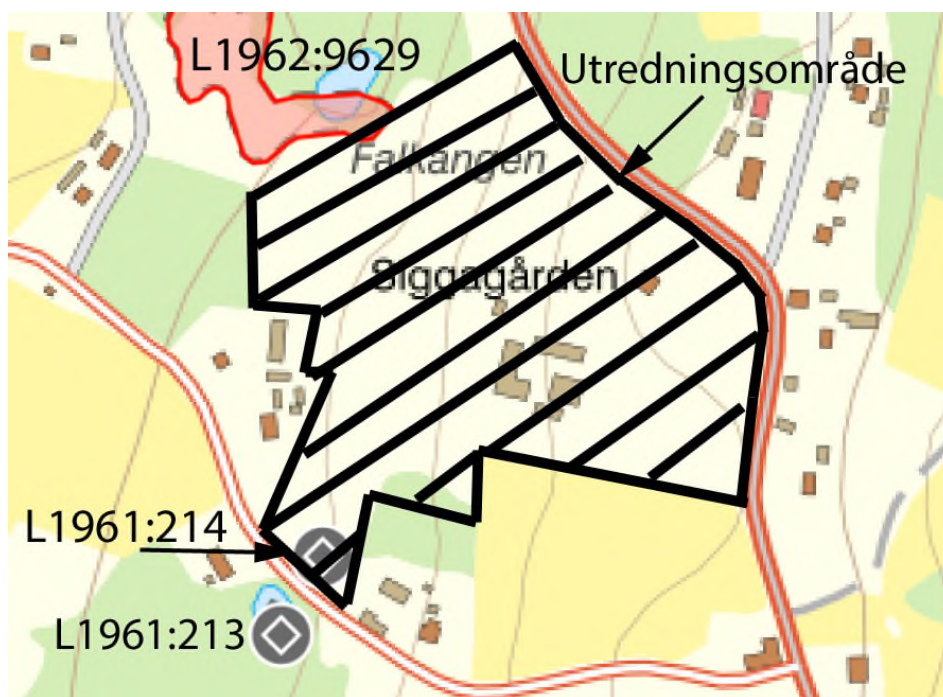


Fig. 1. Översikt med registrerade fornlämningar och utredningsområdet skrafferat. Riksantikvarieämbetets kartunderlag.

ARBETS- OCH METODBESKRIVNING

Sökschakt drogs med en mindre larvgående grävmaskin över utredningsområdet, vissa delar valdes bort då de antingen ligger på låg nivå eller är starkt påverkade av senare tiders verksamhet.



Fig. 2. Översikt sökschakt 20 och 19. Foto från sydväst.

Schaktet och annat av intresse mättes in med en GDPS, dokumenterades i programmet ARKEO samt fotograferades.

Ett arkivbeständigt exemplar av rapporten förvaras tillsammans med övriga handlingar som hör till ärendet i Västergötlands museums arkiv där de finns tillgängliga för alla.

TOPOGRAFI OCH FORNLÄMNINGSMILJÖ

Utredningsområdet ligger runt den nu övergivna fastigheten Siggagården i Lugnås gamla by, sydväst om Lugnås kyrka.

I närheten och inom utredningsområdet finns fornlämningar i form av småindustriområde och brott/täkter; L1962:9629, L1961:213 och L1961:214, se fig. 1. Här ligger ett Riksintresseområde för kvarnstensbrytning. Nordväst om står Lugnås kyrka som dateras till tidig medeltid, 1100-talet e.Kr. Det var munkar från cistercienserorden som under samma tidsperiod bosatte sig i området och påbörjade kvarnstenstillverkningen, som bl.a. ”klosterängarna” vittnar om. Det området ligger norr om utredningsområdet.

RESULTAT

Sammanlagt drogs 38 sökschakt inom utredningsområdet utan att något av intresse framkom. Den östra delen av området var mycket låglänt varför sökschaktsgrävningen blev mer sparsam. Runt de kvarstående byggnaderna var ytorna starkt påverkade av dessa och verksamheter knutna till dem. Se bilaga 1.

Sökschakten var vanligen mellan 20–30 m långa, 1,2–2,1 m breda och 0,25–0,3 m djupa. Matjorden utgörs av brun sandig humus och botten av sand, morän eller/och grus. Se bilaga 1 och 2.

ANTIKVARISK BEDÖMNING OCH FÖRSLAG TILL

FORTSATTA ÅTGÄRDER

I samband med utredningen påträffades inget av antikvariskt intresse. Västergötlands museum anser att inga fler åtgärder behövs inför kommunens fortsatta planer inom området.

Referenser

Tryckta källor

Digitala källor/arkiv

GSD Digital fastighetskarta

Länsstyrelsens WebGIS. Digitalt kartmaterial från Länsstyrelsen i Västra Götaland,

Lantmäteriet Historisk kartor, Rikets allmänna kartverks arkiv;
Häradsökonomiska kartan 1877-82 Lugnås J112-53-19, Ekonomiska kartan
1959 Lugnås J133-90f62

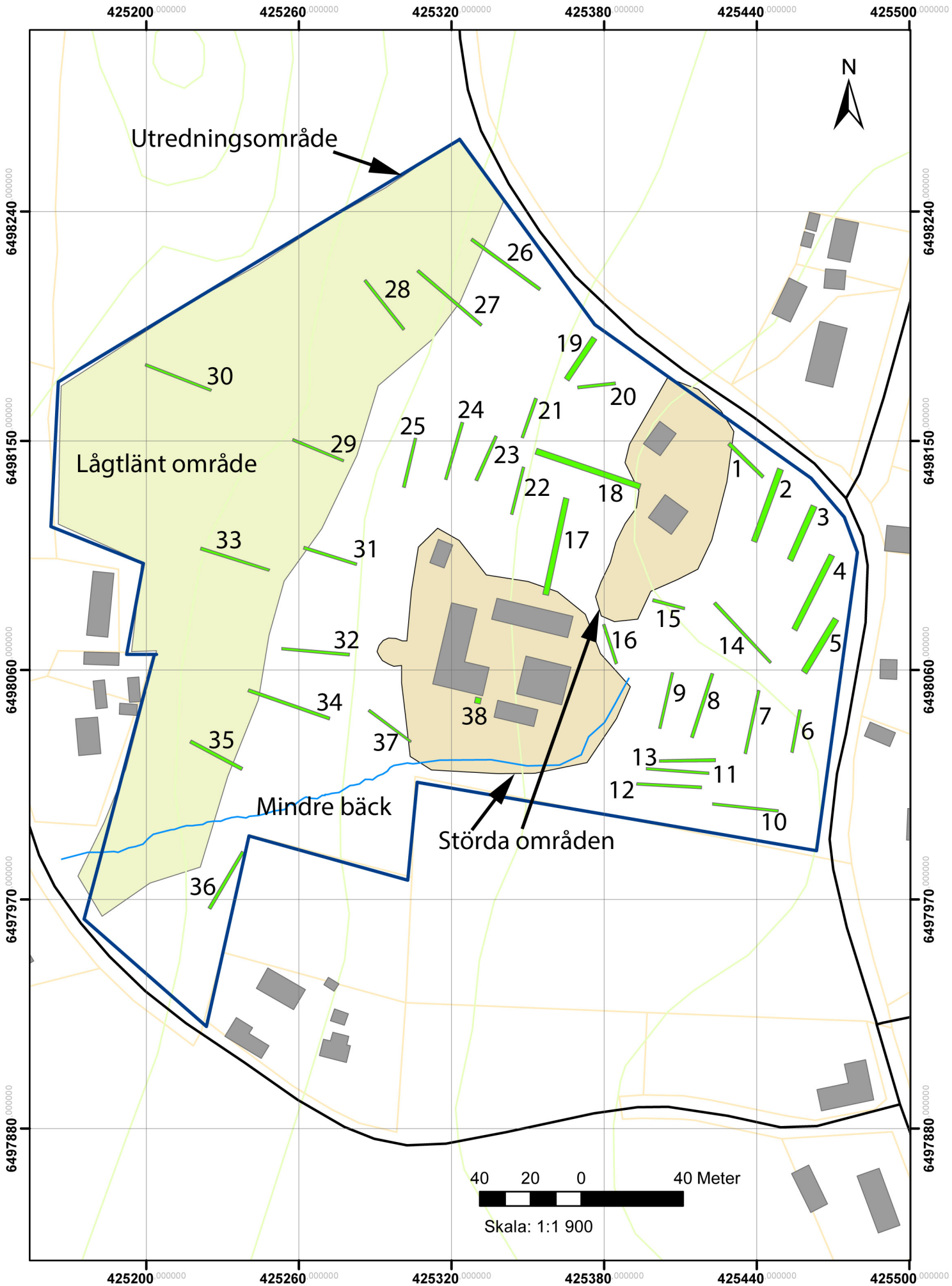
Riksantikvarieämbetets Fornminnesinformationssystem, FORNSÖK

Bilagor

TEKNISKA OCH ADMINISTRATIVA UPPGIFTER

Länsstyrelsen, beslut diarienummer:	431-47506-2020
Västergötlands museum, dnr:	3.5.1-2020-52
Västergötlands museum, projekt ID:	21001
Landskap:	Västergötland
Län:	Västra Götaland
Kommun:	Mariestad
Socken:	Lugnås
Fastighet:	
Ekonomiskt kartblad:	
Uppdragsnummer:	202100435
Koordinat (mittpunkt):	
Fornlämning nr:	
Lämningstyp:	
Datering:	
Art av undersökning:	Arkeologisk utredning
Arbetet föranlett av:	Nybyggnation
Uppdragsgivare:	Mariestads kommun
Ansvarig institution:	Västergötlands museum
Projektansvarig:	Catharina Henriksson
Tidpunkt för arbetet:	2021-04-12 - 2021-04-13
Personal:	Catharina Henriksson, Anders Berglund
Fälttid:	
Arkivmaterial:	3.5.1-2020-52
Fynd:	

AU Lugnås 15:1 schaktplan



SchaktID	Längd	Bredd	Matjordsdjup	Alvmaterial	Beskrivning	Kommentar
1	19 m	1,2 m	0,25-0,3 m	Morän	Matjordslager av brun sandig humus. Botten av brun grusig sandig morän, med stenar 0,05-0,15 m st.	
2	31 m	2,1 m	0,25-0,3 m	Morän	Matjordslager av brun sandig humus. Botten av brun grusig sandig morän, med stenar 0,05-0,15 m st.	
3	23 m	2,1 m	0,25-0,3 m	Morän	Matjordslager av brun sandig humus. Botten av brun grusig sandig morän, med stenar 0,05-0,15 m st. samt enstaka fläckar av järnutfällning.	
4	32 m	2,1 m	0,3-0,4 m	Morän	Matjordslager av brun sandig humus. Botten av brun och gul grusig sand och morän, med stenar vanligen 0,05-0,6 m st.	
5	25 m	2,1 m	0,3-0,35 m	Sand	Matjordslager av brun sandig humus. Botten av brun grusig sand med enstaka stenar 0,05-0,15 m st. samt humusfläckar, främst i öst.	
6	18 m	1,2 m	0,25-0,35 m	Sand	Matjordslager av brun sandig humus. Botten av gul-brun något siltig sand och enstaka stenar 0,05-0,15 m st.	
7	25 m	1,2 m	0,3 m	Sand	Matjordslager av brun sandig humus. Botten av gul-brun något siltig sand och enstaka stenar 0,05-0,15 m st.	
8	27 m	1,2 m	0,25-0,35 m	Sand	Matjordslager av brun sandig humus. Botten av gul-brun något siltig sand och enstaka stenar 0,05-0,3 m st. samt humusfläckar.	
9	22 m	1,2 m	0,25-0,3 m	Sand	Matjordslager av brun sandig humus. Botten av gul-brun något siltig sand, och morän med stenar 0,05-0,25 m st.	

10	26 m	1,2 m	0,25 m	Sand	Matjordslager av brun sandig humus. Botten av gul-brun något siltig sand och humusfläckar.
11	25 m	1,2 m	0,25-0,35 m	Sand	Matjordslager av brun sandig humus. Botten av ljusbrun något sandigt grus och enstaka stenar 0,05-0,15 m st. samt humusfläckar.
12	26 m	1,2 m	0,25-0,35 m	Grus	Matjordslager av brun sandig humus. Botten av ljusbrun något sandigt grus och enstaka stenar 0,05-0,15 m st.
13	23 m	1,2 m	0,25 m-0,3 m	Grus	Matjordslager av brun sandig humus. Botten av ljusbrun något sandigt grus och enstaka stenar 0,05-0,1 m st.
14	34 m	1,2 m	0,25-0,3 m	Sand	Matjordslager av brun sandig humus. Botten av brungul något grusig sand med enstaka sten 0,05-0,07 m st.
15	14 m	1,2 m	0,3 m	Sand	Matjordslager av brun sandig humus. Botten av brun och gul sand och morän, med stenar vanligen 0,05-0,35 m st.
16	17 m	1,2 m	0,25-0,3 m	Morän	Matjordslager av brun sandig humus. Botten av brun och gul sandig morän, med stenar vanligen 0,05-0,6 m st. samt påfört lager med recent material, sentida taktegel, trä m.m. främst i schaktets södra del.
17	39 m	2,1 m	0,25-0,3 m	Morän	Matjordslager av brun sandig humus. Botten av brun-gul sandigt grus och morän, med stenar vanligen 0,05-0,7 m st. samt humusfläckar.
18	44 m	2,1 m	0,3-0,5 m	Morän	Matjordslager av brun sandig humus. Botten av brun och gul grusig sand och morän, med stenar vanligen 0,05-0,6 m st. samt humusfläckar.

19	20 m	2,1 m	0,25-0,3 m	Morän	Matjordslager av brun sandig humus. Botten av brun sandig morän, med stenar vanligen 0,05-0,4 m st. och några större 0,5-0,7 m st. samt humusfläckar.
20	16 m	1,2 m	0,25-0,3 m	Morän	Matjordslager av brun sandig humus. Botten av brun sandig morän, med stenar vanligen 0,05-0,4 m st. och någon större 0,5-0,7 m st. samt humusfläckar.
21	17 m	1,2 m	0,25-0,3 m	Morän	Matjordslager av brun sandig humus. Botten av brun sandig morän, med stenar vanligen 0,05-0,4 m st. och några större 0,5-0,6 m st. samt humusfläckar.
22	19 m	1,2 m	0,25-0,3 m	Sand	Matjordslager av brun sandig humus. Botten av brun grusig sand och med enstaka stenar 0,05-0,15 m st. samt humusfläckar.
23	20 m	1,2 m	0,25 m	Grus	Matjordslager av brun sandig humus. Botten av brunt sandigt grus med enstaka stenar 0,05-0,2 m st. samt humusfläckar och plogspår. Förekomst av enstaka tegel.
24	24 m	1,2 m	0,25-0,3 m	Grus	Matjordslager av brun sandig humus. Botten av brunt sandigt grus med enstaka stenar 0,05-0,3 m st. samt humusfläckar och plogspår. Förekomst av enstaka tegel och träflisor.
25	20 m	1,2 m	0,25-0,3 m	Grus	Matjordslager av brun sandig humus. Botten av brunt sandigt grus med enstaka stenar 0,05-0,6 m st. samt humusfläckar.
26	33 m	1,2 m	0,25-0,3 m	Grus	Matjordslager av brun sandig humus. Botten av brunt sandigt grus med enstaka stenar 0,05-0,4 m st. Riktigt med stenar i slutet av schaktets västra del. Eg. schaktdjup i den västra delen, matjordslager där endast ca 0,1 m tjockt.

27	34 m	1,2 m	0,25-0,3 m	Grus	Matjordslager av brun sandig humus. Botten av brunt sandigt grus med enstaka stenar 0,05-0,5 m st. samt humusfläckar.	Eg. schaktdjup i den mellersta och västra delen, matjordslager där endast ca 0,1 m tjockt.
28	24 m	1,2 m	0,25 m	Grus	Matjordslager av brun sandig humus. Botten av brunt och brunrött sandigt grus med enstaka stenar 0,05-0,25 m st.	Eg. schaktdjup, matjordslager endast ca 0,1 m tjockt.
29	22 m	1,2 m	0,25 m	Grus	Matjordslager av brun sandig humus. Botten av brunt, gult och brunrött sandigt morängrus med enstaka stenar 0,05-0,5 m st.	Eg. schaktdjup, matjordslager endast ca 0,1 m tjockt.
30	29 m	1,2 m	0,25 m	Morän	Matjordslager av brun sandig humus. Botten av brunt och brunrött sandigt morängrus med stenar vanligen 0,05-0,25 m st. och fläckar av skiffer.	Eg. schaktdjup, matjordslager endast ca 0,1 m tjockt.
31	22 m	1,2 m	0,25 m	Grus	Matjordslager av brun sandig humus. Botten av brunt sandigt grus med stenar vanligen 0,05-0,25 m st. och humusfläckar.	
32	26 m	1,2 m	0,250,3 m	Grus	Matjordslager av brun sandig humus. Botten av brunt sandigt morängrus med stenar vanligen 0,05-0,3 m st. och fläckar av skiffer.	
33	29 m	1,2 m	0,2 m	Grus	Matjordslager av brun sandig humus. Botten av brunt morängrus med stenar vanligen 0,05-0,25 m st. och fläckar av skiffer.	Eg. schaktdjup, matjordslager endast ca 0,1 m tjockt.
34	34 m	1,2 m	0,25 m	Grus	Matjordslager av brun sandig humus. Botten av brunt sandigt morängrus med stenar vanligen 0,05-0,25 m st. och fläckar av skiffer.	
35	24 m	1,2 m	0,25-0,3 m	Grus	Matjordslager av brun sandig humus. Botten av brunt och brunrött sandigt morängrus med stenar vanligen 0,05-0,25 m st. och fläckar av skiffer.	Eg. schaktdjup, matjordslager endast ca 0,1 m tjockt.

36	26 m	1,2 m	0,25 m	Grus	Matjordslager av brun sandig humus. Botten av brunt sandigt morängrus med stenar vanligen 0,05-0,25 m st. och fläckar av skiffer och humusfläckar.
37	20 m	1,2 m	0,25-0,3 m	Grus	Matjordslager av brun sandig humus. Botten av brunt sandigt morängrus med stenar vanligen 0,05-0,3 m st. och humusfläckar.
38	2 m	2 m	0,2 m	Grus	Matjordslager av brun sandig humus. Botten av brunt sandigt morängrus med stenar vanligen 0,05-0,25 m st., samt recent material såsom tegel, järnföremål och träbitar.

Rapporter 2020

2020:1	Maria Norrman	Arkeologisk utredning inom Ullervad 31:1, Ullervad socken, Mariestads kommun, Västergötland
2020:2	Maria Norrman	Arkeologisk utredning steg 1 inför ombyggnad av väg 2504, delen väg 2503 - Södra Härene, Fåglum och Södra Härene socknar, Essunga och Vårgårda kommuner, Västergötland
2020:3	Maria Norrman	Kompletterande arkeologisk utredning steg 2. Inför ombyggnad av E 20 - delen Vårgårda - Ribbingsberg, Tumberg och Södra Härene socknar, Vårgårda kommun, Västergötland.
2020:4	Anders Berglund	Arkeologisk utredning Stjärnvik 1:1, Mölltorps socken, Karlsborgs kommun, Västergötland
2020:5	Anders Berglund	Arkeologisk utredning inom Hässleås 1:2, Tranemo socken och kommun, Västergötland
2020:6	Catharina Henriksson	Arkeologisk undersökning inför byggnation inom RAÄ Skövde 177, Skövde kommun, Västergötland
2020:7	Catharina Henriksson	Arkeologisk förundersökning, RAÄ Flistad 15:1/L1962:509, fastigheten Flistad 17:2, Skövde kommun, Västergötland
2020:8	Catharina Henriksson	Arkeologisk undersökning i form av schaktningsövervakning RAÄ Lidköping 12:1, Nya Staden 1:1, Lidköpings kommun, Västergötland
2020:9	Catharina Henriksson	Mindre arkeologisk utredning Mösseberg 50:1, RAÄ Falköping 14:1/L1962:402, Falköpings kommun, Västergötland
2020:10	Catharina Henriksson	Arkeologisk förundersökning i form av schaktningsövervakning, L1962:361/Falköping RAÄ 40, inom kv. Tornväktaren 15, Falköpings kommun, Västergötland
2020:11	Catharina Henriksson	Arkeologisk utredning inom Törneberga 1:5 m.fl., Mariestads kommun, Västergötland
2020:12	Maria Norrman	Arkeologisk förundersökning av del av gravfälten Varnhem 34 och 35, Varnhem socken, Skara kommun, Västergötland
2020:13	Catharina Henriksson	Arkeologisk förundersökning av fornlämningarna RAÄ L2019:1969, L2019:1971, L2019:2339-2344 och L2019:2346 och förundersökning i avgränsande syfte av fornlämningarna L1961:2935-2936 inom fastigheterna Ryd 15:15 och 15:44, Skövde kommun, Västergötland
2020:14	Maria Norrman	Inför ombyggnad av väg 49, delen Skövde - Igelstorp, arkeologisk utredning steg 2, Forsby och Igelstorp socknar, Skövde kommun, Västergötland
2020:15	Catharina Henriksson	Arkeologisk förundersökning RAÄ 73:1, Hertig Johans torg, Skövde socken, Skövde kommun, Västergötland
2020:16	Maria Norrman	Avgränsande förundersökning av Friggeråker 109/L1960:4802, boplatz, Friggeråker socken, Falköpings kommun, Västergötland
2020:17	Catharina Henriksson	Arkeologisk utredning inom fastigheterna Sävare 19:1 och 26:1, Sävare socken, Lidköpings kommun, Västergötland
2020:18	Anders Berglund	Trädgårdsstaden etapp 4, Arkeologisk utredning inom Skövde 5:85, 5:34 och 5:69 Skövde socken och kommun, Västergötland
2020:19	Anders Berglund	Rv 49, Axvall - Varnhem, Arkeologiska förundersökningar vid planering av vägutbyggnad våren 2020, Skärv & Varnhems socknar, Skara kommun, Västergötland
2020:20	Catharina Henriksson	Arkeologisk utredning längs väg 2561 och avgränsning av fornlämning Grästorps 4:1/L1962:3086, Grästorps kommun, Västergötland
2020:21	Catharina Henriksson	Arkeologisk utredning inom fastigheten Råda 5:1, Råda socken, Lidköpings kommun, Västergötland
2020:22	Maria Norrman	Arkeologisk schaktningsövervakning av Sörby 2:1/L1961:7456 och Sörby 26:1/L1961:1030, Torrevalla 1:1, Sörby socken, Falköpings kommun, Västergötland
2020:23	Maria Norrman	Arkeologisk utredning inom Brunnsbomarken 4:3, Skara socken, Skara kommun, Västergötland

2020:24	Maria Norrman	Inför ombyggnad av E 20 - delen Götene-Mariestad, kompletterande arkeologisk utredning steg 2, Björsäter, Holmestad, Kinne-Vedum och Leksbergs socknar, Götene och Mariestads kommuner, Västergötland
2020:25	Catharina Henriksson	Arkeologisk schaktningsövervakning inom fastigheterna Sântorp 13:1, Öglunda 13:1 och 9:9, Skara kommun, Västergötland
2020:26	Catharina Henriksson	Arkeologisk schaktningsövervakning av L1962:4444/stadslager inom Duvan 6, Hjo kommun, Västergötland
2020:27	Anders Berglund	Cykel- & återvinningsrum i kvarteret Vesta, Skara. Arkeologisk förundersökning inom Kv Vesta 2 & 4, Skara RAÄ 68 Skara socken och kommun, Västergötland
2020:28	Anders Berglund	Arkeologisk utredning vid Knistad Herrgård, Knistad 2:4, Skövde kommun, Västergötland
2020:29	Anders Berglund	Arkeologisk utredning steg 2 samt avgränsande förundersökning inför ombyggnad av väg 2504 i Vårgårda och Essunga kommuner, Västergötland
2020:30	Catharina Henriksson	Arkeologisk förundersökning av fornlämningarna L1963:2881 och L1963:2882 inom fastigheten Tengene 1:25, Bjärby socken, Grästorps kommun, Västergötland
2020:31	Maria Norrman	Arkeologisk förundersökning av Ås 7:1/L1960:854, gravhög, Ås socken, Grästorps kommun, Västergötland
2020:32	Catharina Henriksson	Arkeologisk undersökning i form av schaktningsövervakning inom fornlämning L1962:8858, stadslager inom kv. Älgen 6, Mariestad, Mariestads kommun
2020:33	Maria Vretemark	Arkeologisk undersökning 1984 av nyupptäckta gravar och husgrunder i Gudhems socken RAÄ 194, fastigheten Gudhem 12:1, Gudhems socken, Falköpings kommun, Västergötland
2020:34	Anders Berglund	Schaktningsövervakning för stolpe 33. Arkeologisk schaktningsövervakning av grävning för stolpfundament invid fornlämningarna L1961:685 samt L1961:686 inom fastigheten Marieberg 1:5, Suntaks socken, Tidaholms kommun, Västergötland
2020:35	Anders Berglund	Utredning vid Viglunda & Hertigbo i Skånings härad. Arkeologisk utredning vid ledningsdragnig, Skånings-Åsaka socken, Skara kommun, Västergötland
2020:36	Anders Berglund	Arkeologisk undersökning - schaktningsövervakning i ledningssträcka, N Åsarp och Kölabý socken, Falköpings kommun, Västergötland
2020:37	Maria Norrman	Arkeologiska förundersökningar, E 20, delen förbi Mariestad, Berga, Hassle, Leksberg och Mariestads socknar, Mariestads kommun, Västergötland
2020:38	Catharina Henriksson	Arkeologisk utredning, del av fastighet Horn 2:51, Mariestads kommun, Västergötland
2020:39	Catharina Henriksson	Arkeologisk förundersökning fornlämning L2020:3807, väg 2561/Östra vägen Förbifart Grästorp, Grästorps kommun, Västergötland
2020:40	Maria Norrman	Arkeologisk utredning steg 1, Strömsnäs camping, Forsvik 5:181, Karlsborgs kommun, Västergötland

Rapporter 2021

2021:1	Maria Vretemark	Restaurering av Gudhems klosteruin 1995-1999. Teknisk rapport. Fornlämning nr 72, Gudhems socken, Falköpings kommun, Västergötland
2021:2	Catharina Henriksson	Arkeologisk utredning, del av Marbotorp 3:1, Ramstorp 9:1 och Hägne 1:1, Tidaholms kommun, Västergötland
2021:3	Maria Norrman	Arkeologisk förundersökning av Säter 66/L1959:4569, fossil åker, Skövde kommun, Västergötland
2021:4	Maria Norrman	Arkeologisk utredning steg 2, Sandbäcken 1:1, Mariestads kommun, Västergötland

2021:5	Maria Norrman	Schaktningsövervakning, St Helena kyrka, Skövde 129/L1961:4589, Skövde kommun, Västergötland
2021:6	Maria Norrman	Arkeologisk utredning steg 1, Ladukärr 2:1, Mariestads kommun, Västergötland
2021:7	Maria Norrman	Arkeologisk utredning steg 1, Sandbäcken 1:1 m.fl., Mariestads kommun, Västergötland
2021:8	Anders Berglund	Arkeologiska förundersökningar E20 Etapp Vårgårda – Ribbingsberg höst 2020, Tumberg och Södra Härene socknar, Vårgårda kommun, Västergötland
2021:9	Maria Norrman	Inför ombyggnad av E20, delen Götene-Mariestad, arkeologiska förundersökningar, Björsäter, Bredsäter, Kinne-Vedum och Lugnås socknar, Götene och Mariestads kommuner, Västergötland
2021:10	Catharina Henriksson	Arkeologisk förundersökning fornlämning L1962:927, Falköpings kommun, Västergötland
2021:11	Catharina Henriksson	Arkeologisk förundersökning i form av schaktningsövervakning inom del av L1963:9056 och inom del av L1963:9644, Böja sn, Skövde kommun, Västergötland
2021:12	Maria Norrman	Arkeologisk schaktningsövervakning, Läckö 1:7, Otterstad socken, Lidköpings kommun, Västergötland
2021:13	Maria Norrman	Arkeologisk utredning steg 2 inom Katrinefors 1:1, Mariestads sn, Mariestads kommun, Västergötland
2021:14	Maria Norrman	Arkeologisk utredning steg 1, Älvstorp 1:45 m.fl., Acklinga sn, Tidaholms kommun, Västergötland
2021:15	Maria Norrman	Arkeologisk schaktningsövervakning, L1962:8139, Larv sn, Vara kn, Västergötland
2021:16	Maria Norrman	Arkeologisk förundersökning, L1960:3069, Källby sn, Götene kn, Västergötland
2021:17	Maria Norrman	Arkeologisk schaktningsövervakning, L1962:2773, L1962:3854 m.fl, Gudhems sn, Falköpings kn, Västergötland
2021:18	Catharina Henriksson	Arkeologisk utredning inom fastigheten Lugnås 15:1, Lugnås sn, Mariestads kommun, Västergötland