

Rapport 2010:25

Provgropar vid Västra Odarslövs kyrka

Arkeologisk förundersökning 2010

Jan Kockum



sydsvensk
arkeologi



Rapport 2010:25

Provgropar vid Västra Odarslövs kyrka

Arkeologisk förundersökning 2010

Jan Kockum



Fornlämningsnr: 25
V. Odarslöv 8:1, Odarslövs sn
Lunds kommun
Skåne län

Sydsvensk Arkeologi AB

Kristianstad

Box 134

291 22 Kristianstad

Telefon (Regionmuseets växel): 044-13 58 00

Malmö

Box 406

20124 Malmö

www.sydsvenskarkeologi.se

© 2010 Sydsvensk Arkeologi AB

Rapport 2010:25

Omslag: Nordvästra hörnet av korsarmen, V. Odarslövs kyrka. Foto: Jan Kockum

Kartor ur allmänt kartmaterial, © Lantmäteriverket, Gävle.

Innehåll

| | |
|---------------------------------|----------|
| Sammanfattning | 5 |
| Inledning | 7 |
| Läge och topografi | 7 |
| Historik | 7 |
| Undersökningsresultat | 7 |
| Referenser | 8 |
| Administrativa uppgifter | 9 |



Fig. 1. V. Odarslöv i Lunds kommun, Skåne.

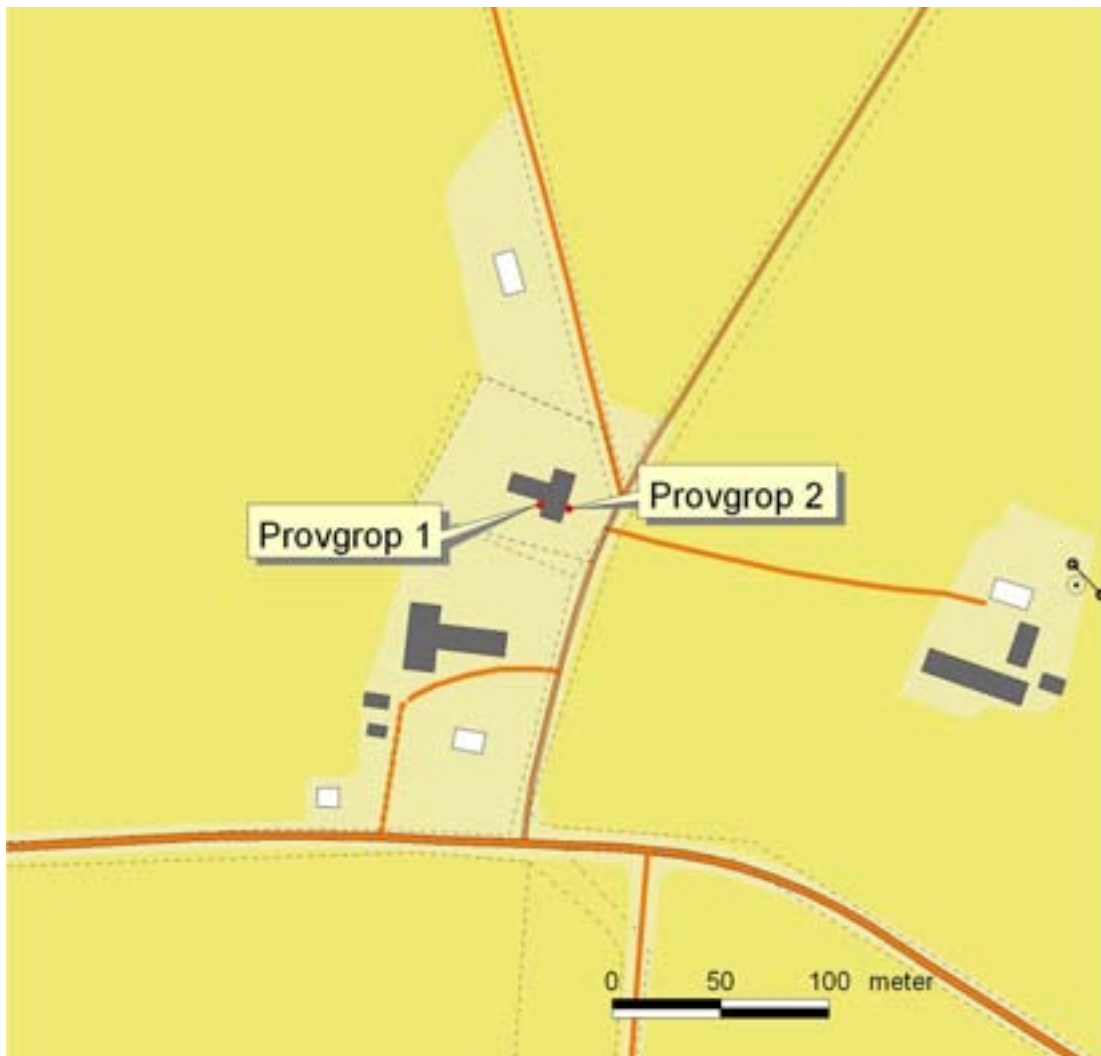


Fig. 2. Undersökningsområdet vid V. Odarslövs kyrka. Utdrag ur fastighetskartan, blad 2C 6h.

Sammanfattning

I samband med upptagande av provgropar för att undersöka grundläggningen till V. Odarslövs kyrka har en arkeologisk förundersökning i form av schaktingsövervakning gjorts. Två provgropar grävdes. Dessa visade att man tidigare grävt i området för att försöka förstärka kyrkans grund. I groparna fanns ett litet inslag av redeponerat gravmaterial.



Fig. 3. V. Odarslövs kyrka med provgrop 1 och 2 markerade.



Fig. 4. Provgrop 1 från SV.



Fig. 5. Provgrop 2 från S.

Inledning

I samband med upptagande av provgropar intill Odarslövs kyrka har markingrepp gjorts. Då området ligger inom Odarslövs bytomt, upptagen som fornlämning nr 25 i Odarslövs socken, beslutade Länsstyrelsen i Skåne län att en arkeologisk förundersökning skulle göras. Undersökningen genomfördes i form av en schaktningsövervakning 2010-09-16 av arkeolog Jan Kockum vid Sydsvensk Arkeologi AB.

Läge och topografi

Västra Odarslöv ligger i ett utpräglat fullåkerslandskap, ca 3–4 km nordost om Lund och strax söder om Svenstorp. Området ligger mellan 55–65 m ö.h.

Historik

Västra Odarslövs kyrka är ursprungligen en 1100-tals kyrka, med långhus, lägre och smalare kor och halvrund absid i öster. Den nuvarande utformningen härrör från Brunius restaurering i mitten av 1800-talet. Den nuvarande kyrkans långhusmurar kvarstår från medeltidskyrkan, liksom den nedre delen av tornet (Anshelm 1947, s 611).

Efter dräneringsarbeten i slutet av 1900-talet finns en pågående sättning. Detta har man med grundförstärkningar tidigare har försökt att stoppa.

Undersökningsresultat

Undersökningen gjordes med anledning av upptagande av provgropar intill kyrkans grund. Syftet med provgroparna var att utröna vilka metoder som tidigare använts vid grundförstärkningen av kyrkan. Två gropar grävdes med dimensionerna 1 x 2,5 m.

Provgrop 1 låg i anslutning till absidens södra sida och grävdes till ett djup om ca 0,9 m. Området var grävt sedan tidigare, i samband med att man förstärkte grunden, och i de omrörda massorna framkom endast enstaka redeponerat gravmaterial.

Provgrop 2 grävdes vid den södra korsarmens västra mur ner till ett djup om ca 0,8 m. Även här har det grävts i samband med att man förstärkte grundmuren och även här fanns ett litet inslag av redeponerat gravmaterial.

Referenser

Anshel, G. 1947. Stiftets kyrkor. Lunds stift i ord och bild. (Red. Kommité) G. Herrlin m fl. Stockholm.

Administrativa uppgifter

| | |
|-----------------------------|----------------------------------|
| Sydsvensk Arkeologi AB dnr: | 100053 |
| Länsstyrelsen i Skåne dnr: | 431-5893-10 |
| Datum för beslut: | 2010-06-09 |
| Projektnummer: | 100053 |
| Län: | Skåne |
| Kommun: | Lund |
| Socken: | Odarslöv |
| Fastighet: | Västra Odarslöv 8:1 |
| Läge: | Ekonomiska kartan, blad 2C 6h |
| Koordinatsystem: | RT 90 2,5 gon väst |
| X koordinat: | 1,339,458.54 |
| Y koordinat: | 6,183,187.32 |
| Höjdsystem: | – |
| M ö.h. | 62,87 |
| Fältarbetstid: | 2010-09-16 |
| Antal arbetsdagar: | 1 |
| Antal arkeologtimmar: | 4 |
| Antal maskintimmar : | 4 |
| Exploateringsyta: | 5 m ² |
| Undersökt yta: | 5 m ² |
| Platschef: | Jan Kockum |
| Personal: | Jan Kockum |
| Projektgrupp: | – |
| Underkonsulter: | – |
| Uppdragsgivare: | Lund kyrkliga samfällighet |
| Fynd: | Inga fynd tillvaratogs |
| Dokumentationsmaterial: | 1 st A3 ritning, 10 digitalfoton |
| Kostnader: | 11 000 kr exkl. moms |

Sydsvensk Arkeologi AB Rapporter 2010

1. Vintrie Park - område C3, Bunkeflo sn, UN 2009, Kristian Brink
2. Kv. Nereus 1, Malmö, FU 2009, Joakim Frejd
3. Hedmanska gården, hus E., Malmö, FU 2010, Joakim Frejd
4. Skanör 40:3 och 40:4, Skanörs sn, FU 2010, Joakim Frejd
5. Fosie kyrka, Fosie sn, FU 2009, Per Sarnäs
6. Helsingborg, Gamla Staden 8:1, Helsingborg, FU 2010, Jan Kockum
7. Litiska analyser, på uppdrag av Blekinge Länsmuseum, Anders Högberg
8. Bagars plats, Malmö, FU 2009, Joakim Frejd
9. Stora Hammar 16:136 – ledningsarbeten, Stora Hammar sn, FU 2010, Per Sarnäs
10. Järnålder i Kulladal, Fjälkinge sn, FU 2009-2010, Tony Björk
11. Kv. Kaninen, Malmö, SU 2010, Per Sarnäs
12. Kv. Frans Suell 14 i Malmö, Malmö, FU 2010, Jan Kockum & Lars Jönsson
13. Stadslämningar på Vä 66:2, Vä sn, FU 2010, Tony Björk
14. Härlöv 50:53, Kristianstad, FU 2010, Tony Björk
15. Renovering och dränering av Uppåkra kyrka 2009–2010, Uppåkra sn, FU 2009–2010, Jan Kockum
16. Yngsjö S:25, Åhus sn, FU 2010, Jan Kockum
17. Tosteberga 2:49, Trolle-Ljungby sn, SU 2010, Tony Björk
18. Kv. Månen 4, Åhus, FU 2010, Tony Björk
19. Nedra Glumslöv, Glumslövs sn, FU 2010, Jan Kockum
20. Fjärrvärme i Åhus medeltida gator, Åhus, FU 2010, Tony Björk & Ylva Wickberg
21. Värmekulvert och dränering inom Bollerups säteri, Bollerup sn, FU 2009–2010, Jan Kockum
22. Kv Lyckan 36 i Åhus, Åhus, FU 2010, Jan Kockum
23. Belysning av Ystads kloster, etapp 2, Ystad, FU 2010, Jan Kockum
24. Markbelysning vid Nosaby kyrka, Nosaby sn, FU 2010, Jan Kockum
25. Provgropar vid Västra Odarslövs kyrka, Odarslövs sn, FU 2010, Jan Kockum

