

Rapport 2010:26

Fjärrvärme i Åhus, Companiegatan

schaktningsövervakning 2010

Johan Dahlén



Rapport 2010:26

Fjärrvärme i Åhus, Companiegatan

Schaktningsövervakning 2010

Johan Dahlén



Fornlämningsnr: 23
Companiegatan, Åhus socken
Kristianstads 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 2010:26

Omslag: Västra delen av Companiegatan med äldre ledningar i schaktet. Foto: Johan Dahlén

Kartor ur allmänt kartmaterial, © Lantmäteriverket, Gävle.

Innehåll

Sammanfattning	5
Companiegatan	5
Referenser	5
Administrativa uppgifter	6



Utdrag ur stadskarta över centrala Åhus. Aktuellt schakt i Companiegatan markerat med röd streckad linje.

Sammanfattning

I samband med grävning för fjärrvärme i Åhus grävdes ett schakt i Companiegatans västra del. Schaktet berörde en sträcka om 50 meter och var ca 0,6 meter brett och 0,7 meter djupt. Hela sträckan löpte i tidigare utschaktad jord.

Companiegatan

I samband med grävning för fjärrvärme har ett antal olika schaktningsövervakningar genomförts de senaste åren (senast Björk & Kockum 2010). Efterhand som fastigheter önskar koppla på sig på nätet kan dock nya schaktningar bli aktuella. I september 2010 grävdes därför ytterligare 50 meter schakt i Companiegatans västra del. Schaktet var ca 0,6-0,7 meter brett och 0,7 meter djupt. Hela schaktet löpte i sedan tidigare utschaktad jord och inga kulturlager eller konstruktioner berördes.

Referenser

Björk & Kockum. 2010. Fjärrvärme i Åhus medeltida gator. Rapport 2010:1. Sydsvensk Arkeologi.

Administrativa uppgifter

Sydsvensk Arkeologi AB dnr:	100091
Länsstyrelsen i Skåne dnr:	431-12790-10
Datum för beslut:	2010-09-22
Projektnummer:	100091
Län:	Skåne
Kommun:	Kristianstad
Socken:	Åhus
Fastighet:	Companiegatan
Läge:	Ekonomiska kartan, blad 3E0b
Koordinatsystem:	2,5 gon V
X koordinat:	6200154
Y koordinat:	1405321
Fältarbetstid:	100927-100928
Antal arbetsdagar:	2
Antal arkeologtimmar:	8
Exploateringsyta:	50 löpmetrar
Undersökt yta:	50 löpmetrar
Personal:	Johan Dahlé
Uppdragsgivare:	C4 värme
Tidigare undersökningar:	Björk & Kockum 2010
Fynd:	Inga fynd
Dokumentationsmaterial:	4 digitala foton förvaras i arkivet på Regionmuseet Kristianstad
Kostnader:	12 400 kr.

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. Baggers 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
26. Fjärrvärme i Åhus, Companiegatan, Åhus sn, FU 2010, Johan Dahlén

