

Begravningskapellet, Gustavsbergs kyrkogård

Antikvarisk medverkan vid reparation av taket, Gustavsbergs
begravningskapell, Gustavsbergs socken, Värmdö kommun
Uppland

Gunilla Nilsson/Lisa Sundström
Rapport 2011:21



Begravningskapellet, Gustavsbergs kyrkogård

Antikvarisk medverkan vid reparation av tak, Gustavsbergs begravningskapell, Gustavsbergs socken, Gustavsbergs kommun, Uppland

Gunilla Nilsson/ Lisa Sundström
Rapport 2011:21

Foto: Gunilla Nilsson, Stockholms läns museum, bild.nr: lp20110522-lp20110526.

Rapporten finns i PDF-format på adressen
www.stockholmslansmuseum.se



Sickla Industriväg 5B, 131 54 Nacka
Tel 08-586 194 00 Fax 08-32 32 72
Webb: stockholmslansmuseum.se

© Stockholms läns museum
Produktion: Stockholms läns museum

Allmänt kartmaterial: Lantmäteriverket. Medgivande 97.0133

Nacka 2011

Innehåll

Sammanfattning av utförda åtgärder.....	6
Administrativa uppgifter	6
Byggnadshistorik med relevans för ärendet.....	6
Utförda åtgärder	8
Kulturhistorisk bedömning av utförda åtgärder.....	10

Sammanfattning av utförda åtgärder

.Arbetena har bestått i åtgärd för att avhjälpa svampangrepp genom omläggning av tak.

Administrativa uppgifter

Objekt:	Gustavsbergs begravningskapell
Socken:	Gustavsberg
Kommun:	Värmdö
Landskap:	Uppland
Arbetshandlingar:	2009-12-17 Krister Berggren Byggkonsult AB
Länsstyrelsens beslut:	2010-04-26, 433-10-5462
Byggherre/beställare:	Gustavsberg-Ingårö församling
Konsulter:	Krister Berggren Byggkonsult AB
Entreprenörer:	OA-Byggen AB, Lennart Olsson
Antikvarisk kontrollant:	Stockholms läns museum, Gunilla Nilsson
Byggnadstid:	Våren 2010
Antikvarisk slutbesiktning:	2010-12-01, Stockholms läns museum, Lisa Sundström

Byggnadshistorik med relevans för ärendet

Begravningskapell och kyrkogårdsmur är båda ritade av arkitekt Ferdinand Boberg. Kyrkogårdsmuren ritades och byggdes troligen redan 1910 medan kapellet kom till åren 1923-25. Kapellet beskrivs som ett av arkitektens sista verk. (Källa: "Gud i Gustavsberg 100 år", s 71-74).



Kapellet från norr med murgröna som täcker fasaden och växer över takfoten. Foto: Gunilla Nilsson, november 2009



Fuktskada och svampangrepp av källarkantarell i kapellets innertak. Foto: Gunilla Nilsson, november 2009.

Utförda åtgärder

Vid besiktning i november 2009 upptäcktes svampkroppar i kappellets innertak. Även fuktfläckar syntes i taket. Svampkroppen har analyserats och bestämts som Källarkantarell (*Paxillus panuoides*). Svampen är beroende av fukt och växer på och bryter ner virke. För att åtgärda skadan som beror på takläckage har långhusets yttertak lagts om. Med start på norra sidan har tegelpannorna försiktigt plockats bort. Läkt och takpapp har rivits. Takpanelen av ospontat virke har ersatts med nytt virke vid behov. Så har skett i den nordvästligaste delen av takfallet. Ny papp och ny läkt har lagts på och tegelpannorna återlagts. Som virke har använts icke tryckimpregnerat virke med undantag för den nedersta läkten ovan murkrönet. Taket har mot gavelröstets baksida tätats som tidigare.



Takteglet plockades ned omläggning av papp och läkt. Foto: Gunilla Nilsson.

Lufttossar har fällts in takpanelen på fem platser på norrsidan och lika många på södra sidan. Tegelpannor har kompletterats med pannor lika befintliga bevarade i kapellet.



Twåkupigt lertegel tillverkat lokalt. Foto: Gunilla Nilsson.



Tegelpannornas undersida. Foto: Gunilla Nilsson.



Lufttossar har fällts in i takpanelen. Foto: Gunilla Nilsson.

Kulturhistorisk bedömning av utförda åtgärder

Arbetena är väl utförda och har utförts i enlighet med länsstyrelsens beslut.