

Danderyds kyrka

Antikvarisk kontroll vid öppnande av igenmurad port, Danderyds kyrka,
Danderyd socken, Danderyd kommun, Uppland

Lisa Sundström
Rapport 2007:31

Danderyds kyrka

Antikvarisk kontroll vid öppnande av igenmurad port, Danderyds kyrka,
Danderyd socken, Danderyd kommun, Uppland

Lisa Sundström
Rapport 2007:31

Rapporten finns i PDF-format på adressen
stockholms.lans.museum



Sickla Industriväg 5B, 131 34 Nacka
Tel 08-586 194 00 Fax 08-32 32 72
Webb: stockholms.lans.museum

© Stockholms läns museum
Produktion: Stockholms läns museum

Allmänt kartmaterial: Lantmäteriverket. Medgivande 97.0133

Nacka 2007

Innehåll

Sammanfattning av utförda åtgärder	7
Administrativa uppgifter	7
Byggnadshistorik med relevans för ärendet.....	7
Utförda åtgärder.....	8
Kulturhistorisk bedömning av utförda åtgärder.....	15

Sammanfattning av utförda åtgärder

Arbetena har bestått i att göra ett murgenombrott för att återöppna en igenmurad portal i kyrkans södra långhusvägg samt anlägga en ny yttertrappa i anslutning till portalen. Motivet till åtgärden har föränletts av behov av ytterligare en utrymningsväg.

Administrativa uppgifter

Objekt: Danderyds kyrka

Socken: Danderyd

Kommun: Danderyd

Landskap: Uppland

Arbetshandlingar: Öppnande av igenmurad port, Rambeskrivning General-entreprenad, 2001-10-01, Sundberg Byggadministration & Projektledning. Danderyds kyrka, Förslag till öppnande av den igenmurade porten på kyrkans sydfasad, Uno Söderberg, 2001-05-18. Ritningar, AIX Arksam, Öppnande av igenmurad port, dörrsnickerier, detaljer, trappa av granit, Uno Söderberg, september 2001.

Länsstyrelsens beslut: 2001-08-31, d.nr: 2041-01-43803. 2002-02-06, d.nr: 2021-02-2334.

Byggherre/beställare: Danderyds församling

Arkitekt: AIX, Uno Söderberg

Byggledning: Sundberg byggadministration & Projektledning

Entreprenörer: Stockholm Fasad & Konsult AB

UE: Kaj Fredriksson Målerifirma, Centrumbyggen Jan Jansson AB

Konsulter: Looström & Gelin Konstruktionsbyrå AB

Antikvarisk kontrollant: Eva Wallström, Stockholms läns museum

Byggnadstid: 2001-2002

Antikvarisk slutbesiktning: 2002-09-02

Byggnadshistorik med relevans för ärendet

Danderyds kyrka har tillkommit genom tre stora utbyggnader. När Danderyds kyrka uppfördes omkring 1400 var den en liten grästenskyrka. Under 1570-talet utvidgades kyrkan åt söder, som då fick formen av en kvadratisk tváskeppig hallkyrka. Ytterligare en utvidgning åt väst utfördes under 1600-talets början då kyrkan fick sin nuvarande form och valv samt västportalen utfördes. Sydportalen som utfördes vid 1570-års utbyggnad murades igen 1787.

Utförda åtgärder

Den igenmurade sydportalen var markerad i putsytan. Exteriört var portalen tresprängig och svagt spetsbågig. Sprängningen var murade av stortegel och putsade.



Den igenmurade sydportalen var markerad i putsen interiört.

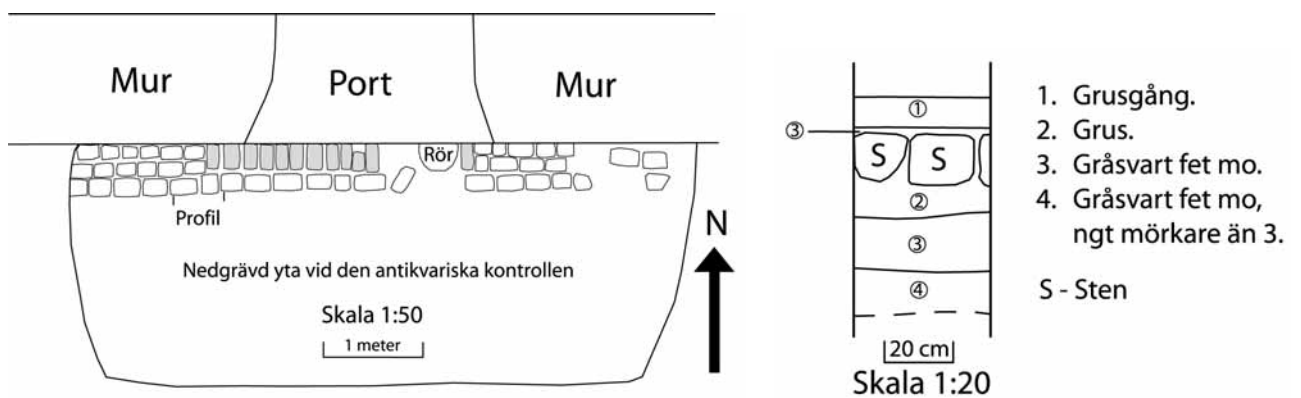


En "börnkärna" togs genom den igenmurade portalen. Porten var igenmurad med tegel med inslag av grästen.

Putsprov

Utvändigt har putsprov lämnats för analys som visade sig innehålla slamma med portlandcement som bindemedel, puts av kc-bruk och en ljusgul kalkavfärgning.

Arkeologisk kontroll vid schaktning för trappa



Schaktning inför anläggandet av ny yttertrappa utfördes under kontroll av arkeolog från läns museet.

Återupptagning port



Portalen under upptagning, 2002-04-17.

Portalens spräng av tegel har efter framtagning utvändigt slätputsas med hydraulisk kalkbruk. Putslagade ytor har innan avfärgning strykits med kulturkalkfärg i samma färg som omgivande ytor. Sprängen har därefter avfärgats med kalkfärg i stockholmsvitt. Invändigt har strykits med kalkfärg i kulör lika omgivande ytor.

Dörr

Dörr och smide har utförts efter ritningar av Uno Söderberg, AIX Arksam. Porten har tillverkats av furu klädd med rombiskt ställt panel. Dörren har halvoljats i snickerifabrik. Efter återinsättandet har dörren strykit 2 ggr med oljelasyr.



Ny dörr efter ritningar av arkitekten Uno Söderberg.



Sydportalens nya dörr interiört. Ny golvbeläggning har lagts innanför dörren av grovhyvlad kalksten.

Trappa

Grundläggningen till trappan har utförts av betong.



Grundläggning av den utvändiga trappan utfördes av betong.

Trappplan och steg har lagts med grå flammad granit. Trappräcke har utförts av smide.



Detalj av ny yttertrappa.



Sydportalen efter avslutade arbeten.

Kulturhistorisk bedömning av utförda åtgärder

Öppnandet av porten och insättningen av ny dörr och trappa har utförts i enlighet med länsstyrelsens beslut.