

## 3 Kända ombyggnader, förändringar och underhållsarbeten

### 3.1 Källor och litteratur

*Boglösa kyrka*, Riksantikvarieämbetet, utdrag ur Byggnadsregistret. (RAÄ)

*Boglösa kyrka, kyrkoberivning. Sammanställt av Arne Eriksson 1985.*

Bonnier, Ann Catherine: *Kyrkorna berättar. Upplands kyrkor 1250-1350*. Uppsala 1987.

*Från Mälardalen till skogsbygd. Landsbygdens kulturmiljöer i Enköpings kommun*, Enköping 1993.

*Uppland. Landskapets kyrkor. Forskningsprojektet sockenkyrkorna*, Stockholm 2004.

Åmark, Mats, *Boglösa kyrka, Upplands kyrkor 56*, Uppsala 1953.

Upplandsmuseet (UM), handlingar i topografiska arkivet rörande Boglösa kyrka.

### 3.2 Kronologisk förteckning

Årtal	Händelse	Källa
ca 1200	Boglösa kyrka uppförs som en romansk kyrka i gråsten med rektangulärt långhus och ett smalare kor.	Bonnier s 261
1300-1350	Kyrkan byggs om till en gotisk salkyrka. Långhuset förlängs åt öster och täcks med ett trätunnvalv. Sakristia och vapenhus uppförs.	Åmark s 6
1400-talet	Långhus och sakristia förses med murade tegelvalv.	RAÄ
1639	En klockstapel ”blev upprättad”. Den brädslogs och tjärades.	Åmark s 5
1739	Kyrkan rappas utvändigt, dvs. putsas. Östra gaveln repareras.	Åmark s 6
1744	Bänkinredningen tillkommer. Samma år tillverkas den nuvarande predikstolen.	Åmark s 12
1760-70-talet	Fönstren utvidgades till sin nuvarande storlek.	Åmark s 8
1811	Uppgift om att hela kyrkan rappas både in- och utvändigt.	Åmark s 7
1844	En ny orgel byggs av Per Gullbergsson.	Åmark s 12
1878	Altarskåpet flyttades från altaret till norra korväggen och det stora Krucifixet flyttades från koret och placerades i vapenhuset.	Åmark s 10
1915	Krucifixet placerades åter i koret och hängdes upp på dess norra vägg.	Åmark s 10
1918	I samband med att altarskåpet placerades på altaret så förminskades östra gavelfönstret och det befintliga lilla, cirkelformade fönstret tillkom.	Åmark s 8
1951	Förslag till elvärmeanläggning upprättas av Älvkarleby kraftverks distriktskontor i Uppsala.	UM
	Konservator Bo Wildenstam erhåller Riksantikvarieämbetets tillstånd att konservera altarskåpet.	UM

1957-58	Invändig renovering efter förslag av arkitekt Ragnar Jonsson. Konserveringsarbeten utfördes av konservator Nils Källe. Putsen på väggar och valv renoverades. Skadad puts knackades ner och ersattes med ny puts. Alla putsade ytor vitkalkades. Ytor med medeltida måleri togs fram och konserverades. Det var konsekrationkorsen och bågomfattningar till korffönster och sakristiedörr samt målningar i sakristians valv. Det ursprungliga färgskiktet på bänkinredningen och läktaren skrapades fram och retuscherades. Även övrig inredning målningsbehandlades. Bänkar togs bort under läktaren. Korbänkar tillverkades för att dölja värmeradiatorer. Bänkar utfördes mitt framför vapenhusets ingång där tidigare en kamin stått. Spår av remstycken till ursprungligt tunnvalv som finns på södra väggen över fönstren togs fram ur putsen. Sakramentsskåpet i korväggen togs fram.	UM
1969	En ny öppning görs i kyrkogårdsmurens nordvästra hörn.	UM
1972	Arbeten utförs på grundmurarna, dränering utförs. Fasaderna putsrenoveras och den äldre färgsättningen i gult och rött med vita lister återställs. Spån på fönsterbänkarna byts ut mot förzinkad plåt. Fönsterbågar målades om.	UM
	Orgeln restaureras av orgelbyggare Dag Edholm, Stockholm	UM
1979	Förslag till renovering av el-anläggning upprättas av Elråd AB, Uppsala. Ny el-central ska byggas och värmeanläggningen ska automatiseras med termostat. El-anläggningen kompletteras med en del nya radiatorer.	UM
	Riksantikvarieämbetet lämnar tillstånd till komplettering av krönande listverk på altarskåpet som ska utföras av konstsnickare Tomas Tempte i Stockholm.	UM
1980	Omläggning av spån på långhusets södra takfall, på vapenhuset och sakristian utfördes. På klockstapeln byttes skadade spån ut. Arbetsbeskrivning av Karin Nordåker, Bjerking ingenjörbyrå, Uppsala.	UM
1982	Handlingar för ommurning av grindstolparna i söder upprättas av Karin Nordåker, Bjerking ingenjörbyrå, Uppsala.	UM
1985	Brottsförebyggande åtgärder i form av märkning av inventarier genomförs.	UM
1989	Bjerking ingenjörbyrå AB upprättar förslag till dränering runt kyrkan. Utvändigt underhållsarbete utförs enligt förslag upprättat av Bjerking ing.byrå. Till sockel föreskrivs KC-bruk och till fasad ett kalkbruk. Målning utförs med kalkfärg våt.	UM
1991	Tillstånd till schaktningsarbeten på kyrkogården, för ny matarkabel till kyrka och klockstapel, lämnas av länsstyrelsen.	UM
1992	Orgeln restaureras av orgelbyggare Lars Svenske.	UM
1993	Länsstyrelsen lämnar tillstånd till att sätta upp belysningsstolpar på kyrkogården.	UM
1998	Länsstyrelsen lämnar tillstånd till rengöring av väggar och valv i kyrkan. Arbetena utfördes av konservator Rune Hammarling, Örsundsbro. De omfattade även lagning av sprickor i gördelbågar med kalkbruk som retuscherades med våtsläckt kalk.	UM

2001	Riksantikvarieämbetet beviljar 100 000 kr i bidrag till konservering av altarskåp enligt program av konservator Peter Tångeberg.	UM
2001	Dendrokronologisk undersökning av takstolsvirke utförs. Den visar att det finns dels timmer kvar från kyrkan romanska period fällt efter 1165, och dels timmer från den gotiska perioden fällt 1319-20.	UM