

Arbetsmöte Kiviksgraven 5 november 2001

Närvarande 2 nov:

Robert Danielsson, RAÄ
Inger Ohlsson, tillsyningsman
David Waite, stenhuggare
Dan Billgren, Kent-Åkes fastighetsomsorg
Miroslav Bojanic, Kent-Åkes fastighetsomsorg
Anders Brantlid, betesansvarig Ängakåsen

Närvarande 5 nov:

Robert Danielsson, RAÄ
Bore Eriksson, fornvårdare Kulturmiljöenheten Lst. Malmö
Gunnel Eriksson, arkeolog, Kulturmiljöenheten Lst. Malmö
David Waite, stenhuggare
Christer Nordin, gräventreprenör
Åke Svensson, Snickare
Kent-Åke Gustavsson, Kent-Åkes fastighetsomsorg
Dan Billgren, Kent-Åkes fastighetsomsorg
Miroslav Bojanic, Kent-Åkes fastighetsomsorg



Avloppsdräneringen

Det trasiga avloppsröret från grannens jordbruksmark är numera utbytt av VVS:aren Jerker Fritjoff. Dräneringen fungerar nu bra efter att en rotklump stor som en fotboll tagits bort från mynningen i dräneringsbrunnen. Vid ett tidigare tillfälle gjorde undertecknad ett rensningsarbete i brunnen, rensade fram brunnen och tog bort rotknölen som växte i avloppsrörets mynning. Samtidigt togs rötter bort på muren bakom som hade orsakat igentäppningen. Dessutom lades raserade stenar upp och säkrades på stemmuren vid dräneringen. Dessutom klipptes sly bort med hjälp av sekator utmed hela södersidan vid Sågamöllan.

Bottenstocken på sågamöllan

Bottenstocken på sydvästra sidan är helt uppmurken och uppstöttad med stöttor. Ny bottenstock i ek är beställd och levereras av Österlinds byggentreprenör i Simrishamn. Snickare Åke Svensson i Kivik har fått i uppdrag att byta ut bottenstocken. Han åtog sig uppgiften att genomföra bytet under mitten-slutet av november månad. Waite gör en stabil grund genom att mura upp ny grund av natursten. Han passar samtidigt på att ta bort tillfälliga stöttningar med cementrör och gör en grund som passar med resten av byggnaden.



Lägesrapport rensning Kiviksgraven

Rensningen började i södra delen måndagen den 29 oktober. Den 2 november gjordes en platsbesiktning av Danielsson. Då hade man torvat av cirka halva rösets omkrets. Man använde sig av en handtagsförsedd krok samt ett specialtillverkat spett med tvärstag som används för att häva upp rotsystem. Metoderna fungerar bra och är varsamma mot stenarna. Vid besiktningstillfället fanns ännu en hel del humus kvar och vissa rotsystem vilket påpekades. På vissa platser ligger omgivande gräsvegetation högre än kantkedjan och detta måste åtgärdas kommande säsong.



Enligt Dan Billgren är jobbet tungt men går bra. De är nöjda med sin insats. För att köra bort grästorven används vanlig bondtraktor och vagnen står i höjd med gången. På vissa håll har traktordäcken skurit ned i leran men det är inga omfattande skador utan detta lär läka till nästa säsong.

Påpekade att ytterligare humus måste avlägsnas samt borttagning av vissa rotmattnor samt rötter. Entreprenören hade planerat att gå över röset ytterligare en gång.



Gårdsplanen

Grusytan är blandad med lera och gräs växer över hela området. På flera håll saknas täckande marksingel och marken blir lerig vid regnfall. Christer Nordin på Nordins Entreprenad i Kivik fick i uppdrag att plana bort cirka 5-8 cm på planen och tillföra 4-6 cm nytt singel. Samtidigt fixas lutningen ut mot vägen så det inte står vatten på gårdsplanen. Gunnel Skölwe ser till att någon rensar bort allt skräp som ligger under byggnaden samt ute på olika ställen på tomten.



Dammen

Dammen läcker vatten genom murverk på båda sidor om dammluckan. Till vänster om luckan finns ett 2,5-3 meter brett område där sten och cementtätning saknas helt. Ett hålrum uppstår under den befintliga muren där vattnet från dammen

har eroderat bort fyllnadsmaterial och vatten rinner ut och har skapat en sättning mellan dammluckan och lönnen. Vid högt vattenstånd rinner vatten ut på gräsmattan bort mot röset. Hålrummet har troligen uppstått genom att det har blivit frostsprängning på vintern eftersom vattennivån är i samma höjd när dammluckan är helt öppen. Träffade Stenhuggare David Waite och diskuterade åtgärdsförslag för kvarndammen., han återkom den 5 november med ett åtgärdsförslag som bestod av fem etapper A-E. Etapperna A-D gällde dammen och etapp E bestod i att göra en ordentlig stengrund för bottenstocken på sågamöllan. Waites pris var 310 kr/timme exkl moms vilket accepterades. Beställning av arbetet skickades ut 2001-11-07 och har diarienummer 209-2523-2001. Vi har kontinuerlig kontakt och avstämning under arbetets gång.



Muddring av slam i dammen

I samband med översynen av dammuren och tätning och stensättning rensas dammen från slam. Slammet är mer än 50 cm djupt på kanterna och är uppblandat med gamla trädstammar, stubbar och skräp som gamla startmotorer, kaffepannor och kittlar. I slänten mot dammen växer nässlor och gräs högt. Utmed dammkanten finns en gammal slänt av 6-15 cm stora stenar men dessa återfinns nu bara sporadiskt. Christer Nordin fick i uppdrag att ta bort slammet i dammen. Slammet borttages med hjälp av en bandgrävare som banar av botten i samma nivå som den gamla nivån som är i mitten på dammen. En bandgrävare kostar 520:-/timme exkl moms enligt telefonsamtal 7/11-2001. En trailer för borttagning kostar runt 2000:-.