

103.

Grefsen kirkegård i Aker.

Af Herredsgartner Karl Flod.

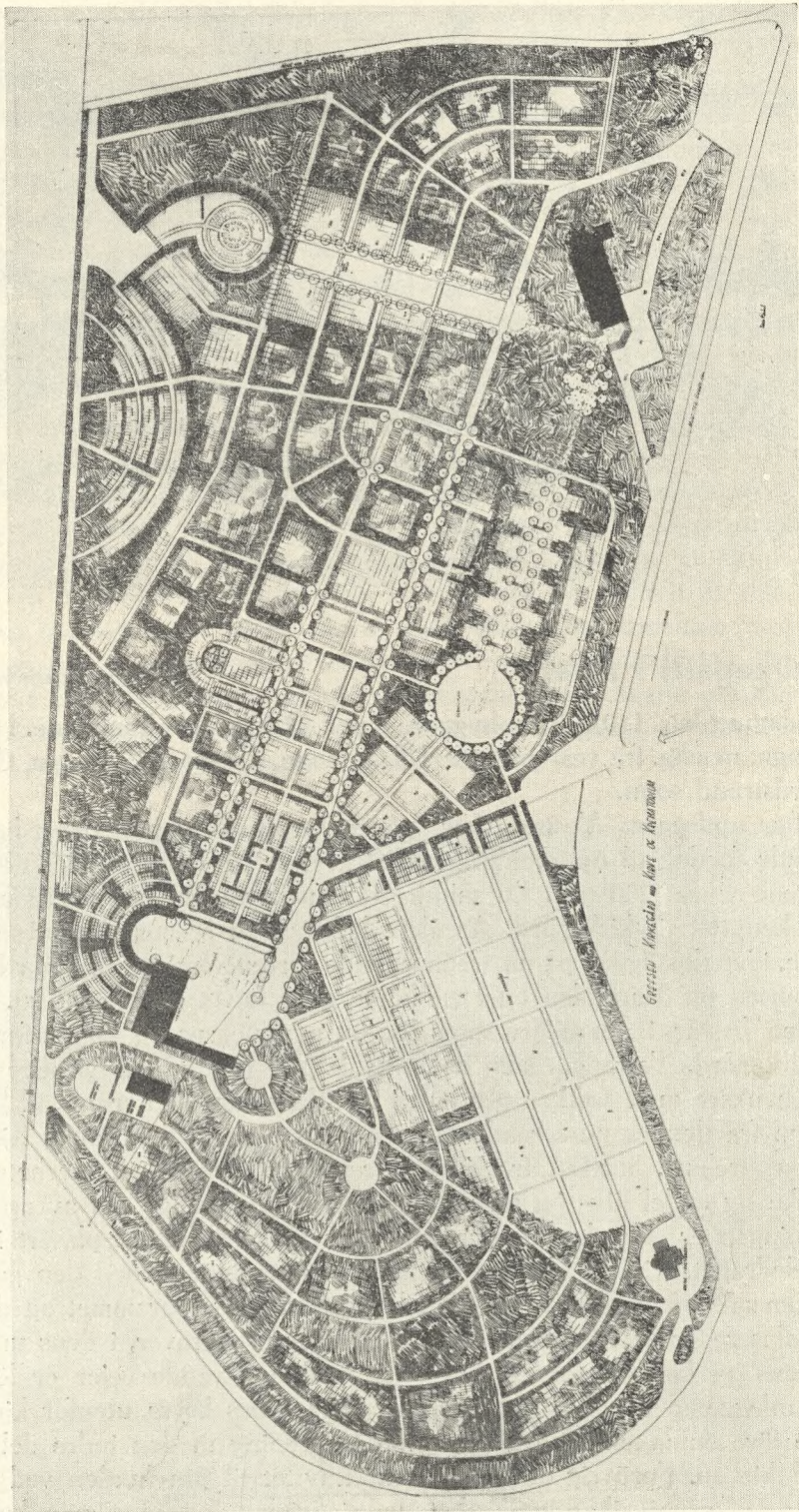
Aker kommune har 110,000 innbyggere og er Oslo's nabokommune. Herredet er opdelt i 4 sogn, nemlig, fra vest mot øst Ullern sogn, Vestre Aker sogn, Östre Aker sogn og Nordstrand sogn.

Det er efter opdrag av Vestre Aker sognestyre at Aker parkvesen har utarbeidet vedliggende forslag til oparbeidelse av Kirkegård på Grefsen. Det til Kirkegård innkjöpte areal er ca. 200 mål. En mindre del av terrenget har allerede i de siste 30 år været benyttet til kirkegård. Arealets beliggenhet er meget representativt og i öienfallende, idet det ligger på en fremtredende terrengterrasse like nord for Oslo, mellem bygrensen og Maridalen og i en höide over havet av ca. 150 m.

Jordbunnen består i det allervesentligste av morenegrus og er derfor utmerket skikket til kirkegård. Terrenget som er endel kupert er for den vestlige dels vedkommende bevokset med vakker gran- og furuskog som slutter op til den gamle kirkegård, men fra dennes nuværende östgrense og bort til den gamle Kjelsåsvei er arealet omtrent trebart, bortsett fra en furutreklynge som står i nærheten av den planlagte kirke og endel löv- og nåletreskog i den nordöstlige del av arealet.

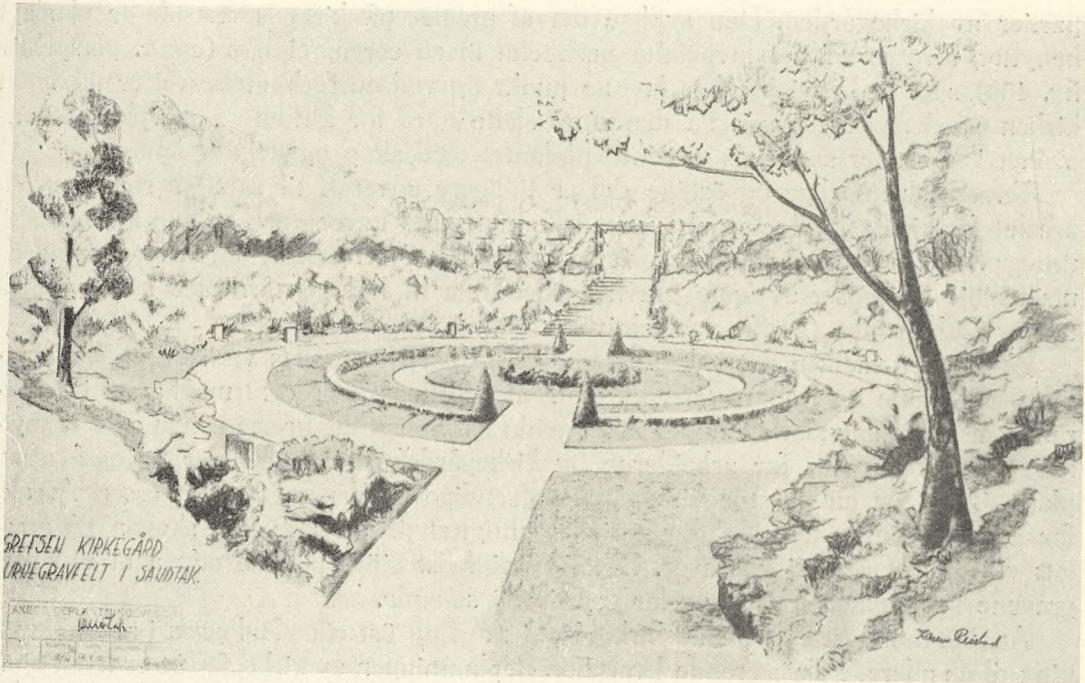
Kirkebygningen er efter konferance med kommunens arkitekt plasert i terrenget oppe på höidedraget. Kirken blir her naturlig sammenbundet med den gamle furuvegetasjon som står på arealet; bygningen blir parkmessig innrammet og det er ikke meningen å plasere graver, hverken jordgraver eller urnegraver, i dens umiddelbare nærhet. Kirkens og kirkegårdens forbindelser med omgivende veier er löst enklest mulig ved å anlegge en større parkeringsplass ved veienes kryss, utenfor kirkegården, og fra denne före en enkelt veiforbindelse med avgrening til den indre del av kirkegården op til kirken. Forövrig er kirken sökt knyttet til gravlunden ved den plass den inntar i den forövrig ikke sterkt betonedede aksiale utformning av enkelte mindre

103. Grefsen Kirkegaard. Hovedindgang fra Nord.



104.

104. Grundplan af Grefsen Kirkegaard.



105.



106.

105. Urnegravfelt. 106. Skitse til Ceremonioplads paa Grefsen Kirkegaard.

partier av kirkegården. Den sydlige del af arealet på kirkens vestside er planlagt benyttet, foruten til det lovbevalte parkbelte til en ceremoniplass (confr. perspektiv fig. 106), som er lagt i arealets laveste punkt og ved en forbindelsesvei er tilknyttet kirken og dens omgivelser. På den store slette nord for kirken er gravplassene anordnet i kvartaler som dels er tenkt tilplantet med skog og dels er åpne.

Terrengets nordlige og østlige del er tidligere anvendt til sandtak som har gitt arealet forskjellig höide. Endel av det lavereliggende terreng er her tenkt utnyttet til urnegraver (confr. perspektiv fig. 105). Fra dette terreng fører en trappe op til en utsiktlinje begrenset av åpne gravkvartaler frem til kirkens tårn med synsline helt utover Oslofjorden (confr. perspektiv fig. 103).

På grensen mellem det vakre skogbevokste parti i arealets vestside og kirkegårdens mere flate og trebare terreng, omtrent i kirkegårdens centrum, har vi i konference med kommunearkitekten i Aker tenkt oss anlagt ett krematorium og i tilknytning til dette et hus for arbeiderne og kirkegårdsforstanderen. Her er også afsatt plass til de for en så stor kirkegård nødvendige oplags- og avfallsplasser. Arealet foran og på nordsiden av krematoriet er utnyttet til urnegraver. I skogen på arealets vestside plaseres jordgraver. Dette vil vi helst gjøre på den måten at vi legger gravene inn mellem trærne og lar trærne bli stående.

Arealet nærmest den gamle kirkegård i nord og øst må planlegges i nær tilknytning til de allerede eksisterende kvartaler. Beplantningen av kirkegården er tenkt gjort så avvekslende som muligt. I henhold til Norsk lov skal vi om hele terrenget anlegge et ca. 20 m. bredt belte beplantet vesentlig med stedsegrønne trær. På denne måten isoleres denne temmelig store begravningsplass fra de omliggende villadistrikter og fremtrer mer som en park enn som en gravlund.

Selve kirken blir efter planen liggende i en åpen skogplantning med parkkarakter. Langs hovedveiene plantes allétrær av hensiktsmessig tremateriale. Den forhåndenværende nåle- og løvtræskog utnyttes best mulig både i gravkvartaler og urnefelter. Forövrig innplantes passende vegetasjon i den utstrekning dette er nødvendig, for å skaffe le' for vær og vind og hensiktsmessige rumforhold i kirkegårdens forskjellige deler.

Forövrig henviser vi til grunnplanen fig. 104 og de forskjellige perspektivskisser, som vil gi et godt bilde av hvordan vi har tenkt oss det hele anlegg utformet.

Gravlunden vil efter den utarbeidede plan gi plass til ca. 14,000 almindelige gravplasser i dagen, det vil si, ca. 28,000 graver om man anvender dobbelt gravdybde. Dessuten vil der kunne plaseres minst ca. 12,000 urnegraver.

Gravstedsanlæg paa 6. nordiske Havebrugsudstilling.

Af Kirkegaardsassistent, Havebrugskand. Hans Rønø.

Gravstedsanlæg paa en Havebrugsudstilling er noget i Danmark hidtil ukendt, og det overrasker derfor ikke, at Gravstedsafdelingen paa 6. nordiske Havebrugsudstilling faldt enkelte for Brystet. I sin Omtale af Udstillingen skriver Peter Pen i „Politiken“ saaledes fig.: „Og en Afdeling burde Gartnerne have udeladt, den med Gravstederne. Gravsteder og Gravkors hører ikke hjemme paa en Udstilling. Afdelingen virker forstemmende, ogsaa temmelig smagløs, og et Eksperiment som den cirkelrunde Gravsten direkte ubehageligt. Gravsteder er ikke noget, man laver Funkis-Hokuspokus