

slechts een of twee traveeën lang was (zie figuur 1b). Opmerkelijk is dat men in de 15de eeuw de kerk sterk naar het oosten heeft uitgebreid.

In het koor aan de zuidzijde, vlak voor de absis bevond zich een 12de eeuwse doodkist, gehouwen uit een blok rode zandsteen en afgedekt door een deksel van hetzelfde materiaal. Rond dit deksel lag een rand van blokken tufsteen; het deksel vertoont aan de bovenzijde langs de rand specieresten, waaruit blijkt dat er een constructie op gestaan heeft; de bovenkant van het deksel ligt iets lager dan het oude vloerpeil. De vraag doet zich voor of op dit graf een monument heeft gestaan en of enkele delen van roodzandstenen platen, benevens een in 1941 hier gevonden deel van een rijk versierd geel zandstenen, rechthoekig deksel, breed 60 cm, hiervan overblijfselen zijn. Een andere vraag is van wie dit eenzame graf voor het hoofdaltaar is geweest, dat daar ruim 800 jaar ongeroerd heeft gelegen.

Het meest voor de hand liggende antwoord is dat dit het graf is van heer Thidbald, die in 1156 of 1157 de Vlaardingse kerk van graaf Dirk VI geschonken kreeg en voor 1164 is overleden.

Na 1164 heeft de kerk lange tijd half voltooid gestaan en de door de abdij van Egmond aangestelde geestelijken zijn geen figuren van grote betekenis geweest; de abten zelf werden in de abdij begraven en kunnen gevoeglijk buiten beschouwing blijven.

Tenslotte moet de aandacht gevestigd worden op het feit dat tijdens de regering van Dirk VI (1121-1157) verschillende belangrijke tufstenen bouwwerken tot stand zijn gekomen. Wij noemden al de abdijskerk te Egmond, hiernaast de burcht te Leiden (welks oudste woonlagen hetzelfde scherfmateriaal bevatten als de in 1164 overspoelde woonplaatsen in Kethel en Vlaardingen), terwijl zijn echtgenote Sofia van Bentheim (overleden 1176) in de Egmondse geschiedbronnen speciaal om haar aandeel in de bouw van de kerk van Rijnsburg wordt vermeld.

*Joffer Aechtenwoning.* Van de zijde van de Rijksdienst voor het Oudheidkundig Bodemonderzoek, met name de heer drs. J.F. van Regteren Altena, wordt een onderzoek ingesteld naar de geologische opbouw van de bodem in het gebied rond Vlaardingen sedert de ijzertijd. Hierbij kon gebruik worden gemaakt van de waarnemingen hier en in Kethel gedaan tijdens werkzaamheden door de