

1. 1991 çalışması başlangıcında
Tapınağın durumu



2. B 5 sütun birleştirmesi
için şablon hazırlığı



3. B 5 üzerinde donatı deliği
açılıyor

4. B 5 üst parça
donatı tespiti
için hazırlanı-
yor

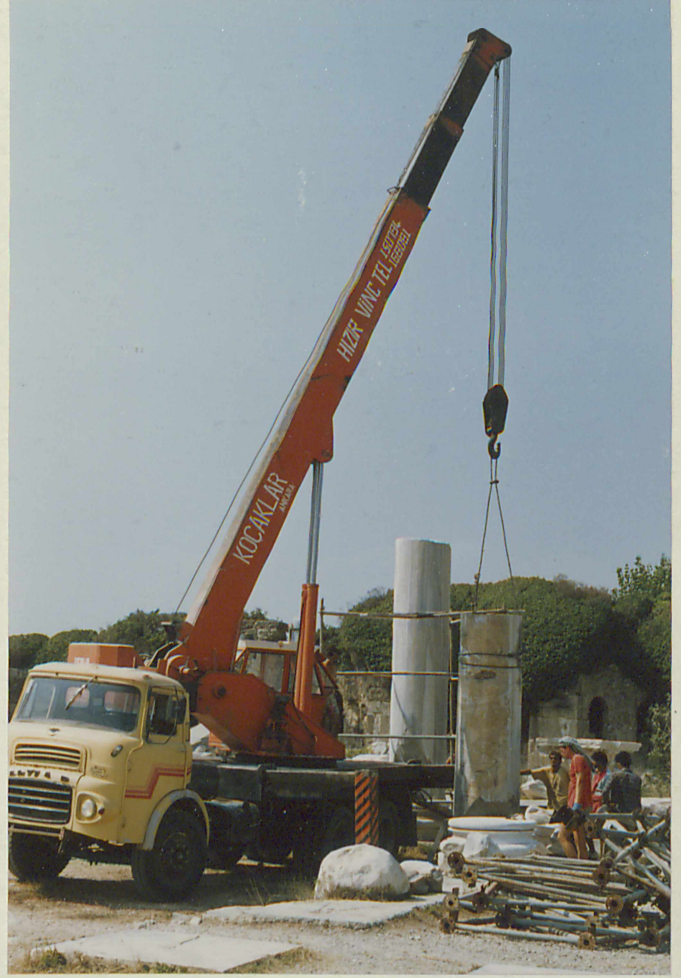


5. B 5 üst parçaya
donatı delikleri
açılıyor



6. B 5 üst parçaya
donatı tespiti
yapılıyor.





11. E 14 friz
bloğu
donatı tespit
edildikten
sonra



12. E 14
yerine
konulmak
üzere
kaldırılıyor



13. E 14, E2
ve E 11
friz
blokları
yerleştiril-
dikten sonra
genel görünüm



14. E 3 friz
bloğu
kaldırılmak
üzere



15. E 3
yerine
konuluyor



16. E 30 friz
bloğu
yerine
konulmak üzere
yanaştırılıyor



17. F 2 yatay korniş bloğunun
onarımı



18. F 2



19. F-2
onarımdan
sonra





20. F 19 yatay korniş bloğu yerleştiriliyor

21. F 19 yerleştirildikten sonra genel görünüm




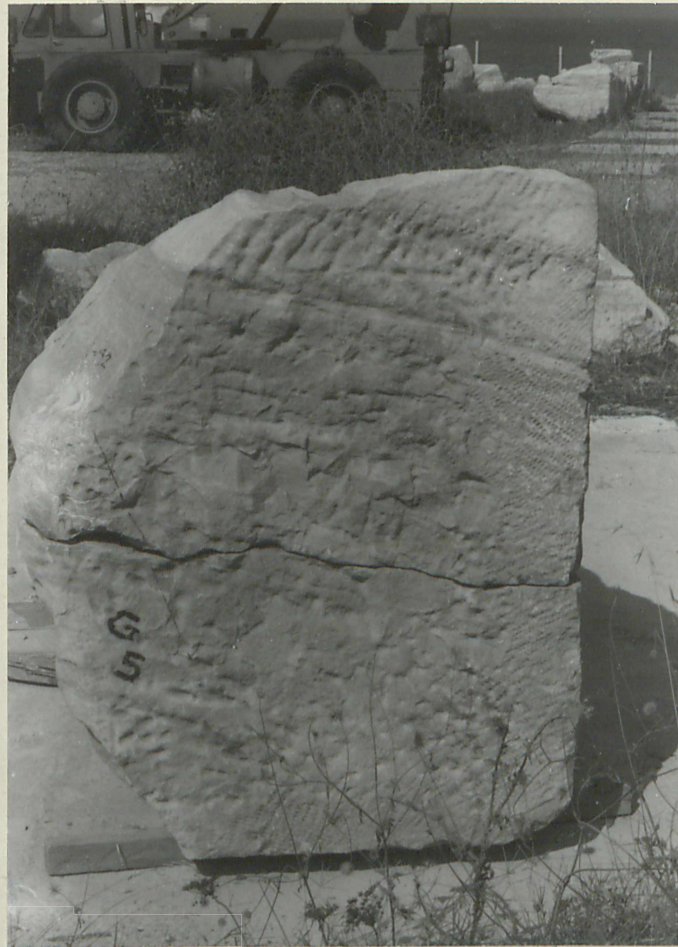
22. Yatay korniş blokları





23. G 5 alınlık bloğuna ait parçalar
birleştiriliyor

 G 5 yan görünüm



24. G 5
alt görünüş



25. G5
birleştirme
işlemleri



26. G-5
parçaları
birleştiri-
ldikten
sonra



27. G 5
donatıları
yerleştiril-
dikten sonra



28. G 5
kaldırılmak
üzere
çevriliyor



29. G 5
yukarı
kaldırılıyor



30. G 6 alınlık
bloğu
onarılmak
için
yere
yatırılmış
durumda



31. F 16
egik korniş
bloğu
kırık parçası
birleştiril-
dikten sonra



32. F 16
kaldırılıyor
Geri planda
G 6 ve G 7
alınlık
blokları



33. F 16
üst görünüşü



34. F 24 eğik korniş
bloğu
kaldırılıyor



35. Tapınağın
1991
çalışması
sonundaki
durumu



Boğaziçi Üniversitesi

Arşiv ve Dokümantasyon Merkezi

Jale İnan Arşivi



JALARC0200601