

MILLI EGITIM BAKANLIĞI NEŞRİ. YAT MUDURLUGUNCE HER HAF TA PAZARTESI GUNLERI CIKARI. LIR ILGILI MAKAM VE MUESSE SELERE PAHASIZ GONDEHILIR.

T.C. MILLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI TEBLIGLER DERGISI

Cilt: 8

TAMİMLER:

ILK ÖĞRETİM UMUM MÜDÜRLÜĞÜ Sa.1: 6/12:59 1453

2/VII/1845

vili genelgeye ektir:

detay resimleri müsabakada bir ncilik kazanan dırılacaktır. Yüksek Mimar Asım Mutlu ve Ahsen Yapanar tarafından hazırlanmış ve bu genelgeye ilişik olarak gönderilmişt'r. Okul yapımı sırasında bunlardan faydalanılmak binaların sağlam ve min bulununcaya kadar kazılacaktır. Sağlam zegüzel olmasını sağlıyacaktır. Gereğince iş görül- min üste çok yakın da olsa temel çukurları 80 mesi hususunu ilgililere teblig etmenizi rica cm. den daha az derin olmamalıdır. Sert tabaka ederim.

> Milli Egitim Bakanı a. Ibsan Sungu

KÖY OKULLARI YAPIMINDA GÖZ ONUNDA TUTULACAK ESASLAR.

Arsa:

Colduğu kadar düzgün ve az meyilli yerinde seçak kısımlara, toprağı kayan yerlere raslamamaistenilen vasıfları taşıdıkları takdirde başka yerlere tercih edilmelidir.

Okul tipi :

lıdır. Bir bölgen'n bütün köyleri için bir tipi ka- kilde örülmelidir. bul ve tatbik etmek köylerin özellikerini göz önünde tutmamak demektir.

Durum plânı:

ve sundurma güney tarafa gelecektir.

16 TEMMUZ 1945

Durum plânında da görüldüğü şekille, illarının üs, pencere lento hatıllarının alt, çatı okul binası arsanın Kuzeyine yakın yapılacak- tabanı hatıllarının alt yükseklikleri verilmiştir. tır. Bu suretle güney tarafında rüzgârdan korun- Ve bunların ağaç maktaları ne olursa olsun demuş büyük bir oyun ve çalışma yeri kalacaktır. ğişmemeleri lâzımdır. Lento yerlerindeki ha-Köy okulları projele- Ev ile okulun bahçeleri çitle birib rinden ayrıla- tıllar iki ilâve ağaçıa kuvvetlendirilecektir. İşrinin detay resimler: caktır. Okul ve ev sokağa taş bir yolla bağlana- lik kapıları üstlerinde lentolara fazla yük gelcaktır. Ayrıca işlik ve helâya doğru taş yol uza- memes' için duvarda bir hafifletme temeli örü-31/III/1945 tarih, 6/6175 ve 1397 sa- nacaktır. Oyun yeri düzeltilecek ve çamur ol- lecektir. maması için toprağa bol miktarda kum karıştırılacaktır. Arsanın etrafına açağ dikilecektir. St- de duvarlar çok iyi işçilikle fakat kerpiç harcı Köy okulları yapımında göz önünde tu- cak iklim tipinde ev ile okul sundurmaları ara- ile örülecektir. Taş bulunmadığı ve uzaktan te-Stulacak esaslarla, bu okulların projelerine ait sındaki yüksek tahta parmaklığa bir yeşillik sar- mini de imkânsız olduğu zaman duvarlar yine

Temeller:

Temeller için toprak sağlam ve sert lar çok derinde iseler temel çukurları temel dulikte kazılacak çukurun dibi 30 cm. yükseklikte 16 m/m kutrunda yuvarlak demirler koymak kum ve çakıl ile doldurulacak ve temel duvarı çok faidalıdır. bunun üzerine oturtulacaktır.

Duvarlar:

Temel, beden duvarlar ve esas duvarlar bis tas gibi taraklanması muvafıktır. Okulun yapılacağı arsa köyün mümkün taştan örülecektir. Taşın dış tesirlere karşı ko-Hem ahşabın hem çimentonun bulunyabilen, çok sert olmıyan bir cins olması iyidir. çilecektir. Arsanın sel yataklarına, su basan al- Duvarın dış yüzü mümkün mertebe düzgün ola- ması çok güç olan yerlerde hatıllar tuğladan rak derzlenmeye elverişli bir şekilde işlenecekti bulunduğu takdirde bu hatılların yüzleri derzsına dikkat edilmelidir. Güneye bakan yamaçlar Şayet dış tesirlere mukavemet edebilecek taş bulenerek bırakılır. Adi tuğla ile yapılacaksa o zalunmazsa o zaman da duvar yüzünün sıvanması man taş duvarın dış yüzünden 2 sm. çukur olalazimdu

rak yapılır ve yalnız bu hatılların üzerleri sıva-Duvarlar taş veya tuğla olduğu takdirde nır. Bu suretle bina yüzünde hatılları gösteren kireç harcı ile işlenecektir. Harç için dişli bir sıva kuşaklar bulunur. Bu sıvanın rengi taş ren-Sıcak, mutedil ve soğuk iklim bölgeleri kuma üçe bir nispetinde sönmüş veya daha iyisi ginden başka olarak seçilmelidir. için ayı ayrı iki okul projesi vardır. Yeri neresi süzülmüş kireç katılacaktır. Taş örgüsünde taş-Bölme duvarları: olursa olsun, köy soğuktan daha fazla şikâyetçi ların yatık olark konmasına, derzlerin üst üste ise muted'l ve soğuk iklim tipi, sıcaktan daha gelmemesine d'kkat edilme!idir. Taşların en az İç ince bölme duvarlar kireç harcı ve fazla şikâyetçi ise sıcak iklim tipi tatbik olunma- üçte bir kısmı duvarı derinliğine bağlıyacak şe- tuğla ile örülecektir. Tuğla bulunmıyan yerlerde bunlar dolgulu ahşap iskelet olarak yapılma-

Duvar zelzele ve sarsıntılara karşı proje-Çalı: de görüldüğü şekilde beş sıra çift hatılla bağlanmalıdır. Hatılların ekleri (şekil 1) deki gibi Çatı projelerde görüldüğü şekilde ya-Arsaya göre yol ne vaziyette olursa olsun yapılacaktır. Yanyana olan hatıllar 1.50 m. de pılacaktır. Bırakma kirişi için uzun ağaç bulunokul daima uzunluğu doğu batı istikametine ge- bir bir bir bir bir bir bir anacaktır (Şekil 2). Dıştan madığı takdirde ek, (Şekil 3) deki gibi yapılalecek sekilde yapılacaktır. Dersane pencereleri hatılların üzerleri sıvanmıyacaktır. Projede dö- lacaktır. Bırakma tek ağaç olduğu zaman baba seme taban hatıllarının üst, pencere tabanı ha- buna yassı demirle bağlanacaktır. Aşıklar daima

VILLIK ABONESI 40 KURUŞTUR ABONE TUTARI MALSANDIKLA RINDAN BIRINE VATIRILMALI VE ALINACAK MAKBUZ MILLIEGITIM BAKANLIGI NESRIVAT MUDUR UGUNE GONDERILMELIDIA

SAYI: 337

Yakılacak kireç taşı bulunmadığı takdirayni ölçülerle ve hatıllarla kerpiçle örülecektir. Büyük şehirlere yakın çimentonun ucuz ve kolaytem'n edildiği yerlerde hatıllar 15 cm. yükseklikte ve duvar kalınlığında beton ile yapılabilir. Bu beton harcının 1 m3 ü, 0.800, m3 çakılı 0.400 m3 kum ve 300 kilo cimento ile yapılmalıdır. Demir bulma imkânı olan yerlerde ve bilvar kalınlıklarından 30 cm. daha geniş olarak hassa zelzele mıntakalarında bu hatılların içine ve duvar ortasına gelecek şekilde 1.10 m. derin- dört köşesine yakın olarak boydan boya 4 aded

> Bu beton hatilların kalıplarının rendelenerek itinalı bir şekilde yapılması ve bu suretle muntazam çıkacak betonun da sıvanmıyarak ta-

3. rta 220

oturtulabilir. (Şekil 5)Merteklerin ekleri yan- nerek tamamlanacaktır. yana getirilmek suretiyle bağlanacaktır. (Şekil

6) Çatı kerestesi olarak ölçüler biraz fazlalaşhale getirilmiş olmalıdır ki orada su birikip di- lecektir. regin altını çürütmesin (Şekil 10).

Dösemeler:

Plânlarda ahşap kirişle, gösterilen yerlerde tahta döşeme yapılacaktır. Karşılıklı gelen yanyana getirilmek ve çivilenmek suretiyle bağlanacaktır. Kirişler tabanlar üzerine oturacak ve duvara giren uçları katranlanacaktır. Kirislerin üstlerine lâmba, zivanalı döşemelik tahtası kaplanacaktır. Kirişlemenin altındaki temel duvarında karşılıklı delikler bırakılacak ve burası böylece havalandırılacak ve ağaçların çürümemesi ve küflenmemes, sağlanacaktır.

yerlerin döşemesi, blokaj üzerine düzgün tabiî liklerde veya köy enstitülerine yaptırılması ci-Malzeme bulma imkânları kolay olan yerlerde pabilecek sanatkârlar bulunduğu taktirde yerin- düzeltilecektir.

gögüslemelerle desteklenmiş olmalıdır. (Şekil blokajdan sonra 10 cm. kalınlıkta beton üzerine de de yapılabilir. Projelerde her kapı ve pencere 4) (aşık eklerinin direk veya başka bir taşıvıcı mozayik veya çimento karo düşenebilir. Etraf açıklığına hangi tip doğramanın geleceiğ (P1, üzerinde olması şart değildir). Direğe yakın kaldırımlar, sundurma altları depo ve işlikin ze- P2, K1, K2, vs) gibi işaretlerle gösterilmiştir. olan aşığın uzanmış ucuna diğer aşık üstten min arası horasan veya çimento harçla derzle-Boyalar:

Bilhassa dış tesirlere maruz tahta kısımların yağlı boya ile boyanması çok faydalıdır. Duvar kaplamaları: Binaların iç'nde duvarlar kireç harciyle Saçakların, kepenkların, hatılların, direklerin tırmak şart'yle, kaba çaplanmış ağaçlar kullanı- sıvanacak ve üzerine alafranga tırfıl perdahı ya- kırmızı aşı biyasiyle, penccrelerin de dışardan labilir. Sçak altları ve sundurma tavanlarında pılacaktır. Sıvadan evvel yüzünün ve derzierinin krem rengine boyanması muvafıktır. İçerideki alttan görünen mertekler ve aşıklar rendelene- temizlenmesine, sıva yüzünün düzgün olmasına ahşap kısımların açık reklere boyanması lâzımcektir. Buralara kiremit altı olarak lâmbalı ta- duyarın altından itibaren en az 10 cm. lik kıs- dır. Boya malzemesi bulunmadığı takdirde ahvanlık tahtalar döşenecektir. Kerestenin çok kıt mına döşeme sev yesinden itibaren bir süpür- şap kısımların üzerine hiç olmassa bir iki tabaka bulunduğu yerlerde kiremit altı olarak mertek- gelik yapılacak ve sıvaya bunun üzerinden bezir yağı sürülerek muhafaza edilmeleri uygunlerin arası ince dallar ve bulgurlama ile örtül- başlanacaktır. Depo ve işlik duvarları muntazam dur. İç kısımların badanaları için açık rekler semelidir. Çatıda yerli kiremit kullanıldığı takdir- işlenmek şartiyle derzleneb'ir. Binanın dış du- çilmiştir. de saçakların uçları (Şekil 7) deki gib', marsilya varları sıvanmıyarak derzlenecektir. Ancak taşın NOT: tipi alafıranga kiremit kullanıldığı takdirde dış tesirlere karşı koymaması yani rutubet ve Soğuk ve mutedil iklim tipi köy okulu (Şekil 9) da gösterilmiştir. Sundurmayı taşıyan dondan müteessir olması halinde sıva yapılacak Hasanoğlan Köy Enstitüsünde İlköğretim müdireklerin altlarına mutlaka yerden yüksek taş ve üzerine beyaz veya krem (açık sarı) bir bafettişleriyle Köy Enstitüleri öğretmenleri için honacak, direkler bunlarin üzerine oturmuş ola- dana vurulacaktır. Bu vaziyette de hatıllar kat' açılan kursta tatbik edilmiş ve binada aşağıda caktır. Taş tabanın üstü direkten daha küçük iyen sıvanmıyark dışrıdan olduğu gibi gösteri- yazılı değiş kliklerin yapılması doğru görül-

Tavan kaplamaları:

Kaplamelar lambalı tavan tahtaları b - Depo ile mutfak arasında Pa cinsinveya aralara çıta çakılmak şartiyle düz tahtaden bir pencere açılacaktır. (durum plânunda larla yapılabilir. Duvarla tavanın birleştiği yere görülmektedir). kirlşler biribirlerine merteklerde olduğu gibi pervaz veya çıta konulacaktır. Tavan tahtalarıc – Depoda + 0. 70 yüksekliğindeki nın üstü kirişlerin yarısına kadar kerpiç harciyie doldurulursa sıcak ve soğuğun geçmesine mani hatılların altından 0. 50 X0. 50 ölçüsünde bir olur. İşlik, sundurma, helâ gibi yerlere ayrı ta- delik açılacak ve buraya bir tahta kapak yapılavan yapılmıyacaktır. Alttan mertekler ve kire- caktır. Bu açıklık depoya odun ve kömürün dımit altı olarak konulan tavan tahtaları görü- şarıdan kolayca atılmasını sağlıyacaktır. lecekir.

Doğramalar:

Doramaların tafsilât resimlerine göre pılacaktır. (Durum plânında görülmektedir). Mutfak, helâ, yıkanma yeri ,askılık gibi mümkünse civardaki şehir ve kasabalardaki işe — Binanın arkasındaki iki depo pentaş kaplanarak ve derzlenerek tamamlanacaktır. hetine gidilmelidir. Köyde bu işleri kusursuz ya- ceresi arasındaki ölcü plânında 1. 50 m olarak

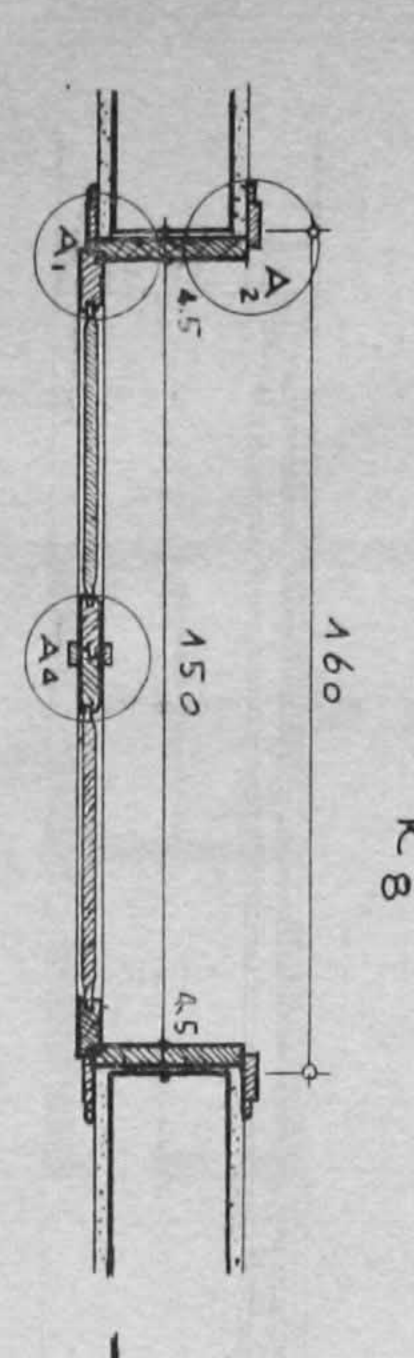
ÖNEMLI NOT

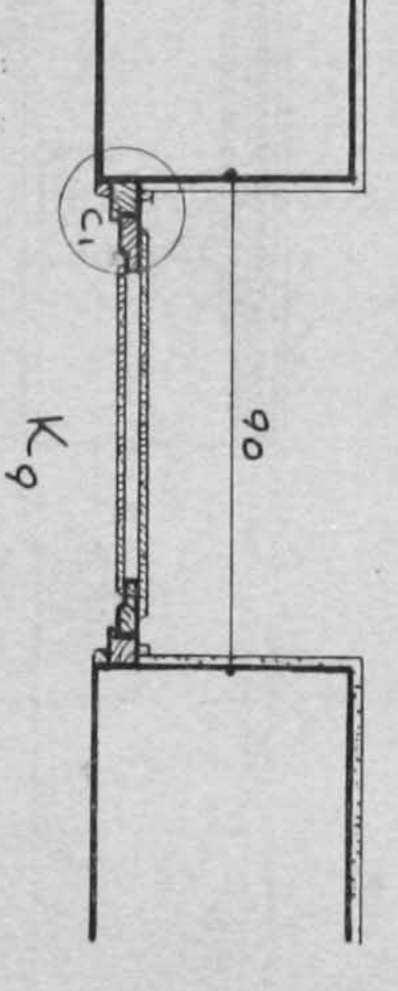
1 - Bu dergiyle detay resimleri yayınlanan mutedil ve soğuk iklim tipi köy okulu binasının temel ve kat plânları 323 sayılı Tebliğler Dergisinde çıkmıştı, Mutfak, helâ ve yıkanma yerinin bu plânlardakinden daha geniş olması istenildiği takdirde binanın eni 12.10 mt. yerine 12,50 mt. olarak temeli açılacak o zaman işliğin iç duvarlarındaki eni tıp kı dersliğin eni gibi 5.50 mt. olacaktır. 2 - Bu Dergide yayınlanan doğrama resimleri arasında kapı ve pencerelerin kenarlarına gelen duvarları tamamen kaplıyacak doğramalara ait resimler vardır. Bunlar kereste durumu onları yapmaya elverişli olan yerlerde yapıldıkları takdirde duvarların pencerelere ve kapı içlerine gelen kısımları korunmuş olur. Kereste bakımından sıkıntı çekilen yerlerde bu kaplamalar yapılmıyacaktır. O takdirde pencere ve kapı kasasiyle duvar sıvasının biribirine iyi bağlanmasını sağlamak için kaşa ile duvar sıvası arasına çıta konulmalıdır.

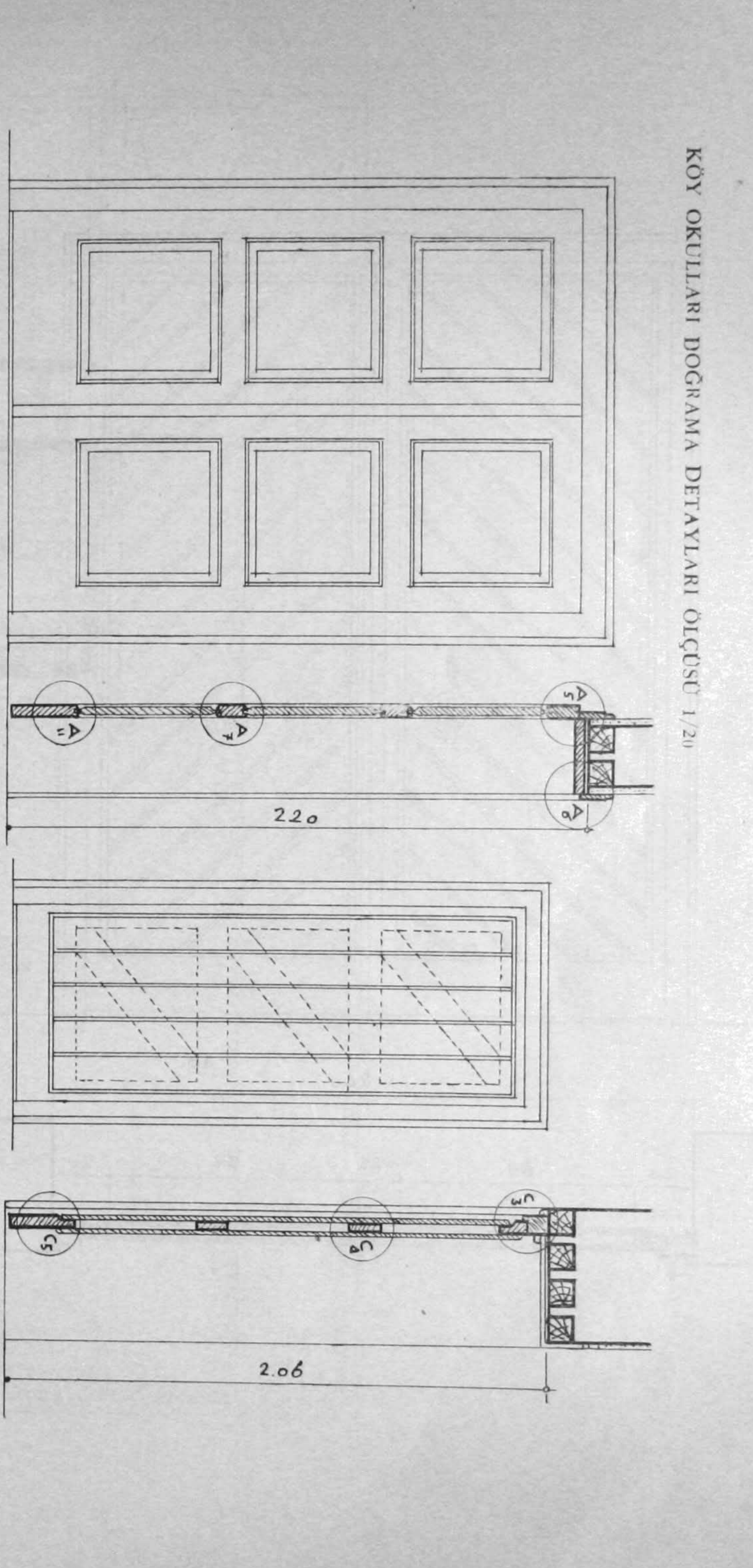
Millî Eğitim Bakanlığı Tebliğler Dergisi

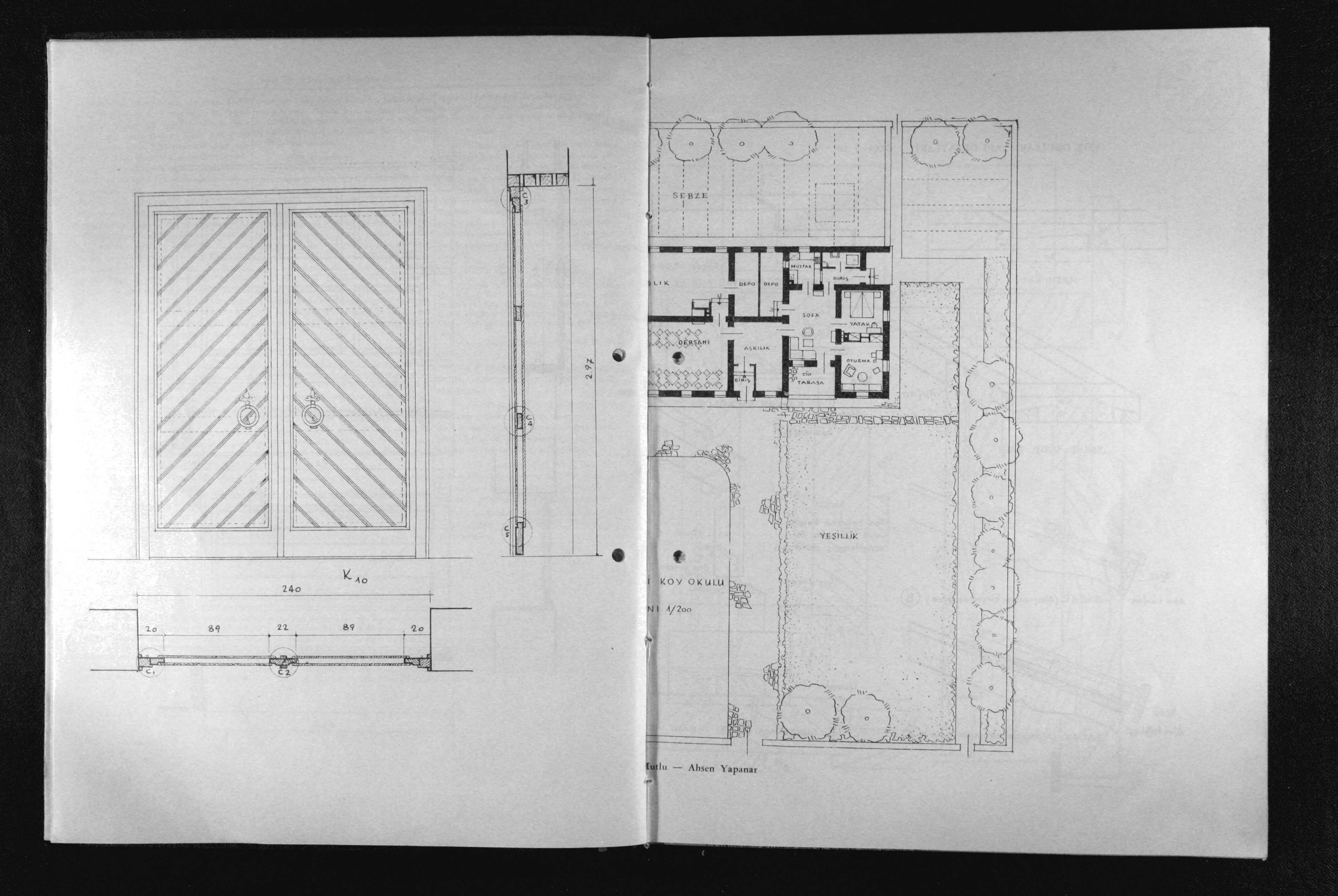
- Mutfak penceres' P2 yerine P1 olacaktir

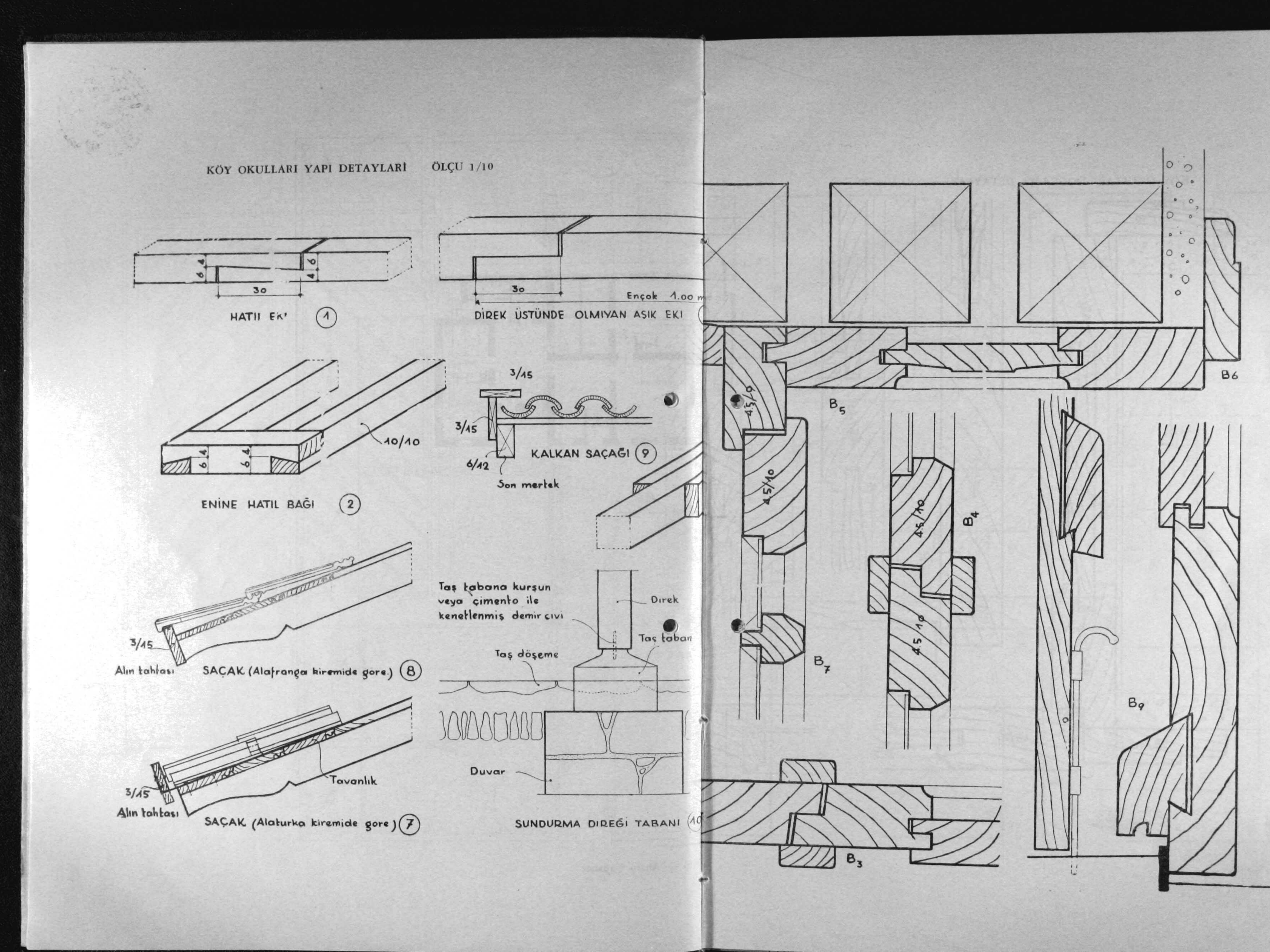
d — Oturma ve yatak odası arasındaki yerli dolapların orta kısmı yarısı bir, yarısı diğer odadan kullanılan kitap rafları halinde ya-



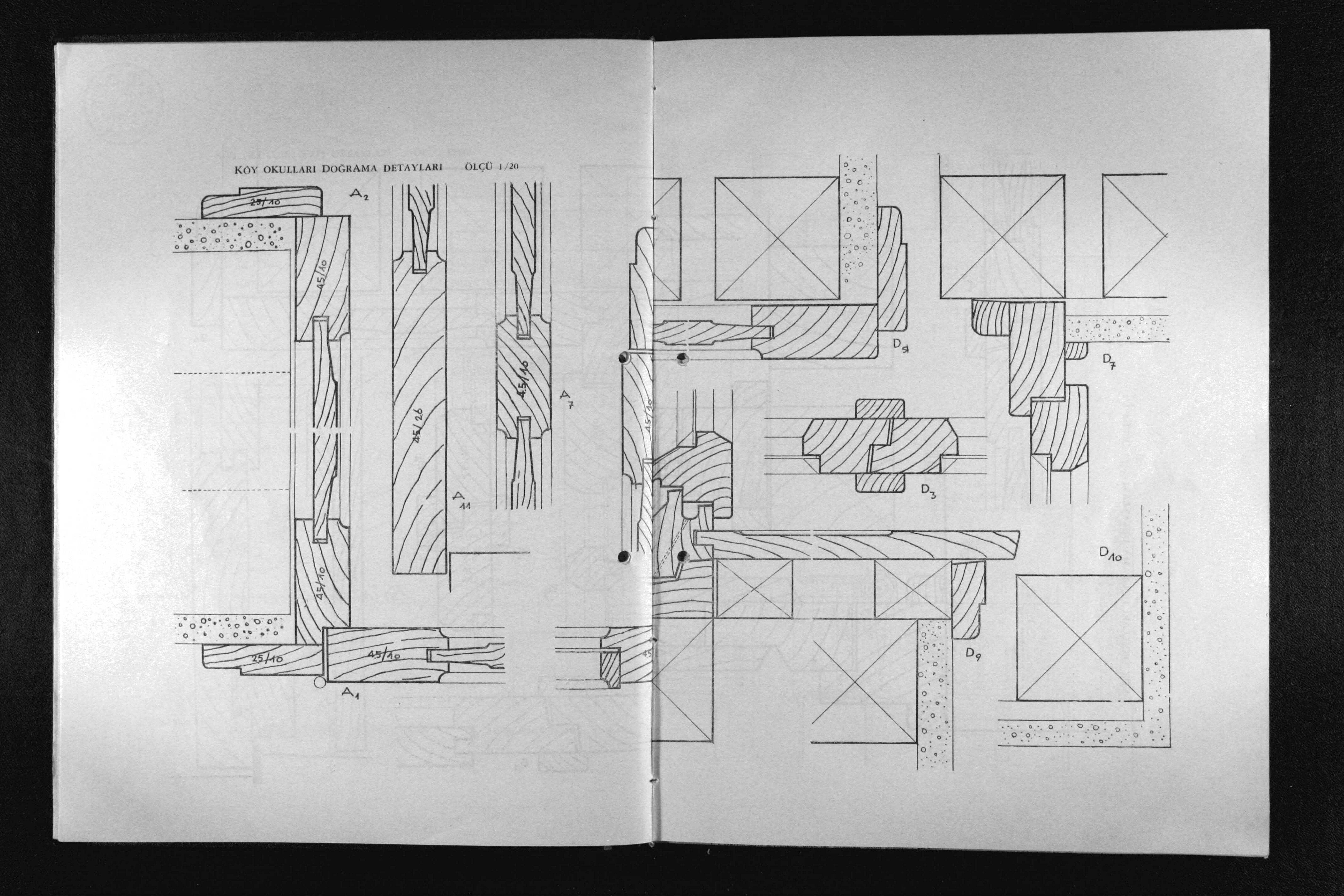




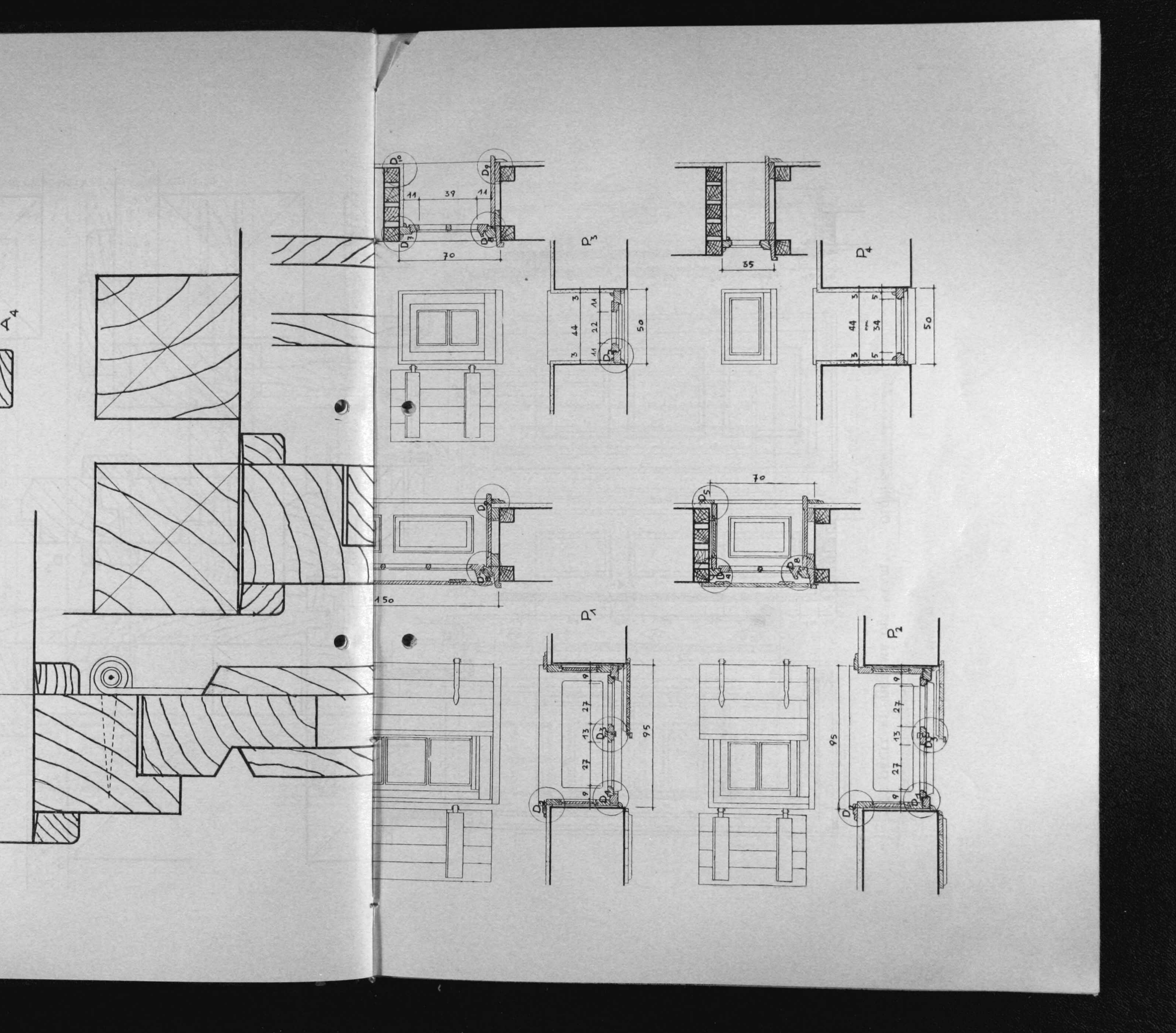


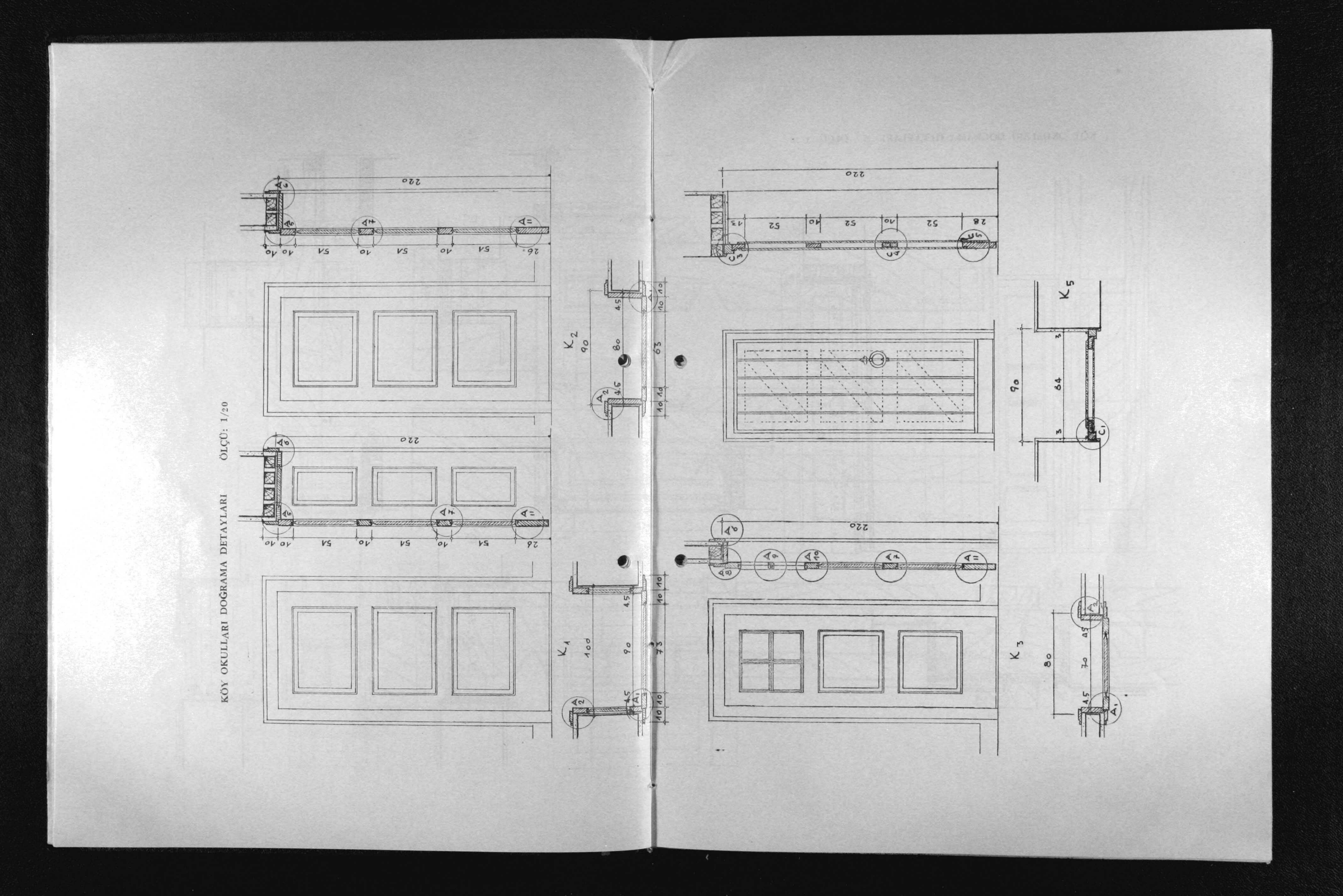


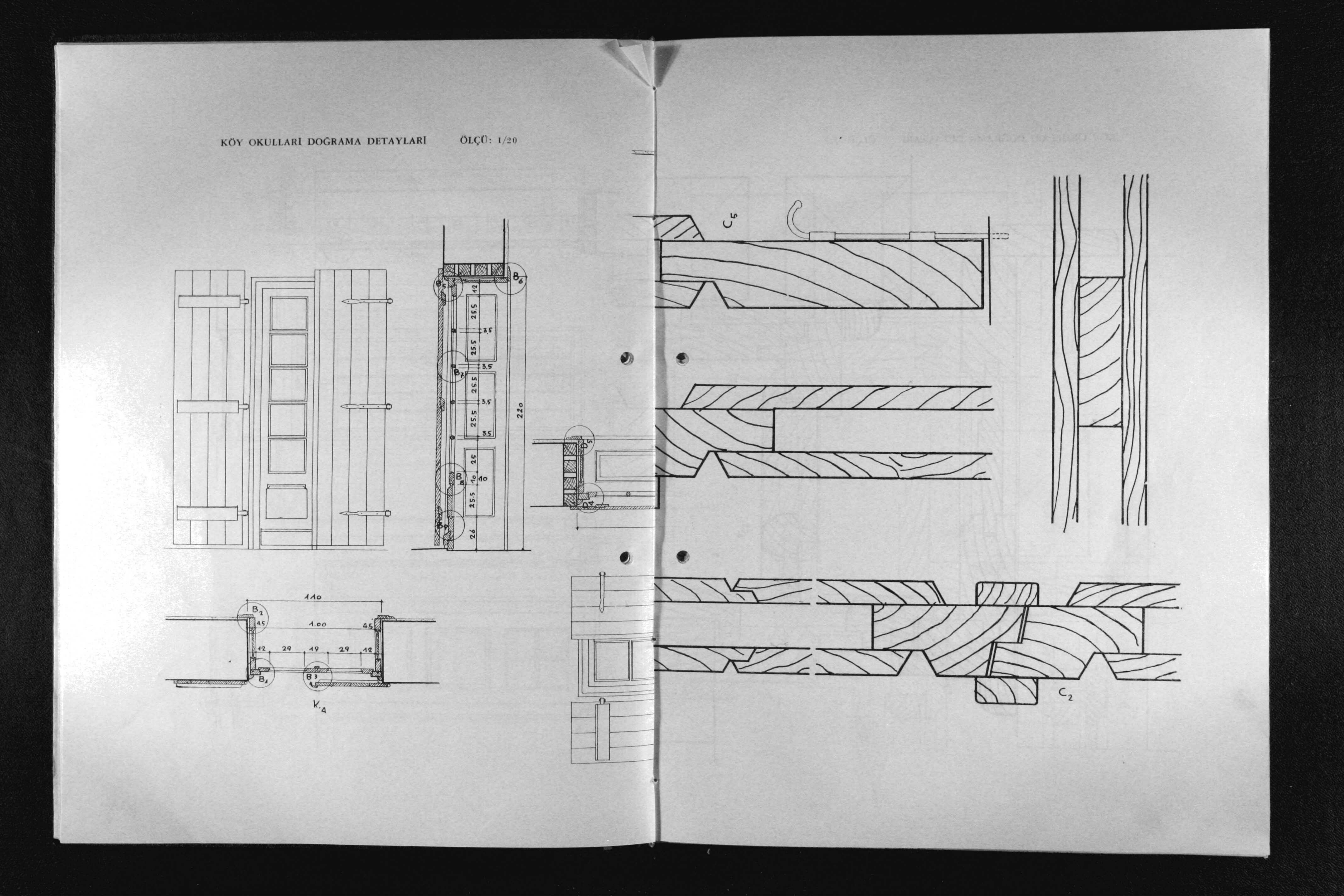




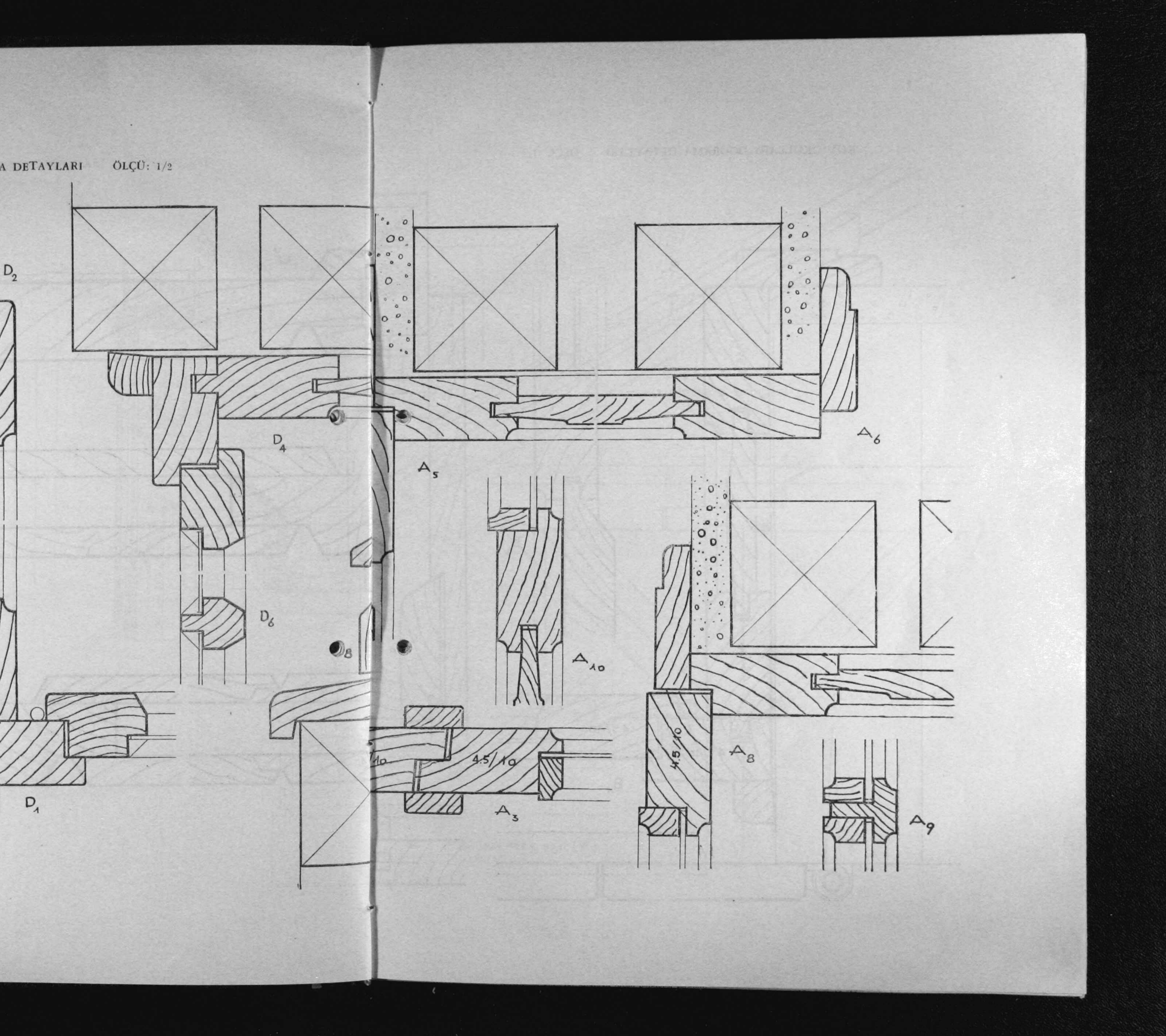
111111 HH. 0 1/2ÖLÇU: _ RI 11 0 ĠR DO K

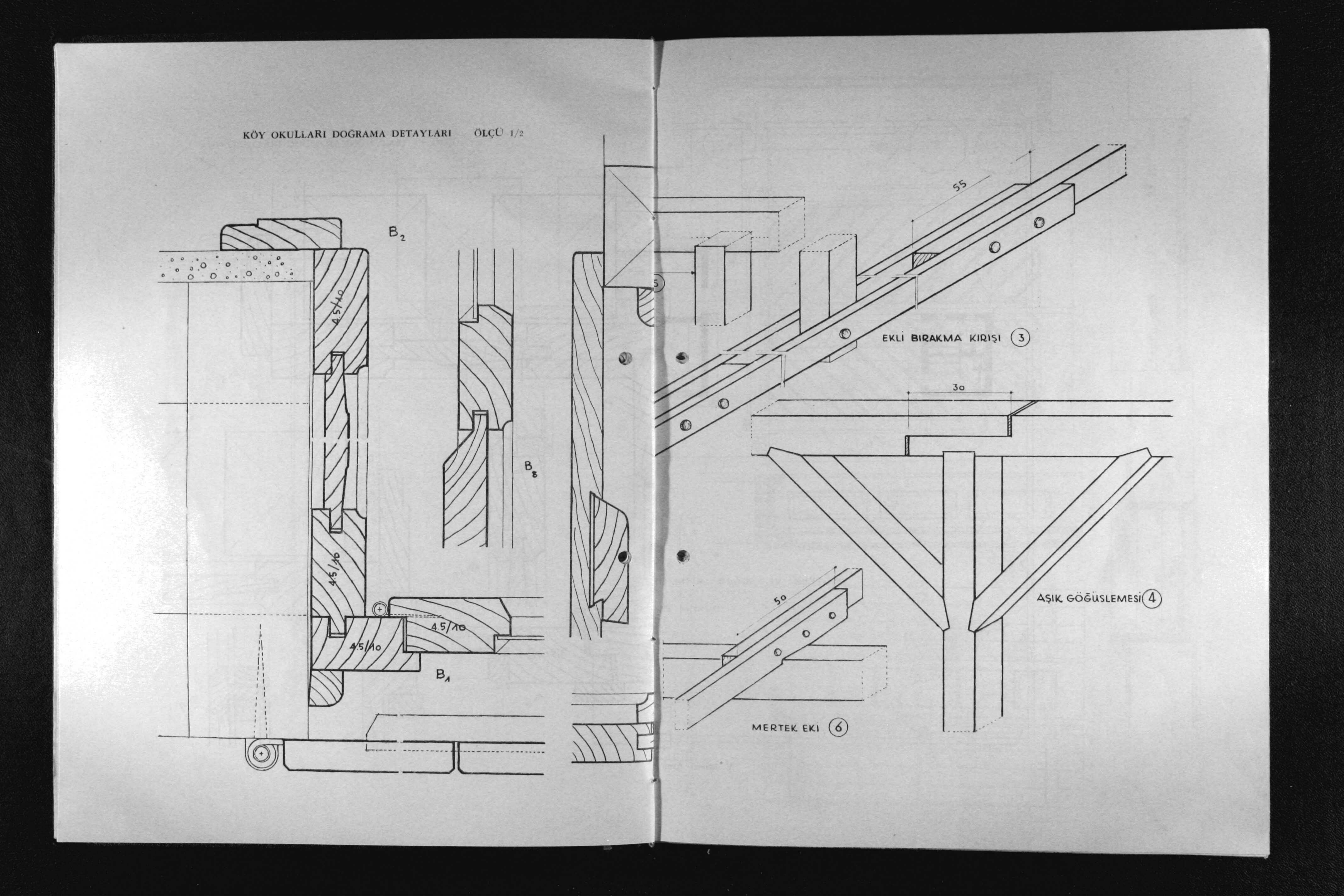


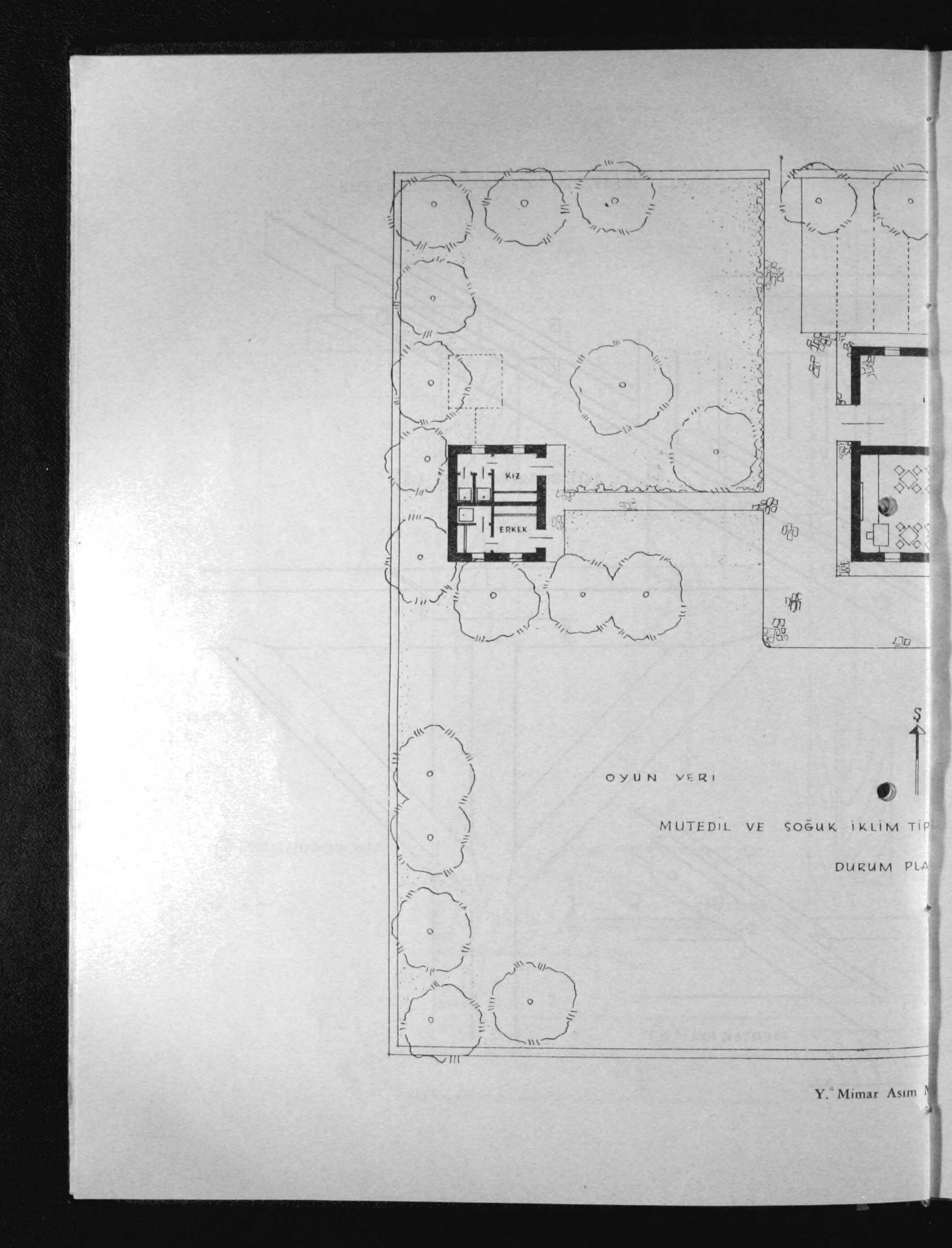


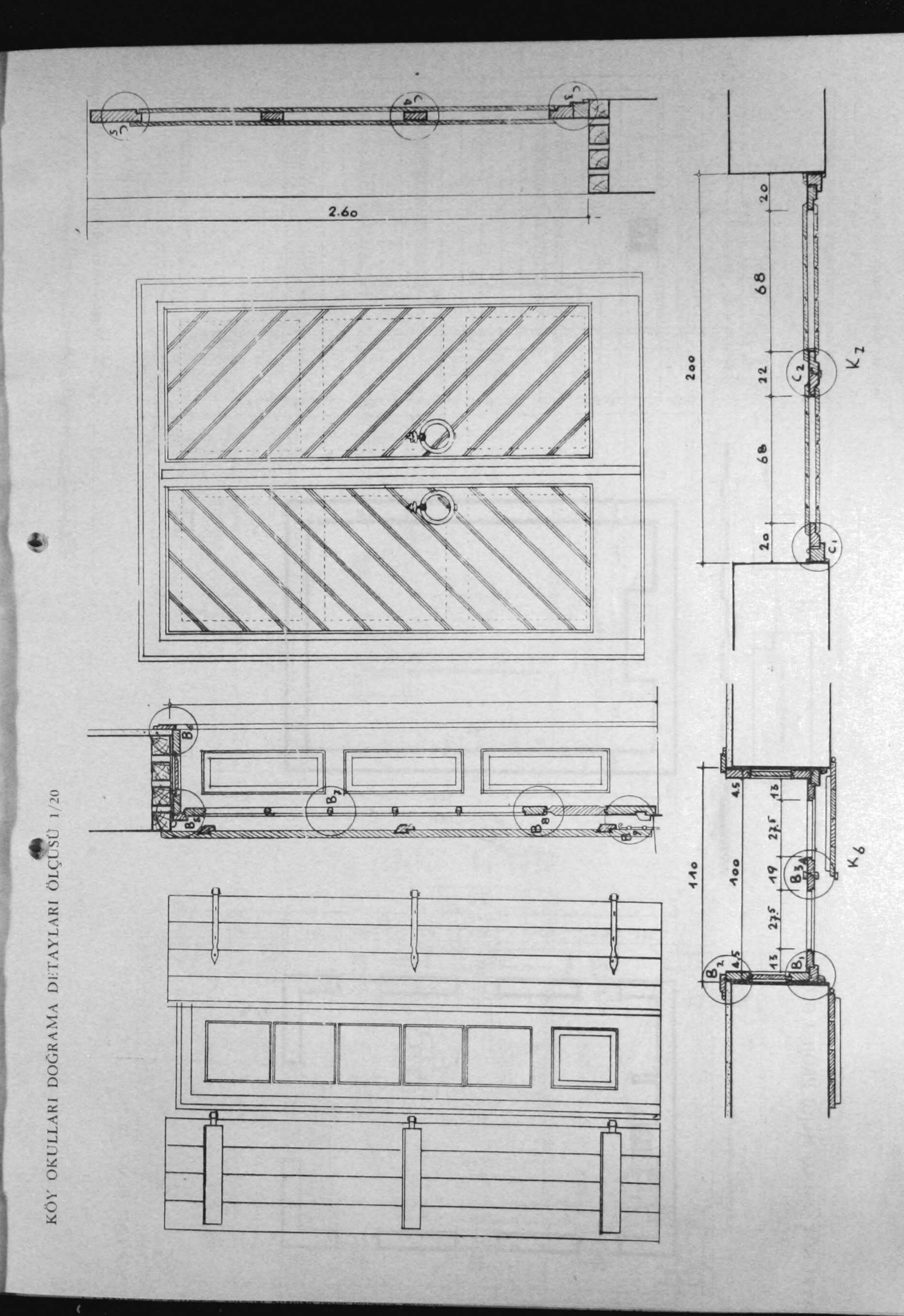


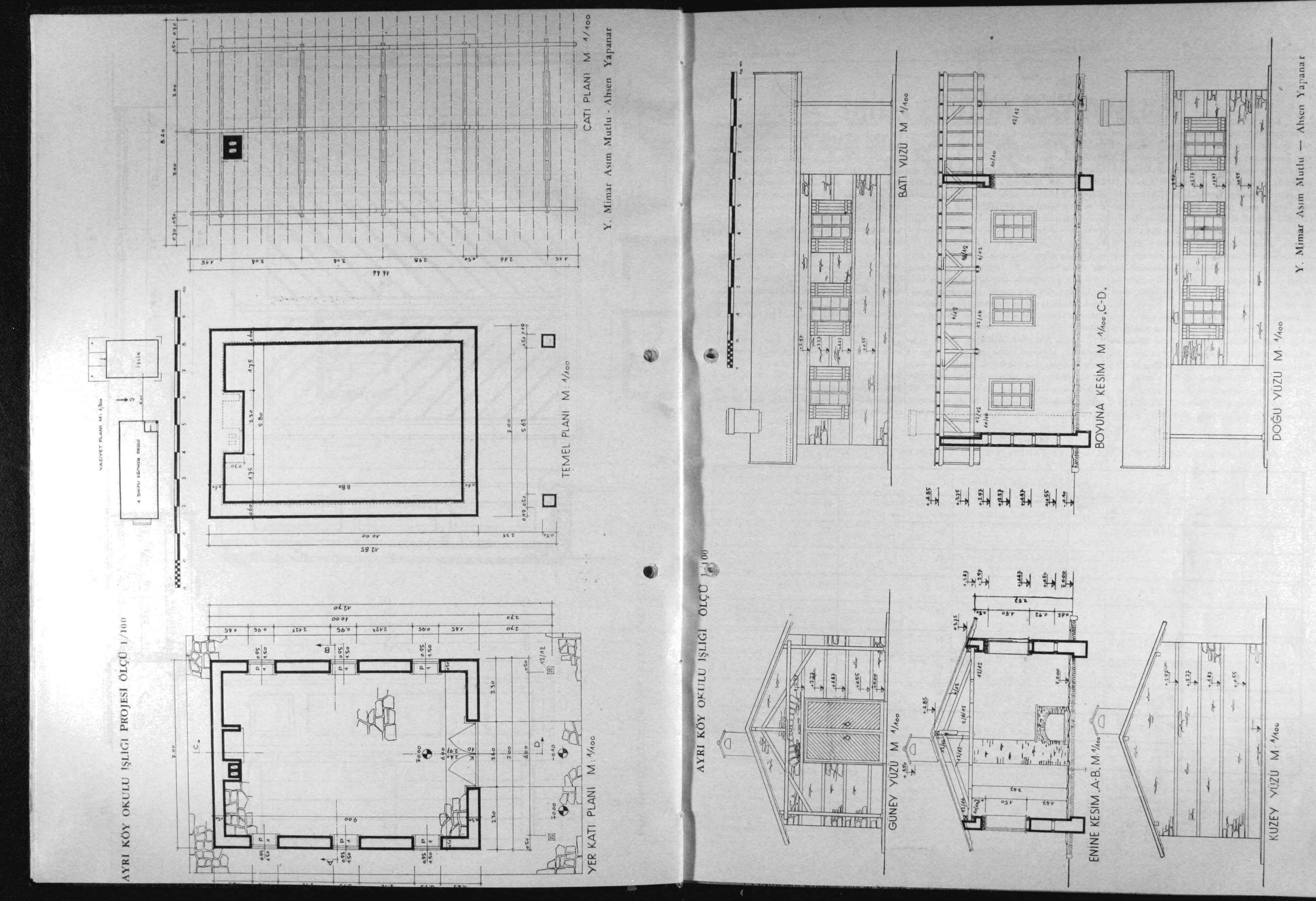
KÖV OKULLARI DOĞRAMA DETAYLARI _____ 0 _____ . . The second second second second second second second second second second second second second second second se











the rest is the second

Sayla: 226

AYRI KÖY OKULU İŞLİĞİ

muştur. Köy okulları proje musabakasında birin- malıdır.

Köylerde türlü plânlara göre evvelce dit derslikli okulların buludukları köylerde ğini, nerelere hatıllar atılacağını ve çatının yaptırılmış olan okul binalarının yanına ayrı işlik binalarından bir kaç tane yapmak icabettiğ' ne suretle inşa edil zceğini açık olarak gösterişlik binaları yaptırılması icabetmektedir. 4274 takdirde yerin müsaadesine göre bu vaziyet plå- mektedir. Ayrıca bu işliklerde bilhassa demirsaylı kanuna göre öğretmenlik yapacak olan Köy nında göster len şekle benziyen bir duruma uyu- cilik sanatı gerçekleştirilmek istenildiği takdır-Enstitüsü mezunlarının kültür dersleriyle birlikte larak bunlar yan yana yerleştirilecektir. İşlik bi- de kurulacak demirci ocağının bağlanacağı baçocuklara öğretecekleri sanatlar ve köylülerin nalarının okul binasından çok uzak olmamaları canın yeri de gösteri miş bulunmaktadır. Yukarıda belir.ilen sanatlar her biri mutihtiyaçları gözönüne tutularak bu işliklere mak- gözönünde tutularak öğretmen'n iki bina arasınsada uygun şekli vermek gerekmektedir. Ensti- da kolayca gidip gelmesi sağlanacak şekilde bir lak ocak kurulmasını cap ettirmemekle beraber tülerden çıkacak erkek ve kız öğretmenler de- durum yaratılacaktır. Müteaddit derslikli okul her ihtimale karşı bu işlikte demirci ocağının kumircilik, yapıcılık, dülgerlik, dikiş-biçki, doku- binasının yanına yaptırılacak işlik binaları ay- rulmasına elverişli vasıfta baca ve ocak yeri macılık, ziraat sanatları öğrendiklerine göre iş- nı istikamette bir sıraya d'zilemedikleri takdir. bırakılması şarttır. İşliğin içine alınması türlü sebeplerden lik binasının bu sanatları gerçekleştirmeye elve- de binanın iki tarafına birb'rine mütenazır olarişli vasıfları taşıması lâzımdır. Onun için her rak verleştirilebilir. Bu yerleştirme işine karar dolayı mümkün olmıyacak olan malzeme için sanata ayrı karakterde işlik binası yaptırmak verilirken yolların durumu oku binasının etra- işliğin ön kısmında b'r açık sundurma düşünülhem güç hem de pahalıya mal olacağından bir fındaki bahçe ve oyun yerleri gözönünde tutula- müştür. Burası malzemeyi yağmurdan ve güneştip bina projesi hazırlatılmış ve bunun türlü rak bunların her birinin kendi maksadına göre ten muhafaza için faydalanılacak yerdir. Araba maksatlar için kullanılabilmesi gözönünde tutu!- kolay kullanılmasını sağlıyacak bir şekil yaratıl- onarılması icabettiği zam: n da bu kısımdan fay-

cliği kazanan Yüksek Mimar Asım Mutlu ile

İşliğin pencereleri dikiş işliği olarak Ayrı işlik binalarının ne suretle yapı-Ahsen Yapanar tarafından hazırlanan ayrı işlik lacaklarını gösteren 1/100 ölçüsünde cephe ve kullanıldığı zaman kâfi derecede aydınlık binası projesi detay resimleriyle birlikte bundan kesim resimler bundan önceki sayıfalarda mey. min edecek şekilde hesaplanmıştır. Dikiş, do önceki sayıfalara konmuştur. Bu binanın me- cuttur. Genel olarak okul yapımı sırasında göz- kuma ve ziraat sanatları işleri için kullanıldıselâ bir sınıflı eğitmenli okulların yanına ne su- önünde tutulacak esaslar anlatılırken işlik bi- ğı vakit esas kapının önüre ve içeriye bir rüzretle yerleştirileceğini gösteren küçük 1/500 naları hakkında da gerekli bilgi verilmiştir. gârlık yapılması işliğin kolay ısıtılması bakıölçüsünde bir vaz'yet plânı da vardır. Mütead- Ayrıca detay resimleri duvarların nasıl örülece- nından tavsiyeye şayandır.

			45	
12	23	34		
13	24	35	46	
	0.*	36	47	
14	25			
15	26	37	48	
16	27	38	49	
	28	39	50	
11			51	
18	29	40	31	
19	30	41	52	
20	31	42	53	
			54	
21	32	43		
22	33	44	55	
	12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	13 21 13 25 14 25 15 26 16 27 17 28 18 25 19 30 20 31 21 32	12 23 34 13 24 35 14 25 36 14 25 36 15 26 37 15 26 37 16 27 38 17 28 39 18 29 40 19 30 41 20 31 42 21 32 43	12 23 34 45 13 24 35 46 14 25 36 47 15 26 37 48 16 27 38 49 17 28 39 50 18 29 40 51 19 30 41 52 20 31 42 53 21 32 43 54

BU DERGIDEKI KANUNLAR, KARARLAR VE TAMIMLERLE DIĞER YAZILAR TARAFIMIZDAN OKUNMUŞTUR

ANKARA - MAARIF MATBAASI

MILLI EĞİTİM BAKANLIĞI NESRİ. YAT MUDURLUGUNCE HER HAF TA PAZARTESI GUNLERI ÇIKARI-LIR. ÎLGÎLI MAKAM VE MÜESSE SELERE PARASIZ GONDERILIR.

T.C. VILLIK ABONESI 40 KURUSTUR ABONE TUTARI MALSANDIKLA RINDAN BIRINE YATIRILMALI VE MILLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI ALINACAK MAKBUZ MILLIEGITIM BAKANLIGI NESRIVAT MUDUR LUGUNE GONDERIL MELIDIA TEBLIGLER DERGISI

Cilt: 8

KANUNLAR :

MÎLLÎ EĞÎTÎM BAKANLIĞINA BAĞLI TEKNİK OKULLARINDA YETİŞTİRİ-LECEK ASKERI MÜHENDISLER HAK-KINDA KANUN

Kanun No. 4779

Lillî Savunma Bakanlığı yetkilidir.

şıyanlar arasından askerî mühendis adayı olarak geriye bırakılır. seçilirler; bunlarda, Millî Savunma Bakanlığınca askerî mühendislik için aranan diğer nitelik- yürürlüğe girer. lerin de bulunması şarttır.

Madde 2 - Birinci madde geregince as- ve Millî Eğitim Bakanları yürütür. kerî mühendis adayı olarak ayrılan öğrencilerin yedek astegmenlige nasbedilinceye kadar her türlü ihtiyaçları (Harb Okulu öğrencisi gibi) Millî Savunma Bakanlığınca sağlanır.

Madde 3 - Teknik okulu tahsilini ve meslekleriyle ilgili fabrikalarda bir senelik stajlarından altı ayını muvaffakiyetle bitirenler, yedek, astegmen ve altı ay sonrada yedinci sınıf askerî memur tâyin edilirler. Ve askerî mühen- Kanun No: 4774 dis adını alırlar. Ancak yedinci sınıf askerî memurluğa yükselmelerinde, tâyin tarihleri, Tekdurulur.

Madde 4 — Mühendislik tahsili sırasında bir defadan çok sınıfta kalanların tahsiline n verilerek gedikli üstçavuş rütbesiyle orduya sayılı kanun kaldırılmıştır. gönderilirler. Bunların orduda yükselmeleri eşit. leri gibi yapılır. Ve Teknik Okulundaki tahsil esnasında sınıfta kalanların tekrarladıkları yıl- hinde yürürlüğe girer. lar orduda taahhüdettikleri gedikli hizmet süresinden sayılmaz. Ancak sınıf arkadaşları teknik okulunu bitird'kten sonra bunlardan teknik yürütür. skullarının ikinci ve daha üst sınıfına geçmiş lanlardan istiyenler askerî memur okulugönderilerek askerî memur yetiştirirler. Burada da muvaffak olamıyanlar rütbeerlyle orduya iade edilirler. Bunların askerî memur okulunda geçirdikleri süre gediklilik için taahhüdedilmiş bulunan hizmetten sayılmaz.

Geçici madde 1 — Bu kanunun yayımın. dan önce askerî sanat lisesi mezunlarından tekokullarında tahsil ettirilenler hakkında da kanun hükümleri uygulanır. Bunlardan tekk okulundaki tahsillerini bitirenlerin askeri nühendis olarak tâyin tarihleri, sanat lisesinden Müdür

23 TEMMUZ 1945 SAYI: 338 70 10 60 40 90 50 40 Başyardımcı ve Yardımcı 80 Başyardımcı ve yardımcı 70 15 60 60 50 70 40 100 35 210 30 87 25

çıktıkları yıl, askerî liseyi bitirerek Harb okulu- Müdür Ina geçen subayların tâyin tarihlerine uydurulur. Müdür Ancak teknik okulundaki tahsil sırasında sınıf. Müdür ta kalanların tekrarladıkları yıllar kıdemlerin- Müdür den düşürülür. Geçici madde 2 — Bu kanunun yayım-lanmasından önce teknik okullarında tahsilde Başyardımcı ve yardımcı Başyardımcı ve yardımcı Kabul tarihi : 2-7-1945 bulunan sanatkâr askerî memurlardan yükselme Başyardımcı ve yardımcı sırası gelenler, teknik okullarında devam ettik- Başyardımcı ve yardımcı Madde 1 — Millî Eğitim Bakanlığına leri sınıf imtihanını vererek bir üst sınıfa geç- Başyardımcı ve yardımcı bağlı teknik okullarında askerî mühendis yetiş- tikleri takdirde bu geçiş sicil sayılarak ordudaki Başyardımcı ve yardımcı tirmek üzere gereği kadar öğrenci okutmağa emsalleriyle beraber yükselmeleri yapılır. Bunlardan bir yıldan fazla sınıfta kalanlar, tahsille-Bu öğrenciler Millî Eğitim Bakanlığınca rine son verilerek, orduya geri gönderilir. Ve SAGLIK VE SOSYAL YARDIM tekn k okulları için belirtilen giriş şartlarını ta- ordudaki eşitlerine göre yükselmeleri iki sene BAKANLIĞI

Madde 5 — Bu kanun yayımı

Madde 6 — Bu kanunu Millî 4/7/1945

DEVLET MEMURLARI AYLIKLARI-NIN TEVHİT VE TEADÜLÜNE DAİ OLAN 3656 SAYILI KANUNA EK 464 SAYILI KANUNDA DEĞİŞİKLİK Y/ PILMASI HAKKINDA KANUN

velde yazılı kadrolar çıkarılmıştır.

Madde 2 - 16/7/1943 tarihli ve 4472

Madde 3 - Bu kanun 1/6/1945 tari-

Madde 4 — Bu kanunu Bakanlar Kurulu

4/7/1945

(1) SAYILI CETVEL

MILLI EGITIM BAKANLIĞI

Lise, öğretmen okulu ve orta okul idarecileri

Gorevin çeşidî	Sayı
Müdür	3
Müdür	3
Müdür	20
Müdür	
Mada	18

tarihinde	Kastamonu Devlet Hastanesi Baş- tabipliği	1	100
	Izmir Çocuk Devlet Hastanesi		100
Savunma Baştabi Yozgat	Yozgat Devlet Hastanesi Basta-	1	100
	bipliği	1	100
C			

(2) SAYILI CETVEL

ENDOLONE DAIR	Görevin çeşidi	Sayı	Ücret
Janamana are	Köy Okulu Başöğretmenliği Bölge Okulu Başöğretmenliği	1704 162	10
INDA KANUN Kabul tarihi : 2/1/1945	Bölge Gezici Basöğretmenliği	102	15 20

Devlet Memurları Aylıklarının Tevhit ve Madde 1 — 3/8/1944 tarihli ve 4644 sa- Teadülüne dair olan 3656 sayılı Kanun ve buokulunun ikinci sınıfına yükseldikleri yıl, yılı kanunun 9 uncu maddesinde yazılı (3) sa. nun 31/10/1944 tarihine kadar yayımlanan ek Serî liselerden mezun olarak harb okuluna yılı ek görev tazminatı cetveline bu kanuna bağ- ve değişiklikleri 5844 sayılı Resmî Gazeteye ililı (1) sayılı cetvelde yazılı kadrolar eklenmiş şik yıllık fihristin 16 ıncı sayfasındaki 4673 save yine (3) sayılı cetvelden ilişik (2) sayılı cet- yılı kanun başlığı altına tahşiye edilmiştir.

TAMIMLER:

ERKEK TEKNİK ÖĞRETİM MÜDÜRLÜĞÜ Say1: 71 T./18681

Ucret

100

90

80

20

6/VII/1945 ÖZET: Ders yılı sonunda bir

1454 sergi açılması hak. Erkek Sanat Enstitülerimizle Erkek Orta Sanat ve Yapı Okullarımızda bir yıl içinde yapılan işleri halka göstermek ve bu suretle çevrenin ilgisini çekmek üzere bundan böyle her ders yılı sonunda birer sergi açılması ve sergi süresince atelyelerin halka açık bulundurula-

rak bu işlerin ne şekilde meydana geldiğinin bilfiil gösterilmesi ve sonuçtan Bakanlığa bilgi 125 verilmesi uygun görülmüştür. Geregince is yapılmasını rica ederim.

F. Ü.

Milli Eğitim Bakanı a-R. Uzel