



**ATILIM ÜNİVERSİTESİ GSTMF
MİMARLIK BÖLÜMÜ
MMR 302 MİMARİ TASARIM IV**

Prof. Dr. Sevgi Lökçe - Öğr. Gör. Mehmet Soylu
Öğr. Gör. Hasan Özbay - Öğr. Gör. Ercan Çoban
Arş. Gör. Melek Demiröz

**ATILIM ÜNİVERSİTESİ
ÖĞRENCİ ve ÖĞRETİM ÜYESİ
BARINMA & YAŞAM MERKEZİ**

İncek

ATILIM ÜNİVERSİTESİ ÖĞRENCİ ve ÖĞRETİM ÜYESİ BARINMA & YAŞAM MERKEZİ

AMAÇ:

Kentsel alanlarda mekân üretimi ve organizasyonunun kavranması, Yer-bağlam ilişkisinin sorgulanması ve dikkate alınması, Araştırma verilerinin tasarım süreçlerine yansıtılması,Çok işlevli programların ve çözüm önerilerinin geliştirilmesi,Farklı strüktür, yapı ve üretim / uygulama biçimlerinin tartışılması amaçlanır.

KONU:

Öğrenci yurtları, barınmadan çok daha fazlasıdır; sosyal etkileşimleri, akademik başarıyı ve kişisel gelişimi şekillendiren üniversite deneyiminin hayati bir bileşenidir. Öğrenci yurtlarının tasarımı, toplumsal eğilimleri, kültürel dinamikleri ve eğitim felsefelerini yansıtan modern öğrencilerin çeşitli ihtiyaçlarını ve isteklerini göz önünde bulundurulmalıdır.Günümüz öğrencileri sadece uyuyacak bir yerden daha fazlasını arıyor; öğrenmeye, işbirliğine ve kişisel gelişime elverişli, destekleyici bir topluluk arzuluyorlar. Ortak çalışma alanlarından eğlence olanaklarına kadar, öğrenci yurtları sosyal bağlantıların geliştirilmesinde, refahın teşvik edilmesinde ve genel üniversite deneyiminin zenginleştirilmesinde çok önemli bir rol oynamaktadır. Ayrıca, öğrenci yurtlarının tasarımı gelişen yaşam tarzları, teknolojik ilerlemeler ve sürdürülebilirlik zorunluluklarından etkilenmektedir. Öğrenciler sürdürülebilirlik ve çevre bilincine giderek daha fazla öncelik verdikçe, kampüs konutlarında çevre dostu binalara, enerji tasarruflu sistemlere ve yeşil alanlara yönelik talep de artmaktadır. Diğer yandan akademisyenler için barınma mekanları sadece barınmanın ötesinde, akademik söylem, disiplinler arası işbirliği ve kültürel alışveriş için bir platform sağlar. Konukevleri, misafir öğretim görevlileri, konferans katılımcıları ve öğretim üyesi adayları da dahil olmak üzere ziyaretçilerin ağırlanmasında önemli bir rol oynar. Geçici ikamet eden bu kişiler, üniversitenin canlı akademik kültürüne kendilerini kaptırırken, profesyonel ve kişisel ihtiyaçlarını karşılayacak konaklama yerlerine ihtiyaç duyarlar. Benzer şekilde, akademisyenler için konaklama mekanları, yerleşik öğretim üyeleri, araştırmacılar ve ziyaretçi akademisyenler için bir paylaşım mekanı görevi görür. Tasarım, akademinin gelişen doğasını yansıtmalı, farklı pedagojik yaklaşımları, araştırma metodolojilerini ve disiplinler arası arayışları barındırmalıdır. 2023-2024 Bahar döneminde, MMR 302 Mimari Tasarım IV stüdyosu kapsamında 'Öğrenci ve Öğretim Üyesi Barınma ve Yaşam Merkezi' olarak belirlenmiştir. Öğrencilerin ve akademisyenlerin entelektüel birikimlerine katkı sağlamak, sosyal kişiliklerini geliştirmek, ders dışı zamanlarının olabildiğince keyifli ve verimli biçimde değerlendirilmesini sağlamak için işlevsel yaşam alanları ve sosyal mekanlar yaratmak amaçlanmalıdır. Üniversite ortamının çok daha canlı, dinamik ve renkli olmasını sağlamak, farklı yaşam tarzlarına, kültürlere ve erişilebilirlik gereksinimlerine uyum sağlayarak değişen ihtiyaçlara ve tercihlere uyum sağlayabilen alanlar tasarlamak proje konusunun temelini oluşturmaktadır. Bu tasarım konusu ile başka üniversiteler, hatta başka şehirlerden gelecek öğrenci akademisyen grupları ile ortak çalışma ve üretme olanaklarının da sağlanması hedeflenmektedir. Tüm bunların yanında geçici olarak burada konaklayacak konuk öğretim görevlileri ile öğrencilerin birçok mekanı birlikte kullanacağı da önemli bir tasarım verisi olacaktır. Proje çalışmaları sırasında önerilecek dış mekan etkinlik alanları genel tasarım yaklaşımı ile mekânsal süreklilik içinde değerlendirilmelidir.Tasarımı yapılacak proje ve mekanların niteliği, söz edilen sosyal ve kültürel paylaşım ortamının en üst seviyede kurulmasında etken olacaktır. Tasarlanacak mekanların kullanıcıları sadece tanımlanmış bir meslek ya da yaş grubu değil, her yaştan/her meslekten insanlar olarak düşünülmelidir.

ATILIM ÜNİVERSİTESİ ÖĞRENCİ ve ÖĞRETİM ÜYESİ BARINMA & YAŞAM MERKEZİ

Tasarım Alanı



İhtiyaç Programı

MEKAN	adet	birim m2	toplam m2	Açıklama
ÖĞRENCİ BARINMA				
Tek kişilik Oda	40	20	800	200 kişi kapasiteli
İki kişilik Oda	32	30	960	
Üç kişilik Oda	32	45	1440	
Ortak Mutfak-Yemek Alanı				Her katta 1 adet
Kat Deposu				Her katta 1 adet
Temizlik Odası				Her katta 1 adet
Pano Odası				Her katta 1 adet
Bavul/Eşya Deposu	2	50	100	
Çamaşırhane			100	
			3400	
KONUTLAR				Öğretim üyeleri için (toplam konut sayısı aynı kalmak şartıyla farklı tipler farklı sayılarda olabilir)
Tip 1+1	20	50	1000	
Tip 2+1	20	75	1500	
Tip 3+1	10	100	1000	
			3500	
MISAFIRHANE				
Giriş Holü ve Resepsiyon				Bu birimler misafir öğr. üyeleri, doktora öğrencileri(bekar/evli) için düşünülmelidir.
İdari Ofis				
Kahvaltı Salonu ve Mutfakçık				
Temizlik Odası-Katlarda				
Lobi				
Misafirhane odaları				Otel tipi
Oda-banyo	24	30	720	
ORTAK SOSYAL BİRİMLER				
İdari Birimler;				
Yönetici	1	15	15	
Büro 3-4 kişi	1	25	25	
Güvenlik	1	10	10	
Kafeterya;				
Mutfak	1	50	50	
Depolar	2	15	30	

MEKAN	adet	birim m2	toplam m2	Açıklama
ORTAK SOSYAL BİRİMLER				
Gastronomik İşletmeler	4	50	50	Kendi içlerinde mutfak+depo
Mini Market	1	100	100	Kendi içinde depo imkanı
Ortak Yemek Alanı		200	200	Nişler vb. Farklı düzenlemeler ile
Etüt/Çalışma Stüdyoları	4	15	60	4-6 kişilik farklı büyüklükler ile
Yatılı görevli odası	2	25	50	Otel Odası tipi
Revir	1	25	25	
Gym;				soyunma-duş-wc-eğitmen odası yeterli sayıda
Fitness	1	100	100	
Pilates ve Yoga	1	50	50	
WC'ler;				Gerektiği kadar
Öğrenci ve personel				
Server-UPS Odası	1	25	25	
			790	
DESTEK HACİMLERİ				
Siğınak	2	20	40	20kişi/1m2
Teknik Hacimler;				
Isıtma	2	40	40	
Su deposu	2	40	80	
Hidrofor/Pompa	2	15	30	
Pano	2	15	30	
Çöp Odası	2	15	30	Ayrıştırma imkanı
Demirbaş Eşya Deposu	2	50	100	
Depolar	4	25	100	
Personel Soyunma/Duş/WC	2	25	50	
Güvenlik Odası	2	15	30	İççe 2 ayrı bölüm
Otomobil, Bisiklet, Motosiklet, Elektrik şarjlı park alanı				
			530	
Sirkülasyon				Toplam metrekarenin %50si olacak şekilde

Süreç:

Dönem boyunca 3 ara jüri, 1 final jürisi, 2 eskiz sınavı gerçekleştirildi.

Konuk Jüri Üyeleri:

Doç. Dr. Emel Akın, Öğr. Gör. Aytek İtez, Öğr. Gör. Haluk Kara, Öğr.

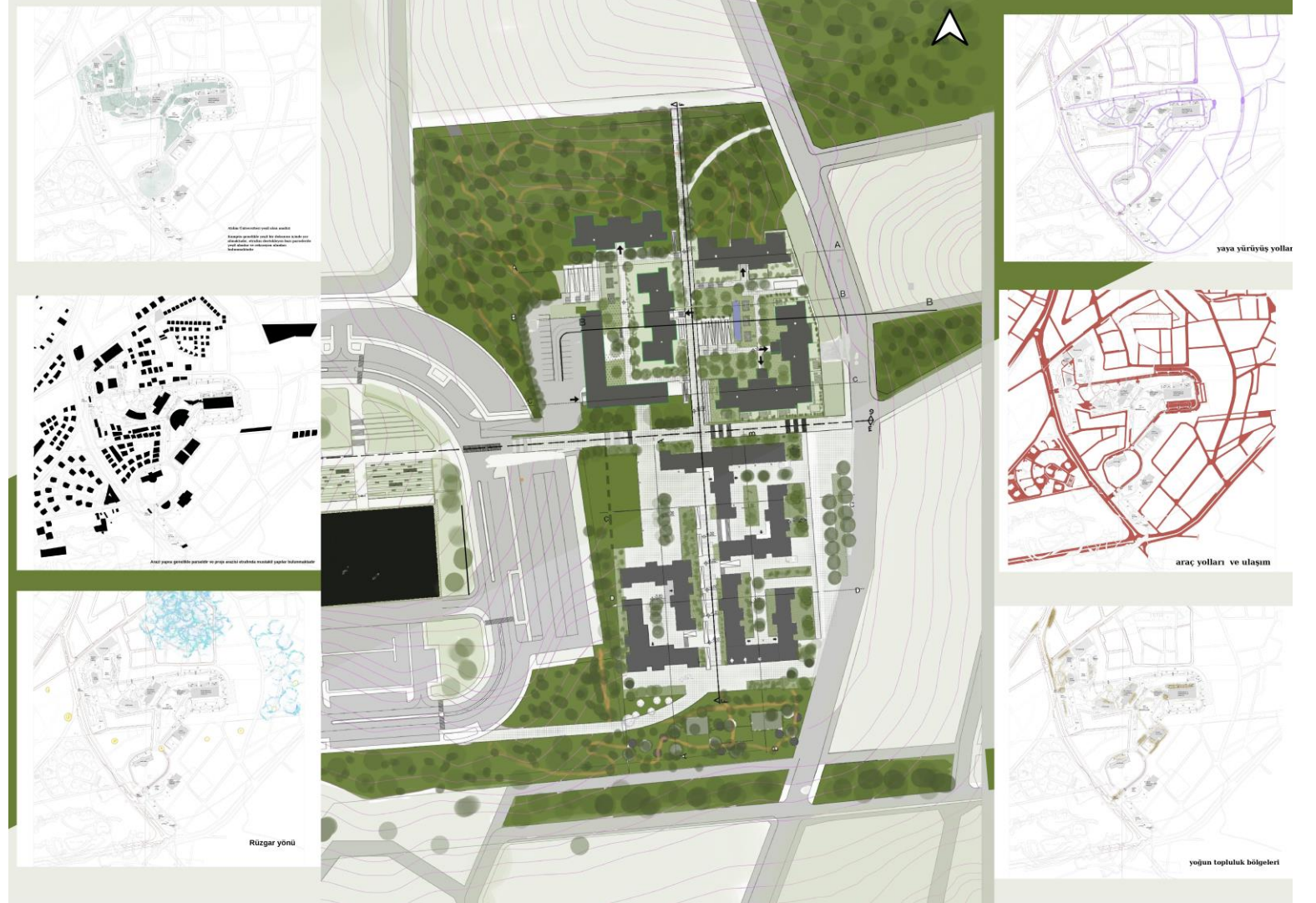
Gör. Erşan Göksu, Öğr. Gör. Mete Öz, Öğr. Gör. Hatice Üsküdar Özer,

Öğr. Gör. Dr. Mediha Gültek

Yarıyıl İçi Çalışmalar	Sayısı	Katkı Payı (%)
Ara Jüriler	3	40 (10+15+15)
Eskiz Sınavları	2	0
Kritik ve Performans	-	20
Yarıyıl İçi Toplamı		60
Final Jürisi		40
TOPLAM		100

Hafta/Gün	Konular	
1	06.02.2024	Tasarım konusu ve 'yer' hakkında genel bilgi verilmesi
	09.02.2024	Tasarım alanı gözlemleri/ analizleri; Tasarım konusuna yönelik araştırmalar; Proje örnekleri üzerinden tartışma
2	13.02.2024	Tasarım alanı gözlemleri/ analizleri; Tasarım konusuna yönelik araştırmalar; Proje örnekleri üzerinden tartışma
	16.02.2024	ÖĞRENCİ SUNUMLARI Araştırma ve analizlerin sunulması; program yorumları
3	20.02.2024	Analiz ve araştırmalar doğrultusunda üst ölçek kararları (çizim, fotoğraf, grafik, şema, grafikler ve maket aracılığıyla anlatım); ortak maketin tamamlanması
	23.02.2024	Analiz ve araştırmalar doğrultusunda üst ölçek kararları (çizim, fotoğraf, grafik, şema, grafikler ve maket aracılığıyla anlatım)
4	27.02.2024	1/1000 & 1/500 ölçekte tasarım kararları; vaziyet planı, kesit, siluet ve maket üzerinden tartışma
	01.03.2024	1/1000 & 1/500 ölçekte tasarım kararları; vaziyet planı, kesit, siluet ve maket üzerinden tartışma
5	05.03.2024	1. Ara Jüri
	08.03.2024	1. Ara Jüri
6	12.03.2024	Vaziyet planı, 1/500 kot planları, kesit, görünüş ve maket üzerinden tartışma
	15.03.2024	Vaziyet planı, 1/500 kot planları, kesit, görünüş ve maket üzerinden tartışma
7	19.03.2024	ESKİZ SINAVI
	22.03.2024	Vaziyet planı, 1/500 kot planları, kesit, görünüş ve maket üzerinden tartışma
8	26.03.2024	Vaziyet planı, 1/500 kot planları, kesit, görünüş ve maket üzerinden tartışma
	29.03.2024	1/500 Vaziyet planı, 1/200 kot planları, kesit, görünüş ve maket üzerinden tartışma
9	02.04.2024	2. Ara Jüri + Eskiz Sınavı
	05.04.2024	2. Ara Jüri + Eskiz Sınavı
10	09.04.2024	Ramazan Bayramı Arifesi
	12.04.2024	Ramazan Bayramı
11	16.04.2024	1/500 Vaziyet planı, 1/200 kot planları, kesit, görünüş ve maket üzerinden tartışma
	19.04.2024	1/500 Vaziyet planı, 1/200 kot planları, kesit, görünüş ve maket üzerinden tartışma
12	23.04.2024	Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı
	26.04.2024	1/500 Vaziyet planı, 1/200 kot planları, kesit, görünüş ve maket üzerinden tartışma
13	30.04.2024	1/500 Vaziyet planı, 1/200 kot planları, kesit, görünüş ve maket üzerinden tartışma
	03.05.2024	1/500 Vaziyet planı, 1/200 kot planları, kesit, görünüş ve maket üzerinden tartışma
14	07.05.2024	3. Ara Jüri
	10.05.2024	3. Ara Jüri
15	14.05.2024	Ön Teslim 1/500 Vaziyet planı, 1/200 kot planları, kesit, görünüş ve maket üzerinden tartışma, final sunumlarının geliştirilmesi
	17.05.2024	Ön Teslim 1/500 Vaziyet planı, 1/200 kot planları, kesit, görünüş ve maket üzerinden tartışma, final sunumlarının geliştirilmesi

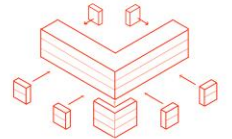
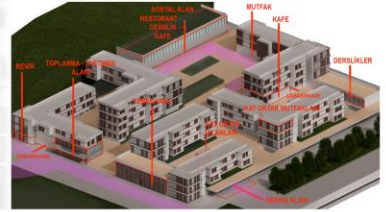
ATILIM ÜNİVERSİTESİ ÖĞRENCİ ve ÖĞRETİM ÜYESİ BARINMA & YAŞAM MERKEZİ



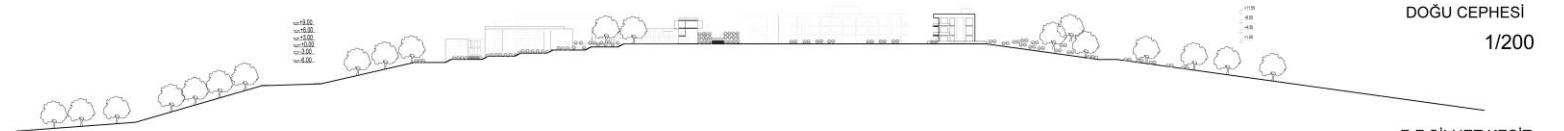
ATILIM ÜNİVERSİTESİ ÖĞRENCİ ve ÖĞRETİM ÜYESİ BARINMA & YAŞAM MERKEZİ

ATILIM ÜNİVERSİTESİ 2023-2024 BAHAR YARIYILI
MİMARLIK BÖLÜMÜ
MMR 302 UTKU EFE ÇELEBİ

BARINMA & YAŞAM MERKEZİ



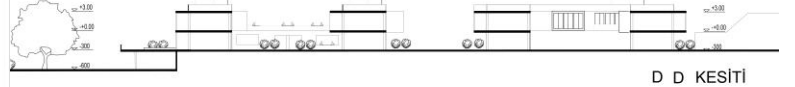
E-E SİLÜET KESİTİ



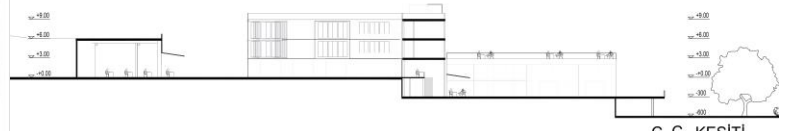
DOĞU CEPHESİ
1/200



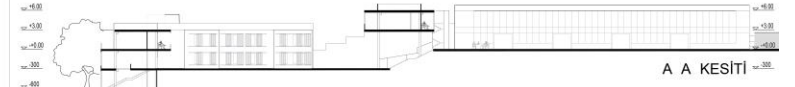
F-F SİLÜET KESİTİ
1/500



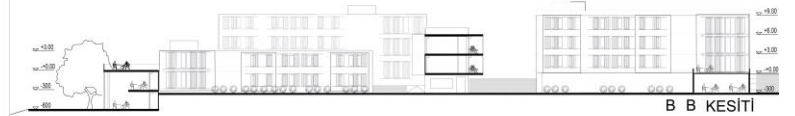
D D KESİTİ



C C KESİTİ

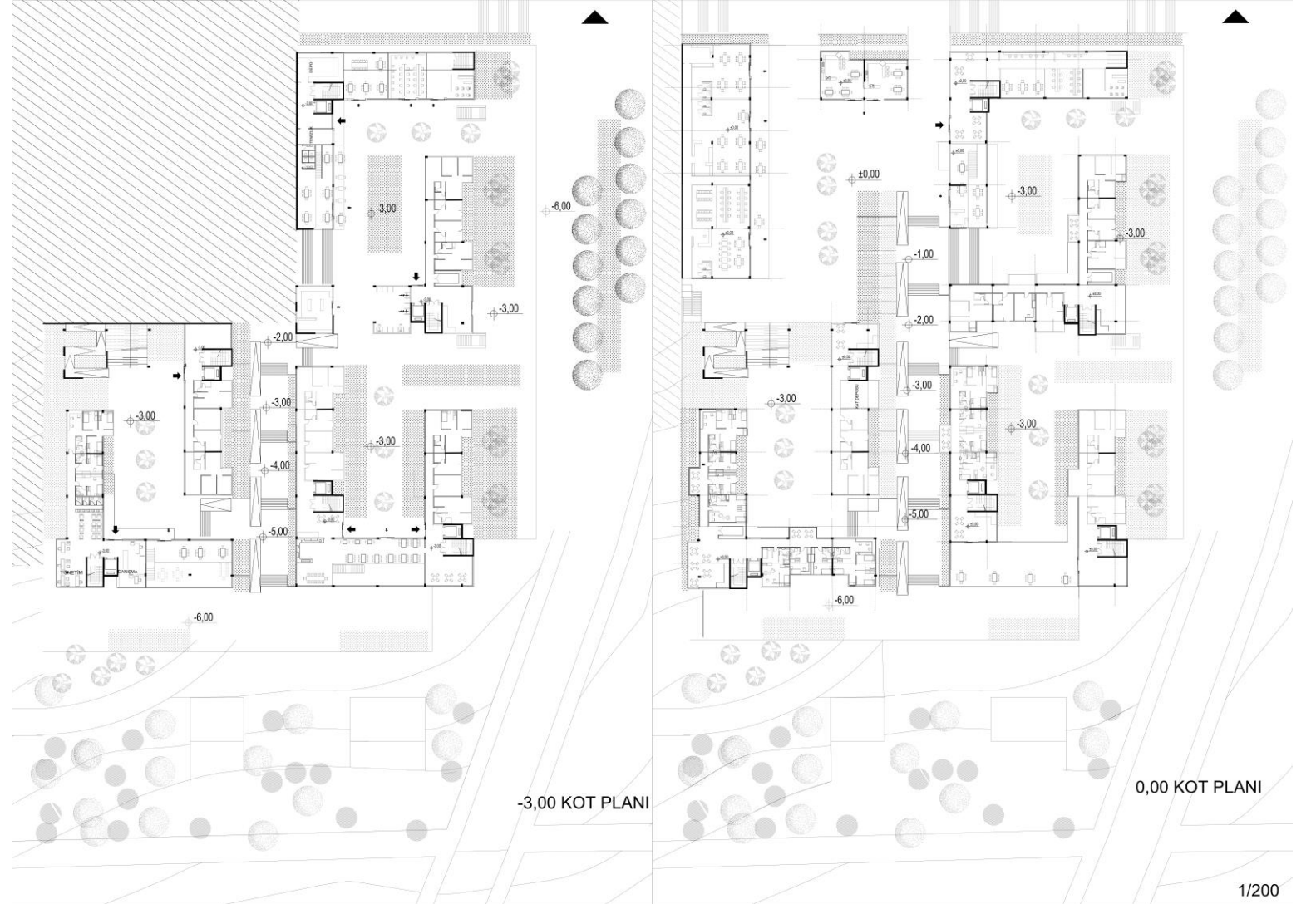


A A KESİTİ

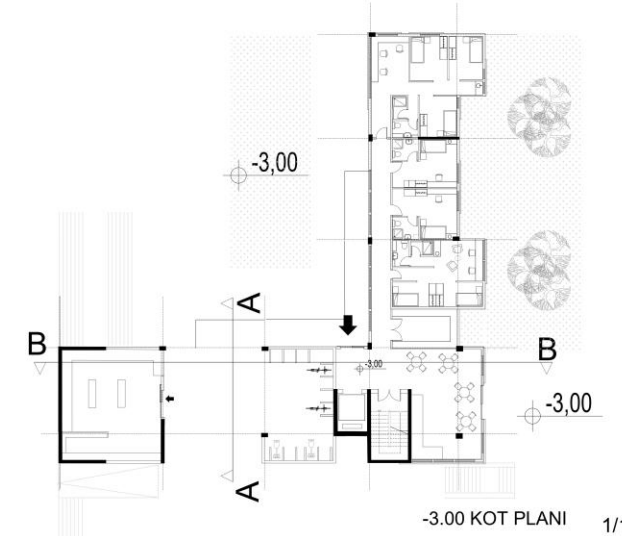
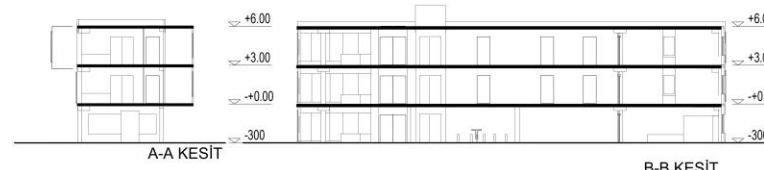


B B KESİTİ

ATILIM ÜNİVERSİTESİ ÖĞRENCİ ve ÖĞRETİM ÜYESİ BARINMA & YAŞAM MERKEZİ

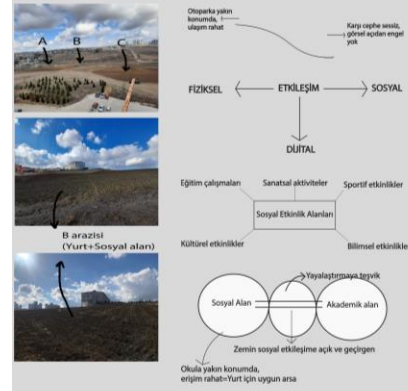


ATILIM ÜNİVERSİTESİ ÖĞRENCİ ve ÖĞRETİM ÜYESİ BARINMA & YAŞAM MERKEZİ



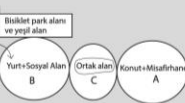
ATILIM ÜNİVERSİTESİ ÖĞRENCİ ve ÖĞRETİM ÜYESİ BARINMA & YAŞAM MERKEZİ

ALAN RESİMLERİ



PROGRAM ÖNERİLERİ

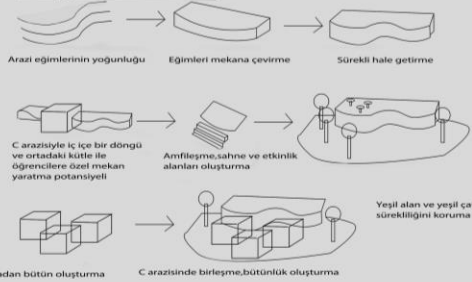
- Fitness,yoga(spor)
- Açık spor alanları
- Masa oyunları
- Kitaplık ve çalışma alanları
- Oyun geceleri/günleri
- Müzik dinletileri
- Film geceleri
- Sanat atölyeleri
- Festivaller



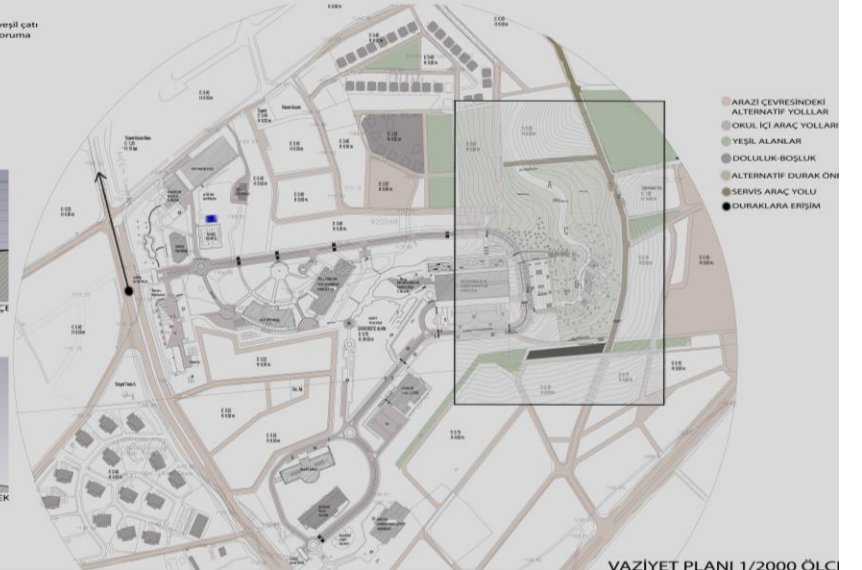
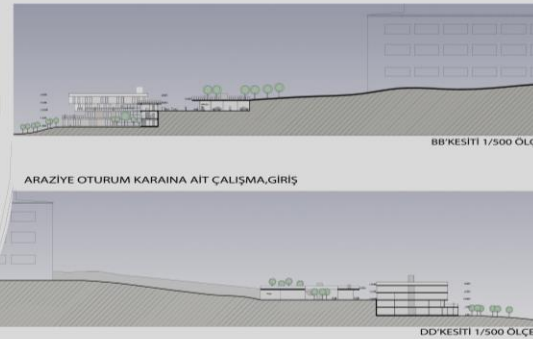
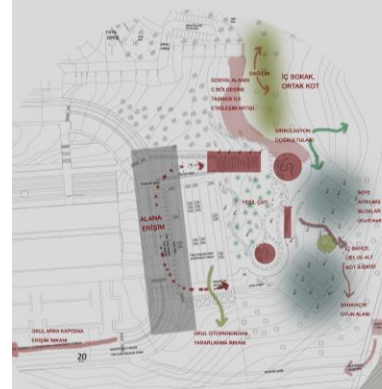
ARAZİYE YAYILIM VE ORTAK ALANLAR OLUŞTURMA



Diagram ifadesi



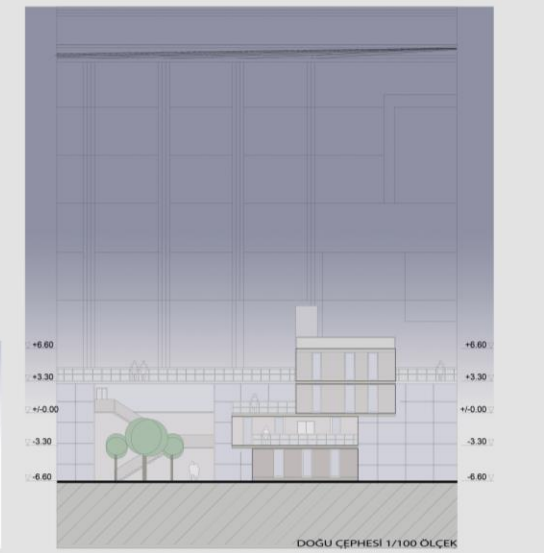
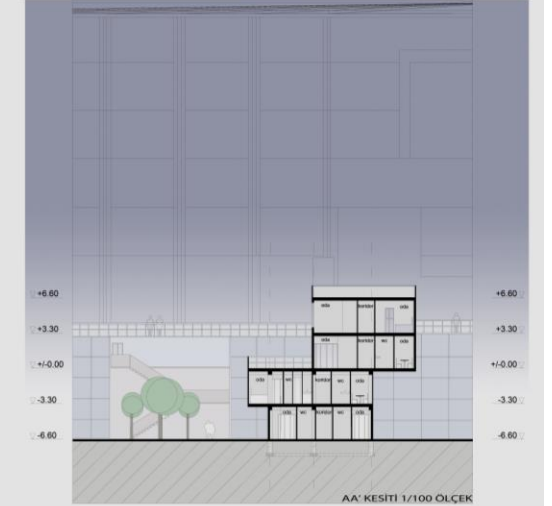
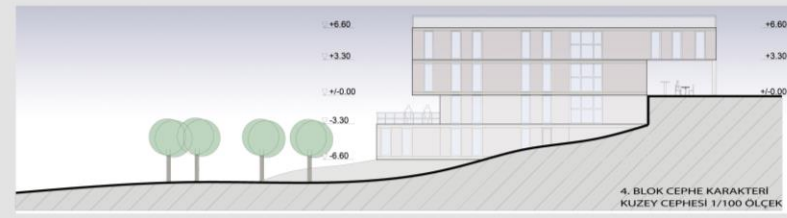
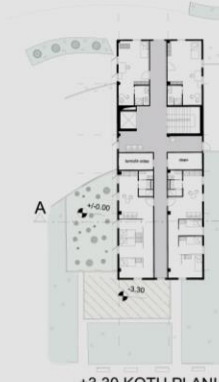
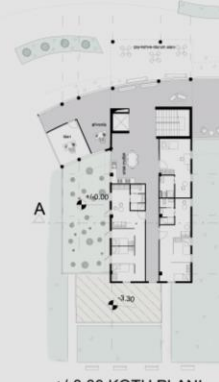
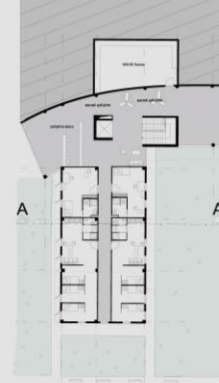
SEMATİK GÖSTERİM



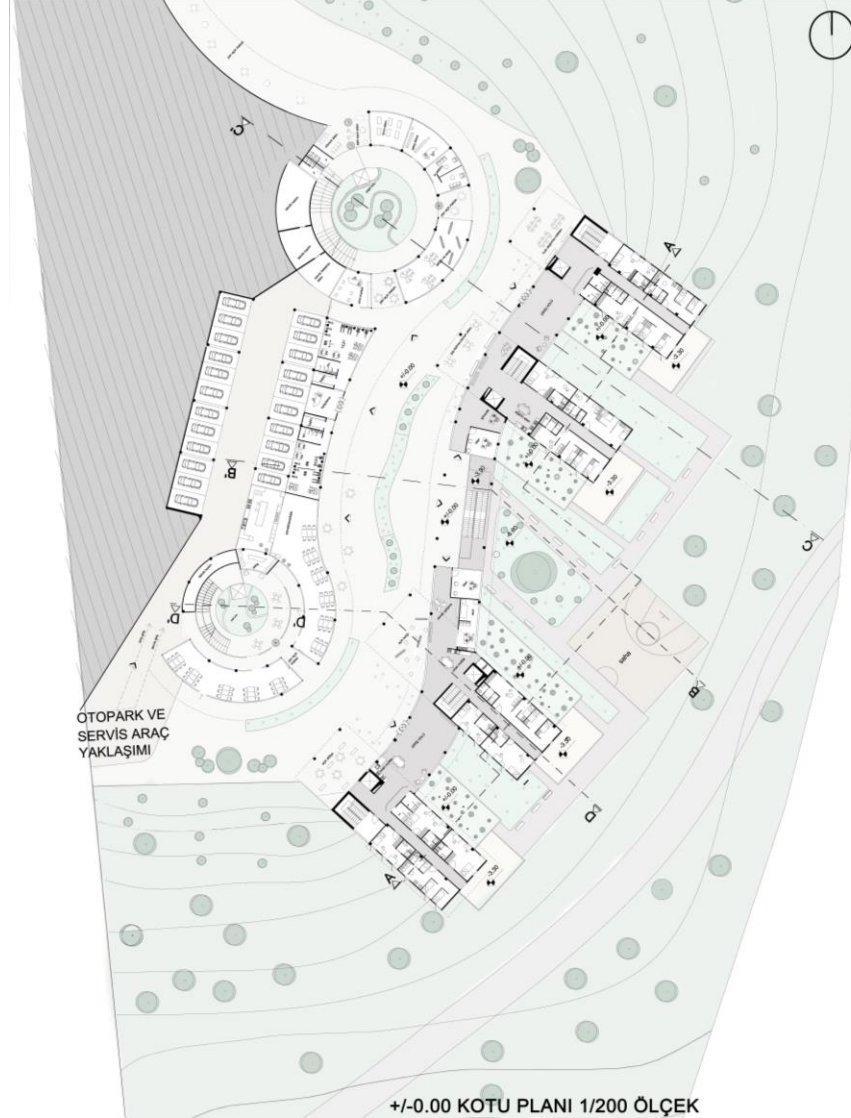
ATILIM ÜNİVERSİTESİ ÖĞRENCİ ve ÖĞRETİM ÜYESİ BARINMA & YAŞAM MERKEZİ



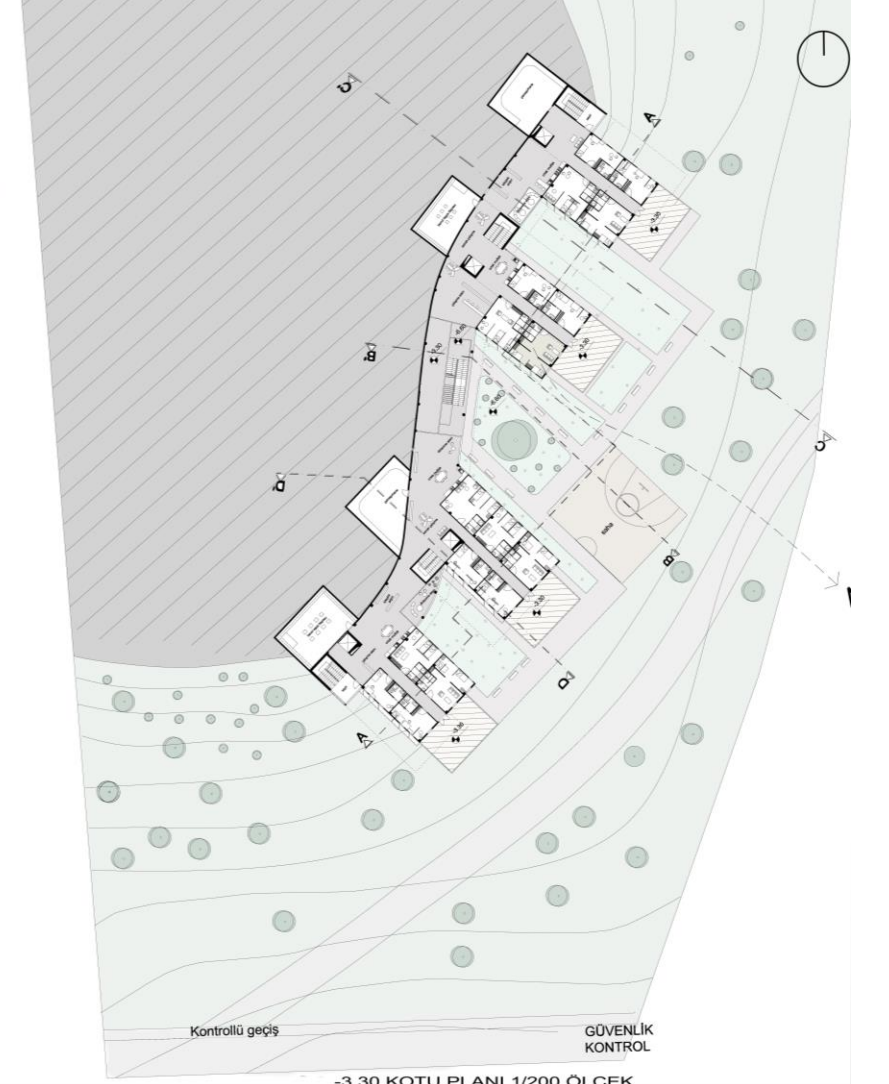
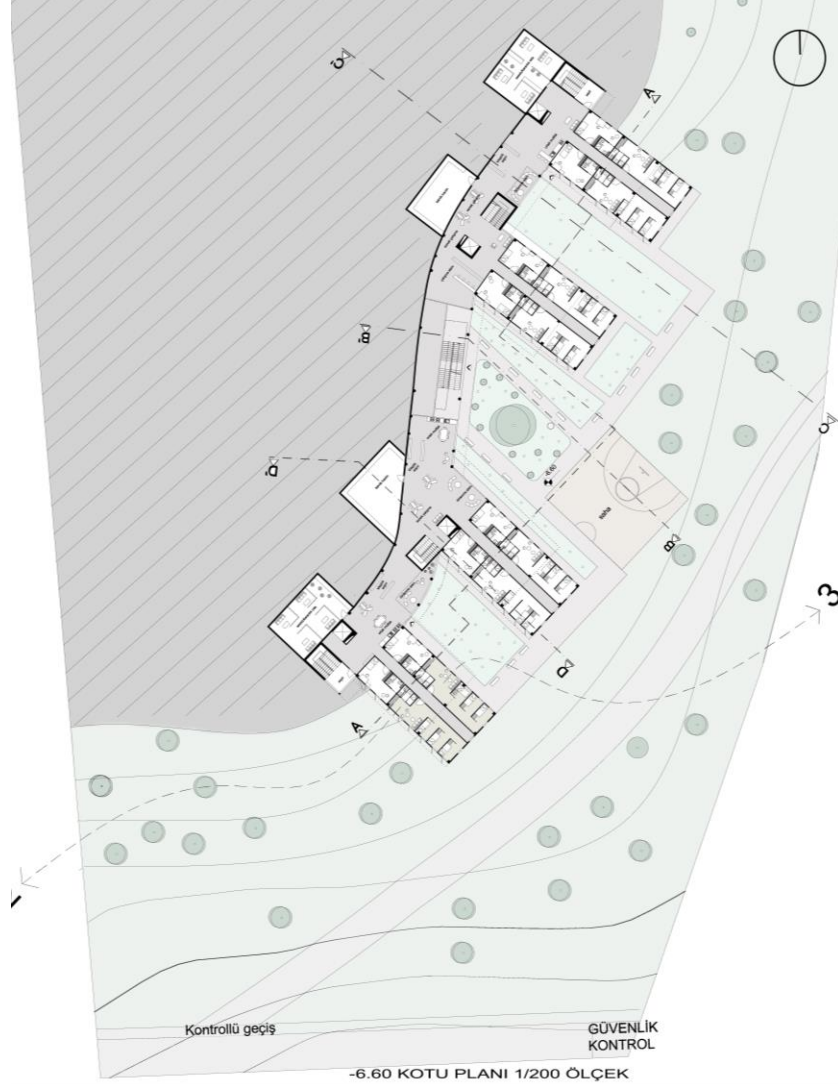
3. BLOK 1/100 ÖLÇEK



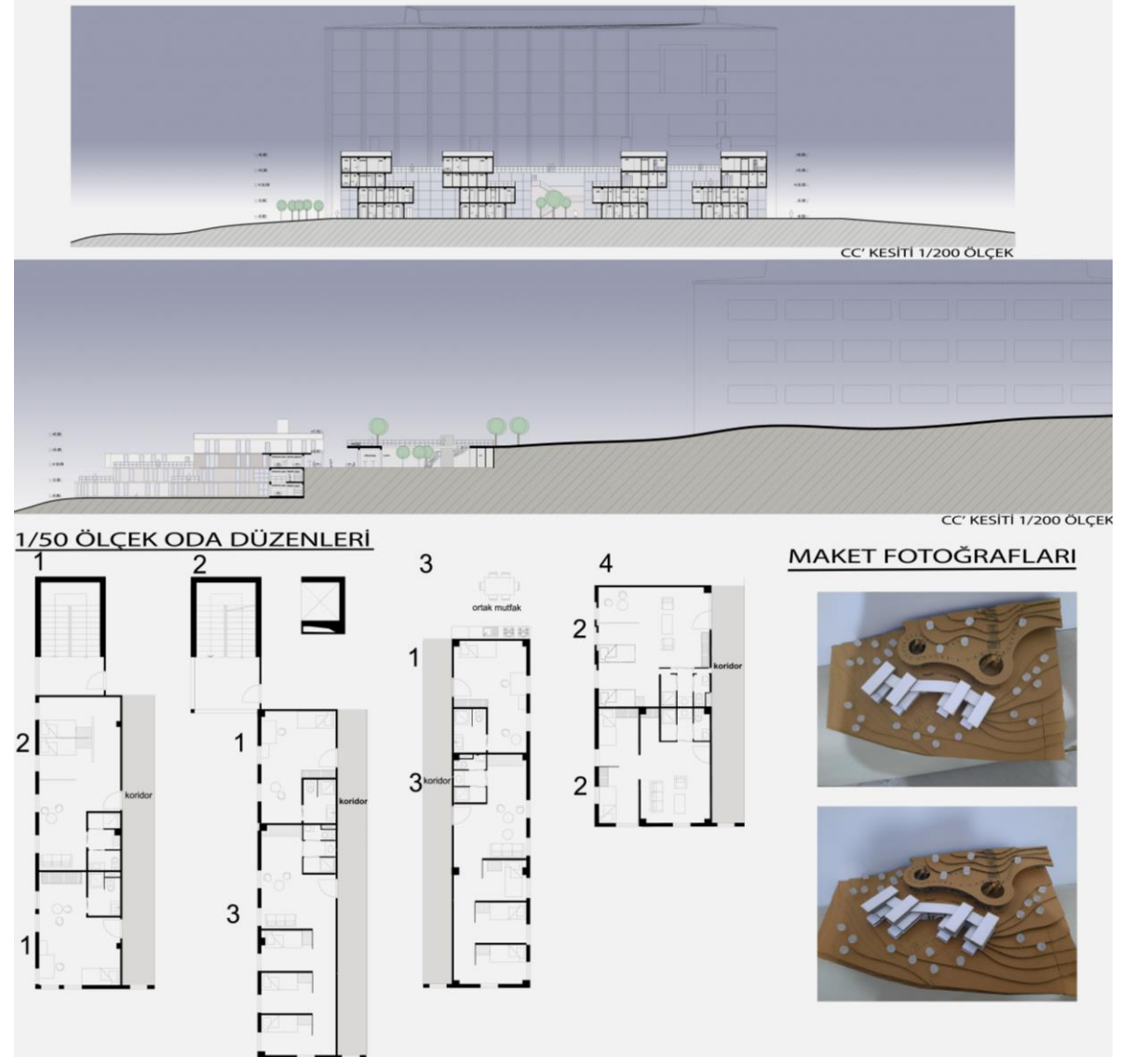
ATILIM ÜNİVERSİTESİ ÖĞRENCİ ve ÖĞRETİM ÜYESİ BARINMA & YAŞAM MERKEZİ



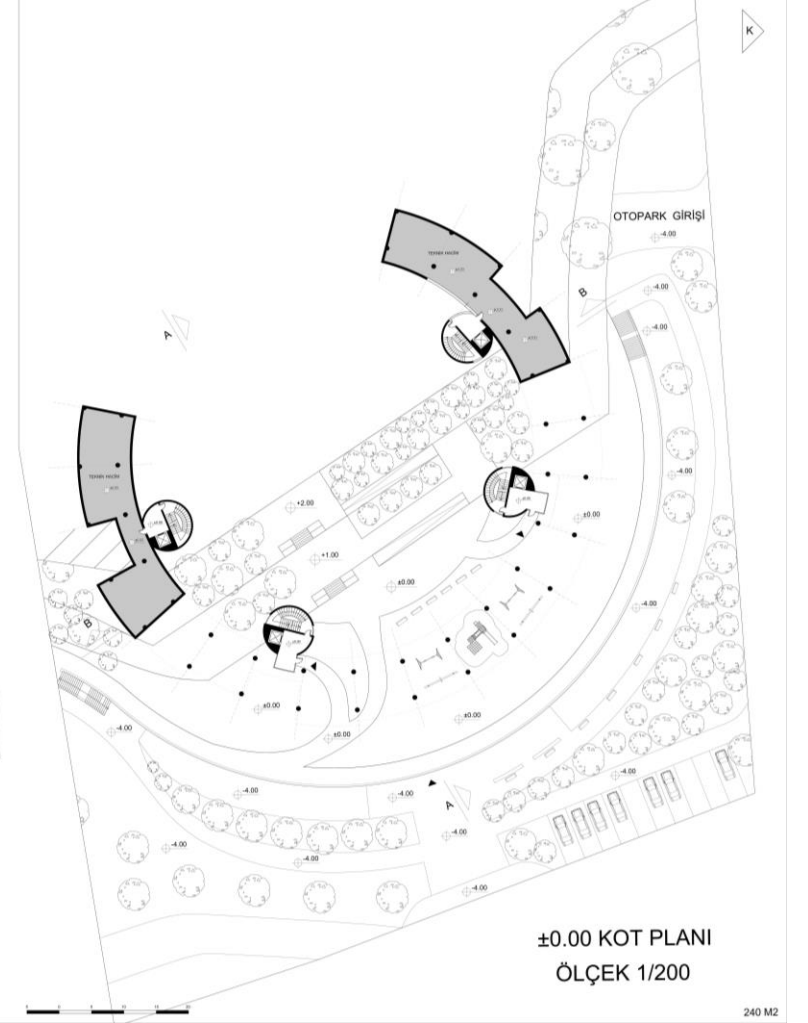
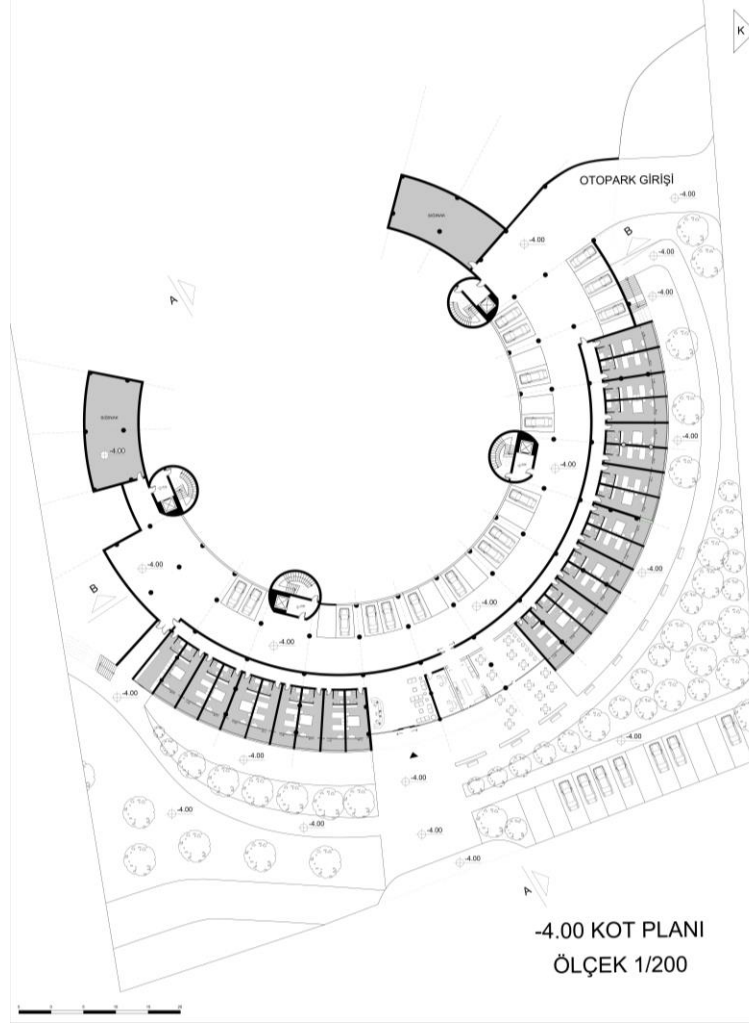
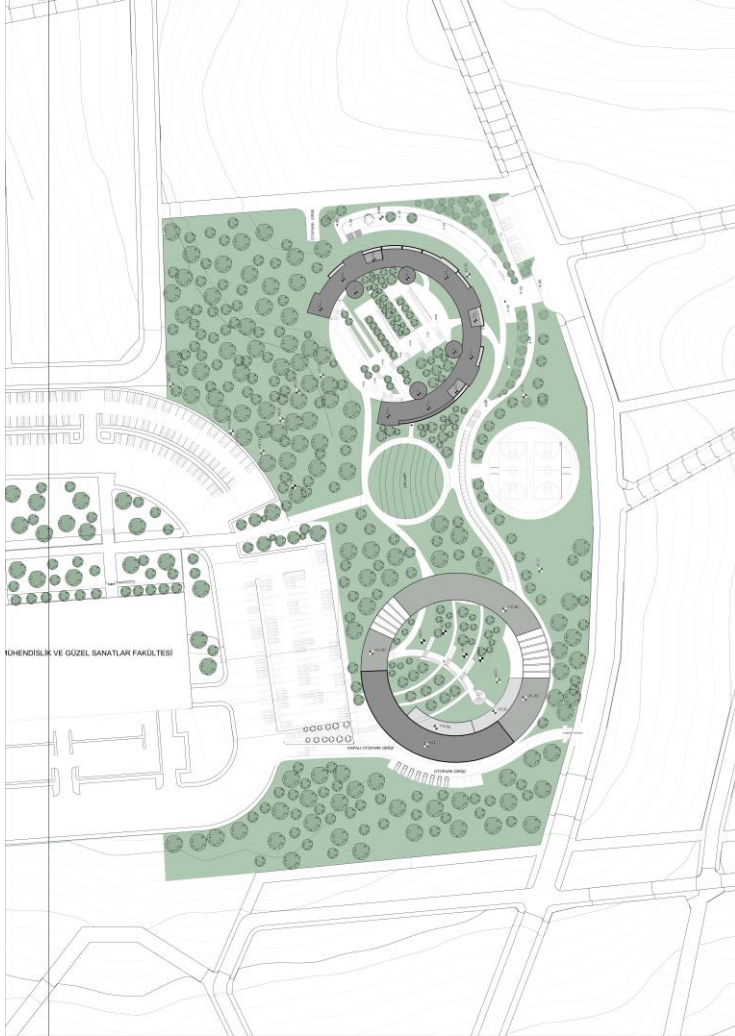
ATILIM ÜNİVERSİTESİ ÖĞRENCİ ve ÖĞRETİM ÜYESİ BARINMA & YAŞAM MERKEZİ



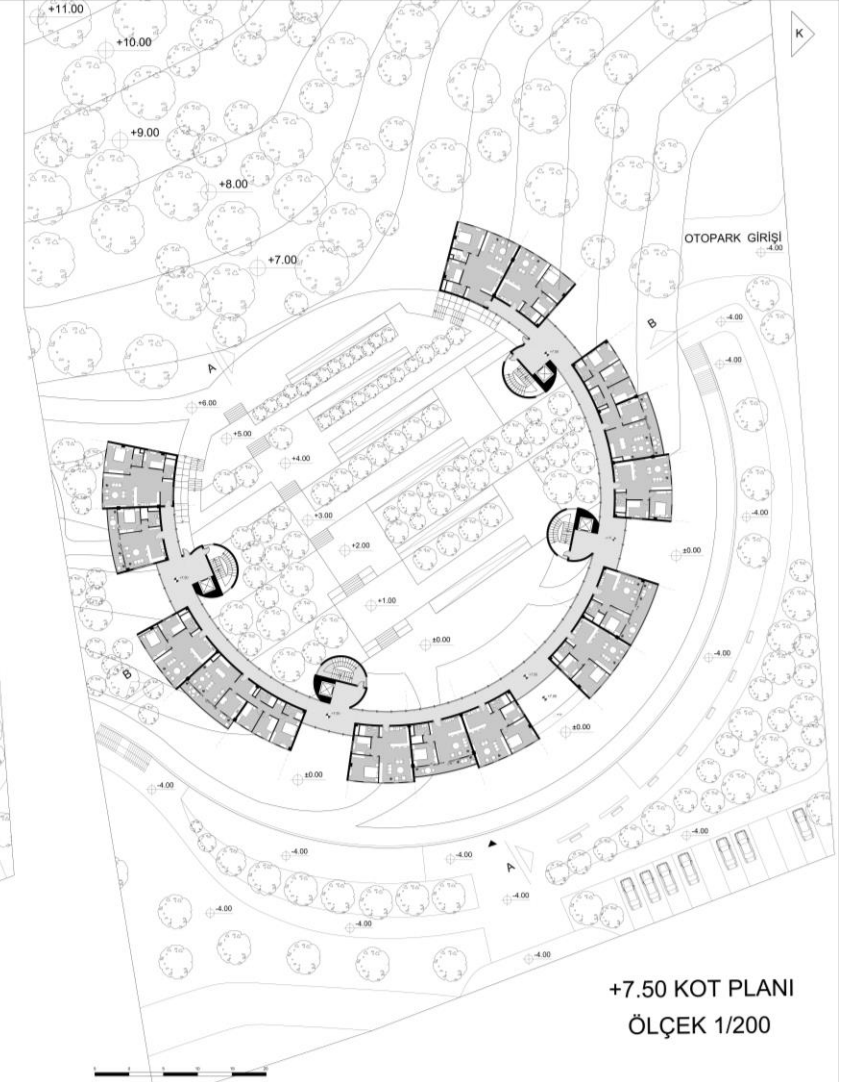
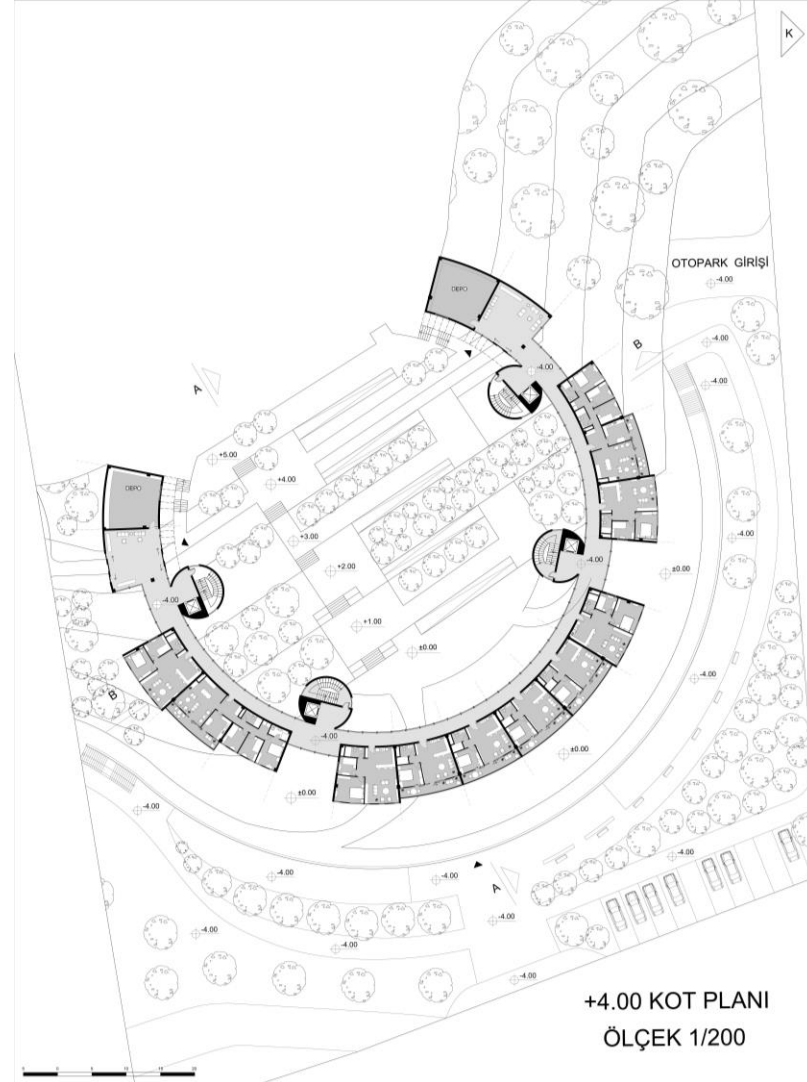
ATILIM ÜNİVERSİTESİ ÖĞRENCİ ve ÖĞRETİM ÜYESİ BARINMA & YAŞAM MERKEZİ



ATILIM ÜNİVERSİTESİ ÖĞRENCİ ve ÖĞRETİM ÜYESİ BARINMA & YAŞAM MERKEZİ



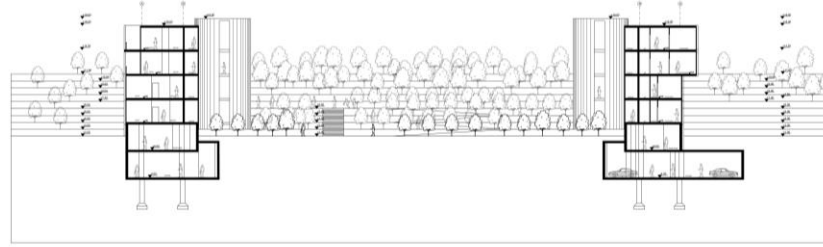
ATILIM ÜNİVERSİTESİ ÖĞRENCİ ve ÖĞRETİM ÜYESİ BARINMA & YAŞAM MERKEZİ



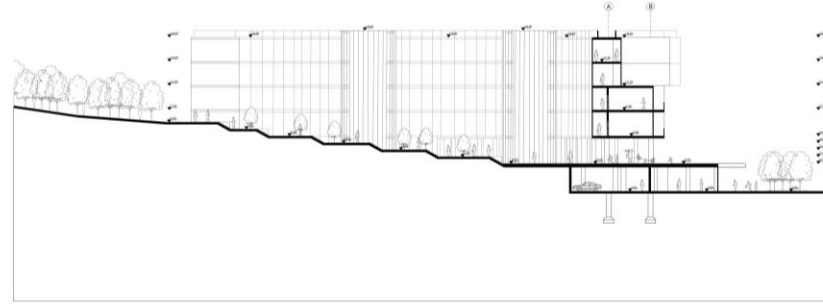
ATILIM ÜNİVERSİTESİ ÖĞRENCİ ve ÖĞRETİM ÜYESİ BARINMA & YAŞAM MERKEZİ



ATILIM ÜNİVERSİTESİ ÖĞRENCİ ve ÖĞRETİM ÜYESİ BARINMA & YAŞAM MERKEZİ



B-B KESİTİ
ÖLÇEK 1/200

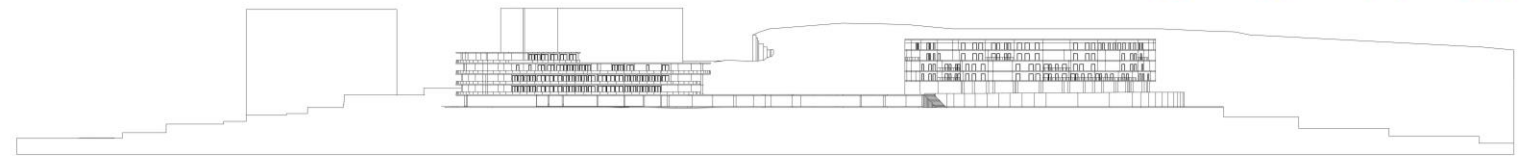
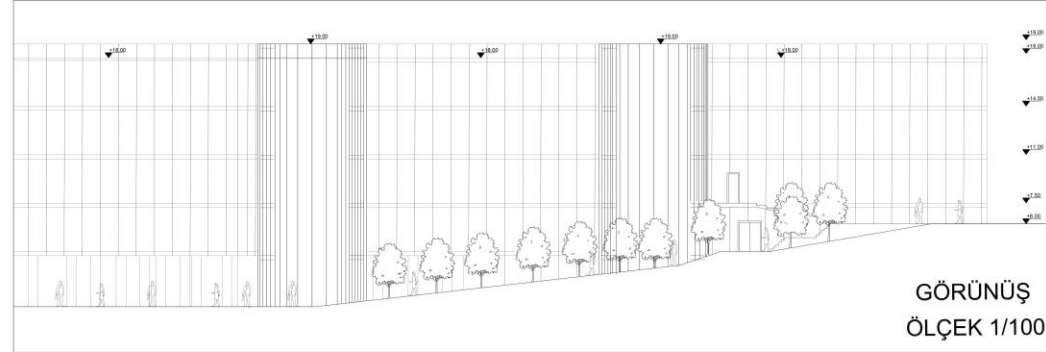


A-A KESİTİ
ÖLÇEK 1/200



SİLÜET
ÖLÇEK 1/500

ATILIM ÜNİVERSİTESİ ÖĞRENCİ ve ÖĞRETİM ÜYESİ BARINMA & YAŞAM MERKEZİ

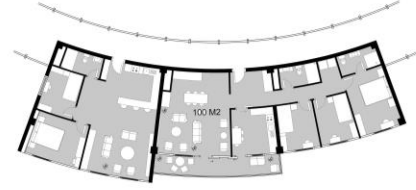


SİLÜET
ÖLÇEK 1/500

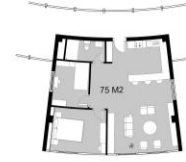


ATILIM ÜNİVERSİTESİ ÖĞRENCİ ve ÖĞRETİM ÜYESİ BARINMA & YAŞAM MERKEZİ

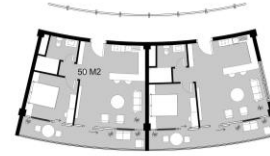
3+1 KONUT TİPİ



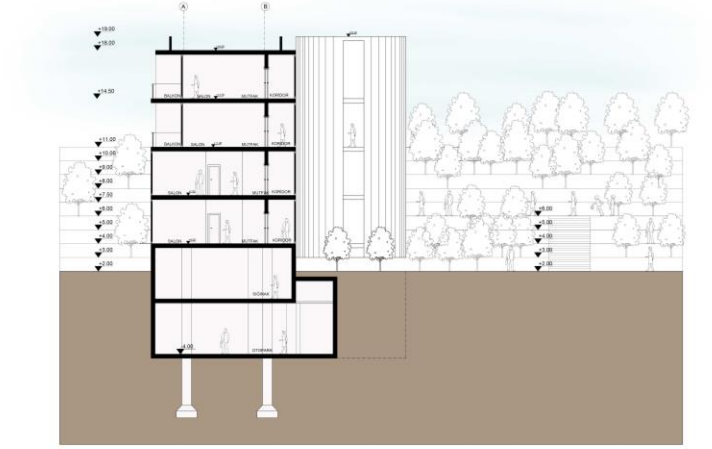
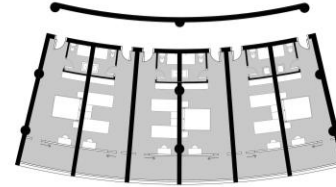
2+1 KONUT TİPİ



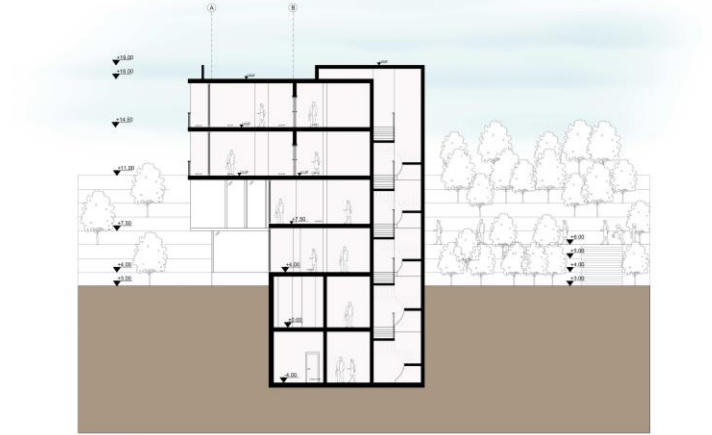
1+1 KONUT TİPİ



MİAFİRHANE ODA TİPİ



D-D KESİTİ
ÖLÇEK 1/100



C-C KESİTİ
ÖLÇEK 1/100

ATILIM ÜNİVERSİTESİ ÖĞRENCİ ve ÖĞRETİM ÜYESİ BARINMA & YAŞAM MERKEZİ



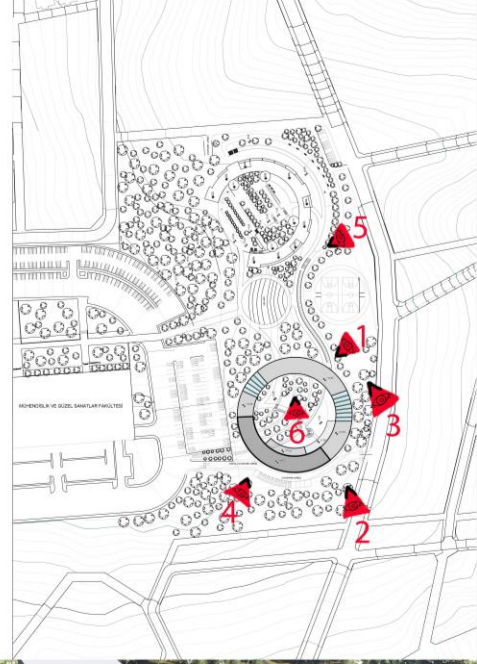
1



2



3



4



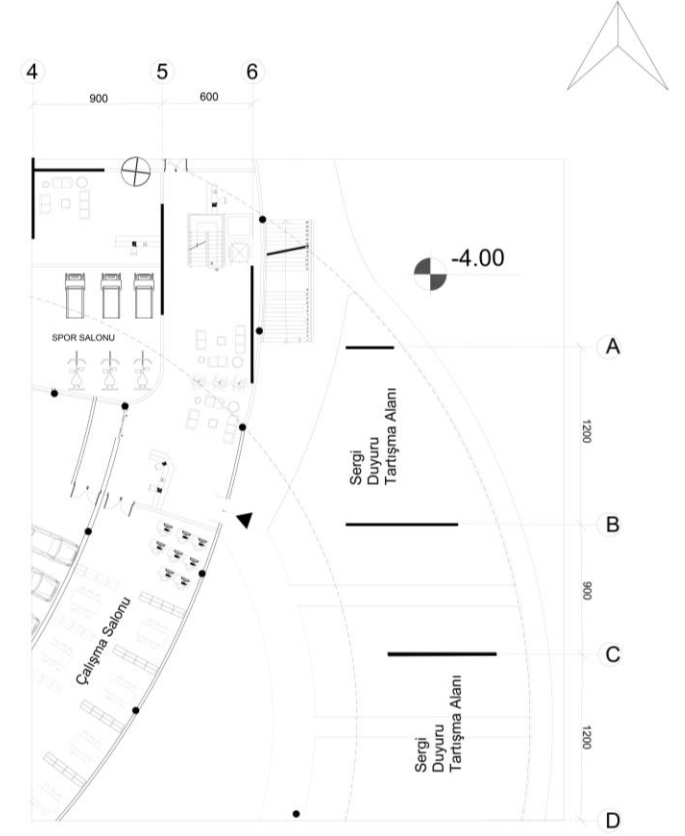
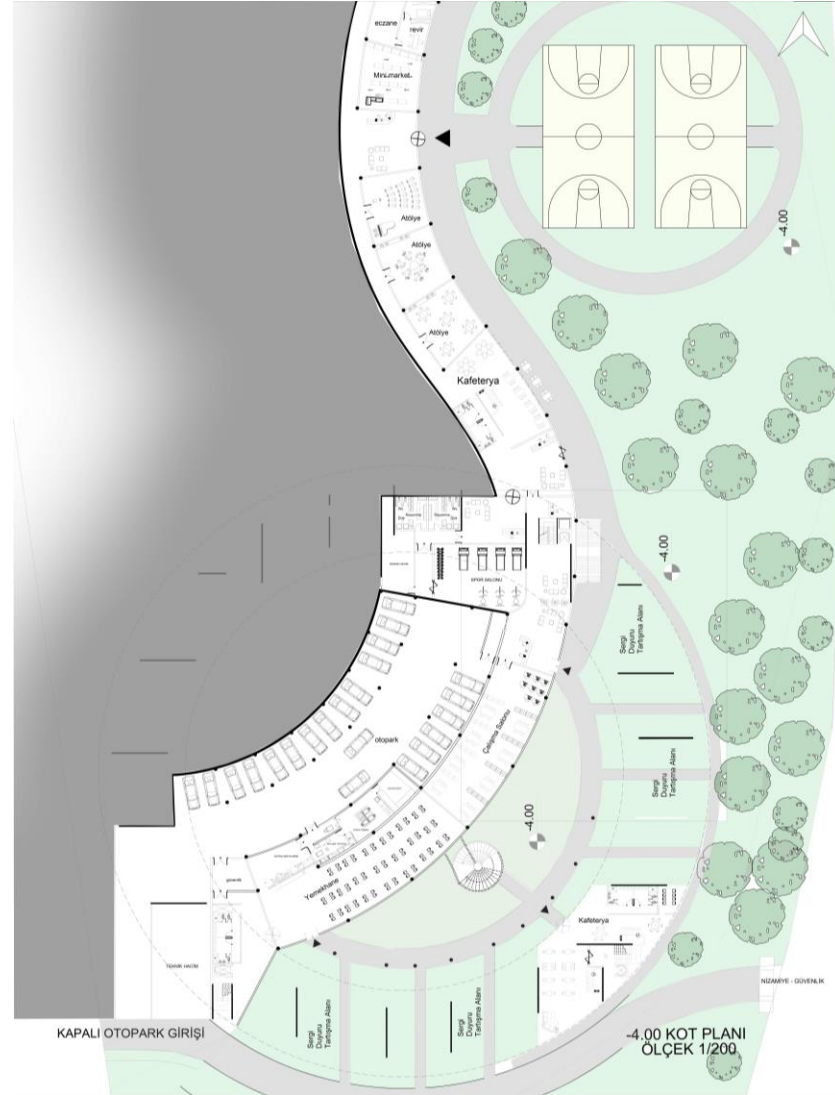
5



6



ATILIM ÜNİVERSİTESİ ÖĞRENCİ ve ÖĞRETİM ÜYESİ BARINMA & YAŞAM MERKEZİ

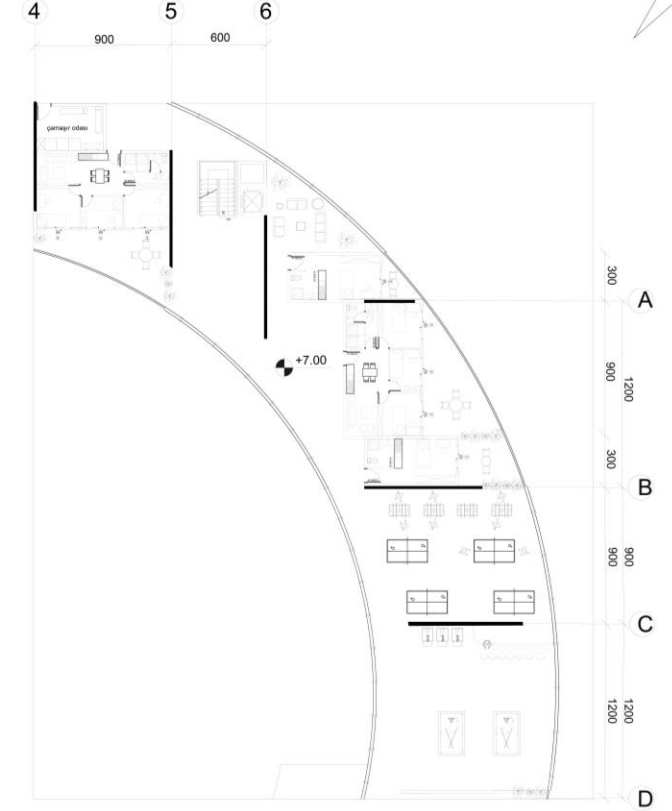
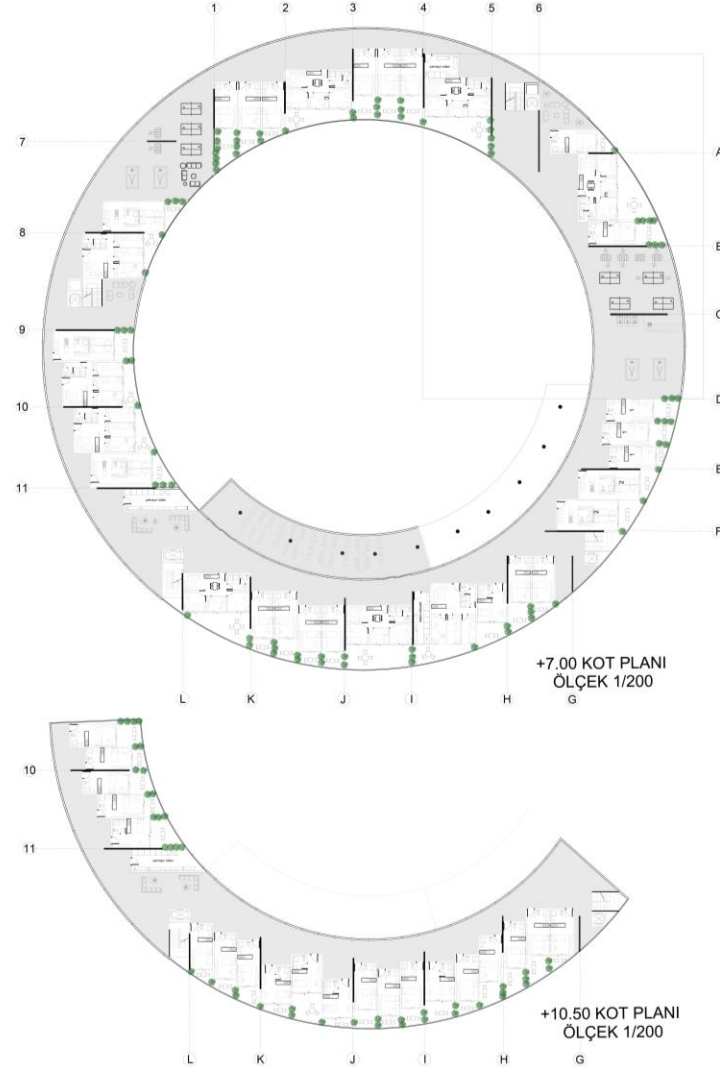


-4.00 KOT PLANI
ÖLÇEK 1/100

ATILIM ÜNİVERSİTESİ ÖĞRENCİ ve ÖĞRETİM ÜYESİ BARINMA & YAŞAM MERKEZİ

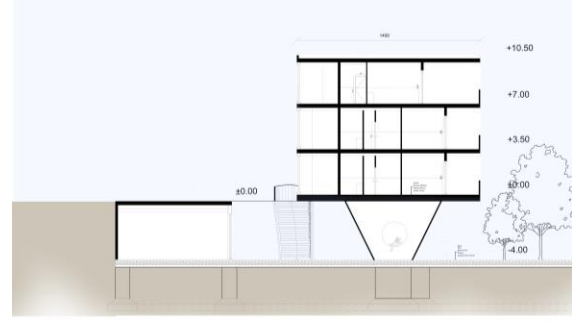


ATILIM ÜNİVERSİTESİ ÖĞRENCİ ve ÖĞRETİM ÜYESİ BARINMA & YAŞAM MERKEZİ

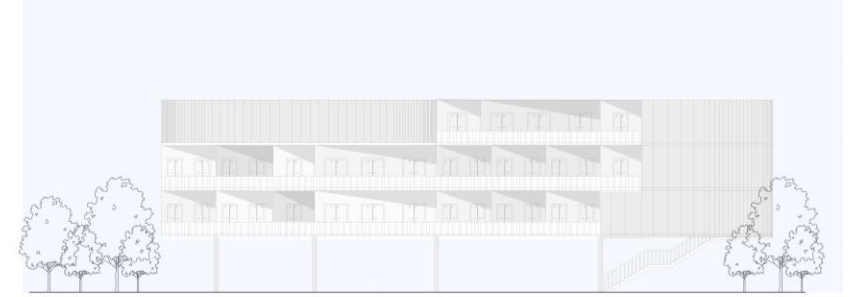


+7.00 KOT PLANI
ÖLÇEK 1/100

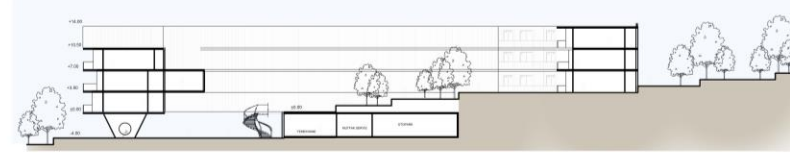
ATILIM ÜNİVERSİTESİ ÖĞRENCİ ve ÖĞRETİM ÜYESİ BARINMA & YAŞAM MERKEZİ



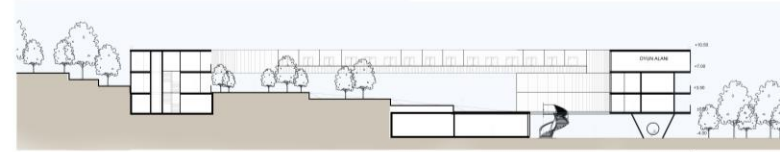
CC KESİT
ÖLÇEK 1/100



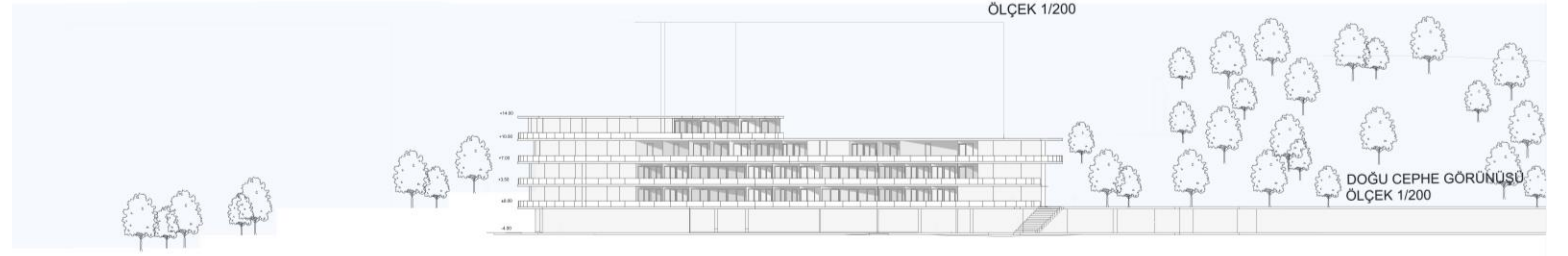
DOĞU CEPHE GÖRÜNÜŞÜ
ÖLÇEK 1/100



AA KESİT
ÖLÇEK 1/200



BB KESİT
ÖLÇEK 1/200



DOĞU CEPHE GÖRÜNÜŞÜ
ÖLÇEK 1/200