



**MUĞLA İLİ, BODRUM İLÇESİ,
TEPECİK (KARAOVA) MAHALLESİ
132 ADA 199, 201, 202 VE 204 PARSELLER**



1/5.000 ÖLÇEKLİ NAZIM İMAR PLANI

PLAN AÇIKLAMA RAPORU

Ağustos 2024



İÇİNDEKİLER

AMAÇ, KAPSAM VE GEREKÇE	1
A. PLANLAMA ALANININ GENEL DURUMU	2
B. PLANLAMA SÜRECİ	4
1. MEVCUT DURUM TESPİTİ.....	4
1.1. MÜLKİYET YAPISI.....	4
1.2. ARAZİ YAPISI.....	5
1.3. JEOLOJİK-JEOTEKNİK ETÜT.....	5
2. KURUM GÖRÜŞLERİ.....	9
3. MER'İ PLANLAR	9
3.1. 1/100.000 ÖLÇEKLİ ÇEVRE DÜZENİ PLANI.....	9
3.2. ALT ÖLÇEKLİ İMAR PLANLARI.....	9
C. İMAR PLANI TEKLİFİ.....	10
1. GENEL KARARLAR.....	10
2. NÜFUS VE YOĞUNLUK KARARLARI	11
3. 1/5.000 ÖLÇEKLİ NAZIM İMAR PLANI	12

DİZİNLER

HARİTALAR DİZİNİ

Harita 1. İlin Ülkedeki Konumu ve İdari Bölünüşü	2
Harita 2. Planlama Alanı ve Yakın Çevresi Uydu Görüntüsü.....	3
Harita 3. İlin Karayolu Ulaşım Ağı ve Planlama Alanı	3
Harita 4. Kadastral Durum	4
Harita 5. Arazi Yapısı.....	5
Harita 6. İmar Planına Esas Jeolojik-Jeoteknik Etüt Sonuç Haritası	7
Harita 7. Planlama Alanı'nın 1/100.000 Ölçekli Çevre Düzeni Planı'ndaki Durumu	9
Harita 8. 1/5.000 Ölçekli Nazım İmar Planı Yoğunluk Bölgeleri.....	11
Harita 9. 1/5.000 Ölçekli Nazım İmar Planı Teklifi	13

TABLOLAR DİZİNİ

Tablo 1. Mülkiyet Dağılımı.....	5
Tablo 2. 1/5.000 Ölçekli Nazım İmar Planı Nüfus Yoğunluk Hesapları	11
Tablo 3. 1/5.000 Ölçekli Nazım İmar Planı Teklifi Alan Dağılımı	13



AMAÇ, KAPSAM VE GEREKÇE

Muğla İli, Bodrum İlçesi, Tepecik (Karaova) Mahallesi sınırları içerisinde yer alan yaklaşık 8,36 hektarlık alan, sosyal konut projeleri kapsamında vatandaşların ucuz konut sahibi olması ile çağdaş özelliklere sahip yüksek standartlarda kentsel bir alan oluşturulması amacıyla T.C. Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Toplu Konut İdaresi Başkanlığı tarafından projelendirilmeye başlanmıştır.

Muğla İli, Bodrum İlçesi, Tepecik (Karaova) Mahallesi sınırları içerisinde yer alan, 132 Ada 199, 201, 202 ve 204 parseller ve yakın çevresinde toplam 76.426,90 m² yüzölçümüne sahip alandaki arsa ve toprak vasfında olan dört parselin mülkiyeti T.C. Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Toplu Konut İdaresi'ndedir. Alanda herhangi bir anlaşma bulunmamaktadır.

T.C. Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Toplu Konut İdaresi tarafından başlatılan proje sürecinde, planlamaya konu alan, plansız alanda kalmaktadır. Sosyal konut projeleri kapsamında, konut ve donatı alanları için gerekli olan alanların üretilebilmesi için imar planı hazırlanması gerekmektedir.

Yaklaşık 76.426,90 m²lik planlama alanı, bahsi geçen ve alanın içerisindeki dört parselin bir kısmında ve komşuluğunda bulunan kadastral yollarda gerçekleştirilmektedir.

Kentsel gelişim ve nüfus dinamikleri ile mahalle ve çevresinde yaşayan nüfusun ihtiyaçlarının göz önüne alınarak, çağdaş, yaşanabilir ve çevre kalitesi yüksek mekânların oluşturulduğu ve mevcut yerleşim alanlarına eklentiği mekânsal planların üretilmesi amaçlanmaktadır.

Bu nedenle de Muğla İli, Bodrum İlçesi, Tepecik (Karaova) Mahallesi 132 Ada 199, 201, 202 ve 204 Parseller için 1/5.000 Ölçekli Nazım İmar Planı hazırlanması gerekmektedir.



A. PLANLAMA ALANININ GENEL DURUMU

Muğla İli'nin topraklarının büyük kısmı Güney Ege Bölgesi'nde, küçük bir kısmı Akdeniz Bölgesi'nde yer almaktadır. Her iki denize de kıyısı bulunmaktadır. Türkiye'nin güneybatı ucunda yer alan Muğla; kuzeyinde Aydın, kuzeydoğusunda Denizli ve Burdur, doğusunda Antalya ile komşu; güneyinde Akdeniz ve batısında ise Ege Denizi ile çevrilidir.

2023 yılı verilerine göre Muğla İli nüfusu 1.066.736, Bodrum İlçesi nüfusu ise 198.335 kişidir. İldeki nüfus yoğunluğu yaklaşık olarak 82 kişi/km²'dir. İlin Bodrum dahil 13 ilçesi bulunmaktadır.



Harita 1. İlın Ülkedeki Konumu ve İdari Bölünüşü

Muğla İli, Bodrum İlçe sınırları içerisinde yer alan planlama alanı ve çevresinin uydu görüntüsüne bakıldığından ilçe merkezinin kuzey doğusunda yer aldığı görülmektedir.

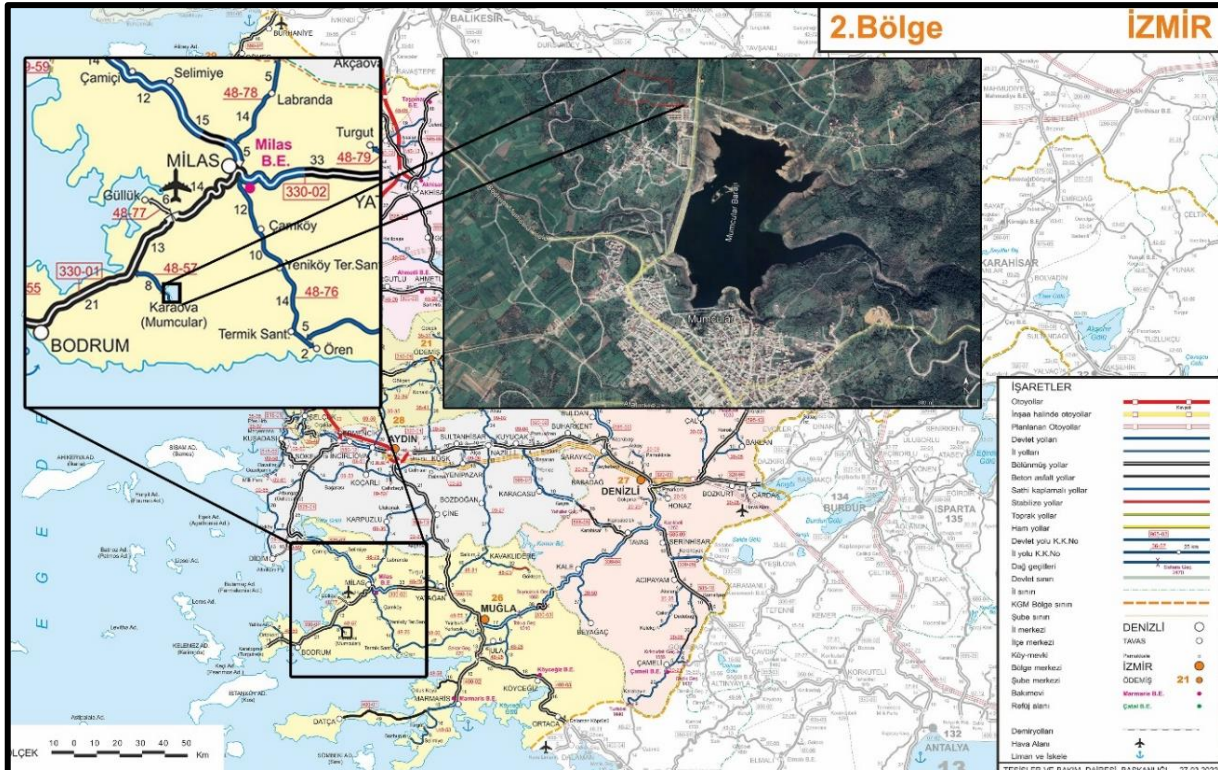
Muğla İl Merkezi ve Bodrum İlçe Merkezi arası uzaklık 109 km'dir. Planlama alanı ve Bodrum ilçe merkezi arası uzaklık ise yaklaşık 30 km'dir. Planlama alanına, bölünmüş yollar üzerinden Karaova bağlantısı ile ulaşılabilmektedir.



MUĞLA İLİ, BODRUM İLÇESİ, TEPECİK (KARAOVA) MAHALLESİ
132 ADA 199, 201, 202 VE 204 PARSELLER
1/5.000 ÖLÇEKLİ NAZIM İMAR PLANI
Plan Açıklama Raporu



Harita 2. Planlama Alanı ve Yakın Çevresi Uydu Görüntüsü



Harita 3. İlin Karayolu Ulaşım Ağı ve Planlama Alanı

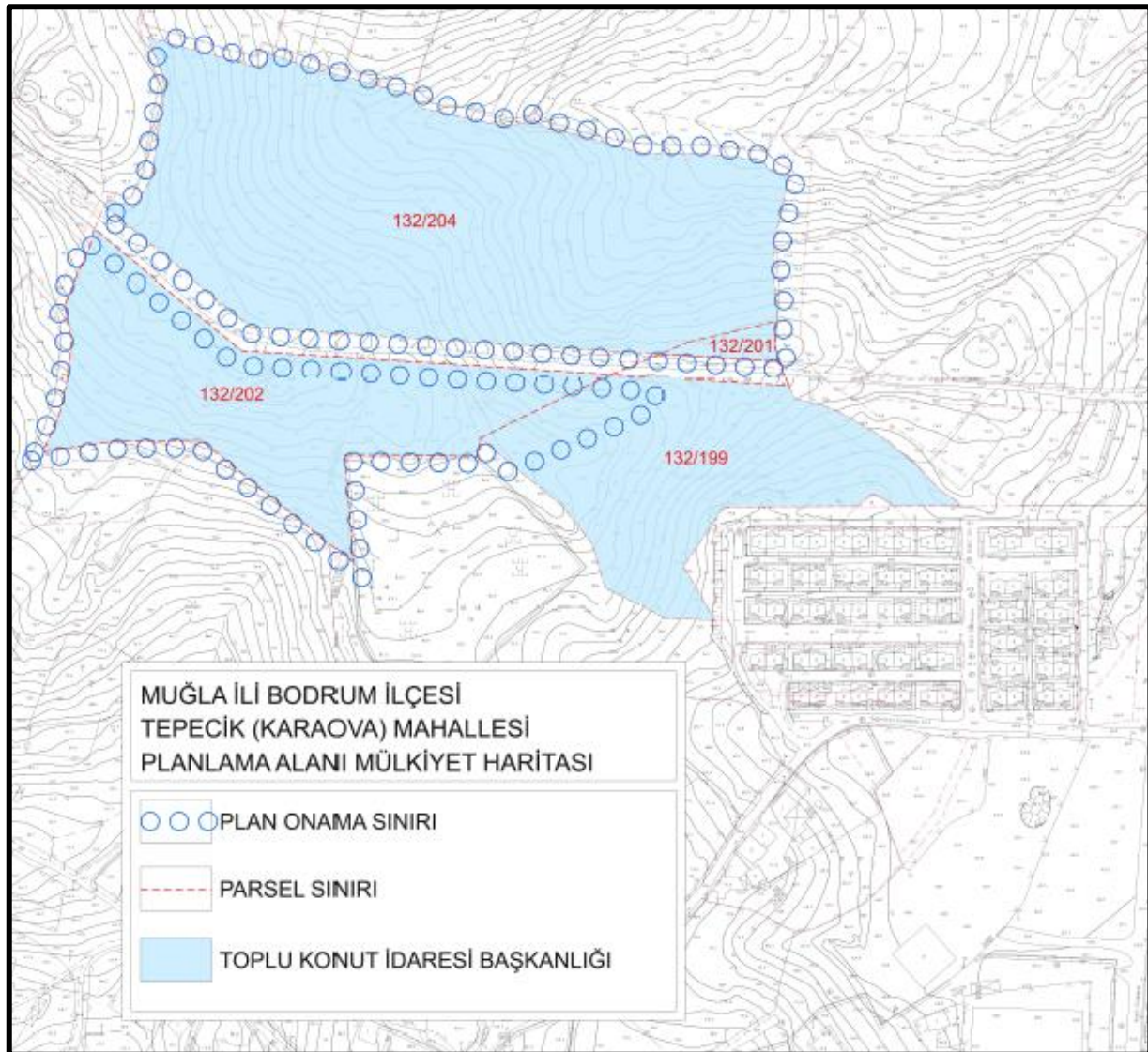


B. PLANLAMA SÜRECİ

1. MEVCUT DURUM TESPİTİ

1.1. MÜLKİYET YAPISI

Muğla İli, Bodrum İlçesi, Tepecik (Karaova) Mahallesi sınırları içerisinde yer alan, 132 Ada 199, 201, 202 ve 204 parseller ve yakın çevresinde toplam 76.426,90 m² yüzölçümüne sahip alandaki arsa ve toprak vasfında olan dört parselin mülkiyeti T.C. Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Toplu Konut İdaresi'ndedir. Alanda herhangi bir yapılaşma bulunmamaktadır.



Harita 4. Kadastral Durum

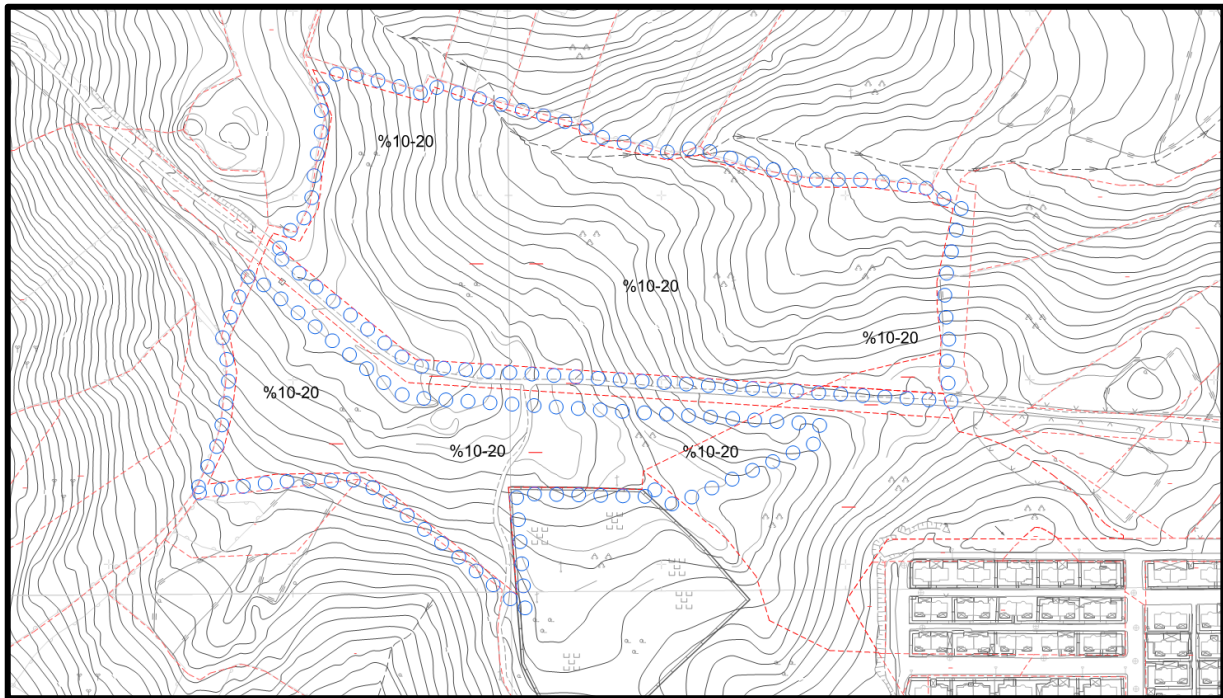


Tablo 1. Mülkiyet Dağılımı

ADA	PARSEL	NİTELİK	MALİK	PARSEL ALANI (M2)
132	199	Arsa	Toplu Konut İdaresi Başkanlığı	16.342,08
132	201	Arsa	Toplu Konut İdaresi Başkanlığı	754,39
132	202	Ham Toprak	Toplu Konut İdaresi Başkanlığı	18.445,43
132	204	Ham Toprak	Toplu Konut İdaresi Başkanlığı	40.885,00
TOPLAM				76.426,90

1.2.ARAZİ YAPISI

Planlama alanı içerisindeki yüksekliklerin 72 metre ile 92 metre arasında ve alan içerisinde eğimin % 10-20 arasında değiştiği gözlenmiştir.



Harita 5. Arazi Yapısı

1.3.JEOLOJİK-JEOTEKNİK ETÜT

“Muğla İli, Bodrum İlçesi, Tepecik Mahallesi Sınırları İçerisinde Yer Alan 7,11 Hektarlık Alanın İmar Planına Esas Jeolojik-Jeoteknik Etüt Raporu” 27.09.2023 tarihinde T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Mekânsal Planlama Genel Müdürlüğü tarafından onaylanmıştır.

Planlama çalışması yapılacak olan alan “Önlemlı Alan 2.1 (ÖA-2.1): Önlem Alınabilecek Nitelikte Stabilite Sorunlu Alanlar” içerisinde kalmaktadır.



İlgili raporun sonuç ve öneriler kısmında;

“Önlemli Alan 2.1 (ÖA-2.1): Önlem Alınabilecek Nitelikte Stabilite Sorunlu Alanlar

İnceleme alanının Jeolojisini Orta Triyas yaşı Karaova Formasyonu (TRkv'na ait kızılımsı kahve renkli, çok ayırmış, zayıf-çok zayıf dayanımlı, metakumtaşı, metakonglomera, şist ardalanması birimler oluşturmaktadır. İnceleme alanının topografik eğimi %10-20 arasında değişmektedir. Karaova Formasyonuna ait kaya birimler RQD'ye göre çok düşük kaliteli kayaç, nokta yüklemeye göre çok düşük-düşük-orta-yüksek dayanımlı kayaç grubundadır. Elde edilen veriler doğrultusunda inceleme alanında kütle hareketlerine bağlı stabilité sorunlarının meydana gelebileceği alana yönelik meydana gelebilecek stabilité sorunların mühendislik önlemleri ile önlenebileceği kanaatine varıldığından bu alanlar yerlesime uygunluk açısından Önlem Alınabilecek Nitelikte Stabilite Sorunlu Alanlar Önlemli Alan 2.1 (ÖA-2.1) olarak değerlendirilmiş ve yerlesime uygunluk haritasında ÖA-2.1 simgesi ile gösterilmiştir.

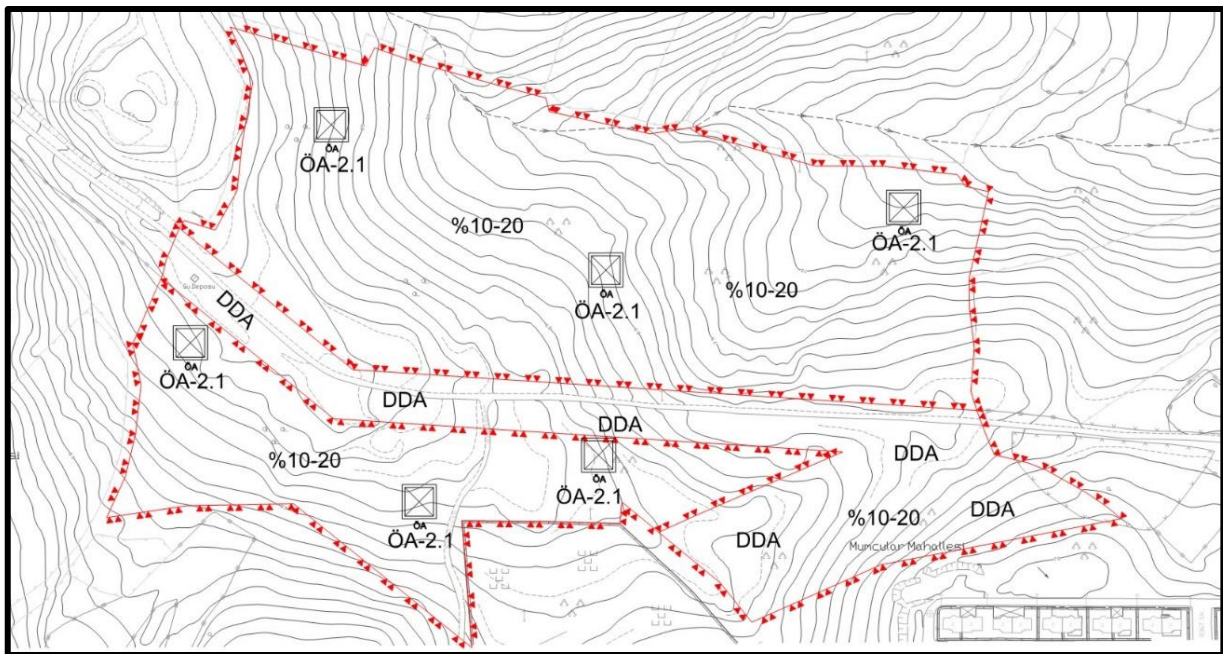
Bu alanlarda;

- *Zemin ve temel etüt çalışmalarında yapılacak kazılar, planlanacak yapı yükleri ve alanı etkileyerek dış yüklerde hesap edilerek tüm yamaçlar boyunca stabilité analizleri yapılmalı, stabiliteyi sağlayacak mühendislik önlemleri belirlenmeli ve ilgili Belediyesinin kontrolünde uygulanmalıdır.*
- *Yamaç duraysızlığına neden olabilecek her türlü etkileri ortadan kaldırmak için palyelendirme yapılmalıdır. Yapılacak palye şevlerinin ve diğer kazı şevlerinin fenni teknik şartnamelere uygun istinat yapıları ile korunması ve yapı yüklerinin sağlam seviyelere uygun iksa yöntemleri ile taştırlması gereklidir.*
- *Mevcut stabil yapıyı bozucu her türlü kontrolsüz kazıdan kaçınılmalı, bu alanlarda yapılacak mevcut ve derin kazılarda oluşacak şevler uygun projelendirilmiş istinat yapıları ile desteklenmelidir.*
- *Parsel sını�ında yüksek şevler oluşturulmasından kaçınılmalı, mevcut şevler ve kazı şevleri uzun süre açıkta bırakılmamalı ve projelendirilmiş istinat yapıları ile desteklenmelidir.*
- *Yapı temelleri jeolojik birimlerin stabilité sorunu beklenmeyen seviyelerine oturtturulmalı veya taştırlmalıdır.*
- *Yol, altyapı ve parsel güvenliği sağlanmadan kazı işlemlerine başlanmamalıdır.*
- *Yüzey suları, atık sular ve yeraltı suyu ortamdan uzaklaştırılarak uygun drenaj sistemleri yapılmalıdır.*
- *Eğimin yüksek olduğu yerlerde stabiliteyi sağlayacak gerekli önlemler belirlenmeli ve*



uygulanmalıdır.

- Zemin ve temel etüt çalışmalarında statik projeye esas üst yapının temel tipi, temel derinliği ile temelin taşıttırılacağı seviyelerin mühendislik parametreleri (şişme, oturma, sivilaşma, taşıma gücü vb.) detaylı olarak irdelenmeli gerekmesi halinde alanında uzman kişilerce önlem projeleri hazırlanmalı ve ilgili Belediyesinin kontrolünde uygulanmalıdır.
- İnceleme alanı dahilinde kalan ve sürekli/mevsimsel akış gösteren kuru halde olan tüm dere ve dere yatakları için taşın ve sellenme tehlikesine yönelik planlama öncesi mutlaka DSİ'den güncel görüş alınmalı ve bu görüş doğrultusunda planlamaya gidilmelidir.
- Yol, altyapı, boru hattı v.b. yeraltı sistemlerinin depreme dayanıklı olarak tasarlanması gerekmektedir.
- Her türlü yapılaşmada “Afet Bölgelerinde Yapılacak Yapılar Hakkındaki Yönetmelik” ve “Türkiye Bina Deprem Yönetmeliği” hükümlerine uyulmalıdır.”



Harita 6. İmar Planına Esas Jeolojik-Jeoteknik Etüt Sonuç Haritası



MUĞLA İLİ, BODRUM İLÇESİ, TEPECİK (KARAOVA) MAHALLESİ
132 ADA 199, 201, 202 VE 204 PARSELLER
1/5.000 ÖLÇEKLİ NAZIM İMAR PLANI
Plan Açıklama Raporu



İLİ	MUĞLA
İLÇESİ	BODRUM
BELDE - MEVKİ	-
KÖY / MAHALLE	TEPECİK MAH.
PAFTA NUMARALARI:	1/1000 ölçekli N19D-14A-4D, N19D-14A-4C, N19D-14D-1B
ADA	132
PARSEL	199-201-202-204

ARAZİ KONTROL MÜHENDİSLERİ

Rapor içeriğindeki sondaj, laboratuvar, analiz vb. veri ve bilgilerin teknik sorumluluğu müellif mühendis/firmaya aittir.

Selcan Melike ÖZTÜRK
Jeofizik Y. Müh.

Mehmet Alper KAYA
Jeoloji Mühendisi

Mehmet YILMAZ
Jeoloji Mühendisi

Merve BOYRACI
Jeofizik Yüksek Mühendisi

Özge KURBAN GÜLÜŞ
Jeoloji Mühendisi

Vildan HILDİRİM
Jeoloji Mühendisi

1 Numaralı Cumhurbaşkanlığı Teşkilatı Hakkında Cumhurbaşkanlığı Kararnamesinin 102. Maddesinin 1. Fıkrasının (d) bendi ile 28.09.2011 Gün ve 102732 Sayılı Genelge Gereğince Onaylanmıştır

26/09/2023
Dr. Ayşe ÇAĞLAYAN

Yer Bilimsel Etüt Daire Başkanı

27/09/2023
Selma TOSUN

Genel Müdür Yardımcısı

ONAY
27/09/2023
Y. Erdal KAYAPINAR

Genel Müdür

Onay Sayfası Örneği 1. İmar Planına Esas Jeolojik-Jeoteknik Etüt Onay Sayfası Örneği



2. KURUM GÖRÜŞLERİ

Muğla İli, Bodrum İlçesi, Tepecik (Karaova) Mahallesi sınırları içerisinde yer alan 132 Ada 199, 201, 202, ve 204 Parsellerde sosyal konut projesine ilişkin temin edilen kurum ve kuruluş görüşleri rapor eki olan CD içerisinde yer almaktadır.

3. MER'İ PLANLAR

3.1.1/100.000 ÖLÇEKLİ ÇEVRE DÜZENİ PLANI

Aydın-Muğla-Denizli Planlama Bölgesi 1/100 000 Ölçekli Çevre Düzeni Planı 644 sayılı Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'nın Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname'nin 7. maddesi uyarınca 09.03.2011 tarihinde onaylanmıştır.

Muğla İli, Bodrum İlçesi, Tepecik (Karaova) Mahallesi, 132 Ada 199, 201, 202 ve 204 parselleri kapsayan planlama alanı Aydın-Muğla-Denizli Planlama Bölgesi 1/100.000 Ölçekli Çevre Düzeni Planı'nda “Kentsel Yerleşik Alan”a komşu olup “Tarımsal Arazi Kullanımları - Tarım Arazisi” olarak tanımlıdır.



Harita 7. Planlama Alanı'nın 1/100.000 Ölçekli Çevre Düzeni Planı'ndaki Durumu

3.2. ALT ÖLÇEKLİ İMAR PLANLARI

Planlamaya konu alanın 1/5.000 ölçekli nazım imar planı bulunmamaktadır.



C. İMAR PLANI TEKLİFİ

Muğla İli, Bodrum İlçesi, Tepecik (Karaova) Mahallesi sınırları içerisinde yer alan yaklaşık 8,36 hektarlık alan, sosyal konut projeleri kapsamında vatandaşların ucuz konut sahibi olması ile çağdaş özelliklere sahip yüksek standartlarda kentsel bir alan oluşturulması amacıyla T.C. Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Toplu Konut İdaresi Başkanlığı tarafından projelendirilmeye başlanmıştır.

T.C. Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Toplu Konut İdaresi Başkanlığı'ncı yürütülen sosyal konut projeleri kapsamında, konut ve donatı alanlarının üretilebilmesi için projelendirilen alan sınırları içerisinde, yukarıdaki kurum görüşleri doğrultusunda, planların kademeli birlikteliği ilkesi ve plan bütünlüğünü sağlamak amacıyla Mekânsal Planlar Yapım Yönetmeliği'nin 6, 7. ve 20. maddelerine dayanarak imar planı teklifi hazırlanmıştır.

Yaklaşık 7,64 hektarda projelendirilen alandaki mülkiyet, parselasyon ve eşikler dikkate alındığında tamamı sınır içerisinde kalan 5,76 ha'lık alanın plan onama sınırı olarak belirlenmesine karar verilmiştir.

1. GENEL KARARLAR

Planlama alanında, alanın konum ve özellikleri belirlenerek fiziksel analizler ile 3194 sayılı İmar Kanunu ve ilgili yönetmelikleri çerçevesinde planlama çalışmaları yapılmış olup, bu kapsamda;

- Yapay ve doğal eşiklerin tamamı korunmuş, coğrafyanın elverdiği ölçüde de bu eşiklere müdahale etmeden planlama çalışmaları tamamlanmıştır.
- Planlama alanının Mumcular Kent Merkezi'ne olan yakınlığı, kullanım kararlarında öncelikli olarak değerlendirilmiştir.
- Alanda ihtiyaç duyulan donatı alanlarına Mekânsal Planlar Yapım Yönetmeliği'nde belirtilen standartlar doğrultusunda yer verilmiştir.
- Alanın genelinde “Gelişme Konut Alanı” önerilmiş ve gelecek nüfusa göre ihtiyaç duyulan ticaret ve donatı alanları ayrılmıştır.
- Konutlar başta olmak üzere, büyük alanlarının tamamına yetecek ve bu fonksiyonların en uygun seviyede çalışmasını sağlayacak düzeyde ulaşım akşları önerilmiştir.

Planlama alanı, Muğla İli, Bodrum İlçesi, Tepecik (Karaova) Mahallesi sınırları içerisinde yer alan, 132 Ada 199, 201, 202 ve 204 parsellerin (Taşınmazların tamamı: 76.426,90 m²) 57.637,04 m²'lik kısmında gerçekleştirilmektedir.



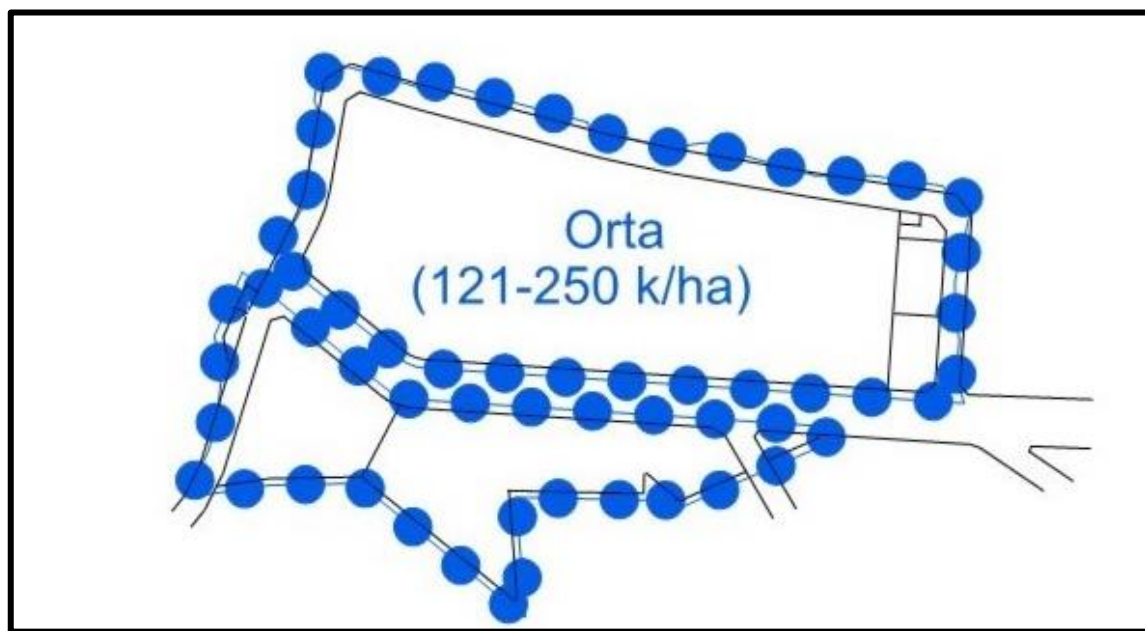
Toplu Konut İdaresi Başkanlığı tarafından başlatılan ve devam eden çalışmalar sürecinde, mevcutta plansız olan planlama alanında, gelişme konut alanı, ticaret alanı, anaokulu ve ilkokul alanı, sosyal tesis alanı, trafo alanı, park ve yol kullanım kararları önerilmiştir.

Planlama alanı ve çevresinde mevcut durum ve bağlantılar göz önüne alınarak ulaşım ağı planlanmıştır. Alanda ulaşım genellikle 12 metrelilik yollar ile sağlanmaktadır.

2. NÜFUS VE YOĞUNLUK KARARLARI

Planlama alanındaki nüfus ve yoğunluk kararları, Muğla İli'nin orta-yüksek tehlikeli deprem bölgelerinde yer olması, alanın çalışma ve yerleşim yerlerine olan uzaklığı, yaşayacakların sosyo-ekonomik yapısı ve mevcut arazi stokuna göre verilmiştir.

Nazım imar planı teklifinde bütün planlama alanını kapsayacak şekilde, yapılması planlanan konut alanları ile donatıların (yol ve ticaret alanları hesap dışı bırakılmıştır) toplam alanı hesaplanarak brüt yoğunluk belirlenmiştir.



Harita 8. 1/5.000 Ölçekli Nazım İmar Planı Yoğunluk Bölgeleri

Alanda tek yoğunluk bölgesi oluşturulmuştur. Bu da gelişme konut alanı (orta) olarak tanımlanmıştır. Bu karara göre aşağıdaki yoğunluk tablosu oluşturulmuştur.

Tablo 2. 1/5.000 Ölçekli Nazım İmar Planı Nüfus Yoğunluk Hesapları

BÖLGE	NİTELİK	ALAN (ha)	MPYY YOĞUNLUK (k/ha)	YOĞUNLUK KABULU (k/ha)	PLAN NÜFUSU
1	Gelişme Konut Alanı (Orta)	4.52	Orta 121-250	180	813
	TOPLAM	4.52			813



- Plan Nüfusunun Hesaplanması;
 - Konut ve donatı alanları toplam 4,52 ha.
 - Ortalama yoğunluk 180 kişi/ha.
 - Plan nüfusu (4,52 ha. x 180 kişi/ha.) 813 kişidir.

Yukarıdaki tablodan da görüleceği üzere, yaklaşık 6 ha'lık alan arazi topografyasının elverdiği ölçüde 3-4 katlı yapılışmaya açılmak üzere orta yoğunluk aralığına alınmıştır. Nüfus yoğunluğu bu aralık içerisinde 180 k/ha olarak kabul edilmiştir. Bu hesaplamalar ile de plan nüfusu 813 kişi olarak kabul edilmiştir.

3. 1/5.000 ÖLÇEKLİ NAZIM İMAR PLANI

Nazım İmar Planı teklifinde üst ölçek plan kararları doğrultusunda arazi kullanım kararları verilmiştir. Teklif plan ile;

- Arazi yapısına göre düzenli yapılaşmanın desteklendiği, erişilebilir ve blok yapılışmaya uygun yapı adaları ile makroform oluşturulmuş, ulaşım ağı da bu hedefle çözülmüştür.
- Alan eğimin ve eşiklerin el verdiği ölçüde taşit yolları ile çözümlenmiştir.
- Alanın büyük bir kısmı park ve yeşil alanlara ayrılmıştır.
- Alanın tamamında orta yoğunluklu (brüt) gelişme konut alanları üretilmiştir.
- Konut alanları ile park alanları dışında kalan alanlar ticaret ve donatı aksı odaklı planlanmıştır.
- Konut bölgelerinde küçük ticaret ve donatı alanı ayrılarak kentlinin hizmet ihtiyacı karşılanmıştır.

57.637,04 m² büyüklüğündeki planlama alanına giriş ve çıkışlar 12 metre genişliğindeki taşit yolu ile sağlanmaktadır.

Alan içerisindeki ana dağıtıçı taşit yolu 12 metre olarak önerilmiştir.

Şekilsiz parsel geometrilerine karşın konut yapılarının düzenli üretilebilmesi için olabildiğince dikdörtgen formlu adalar tasarlanmış ve konut bölgelerinin karşısında ve çeperlerinde yeşil alanlar bırakılmıştır. Bu sayede yeşil alanlar ile donatılar arasında rekreatif süreklilik sağlanmıştır.

Toplam 76.426,90 m²lik yüzölçümüne sahip mülkiyete, yakın çevredeki kadastral yollar da dahil edilerek toplam 18.789,86 m²lik alan plan bütünlüğünün sağlanması maksadıyla plan onama sınırı olarak belirlenmiştir.



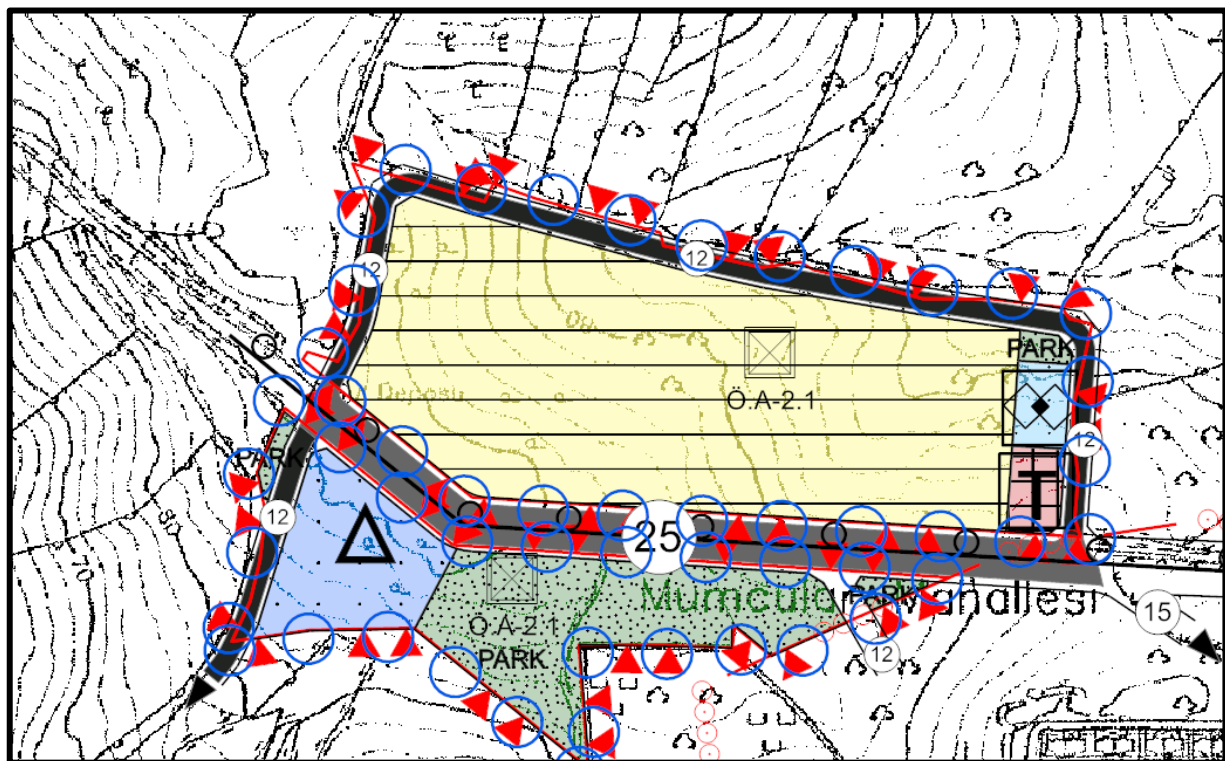
12 metrelük ana taşit yolu üzerinde eğitim, sosyal tesis ve ticaret gibi hizmet ve donatı alanları önerilmiş ve planlama alanında yaşayanların bu hizmetlere mümkün mertebe erişimi sağlanmıştır.

Muğla İli Bodrum İlçesi Tepecik (Karaova) Mahallesi 132 Ada 199, 201, 202 ve 204 Parseller 1/5.000 Ölçekli Nazım İmar Planı Teklifi alan dağılımı aşağıdaki tabloda verilmiştir.

Tablo 3. 1/5.000 Ölçekli Nazım İmar Planı Teklifi Alan Dağılımı

FONKSİYON	ALAN (HA)	ORAN (%)
Orta Yoğunluklu Gelişme Konut Alanı	34.064,69	59,10
Ticaret Alanı	1.000,00	1,73
Park ve Yeşil Alan	10.122,24	17,56
Sosyal Tesis Alanı	1.000,00	1,73
Teknik Altyapı Alanı	183,41	0,32
Yol	11.266,70	19,55
TOPLAM	57.637,04	100,00

Nazım İmar Planı'nın alan dağılımına bakıldığından planlama alanındaki en fazla kullanımın %59,10 ile orta yoğunluklu gelişme konut alanları olduğu görülmektedir. Ardından %17,56 ile park ve yeşil alanlar gelmektedir. Park ve yeşil alanları %1,73 ile ticaret alanı, %1,73 ile sosyal tesis alanı ve %0,32 ile teknik altyapı alanı izlemektedir. Planlama alanının %19,55'ini yollar oluşturmaktadır.



Harita 9. 1/5.000 Ölçekli Nazım İmar Planı Teklifi