



**ANTALYA BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ**  
**İMAR VE BAYINDIRLIK KOMİSYONU RAPORU**

Tarih:11.09.2024

<b>BİRİM</b>	İMAR VE ŞEHİRCİLİK DAİRESİ BAŞKANLIĞI
<b>TALEP SAHİBİ</b>	AKEDAŞ - DÖŞEMEALTI BELEDİYESİ
<b>MECLİS TOPLANTISININ TARİHİ VE GÜNDEM MADDESİ</b>	Büyükşehir Belediye Meclisinin 10.09.2024 tarihli toplantısında gündemin 117. maddesinde görüşülerek İmar ve Bayındırlık Komisyonuna havale edilmiştir.
<b>TALEP KONUSU</b>	Döşemealtı Belediye Meclisi'nin 01.08.2024 tarih ve 140 sayılı kararı ile uygun bulunan Tomalar Mahallesi, 1679 Ada 1 parsel doğusunda bulunan park alanı içerisinde; Altinkale Mahallesi 966 Ada 6 parsel güneyinde bulunan park alanı içerisinde; Yeşilbayır Mahallesi 226 Ada 5 parsel doğusunda bulunan park alanı içerisinde trafo yeri ayrılmasına ilişkin hazırlanan 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planı değişikliği.
<b>KOMİSYON RAPORU:</b>	Döşemealtı Belediye Meclisi'nin 01.08.2024 tarih ve 140 sayılı kararı ile uygun bulunan Tomalar Mahallesi, 1679 Ada 1 parsel doğusunda bulunan park alanı içerisinde; Altinkale Mahallesi 966 Ada 6 parsel güneyinde bulunan park alanı içerisinde; Yeşilbayır Mahallesi 226 Ada 5 parsel doğusunda bulunan park alanı içerisinde trafo yeri ayrılmasına ilişkin hazırlanan 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planı değişikliği Komisyonumuzca incelenmiş, Belediyesinden geldiği şekliyle uygun olduğu görüşüne varılmıştır. Komisyon Raporu imza altına alınarak, Meclisin takdirine sunulmuştur.

Mithat ARAS  
İmar Kom. Başkanı


Hasan Can KAMBUROĞLU  
İmar Kom. Bşk.Yrd.

Mehmet Burak ÇEKER  
İmar Kom. Üyesi

Sıdıka GÖKYAR KIZILCA  
İmar Kom. Üyesi

Hasan Cumhur GÖNCÜ  
İmar Kom. Üyesi

T.C.  
ANTALYA DÖŞEMEALTI BELEDİYESİ  
MECLİS KARARI

	Belediye Başkanı : Menderes DAL Divan Katibi : Durkadın BORA Divan Katibi : Mehmet ÖZKAYA	<u>Birleşim</u> 9.
		<u>Oturum</u> I.
		<u>Karar Tarihi- Saati</u> 01/08/2024- 14:00
		<u>Karar No</u> 140

**KARARIN ÖZÜ:** 1-Tomalar Mahallesi 1679 Ada 1 parsel doğusunda bulunan park alanı içerisinde,

2-Altinkale Mahallesi 966 ada 6 parsel güneyinde bulunan park alanı içerisinde,

3-Yeşilbayır 226 ada 5 parsel doğusunda bulunan park alanı içerisinde trafo alanları planlamasına ilişkin hazırlanan 1/1000 Ölçekli Uygulama İmar Planı Değişikliklerine oy birliği ile karar verildiği hk.

**Gündemin 9. maddesinde yer alan;** "1-Tomalar Mahallesi 1679 Ada 1 parsel doğusunda bulunan park alanı içerisinde , 2-Altinkale Mahallesi 966 ada 6 parsel güneyinde bulunan park alanı içerisinde, 3-Yeşilbayır 226 ada 5 parsel doğusunda bulunan park alanı içerisinde trafo alanları planlamasına ilişkin hazırlanan 1/1000 Ölçekli Uygulama İmar Planı Değişikliğine ait İmar Komisyonu toplantı tutanağı yazı ekinde gönderilmiş olup, 5393 sayılı yasa gereği konunun Meclisimizce görüşülerek karara bağlanması hususunda; Gereğini arz ederim." İfadeli İmar ve Şehircilik Müdürlüğü'nün 25.07.2024 tarihli 81238 sayılı yazısı ve İmar Komisyon Raporu.

**İMAR KOMİSYON RAPORU**

AKEDAŞ'ın 17.05.2024 tarihli E.338994 sayılı yazısı ile talep edilen;

1-Tomalar Mahallesi 1679 Ada 1 parsel doğusunda bulunan park alanı içerisinde,

2-Altinkale Mahallesi 966 ada 6 parsel güneyinde bulunan park alanı içerisinde,

3-Yeşilbayır 226 ada 5 parsel doğusunda bulunan park alanı içerisinde trafo alanları planlamasına ilişkin hazırlanan 1/1000 Ölçekli Uygulama İmar Planı Değişiklikleri;

Komisyonumuzca incelenmiş, uygun olduğu görüşüne varılmıştır. 17/07/2024-23

Komisyon raporu imza altına alınarak, Meclisin takdirine sunulmuştur.

Komisyon Başkanı

Mustafa KAYA

İmza

Komisyon Başkan V.

Süleyman TURSUN

İmza

Üye

Arif İNCE

İmza

Üye

Hüseyin TEKELİ

İmza

Üye

Tuğba ER

İmza

Belediye Başkanı konuyu görüşmeye açtı, yapılan müzakereler sonucunda İmar Komisyonundan geldiği şekliyle oylamaya sundu, işaretle yapılan oylama sonunda;

1-Tomalar Mahallesi 1679 Ada 1 parsel doğusunda bulunan park alanı içerisinde,

2-Altinkale Mahallesi 966 ada 6 parsel güneyinde bulunan park alanı içerisinde,

3-Yeşilbayır 226 ada 5 parsel doğusunda bulunan park alanı içerisinde trafo alanları planlamasına ilişkin hazırlanan 1/1000 Ölçekli Uygulama İmar Planı Değişikliklerine oy birliği ile karar verildi.

Menderes DAL  
Belediye Başkanı

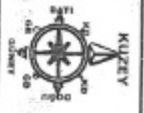
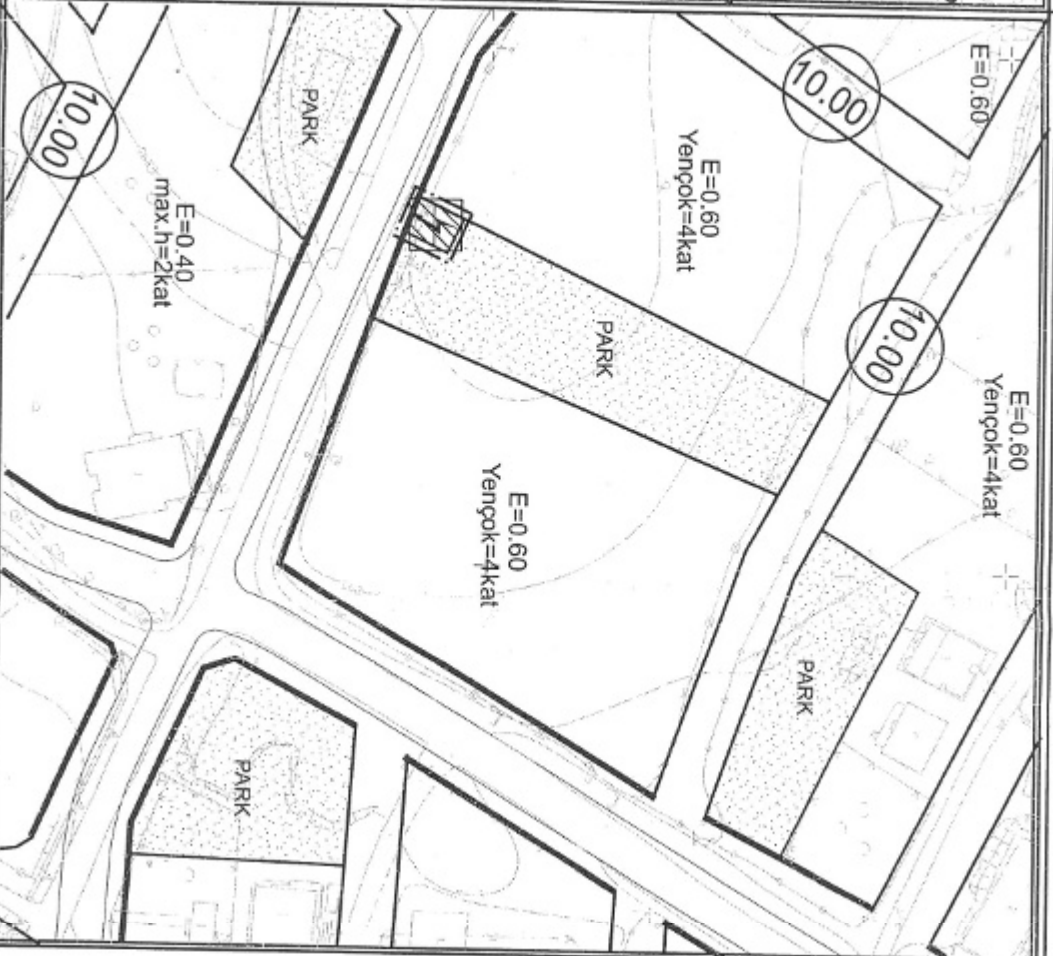
Durkadın BORA  
Divan Katibi

Mehmet ÖZKAYA  
Divan Katibi

**DÖŞEMEALTI BELEDİYESİ**  
**MAHALLE:TOMALAR**  
**ADA/PARSEL NO:1679 ADA 1 PARSEL DOĞUSU PARK ALANI**  
**PAFTA NO:N25D 22C 3D**  
**MEVCUT PLAN**



**UYGULAMA İMAR PLANI DEĞİŞİKLİĞİ**  
**ÖLÇEK: 1/1000**  
**KONU: Akdeniz Dağıtım A.Ş. Talebi Üzerine Trafik Alanı Planlaması**  
**ÖNERİ PLAN**



**PLAN NOTU:**

**PLAN DEĞİŞİKLİĞİ**

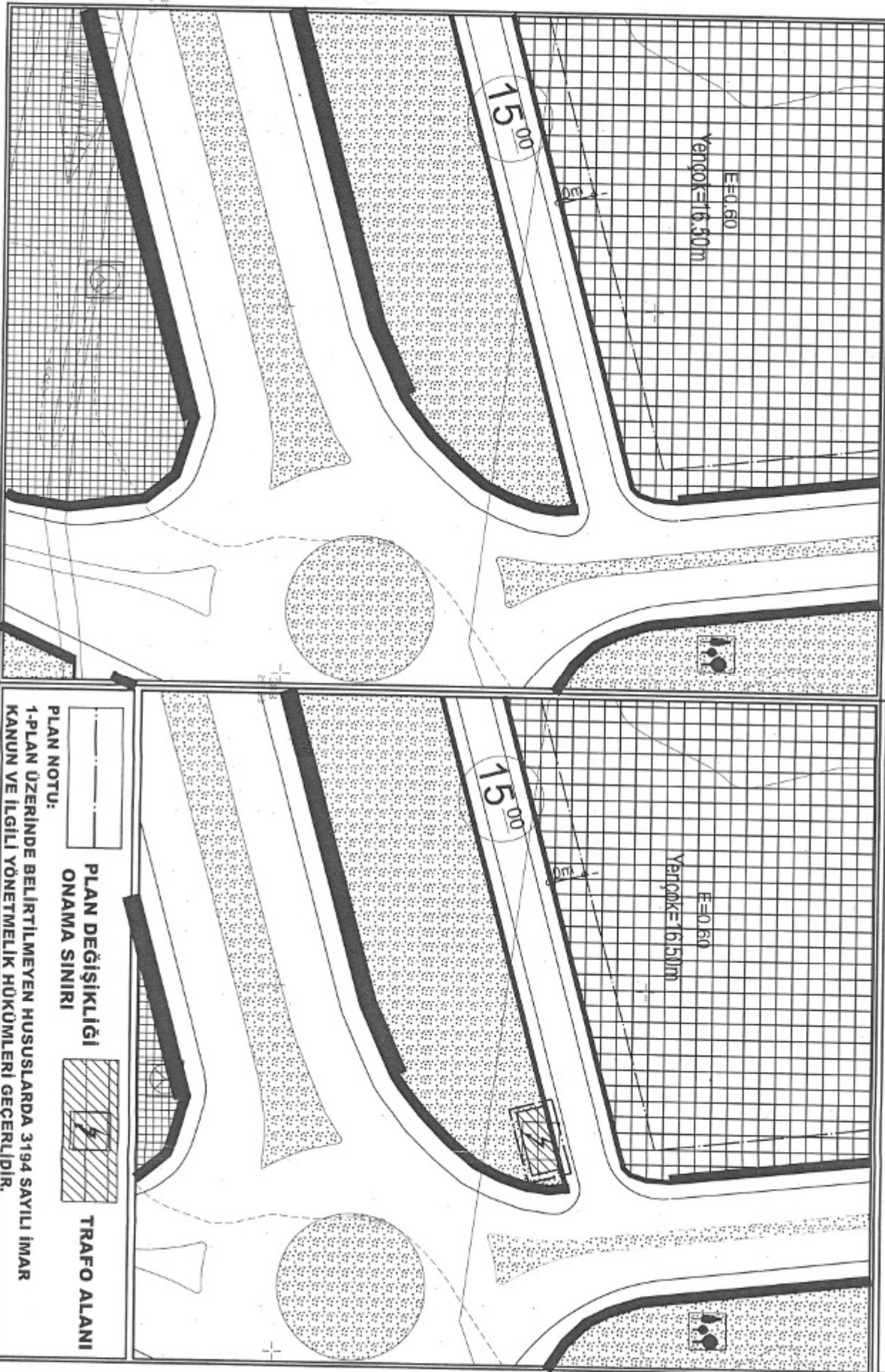
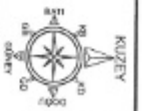
**ONAMA SINIRI**

**TRAFİKO ALANI**

**1-PLAN ÜZERİNDE BELİRTİLMİYEN HUSUSLARDA 3194 SAYILI İMAR KANUNU VE İLGİLİ YÖNETMELİK HÜKÜMLERİ GEÇERLİDİR.**

**DÖŞEMEALTI BELEDİYESİ**  
**MAHALLE: ALTINKALE**  
**ADA/PARSEL NO: 966 ADA 6 PARSEL GÜNEYİ PARK ALANI**  
**PAFTA NO: 025A03B1B**  
**MEVCUT PLAN**

**UYGULAMA İMAR PLANI DEĞİŞİKLİĞİ**  
**ÖLÇEK: 1/1000**  
**KONU: Akdeniz Dağıtım A.Ş. talebi üzerine trafo alanı planlaması**  
**ÖNERİ PLAN**



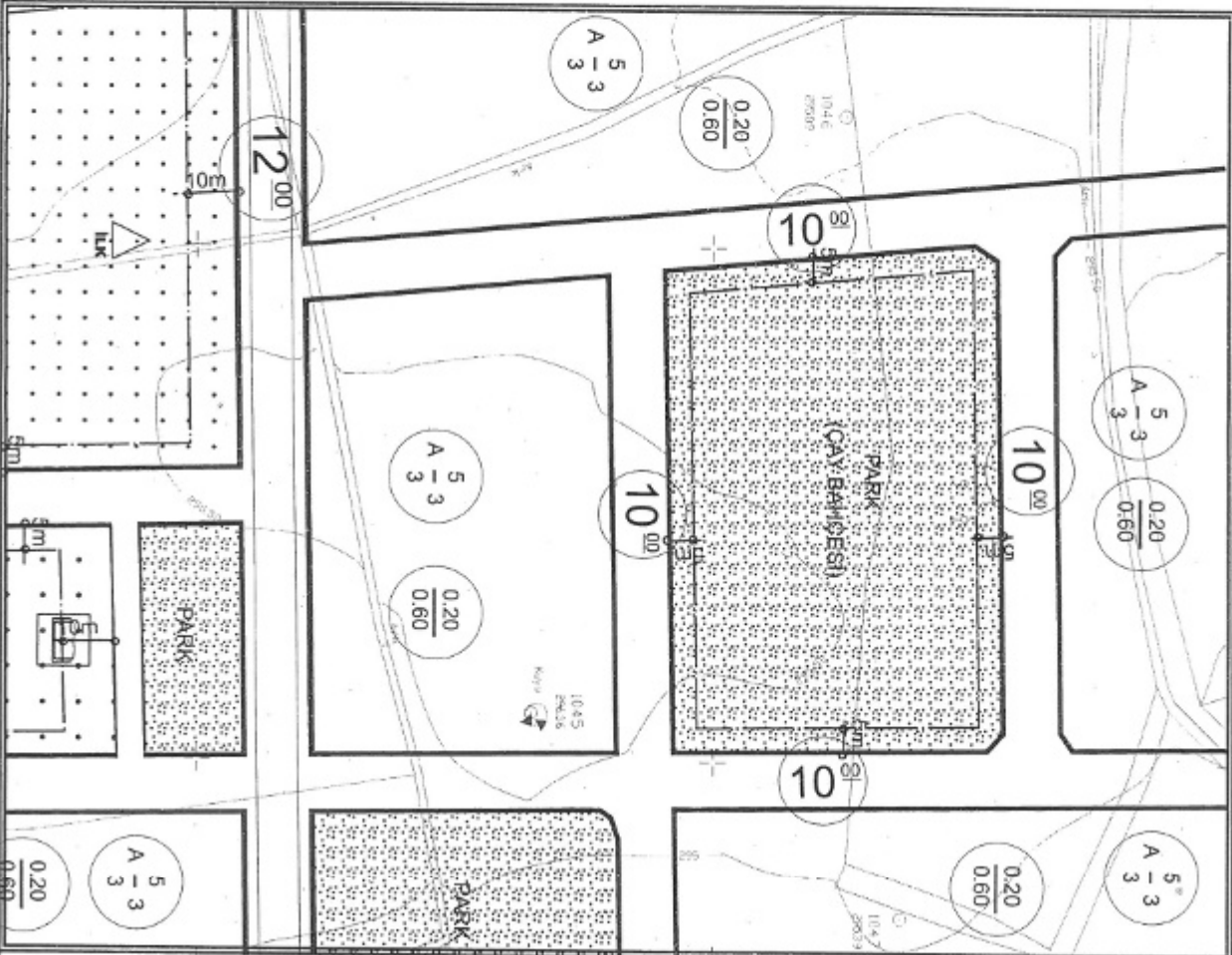
**PLAN NOTU:**

**PLAN DEĞİŞİKLİĞİ ONAMA SINIRI**

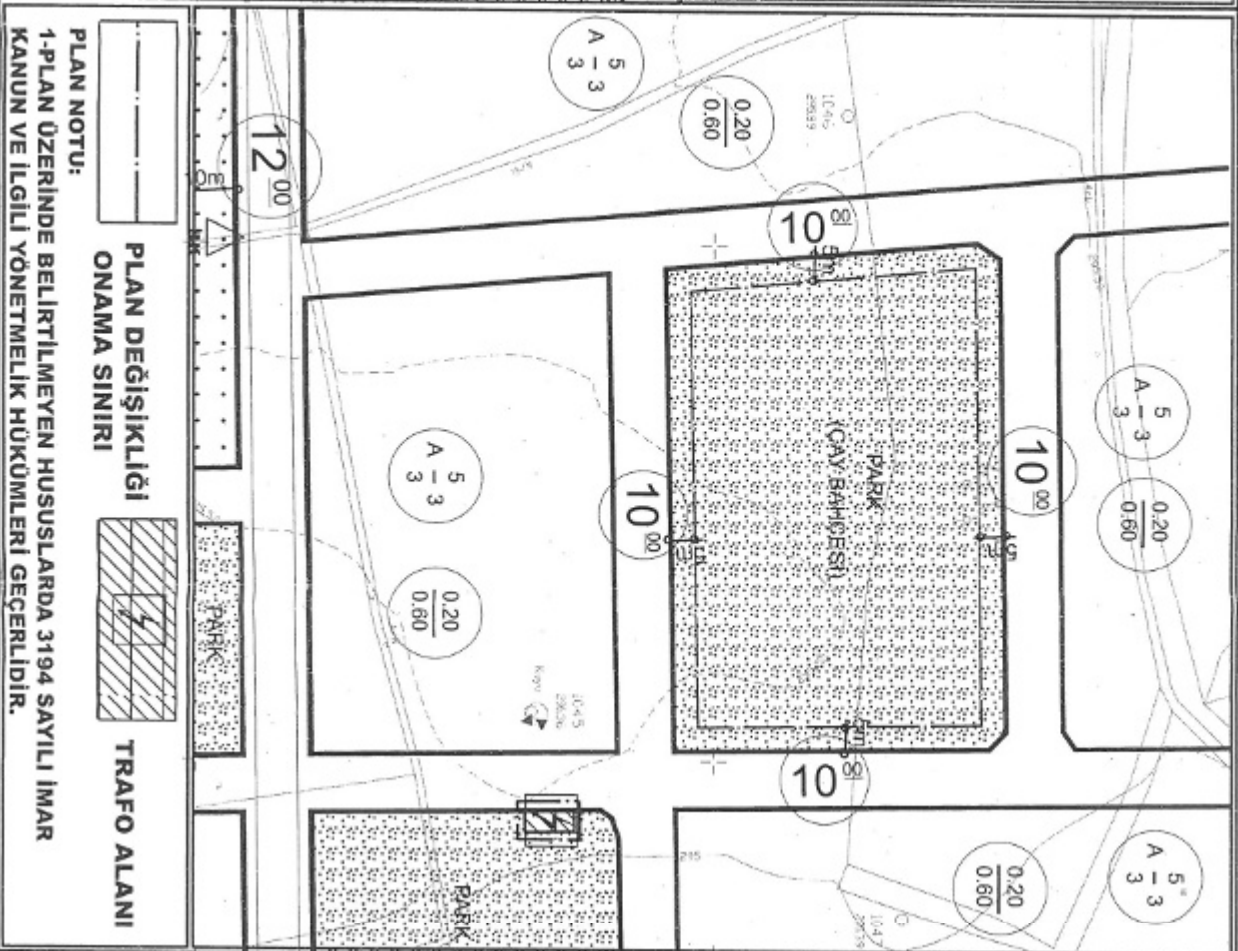
**TRAFİKO ALANI**

1-P PLAN ÜZERİNDE BELİRTİLMİYEN HUSUSLARDA 3194 SAYILI İMAR KANUNU VE İLGİLİ YÖNETMELİK HÜKÜMLERİ GEÇERLİDİR.

**DÖŞEMEALTI BELEDİYESİ**  
MAHALLE:YEŞİLBAYIR  
ADA/PARSEL NO:226 ADA 5 PARSEL DOĞUSU PARK ALANI  
PAFTA NO:025A 03A 2C  
**MEVCUT PLAN**



**UYGULAMA İMAR PLANI DEĞİŞİKLİĞİ**  
ÖLÇEK: 1/1000  
KONU: Akdeniz Dağıtım A.Ş. talebi üzerine trafo alanı planlanması  
**ÖNERİ PLAN**



**ANTALYA İLİ, DÖŞEMEALTI İLÇESİ, TOMALAR MAHALLESİ**  
**1679 ADA 1 PARSEL DOĞUSU PARK ALANINDA**  
**TRAFO ALANI AYRILMASINA İLİŞKİN**  
**1/1000 ÖLÇEKLİ UYGULAMA İMAR PLANI DEĞİŞİKLİĞİ**  
**PLAN AÇIKLAMA RAPORU**

**1.PLANLAMA ALANININ GENEL TANIMI**

Antalya İli, Döşemealtı İlçesi, Tomalar mahallesi sınırları içerisinde; N25D 22C 3D paftasında 1679 ada 1 parsel doğusunda bulunan park alanlarında trafo alanı planlanması amacı ile 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planı Değişikliği hazırlanmıştır.



**Şekil 1. Hava Fotoğrafi**

**2.PLANLAMANNIN AMAÇ VE KAPSAMI**

Antalya İline bağlı Döşemealtı ilçesi 2008 yılında kurulan Antalya ilinin merkez ilçelerinden biridir. Antalya'nın kuzeyinde yer almaktadır. Nüfusu 79.495 kişi olup 35 mahallesi bulunan ve hızla büyüyen bir ilçedir. Plan çalışması yapılan alanın onaylı 1/5000 ölçekli Nazım ve 1/1000 Uygulama İmar Planları bulunmaktadır.

Plan çalışması yapılan alanın onaylı 1/5000 ölçekli Nazım ve 1/1000 Uygulama İmar Planları bulunmaktadır. Enerji Piyasası Düzenleme Kurumundan Kamu yararı kararı ve Enerji Tabii Kaynaklar Bakanlığında olur alınabilmesi ayrıca bu olur ile Tedaş Genel Müdürlüğünün kamulaştırmaya başlaması için imar planlarında trafo alanlarının işlenmiş olması gerekmektedir. Bu sebepten Akdeniz Elektrik Dağıtım A.Ş.'nin talebi üzerine; bölge enerji ihtiyacını karşılayacak trafo alanları için imar planında yer ayrılması, arazi koşullarında yerinde yapılan ölçüm ve incelemeler sonucunda tesis edilecek olan trafolar için en uygun alanların yer seçimi sonucunda trafo alanlarının imar planına işlenmesi amacı ile plan değişikliği önerisi hazırlanması ihtiyacı doğmuştur.

**3. BUGÜNKÜ ARAZİ KULLANIMI, KADASTRAL DURUM VE MEVCUT PLAN KARARLARI**

Plan değişikliği yapılan; Tomalar mahallesi 1679 ada 1 parsel doğusunda bulunan park alanı 2002 metrekaredir.

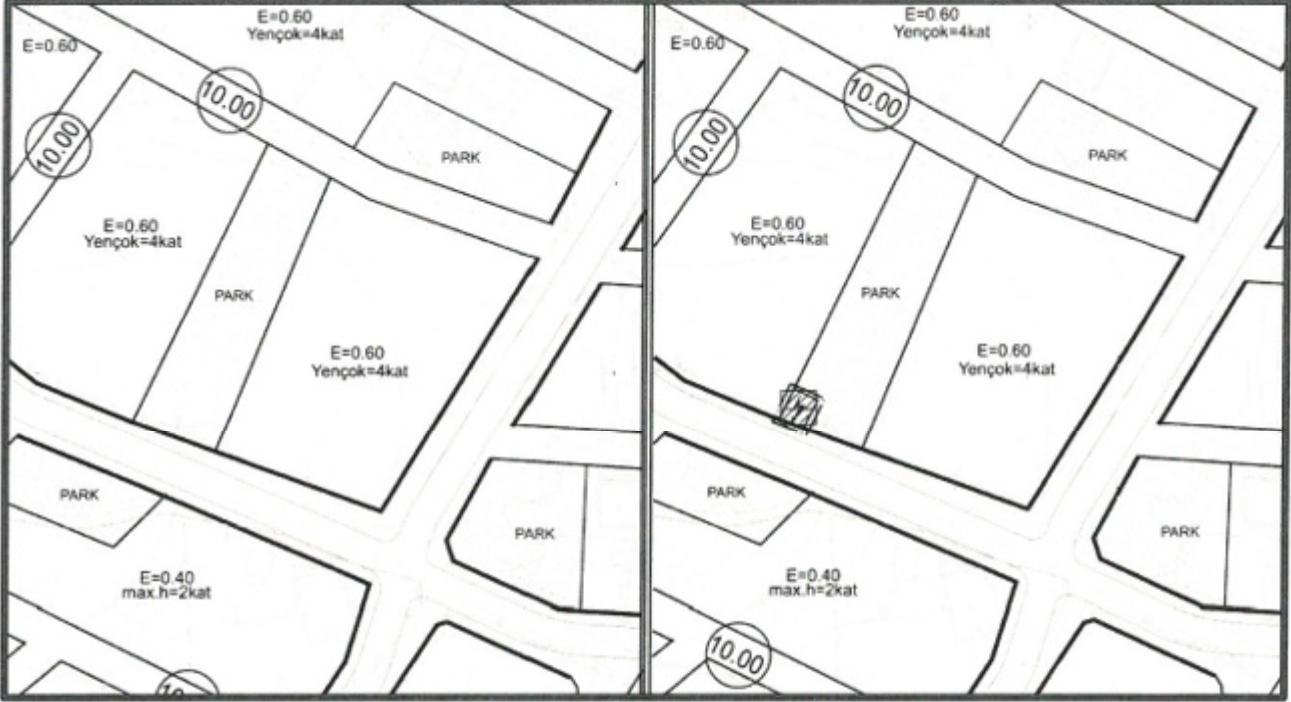


**Şekil 2. Parselasyon Planı**

#### 4.PLANLAMA KARARLARI

Trafo alanı planlanmasına yönelik hazırlanan 1/1000 ölçekli uygulama imar planının mevcut durumunu incelediğimizde park alanı olarak planlanmıştır.

Planlama çalışması yapılan alanda Enerji Piyasası Düzenleme Kurumundan Kamu yararı kararı ve Enerji Tabii Kaynaklar Bakanlığında olur alınabilmesi ayrıca bu olur ile TEDAŞ Genel Müdürlüğünün kamulaştırmaya başlaması için imar planlarında trafo alanlarının işlenmiş olması gerekliliğinden Akdeniz Elektrik Dağıtım A.Ş.'nin talebi üzerine; bölge enerji ihtiyacını karşılayacak trafo alanları için imar planında yer ayrılmaması, arazi koşullarında yerinde yapılan ölçüm ve incelemeler sonucunda tesis edilecek olan trafolar için en uygun alanların yer seçimi sonucunda, 1679 ada 1 parsel doğusunda bulunan park alanı içerisinde olacak şekilde 83m<sup>2</sup> büyüklüğünde, trafo alanı planlanması amacı ile 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planı Değişikliği hazırlanmıştır.



Şekil 3. Mevcut 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planı

Şekil 4. Öneri 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planı

**Detay**  
Planlama  
İmarlık Mühendislik Hiz. İnş. Tur. Tic. Ltd. Şti.  
Çukursever Mah. Kızılırmak Cad. H.Çoban İşm.  
No: 135B D:204 Muratpaşa/ANTALYA  
Tel&Fax: 0242 247 50 17  
Ant. Kurumlar V.D. 491 C11 8452

**Saadet NARİN**  
Şehir Plancısı (I.T.Ü.)  
Oda Sic. No: 2921

**Ö. Sefa ERDAL**  
Şehir Plancısı  
Yeterlilik Karne Grubu (A)  
Dip.No:11991 ODTÜ 79  
Oda Sic.No:315

**ANTALYA İLİ, DÖŞEMEALTI İLÇESİ, ALTINKALE MAHALLESİ**  
**966 ADA 6 PARSEL GÜNEYİNDE BULUNAN PARK ALANINDA İÇERİSİNDE**  
**TRAFO ALANI PLANLANMASINA İLİŞKİN**  
**1/1000 ÖLÇEKLİ UYGULAMA İMAR PLANI DEĞİŞİKLİĞİ**  
**PLAN AÇIKLAMA RAPORU**

**1. PLANLAMA ALANININ GENEL TANIMI**

Antalya İli, Döşemealtı İlçesi, Altinkale mahallesi sınırları içerisinde O25A 03B 1B paftasında yer alan 966 ada 6 parsel güneyinde bulunan park alanı içerisinde trafo alanı planlanmasına yönelik yönelik 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planı Değişikliği hazırlanmıştır.



Şekil 1. Hava Fotoğrafı

**2. PLANLAMANIN AMAÇ VE KAPSAMI**

Antalya İline bağlı Döşemealtı ilçesi 2008 yılında kurulan Antalya ilinin merkez ilçelerinden biridir. Antalya'nın kuzeyinde yer almaktadır. 2022 yılı itibarıyla nüfusu 79.495 olup 35 mahallesi bulunan ve hızla büyüyen bir ilçedir. Plan çalışması yapılan alanın onaylı 1/5000 ölçekli Nazım ve 1/1000 Uygulama İmar Planları bulunmaktadır.

Planlama alanının çevresi incelendiğinde bu bölgenin yeni yapılaşmanın yoğun olduğu ve enerji ihtiyacını karşılama amacı ile trafo alanı bulunmadığı görülmektedir. Bu da bölgenin enerji ihtiyacını sağlamakta sıkıntı çekilmesine yol açmaktadır.

Enerji Piyasası Düzenleme Kurumundan Kamu yararı kararı ve Enerji Tabii Kaynaklar Bakanlığında olur alınabilmesi ayrıca bu olur ile TEDAŞ Genel Müdürlüğünün kamulaştırmaya başlaması için imar planlarında trafo alanlarının işlenmiş olması gerekmektedir. Bu sebepten Akdeniz Elektrik Dağıtım A.Ş.'nin talebi ile 1/1000 ölçekli uygulama imar plan değişikliği hazırlanmıştır.

**3. BUGÜNKÜ ARAZİ KULLANIMI, KADASTRAL DURUM VE MEVCUT PLAN KARARLARI**

Plan değişikliği yapılan Altinkale mahallesi 966 ada 6 parselin güneyinde park alanı 11321 metrekaredir.



Şekil 2. Parselasyon Planı

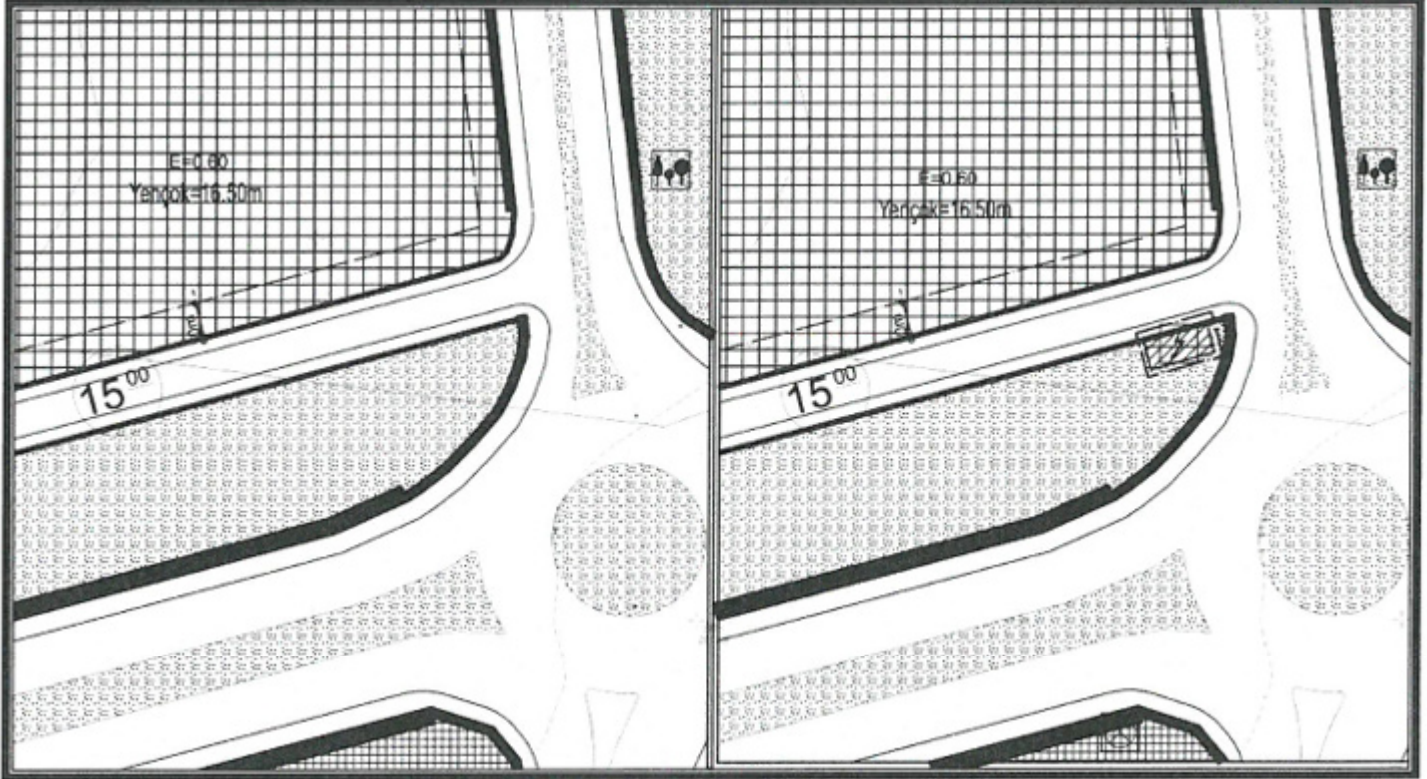


#### 4. PLANLAMA KARARLARI

Planlama çalışması yapılan alanın mevcut durumunu incelediğimizde yapılaşmanın yeni başladığı bir bölge olup çevresi ticaret konut alanları olarak planlanmıştır.

Bölgenin elektrik ihtiyacını karşılamak amacı ile bölge için yapılan elektrik projesine uygun olarak bu bölge için trafo alanı planlanması gerekmektedir.

Buna göre Altinkale mahallesi 966 ada 6 parsel güneyinde bulunan park alanı içerisinde 9x18 ebadında 162 m<sup>2</sup> büyüklüğünde trafo alanı planlanması amacı ile 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planı Değişikliği hazırlanmıştır.



Şekil 3: Mevcut 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planı

Şekil 4: Öneri 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planı

*Detay*  
Planlama  
İmarlık Mühendislik Hiz. İnş. Tur. Tic. Ltd. Şti.  
Konuksever Mah. Kızıllırmak Cad. H.Çoban İşm.  
No: 135B D:204 Muratpaşa/ANTALYA  
Tel&Fax: 0242 247 50 17  
Ant. Kurumlar V.D.: 401 C1 : 8452

Saadet NARİN  
Şehir Plancısı (İ.T.Ü.)  
Oda Sic. No: 2921

Ö.Sefa ERDAL  
Şehir Plancısı  
Yeterlilik Karne Grubu (A)  
Dip.No:11991/ODPÜ 73  
Oda Sicil No:315

**ANTALYA İLİ, DÖŞEMEALTI İLÇESİ, YEŞİLBAYIR MAHALLESİ**  
**226 ADA 5 PARSEL DOĞUSU PARK ALANINDA**  
**TRAFO ALANI AYRILMASINA İLİŞKİN**  
**1/1000 ÖLÇEKLİ UYGULAMA İMAR PLANI DEĞİŞİKLİĞİ**  
**PLAN AÇIKLAMA RAPORU**

**1.PLANLAMA ALANININ GENEL TANIMI**

Antalya İli, Döşemealtı İlçesi, Yeşilbayır mahallesi sınırları içerisinde; 025A 03A 2C paftasında 226 ada 5 parsel doğusunda bulunan park alanlarında trafo alanı planlanması amacı ile 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planı Değişikliği hazırlanmıştır.



**Şekil 1. Hava Fotoğrafı**

**2.PLANLAMAMANIN AMAÇ VE KAPSAMI**

Antalya İline bağlı Döşemealtı ilçesi 2008 yılında kurulan Antalya ilinin merkez ilçelerinden biridir. Antalya'nın kuzeyinde yer almaktadır. Nüfusu 79.495 kişi olup 35 mahallesi bulunan ve hızla büyüyen bir ilçedir. Plan çalışması yapılan alanın onaylı 1/5000 ölçekli Nazım ve 1/1000 Uygulama İmar Planları bulunmaktadır.

Plan çalışması yapılan alanın onaylı 1/5000 ölçekli Nazım ve 1/1000 Uygulama İmar Planları bulunmaktadır. Enerji Piyasası Düzenleme Kurumundan Kamu yararı kararı ve Enerji Tabii Kaynaklar Bakanlığından olur alınabilmesi ayrıca bu olur ile Tedaş Genel Müdürlüğü'nün kamulaştırmaya başlaması için imar planlarında trafo alanlarının işlenmiş olması gerekmektedir. Bu sebepten Akdeniz Elektrik Dağıtım A.Ş.'nin talebi üzerine; bölge enerji ihtiyacını karşılayacak trafo alanları için imar planında yer ayrılmaması, arazi koşullarında yerinde yapılan ölçüm ve incelemeler sonucunda tesis edilecek olan trafolar için en uygun alanların yer seçimi sonucunda trafo alanlarının imar planına işlenmesi amacı ile plan değişikliği önerisi hazırlanması ihtiyacı doğmuştur.

**3. BUGÜNKÜ ARAZİ KULLANIMI, KADASTRAL DURUM VE MEVCUT PLAN KARARLARI**

Plan değişikliği yapılan; Yeşilbayır mahallesi 226 ada 5 parsel doğusunda bulunan park alanı 2345 metrekaredir.

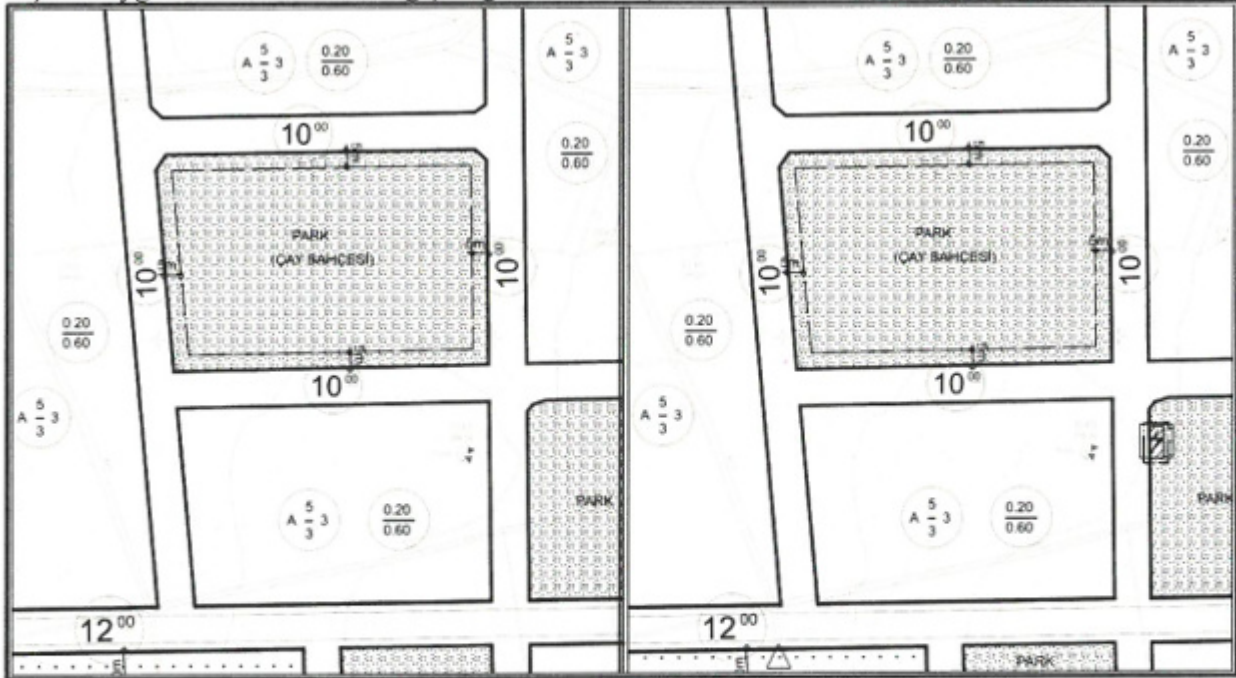


Şekil 2. Parselasyon Planı

#### 4. PLANLAMA KARARLARI

Trafo alanı planlanmasına yönelik hazırlanan 1/1000 ölçekli uygulama imar planının mevcut durumunu incelediğimizde park alanı olarak planlanmıştır.

Planlama çalışması yapılan alanda Enerji Piyasası Düzenleme Kurumundan Kamu yararı kararı ve Enerji Tabii Kaynaklar Bakanlığında olur alınabilmesi ayrıca bu olur ile TEDAŞ Genel Müdürlüğünün kamulaştırmaya başlaması için imar planlarında trafo alanlarının işlenmiş olması gerekliliğinden Akdeniz Elektrik Dağıtım A.Ş.'nin talebi üzerine; bölge enerji ihtiyacını karşılayacak trafo alanları için imar planında yer ayrılması, arazi koşullarında yerinde yapılan ölçüm ve incelemeler sonucunda tesis edilecek olan trafolar için en uygun alanların yer seçimi sonucunda, 226 ada 5 parsel doğusunda bulunan park alanı içerisinde olacak şekilde 5x10 m ebatlarında 50 m<sup>2</sup> büyüklüğünde, trafo alanı planlanması amacı ile 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planı Değişikliği hazırlanmıştır.



Şekil 3. Mevcut 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planı

Şekil 4. Öneri 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planı

Ö. Sefa ZERDAL  
Şehir Plancısı  
Yeterlilik Kerne Grubu (A)  
Dip. No: 11991 ODTÜ/79  
Oda Sicil No: 315

**Detay**  
İmarlık Mühendislik Hiz. İnş. Tur. Tic. Ltd. Şti.  
Lonuksever Mah. Kızıllırmak Cad. H. Çoban İşm.  
No: 135E D:204 Muratbaşı/ANTALYA  
Tel&Fax: 0242 247 50 17  
Ant. Kurumla V.D.: 491 011 8452

Saadet NARİN  
Şehir Plancısı (İ.T.D.)  
Oda Sic. No: 2921



T.C.  
**ANTALYA BÜYÜKŞEHİR BELEDİYE BAŞKANLIĞI**  
İmar ve Şehircilik Dairesi Başkanlığı  
Planlama Şube Müdürlüğü

**TEKNİK DEĞERLENDİRME RAPORU**

**Belediye** : Döşemealtı Belediyesi  
**Mahalle** : Tomalar, Altinkale ve Yeşilbayır Mahallesi  
**Ada/Parsel** : 1679 Ada 1 parsel doğusunda bulunan park alanı, 966 Ada 6 parsel güneyinde bulunan park alanı, 226 Ada 5 parsel doğusunda bulunan park alanı  
**Ölçek** : 1/1000

Döşemealtı Belediye Meclisi'nin 01.08.2024 tarih ve 140 sayılı kararı ile uygun bulunan Tomalar Mahallesi, 1679 Ada 1 parsel doğusunda bulunan park alanı içerisinde; Altinkale Mahallesi 966 Ada 6 parsel güneyinde bulunan park alanı içerisinde; Yeşilbayır Mahallesi 226 Ada 5 parsel doğusunda bulunan park alanı içerisinde trafo yeri ayrılmasına ilişkin hazırlanan 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planı değişikliği Büyükşehir Belediye Meclisinin 10.09.2024 tarihli toplantısında gündemin 117. maddesinde görüşülerek İmar ve Bayındırlık Komisyonuna havale edilmiştir.

Akdeniz Elektrik Dağıtım Tesis Müdürlüğü'nün Döşemealtı Belediyesine 17.05.2024 tarih ve 338994 sayılı yazısı ile Antalya İli, Döşemealtı İlçesi, Tomalar Mahallesi, 1679 Ada 1 parsel doğusunda bulunan park alanı içerisinde; Altinkale Mahallesi 966 Ada 6 parsel güneyinde bulunan park alanı içerisinde; Yeşilbayır Mahallesi 226 Ada 5 parsel doğusunda bulunan park alanı içerisinde trafo yerleri ayrılmasına yönelik plan değişikliği talebinde bulunulmuştur. Önerilen plan değişikliği ile bölgedeki enerji ihtiyacını karşılamak amacıyla park alanlarında 83m<sup>2</sup>, 162m<sup>2</sup>, 50m<sup>2</sup> lik trafo yerleri ayrılmıştır.

Takdir Büyükşehir Belediye Meclisindedir. 10.09.2024

Yurdanur Ufuk AYDEMİR  
Şehir Plancısı

Muhammed ULUŞAN  
Planlama Şube Müdürü V.