

Sayı :

**Konu** : Mekânsal Planlar Yapım Yönetmeliği  
Eki Gösterimlere İlave Gösterimler ve Kataloğu

BAKANLIK MAKAMINA

14.06.2014 tarih ve 29030 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Mekânsal Planlar Yapım Yönetmeliği'nin Gösterim (Lejand) teknikleri başlığı altında yer alan 10. Maddesinin 3. Fıkrasındaki "Gösterim listesine ilişkin teklif niteliğinde olan öz nitelikler ve kotlamalar ile planların özelliği gereği ihtiyaç duyulacak tür ve tipi Bakanlıkça değerlendirilerek **uygun görülen gösterimler** Bakanlığın internet sayfasında ilan edilir. Bakanlıkça ilan edilmeyen gösterim planlarda uygulanmaz" hükmü uyarınca Bakanlığımıza iletilmiş olan talep ve teklifler değerlendirilmiş olup,

Mekânsal Planlar Yapım Yönetmeliği'nin eklerinden "EK-1a Ortak Gösterimler, Ek-1ç Nazım İmar planı Gösterimleri, Ek-1e Detay Kataloğu'na ekte yer alan gösterimlerin, açıklamaların ve eklenen gösterimlere ilişkin detay kataloglarının ilave edilerek Bakanlığın internet sayfasında ilan edilmesi hususunu Mekânsal Planlar Yapım Yönetmeliği'nin 10/3 maddesi uyarınca Olur'larınıza arz ederim.

Uygun Görüşle Arz Ederim

10.8/2018



Y. Erdal KAYAPINAR  
Genel Müdür

Hidayet UYSAL  
Genel Müdür Yardımcısı V.  
...../...../2018

Uygun Görüşle Arz Ederim

14.08/2018



Fatma VARANK  
Bakan Yardımcısı

OLUR

14.08/2018



Murat KURUM  
Bakan

**EKLER:**

Mekânsal Planlar Yapım Yönetmeliği'nin  
EK-1 Gösterimlere ilişkin Ek-1a, Ek-1ç, Ek-1e  
no'lu eklerine yapılan ilaveler ve kataloğu



**Konu** : Mekânsal Planlar Yapım Yönetmeliği  
Eki Gösterimlere İlave Gösterimler ve Kataloğu

BAKANLIK MAKAMINA

14.06.2014 tarih ve 29030 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Mekânsal Planlar Yapım Yönetmeliği'nin Gösterim (Lejand) teknikleri başlığı altında yer alan 10. Maddesinin 3. Fıkrasındaki "Gösterim listesine ilişkin teklif niteliğinde olan öznelikler ve kotlamalar ile planların özelliği gereği ihtiyaç duyulacak tür ve tipi Bakanlıkça değerlendirilerek **uygun görülen gösterimler Bakanlığın internet sayfasında ilan edilir. Bakanlıkça ilan edilmeyen gösterim planlarda uygulanmaz**" hükmü uyarınca Bakanlığımıza iletilmiş olan talep ve teklifler değerlendirilmiş olup,

Mekânsal Planlar Yapım Yönetmeliği'nin eklerinden "EK-1a Ortak Gösterimler, Ek-1ç Nazım İmar planı Gösterimleri, Ek-1e Detay Kataloğu'na ekte yer alan gösterimlerin, açıklamaların ve eklenen gösterimlere ilişkin detay kataloglarının ilave edilerek Bakanlığın internet sayfasında ilan edilmesi hususunu Mekânsal Planlar Yapım Yönetmeliği'nin 10/3 maddesi uyarınca Olur'larınıza arz ederim.

Uygun Görüşle Arz Ederim

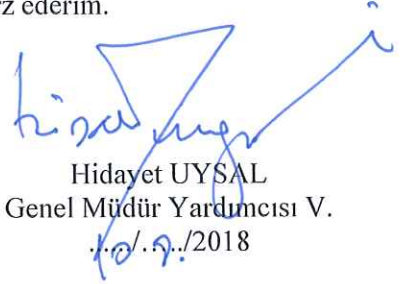
10.../08/2018



Y. Erdal KAYAPINAR  
Genel Müdür

Hidayet UYSAL  
Genel Müdür Yardımcısı V.

10.../08/2018



Uygun Görüşle Arz Ederim

14.../08/2018



Fatma VARANK  
Bakan Yardımcısı

OLUR

14.../08/2018



Murat KURUM  
Bakan

**EKLER:**

Mekânsal Planlar Yapım Yönetmeliği'nin  
EK-1 Gösterimlere ilişkin Ek-1a, Ek-1ç, Ek-1e  
no'lu eklerine yapılan ilaveler ve kataloğu




...../...../2018 Y.Şehir Plancısı  
10.../08/2018 Şube Müdürü V.  
10.../08/2018 Daire Başkanı

: M.ACIHAN  
: N.CAN  
: N.SAYILGAN



EK-1a

ORTAK GÖSTERİMLER

ÇİZGİ TİPİ	SEMBOL	TARAMA	ALAN RENK KODU (RGB)
SINIRLAR			
PLANLAMA SINIRLARI			
ÖZEL PROJE ALANI SINIRI			0/92/230
KORUNACAK ALANLAR			
YAPI SINIRLAMASI GETİRİLEREK KORUNACAK ALANLAR			
YER ALTI SU KAYNAKLARI KORUMA ALANLARI			245/122/122

Oruç yr



TEKNİK ALTYAPI			
SU, ATIKSU VE ATIK SİSTEMLERİ		<input checked="" type="checkbox"/> YA RGB:150/150/150	225/225/225
YAPAY ADA			

**AÇIKLAMALAR:**

11. Askeri Yasak ve Güvenlik Bölgesi gösterimi çizgi tipi ve sembol kullanılarak "Askeri Yasak" ve "Güvenlik Bölgesi" olarak ayrılır.
12. Yer Altı Kaynakları Koruma kuşakların derece ve statüleri de gösterimlerde belirtilir.



Orz C YH

# EKŞİÇ - NAZIM İMAR PLANI GÖSTERİMLER

SINIR	SEMBOL	TARAMA	ALAN RENK KODU (RGB)
SINIRLAR			
PLANLAMA SINIRLARI			
KIRSAL YERLEŞİK ALAN SINIRI	● ○ ● ○ ●		
ALAN KULLANIMLARI			
KENTSEL ÇALIŞMA ALANLARI			
BETON SANTRALİ	BS		170/102/205



Oruy C Yr

Mekansal Planlar Yapım Yönetmeliğinin gösterim (lejang) teknikleri başlıklı 10. maddesi uyarınca Bakanlık Makamının Olur'u ile uygun görülen; İlave Detay Katoloğu


EK-1e

MEKÂNSAL PLANLAR DETAY KATALOGLARI  
(İLAVE GÖSTERİMLER)





omy A yr

ÖZEL PROJE ALANI SINIRI

DETAY SINIFI	SINIRLAR			
DETAY ALT SINIFI	PLANLAMA SINIRLARI			
GÖSTERİM				
ALAN			SINIR	
SEMBOL	TARAMA	RGB	TİPİ	RGB
		ŞEFFAF		0/92/230
	GEOMETRİ TİPİ	TARAMA TİPİ AÇIKLAMASI	SINIR TİPİ AÇIKLAMASI	
UİP	ÇOKLU POLİGON		ÇİZGİ KALINLIĞI: 0.3 mm 2mm çapında 2.5 mm ara ile içi dolu daire, 1 mm çizgi	
NİP	ÇOKLU POLİGON		ÇİZGİ KALINLIĞI: 0.3 mm 2mm çapında 2.5 mm ara ile içi dolu daire, 1 mm çizgi	
ÇDP	ÇOKLU POLİGON		ÇİZGİ KALINLIĞI: 0.3 mm 2mm çapında 2.5 mm ara ile içi dolu daire, 1 mm çizgi	

YER ALTI SU KAYNAKLARI KORUMA ALANLARI

DETAY SINIFI	ALAN KULLANIMLARI			
DETAY ALT SINIFI	YAPI SINIRLAMASI GETİRİLEREK KORUNACAK ALANLAR			
GÖSTERİM				
ALAN			SINIR	
SEMBOL	TARAMA	RGB	TİPİ	RGB
 YSK		245/122/122		255/0/0
	GEOMETRİ TİPİ	TARAMA TİPİ AÇIKLAMASI	SINIR TİPİ AÇIKLAMASI	
UİP	ÇOKLU POLİGON		ÇİZGİ KALINLIĞI: 0.3 mm 7mm düz çizgi aralıklı 3mm uzunluğunda çarpı ** Uygun aralıklarla sınır üzerine YSK yazılacak	
NİP	ÇOKLU POLİGON		ÇİZGİ KALINLIĞI: 0.3 mm 7mm düz çizgi aralıklı 3mm uzunluğunda çarpı ** Uygun aralıklarla sınır üzerine YSK yazılacak	
ÇDP	ÇOKLU POLİGON		ÇİZGİ KALINLIĞI: 0.3 mm 7mm düz çizgi aralıklı 3mm uzunluğunda çarpı ** Uygun aralıklarla sınır üzerine YSK yazılacak	


*onyay*



YAPAY ADA

DETAY SINIFI	ALAN KULLANIMLARI			
DETAY ALT SINIFI	SU, ATIKSU VE ATIK SİSTEMLERİ			
GÖSTERİM				
ALAN			SINIR	
SEMBOL	TARAMA	RGB	TİPİ	RGB
 RGB:150/150/150		225/225/225		
	GEOMETRİ TİPİ	TARAMA TİPİ AÇIKLAMASI	SINIR TİPİ AÇIKLAMASI	
UİP	ÇOKLU POLİGON	ÇİZGİ KALINLIĞI: 0.2 mm		
NİP	ÇOKLU POLİGON	ÇİZGİ KALINLIĞI: 0.2 mm		
ÇDP	ÇOKLU POLİGON	ÇİZGİ KALINLIĞI: 0.2 mm		

KIRSAL YERLEŞİK ALAN SINIRI


DETAY SINIFI	SINIRLAR			
DETAY ALT SINIFI	PLANLAMA SINIRLARI			
GÖSTERİM				
ALAN			SINIR	
SEMBOL	TARAMA	RGB	TİPİ	RGB
		ŞEFFAF		
	GEOMETRİ TİPİ	TARAMA TİPİ AÇIKLAMASI	SINIR TİPİ AÇIKLAMASI	
UİP				
NİP	ÇOKLU POLİGON		ÇİZGİ KALINLIĞI: 0.3 mm 4 mm çapında 2.5 mm ara ile 1 dolu 1 boş daire	
ÇDP				



Om H YZ



BETON SANTRALİ

DETAY SINIFI	ALAN KULLANIMLARI			
DETAY ALT SINIFI	KENTSEL ÇALIŞMA ALANLARI			
GÖSTERİM				
ALAN			SINIR	
SEMBOL	TARAMA	RGB	TİPİ	RGB
BS		170/102/205		
	GEOMETRİ TİPİ	TARAMA TİPİ AÇIKLAMASI	SINIR TİPİ AÇIKLAMASI	
UİP				
NİP	ÇOKLU POLİGON	ÇİZGİ KALINLIĞI: 0.3 mm 6 mm ara ile 45 derece karelaj		
ÇDP				



Ony A