



1. YAPILANIN KONTROLÜ 1/5000 ÖLÇEKLİ KORUMA AMAÇLI UYGULAMA İMAR PLANINDA BELİRTİLMİŞTİR. DEĞİŞİKLİK İZİNİ ALINMASI İÇİN 1/5000 ÖLÇEKLİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ 21.08.2021 TARİHİNDE 4888009 SAYILI YAZI İLE İZİN VERİLMİŞTİR.
2. YAZI İZİNİ ALINMASI İÇİN 1/5000 ÖLÇEKLİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ 21.08.2021 TARİHİNDE 4888009 SAYILI YAZI İLE İZİN VERİLMİŞTİR.
3. MÜHÜR ALANININ SAĞINDA BİR SAAT YAZIŞI İSTİSMAR ÇALIŞMALAR DURDURULMAMAZ VE İZİN VERİLMİŞTİR.
4. İZİN VERİLMİŞTİR VE İZİN VERİLMİŞTİR.
5. İZİN VERİLMİŞTİR VE İZİN VERİLMİŞTİR.
6. İZİN VERİLMİŞTİR VE İZİN VERİLMİŞTİR.
7. İZİN VERİLMİŞTİR VE İZİN VERİLMİŞTİR.
8. İZİN VERİLMİŞTİR VE İZİN VERİLMİŞTİR.
9. İZİN VERİLMİŞTİR VE İZİN VERİLMİŞTİR.

- PLAN HÜKÜMLERİ**
- 1. İZİN VERİLMİŞTİR
 - 2. İZİN VERİLMİŞTİR
 - 3. İZİN VERİLMİŞTİR
 - 4. İZİN VERİLMİŞTİR
 - 5. İZİN VERİLMİŞTİR
 - 6. İZİN VERİLMİŞTİR
 - 7. İZİN VERİLMİŞTİR
 - 8. İZİN VERİLMİŞTİR
 - 9. İZİN VERİLMİŞTİR
 - 10. İZİN VERİLMİŞTİR

GÖSTERİM
YÜKSEK ÖĞRETİM ALANI AMAÇLI TANŞISLI KISMINDA
353 ADA, 147 PARSELİN TANŞISLI KISMINDA
MUGLA İL BODRUM İLÇESİ, ORTAKENT MAHALLESİ



MUGLA İL BODRUM İLÇESİ, ORTAKENT MAHALLESİ
353 ADA 147 NO'LU PARSELİN TANŞISLI KISMINDA
YÜKSEK ÖĞRETİM ALANI AMAÇLI 1/5000 ÖLÇEKLİ
KORUMA AMAÇLI İZİN PLANI
KURUM NO: 2023/9
Plan İhbar No: KNP-48109988
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Mugla İl Bodrum İlçe Kurulum Mahallesi, 353 ada 147 no'lu parselin tanşisli kısmında
1150004 sayılı ÖİK'nin 1. maddesindeki hükümlere
İhbar No: 2023/9
3. Bölge Şube Müdürü V.
Şube Müdürü

MUGLA İL BODRUM İLÇESİ, ORTAKENT MAHALLESİ
353 ADA 147 NO'LU PARSELİN TANŞISLI KISMINDA
YÜKSEK ÖĞRETİM ALANI AMAÇLI 1/5000 ÖLÇEKLİ
KORUMA AMAÇLI İZİN PLANI

MUGLA İL BODRUM İLÇESİ, ORTAKENT MAHALLESİ
353 ADA 147 NO'LU PARSELİN TANŞISLI KISMINDA
YÜKSEK ÖĞRETİM ALANI AMAÇLI 1/5000 ÖLÇEKLİ
KORUMA AMAÇLI İZİN PLANI

ŞEHİR PLANÇISI (T.C.)
ALL ÖZDEN GÜRÜZ
0502 250 25 25
0502 250 25 25
Adres: Z. Hürrem Sok. No: 5/5 Merkez Mahallesi
Etiler / Beşiktaş / İstanbul
Etiler / Beşiktaş / İstanbul
Diploma No: 61.20164
0502 250 25 25
Şehir Plançısı (T.C.)
Hoşyar HANER