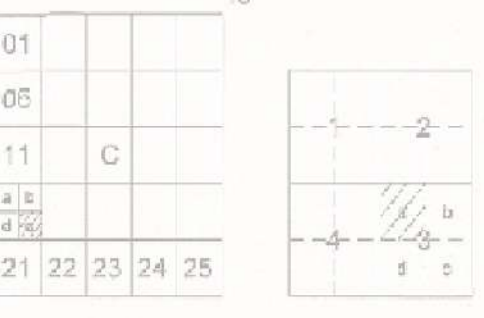


MUĞLA-BODRUM-DEREKÖY

(AYDIN)

N18-c-16-c-3-a

N18-c-16-c-2-d



MUĞLA İLİ, BODRUM İLÇESİ, DEREKÖY MAHALLESİ  
296 ADA 28 NOLU PARSELE AİT  
BODRUM-1 DEPOLAMALI GÜNEŞ ENERJİ SANTRALİ AMAÇLI  
1/1000 ÖLÇEKLİ UYGULAMA İMAR PLANI

GÖSTERİM

PLAN ONAMA SINIRI

PARSEL SINIRI

YAPI YAKLAŞMA SINIRI

ÖNLEMLİ ALAN

TAŞIT YOLLARI

GENEL OTOPARK ALANI

YENİLENEBİLİR ENERJİ KAYNAKLARINA DAYALI  
ENERJİ ÜRETİM ALANI (GÜNEŞ ENERJİSİ SANTRALİ)

ENERJİ DEPOLAMA ALANI

GENEL HÜKÜMLER

- 1/1000 ÖLÇEKLİ UYGULAMA İMAR PLANI, PLAN NOTLARI VE PLAN AÇIKLAMA RAPORU İLE BİR BÜTÜNDÜR. PLANDA VE PLAN NOTLARINDA BELİRTİLMİYEN HUSUSLARDA 3194 SAYILI İMAR KANUNU VE İLGİLİ YÖNETMELİK HÜKÜMLERİ, 2872 SAYILI ÇEVRE KANUNU VE İLGİLİ YÖNETMELİK HÜKÜMLERİNE VE DİĞER MEVZUAT HÜKÜMLERİNE UYULMASI ZORUNLUDUR.
- PLANLAMA ALANINDA:
  - ENDÜSTRİ TESİSLERİNDE KAYNAKLANAN HAVA KİRLİLİĞİNİN KONTROLÜ YÖNETMELİĞİ,
  - KARAYOLLARI KENARINDA YAPILACAK VE AÇILACAK TESİSLER HAKKINDA YÖNETMELİK,
  - SU KİRLİLİĞİ KONTROLÜ YÖNETMELİĞİ,
  - KATI ATIKLARIN KONTROLÜ YÖNETMELİĞİ,
  - ÇEVRESEL GÜRÜLTÜNÜN DEĞERLENDİRİLMESİ VE YÖNETİMİ YÖNETMELİĞİ,
  - ATIKLARIN DÜZENLİ DEPOLANMASINA DAİR YÖNETMELİK ATIK YÖNETİMİ YÖNETMELİĞİ
  - ZARARLI KİMYASAL MADDE VE ÜRÜNLERİN KONTROLÜ YÖNETMELİĞİ,
  - ÇEVRESEL ETKİ DEĞERLENDİRİLMESİ YÖNETMELİĞİ,
  - HAVA KİRLİLİĞİ KONTROLÜ YÖNETMELİĞİ,
  - 5491 SAYILI ÇEVRE KANUNUNDA DEĞİŞİKLİK YAPILMASINA DAİR KANUNA İSTİNADEN ÇIKARILAN YÖNETMELİKLER,
  - SU KİRLİLİĞİNİ KONTROL YÖNETMELİĞİ,
  - BİNALARIN YANGINDAN KORUNMASI HAKKINDAKİ YÖNETMELİK,
  - 4915 SAYILI KARA AVCILIĞI KANUNU VE İLGİLİ YÖNETMELİKLERİ,
  - 1593 SAYILI UMUMİ HİFZISSİHA KANUNU VE İLGİLİ YÖNETMELİKLERİ
  - LAĞİM MEGRASI İNŞA İMAMUMK OLMAYAN YERLERDE YAPILACAK ÇUKURLARA AIT YÖNETMELİK,
  - İNSANİ TÜKETİM AMAÇLI SULAR HAKKINDA YÖNETMELİK,
  - TOPRAK KİRLİLİĞİNİN KONTROLÜ YÖNETMELİĞİ,
  - SULAK ALANLARIN KORUNMASI YÖNETMELİĞİ
  - ELEKTRİK KUVVETLİ AKIM TESİSLERİ YÖNETMELİĞİ,
- ELEKTRİK PİYASASINDA İZANSIZ ELEKTRİK ÜRETİMİNE İLİŞKİN YÖNETMELİK HÜKÜMLERİNE VE BURADA YER ALMAYAN İLGİLİ DİĞER YÖNETMELİK HÜKÜMLERİNE UYULACAKTIR.
- PLANLAMA ALANINDA YAPILAN UYGULAMALAR ESNASINDA HERHANGİ BİR KÜLTÜR VARLIĞINA RASTLANMASI HALİNDE 2863 SAYILI KÜLTÜR VE TABİAT VARLIKLARINI KORUMA KANUNUNUN 4. MADDESİ KAPSAMINDA EN YAKIN MÜLKI İDARE AMİRLİĞİNE VEYA EN YAKIN MÜZE MÜDÜRLÜĞÜNE, TABİAT VARLIĞINA RASTLANMASI HALİNDE İSE 1 NUMARALI CUMHURBAŞKANLIĞI KARARNAMESİ UYARINCA İLGİLİ TABİAT VARLIKLARINI KORUMA BÖLGE KOMİSYONUNA BİLGİ VERİLMESİ ZORUNLUDUR.
- 5403 SAYILI TOPRAK KORUMA VE ARAZİ KULLANIMI KANUNUNA UYULMASI ZORUNLUDUR. 5403 SAYILI TOPRAK KORUMA VE ARAZİ KULLANIMI KANUNU GEREĞİNCE, ÇEVREDEKİ TARİMSAL FAALİYETLERE ZARAR VERİLMESİNİ ÖNLEYİCİ TEDBİRLER ALINACAKTIR.
- 6446 SAYILI ELEKTRİK PİYASASI KANUNU, 5346 SAYILI YENİLENEBİLİR ENERJİ KAYNAKLARININ ELEKTRİK ENERJİSİ ÜRETİMİ AMAÇLI KULLANIMINA İLİŞKİN KANUN VE BU KANUNLARA DAYALI OLARAK ÇIKARILAN TİM YÖNETMELİKLERİN İLGİLİ HÜKÜMLERİNE UYULMASI ZORUNLUDUR.
- ELEKTRİK KUVVETLİ AKIM TESİSLERİ YÖNETMELİĞİ VE ELEKTRİK PİYASASI İZANSIZ YÖNETMELİĞİ HÜKÜMLERİNE UYULMASI ZORUNLUDUR.
- PLANLAMA ALANI İLE İLGİLİ OLARAK, MEVCUT BAĞLANTI YOLLARININ KULLANILMASI, KARAYOLUNA İLAVE BAĞLANTI YAPILMAMASI, 2918 SAYILI TRAFİK KANUNU VE BU KANUNA İSTİNADEN KARAYOLLARI İLE İLGİLİ OLARAK ÇIKARILAN TİM KANUNU VE YÖNETMELİKLERİNE UYULMASI ZORUNLUDUR.
- PLANLAMA ALANINDA YAPILACAK HER TÜRLÜ YAPILAŞMADA 18.03.2018 TARİHLİ RESMİ GAZETEDE YAYIMLANAN "TÜRKİYE BİNA DEPREM YÖNETMELİĞİ" İLE 14.07.2007 TARİHLİ RESMİ GAZETEDE YAYIMLANAN "AFET BÖLGELERİNDE YAPILACAK YAPILAR HAKKINDAKİ YÖNETMELİK" ESASLARINA UYULACAKTIR.
- PLANLAMA ALANI İÇERİSİNDE YAPILACAK BÜTÜN YAPILARDA PLAN, FEN, SAĞLIK, GÜVENLİ YAPILAŞMA, ESTETİK VE ÇEVRE ŞARTLARI İLE İLGİLİ MEVZUAT HÜKÜMLERİNE VE TİBE TARAFINDAN BELİRLENMİŞ STANDARTLARA UYULMASI ZORUNLUDUR.
- 5378 SAYILI ENJELİLER HAKKINDA KANUN VE BU KANUN KAPSAMINDA, PLANLAMA ALANINDA YER ALACAK HER TÜRLÜ YAPIDA VE ÇEVRE DÜZENLEME KARARLARINDA TÜRK STANDARTLARI ENSTİTUSUNUN İLGİLİ STANDARTLARINA UYULMASI ZORUNLUDUR.
- İŞYERİ AÇMA VE ÇALIŞTIRMA RUHSATLARINA İLİŞKİN YÖNETMELİK HÜKÜMLERİNE UYULMASI ZORUNLUDUR.
- SİĞİNAK YÖNETMELİĞİ VE OTOPARK YÖNETMELİĞİ HÜKÜMLERİNE UYULMASI ZORUNLUDUR.
- YAPI YAKLAŞMA MESAFELELERİ DİŞİNDE YALNIZCA SÖKÜLÜP TAKILABİLEN VE 10 MFYİ GEÇMEYEN GİRİŞ-ÇIKIŞ KONTROLÜ MAKSADLI İLE GÜVENLİK KÜLÜBESİ YER ALABİLİR.
- PLANDA BELİRTİLEN KULLANIM ALANLARINDA KULLANIM AMACI DİŞİNDE HİÇBİR TESİS YAPILAMAZ, YAPILACAK TESİSLER AMACI DİŞİNDE KULLANILAMAZ.
- PLANLANAN ALANDA TESİS EDİLECEK ELEKTRİK, SU, KANALİZASYON, HABERLEŞME TESİSİ VB. TEKNİK ALTYAPYI TESİSLERİNE AİT PROJELER İLGİLİ KAMU KURULUŞLARININ ARADİĞİ STANDARTLARA UYUN OLARAK YAPILIP ONAYLANMADAN İNŞAAT RUHSATI VERİLEMEZ.
- ÇEVRE YERLEŞMELERE SÖTÜRÜLEN ALTYAPYI HİZMETLERİNE (YOLLAR, İÇME SU İSALE HATLARI, KANALLAR VB.) HİÇBİR ŞEKİLDE ZARAR VERİLEMEYECER OLUP, ZARAR VERİLMESİ DURUMUNDA GEREKLİ BAKIM VE ONARIMLAR YATIRIMCI FIRMA TARAFINDAN GEREKLEŞTİRİLECEKTİR.
- PLANLANAN FAALİYETLERDE DEĞİŞİKLİK OLMASI VEYA YENİ FAALİYETLERİN İLAVE EDİLMESİ YA DA KAPASİTE ARTIŞINA GİDİLMESİ DURUMUNDA ÇED YÖNETMELİĞİ ÇERÇEVESİNDE ÇEVRE SEHİRCİLİK VE İKİM DEĞİŞİKLİĞİ İL MÜDÜRLÜĞÜNÜN UYGUN GÖRÜŞLERİ ALINACAKTIR.
- YENİLENEBİLİR ENERJİ KAYNAKLARINA DAYALI ÜRETİM TESİSİ ALANINDA TESİSİN KURULU GÜCÜ DEĞİŞTİRİLDİĞİ TAKİRDE 2872 SAYILI ÇEVRE KANUNU VE BU KANUNA İSTİNADEN ÇIKARTILAN YÖNETMELİK VE YÖNETMELİK DEĞİŞİKLİĞİ İL MÜDÜRLÜĞÜNÜN UYGUN GÖRÜŞLERİ ALINACAKTIR.
- DOĞAL HAYATIN VE YABAN HAYATININ ZARAR GÖRMEMESİ, SÜRDÜRÜLEBİLİRLİĞİNİN SAĞLANABİLMESİ İLE BÖLGEYE ULAŞILABİLİRLİĞİNİ VE ERİŞİLEBİLİRLİĞİNİN ENGELLENMEMESİ İÇİN PLANLAMA ALANI İÇERİSİNDE GEREKLİ TEDBİRLER ALINACAKTIR.
- SİVİL HAVACILIK GENEL MÜDÜRLÜĞÜ HAVAAALANLARI ÇEVRESİNDEKİ YAPILAŞMA KRİTERLERİNE İLİŞKİN 24.07.2012 TARİH VE B.11.1.8.FG. 0.10.01.05-2549/1421 SAYILI GENELGE HÜKÜMLERİNE RIYET EDİLMELİ GEREKMEKTEDİR.
- İŞ YERİ AÇMA VE ÇALIŞMA RUHSATLARINA İLİŞKİN YÖNETMELİK HÜKÜMLERİNE UYULMASI ZORUNLUDUR.

ÖZEL HÜKÜMLER

- KADASTRAL YOLA BAĞLANTI YAPILMADAN UYGULAMAYA GEÇİLEMEZ.
- YENİLENEBİLİR ENERJİ KAYNAKLARINA DAYALI ÜRETİM TESİSİ ALANINDA DEPOLAMALI GÜNEŞ ENERJİ SANTRALİ YAPILACAKTIR. YENİLENEBİLİR ENERJİ KAYNAKLARINA DAYALI ÜRETİM TESİSİ ALANI YAPILAŞMA KOŞULLARI GÜNEŞ ENERJİ SANTRALİ İÇİN E: 0.70 VE YENÇOK: 6.50 METRE OLARAK BELİRLENMİŞ OLUP ALAN İÇERİSİNDE GÜNEŞ PANNELERİ İLE TEKNİK ALTYAPYI ALANI (TRAFO, ŞALT SAHASI VB.), İDARI TESİS VB. GÜNEŞ ENERJİ SANTRALİNİN İŞLEYİŞİ İÇİN GEREKLİ OLAN DİĞER YAPILAŞMALAR DİŞİNDE YAPI YAPILAMAZ.
- ENERJİ PİYASASI DÜZENLEME KURULUNUN 28/09/2023 TARİH VE İZANS NO : ÖN/2289-17/2584 İZANSINDA BELİRTİLEN KOORDİNATLARA UYULMASI ZORUNLU OLUP DEPOLAMALI GÜNEŞ ENERJİ SANTRALİNDE ÜRETİM TESİSİ TOPLAM KURULU GÜCÜ 10.000 MWM/10.000 MWE, ELEKTRİK DEPOLAMA ÜNİTESİ TOPLAM KURULU GÜCÜ 10 MWE VE YILLIK ENERJİ ÜRETİM MİKTARI 20.000.000 KWH'DIR.
- ÇEVRE SEHİRCİLİK VE İKİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞINA (MEKANSAL PLANLAMA GENEL MÜDÜRLÜĞÜ) 11.02.2026 TARİHİNDE ONAYLANAN "MUĞLA İLİ BODRUM İLÇESİ DEREKÖY MAHALLESİ İÇERİSİNDE YER ALAN, 14.70 HA ALANIN İMAR PLANINA ESAS JEOLÖJİK-JEOTEKNİK ETÜT RAPORU" UYARINCA PLANLAMA ALANI YERLEŞİME UYGUNLUK AÇISINDAN UYGUNLUK AÇISINDAN ÖNLEM ALINABİLECEK NİTELİKTE HEYELAN VE KAYA DÜŞMESİ (KOMPLEKS HAREKET) (O A 2.3) OLARAK DEĞERLENDİRİLMİŞTİR. BU ALANLARDA:
  - İNCELEME ALANINI ETKİLEYEBİLECEK GÖMÜLÜ, YARI GÖMÜLÜ, ASKIDAKİ BLOKLAR YA YERİNDE İSLAH EDİLMELİ YA DA AYRINTILI KİNEMATİK ANALİZLERİ YAPILARAK KAYA DÜŞMESİ RİSKİNİ BERTARAF EDECEK YÖNTEMLER BELİRLENEREK UYGULANMALIDIR. ZEMİN VE TEMEL ETÜT ÇALIŞMALARINDA YAPILACAK KAZILAR, PLANLANACAK YAPI YÜKLERİ VE ALANI ETKİLEYECEK DİŞ YÜKLER HESABA ALINARAK TİM YAMAÇLAR BOYUNCA STABİLİTE ANALİZLERİ YAPILMALI, STABİLİTEYİ SAĞLAYACAK MÜHENDİSLİK ÖNLEMLERİ BELİRLENMELİ VE UYGULANMALIDIR.
  - MEVCUT STABİL YAPYI BOZUCU HER TÜRLÜ KONTROLSÜZ KAZIDAN KAÇINILMALI, BU ALANLARDA YAPILACAK MEVCUT VE DERİN KAZILARDA OLUŞACAK ŞEVLER UYUN PROJELENDİRİLMİŞ İSTİNAT YAPILARI İLE DESTEKLENMELİDİR.
  - YAPILAŞMA ÖNCESİ TİM YAMAÇ BOYUNCA YAMAĞIN STABİLİTESİ GOZ ÖNÜNDE TUTULACAK ÖZELLİKLE TEMEL ALTI VE ÇEVRE DRENaj SİSTEMİ, KADEMELİ TERASLAMA VE TERASLAMA SONUCU OLUŞACAK YARMALAR İÇİNDE İSTİNAT DUVARI, KADEMELİ İSTİNAT DUVARI, KAZIK, MINİ KAZIK, ANKRAJ VB. GEREKLİ ÖNLEMLERİN ALINMASI GEREKMEKTEDİR.
  - PARSEL SINIRINDA YÜKSEK ŞEVLER OLUŞTURULMASINDAN KAÇINILMALI, MEVCUT ŞEVLER VE KAZI ŞEVLERİ UZUN SÜRE AÇIKTA BIRAKILMAMALI VE PROJELENDİRİLMİŞ İSTİNAT YAPILARI İLE DESTEKLENMELİDİR.
  - YAPI TEMELLERİ JEOLÖJİK BİRİMLERİN STABİLİTE SORUNU BEKLENMEYEN SEVİYESİNE OTURTULMALI VEYA TAŞITIRILMALIDIR.
  - YOL, ALTYAPYI VE PARSEL GÜVENLİĞİ SAĞLANMADAN KAZI İŞLEMLERİNE BAŞLANMAMALIDIR. YÜZEY SULARI, ATIK SULARI VE YERALTI SUYU ORTAMDAN UZAKLAŞTIRILARAK UYUN DRENaj SİSTEMLERİ YAPILMALIDIR.
  - EGİMLİN YÜKSEK OLUŞU YERLERDE STABİLİTEYİ SAĞLAYACAK GEREKLİ ÖNLEMLER BELİRLENMELİ VE UYGULANMALIDIR.
  - ZEMİN VE TEMEL ETÜT ÇALIŞMALARINDA STATİK PROJEYE ESAS ÜST YAPININ TEMEL TİPİ, TEMEL DERİNLİĞİ İLE TEMELİN TAŞITIRILACAK SEVİYESİLERİN MÜHENDİSLİK PARAMETRELERİ (İŞİME, OTURMA, SIVILAŞMA, TAŞIMA GÜCÜ VB.) DETAYLI OLARAK İRDELENMELİ, GEREKMEŞİ HALİNDE ALANINDA UZMAN KİŞİLERCE ÖNLEM PROJELERİ HAZIRLANMALI VE UYGULANMALIDIR.
  - İNCELEME ALANI DAHİLİNDE KALAN VE SÜREKLİ MEYDAN, AKIŞ GÖSTEREN VEYA KURU HALDE OLAN TİM DERE VE DERE YATAKLARI İÇİN TAŞKIN VE SELLEMME TEHLİKESİNE YÖNELİK PLANLAMA ÖNCESİ MUTLAKA DİŞDEN GÜNCEL GÖRÜŞ ALINMALI VE BU GÖRÜŞ DOĞRULTUSUNDA PLANLAMAYA GİDİLMELİDİR. TİM ALTI YAPI DONANIMLARININ (ELEKTRİK, SU, YOL, DOĞALGAZ, KANALİZASYON VB.) DEPREME DİRENÇLİ OLAN İNŞA ŞEKLİNDE TASARLANMASI GEREKMEKTEDİR.
  - HER TÜRLÜ YAPILAŞMADA "AFET BÖLGELERİNDE YAPILACAK YAPILAR HAKKINDAKİ YÖNETMELİK" VE "TÜRKİYE BİNA DEPREM YÖNETMELİĞİ" HÜKÜMLERİNE UYULMALIDIR.
- İMAR PLANINA ESAS OLMAK ÜZERE HAZIRLANAN JEOLÖJİK-JEOTEKNİK ETÜT, ZEMİN ETÜDÜ YERİNE KULLANILAMAZ. YAPILACAK YAPILARA AİT LABORATUVAR DENEYLERİNE DAYALI SONDAJLI ZEMİN ETÜDÜ UYUN GÖRÜLMEDEN VE GEREKLİ MÜHENDİSLİK ÖNLEMLERİ ALINMADAN UYGULAMAYA GEÇİLEMEZ.
- GÜNEŞ ENERJİSİ ÜRETİM TESİSİNE AİT PROJELERİN ENERJİ VE TABİİ KAYNAKLAR BAKANLIĞINA VEYA BAKANLIĞIN YETKİ VERDİĞİ KURULUŞ/TUZEL KİŞİLER TARAFINDAN ONAYLANACAKTIR.
- İMAR PLANINA ESAS OLMAK ÜZERE HAZIRLANAN JEOLÖJİK-JEOTEKNİK ETÜT, ZEMİN ETÜDÜ YERİNE KULLANILAMAZ. YAPILACAK YAPILARA AİT LABORATUVAR DENEYLERİNE DAYALI SONDAJLI ZEMİN ETÜDÜ UYUN GÖRÜLMEDEN VE GEREKLİ MÜHENDİSLİK ÖNLEMLERİ ALINMADAN UYGULAMAYA GEÇİLEMEZ.
- GÜNEŞ ENERJİSİ ÜRETİM TESİSİNE AİT PROJELERİN ENERJİ VE TABİİ KAYNAKLAR BAKANLIĞINA VEYA BAKANLIĞIN YETKİ VERDİĞİ KURULUŞ/TUZEL KİŞİLER TARAFINDAN ONAYLANACAKTIR.
- İŞLETMEYE AİT ARAÇ VE EKİPMAN PARKI ALAN İÇERİSİNDE KARSILANACAKTIR.
- 831 SAYILI İŞÇİ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ KANUNU HÜKÜMLERİNE UYULMASI ZORUNLUDUR.
- YAPILACAK TİM ÇALIŞMALARDA DOĞAL AFET TEHLİKELERİ GOZ ÖNÜNDE BULUNDURULACAKTIR.
  - KURULACAK TESİSİN ÇEVRESEL AÇIDAN OLUMSUZ ETKİ OLUŞTURMAMASI ESASTIR.
  - ATIK SULARIN SULAMA VE TAHLİYE KANALLARINA DEŞARJ EDİLMEMESİ, TOPRAĞIN VE YERALTI SULARININ KİRLİTİLMEMESİ GEREKMEKTEDİR. UYGULAMA AŞAMASINDA 2872 SAYILI ÇEVRE KANUNU VE SU KİRLİLİĞİ KONTROLÜ YÖNETMELİĞİ HÜKÜMLERİNE UYULACAKTIR.
- PLANLAMA ALANINDA GEREKLİ TAŞKIN TEDBİRLERİNİN VE OLASI AŞIRI YAĞIŞLARDA OLUŞABİLECEK ÇEVRE YÜZEY AKIŞLARINA KARŞI TİM TEDBİRLERİN FAALİYET SAHİBİ TARAFINDAN ALINMASI ZORUNLUDUR.
- YAPILARIN SU BASMAN KOTUNUN DOĞAL ZEMİN KOTUNDAN YETERLİ YÜKSEKLİKTE UYGULANMASI GEREKMEKTEDİR.
- TAŞINMAYA ÜZERİNDEKİ YAPILAŞMADAN DOLAYI 3. KİŞİLERİN GÖREBİLECEĞİ ZARAR VE ZİYAN HUSUSUNDA FAALİYET SORUMLU OLACAKTIR.
- MUĞLA BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ ULAŞIM DAİRESİ BAŞKANLIĞININ 13.02.2026 TARİHLİ VE 52184 SAYILI YAZISI DOĞRULTUSUNDA, MEVCUT DURUMA YÖNELİK TAŞINMAZIN YAKIN ÇEVRESİ VE ETKİ ALANI İLE BİRLİKTE ELE ALINDIĞI: GÜNLÜK ARAÇ, YAYA VE YOK TRAFİĞİ, TESİSİN GÜNDE KEÇECEĞİ TRAFİK YÜKÜ (MEVCUT/OLUŞABİLECEK ARAÇ, SERVIS, YUK TAŞIYAN ARAÇLARIN SAYISI) KONTROLÜNÜ İÇEREN; PLANLAMA ALANININ EN YAKIN KARAYOLUNA ULAŞIM AĞINA BAĞLANTISINI SAĞLAYAN VE KAŞAK İLE YOL EN KESİTLERİNİN HAZIRLANDIĞI VE ORTAYA ÇIKACAK ULAŞIM BAĞLANTILARININ PLANLAMA İŞLENDİĞİ VE OTOPARK YÖNETMELİĞİNDE OTOPARK İHTİYACININ PARSELİNDE KARŞILANMASI ZORUNLU OLUŞUĞU VE PARSELİN TAŞIT YOLUNDAN ALMASI GEREKLİ HİZMETLERİN SAĞLANABİLMESİ İÇİN PARSELLERDE YAPILACAK İFRAZLARDA İFRAZ SONRASI OLUŞACAK PARSELİN EN AZ BİR CEPHESİNİN TAŞIT YOLUNDAN CEPHE ALMASI ZORUNLUDUR.
- İMAR PLANI İLE MÜLKIYET ARASINDA 3 MYE KADAR OLAN UYUŞMAZLIKLARDA YOL İSTİKAMETİNİ VE GENİŞLİĞİNİ DEĞİŞTİRMEK KÖŞÜLU İLE PLAN DEĞİŞİKLİĞİ YAPILMAKSADININ DÜZELTME YAPMAYA İLGİLİ İDARESİ YETKİLİDİR.
- BODRUM-1 DEPOLAMALI GÜNEŞ ENERJİ SANTRALİ (10MWM/10MWE/10MWMH/14,88 HA) PROJESİ HAKKINDA 06.09.2024 TARİH VE 7896 KARAR NOLU ÇEVRESEL ETKİ DEĞERLENDİRİLMİŞ ÖLÇÜMLÜ KARARINA ESAS NİHAİ ÇED RAPORUNA VE VERİLEN TAHAHÜTLERE UYULMASI ZORUNLUDUR. PLANLANAN FAALİYETLERDE DEĞİŞİKLİK OLMASININ VEYA YENİ FAALİYETLERİN İLAVE EDİLMESİ DURUMUNDA ÇED YÖNETMELİĞİ ÇERÇEVESİNDE ÇEVRE SEHİRCİLİK VE İKİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞINDAN UYUN GÖRÜŞLER ALINACAKTIR.
- UYGULAMA AŞAMASINDA İLGİLİ KURUM VE KURULUŞ GÖRÜŞLERİNE UYULACAKTIR.

MUTEAHHİT ŞUKRÜ MERCİMEK TARAFINDAN  
YAPILAN 4 ADET 1/1000 VE 1 ADET 1/5000  
ÖLÇEKLİ HARİTA 3194 SAYILI İMAR KANUNUNUN  
7/A MADDESİNE GÖRE İNCELENİ ONANDI

KONTROL  
TASDİK

ŞUKRÜ MERCİMEK  
Mühendislik

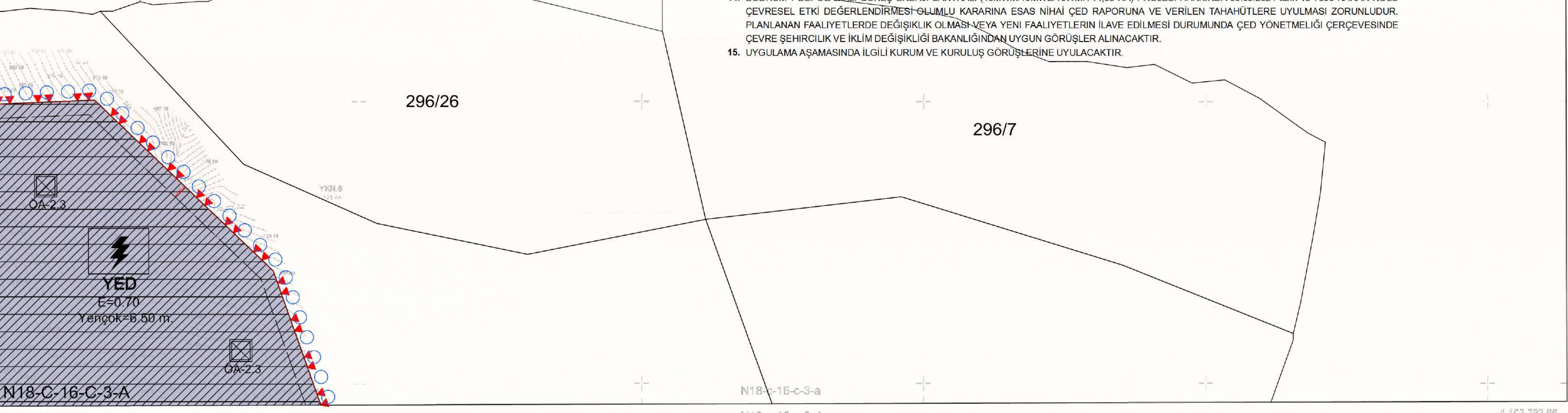
MUTEMMİN  
Haberleşme

ŞUKRÜ MERCİMEK  
Şube Müdürü V.

ONAY  
04.12.2026

ŞUKRÜ MERCİMEK  
Büyükşehir Belediye Başkanı a.  
Çevre Şehircilik Dairesi Başkanı

MUĞLA-BODRUM-DEREKÖY-N18-c-16-c-3-a  
(AYDIN)



Elipsolo : GRS-90  
DATUM : ITR-96  
BAŞLANGIÇ EPOKU : 2005  
PROJEKSİYON : UTM (27°-31°)

MUTEAHHİT : ŞUKRÜ MERCİMEK  
SORUMLU MÜHENDİS : ŞUKRÜ MERCİMEK  
TERSMAT : ŞUKRÜ MERCİMEK