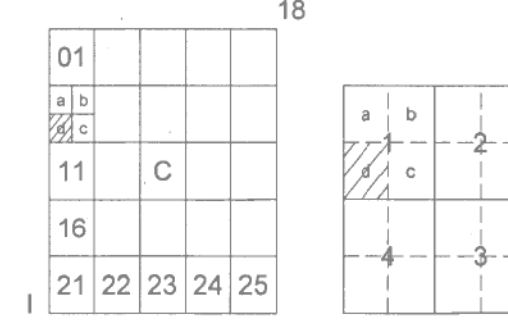
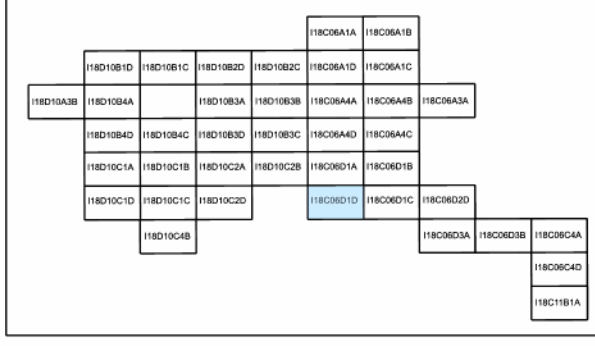
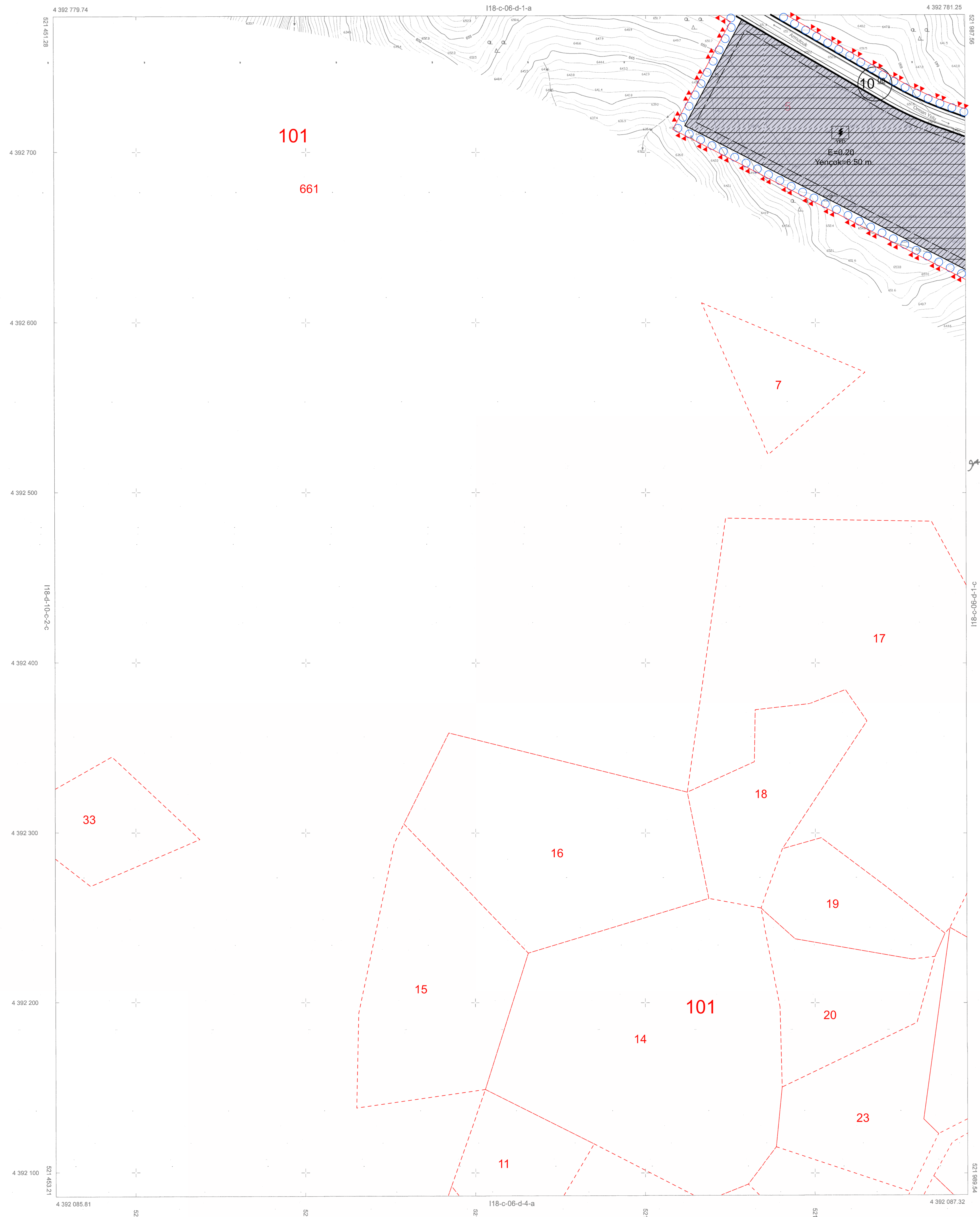


ÇANAKKALE İL YENİCE İLÇESİ
VE
BALIKESİR İL HAVRAN İLÇESİ
YENİLENEBİLİR ENERJİ KAYNAKLARINA DAYALI
ERZİMLİ TESİSİ ALANI (DES-34-3600) AMAÇLI
1:1000 ÖLÇEKLİ
UYGULAMA İMAR PLANI



BALIKESİR
(HAVRAN)
I18-C-06-D-1-D

Dosya No : 190532011
Plan No : UİP-001058896
Ölçek : 1/1.000
Müellifince hazırlanan Çanakkale İl, Yenice İlçesi ve Balıkesir İl, Havran İlçesi, Armutçuk Rüzgar Enerji Santrali (34 Mw) projesine ilişkin 39- paftalık 1/1.000 ölçekli uygulama imar planı 1 Nolu Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi'nin 102/1(k) maddesi ile 3194 sayılı İmar Kanunu'nun 9. maddesi hükümleri uyarınca onaylandı.
T.C.
ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE KLİMA DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Mekansal Planlama Genel Müdürlüğü a.



ITR96 KOORDİNAT SİSTEMİNDE VE 2005/00 EROĞUNDA ELİPS HARİTA İNŞ. TIC. LTD. ŞTİ. TARAFINDAN YAPILAN ÇANAKKALE-BALIKESİR İLLERİ YENİCE-HAVRAN İLÇELERİ ARMUTÇUK RÜZGAR ENERJİ SANTRALİ 39 ADET HALİHAZIR HARİTA 1 NÜMARALI CUMHURBAŞKANLIĞI KARARNAMESİ HÜKÜMLERİNE GÖRE ONANMIŞTIR.

H.A.2021
Y. ERDAL KAYAPINAR
GENEL MÜDÜR

ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
MEKANSAL PLANLAMA GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

BALIKESİR-I18-C-06-D-1-D
(HAVRAN)

05/07/2021 TARİHİNDE ÇEKİLEN GSD'Sİ 5 CM OLAN HAVA FOTOĞRAFLARINDAN FOTOGRAMETRİK DEĞERLENDİRME YAPILARAK ÜRETİLMİŞ OLUŞ BİNALAR ÇATI PAYINDAN ÇİZİLMİŞTİR.

1/1000

MÜTEAHHİT: ELİPS HARİTA İNŞ. TIC. LTD. ŞTİ.