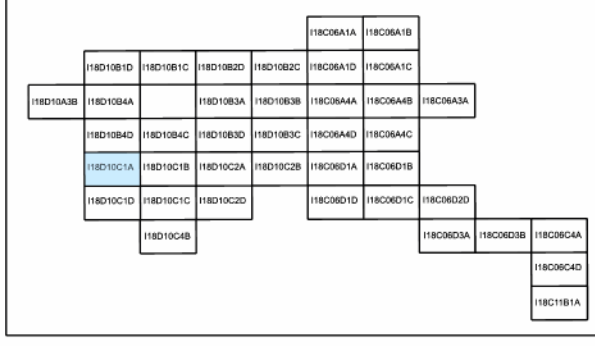


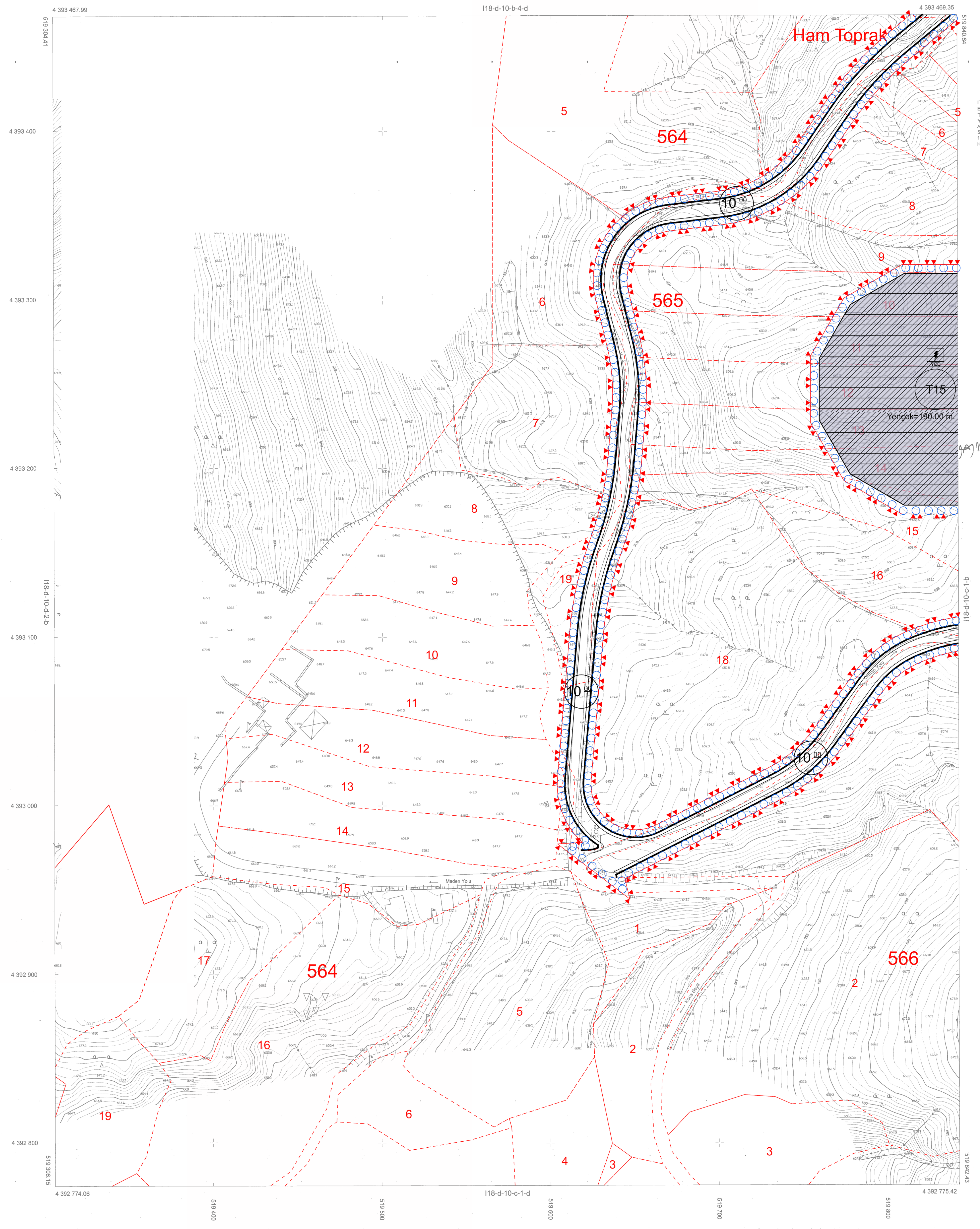
ÇANAKKALE İL YENİCE İLÇESİ VE BALIKESİR İL HAVRAN İLÇESİ YENİLENEBİLİR ENERJİ KAYNAKLARINA DAYALI ERZİTİM TESİSİ ALANI (DİS-14-18/90) SAĞCI 1:1000 ÖLÇEKTE UYGULAMA İMAR PLANI



01					
06					
11	D				
16					
21	22	23	24	25	

BALIKESİR
(HAVRAN)
I18-D-10-C-1-A

Dosya No : 190532011
Plan No : U1P-001058896
Ölçek : 1/1.000
Müellifçe hazırlanan Çanakkale İl, Yenice İlçesi ve Balıkesir İl, Havran İlçesi, Armutçuk Rüzgar Enerji Santrali (84 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 5. maddesi hükümleri uyarınca onaylandı.
T.C.
ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE KLİMA DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Mekansal Planlama Genel Müdürlüğü a.



İTİFAK KORDİNAT SİSTEMİNDE VE 2005.00 EPOĞUNDA ELİPS HARİTA İNŞ. TİC. LTD. ŞTİ. TARAFINDAN YAPILAN ÇANAKKALE- BALIKESİR İLLERİ YENİCE-HAVRAN İLÇELERİ ARMUTÇUK RÜZGAR ENERJİ SANTRELİ 84 ADİT HALİHAZIR HARİTA 1 NOLU SAĞCI ÇEVRE,ŞEHİRCİLİK VE KLİMA BAKANLIĞI KARARNAMESİ HÜKÜMLERİNE GÖRE ONAYDIR.

12.10.2021
Y. ERDAL KAYAPINAR
GENEL MÜDÜR

ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
MEKANSAL PLANLAMA GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

09/07/2021 TARİHİNDE ÇEKİLEN GSD'Sİ 5 CM OLAN HAVA FOTOĞRAFLARINDAN FOTOGRAMETRİK DEĞERLENDİRME YAPILARAK ÜRETİLMİŞ OLUP BİNALAR ÇATI PAYINDAN ÇİZİLMİŞTİR.

1/1000

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

BALIKESİR-I18-D-10-C-1-A
(HAVRAN)