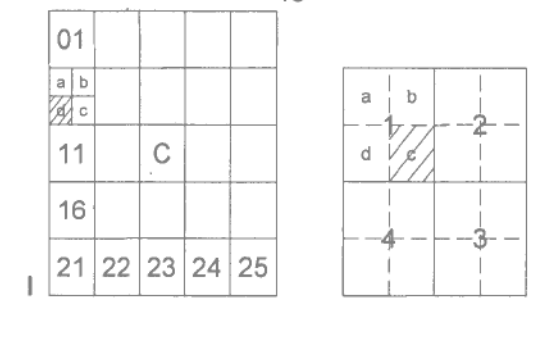
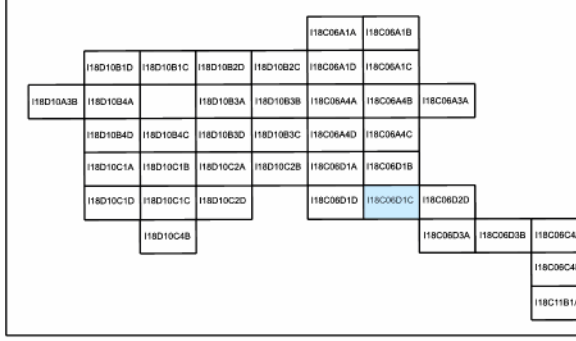


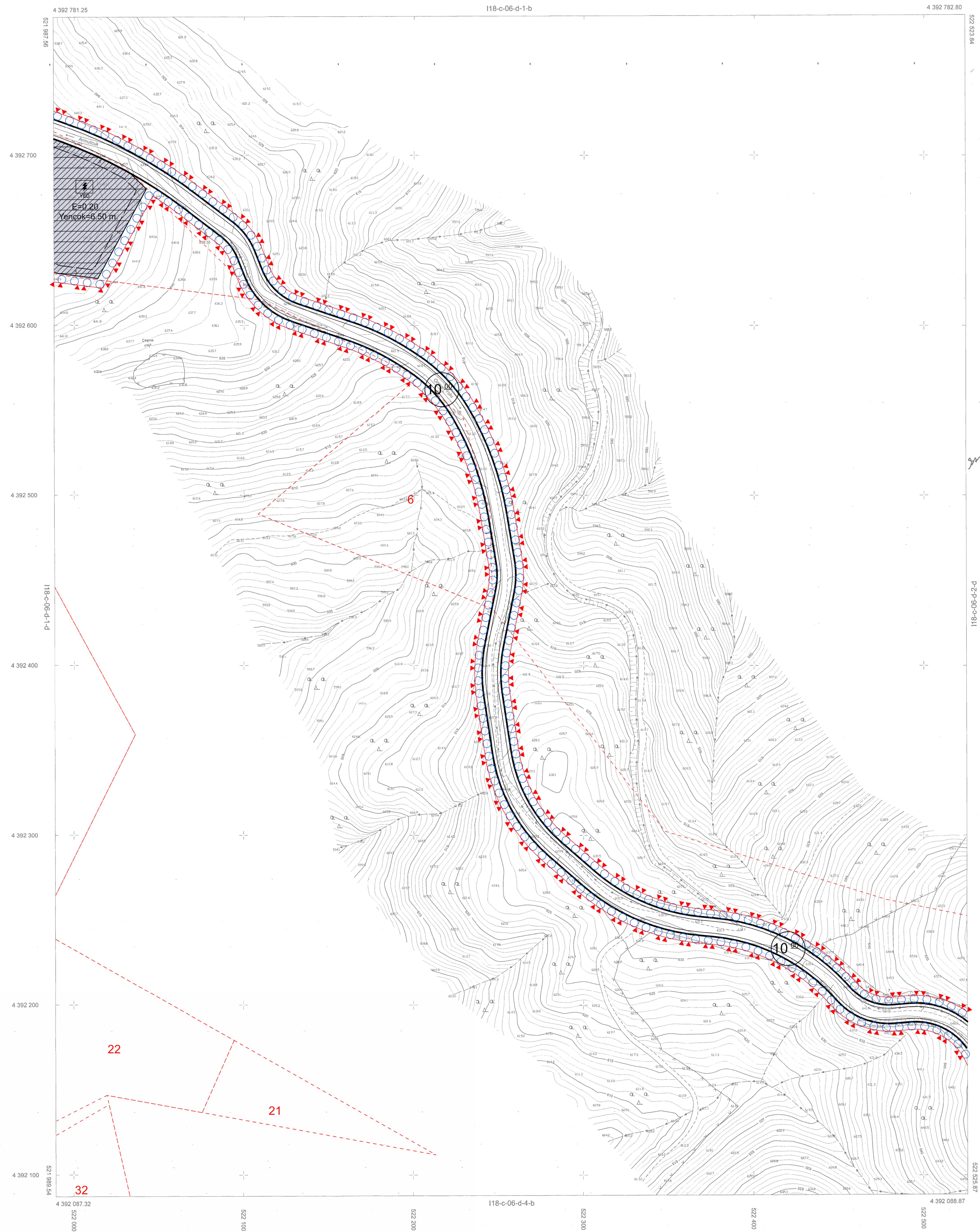
ÇANAKKALE İLİ YENİCE İLÇESİ
VE
BALIKESİR İLİ HAVRAN İLÇESİ
YENİLENEBİLİR ENERJİ KAYNAKLARINA DAYALI
ERZİTİM TESİSİ İLAKASI (DİS- 44-18-00) AMAÇLI
1:1000 ÖLÇEKTE
UYGULAMA İMAR PLANI



BALIKESİR
(HAVRAN)
I18-C-06-D-1-C

I18-c-06-d-1-b

Dosya No : 100532011
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 9. maddesi hükümleri uyarınca onaylandı.
T.C.
ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE KLİMA DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Mekansal Planlama Genel Müdürlüğü



ITR196 KOORDİNAT SİSTEMİNDE VE 2005 00 EPOĞUNDA ELİPS HARİTA İNŞ. TIC. LTD. ŞTİ. TARAFINDAN YAPILAN ÇANAKKALE- BALIKESİR İLLERİ YENİCE-HAVRAN İLÇELERİ ARMUÇUK RÜZGAR ENERJİ SANTRELİ 84 MW'LUK İNŞAAT PROJESİ İÇİNDEKİ 39- PAFTALIK 1/1.000 ÖLÇEKTEKİ UYGULAMA İMAR PLANI 1 NOLU CUMHURBAŞKANLIĞI KARARNAMESİ'NİN 102/1(K) MADDESİ İLE 3194 SAYILI İMAR KANUNU'NUN 9. MADDESİ HÜKÜMLERİ UYARINCA ONAYLANMIŞTIR.

12/02/2021
Y. ERDAL KAYAPINAR
GENEL MÜDÜR

ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
MEKANSAL PLANLAMA GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

BALIKESİR-I18-C-06-D-1-C
(HAVRAN)

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

1/1000

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