

| | | | | | |
|----|----|----|----|----|--|
| 01 | | | | | |
| 06 | | | | | |
| 11 | C | 13 | | | |
| 16 | | d | e | | |
| 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | |

ÇANAKKALE/AYVACIK

(Sapanca)

I16-c-14-a-4-b

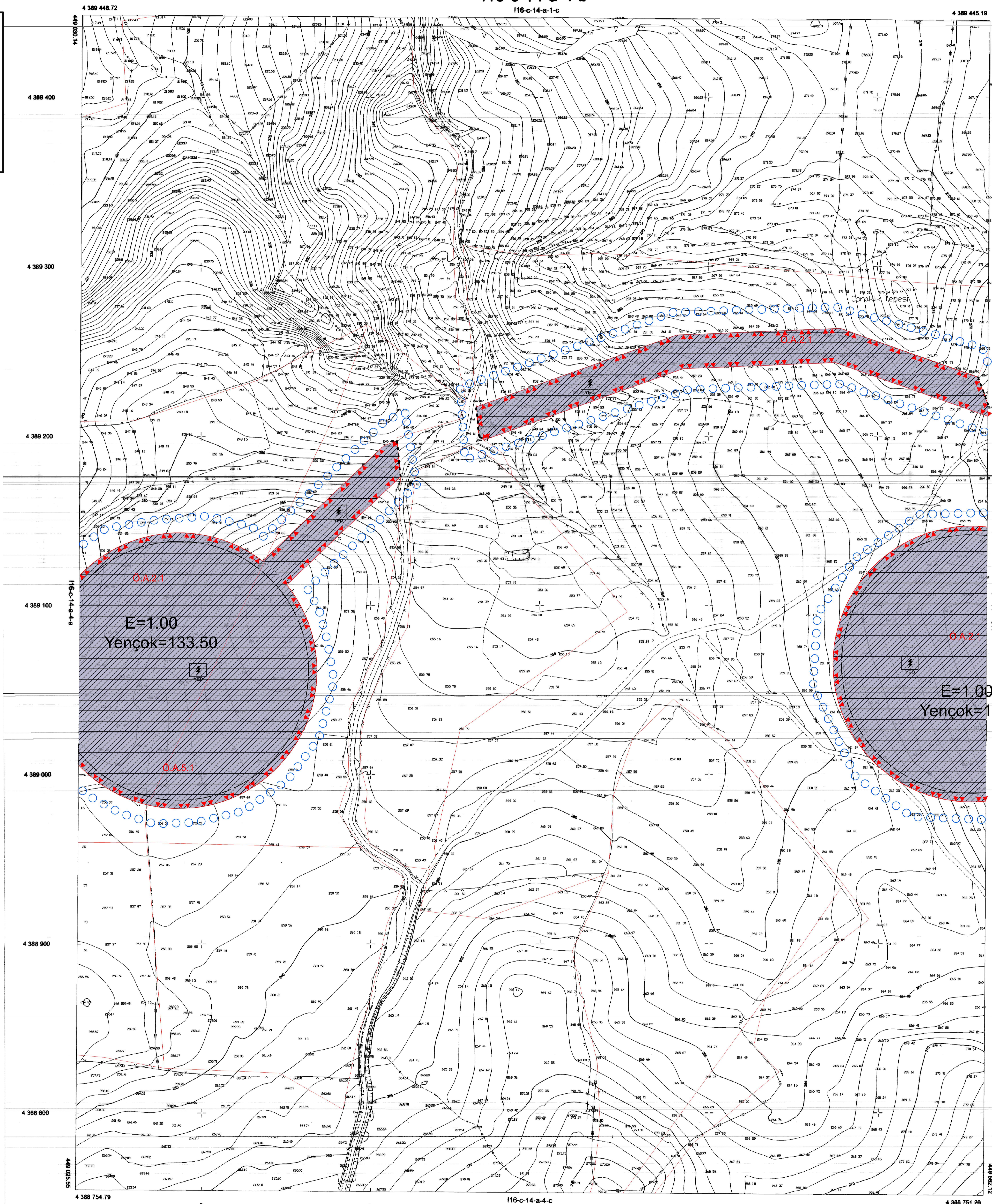
I16-c-14-a-1-c

ÇANAKKALE İLİ AYVACIK İLÇESİ SAPANCA KÖYÜ,
HES PROJESİ KAPSAMINDA
YENİLENEBİLİR ENERJİ KAYNAKLARINA DAYALI ÜRETİM TESİS ALANI
AMAÇLI 1/1000 ÖLÇEKLİ UYGULAMA HARİTASI

PAFTA DURUMU

ÖLÇEK: 1/1000

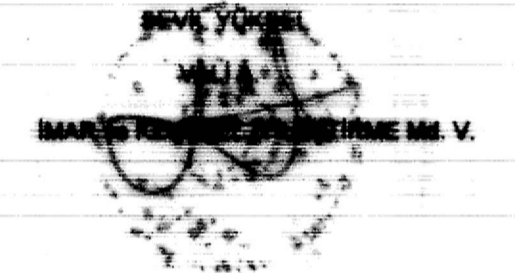
Muhtelifce hazırlanan Çanakkale İl, Ayvacık İlçesi
5 şifet parsel alanı 1/1000 ölçekli
"Yenilenebilir Enerji Kaynaklarına Dayalı Üretim Tesisi Alanı"
amaçlı Uygulama İmar Planı II Genel Meclis'inin
.../.../... Tarih: ... Sayılı onay kararı ile 5302 sayılı
II Ordü İdaresi Kanununun 10.c maddesi uyarınca onanmıştır.



ÇANAKKALE/AYVACIK-I16-c-14-a-4-b
(Sapanca)

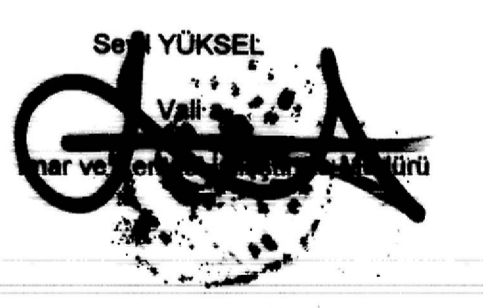
ITRF 96 KOORDİNAT SİSTEMİNDE VE
2005.0 EPOĞUNDA MÜTEAHHİT UĞURTAN
MÜHENDİSLİK İNŞ.BAN.VE SAN.TİC.LTD.ŞTİ
TARAFINDAN YAPILAN 6 ADET HALİHAZIR
HARİTA ONANDI.

12.03.2018



ÇANAKKALE İLİ AYVACIK İLÇESİ SAPANCA
KÖYÜNE AİT İTRF 96 KOORDİNAT
SİSTEMİNDE MÜT. MURAT DEMİRİYAY
TARAFINDAN YAPILAN 17 ADET 1:1000 LİK
HALİ HAZIR HARİTALAR 3194 SAYILI İMAR
KANUNUNUN 7/A MADDESİNE GÖRE İNCELENDİ VE ONANDI

ONAY
12.11.2023



Bu pafta; yersel yöntemle, koordinatları ve pafta
bölünmesi en son güncellenmiş TUTGA'ya bağlı
2005.0 epöğünde, ITRF 96 datumu, GRS80 elipsoidi
Universal Transvers Mercator (UTM) projeksiyonunda
(izdüşümünde)düzenlenmiştir.
Eşyükseklik eğrisi aralığı 1 metredir.

1/1000

KONTROL MÜH:
Fehmi BABAYİĞİT

HAZIRLAYAN: Murat DEMİRİYAY
HARİTA MÜHENDİSİ