

PAFTA L19-D-14-A-4-C

Dosya No : 353637806
Plan No : UIP-351061477
Ölçek : 1/1000

Müellifi tarafından İzmir İl, Tire İlçesi, Akkoyunlu Mahallesi sınırları içerisinde yer alan 101 ada 5 parsel numaralı taşınmaz üzerinde Güneş Enerji Santrali (2.35004 MWm) amaçlı hazırlanan 1/1.000 Ölçekli Uygulama İmar Planı 1 Numaralı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi'nin 102(k) maddesi ve 3194 Sayılı İmar Kanunu'nun 9. Maddesi uyarınca onaylanmıştır.

T.C.
ÇEVRE, SEHİRCİLİK VE
İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Mekânsal Planlama Genel Müdürlüğü

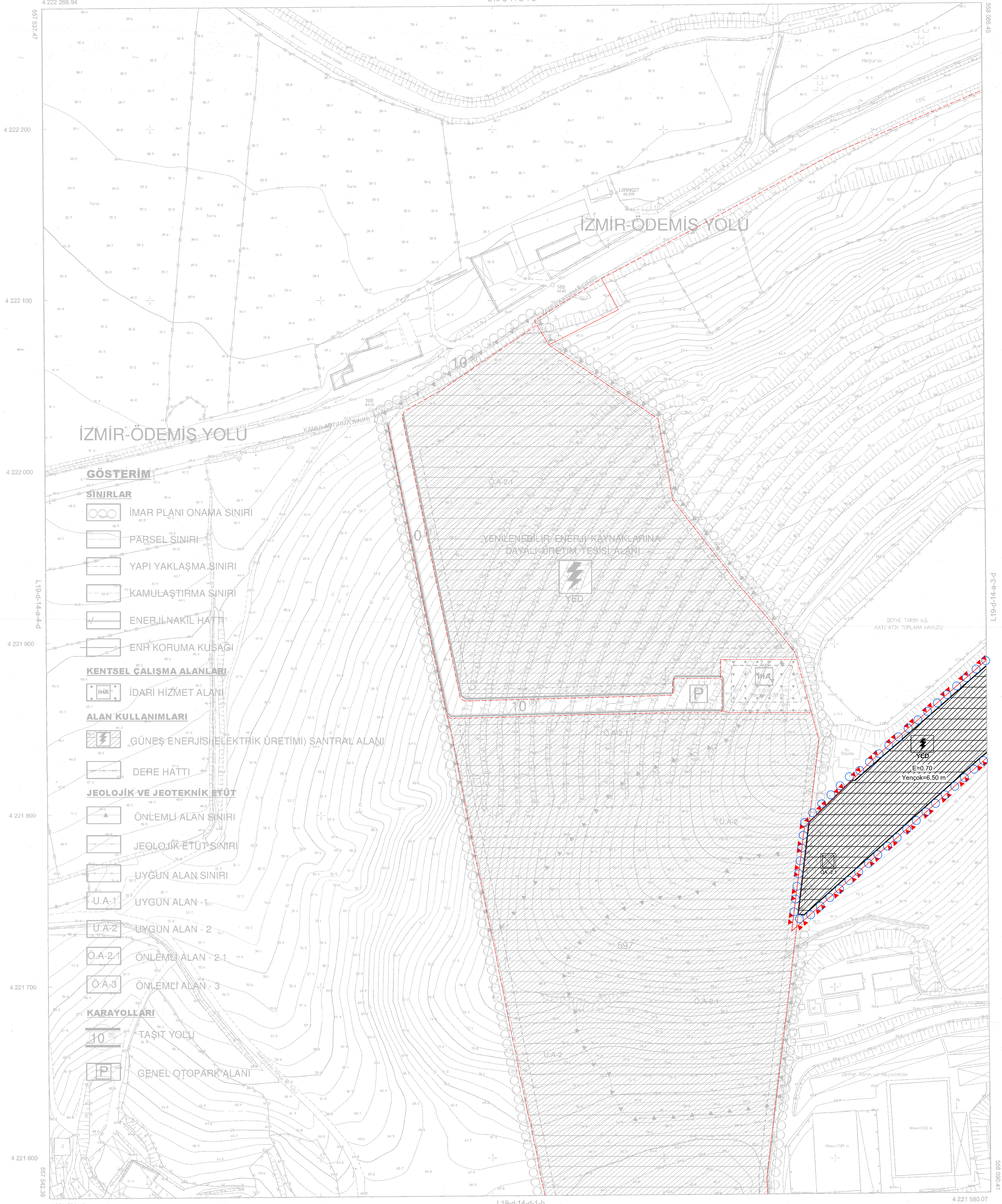
İZMİR

L19-d-14-a-4-c

L19-d-14-a-4-b

4 222 273.83

İL:İZMİR



İZMİR-ÖDEMİŞ YOLU

GÖSTERİM

SINIRLAR

İMAR PLANI ONAMA SINIRI

PARSEL SINIRI

YAPI YAKLAŞMA SINIRI

KAMULAŞTIRMA SINIRI

ENERJİ NAKİL HATTI

ENH KORUMA KUSAĞI

KENTSEL ÇALIŞMA ALANLARI

İHA İDARİ HİZMET ALANI

ALAN KULLANIMLARI

GÜNEŞ ENERJİSİ (ELEKTRİK ÜRETİMİ) SANTRAL ALANI

DERE HATTI

JEOLOJİK VE JEOTEKNİK ETÜT

ÖNLEMLİ ALAN SINIRI

JEOLOJİK ETÜT SINIRI

UYGUN ALAN SINIRI

U.A-1 UYGUN ALAN - 1

U.A-2 UYGUN ALAN - 2

Ö.A-2.1 ÖNLEMLİ ALAN - 2.1

Ö.A-3 ÖNLEMLİ ALAN - 3

KARAYOLLARI

10 TAŞIT YOLU

P GENEL OTOPARK ALANI

1:1000

01	02	03	04	05
06	07	08	09	10
11	12	13	14	15
16	17	18	19	20
21	22	23	24	25

Koordinatlar ve pafta bölünmesi en son güncellenmiş TUTGA'ya bağlı 2005.0.01 tarihinde, GRS80 elipsoidi ve Transversal Mercator (TM) izdüşümünde gösterilmektedir.

Yüklenici Firma: Grid Harita Planlama İnş. Zir. Denizcilik Mak. San. ve Tic. Ltd. Şti.

MESUL MÜHENDİS
Osman SAĞLAM
Harita Mühendisi

905695

ASLI GİBİDİR
Mak. İnş. C. 02/2015
Harita ve Aplikasyon
Güneş Enerji

KONTROL
İBB HALİHAZIR HARİTA VE APLİKASYON ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ
Sahin FİNDİKCI
Harita Mühendisi
Emrah TEPE
Harita Mühendisi
Serdar GÜL
Harita Mühendisi

ONAY
Yüklenici Grid Harita Planlama İnş. Zir. Denizcilik Mak. San. ve Tic. Ltd. Şti tarafından yapılan 2 adet halihazır harita incelendi ve onandı.
Aziz KOCAOĞLU
Büyükşehir Belediye Başkanı
M. Kubilay YILDIRIM
Harita ve CBS Dairesi Başkanı
08/02/2016

