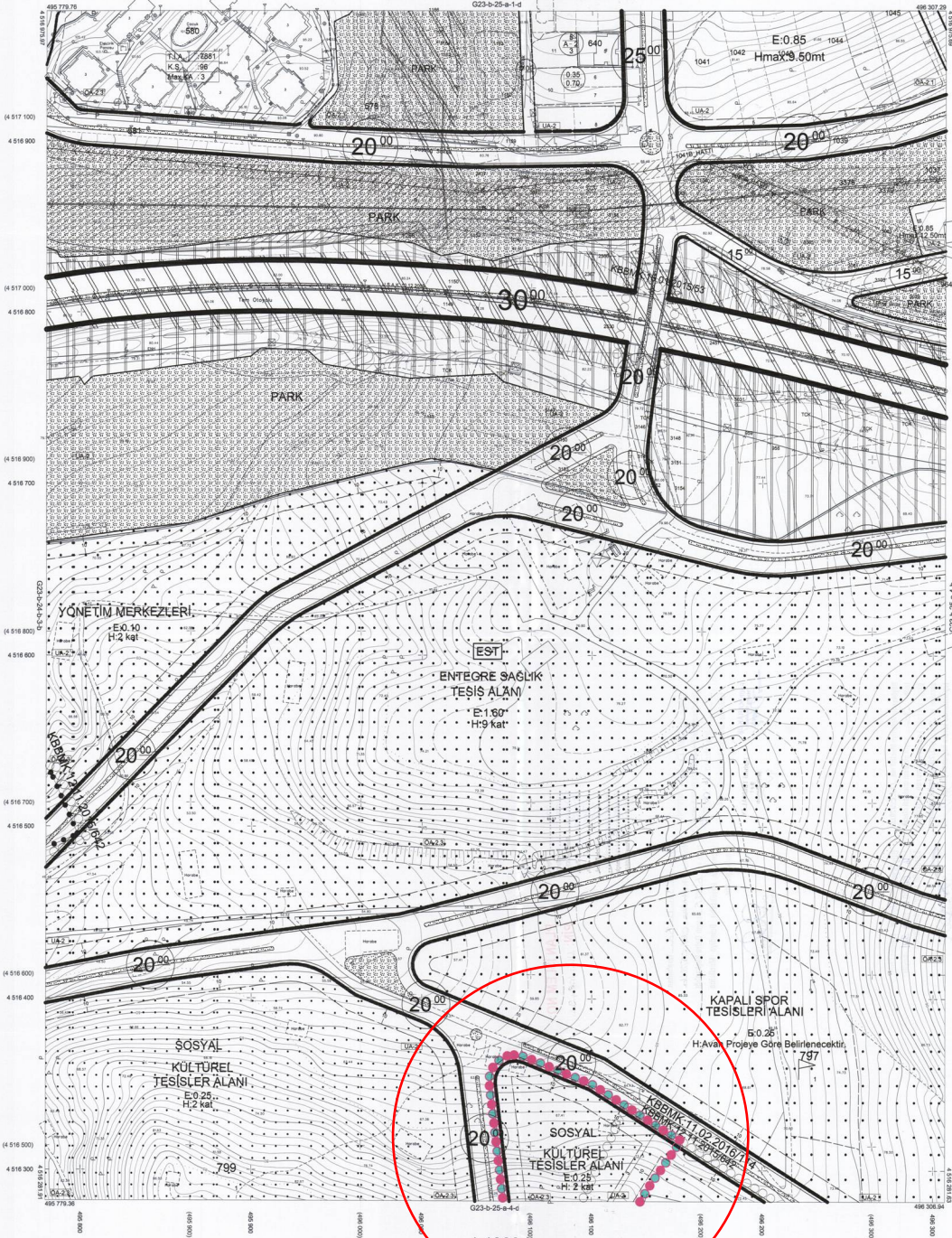


İZMİR İLÇESİ (Bekirpaşa Beldesi)

KOCAELİ

G23-b-25-a-4-a



Kocaeli Büyükşehir Belediyesi
Bölgesel Fotogrametri Biriminde
yapılan İzmir İlçesi Harita 3194
sayılı İmar Kanunu'na maddeleme
göre incelenmiş ve onanmıştır.



İZMİR İLÇESİ (Bekirpaşa Beldesi) G23-b-25-a-4-a
KOCAELİ

Koordinatlar ve pafta bölünmesinin en güncel bilgileri
TUTANAK tarihli 2005/5 sayılı, ÇİSİD01 vizesi ve
Transerverat Mercator (TM) izdüşümüne istinaden
Ağustos 2010 tarihinde paftadan renkli hava fotoğraflarından
çizilmiştir. Yaptırın saçağı çizimlerle gösterilmiştir.

Yüklenici Firma : KUTLUBEY HARTAA.Ş.
CETİNKAYA İMAR A.Ş.
(Ortak Girişim)

PROJE YÖNETİCİSİ
ALTAN CETİNKAYA
Harita Mühendisi

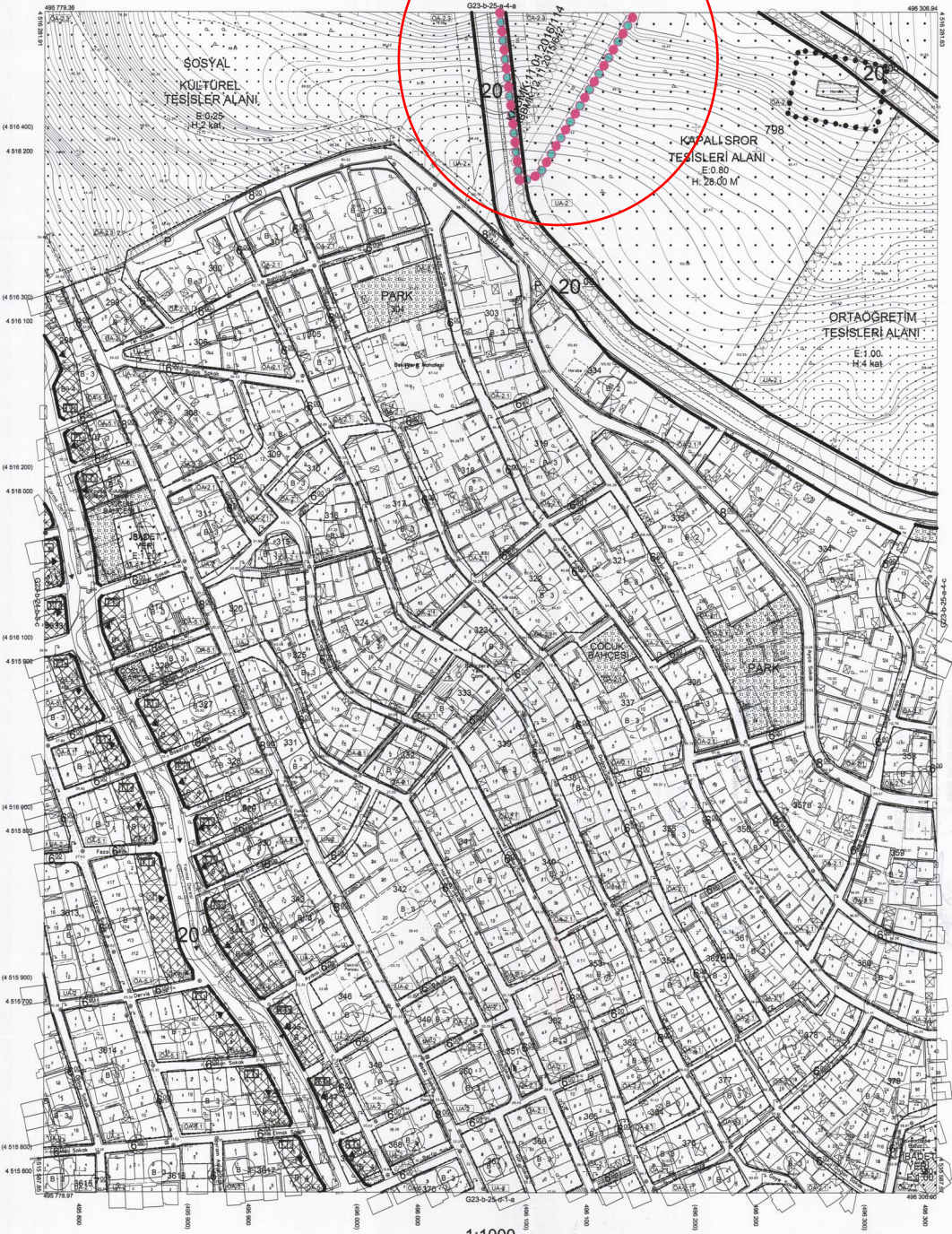
Harita Mühendisi
SELMİ SAYDAN
Harita Mühendisi
KORCAN ERGİN
Harita Mühendisi
DİLEK AYDIN
Harita Yüksek Mühendisi
HAKAN KILIAN

KONTROL
HALUKAR HARTAA ŞEF
BİSMİL BEYBEK
Harita Mühendisi

PROJE YÖNETİCİSİ
HARTAA ŞUBE MÜDÜRÜ V.
BEŞARİ OKUR
Harita Yüksek Mühendisi

1:1000

IZMIT İLÇESİ (Bekirpaşa Beldesi)
KOCAELİ
G23-b-25-a-4-d



Kocaeli Büyükşehir Belediyesi tarafından Fotogrametrik yöntemle yapılmış Kocaeli İlne ait 1/1000 ölçekli ayrıntı Haritası Harita 3194 sayılı İmar Kanununun 7'nin maddesine göre imar edilmiş ve oranda 1/7 2011



IZMIT İLÇESİ (Bekirpaşa Beldesi) G23-b-25-a-4-d
KOCAELİ

1:1000

Koordinatlar ve pafta bölünmesi en son güncellenmiş TUTIDAya bagli 2020.0. aygundaki GRS50 elipsoid ve Transversel Mercator (TM) projeksiyonde olabilmektedir.
Ağustos 2019 tarihinde gelinen renkli hava fotoğraflarından Ortorektifiçli-Yapılar sahası çizgileriyle gösterilmiştir.

Yükseklik Fikme: KUTLUBEY HARİTA A.Ş.
ÇETNKAYA İMAR A.Ş.
(Çizim: Çizimci)

PROJE YÖNETİCİSİ

ALTAN ÇETNKAYA

Harita Mühendisi

Harita Mühendisi

Harita Yüksek Mühendisi

Harita Yüksek Mühendisi

SELM SAYDAN
Harita Mühendisi
DİLEK AYDIN
Harita Mühendisi
ESREF AKIN
Harita Yüksek Mühendisi

HALHAZIR HARİTA BAŞI
İSMAIL BEYRER
Harita Mühendisi

HAKAN İLHAN

PROJE YÖNETİCİSİ

HARİTA ŞUBE MÜDÜRÜ V.

EMREY ÖZÜR

Harita Yüksek Mühendisi

Harita Yüksek Mühendisi