



BURSA-H22-a-22-b

1 Temmuz 2009 tarihli 30 sayılı kararname ile onaylanmıştır.

Kamera görüntülerinden hazırlanmıştır.

E: Yükseklik aralıkları 1 m'dir.

Tapılar sokak çizgileri ile gösterilmiştir.

ITRF '96 Koordinat sisteminde 2005.0 Epöçünde gerçekleştirilmiştir.

Dörtmeşe parametreleri kullanılarak Datum ED-50'ye dönüştürülmüştür.

D=\*\*\*m

ED-50'den ITRF '96'ye Dörtmeşe

XITRF:  $x = a + X_{ED50} - b \cdot Y_{ED50}$ YITRF:  $y = a + Y_{ED50} + b \cdot X_{ED50}$ 

a: 0.0000000000000000

b: -0.0000000000000000

c: -0.0000000000000000

d: -0.0000000000000000

ITRF '96'den ED-50'ye Dörtmeşe

XED-50:  $x = a + X_{ITRF} - b \cdot Y_{ITRF}$ YED-50:  $y = a + Y_{ITRF} + b \cdot X_{ITRF}$ 

a: 1.0000000000000000

b: -0.0000000000000000

c: -0.0000000000000000

d: -0.0000000000000000

1:1000

Bakanlık arazi 15 Temmuz 2005 tarihli 'Büyük İklimli Harita ve Harita Bilgileri' Formu 'Yerleşim' ne uygun olarak Fotogrametrik yöntemle 'Yerleşim' bu haritanın kapsamındadır.

ONAY

2009

Recep ALTEPE

Büyükşehir Belediye Başkanı

Y:KLEN-C\* F:RMA  
Mescio\*lu M.H. Me. A. A.

KONTROL

\*NCELEME

+ ED-50 KOORDİNAT SİSTEMİ

+ ITRF KOORDİNAT SİSTEMİ

XITRF:  $x = a + X_{ED50} - b \cdot Y_{ED50}$ YITRF:  $y = a + Y_{ED50} + b \cdot X_{ED50}$ 

a: 0.0000000000000000

b: -0.0000000000000000

c: -0.0000000000000000

d: -0.0000000000000000

XED-50:  $x = a + X_{ITRF} - b \cdot Y_{ITRF}$ YED-50:  $y = a + Y_{ITRF} + b \cdot X_{ITRF}$ 

a: 1.0000000000000000

b: -0.0000000000000000

c: -0.0000000000000000

d: -0.0000000000000000

Hosun Yazar ARKAYIN

Proje Yrd.

Prof. Dr. Enol KILICU

Mühür-2K\* M.H. Fak.

H. Serkan BULUT

Kontrol M.H.

Murat KARADILU

Harita Kam. N. N.H.

Mehmet Sait ATIK

Çelik\*Atılak Dava Bektaş\*

\*Sıralı Hakkı \*ET\*HACI

BÜSK Genel Yrd.