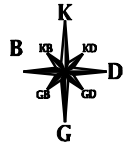


**BURSA İLİ, MUDANYA İLÇESİ, ALTINTAŞ MAHALLESİ, H21B15D3C PAFTA,
950 SAYILI PARSELE İLİŞKİN 1/1.000 ÖLÇEKLİ UYGULAMA İMAR PLANI**



LEJAND

-  **PLAN ONAMA SINIRI**
-  **CAMI ALANI**

PLAN NOTU

- 1. JEOLÖJİK- JEOTEKNİK ETÜD RAPORLARI ONAYLANMADAN UYGULAMAYA GEÇİLEMEZ.**
- 2. UYGULAMA PROJESİNE GÖRE YAPILACAKTIR.**
- 3. KADASTRAL SINIR ESASTIR.**

1:1000

Bu harita esasen 15 Temmuz 2005 tarihli "Büyük Ölçekli Harita ve Harita Bilgileri Üretim Yönetmeliği" ne uygun olarak fotogrametrik yöntemle üretilmiş bir harita harmanıdır.

ONAY
.../.../2010



• Temmuz 2009 tarihli 10 km yer ölçeğinde üstelidi sayısal harita görüntülerinden üretilmiştir.
• Bu Yönetmelik ekindeki esas 1 m" dir.
• Yüzer sapak bilgileri ile gösterilmiştir.
• ITRF96 Koordinat sisteminde 2005.0 Epochta üretilmiştir.
• Dörtgen parametreleri: Kilitlenmiş Düzlem ED-50'ye dönüştürülmüştür.

DÖNÜŞÜM:

ED-50'den ITRF 96'ya Dönüşüm İçin: ITRF 96'dan ED-50'ye Dönüşüm İçin:
 $X_{ED-50} = X_{ITRF} + a + 2 \sin^2 \theta \cdot Y_{ITRF} + b + 2 \sin \theta \cdot Z_{ITRF}$
 $Y_{ED-50} = Y_{ITRF} + c + 2 \sin \theta \cdot X_{ITRF} + d + 2 \cos \theta \cdot Z_{ITRF}$
 $Z_{ED-50} = Z_{ITRF} + e + 2 \cos \theta \cdot X_{ITRF} + f + 2 \sin \theta \cdot Y_{ITRF}$
 $a = 0,0000000000$
 $b = -0,0000000000$
 $c = -134,1868833032$
 $d = -39,2811998894$
 $e = 0,0000000000$
 $f = 134,1868833032$
 $g = 39,2811998894$

YÜKLENCİ FIRMA
Mühendislik Mh. Mh. A.Ş.

Hasan Yüzer ARKAYIN
Proje Müdürü

KONTROL

Prof. Dr. Şenol KURUCU
Mühür-ŞZK Mh. Fak.

Mehmet SANCAK
Kontrol Mh.

Mehmet KARAOĞLU
Harita Kam. Ş. Mh.

Mehmet Sait AYIK
Denetim-İstatistik-Datam Başkan

İNCELEME

İsmail Hakkı ÇİFTBAVCI
BURSKİ Genel M. Mh.

Resmî ALTEPE
Büyükşehir Belediye Başkan

ED-50 KOORDİNAT SİSTEMİ
ITRF KOORDİNAT SİSTEMİ