



22

• Temmuz 2009 tarihli 10 cm yer ölçeğinde aralıklı sayılar
kamera görüntülerinden üretilmiştir.
• 1:500 ölçekli eğimleri arası 5 m.' dir.
• Yerel su kaynakları ile gösterilmiştir.
• ITRF96 Koordinat sisteminde 2005.0 Epochunda üretilmiştir.
• Etilerim parametreleri kullanılarak Datum ED-50'ye dönüştürülmüştür.

DÖNÜŞÜM:

ED-50'den ITRF 96'ya Dönüştürme için:

$X_{ITRF} = tx + a X_{ed50} + b Y_{ed50}$
 $Y_{ITRF} = ty + a Y_{ed50} + b X_{ed50}$
 $a = 0.9999994944$
 $b = 0.0000015151$
 $tx = -156.1366830282$
 $ty = 889.531199983641$

ITRF 96'dan ED-50'ye Dönüştürme için:

$X_{ED} = tx - a X_{itr} - b Y_{itr}$
 $Y_{ED} = ty - a Y_{itr} - b X_{itr}$
 $a = 1.000000505614$
 $b = 0.0000015151$
 $tx = -156.1366830282$
 $ty = 889.531199983641$

YÜKLENİCİ FİRMA
Müh. M.Ş. A.Ş.

Hakan Yazar ARKAYIN
Proje Müdürü

Prof. Dr. Şenol KUŞÇU
Müh. M.Ş. A.Ş.

KONTROL

Murat SANCAK
Kontrol Müh.

Murat KARAOĞLU
Harita Kam. Şb. Md.

İNCELEME

Mehmet Sait AYIK
Emniyet-İstisna Daire Başkanı

İsmail Hakkı ÇETİNAVCI
BÜSKİ Genel Müdürü

ONAY
1381/2010

Recep ALTEPE
Büyükşehir Belediye Başkanı

1:5000

Bakanlık arası 15 Temmuz 2005 tarihli "Büyük Ölçekli Harita ve Harita Bilgileri Üretim Yönetmeliği" ne uygun olarak fotogrametrik yöntemle üretilen bu haritanın yapımında :