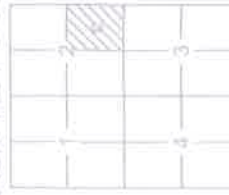


412 300

412 400

BURSA-H21-c-05-d



Temmuz 2009 tarihli 10 cm yer örnekleme aralıklı sayisal

kanama görüntülerinden üretilmiştir.

Eş Yükseklik eğrileri arası 1 m.'dir.

Yapılar saçak çizgileri ile gösterilmiştir.

İTIRF96 Koordinat sisteminde 2005.0 Epoğunda üretilmiştir.

DÖNÜŞÜM:

ED-50' den İTIRF 96' ya Dönüşüm için:

$X_{ITRF} = x + a \cdot X_{ed50} - b \cdot Y_{ed50}$   
 $Y_{ITRF} = y + a \cdot Y_{ed50} + b \cdot X_{ed50}$   
 $a = 0.9999934944$   
 $b = 0.00000151151$   
 $x = -156.13688330282$   
 $y = -39.531199983641$

İTIRF 96' dan ED-50' ye Dönüşüm için:

$X_{ED-50} = x - a \cdot X_{itr} - b \cdot Y_{itr}$   
 $Y_{ED-50} = y - a \cdot Y_{itr} + b \cdot X_{itr}$   
 $a = 1.000006505614$   
 $b = -0.00000151151$   
 $x = 156.13688330282$   
 $y = 39.531199983641$

YÜKLENİCİ FİRMA  
 Mesroğlu Mülkiyetsiz

Hasan Yaşar ARKAY

Proje Müdürü