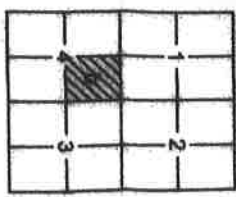


BURSA-H21-c-05-c

1:1000



- .Taramuz 2009 tarihli 10 cm yer örnekleme aralık sayısal kamerası görüntülerinden üretilmiştir.
- .Eğ Yükseklik eğilimi arası 1 m.'dir.
- .Yapılar sayık çizimleri ile gösterilmiştir.
- .ITRF96 Koordinat sisteminde 2005.0 Erazında üretilmiştir.

DONÜSÖM:

ED-50' den ITRF 96' ye Donüşüm için:
 XITRF= tx + a Xed50 - b Yed50
 YITRF= ty + a Yed50 + b Xed50
 a= 0.9999934944
 b= 0.00000151151
 tx= -156.136688330282
 ty= -39.531199983641

ITRF 96' den ED-50' ye Donüşüm için:
 XED-50= tx + a XitrF - b YitrF
 YED-50= ty + a YitrF + b XitrF
 a= 1.000006505614
 b= -0.00000151151
 tx= 156.136688330282
 ty= 39.531199983641

ED-50 KOORDİNAT SİSTEMİ

ITRF KOORDİNAT SİSTEMİ

YÜKLEENİCİ FİRMA
 Mesaiioğlu Müh. Müh. A.Ş.
 Hassan Yapar ARKAYIN
 Proje Müdürü

Prof. I.
 Mınavir