



1:1000

ONAY

30.12.2010

P



Recep ALTEPE

ED-50' den ITRF 96' ya Dönüşüm İçin:

$$\text{XITRF} = \text{tx} + a \text{Xed50} - b \text{Yed50}$$
$$a = 0.9999934944$$
$$\begin{aligned} b &= 0.00000151151 \\ \alpha &= -156.136688330282 \\ t &= 20.521100083641 \end{aligned}$$

ITRF 96' dan ED-50' ye Dönüşüm İçin:

$$\text{XED-50} = t_x + a \text{ Xitr}f - b \text{ Yitr}f$$

YED-50 = ty + a Yitrif +
a= 1.000006505614

```
b= -0.00000151151
tx= 156.136688330282
```

YÜKLENİCİ FİRMA

Mescioğlu Müh. Müş. A.Ş.



Hasan Yaşar ARKAYIN

KONTROL

201

[Signature]

Prof. Dr. Şenol KUŞCU

İNCELEME

11

4

Murat KARAOĞLU

10

Lithuania

İsmail Hakkı ÇETİNAVCI

ED-50 KOORDINAT SISTEMI

ITRF KOORDINAT SİSTEMİ