



1:5000

Temmuz 2009 tarihli 10 em. yer çizimlerine atıfta bulunulmuş ve
kennan çizimlerinden alınmıştır.
By Yitirilecek eğilim arazi 5 m. dir.
Yapılar yapıldı çizim ile gösterilmiştir.
İTIRP90 Koordinat sistemi 2005.0 Projesinde belirtilmiştir.
Çizimlerin parametreleri kullanılarak Datum İD-90'ye dönüştürülmüştür.

DÖNÜŞÜM:

İD-90'dan İTIRP 90'ye Dönüştürme İşlemi:

İTIRP90 = x + a + Yn50 + b + Yn50
Yn50 = y + a + Yn50 + b + Yn50
a = 0.0000012151
b = 0.0000012151
m = 156.1568832082
n = 30.531199963641

İTIRP 90'dan İD-90'ye Dönüştürme İşlemi:

İD-90 = x + a + Yn50 + b + Yn50
Yn50 = y + a + Yn50 + b + Yn50
a = 0.0000012151
b = 0.0000012151
m = 156.1568832082
n = 30.531199963641

YÜKLEME FİRMA
Mansur G. M. M. A.Ş.Hassan Yüzer A.Ş. A.Ş.
Proje MüdürüProf. Dr. Şenol KUYUCU
Mühür-ŞEKİ Müh. Fak.

KONTROL

Mansur SANCAR
Kontrol Müh.Mansur KARAOĞLU
Harita Kam. Ş. M.

İNCELEME

Mehmet Sait AYIK
Emniyet-İnşaat Daire Başkanıİsmail Hakkı ÇETİNAVCI
BURSA Genel MüdürüO.H.A.Y
.../.../2010Recep ALTUPE
Büyükşehir Belediye Başkanı

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25

İD-90 KORDİNAT SİSTEMİ

İTIRP KORDİNAT SİSTEMİ