

Yeni Proje - Netmap

Yeni Proje - Netmap

Yeni Proje, Netmap projesine balanaca zaman olmas gereken standart yapdaki dosyalar yükler. Netmap projesi için gerekli olan veri tabanı .MDB (MS Access) ile .NCZ dosyasındaki tabaka yapısı bu işlem ile yüklenir. Referanslar altında veri tabanı ve katman yöneticisinde ise standart tabaka yapısı gözlenecektir. Netmap yetenekleri kullanılarak oluşturulan objeler otomatik olarak bu dosyalar ile ilişkilendirilir. Proje saklanıp tekrar yüklendiğinde aynı veri tabanı ve tabaka yapısı ile beraber yüklenecektir.


NETMAP.NCZ ablonu seçildiğinde ekrana standart tabaka yapısı yüklenir. NETMAP_TAKBIS.NCZ seçildiğinde ise standart tabaka yapısı ve veritabanı balansı yüklenir.

Uygulama Menüsü ile açılan Yeni Proje ablonu bölümünde de Netmap'e ait ablonlara erişim sağlanabilmektedir.

mar Datm, Nettop ve Netkamu editörlerine tapu verileri aktarılırken veritabanı balansı bulunan NETMAP_TAKBS ablonu kullanılmaktadır.


NETMAP_TAKBS.NCZ ablonu yüklendiğinde veri tabanında konumsal tablolar üzerinde ünlem işaretleri bulunur. Bunun nedeni ablonun spatial yapıda olmamasıdır. Bu durum çalışmalarınızda herhangi bir soruna neden olmaz.


Yeni Proje Şablonu Seçiniz

 **Yeni Proje Şablonu Seçiniz**
Netmap Proje Şablonu

Şablon Grubu

Favoriler	0
Genel	5
Plan (2014 MPYY)	4
Plan	3
Netmap	2
Netkamu	3
Havza	1
Tapu	2

☆ 
NETMAP_TAKBIS...
Netmap Takbis Şablonu
Tanımsız

☆ 
NETMAP.NCZ
Netmap Şablonu
Tanımsız

Katman Yöneticisi

0

- @PASIF
 - PASIF_ADA
 - PASIF_IRTIFAK
 - PASIF_MAHALLE
 - PASIF_PARSEL
 - PASIF_YAPI
- ADA
 - ADA_IMAR
 - ADA_KADASTRO
 - CIZPEN

Referanslar

- İmar
 - Mülkiyet Sınır Bilgileri
 - Parsel Köşe Noktası
 - Yer Kontrol Noktaları
 - Yapı Bilgileri
 - İrtifak Bilgileri
 - Parsel Bilgileri
 - Ada Bilgileri
 - Mahalle Bilgileri

Netcad

Veritabanı Yönetimi
Spatial veri kaynağı bağlantılarını yönetin

Yeni Bağlantı Komut Çalıştır Yenile İşlemler

Bağlantılar

- IK
 - Tablolar
 - Konumsal Tablolar
 - ADA
 - IRTIFAK
 - MAHALLE
 - PARSEL
 - PKN
 - SINIRLAR
 - YAPI
 - YKN
 - Tablolar
 - IKINFO
 - ISTIRAK
 - LOOKUP_ADATIP
 - LOOKUP_IRTIFAK_TIPI
 - LOOKUP_ISINMA
 - LOOKUP_ITIRAZ_DURUMU