

# Proje | Boru Cinslerini Düzenle

## Boru Cinslerini Düzenle

**i** 400'ü aşkın boru tip ve cinsini içinde barındıran boru kütüphanesine ulaşılan işlemidir. Bu dosya kurulum dizini altında C:\Netcad8\MODUL\WATER\TEMPLATE altındaki NCBORU.MDB dosyasında saklanır. Bu listede standartlar doğrultusunda elde edilen boru tipleri, dayanımları (atü), selerite katsayısı ve çap bilgileri yer alır.

Eğer istenilen boru listede bulunmuyor ise listede kullanılmayan bir boru seçilip, bilgileri değiştirilerek Ekle komutu ile eklenebilir. Bu işlem için boru özelliklerinin istenilen şekilde ayarlanması gereklidir (Malzeme, dayanım, iç çap özelliklerinin doldurulmuş olması zorunludur).

**i** Boru kütüphanesi içerisinde K9 ve C sınıfı dahil olmak üzere düktül boru tipleri de yer almaktadır. Bu boru tiplerinin dalga yayılma hızları da (selerite katsayısı) kullanıcı tanımlı olarak değiştirilebilir.

**Boru Kütüphanesi**

**Boru Tipleri :**

- Boru Listesi
  - PVC
    - RTU 6
      - 50/1.5 (40/50)
      - 63/1.9 (50/63)
      - 75/2.2 (65/75)
      - 90/2.7 (80/90)
      - 110/2.6 (100/110)
      - 125/3.0 (110/125)
      - 140/3.3 (125/140)
      - 160/3.8 (150/160)
      - 200/4.7 (175/200)
      - 225/5.3 (200/225)
      - 250/5.9 (225/250)
      - 280/6.6 (250/280)
      - 315/7.4 (300/315)
      - 355/8.4 (350/355)
      - 400/9.4 (400/400)
    - RTU 10
    - RTU 16
    - RTU 20
    - RTU 25

**Boru Özellikleri :**

Malzeme :

Dayanım (Atü) :

İç çap

Et Kalınlığı

Dış çap (Yazı) :

Anma çapı (Yazı) :

Selerite (a/g)