







KAPI ÇİZİMİ


Kapı Çizimi için ana ekrandaki  basılarak Kapı çizimi araç çubuğu ekrana getirilir.





 tuşu basılıyken ve Kapı çizimi araç çubuğu aktifken Kapı çizimi yapılabilir.


 kutusuna girilecek değer ilk tıklanan noktadan itibaren ikinci tıklanan nokta doğrultusunda mesafedir.


 seçeneklerinden  seçili olması durumunda ilk tıklanan mesafe kutusundaki değerle kapı sola hizalı çizilir.  seçili olması durumunda ilk tıklanan mesafe kutusundaki değerle kapı ortadan hizalı çizilir.  seçili olması durumunda ilk tıklanan mesafe kutusundaki değerle kapı sağdan hizalı çizilir.

 düğme seçili durumdaysa kapı çizimi için tıklanan ikinci nokta birinci noktanın sağındaysa program düğüm noktası mesafesi olarak, tıklanan nokta ile kapının sol kenarı arasındaki mesafeyi kullanarak kapı çizer.

 düğme seçili durumdaysa kapı çizimi için tıklanan ikinci nokta birinci noktanın solundaysa program düğüm noktası mesafesi olarak, tıklanan nokta ile kapının sağ kenarı arasındaki mesafeyi kullanarak kapı çizer.

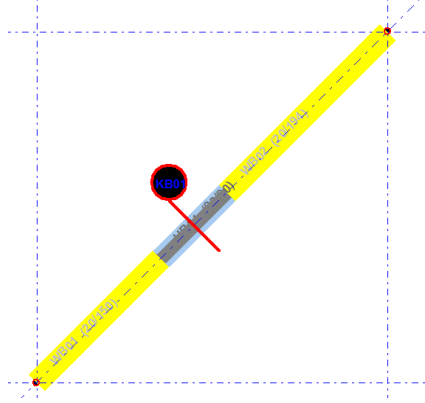
 düğme seçili durumdaysa kapı çizimi için tıklanan ikinci nokta birinci noktanın üstündeyse program düğüm noktası mesafesi olarak, tıklanan nokta ile kapının alt kenarı arasındaki mesafeyi kullanarak kapı çizer.

 düğme seçili durumdaysa kapı çizimi için tıklanan ikinci nokta birinci noktanın altındaysa program düğüm noktası mesafesi olarak, tıklanan nokta ile kapının üst kenarı arasındaki mesafeyi kullanarak kapı çizer.

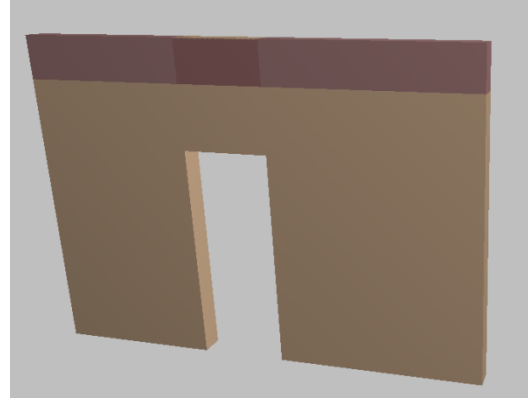
Pratiklik açısından  düğmenin seçili durumda olması tavsiye edilir.

Genişlik cm kutucuğuna kapı genişliği Yükseklik cm kutucuğuna kapı yüksekliği girilir.

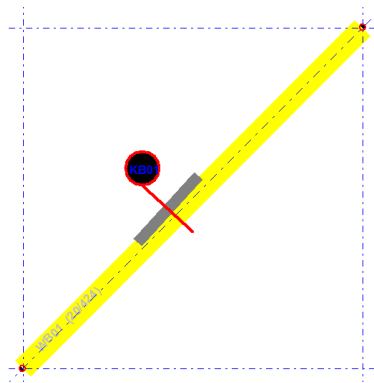
Kapılar ana ekran üzerinde iki defa tıklama yapılarak çizilir. İlk tıklama Kapının çizileceği referans noktasını belirtir. İkinci nokta ise kapının çizim yönünü belirtir. İlk tıklamanın aks kesişim noktasında ikinci tıklamanın ise aks üzerinde ötelenecek mesafe doğrultusunda yapılması aks üzerindeki duvarın bölünmesi ve kapının duvarla bütünleşmesi açısından uygun olur. Kapı duvarın üzerine doğru bir şekilde çizilebilmişse program duvarı otomatik olarak iki parçaya bölecek ve kapı üzerinde otomatik olarak giriş hatlı oluşturacaktır.



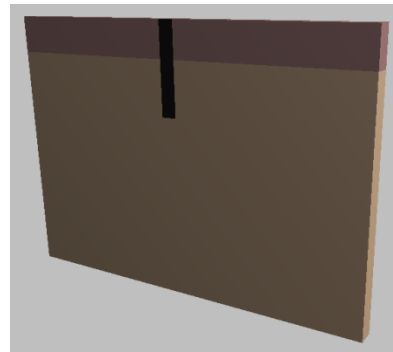
Şekil:Plan görünüşünde doğru kapı çizimi



3B görünüşde doğru kapı çizimi




Şekil:Plan görünüşünde yanlış kapı çizimi



3B görünüşde yanlış kapı çizimi



düğmesi kapı araç çubuğunda gösterilmeyen ek kapı özelliklerini değiştirebilmenizi sağlar.

Yapılabilecek ek ayarlar için kullanılır.  düğmesine basınca kapı özellikleri bilgi giriş formu gösterilir.

Ad	K1	cm	Kapı Adı
d	30	cm	Kapı Genişliği
h	200	cm	Kapı Yüksekliği
DNM	150	cm	Düğüm Noktasından Mesafe
KBAA	50	kg/m2	Kapı Birim Alan Ağırlığı

Kapı Bilgi giriş formunda kapı araç çubuğunda girilebilen bilgilere ek olarak kapı birim alan ağırlığı değeri değiştirilebilmektedir.