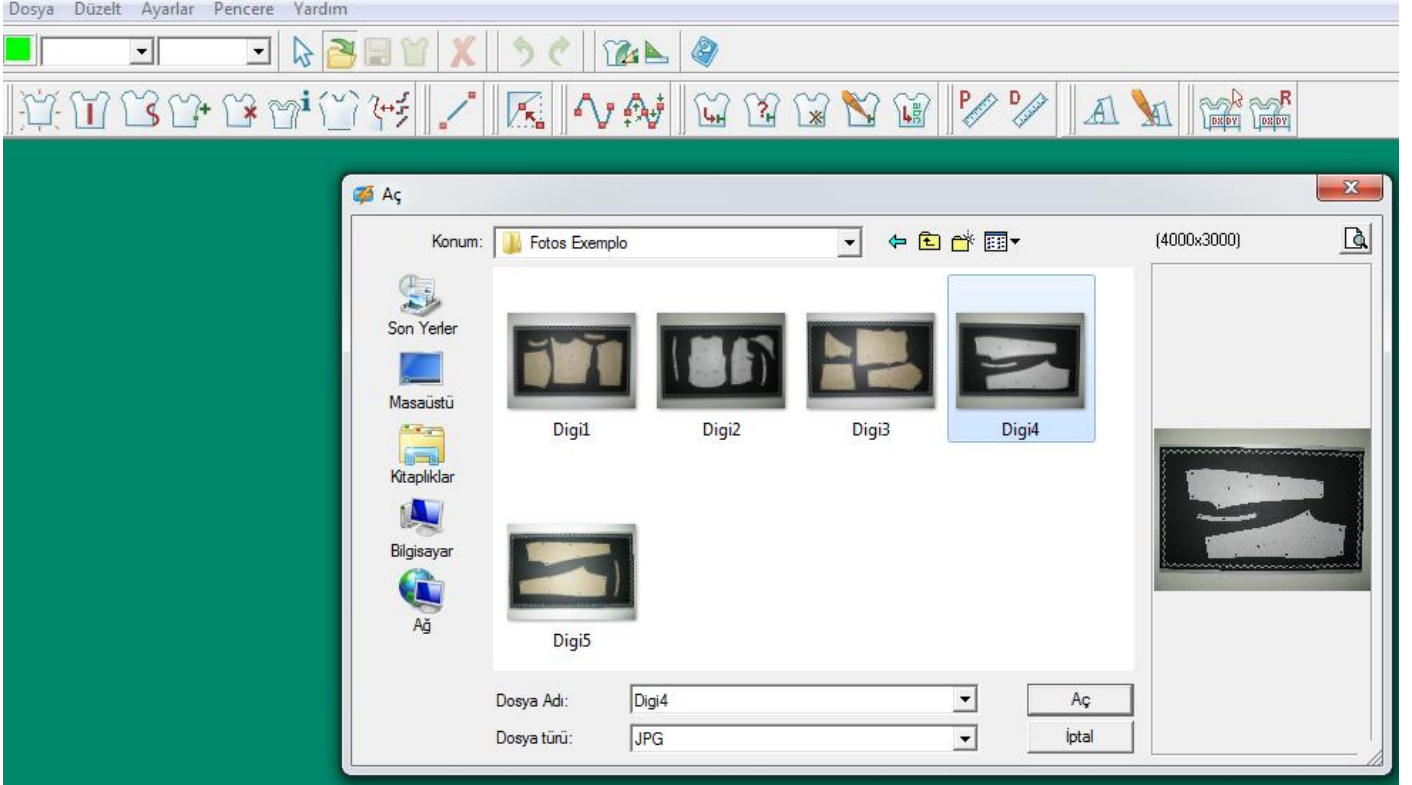


# AUDACES DİGİFLASH vs.4

ÇEKTİĞİMİZ FOTOĞRAFI PROGRAM'DA AÇMAK İÇİN.

sol üst köşede dosya aç. Gelen tabloda kullanılacak resmi seç ve aç.



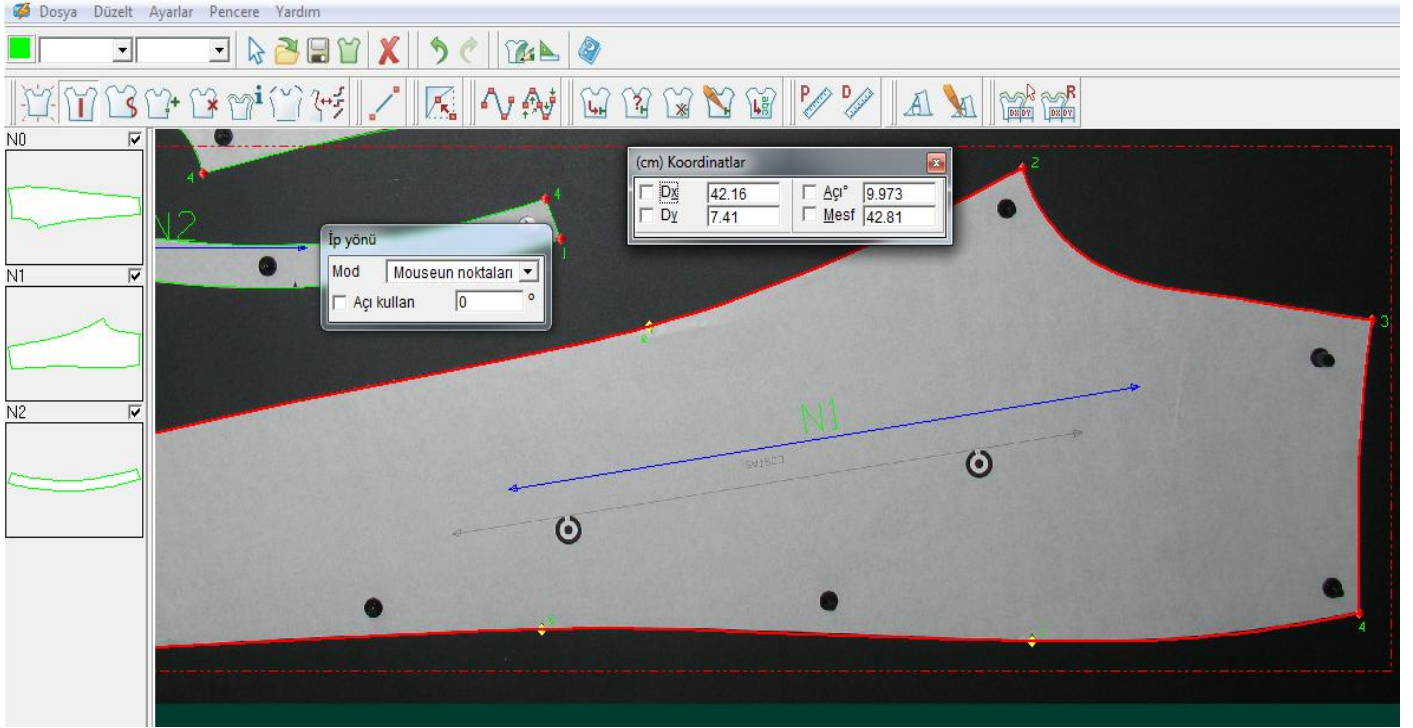
dosyayı açtıktan sonra, resim işleme açılacak, birkaç saniye sürebilir resmin açılması



resim açıldıktan sonra, düzeltme işlemlerine başlayabiliriz.

KALIBIN İÇİNDEKİ DÜZİPİ AYARLAMAK İÇİN

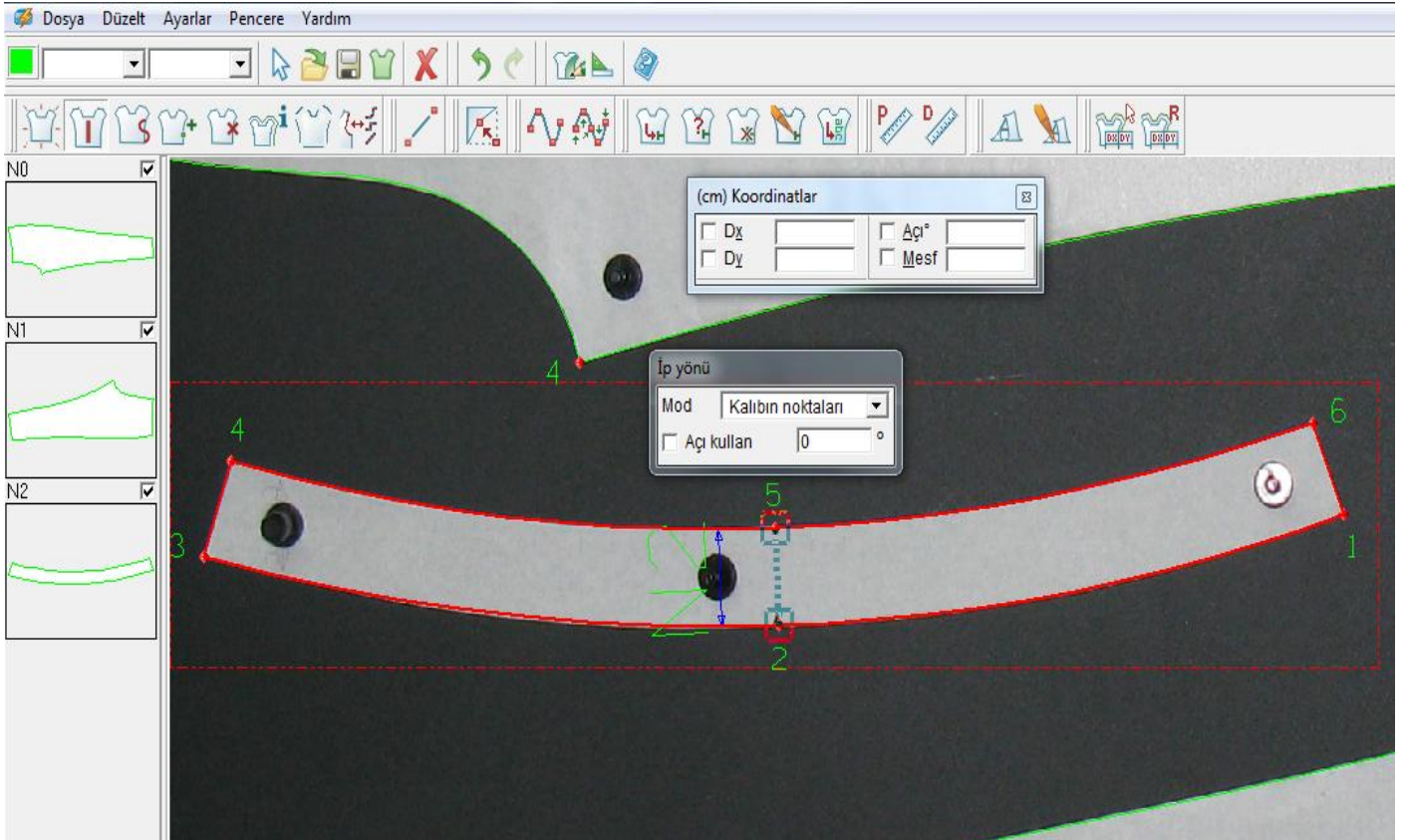
kalıbı seç, 2.ikon (ip yönünü tanımlayın) ikonunu seç,  
gelen tabloda (mausun noktaları) seçili olacak,



kalıbın içinde baz alınacak düzิป hattı üzerinde .  
düzıp başlangıcında 1 kez sol tıkla, düzıp bitiminde de 1 kez sol tıkla, düzıp oluşacak.

### KALIBIN KÖŞE NOKTALARINI BAZ ALARAK DÜZİP OLUŞTURMAK İÇİN

kalıbı seç,ikonu seç, gelen tabloda (kalıbın noktaları) seç  
kalıpta düzıp başlangıç noktasına 1 kez sol tıkla,  
düzıp bitim noktasına 1 kez sol tıkla,

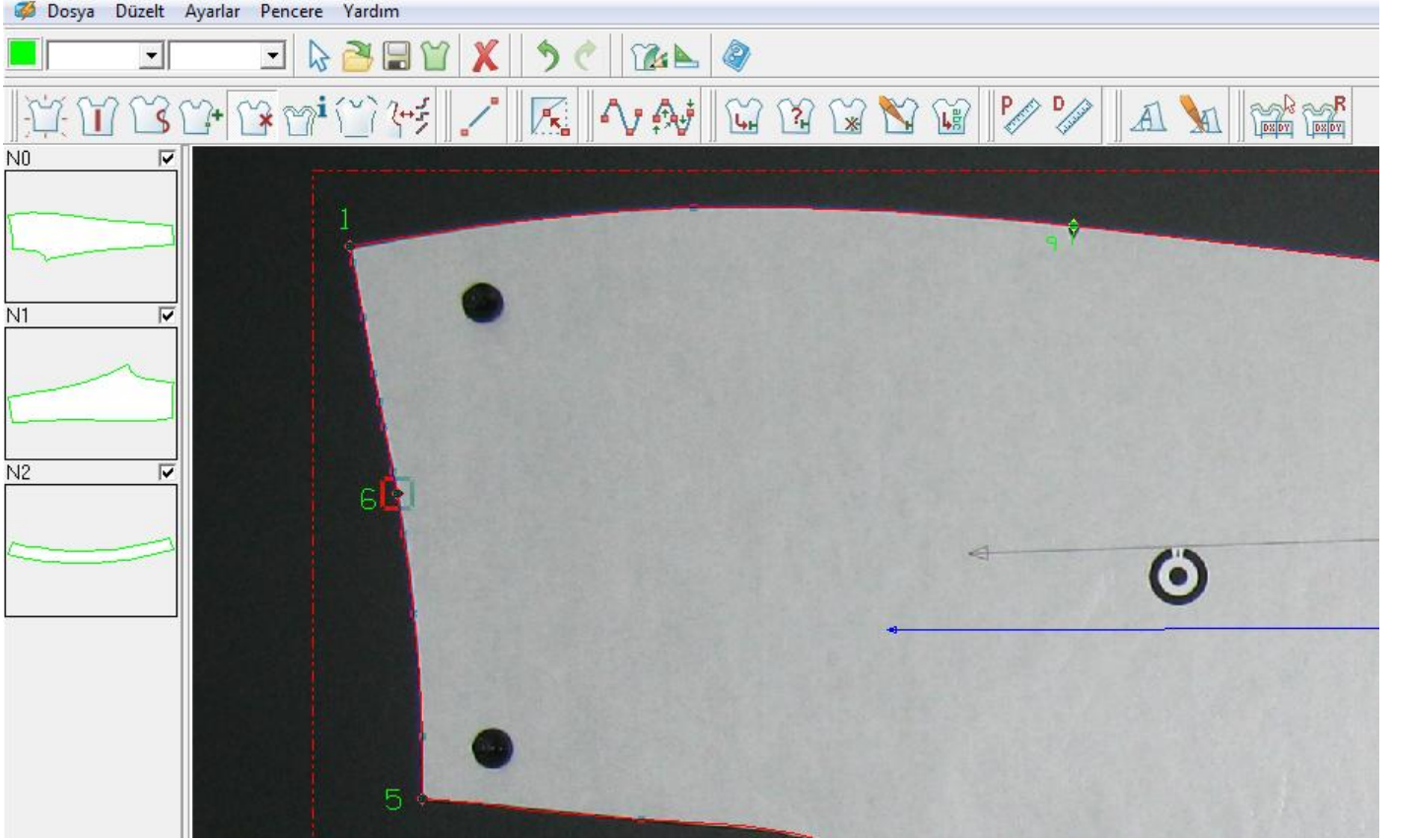


seçtiğimiz 2 noktaya paralel düzıp oluşacak.



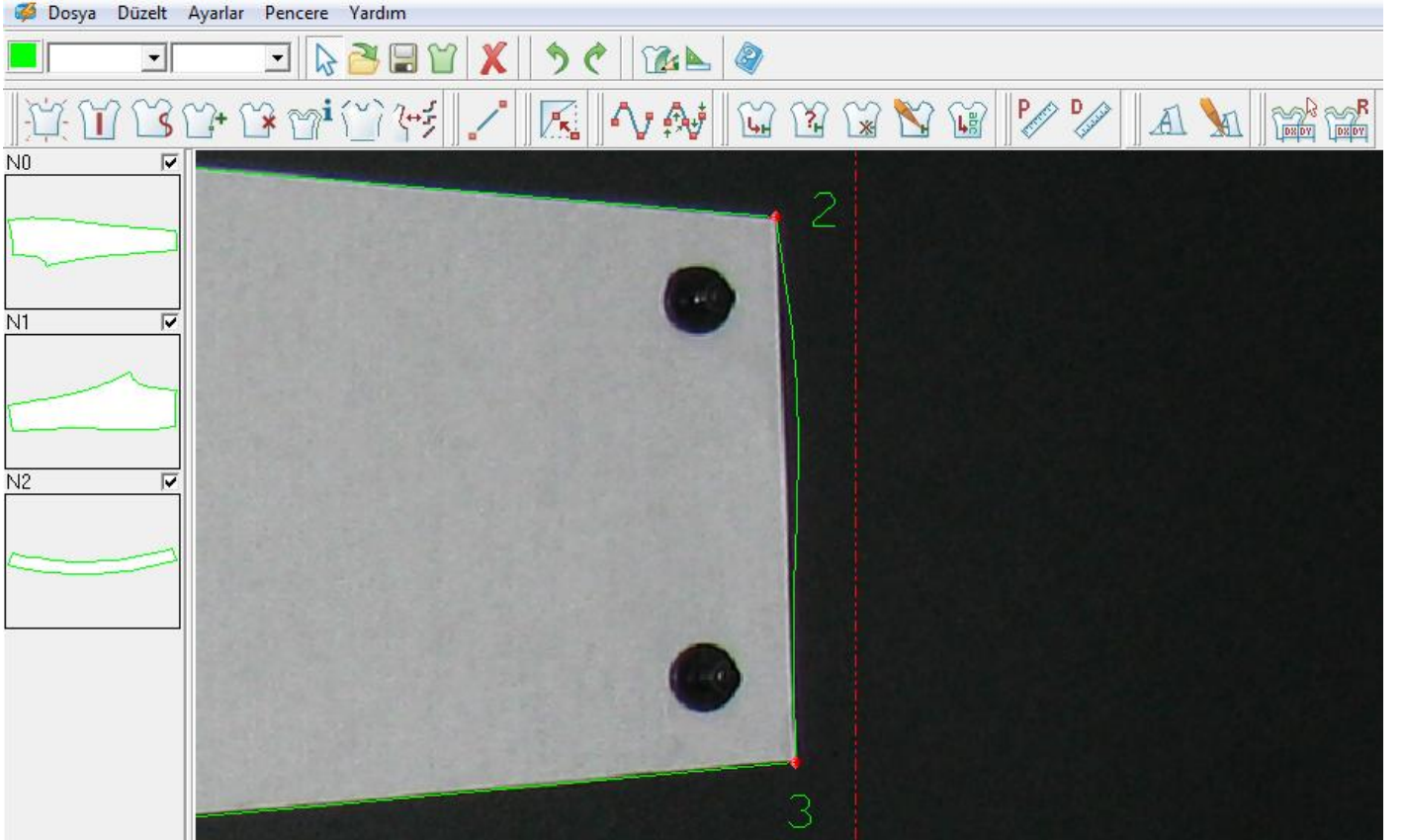
## KALIPTAKİ FAZLA KÖŞE NOKTALARINI SİLMEK İÇİN

kalıbı seç, 5.ikon (kalıp noktalarını sil) seç,  
silmek istediğin noktalara 1'er kez sol tıkla.

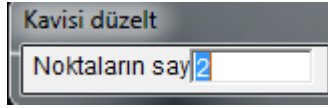


noktalar silinecek.

## KALIPTA KAVİSLİ BİR HATTI, DÜZ HAT HALİNE DÖNÜŞTÜRMEK İÇİN

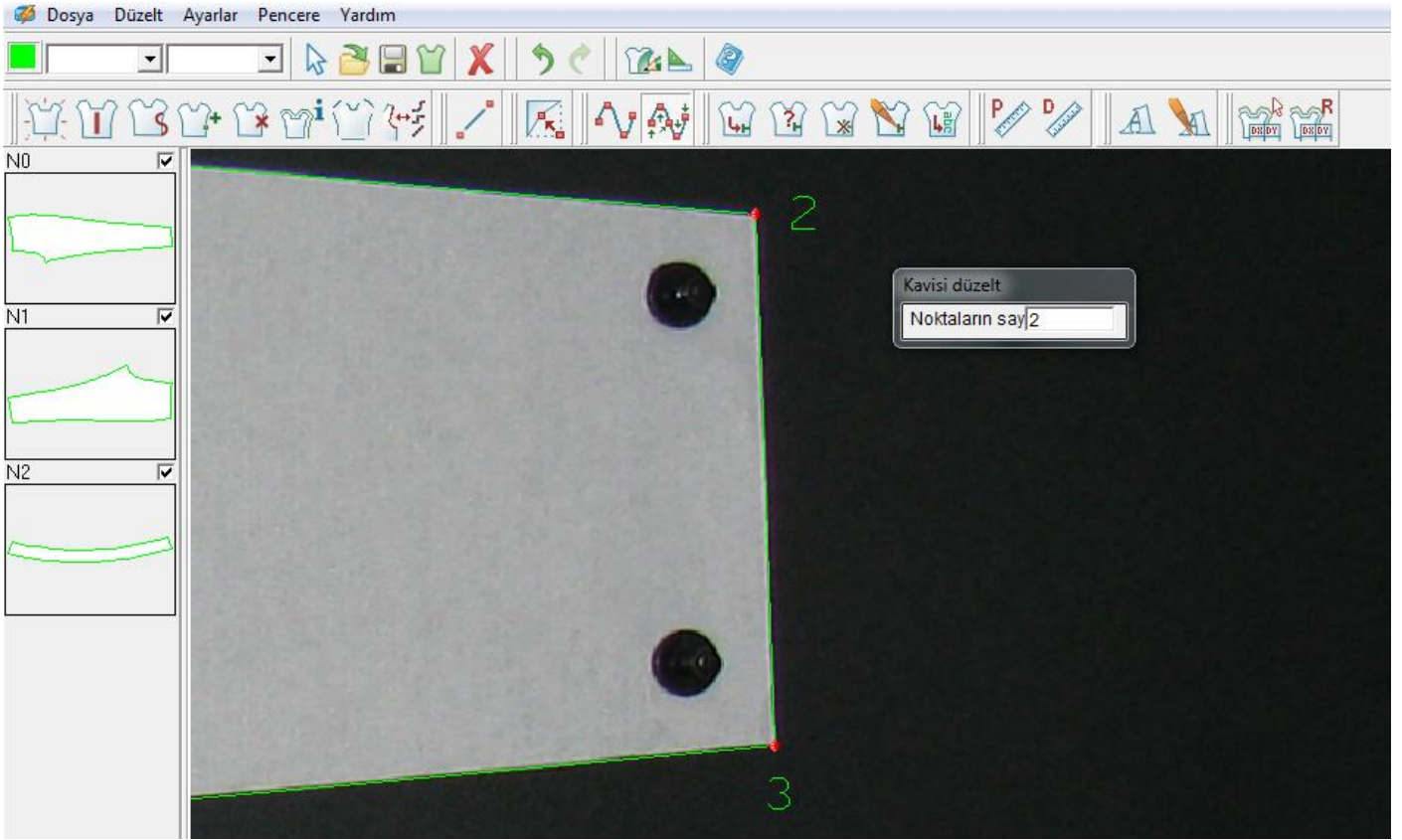


kalıbı seç, 12. ikon (kavisi düzelt) seç,



gelen tabloda noktaların sayısı kutucuğuna

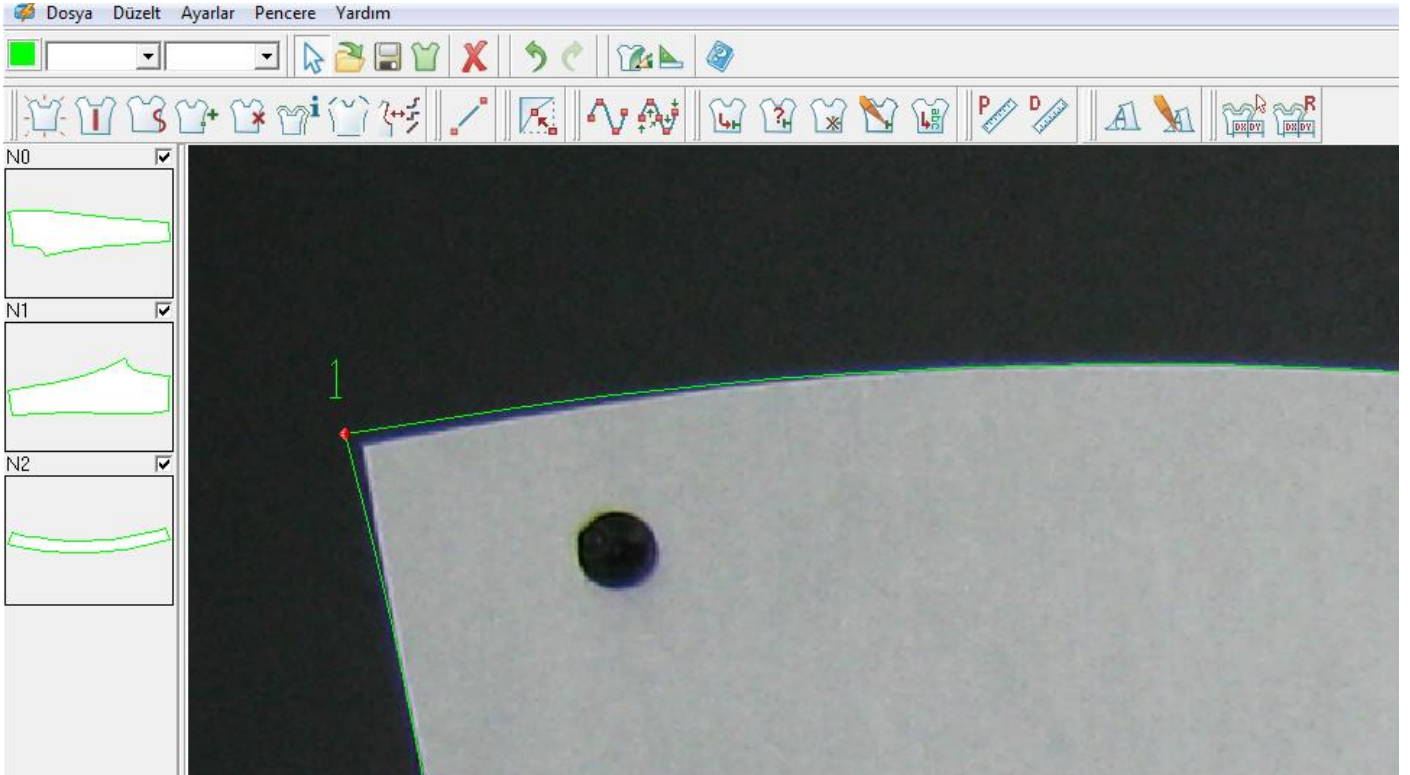
düz hat istediğimiz için 2 yaz.



düzeltilen hattın üzerinde 3 kez sol tıkla, kavisi olan hat, düz hat haline dönüşecek.

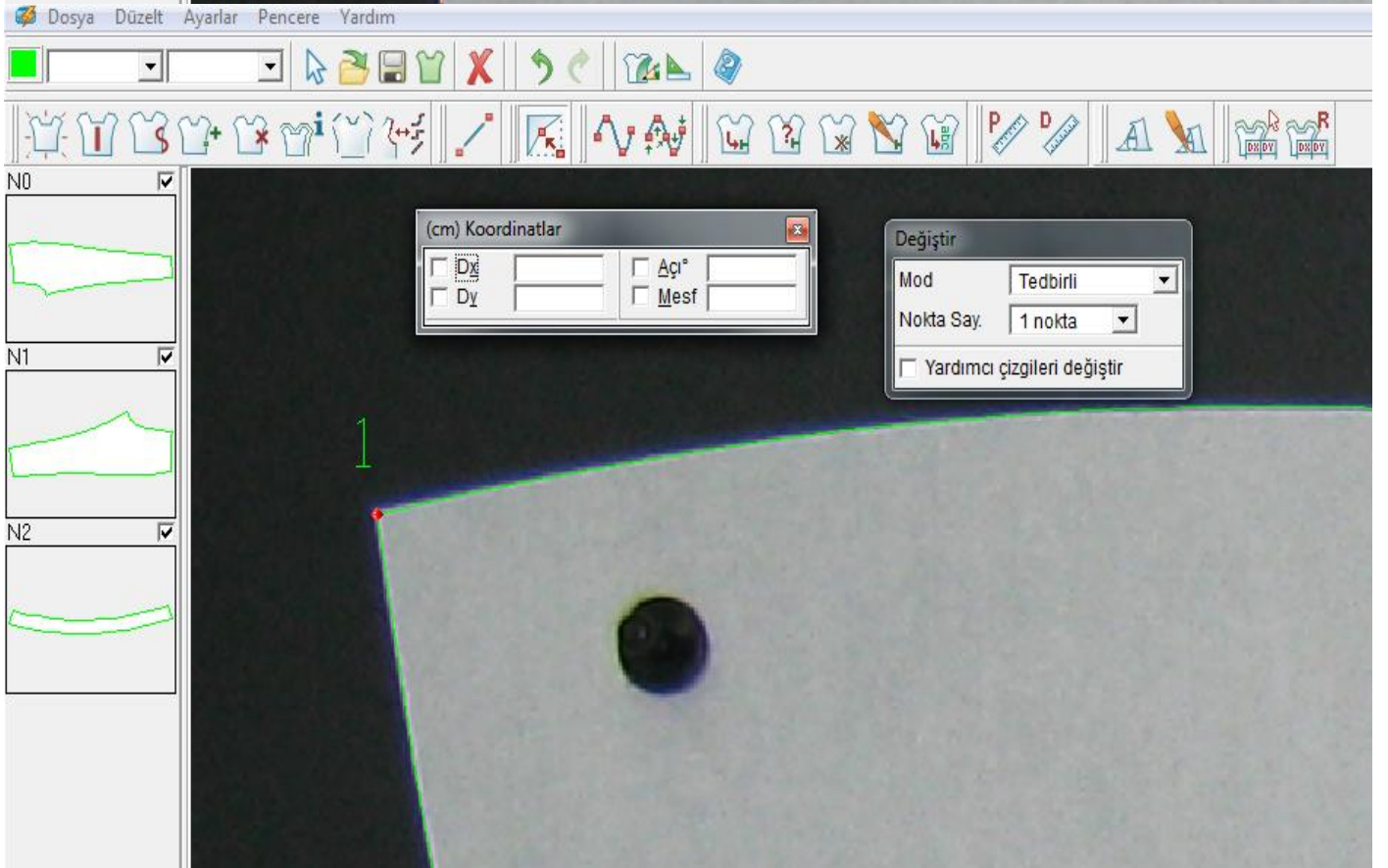
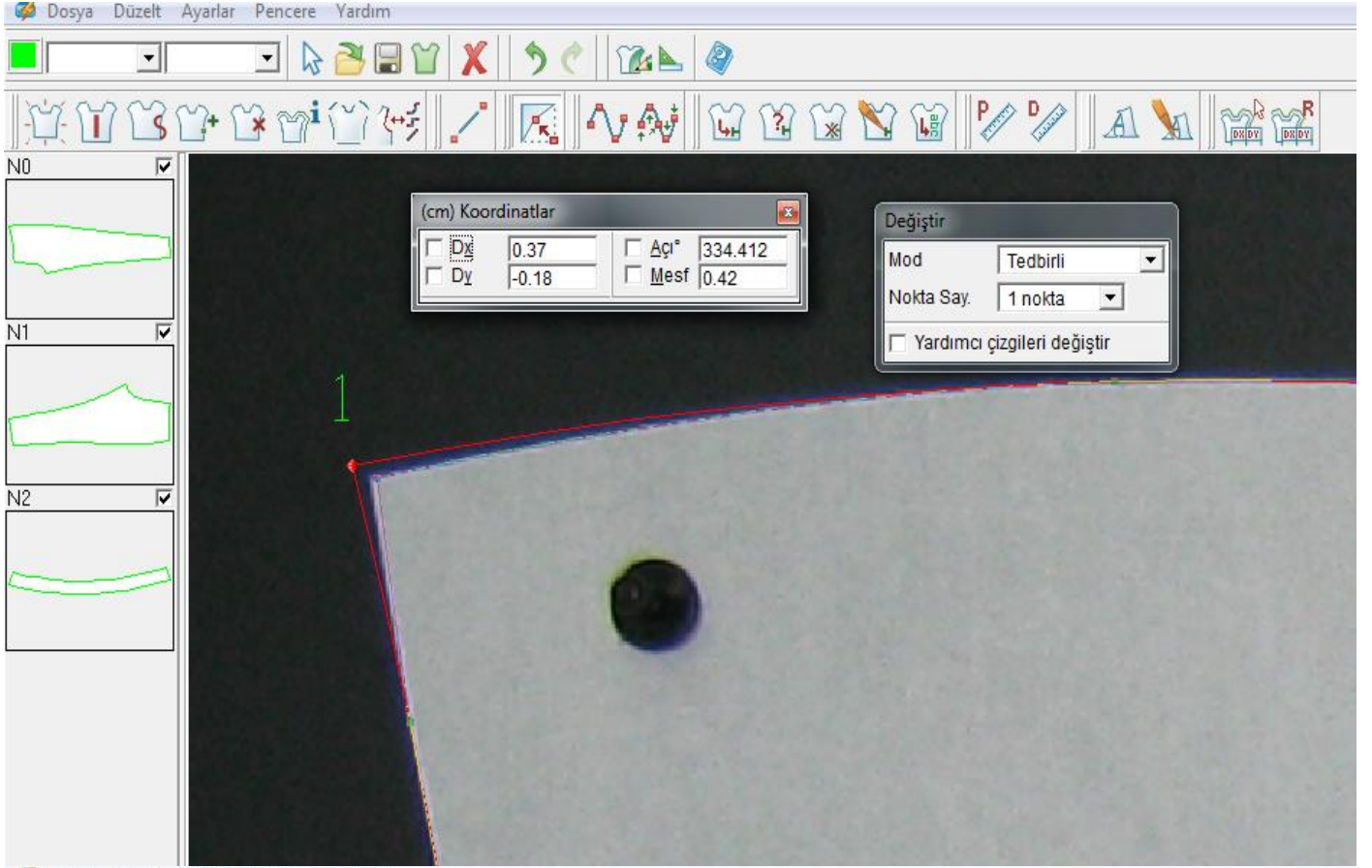
**NOT:** bu ikonu hem düz hat oluşturmak için, hemde kavisi hatların kavis nokta sayısını ayarlamak için kullanabiliriz.

### KALIBIN DIŞ HATTINDAKİ NOKTALARI HAREKET ETTİRİP DÜZELTMEK İÇİN





kalıbı seç, 10.ikon (elamanı değiştir) seç,  
düzeltmek istediğin noktaya 2 kez sol tıkla, nokta hareket edecek,

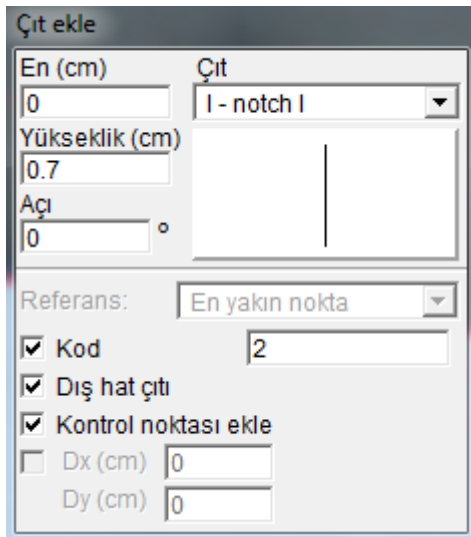
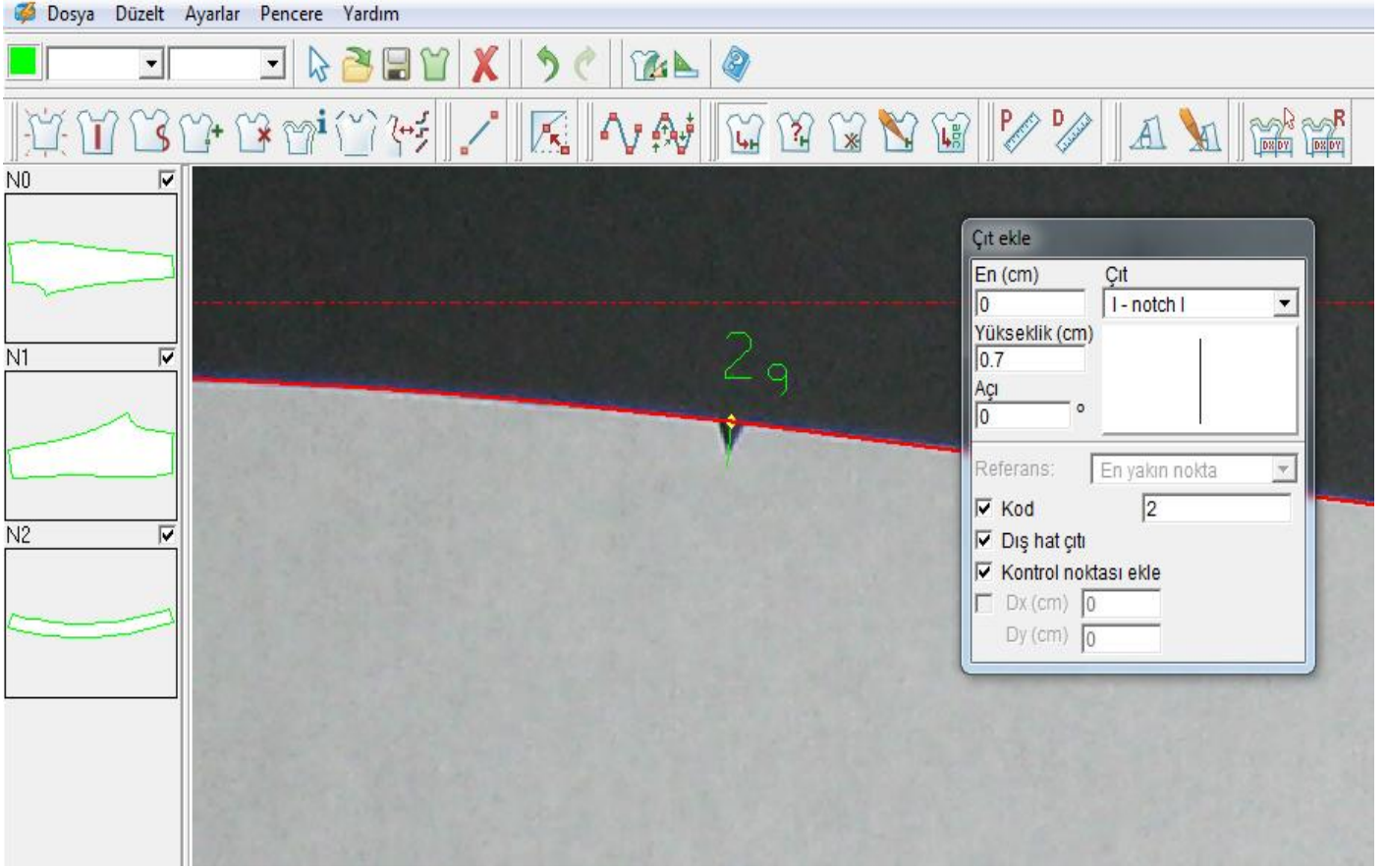


noktayı bırakmak istediğin yerde 1 kez daha sol tıkla, sağ tıkla çık.

## KALIBA ÇİT EKLEMELİK İÇİN,

kalıbı seç, 13.ikon (çıt ekle) seç,

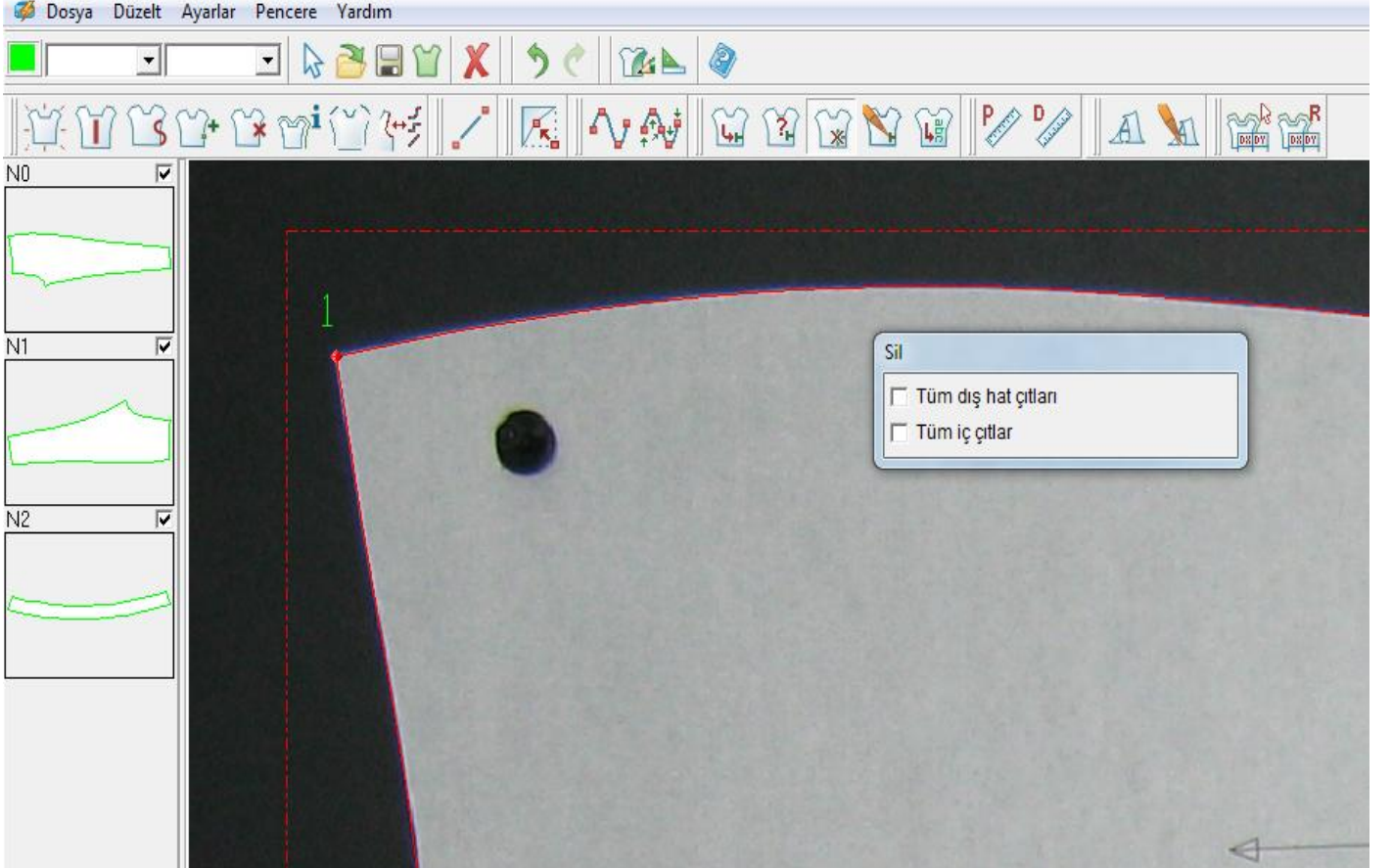
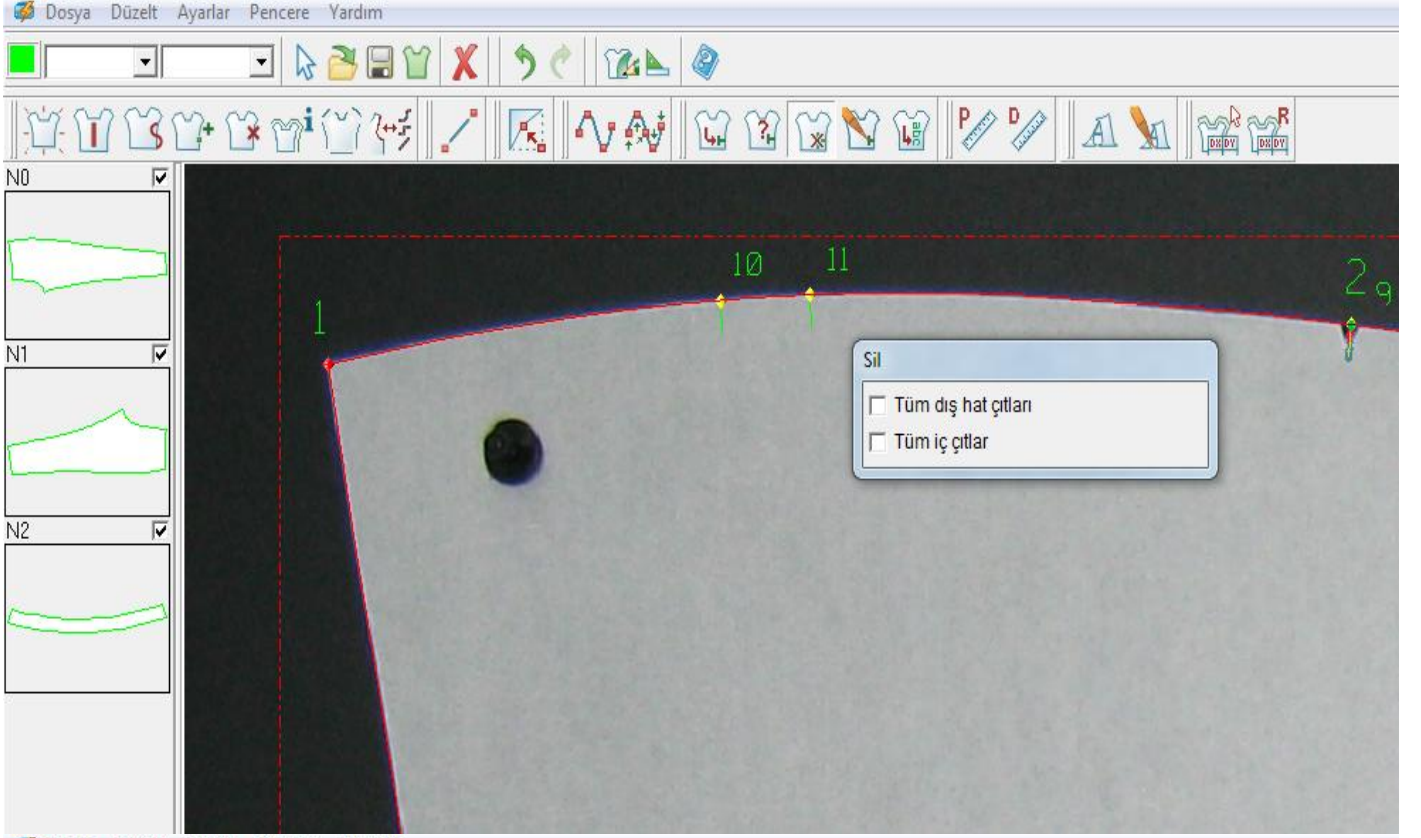
kalıbın üzerinde çıt eklemek istediğin yere 1 kez sol tıkla, çıt eklenecek, sağ tıkla çık.



çıt ekle ikonunu seçtiğimizde, gelen tabloda çıt yüksekliğini, ve çıt şeklini ayarlayabiliriz.

## KALIPTAKİ FAZLA ÇITLARI SİLMEK İÇİN

kalıbı seç, 15.ikon (çıtı sil) seç,  
silme istediğin çıtlara 1'er kez sol tıkla,

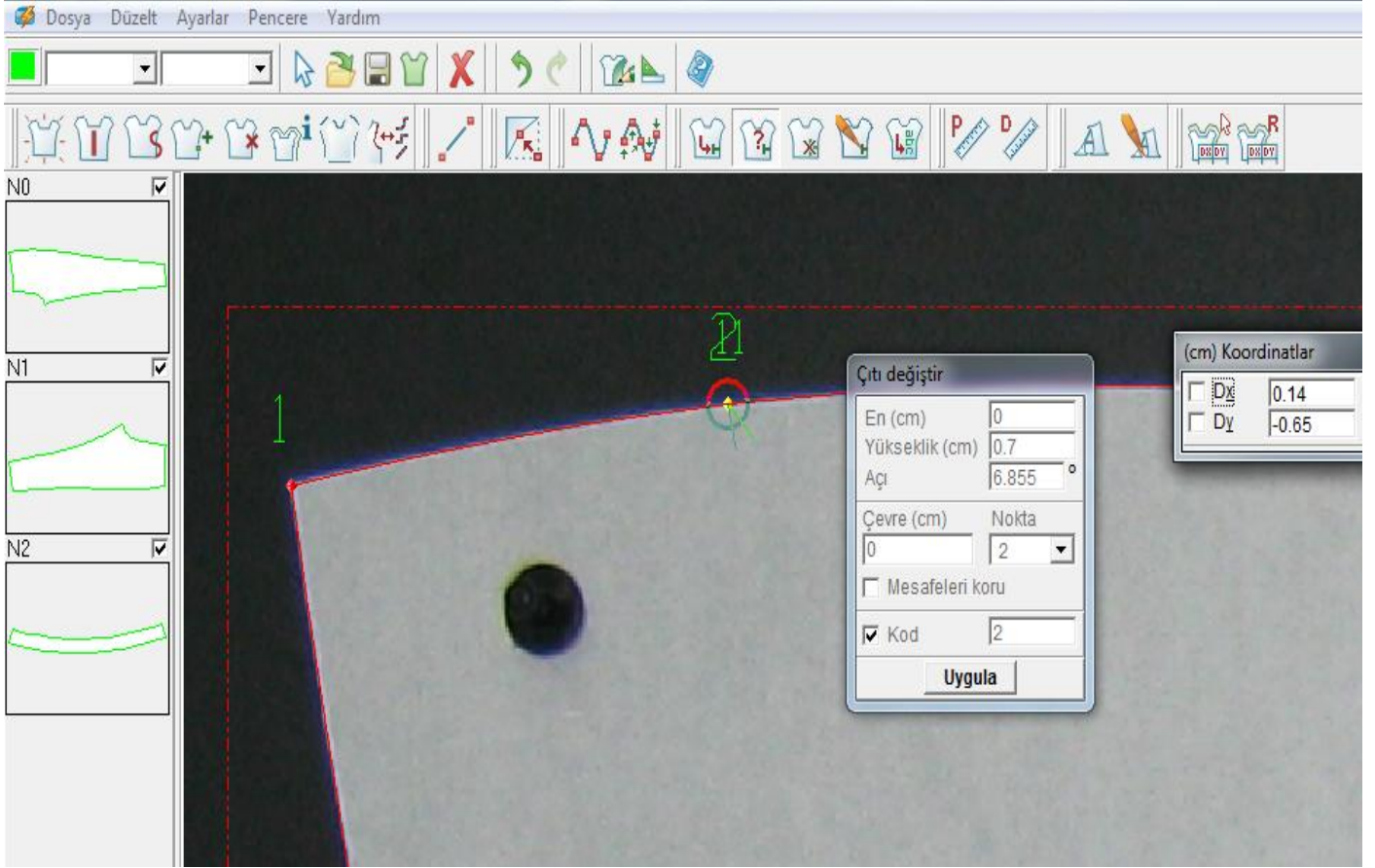


çıtlar silinecek. Sağ tıkla çık,

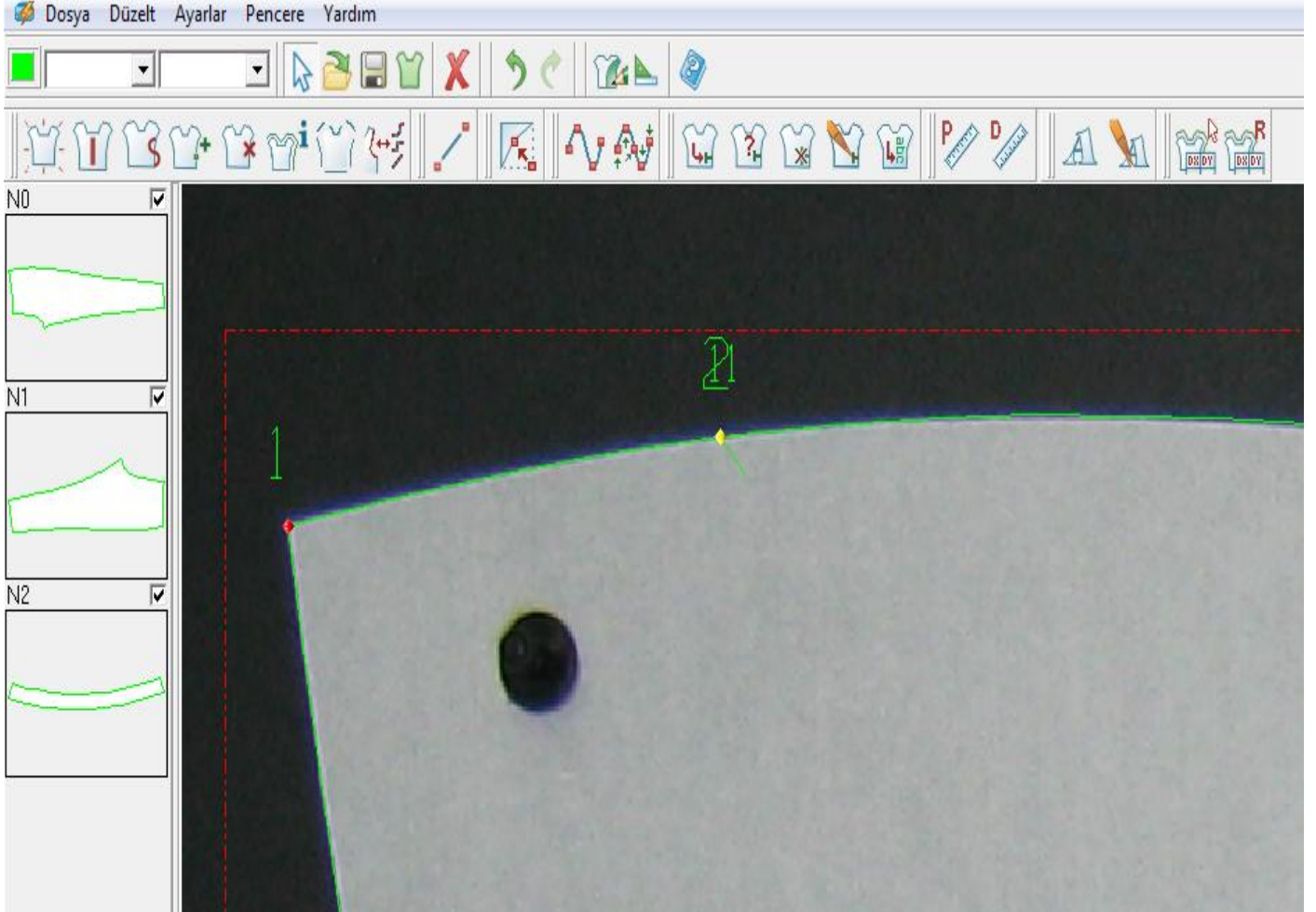


## MAUSE İLE ÇIT YÖNÜNÜ DEĞİŞTİRMEK İÇİN (AÇISINI)

kalıbı seç, 14. ikon (çıtı değiştir) seç,



çıtı 2 kez sol tıkla, çıt hareket edecek, mause ile çıtı çevirebiliriz.

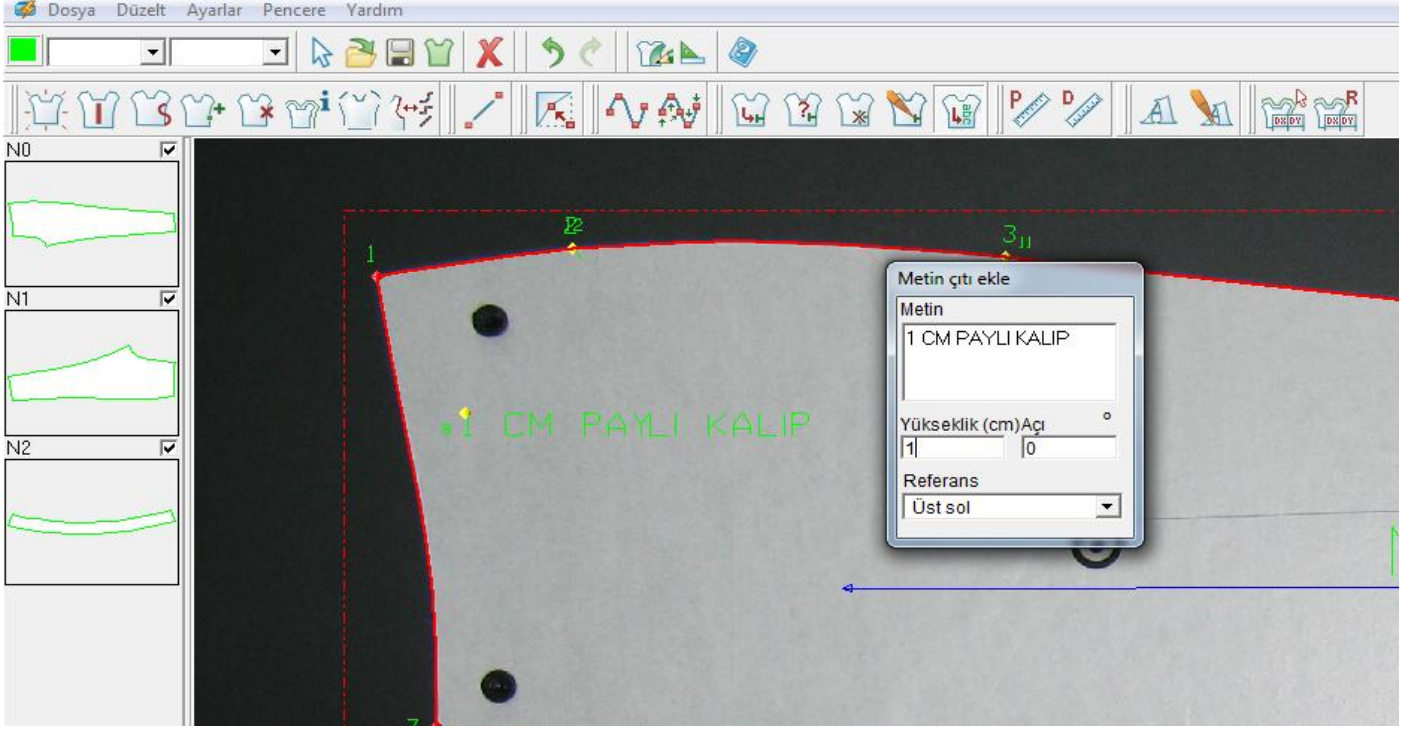


Çıtı istediğimiz yönde sabitlemek için 3. Kez sol tıkla sağ tıkla çık.



## KALIBIN İÇİNE NOT EKLEMELİK İÇİN

kalıbı seç, 17.ikon (metin çıttı ekle) seç,  
gelen tabloda boşluğa not metnini yaz,  
kalıbın üzerinde metni bırakmak istediğın yere 1 kez sol tıkla

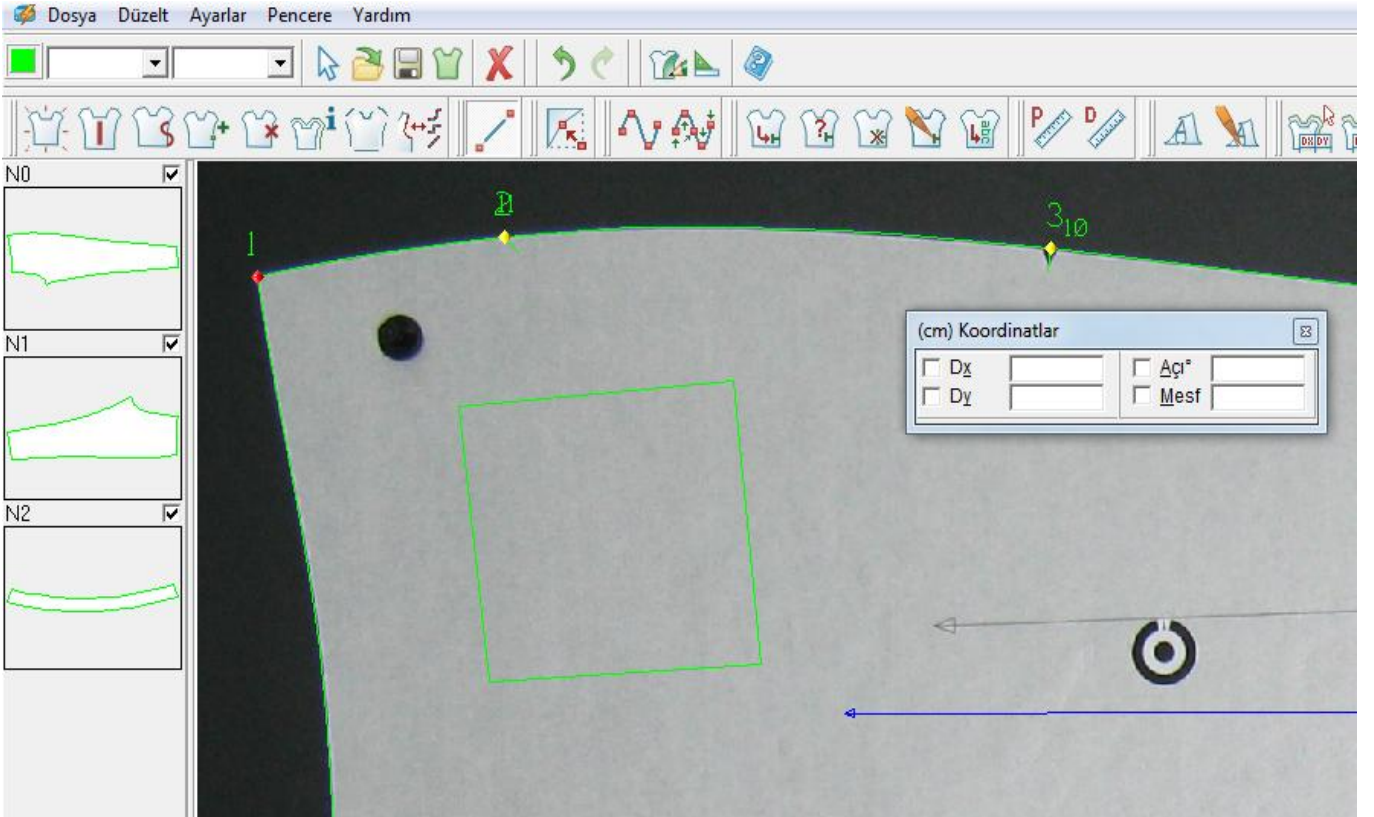


not eklenecek. Sağ tıkla çık.

NOT: metni kalıbın içinden silmek için (çıttı sil) ikonunu kullanabiliriz.

## KALIBA İÇ ŞEKİL EKLEMELİK İÇİN

kalıbın içinde kare bir cep çizilecekse eğer,  
kalıbı seç, 9.ikon (2 nokta verilmiş çizgi) seç,  
çizgileri oluşturmak için köşelerde 1'er kez sol tıkla,



## İÇ ŞEKLİ KALIBA EKLEMEK İÇİN

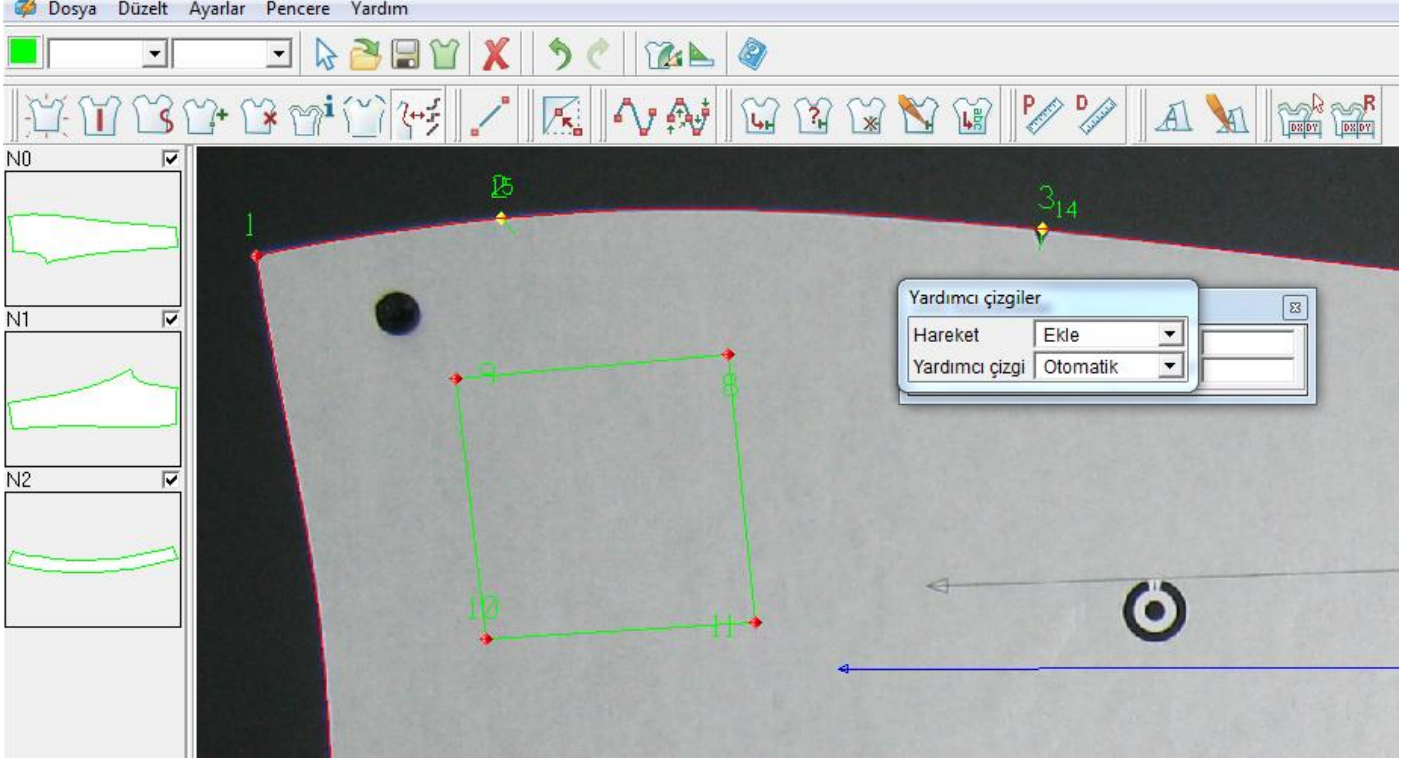
kalıbı seç, 8.ikon (kalıba yardımcı çizgi ekle veya kaldır) seç,

Yardımcı çizgiler

Hareket	Ekle
Yardımcı çizgi	Otomatik

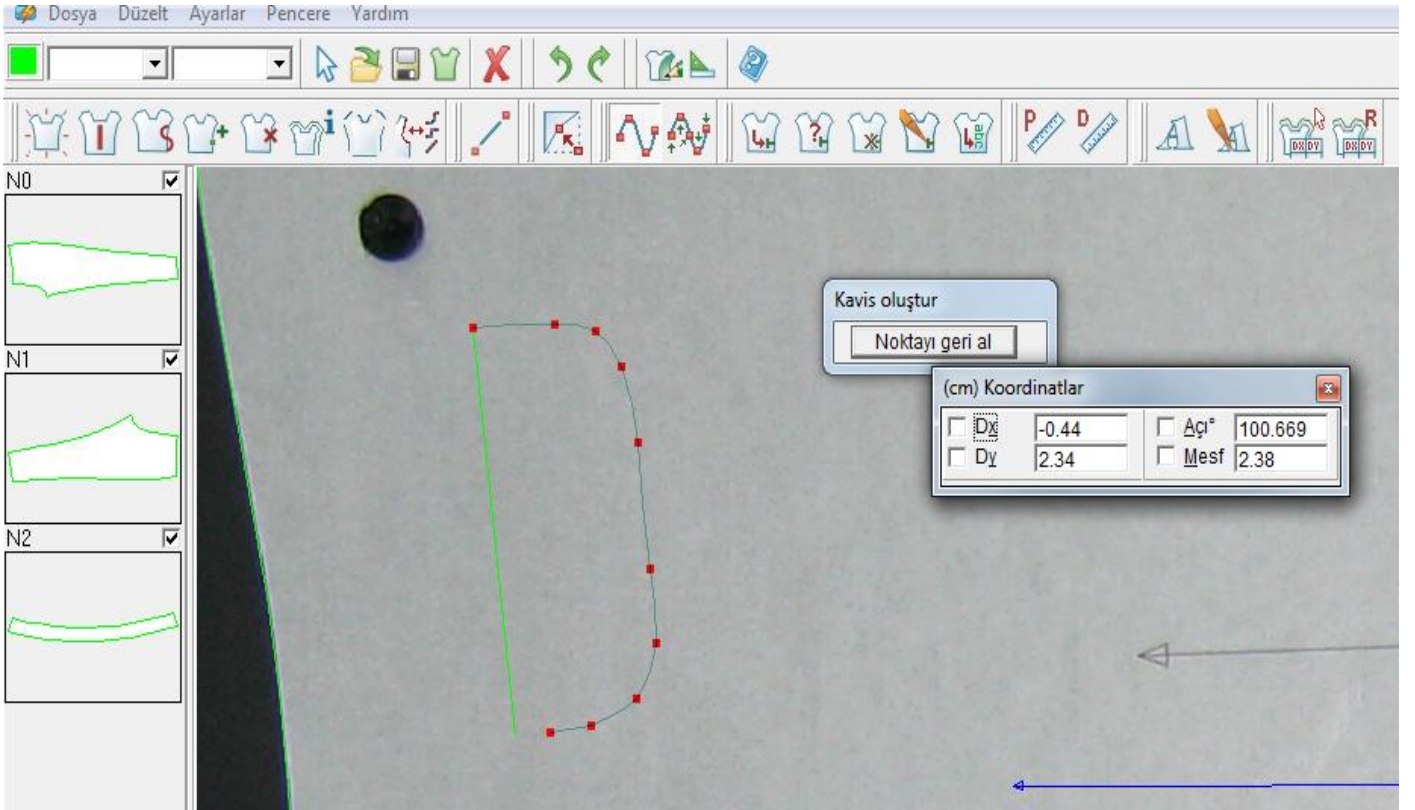
gelen tabloda

seçili olacak,



İç şeklin üzerinde 2 kez sol tıkla, işlemi onayla, sağ tıkla çık.  
İç şekil kalıba eklendiğinde köşe noktaları oluşacak.

**NOT:** İç şekil eğer kavisli ise, 11.ikon (kavis oluştur) ile iç şekli kavisli bir şekilde oluşturabiliriz.





## BÜTÜN DÜZELTME İŞLEMLERİ BİTTİKTEN SONRA KALIPLARIN İSİMLERİNİ, KUMAŞ GRUPLARINI. VE ADETLERİNİ BELİRLEMELİK İÇİN

sağ tıcla özellikler tablosunu aç.

Kalıp özellikleri

Özellikler | Serileme | Görselleştirme

Kalıp ARKA

Tanımlama

Pastal özellikleri

Kumaş 1 Ürün başına miktar 1

Döndür 180 derece Döndürme aralığı 0

Çift  Ayna  Kalıp hazır

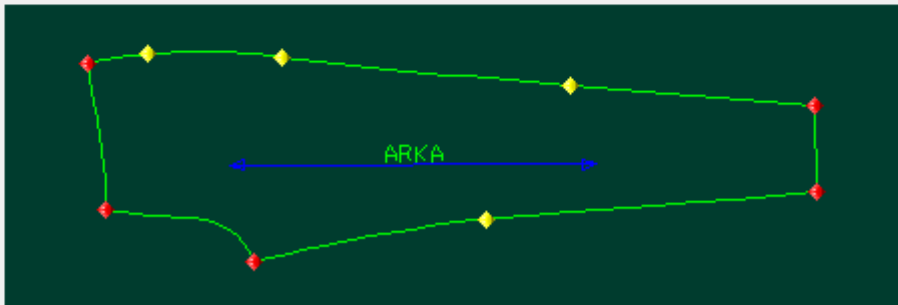
Yatay katla  Dikey katla

İlk kalıp ayarları

İlk döndürme 0  Yatay yansıtılmış

Dikey yansıtılmış

Tümüne uygula



Kalıbı sil OK İptal

kalıpların isimlerini bu alana yaz,

Kalıp ARKA

Tanımlama

kumaş gruplarını (ASTAR-TELA-GARNİ-KUMAŞ) ve kalıp adetlerini  
bu alanda belirle

Pastal özellikleri

Kumaş KUMAŞ Ürün başına miktar 1

Döndür 180 derece Döndürme aralığı 0

Çift  Ayna  Kalıp hazır

## SERİ BEDEN TABLOSUNU OLUŞTURMAK İÇİN.

tabloda üstte, (serileme) seç,

Özellikler Serileme Görselleştirme

Görünüm	Beden	Renk
✓	BASE	

Serileme: Normal

Uygula: Modele

Yeni (↑)

Baz

Yeni (↓)

Sil

Boyut Alanı: Farkı koru.

Serileme isimleri:

---

Görünüm	Beden	Renk
✓	36	

Serileme: Normal

Uygula: Modele

Yeni (↑)

Baz

Yeni (↓)

Sil

Boyut Alanı: Farkı koru.

Serileme isimleri:

BASE yazan satıra dijitlediğimiz kalıbın bedenini yaz.

Görünüm	Beden	Renk
✓	34	
✓	36	
✓	38	
✓	40	

Serileme: Normal

Uygula: Modele

Yeni (↑)

Baz

Yeni (↓)

Sil

aşağıya doğru büyük beden eklemek için sağ tarafta aşağıyı gösteren (yeni) butonuna tıkla. (her beden için 1 kez sol tıkla),

yukarıya doğru küçük beden eklemek için, yukarıyı gösteren (yeni) butonuna tıkla.



beden tablosunu oluřturduktan sonra tabloyu (OK) ve ık.