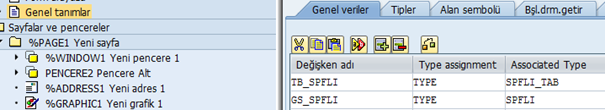
**SMARTFORMS – DÖNGÜ KULLANIMI**

Örnek: Smartform içerisinde oluşturulan internal tabloyu döngü nesnesi kullanarak yazdırma örneği.

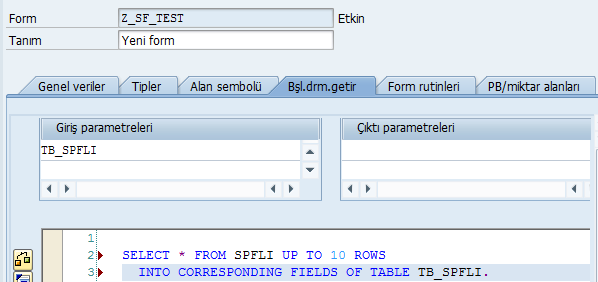
Smartform’ un “Genel veriler” tabında aşağıdaki tanımları yapın

TB\_SPFLI: SPFLI\_TAB tipinde tablo tipi

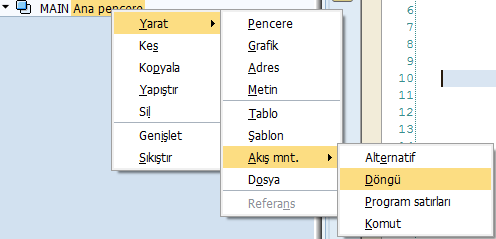
GS\_SPFLI: SPFLI tipinde structure



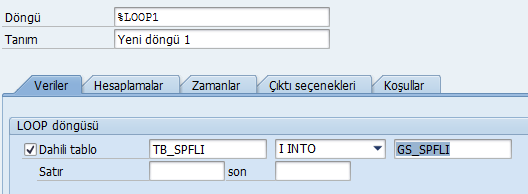
Genel tanımlar sekmesinde “Bşl.drm.getir” sekmesini seçin. Aşağıdaki giriş parametrelerini ve kod bloğunu ekleyin. Bu kod bloğu ile TB\_SPFLI internal tablosu SPFLI tablosu ile dolduruluyor.



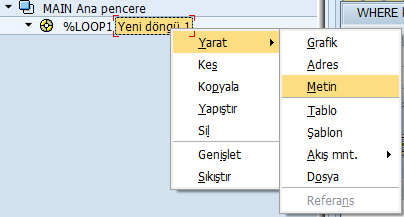
MAIN Ana penceresi üzerine sağ tıklayın, “Yarat”, “Akış mnt.”, “Döngü” seçeneğini seçin.



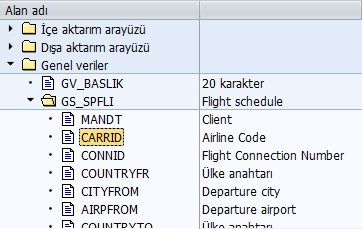
Dâhili tablo alanına “TB\_SPFLI” ve bilgilerin aktarılacağı çalışma alanı alanına “GS\_SPFLI” yazın. Bu tanımlama ile TB\_SPFLI dâhili tablosundaki kayıtlar sırasıyla GS\_SPFLI çalışma alanına aktarılacaktır. Bu aktarım işlemi sırasında çalışma alanındaki alanlar metin değişkenine atanarak yazıdırılabilir.

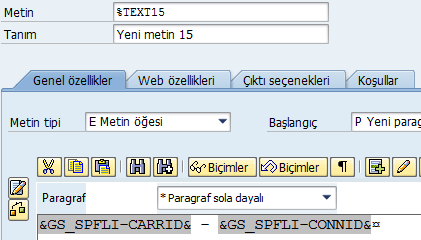


LOOP1 döngüsü içerisine yeni bir metin nesnesi ekleyin.



Eklenen metin nesnesi içerisine alan listesinden GS\_SPFLI çalışma alanındaki birkaç bileşeni taşıyın.





Formu aktif edip, programı çalıştırdığınız zaman smartform içerisinde GT\_SPFLI dahil tablosunun içeriğinin yazdığını görebilirsiniz.

