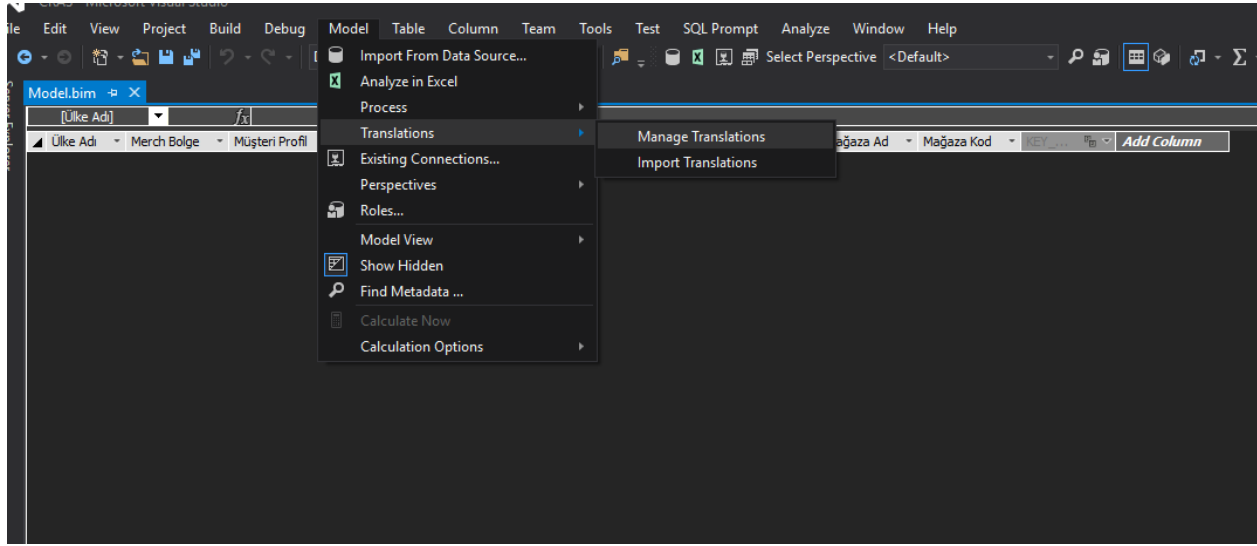


Tabular Raporlara İkinci dil eklemek için gerekli olan JSON sctiptlerinin oluşturulması ve entegrasyonu

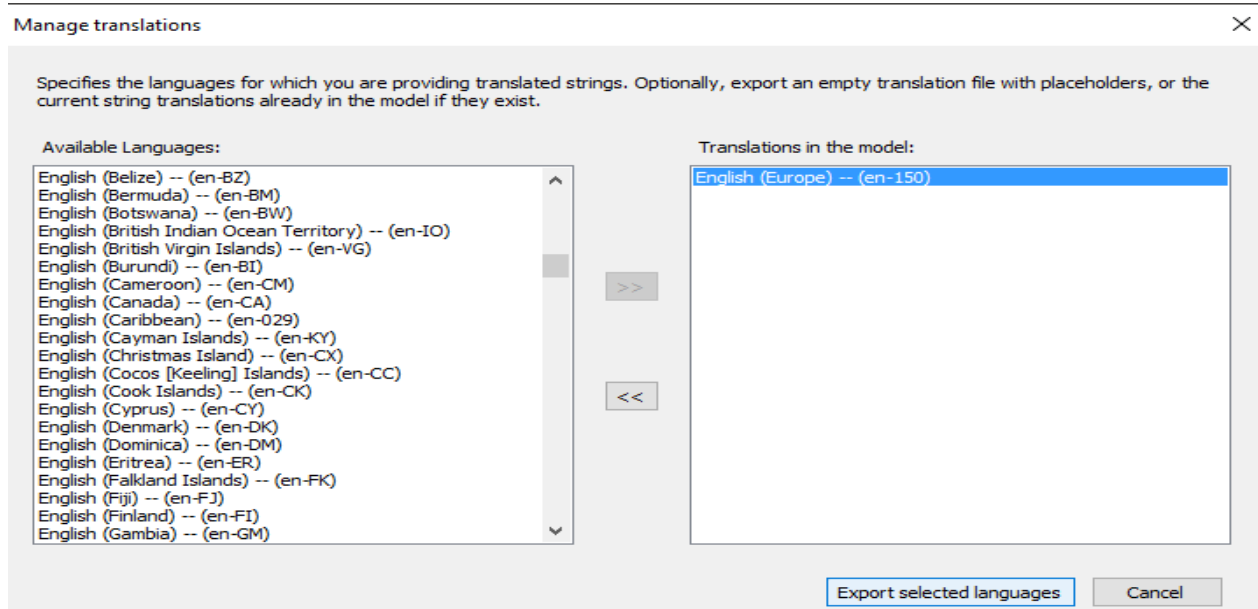
Tabular Translator exe aşağıdaki linkten indirilebilir.(Son versiyon)

<https://github.com/Kjonge/TabularTranslator/releases/>

- Daha Sonra Visual Studio Translations tabından,Manage translations ekranı açılmalıdır.



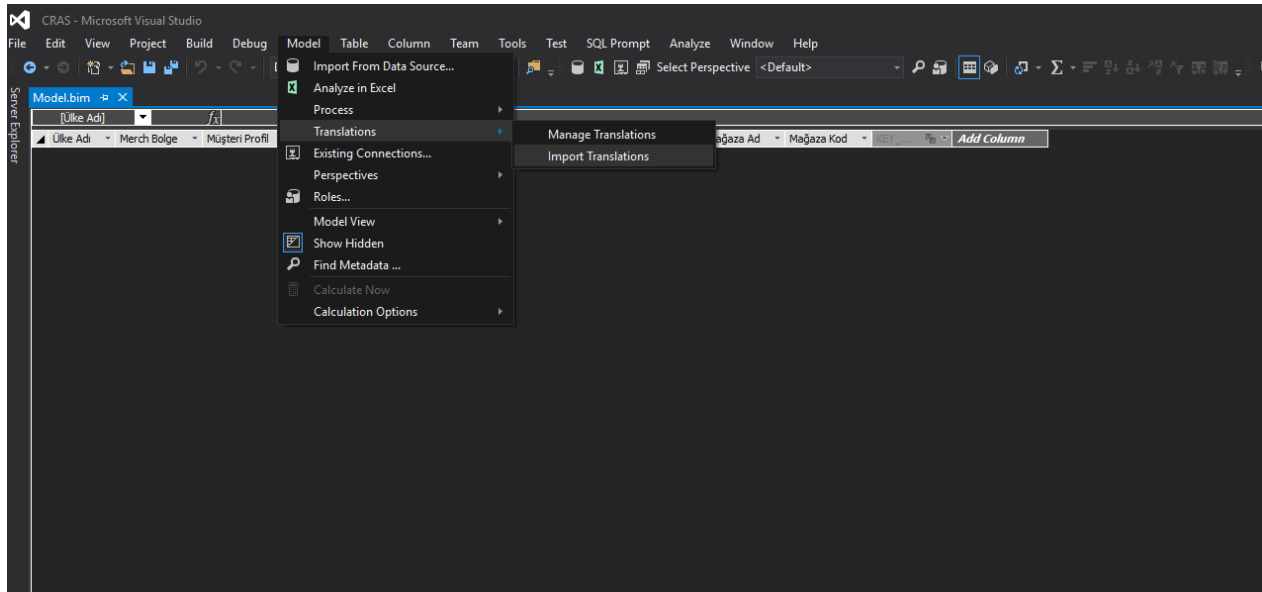
- İlgili dil seçeneği seçilerek,mevcut dile ilişkin daha sonra kullanılmak üzere JSON scripti oluşturulur.



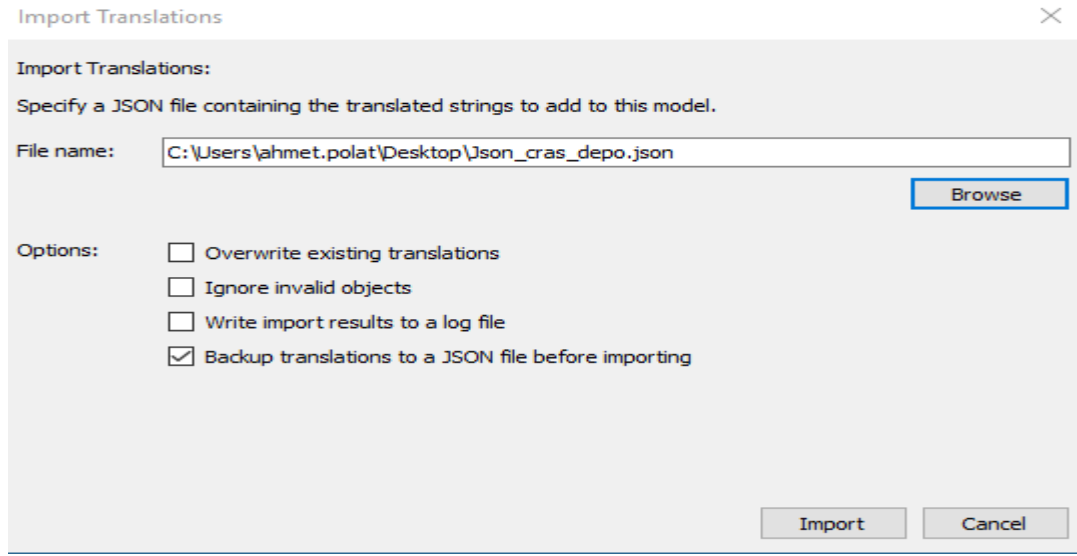
- Tabular Translator ortamında, **file->open -> export edilen json dosyası** seçilir. Daha sonra Translated Caption alanına Tabulardaki alanların belirtilen dildeki karşılıkları yazılır.

Table	Object Type	Original Name	Original Description	Original Display Folder	Translated Caption	Translated Description	Translated Display Folder
	Model	Model					
DEPO	Table	DEPO			Warehouse		
DEPO	Column	Ülke Adı			CountryName		
DEPO	Column	Merch Bölge			MerchRegion		
DEPO	Column	Müşteri Profil					
DEPO	Column	Grup					
DEPO	Column	Operasyonel Bölge					
DEPO	Column	Coğrafi Bölge					
DEPO	Column	Şehir Adı					
DEPO	Column	Ana Grup					
DEPO	Column	Mağaza Ad					
DEPO	Column	Mağaza Kod					
DEPO	Column	KEY_DEPO					
ORUN	Table	ORUN					
ORUN	Column	SezonRef					
ORUN	Column	Sezon Kod					
ORUN	Column	Merch Grup					
ORUN	Column	Yaş Grup					
ORUN	Column	Cinsiyet					
ORUN	Column	Marka					

- Save Update ile JSON kodunda gerekli değişiklikleri entegre edilmiş oluruz.
- Tekrardan visual studio ortamında, translations tabından import translations tabına ilerleyip, daha önce güncellediğimiz json dosyasını translation file olarak ekliyoruz.



*** import işleminden önce sistemin backup alması için ilgili alan seçili olmalıdır. Güvenlik amaçlı projenin orjinal JSON scriptini de ayrıca manual olarak (copy paste) klasörde tutmakta yarar var zira buradaki bir hata projenin çalışmamasına sebep olacaktır.



Successfully imported ibaresinden sonra, ilgili servera depoyundan sonra ilgili alanların kontrolünü excel ile veya model/view code sekmelerinden yapabiliriz.

