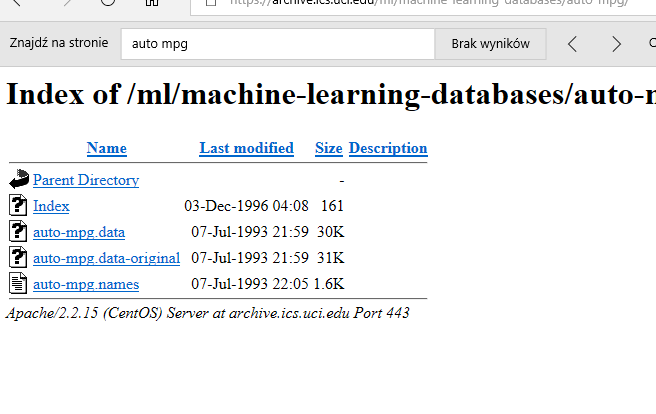
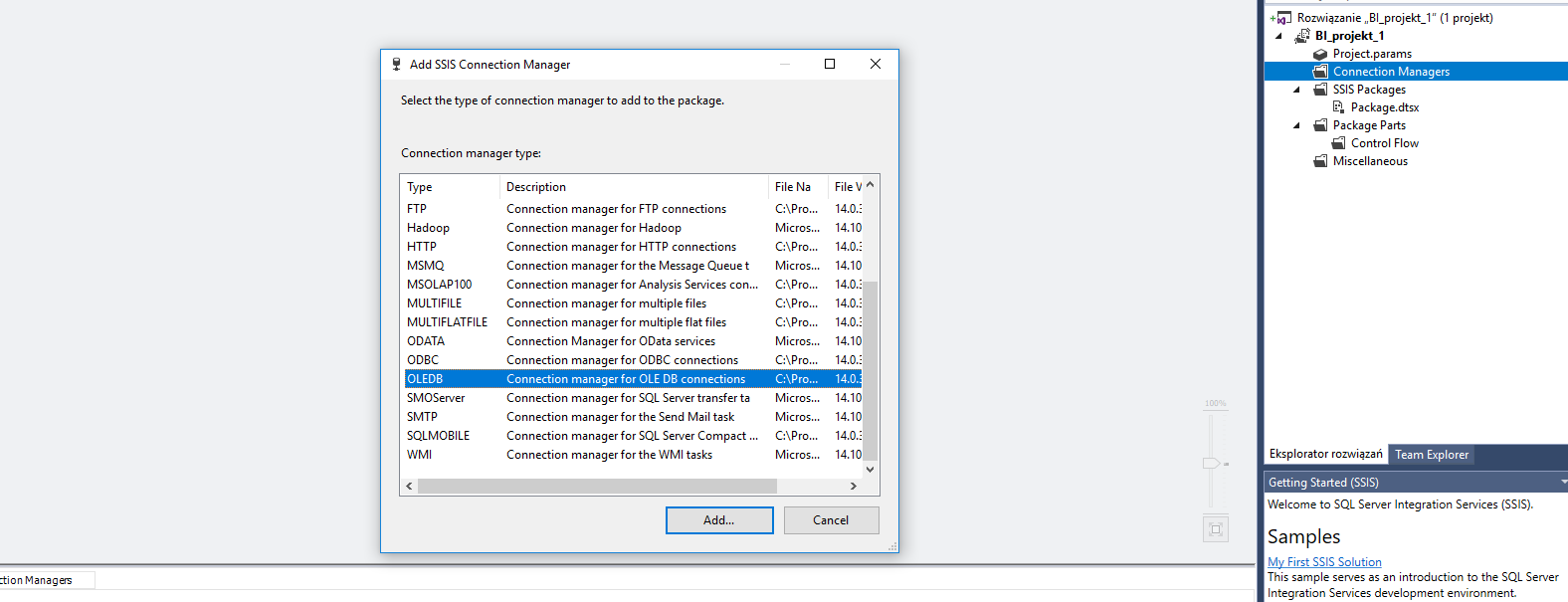
<https://github.com/tkostyrkawsei/szkolenieziimi>

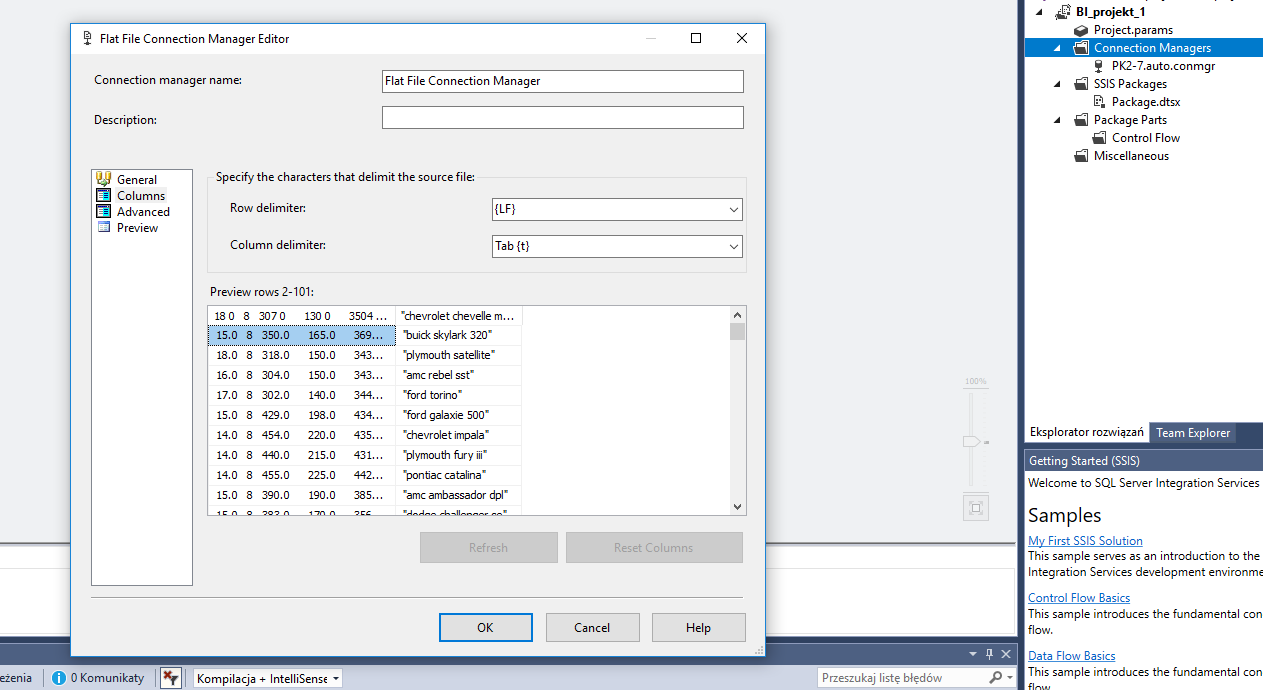
1. Apex SQL narzędzia wspomagające darmowe, sql Prompt
2. <https://archive.ics.uci.edu/ml/datasets.html> stronka z bazami danych
3. Pobieramy plik z .data



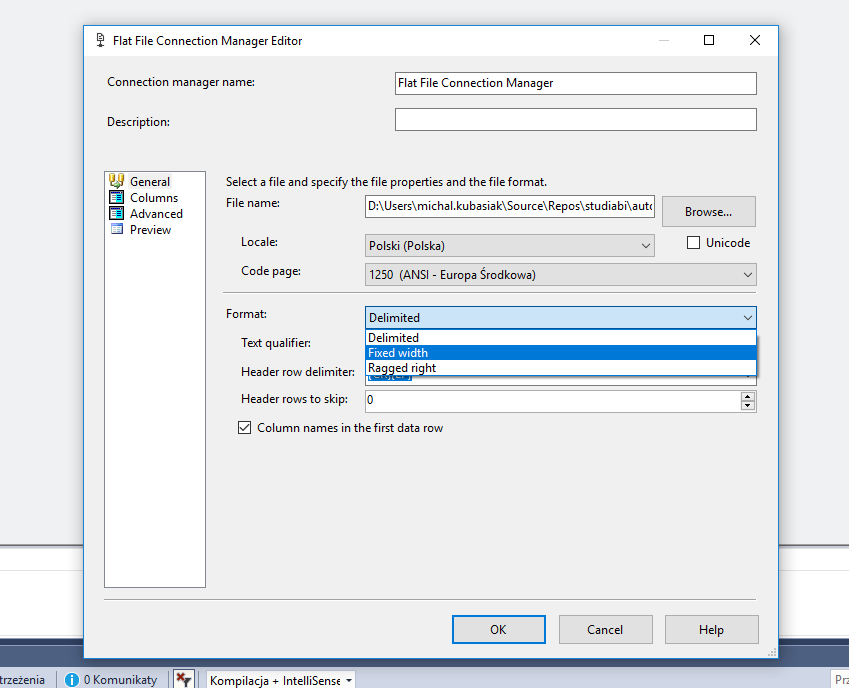
1. Tworzymy nowy projekt, nową bazę danych w SSMS, potem połączenie
2. Nowe połączenie:



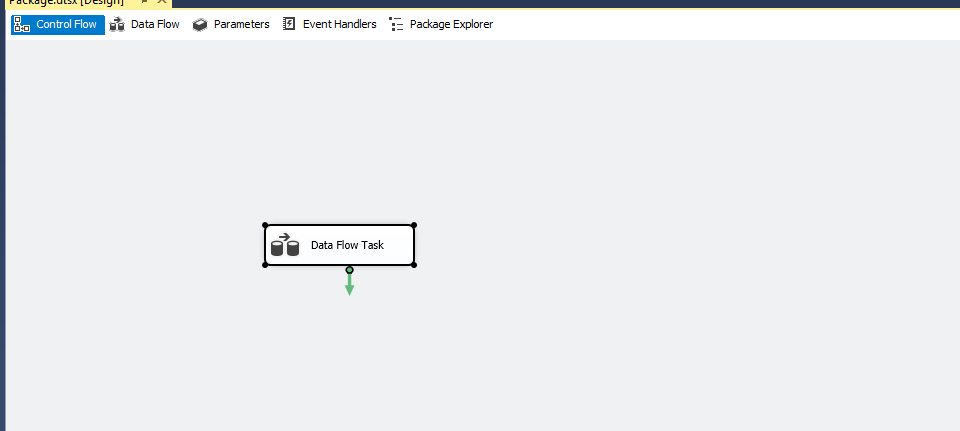
1. Nowe połączenie z plikiem płaskim float file



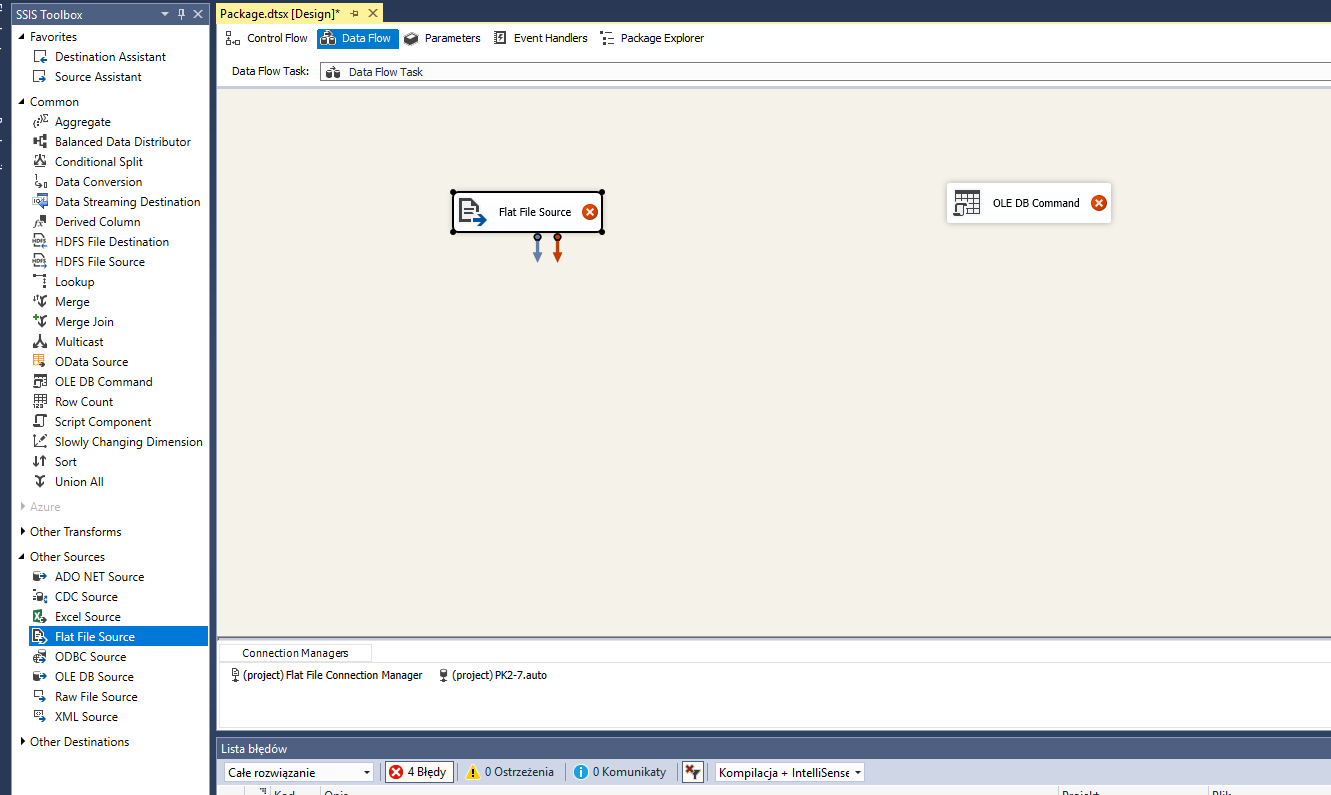
1. Zmiana formatu:



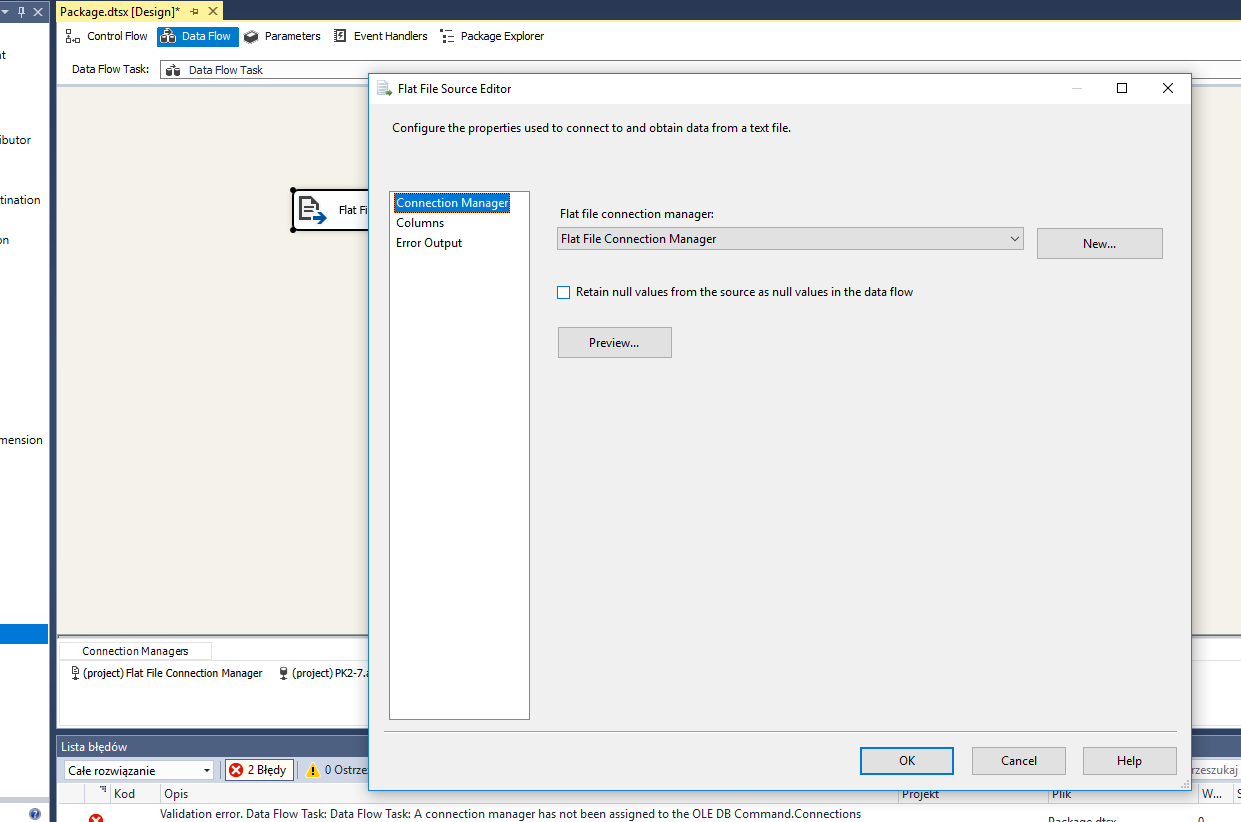
1. Pobieranie i ładowanie danych



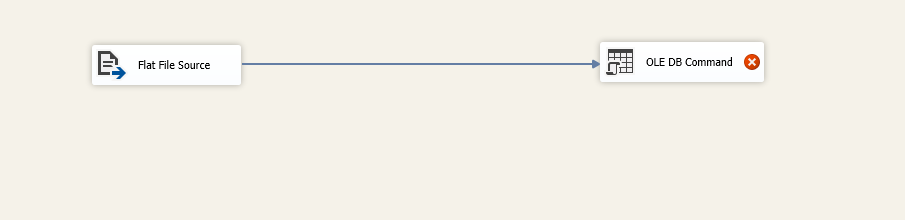
1. Other Sources



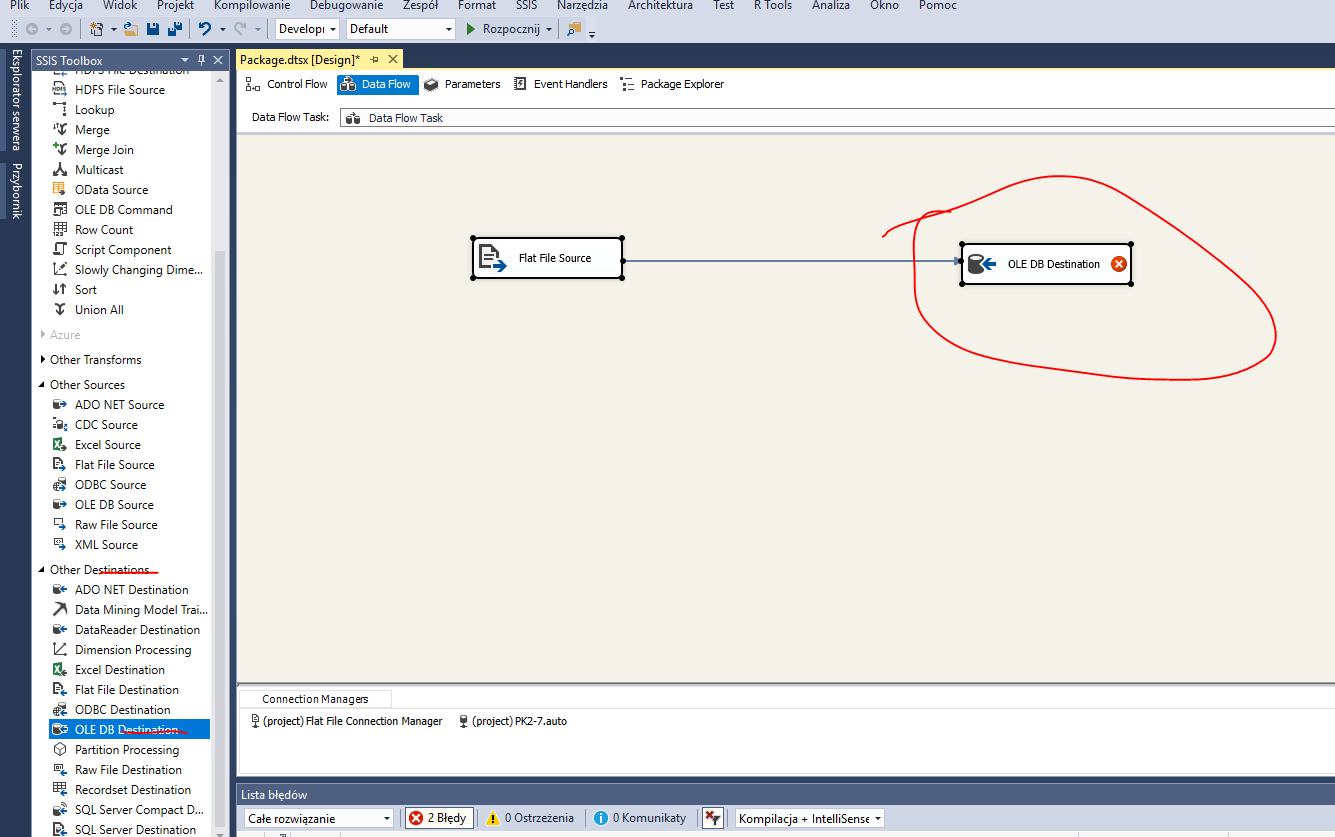
1. Wybrać właściwe:



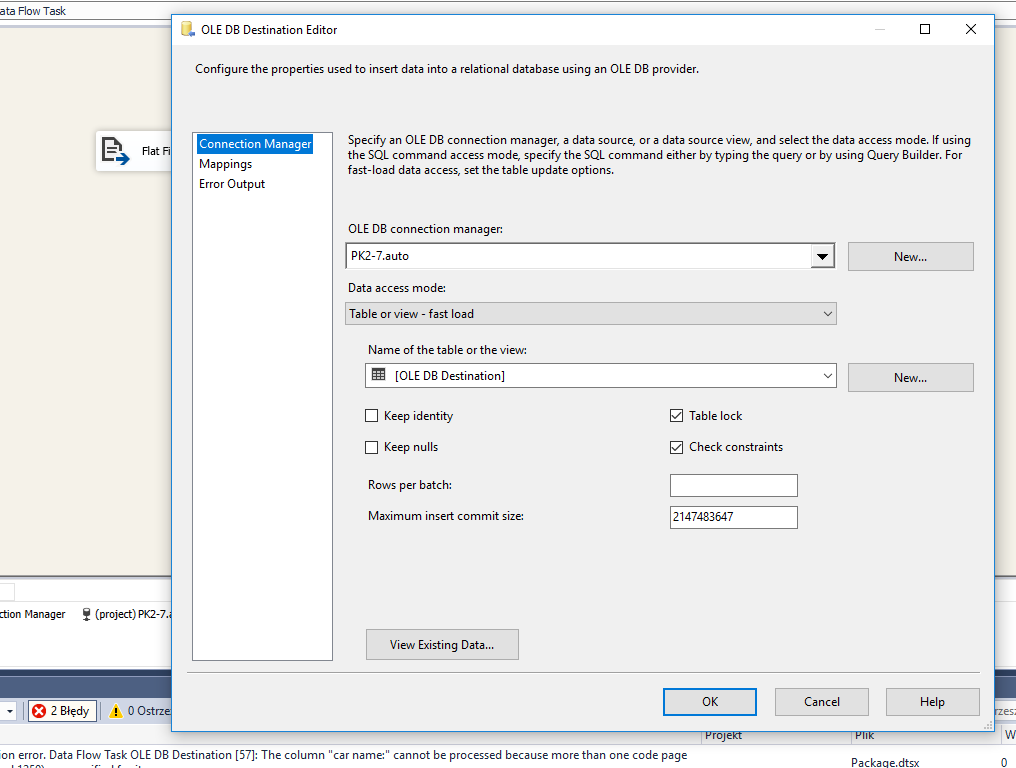
1. Dobre idą niebieską, błędy czerwoną, definiujemy jak idą dane:



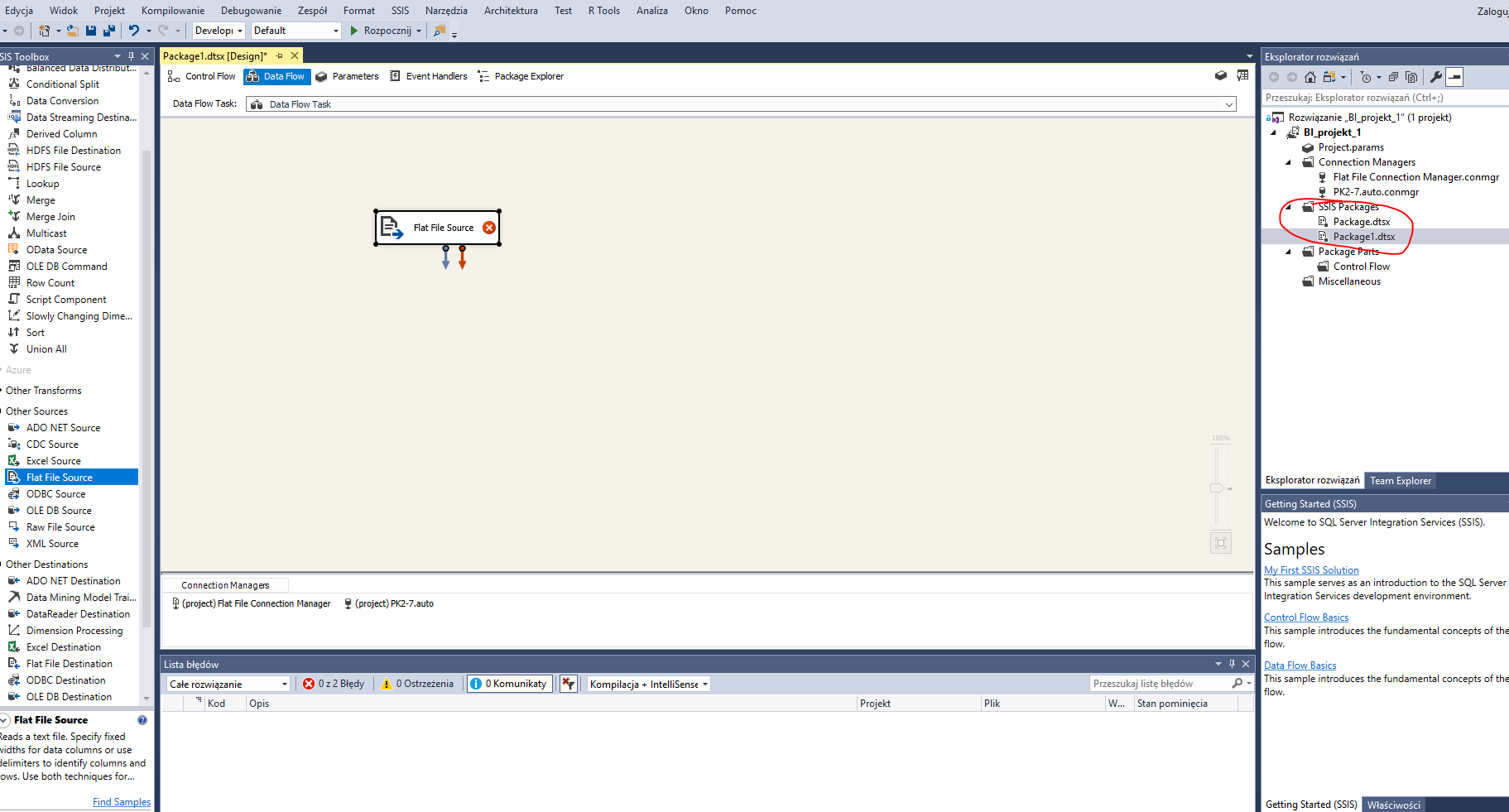
1. Ważne:



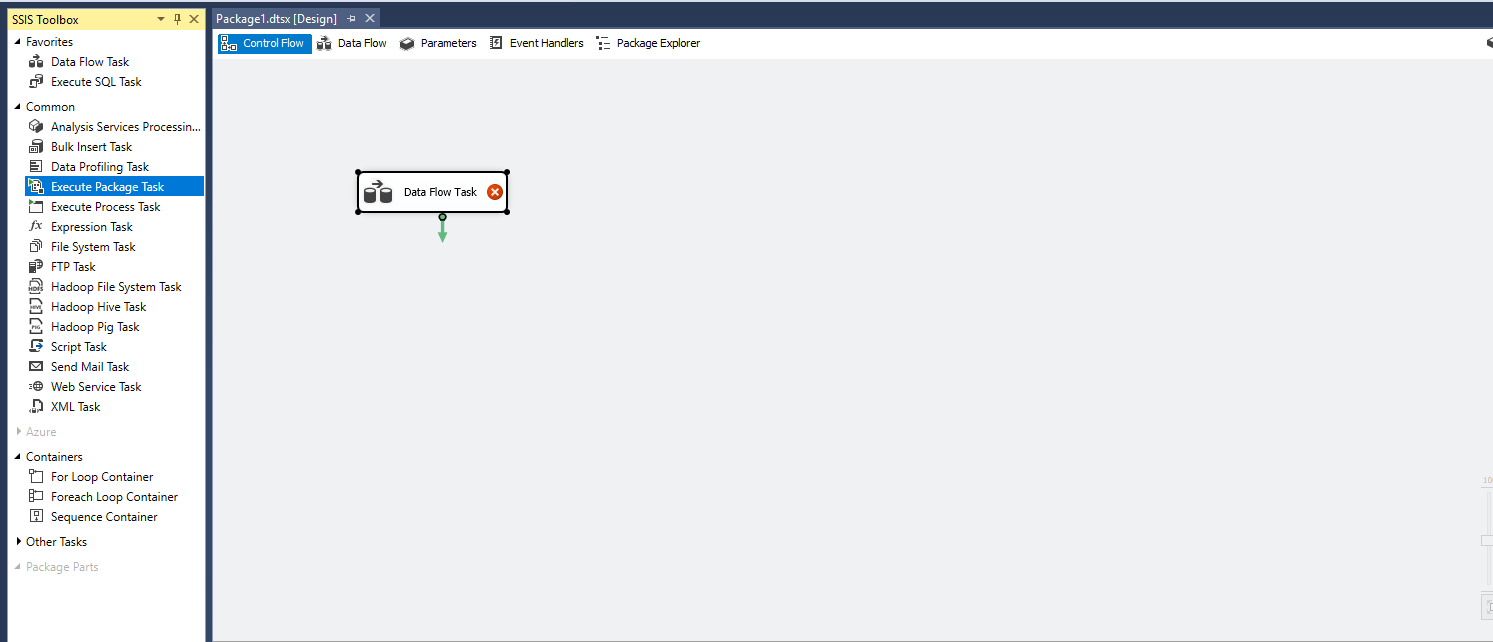
1. Nową tabelę lub zmapować istniejącą:



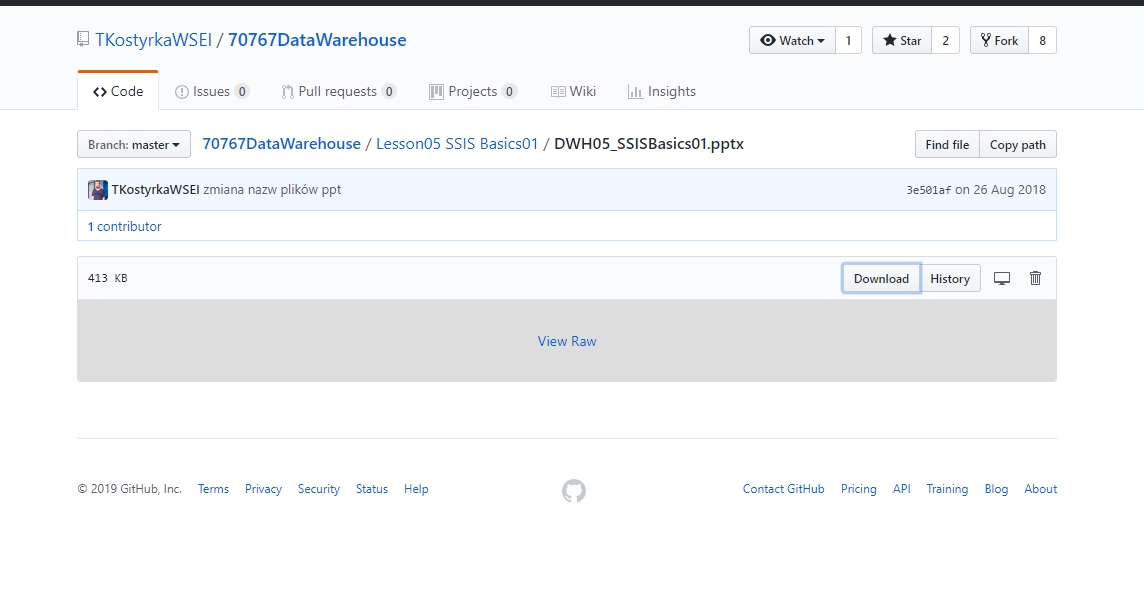
1. Dodanie nowej paczki:

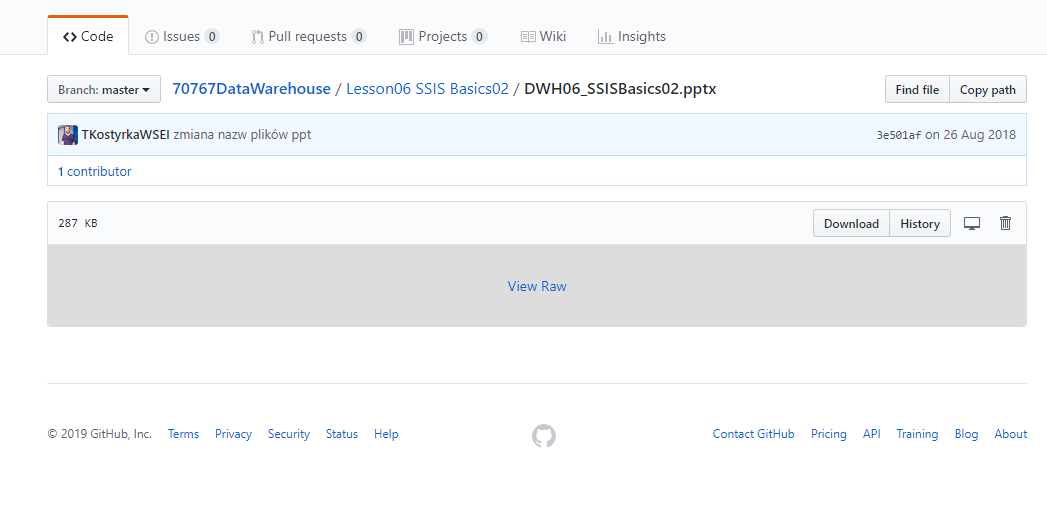


1. Łączenie kilku paczek:

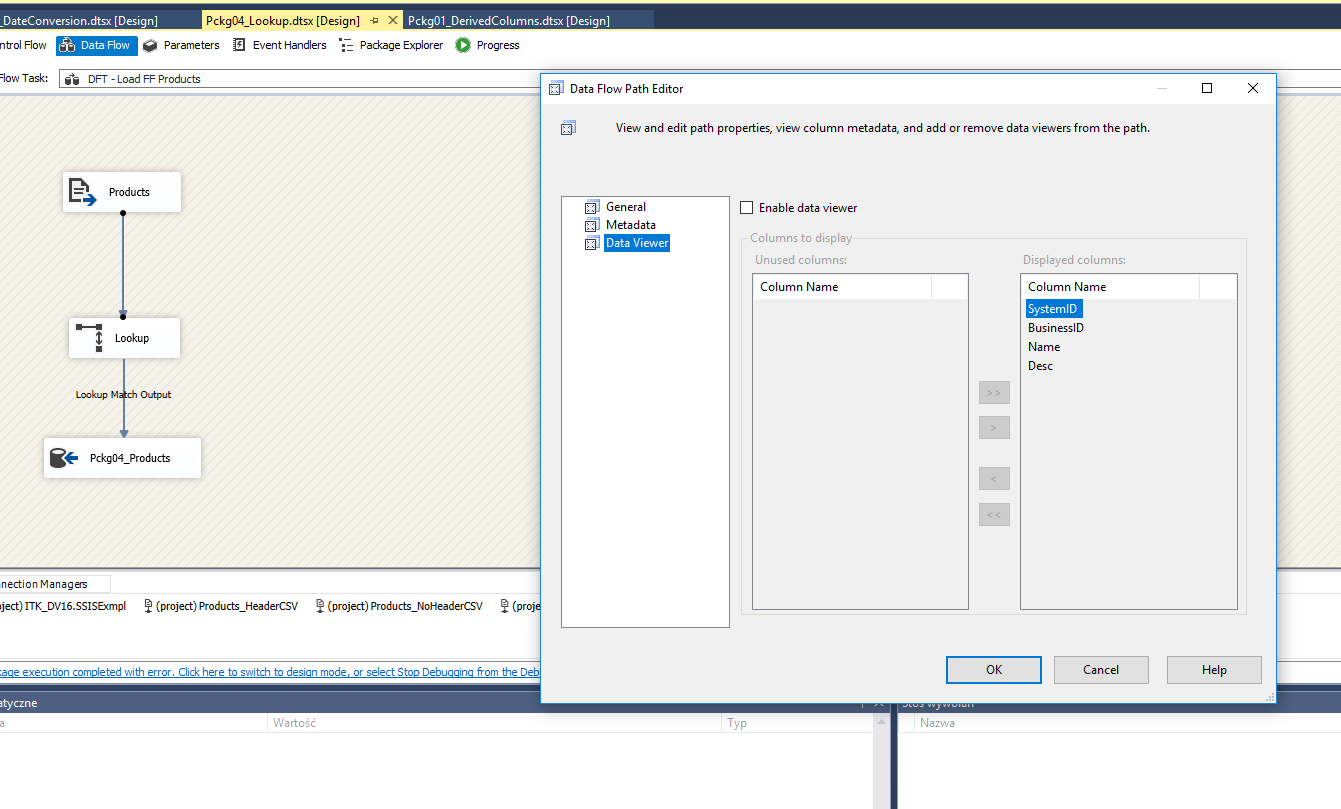


1. Zawsze trzeba wejść na mapping, bo sam nie połączy, mapowanie pól przy strzałkach
2. W połączeniach Unikać excel,
3. Prezentacja z podsumowaniem, tego co robiliśmy:





1. Lookup jak wyszukaj pionowo; można parametryzować co ma robić gdy nic nie pasuje, lub gdy kilka pasuje;
2. Do usuwania duplikatów używa się „Sort”
3. Na niebieskiej strzałce „kliknąć 2x” można podejrzeć co się tam dzieje:



1. Które sortować, a które przekazać dalej:

