Krótko i na temat.

1.Aby projekt działał należy mieć odpalony projekt Klakier na localhoscie. Klakier musi być otwarty (najlepiej w trybie bez debugowania) w przeglądarce non stop aby obsługiwać żądania(koło soboty wrzucimy całość na hosting i wtedy trzeba zmienić BaseURL w WEBApi na URL hostingu.

2. Nie wiem czy to co napisałem jest w pełni zgodne z konwencją ale Agata nie wyrażała sprzeciwu a się zna:)

3. Tworząc schemat działania posiłkowałem się pewnym artykułem oczywiście link:

<http://www.c-sharpcorner.com/article/crud-Asp-Net-web-api-with-entity-framework-in-Asp-Net-mvc/>

4. Klasy modelów w Klakierze i Ciamajdzie są identyczne, dodatkowo w Ciamajdzie mamy nazwane pola tak jak mają się wyświetlać w formularzach.

5. Do każdej klasy modelu tworzymy w Ciamajdzie 2 klasy dodatkowe:

Do folderu Models\ViewModels wrzucamy klasę opakowującą model podstawowy z konstruktorem wywołującym ten model, można tam dopisać pewne metody potrzebne do wyświetlenia modelu ale korzystające z innego nie zaśmiecając BaseModelu. Przykłady tworzenia są w projekcie.

Do folderu Models\APIClients (tutaj miałem wątpliwości czy to nie powinno być w services ale to szczegół) wrzucamy klasę klienta, która przechowuje schematy żądań do WebApi. Przykłady również są.

Chcąc pobrać jakieś dane tworzymy sobie w konstruktorze instancję klienta i wywołujemy jego metody. (Oczywiście są zaimplementowane podstawowe metody trzeba by dorobić więcej w razie potrzeby.

Klas ViewModels używałem zgodnie z powyższym artykułem w formularzach.