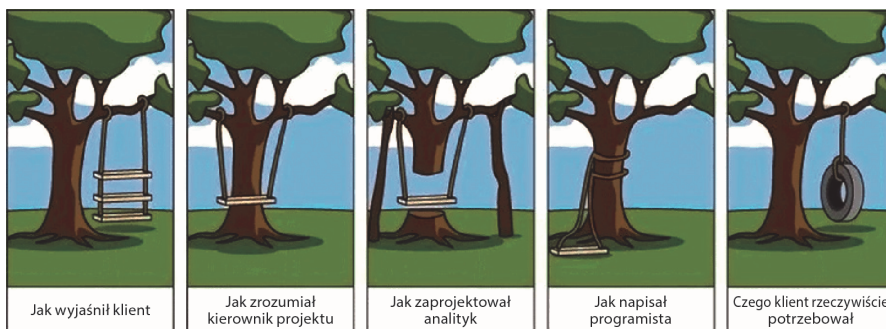


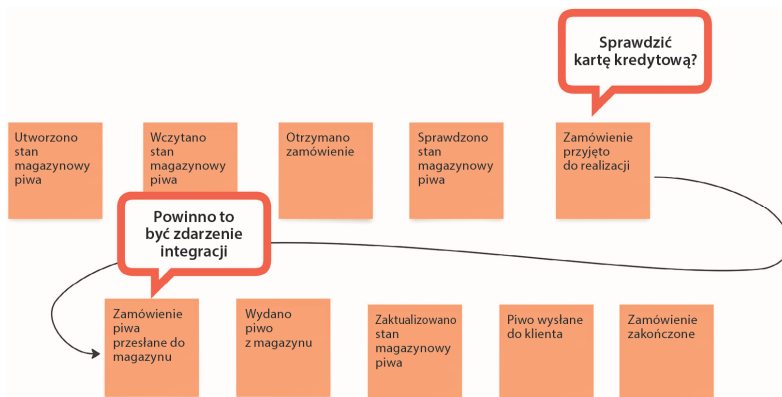
# Kolorowe wersje rysunków w książce „Refaktoryzacja domenowa. Przewodnik DDD po przekształcaniu architektury monolitycznej w systemy modułarne i mikroustługi”

## Rozdział 1. Ewolucja projektowania zorientowanego na domenę



Rysunek 1.2. Efekt „głuchego telefonu” w projekcie

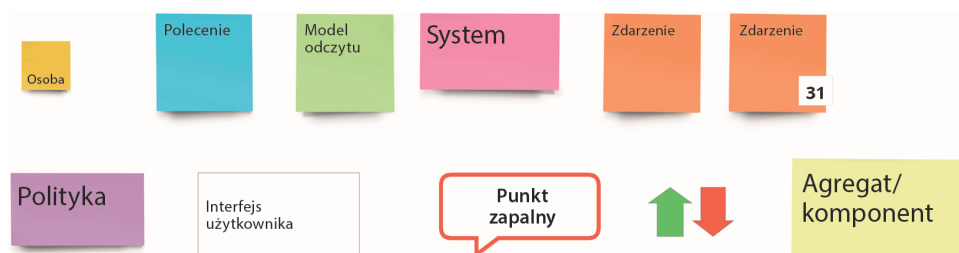
## Rozdział 2. Kwestia złożoności — przestrzeń problemów i rozwiązań



Rysunek 2.3. Wynik analizy EventStorming w ujęciu ogólnym

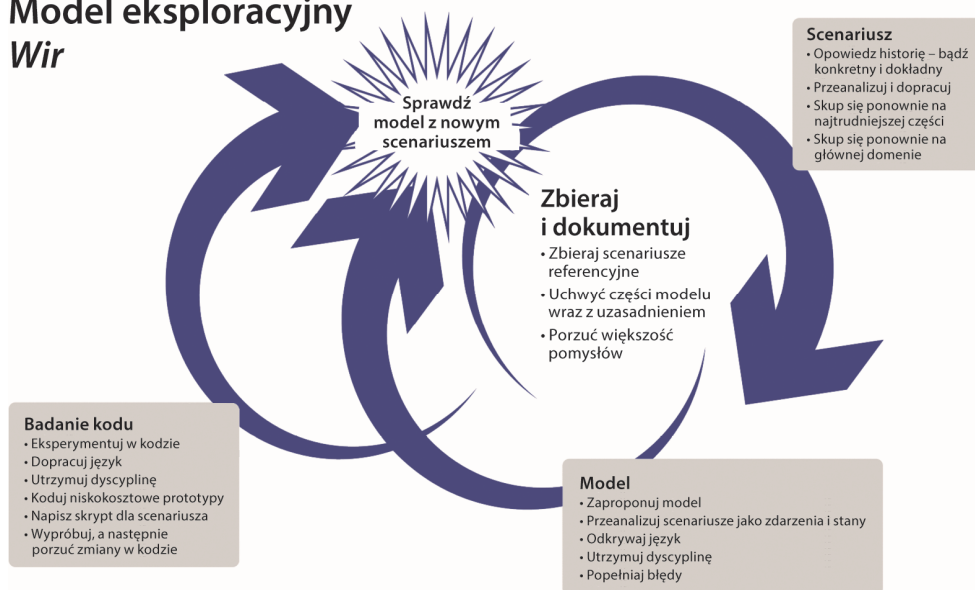


Rysunek 2.4. Kolory w modelowaniu procesów w EventStormingu



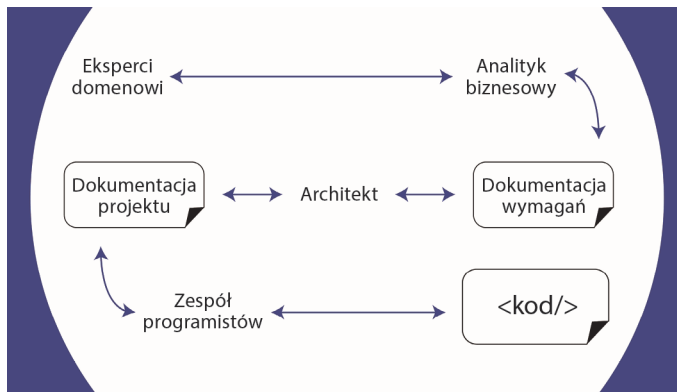
Rysunek 2.5. Wszystkie elementy używane podczas EventStormingu

## Model eksploracyjny Wir

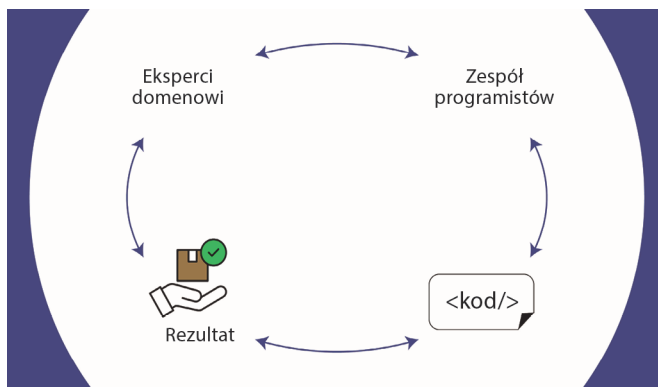


Rysunek 2.7. Model eksploracyjny Wir

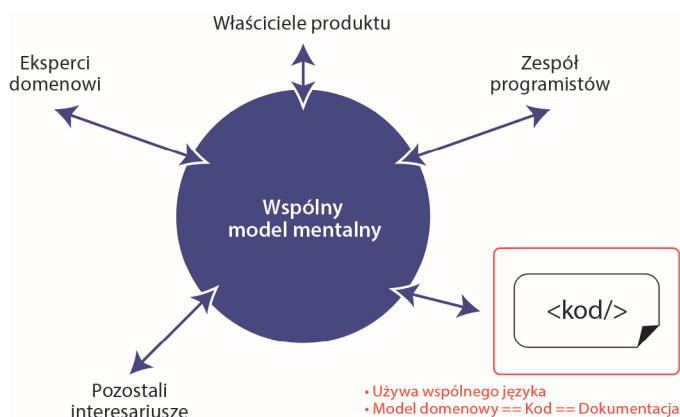
## Rozdział 3. Wzorce strategiczne



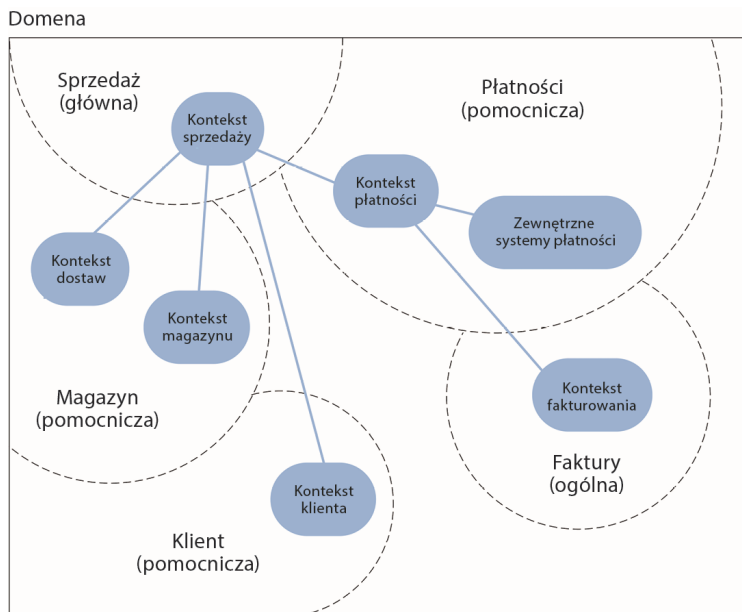
Rysunek 3.1. Głuchy telefon w sytuacji biznesowej



Rysunek 3.2. Bezpośrednia komunikacja między zespołem biznesowym a technicznym

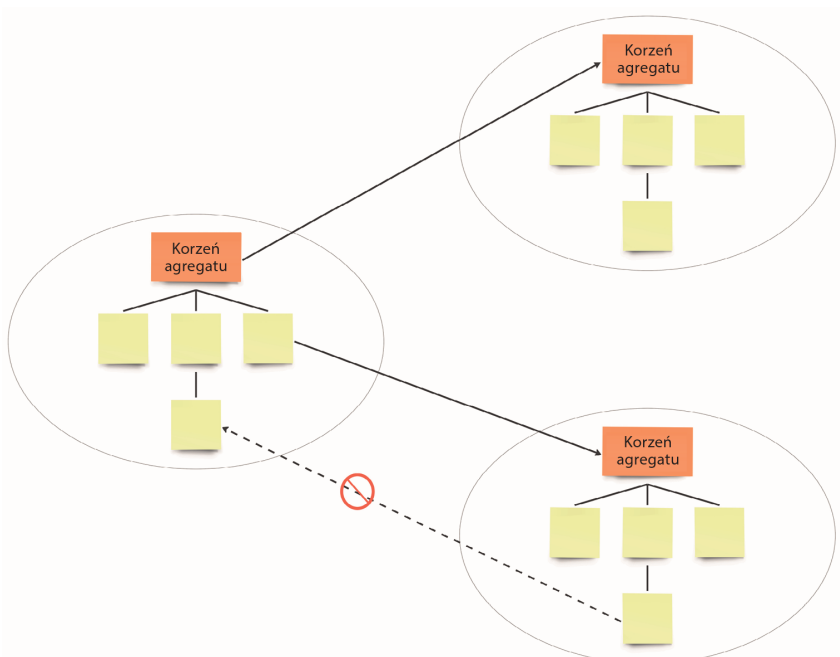


Rysunek 3.3. Wspólny model domeny



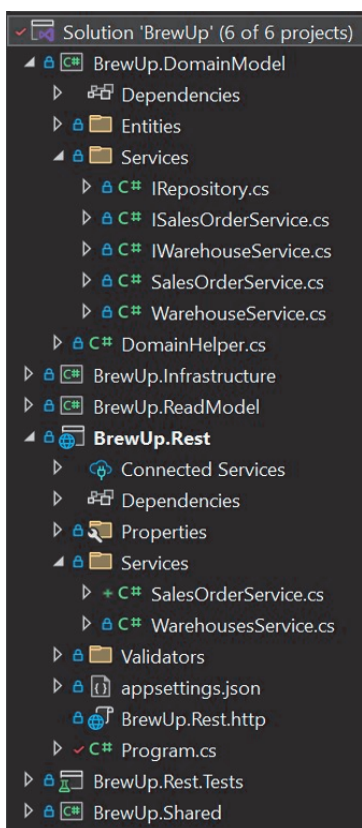
Rysunek 3.5. Rodzaje poddomen

## Rozdział 4. Wzorce taktyczne

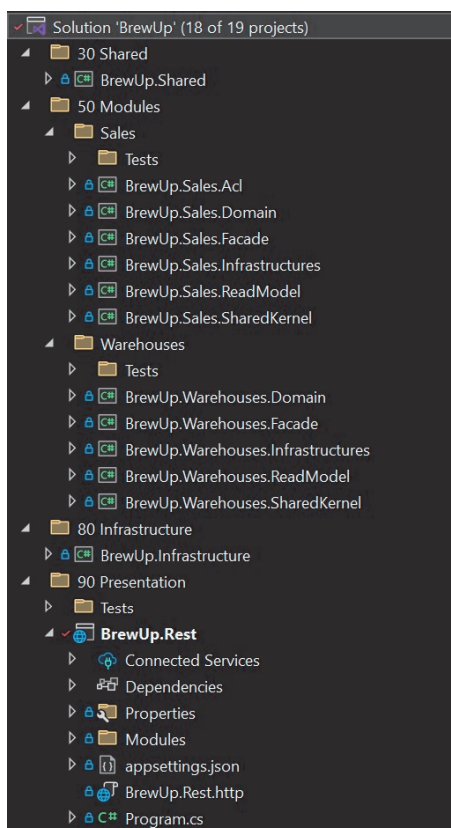


Rysunek 4.1. Agregaty

## Rozdział 5. Wprowadzenie do zasad refaktoryzacji

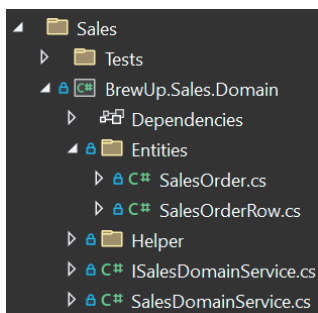


Rysunek 5.3. Początkowa struktura rozwiązania

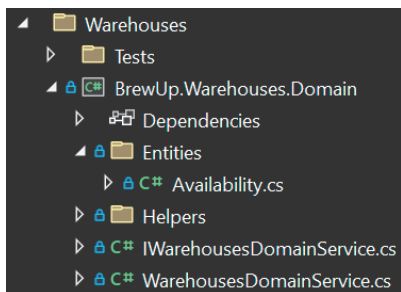


Rysunek 5.5. Efekt końcowy procesu refaktoryzacji

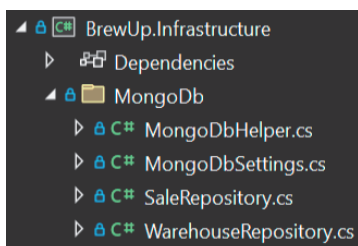
## Rozdział 6. Wyjście z chaosu



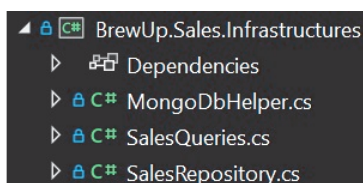
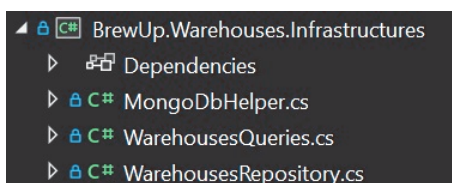
Rysunek 6.2. Nowy projekt dla sprzedaży (Sales)



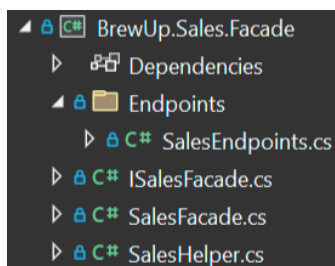
**Rysunek 6.3. Nowy projekt dla magazynu (Warehouses)**



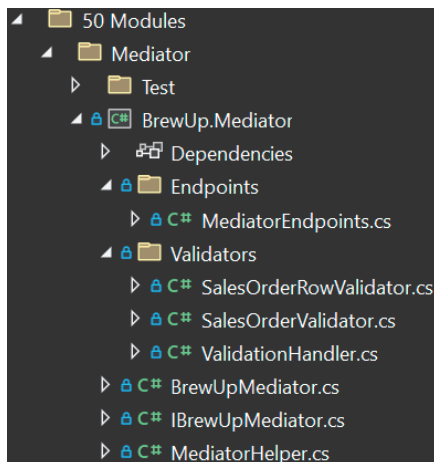
**Rysunek 6.4. Stary projekt infrastruktury**



**Rysunek 6.5. Nowe projekty infrastruktury**

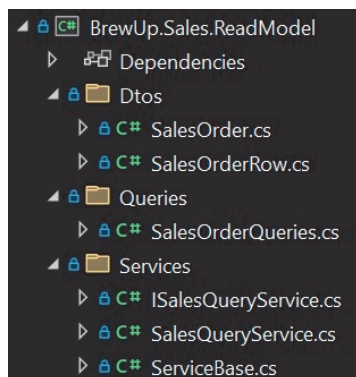


**Rysunek 6.6. Fasada dla sprzedaży**

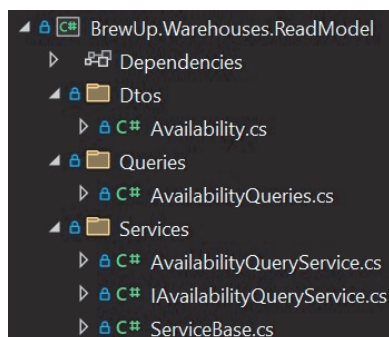


Rysunek 6.8. Cały projekt mediatora

## Rozdział 7. Integracja zdarzeń z CQRS

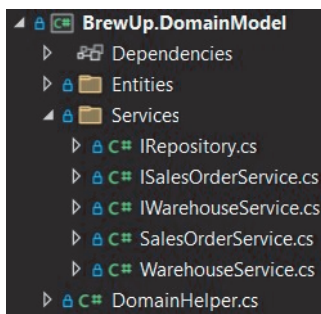


Rysunek 7.4. Model odczytu dla sprzedaży

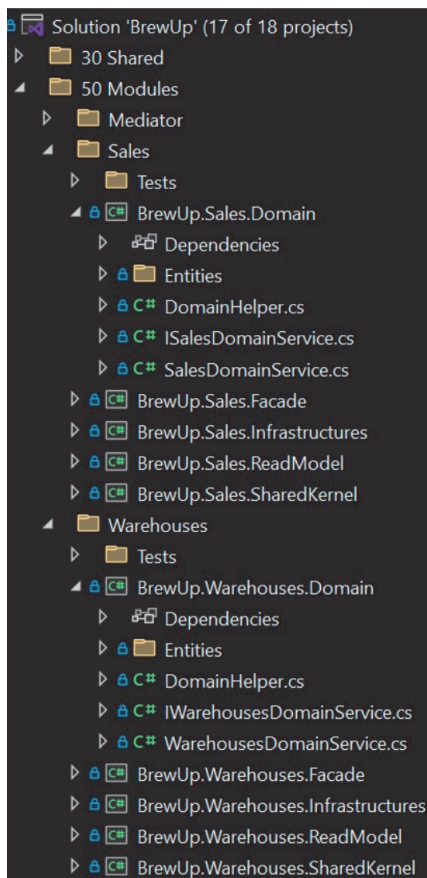


Rysunek 7.5. Model odczytu dla magazynów

## Rozdział 8. Refaktoryzacja bazy danych

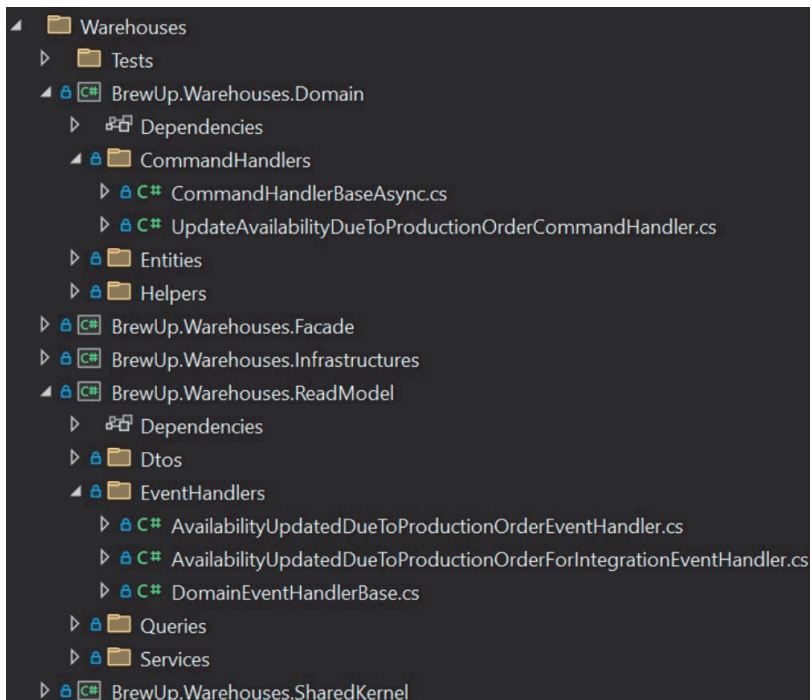


Rysunek 8.7. Wszystkie usługi w jednym module

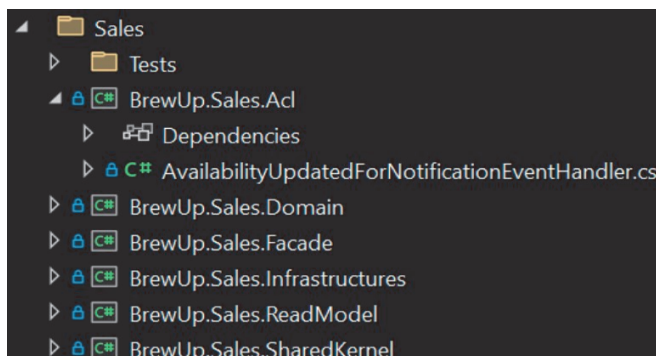


Rysunek 8.8. Baza kodu po migracji kolekcji i usług



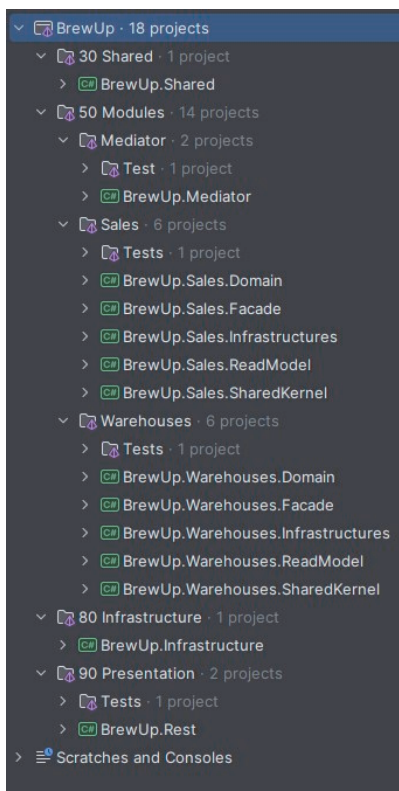


**Rysunek 8.9. Kontekst ograniczony magazynu po refaktoryzacji**

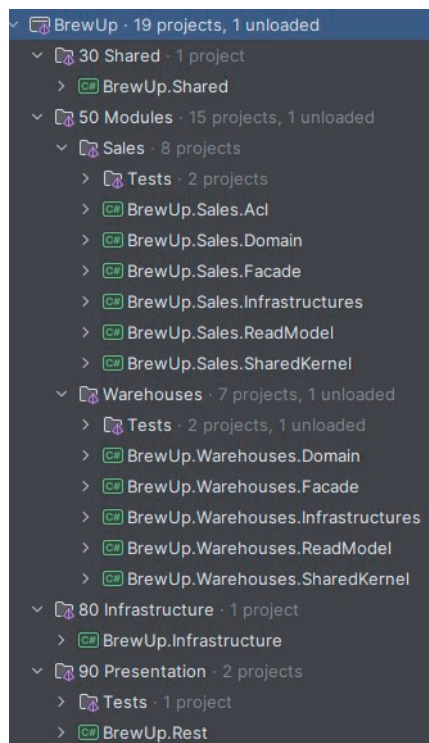


**Rysunek 8.10. Kontekst ograniczony sprzedaży po refaktoryzacji**

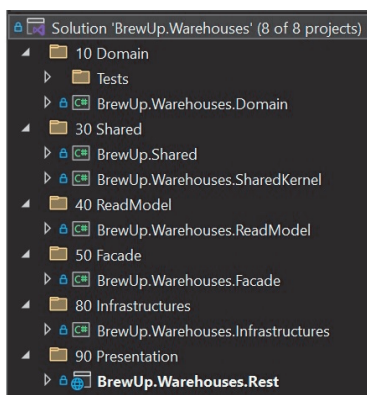
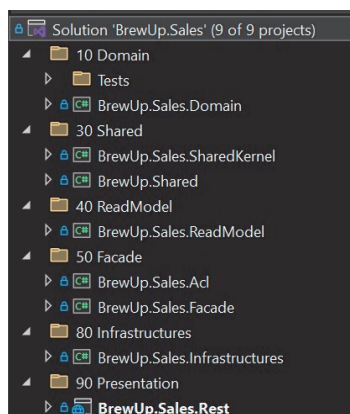
## Rozdział 10. Kiedy i dlaczego warto przejść na architekturę mikrousług?



Rysunek 10.3. Architektura modularna z mediatorem



Rysunek 10.4. Architektura modularna oparta na zdarzeniach



Rysunek 10.5. Nowe rozwiązania dla sprzedaży i magazynów