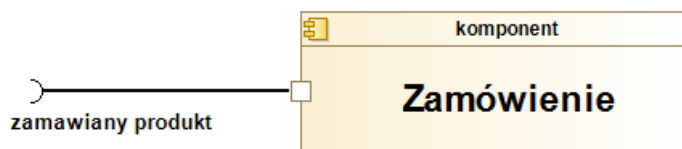
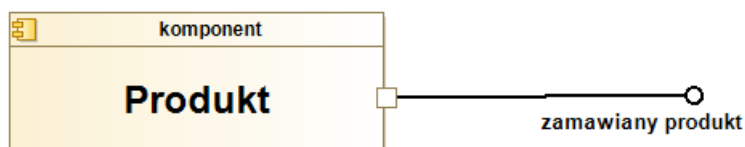


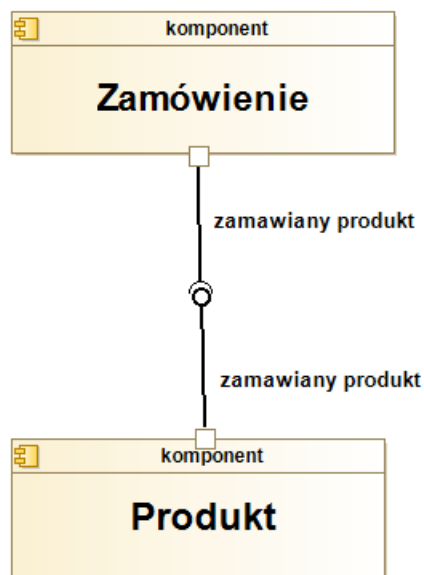
1. Utworzyć **komponent** „Zamówienie”, który zawierać będzie informacje o zamówieniach klientów. Na krawędzi komponentu „Zamówienie” utworzyć **port** (mały kwadrat). Do portu podłączyć **wymagany interfejs** o nazwie „zamawiany produkt”. Po zakończeniu tego etapu otrzymamy:



2. Utworzyć **komponent** „Produkt” zawierający informacje o produkcie jaki zamówił klient. Podobnie jak w punkcie 1. na krawędzi komponentu „Produkt” utworzyć **port**. Do portu podłączyć **dostarczany interfejs** o nazwie „zamawiany produkt”. Po zakończeniu tego etapu otrzymamy:



3. Połączyć komponenty i interfejsy utworzone w punktach 1. i 2. tak by otrzymać poniższy diagram:



4. Stwórz model równoważny modelowi z pkt. 3 wykorzystując **strzałki zależności**:

