

#### Ćwiczenie 4 – sprawdzanie poprawności danych (maski, wartości domyślne, reguły poprawności)

Zdefiniuj poniższe ograniczenia, które pomogą w kontrolowaniu poprawności danych:

1. Ustaw maskę wprowadzania dla pola **data urodzenia** w tabeli **uczeń**, tak aby wymusić wprowadzenie daty według wzorca 10/10/2010 (dzień/miesiąc/rok)
2. Ustaw maskę wprowadzania dla pola **kod** w tabeli **adres**, tak aby wymusić wprowadzenie kodu pocztowego według wzorca 42-200
3. Ustaw maskę dla pola **seria dowodu** w tabeli **uczeń**, tak aby wymusić wprowadzenie serii według wzorca AND 334455 (trzy duże litery i 6 cyfr)
4. Ustaw maskę dla pola **imię** w tabeli **uczeń**, tak aby można było wpisać maksymalnie 15 znaków a pierwsza litera powinna być wielka
5. Ustaw typ pola **klasa** w tabeli **uczeń** na kreator odnośników, nich pole to przyjmuje wartość ze zbioru { TI, TAK, TUS}
6. Domyślna wartość dla pola **miasto** w tabeli **adres** to „Częstochowa”
7. Pole **wiek** w tabeli **uczeń** powinno przyjmować wartości z zakresu <15, 20>
8. **Data przyjęcia do szkoły** powinna być większa od **daty urodzenia** w tabeli **uczeń**
9. Pola **autor** i **tytuł** w tabeli **książka** nie powinny być puste (reguła poprawności dla rekordu)
10. Rok urodzenia ucznia powinien być większy lub równy 1991 (użyj funkcji YEAR)