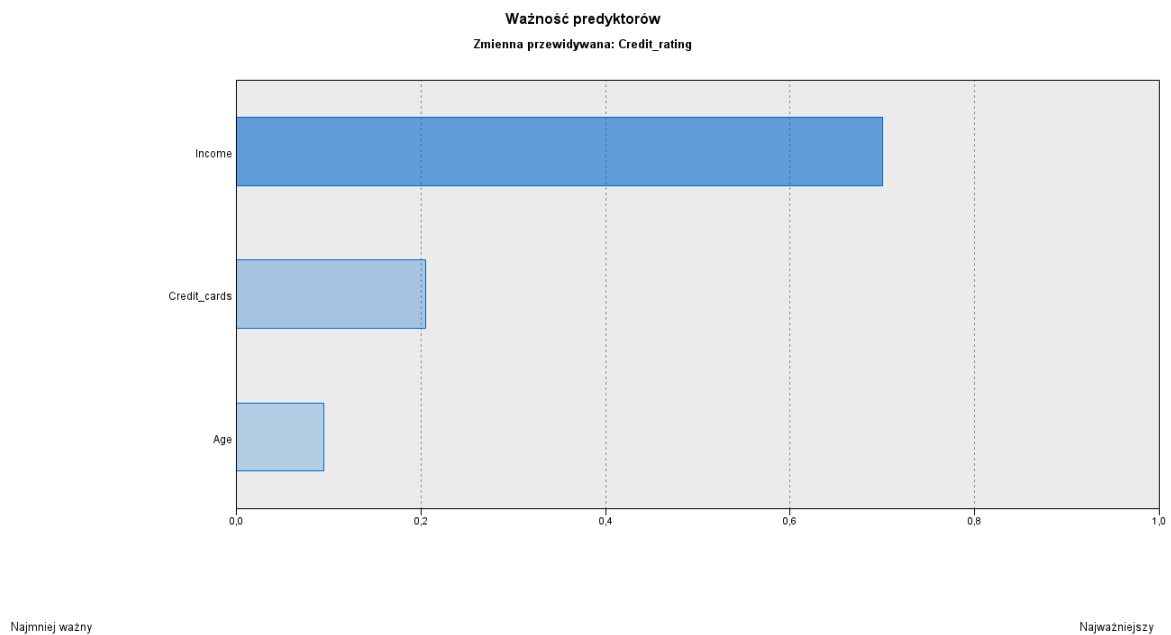
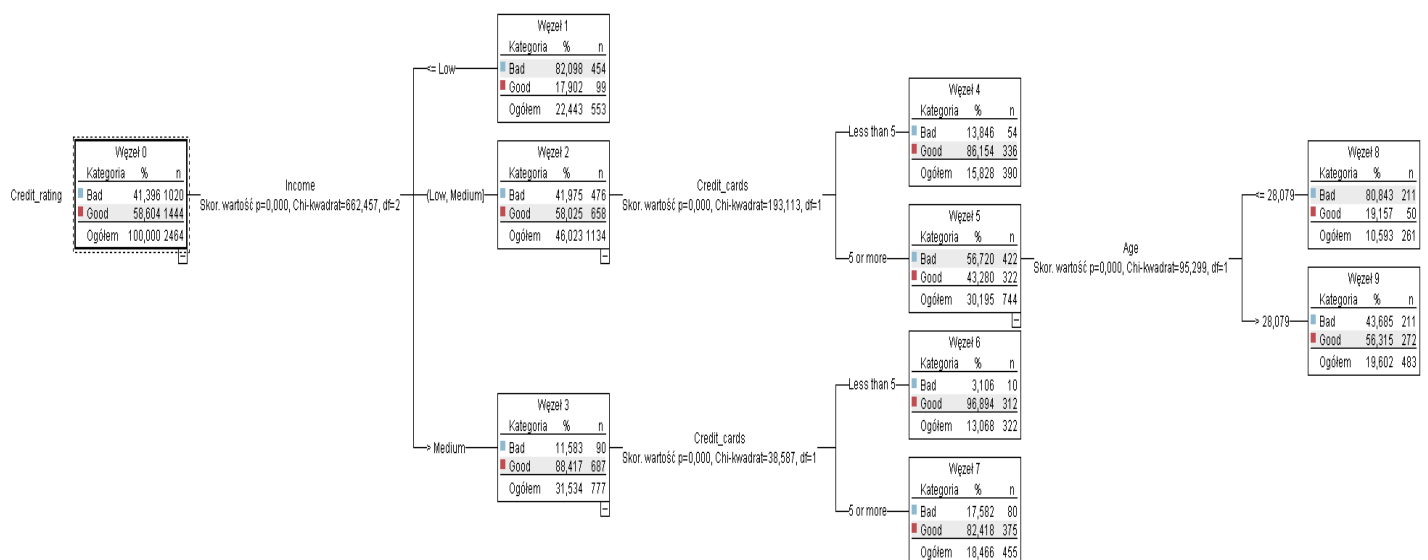


Ad. 4.1:



Predyktor income jest najważniejszy. Mniej ważne są credit_cards i age. Różnica między pierwszym, a drugim jest dość spora, a między drugim, a trzecim już niewielka. Zmienne nie mające znaczenia to: education i car_loans.

Ad. 4.2:



W węźle low income mamy 454 przypadków złych i 99 przypadków dobrych. Dokładność jest dość niska. W węźle high income mamy 90 przypadków złych i 687 dobrych. Przy dalszym podziale na ilość kart kredytowych w węźle poniżej 5 kart kredytowych osiągamy wyższą dokładność, a przy 5 lub więcej

podobną. W węźle medium income mamy 476 złych i 658 dobrych. Dalszy podział na ilość kart daje wyższą dokładność przy mniej niż 5 kartach i podobną przy 5 i więcej. Kolejny podział na wiek daje podobną dokładność dla wieku powyżej 28 i niską dla wieku poniżej 28 lat.