



Fig1. Wyniki reakcji multiplex PCR przeprowadzonej dla różnych kombinacji lizatów bakteryjnych. Wielkość prążków dla poszczególnych grup bakterii wynosi: 630 pz (Pcc), 420 pz (Pca), 130 pz (Dsp). Pcc – *P. carotovorum* subsp. *carotovorum* SCRI 3193, Pba – *P. atrosepticum* SCRI 1043, Dsp – *Dickeya* spp. ZOBR ch99, NC - kontrola negatywna, M – marker wielkości 100 bp (Fermentas)