

## Popis fotografie gelu

Popisu vzorce priklady – coz jsou třeba první tri jamky vlevo nahore. Uplne vlevo je izolovany plazmid. Gel jel odshora dolu. Ten rychlejsi a intenzivnejsi band je ccc forma plazmidu, za nim ten slabší a pomalejsi je oc forma plazmidu. Ve draze vedle jede jediný prouzek lineární DNA (plazmidova DNA stupně restrikce endonukleazou). A vedle jede vzorek z PCR – coz je ten silnejší a nejrychlejsi band (je nejmensi). V te same draze vidite ještě dva tezší slabší bandy – to je plazmidova DNA ze které jsme PCR prováděli (cili opet tam je videt ccc a oc forma). Takže zkuste tuto fotku vložit do svého protokolu a nejak pekne i se sipkama popsat co je co ☺

## Instrukce na zapocet

Pristi uloha uz probehne spolu se zapoctem. Takze si prineste protokoly, zopakujte si co jsme delali neb bude kratky test a ještě nas ceka nejaka ta uloha a teorie, ale z te uz protokol delat nebudete muset.