

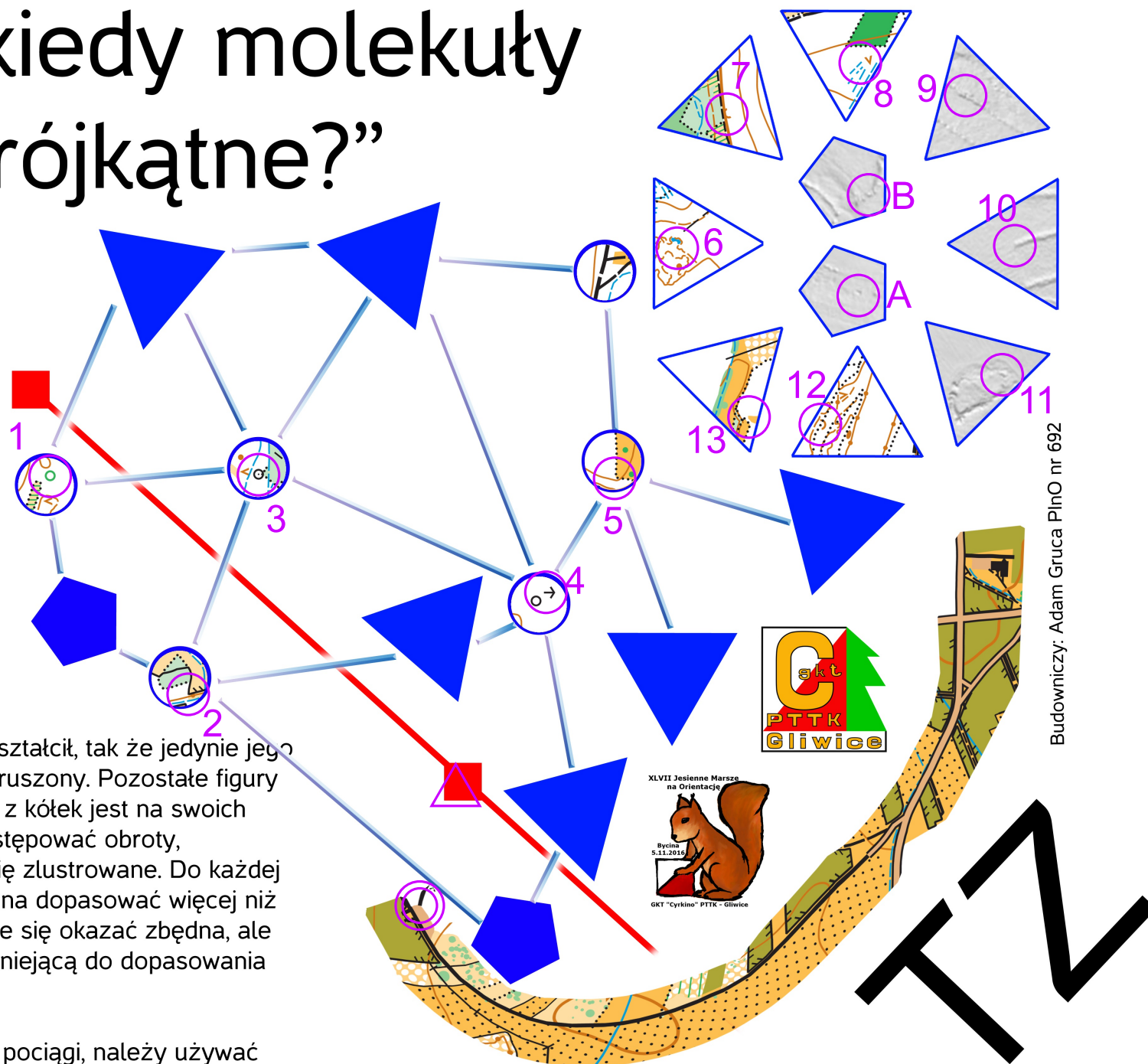
„Ale od kiedy molekule są trójkątne?”

Ilość PK: 14 PK
długość trasy: 4,1km
limit czasu: 105 + 30 min
skala: mniej więcej nieznaną

KOLEJNOŚĆ: Najpierw trójkąty, następnie pięcioboki. W międzyczasie kółka.

Fragment z dojsciówką lekko się zniekształcił, tak że jedynie jego koniuszek ze startem pozostał nienaruszony. Pozostałe figury znajdują się w planie mapy. Treść z kółek jest na swoich miejscach, mogą jednak występować obroty, wieloboki mogą dodatkowo okazać się zlustrowane. Do każdej niebieskiej figury w planie mapy można dopasować więcej niż jeden wycinek, część wycinków może się okazać zbędna, ale wszystkie niebieskie zarysy mają istniejącą do dopasowania treść.

Uwaga na pędzące po czerwonym pociągu, należy używać przejść znajdujących się w miejscu kwadratów.



Budowniczy: Adam Gruca PlnO nr 692