

Drogi krajowe

Projekt ma kilka lat, powstawał w chwili gdy nie było jakichkolwiek narzędzi do określenia miejsca w którym znajduje się zdarzenie, w przypadku gdy zgłaszający posługuje się nomenklaturą związaną z pikietażem. Bezzadność i brak miejsca do którego można się odwołać w przypadku gdy zgłaszający jest precyzyjny spowodowała impuls do rozwiązania tego problemu.

W zielone pole należy wpisać kilometr który podaje zgłaszający w okienkach pod numerami dróg pojawia się kolejno powiat, miejscowość, i link do mapy(Targeo); Wyświetlają się możliwości jakie daje określony pikietaż (w woj. podkarpackim), przyjmujący musi dookreślić (jeżeli zgłaszający nie wie) jaki jest nr drogi. Po kliknięciu na link otworzy się domyślna przeglądarka internetowa, zostanie pokazana okolica (miejscowość) wskazana w pikiecieżu (nie jest to dokładny punkt z powodu braku dostępu do odpowiednich baz danych).

Osobnym zagadnieniem jest Autostrada która często kieruje się odmiennymi uwarunkowaniami (np. PRM).Po wpisaniu pikietażu podstawowe informacje pokazują się pod etykietą autostrada. Osobnym modułem jest zakładka 'A4' W niej wygenerowany zostanie schemat autostrady 5km „przed” i 5km „po” od wskazanego kilometra.

Dodatkowe informacje o infrastrukturze nie są pełne (pojawi się błąd) spowodowane jest to brakiem dostępu referencyjnych baz danych. Również sama technologia generuje pewnego rodzaju problemy:

- Excel nie jest programem do generowania grafiki z tego też liczba koniecznych algorytmów do jej wytworzenia spowodowała że aplikacja stała się duża i powolna.
- Również użycie innego arkusza kalkulacyjnego niż Microsoft Excel powoduje „rozjechanie” się grafiki.

Pomimo to program funkcjonuje bardzo dobrze w formie podstawowej (odrzucony został moduł „A4”) Od kilku lat służy nie tylko Operatorom Numerów Alarmowych na podkarpaciu, aplikacja została również udostępniona nieodpłatnie KW PSP na Podkarpaciu, WSPR w Rzeszowie, SPPR w Krośnie. Obecnie aktywność dotycząca tej aplikacji ogranicza się do aktualizacji gdyż istnieją już źródła zewnętrzne do których można się odwołać, jednak szybki dostęp i uniezależnienie od sieci są ważnymi argumentami przemawiającymi za rozważeniem dalszego rozwijania tego projektu.