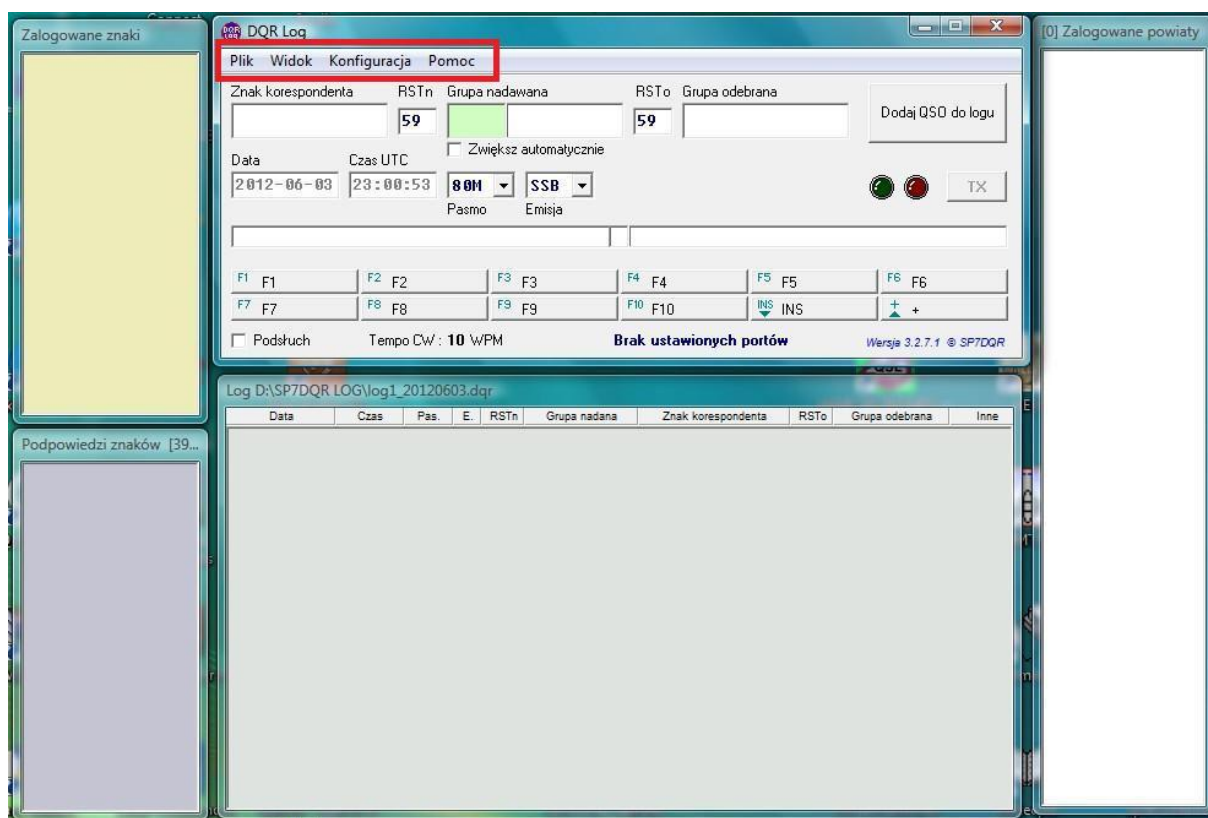


Piotr Eichler SP2LQP

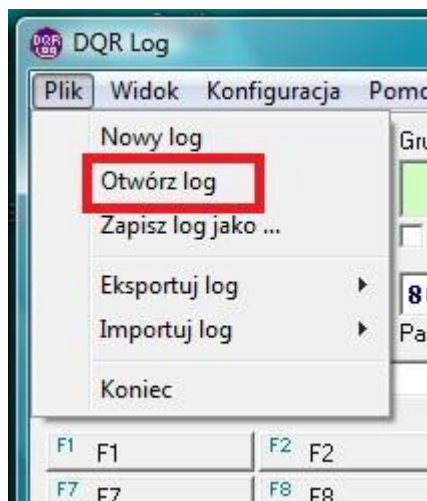
Dodawanie oznaczenia zamku do pliku wczytywanego na stronę zamkisp.pl, w którym brak oznaczenia lub robot nie potrafi znaleźć istniejącego oznaczenia

Może się zdarzyć, że nie dodaliśmy w logu oznaczenia zamku lub mamy to oznaczenie, ale w polu innym niż szuka robot strony zamkisp.pl, i zaczyna się kłopot – nie możemy wczytać pliku, bo wykazywane są w nim błędy. **Rozwiązanie jest bardzo proste dzięki wykorzystaniu programu Marka SP7DQR ... do logowania QSO w zawodach.**

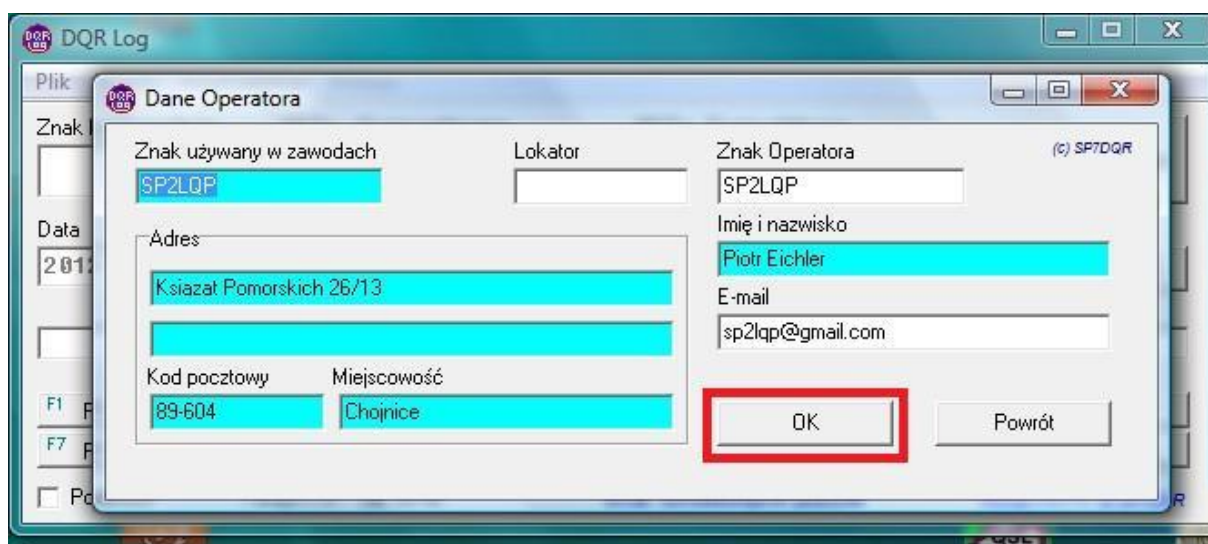
Na początek uruchamiamy program i widzimy jego okna, w tym okno z paskiem menu.



Wskazujemy myszką menu **PLIK** i klikamy myszką. Pojawia się okno menu PLIK. Wybieramy z niego myszką **OTWÓRZ LOG** i klikamy myszką.

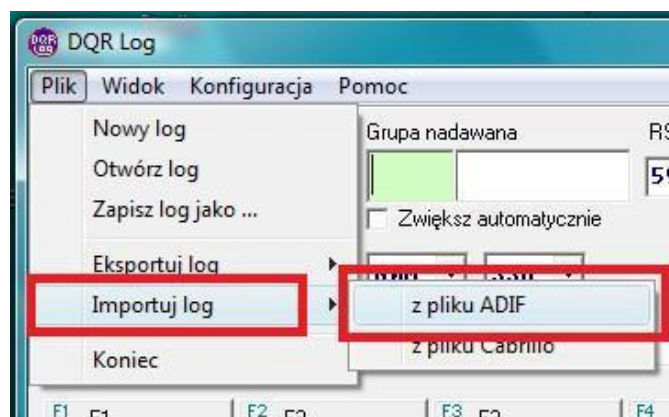


Pojawia się okienko

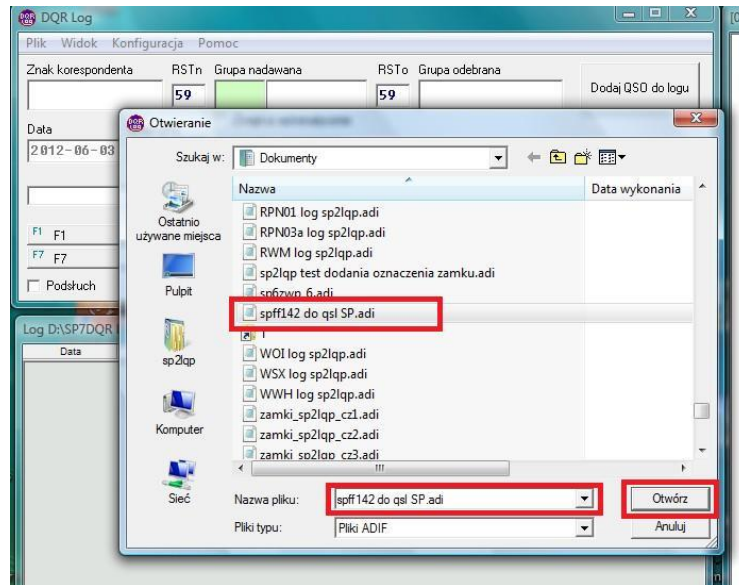


Możemy wstawić poprawne dane i klikamy myszką **OK**. Program otwiera nowe okno i żąda od nas podania nazwy pliku. Jeśli nic nie wpisujemy, zostanie podana nazwa domyślna.

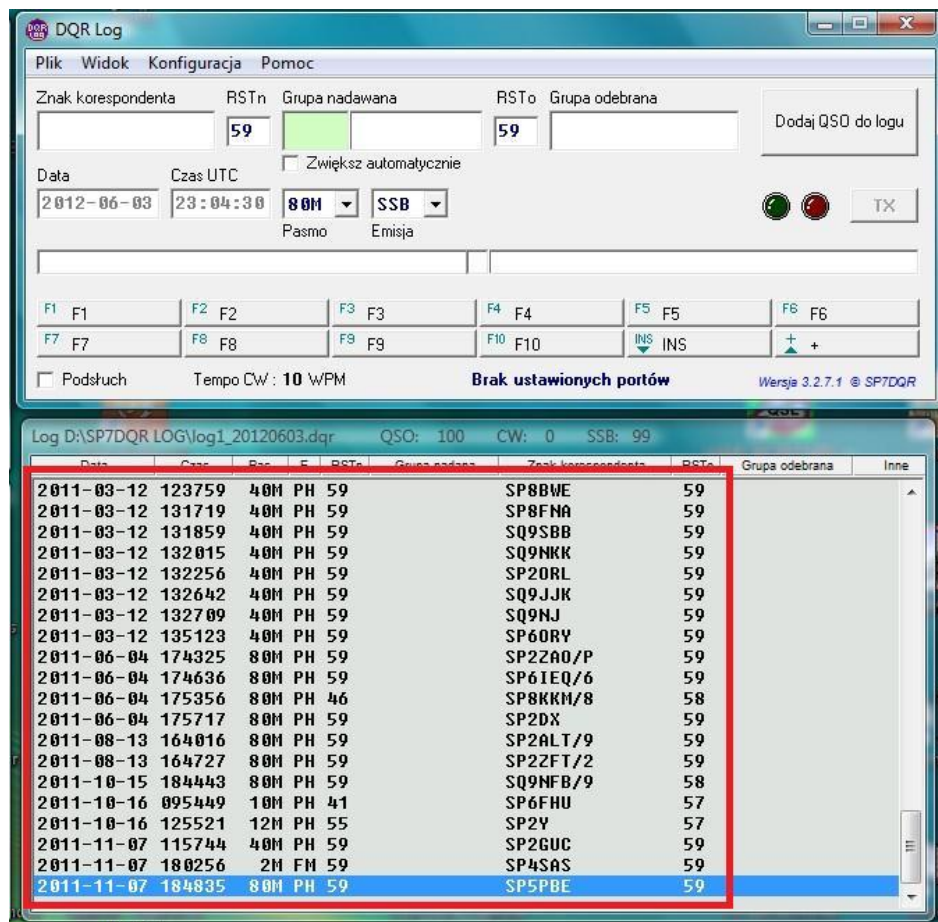
Kolejny krok to import pliku z łącznościami, do których chcemy dopisać oznaczenie zamku.



Po kliknięciu z pliku ADIF pojawi się okno wczytywania pliku. Wskazujemy plik z łącznościami, do których ma być dodane oznaczenie zamku i klikamy **OTWÓRZ**.

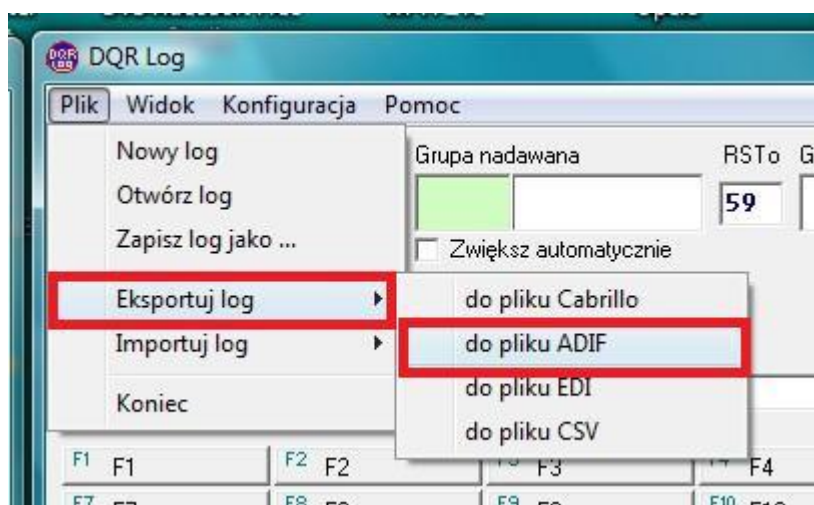


Wczytane łączności możemy zobaczyć w oknie logu.

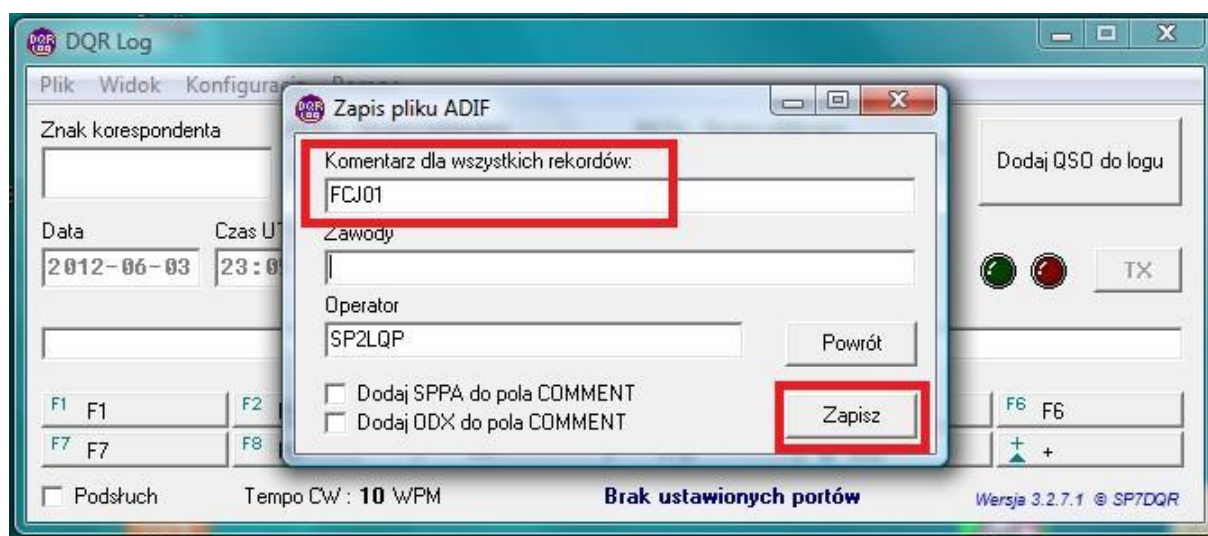


Korzystając z prawego przycisku myszy otwieramy menu pozwalające wykasować „zbędne” QSO z pliku. Cursor myszki musi wskazywać QSO do usunięcia. Jest to przydatne dla tych, którzy eksportowali QSO np. z Logger32. Z tego programu możemy wyeksportować tylko cały dzień. Choć w takim wypadku łatwiej jest wymedytować plik adif w windowsowskim Notatniku i skasować „niepotrzebne” łączności. Jak to zrobić – w odrębnej instrukcji.

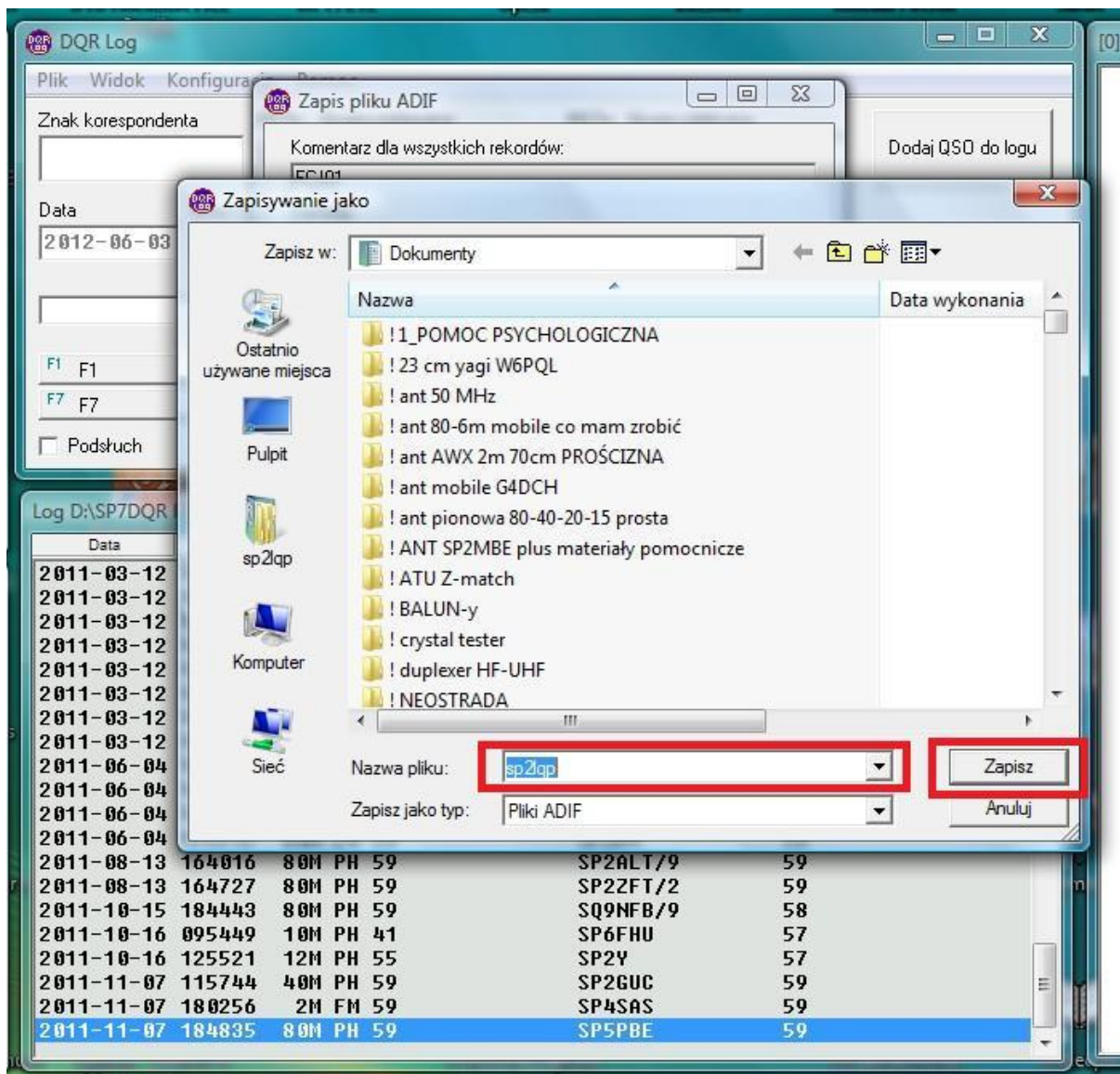
Po wczytaniu pliku z menu wybieramy ponownie **FILE**, następnie **EKSPORTUJ** i dalej **do pliku ADIF**



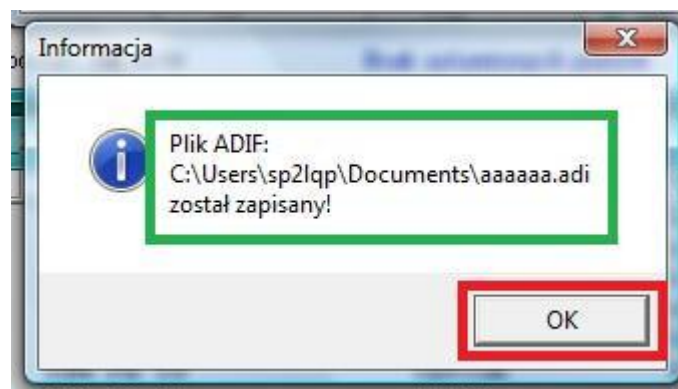
Pojawia się okno z informacjami dodatkowymi eksportowanego pliku. Tu w polu **Komentarz do wszystkich plików** wstawiamy oznaczenie zamka. Jednocześnie wykasowujemy zawartość pola **Zawody**. Pole **Operator** może zostać wypełnione. Następnie klikamy myszką na **ZAPISZ**.



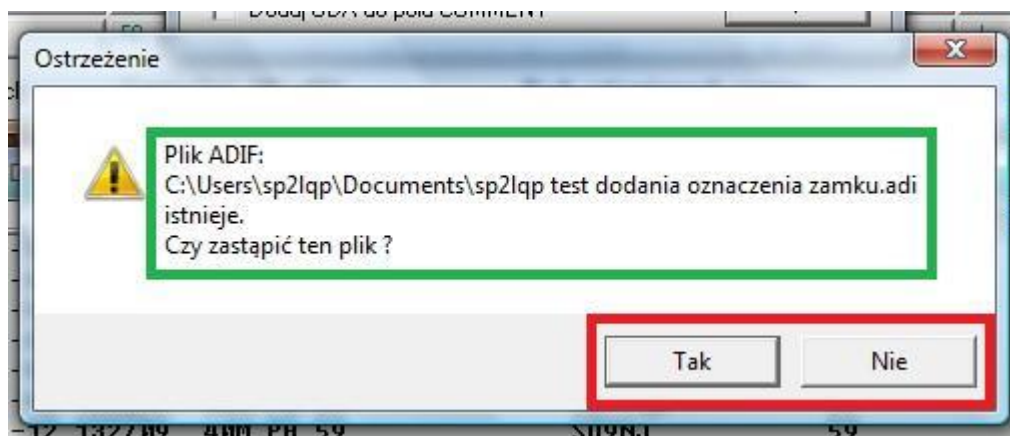
W kolejnym oknie wpisujemy nazwę pliku i klikamy na **ZAPISZ**.



Potwierdzeniem poprawnego zapisu jest komunikat



Jeśli nadaliśmy nazwę, która była używana w innym pliku komunikat jest następujący



Decyzja należy do nas 😊

Życzę powodzenia w dodawaniu oznaczenia zamku do pliku.

Piotr SP2LQP

Instrukcja sporządzona na potrzeby portalu zamkisp.pl
© by Piotr Eichler SP2LQP 2012