

PROGRAM DO PRACY EMISJAMI CYFROWYMI

FLDigi

Do pracy emisjami cyfrowymi potrzebujemy specjalistycznego programu. Jednym z nich jest FLDigi wraz z programem FLRig. Program FLDigi umożliwia wybór emisji jak również odbiór i nadawanie natomiast program FLRig służy do połączenia TRX'a z programem FLDigi. Dokumentacja oraz pobieranie programów jest dostępna na stronie :

<https://www.w1hkj.org/index.html>

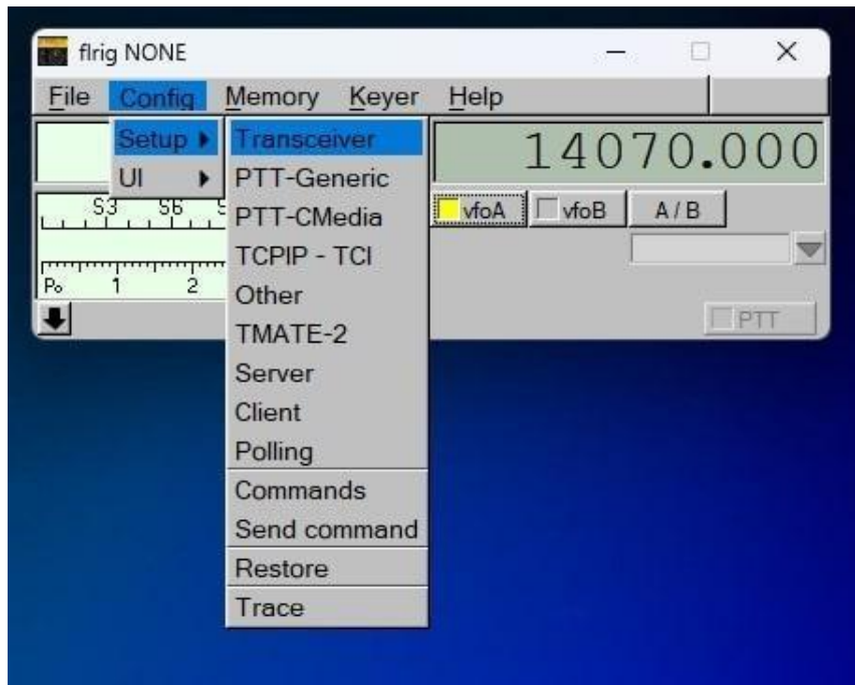
[fldigi - Browse Files at SourceForge.net](#)

Ten opis nie jest tłumaczeniem instrukcji, a jedynie uruchomienie programu do pracy. Szczegółowy opis programu jest dostępny na stronie autora.

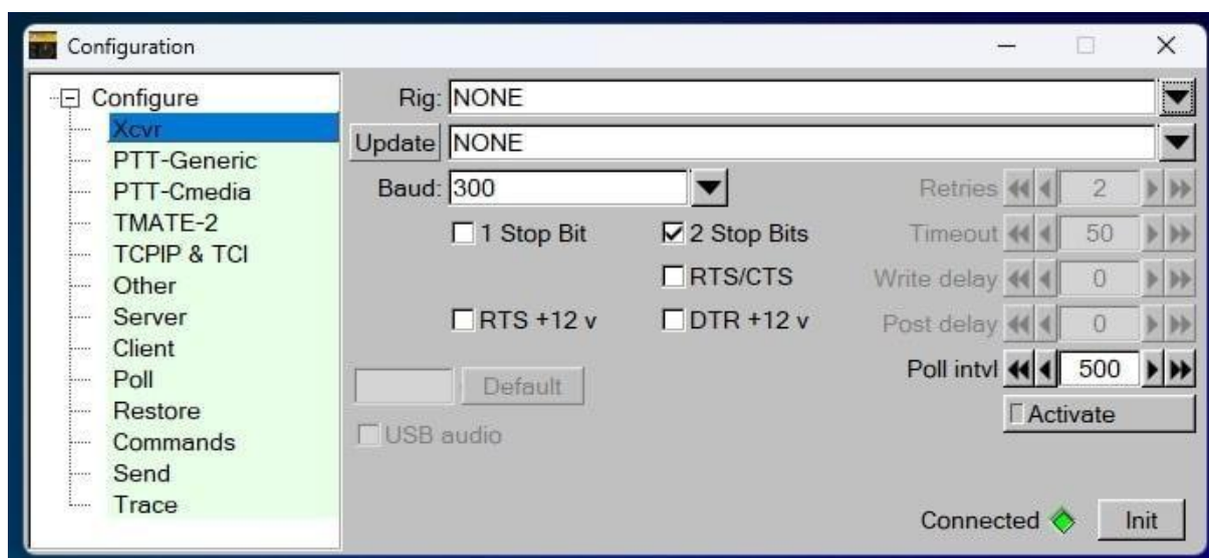
1. Po ściągnięciu programu **FLRig** i zainstalowaniu na dysku, a następnie uruchomieniu ikoną FLRig



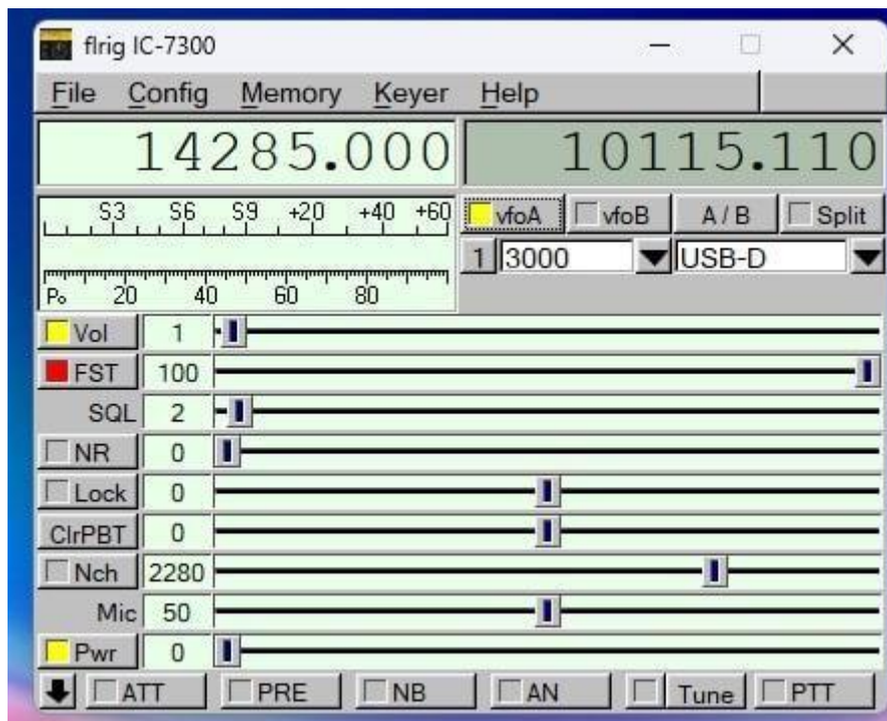
Otworzy się okno i na belce górnej wybrać pozycje jak niżej



Otworzy się następane okno w którym należy wybrać z listy Rig, Update czyli port, odpowiednią ilość Baud i na koniec wcisnąć przycisk INIT w dolnym prawym rogu



Otworzy się następane okno, które połączy się z wybranym TRX'em



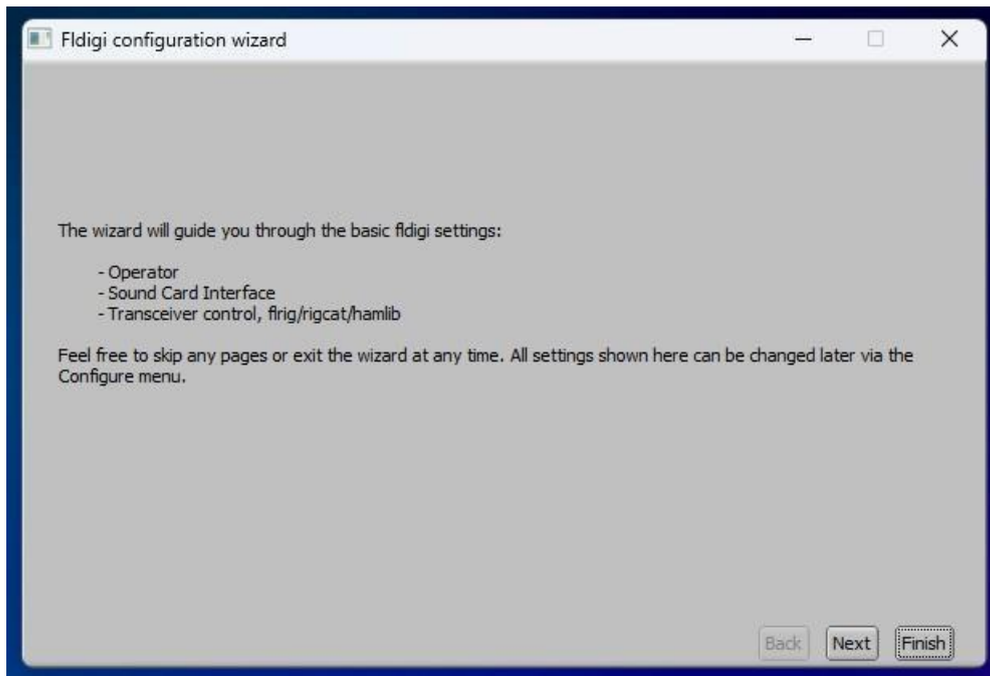
Kręcąc gałką od zmiany częstotliwości w TRX-ie powinna zmieniać się częstotliwość w programie w pozycji VFO-A.

Program jest gotowy do pracy.

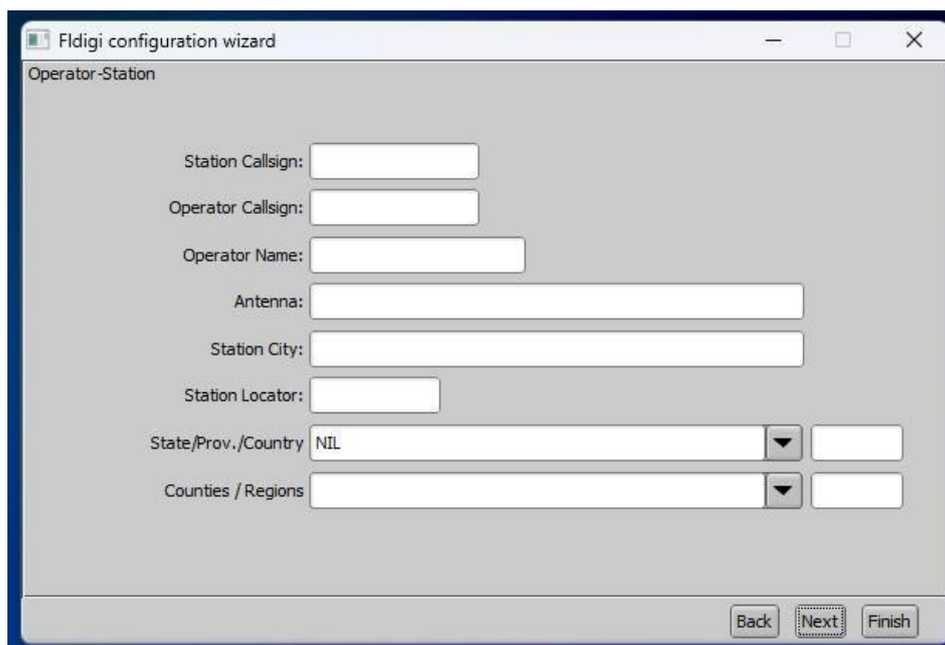
2. Po ściągnięciu programu **FLDigi** i zainstalowaniu na dysku, a następnie uruchomieniu ikoną FLDigi



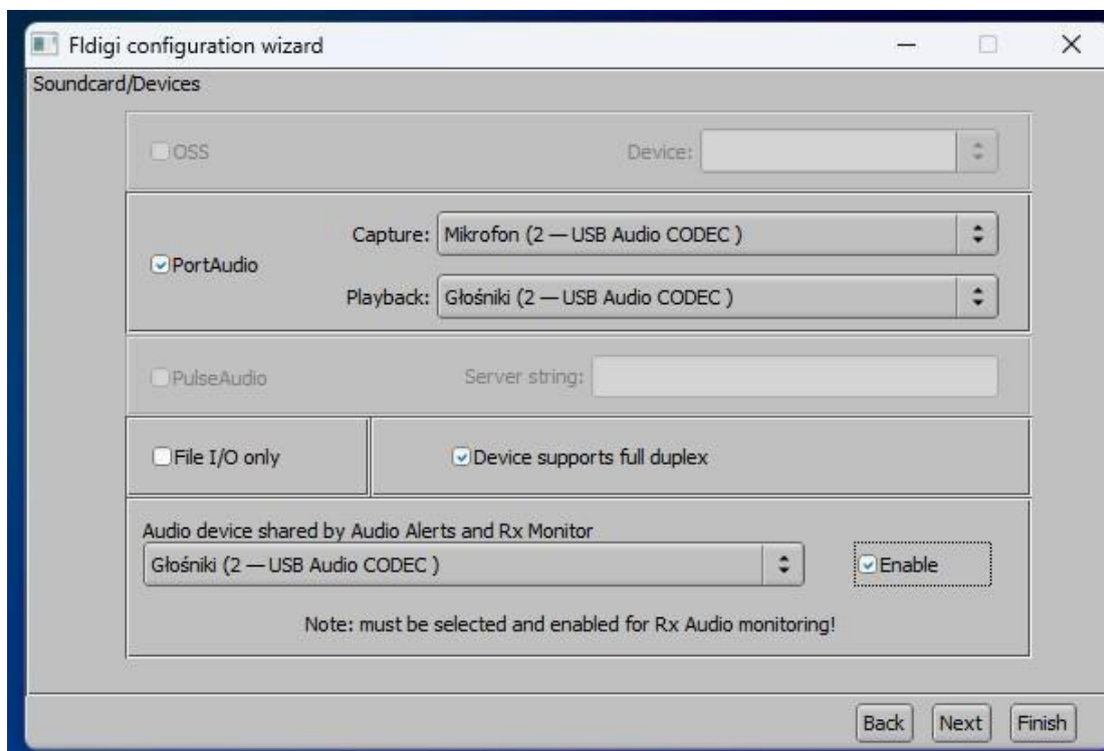
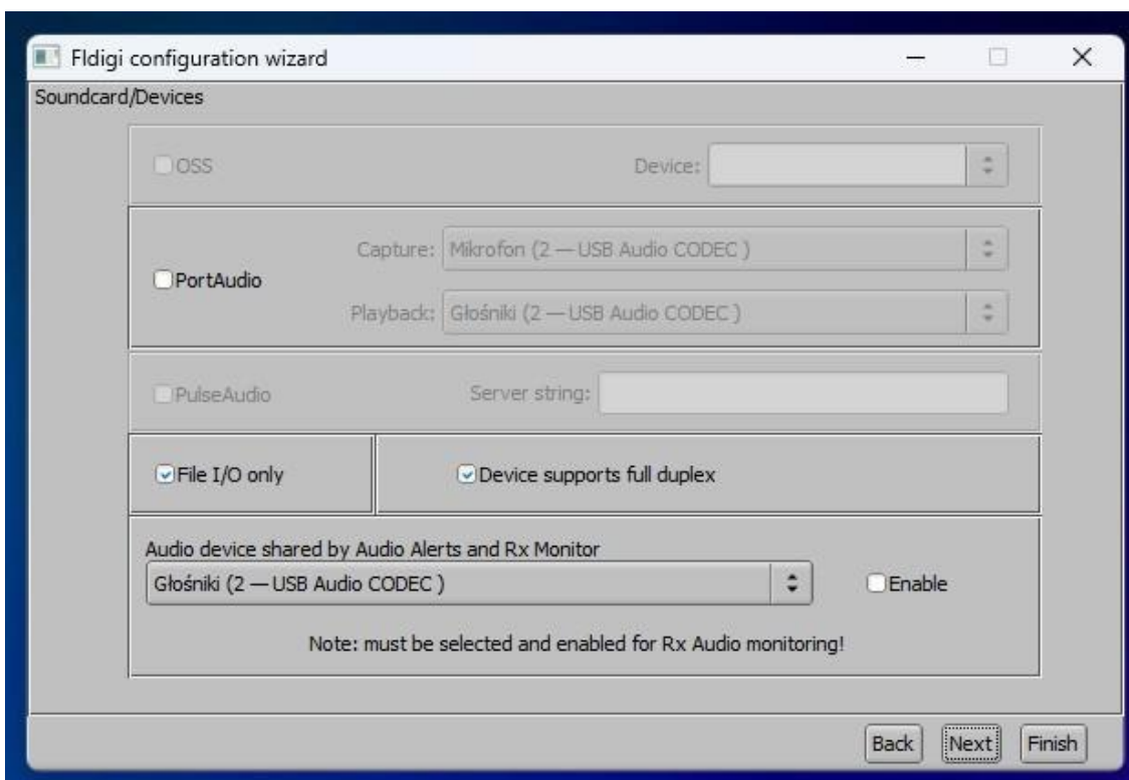
Otworzy się okno z informacją aby w kolejnych krokach uzupełnić dane



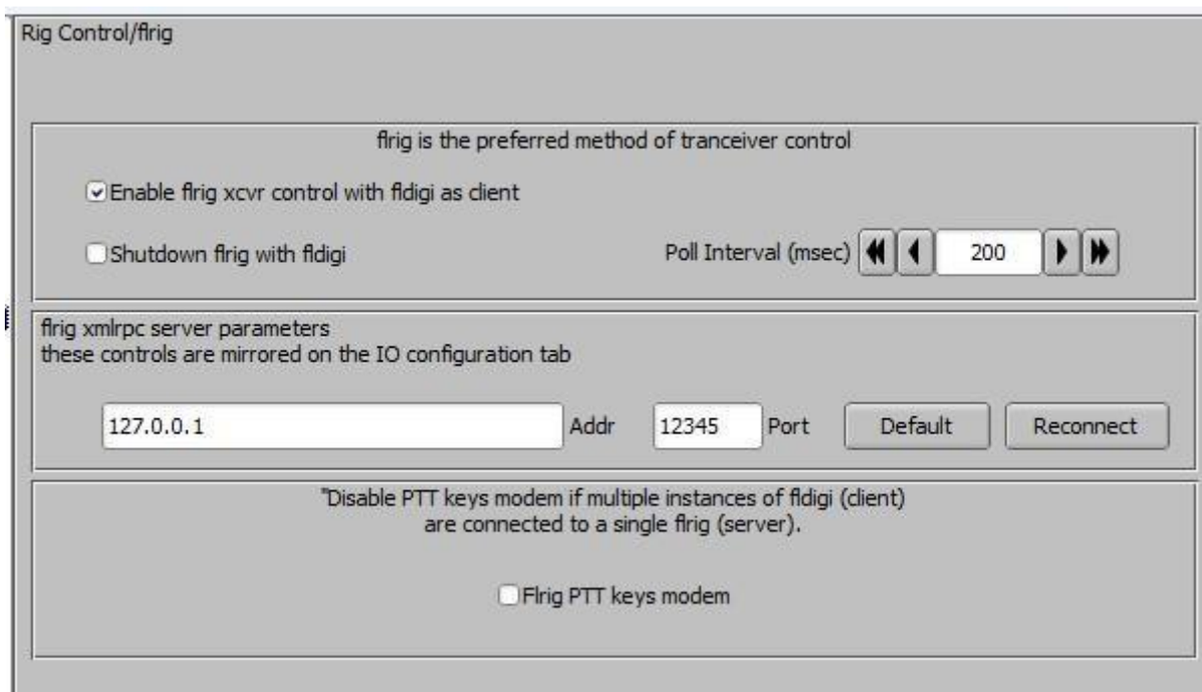
Wcisnąć NEXT i uzupełnić poszczególne pola



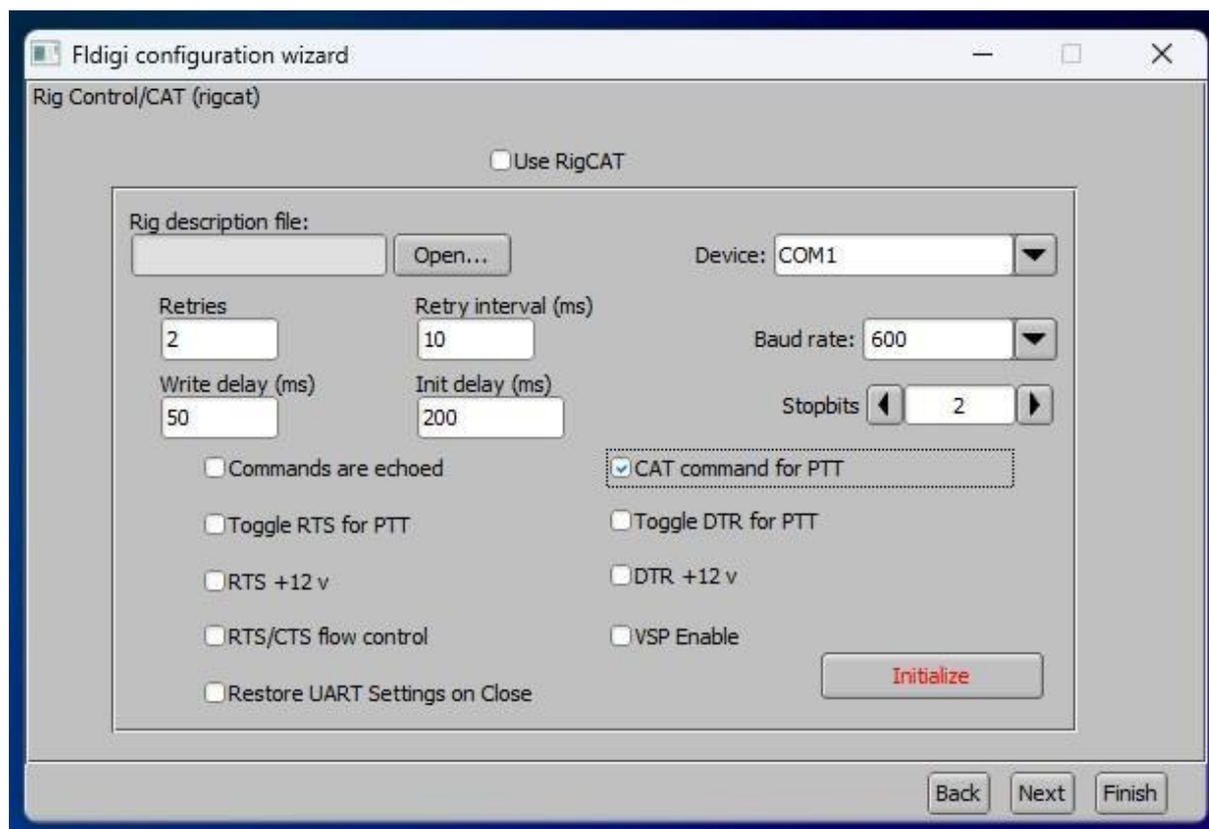
Tu należy odhaczyć PORT AUDIO i ENABLE i wcisnąć NEXT



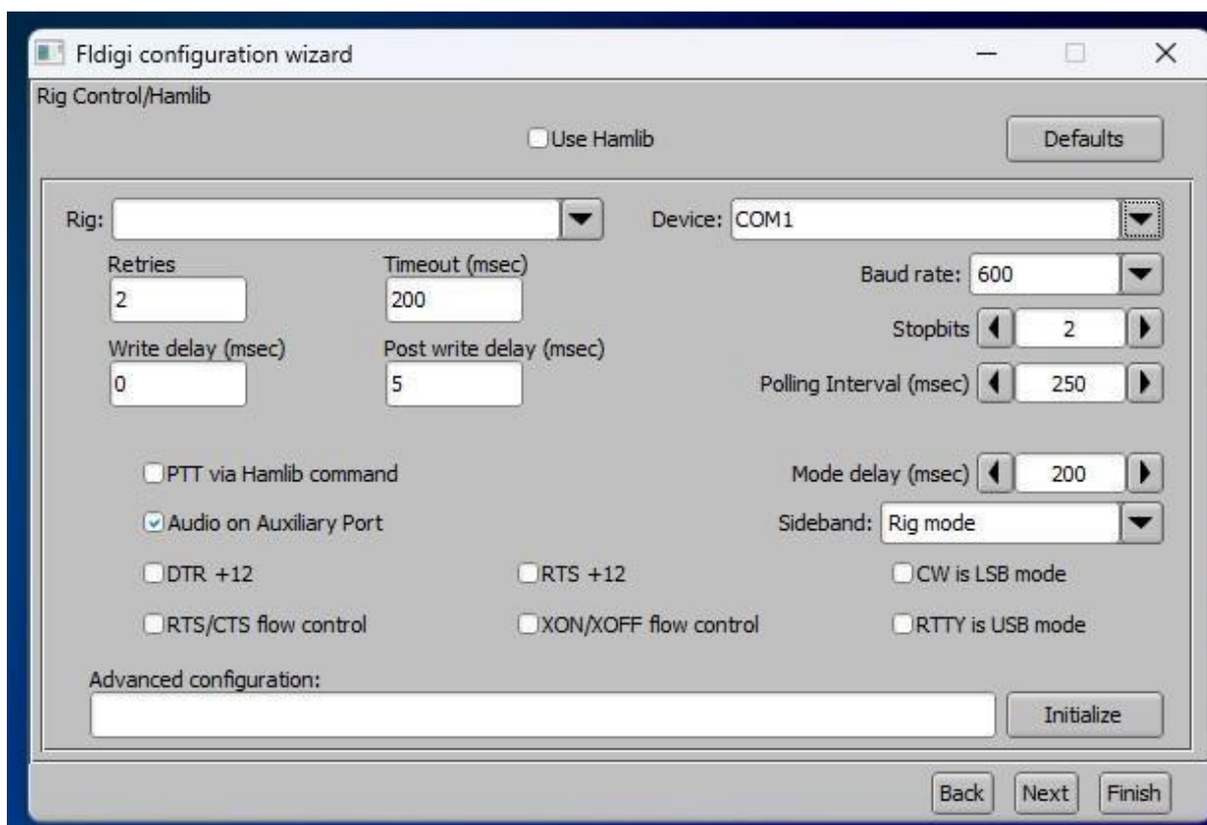
Wcisnąć klawisz NEXT



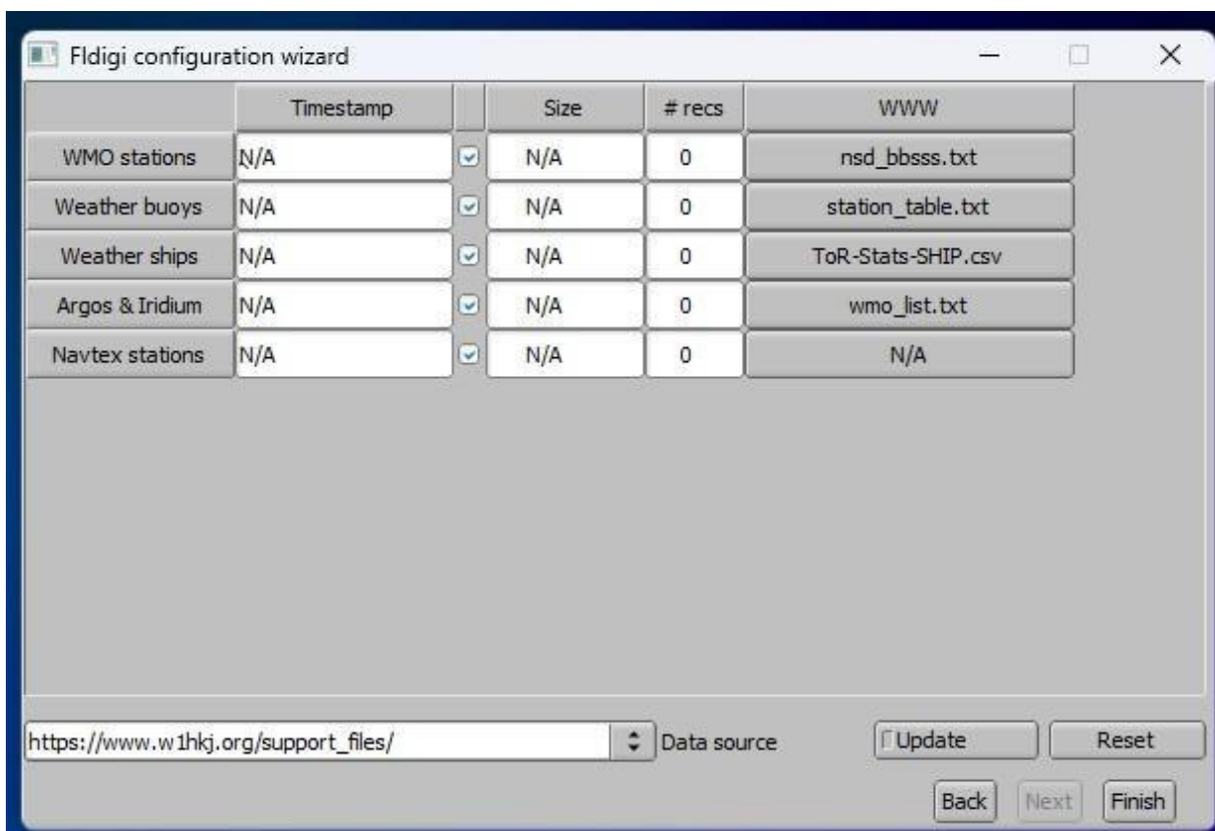
Wcisnąć klawisz NEXT



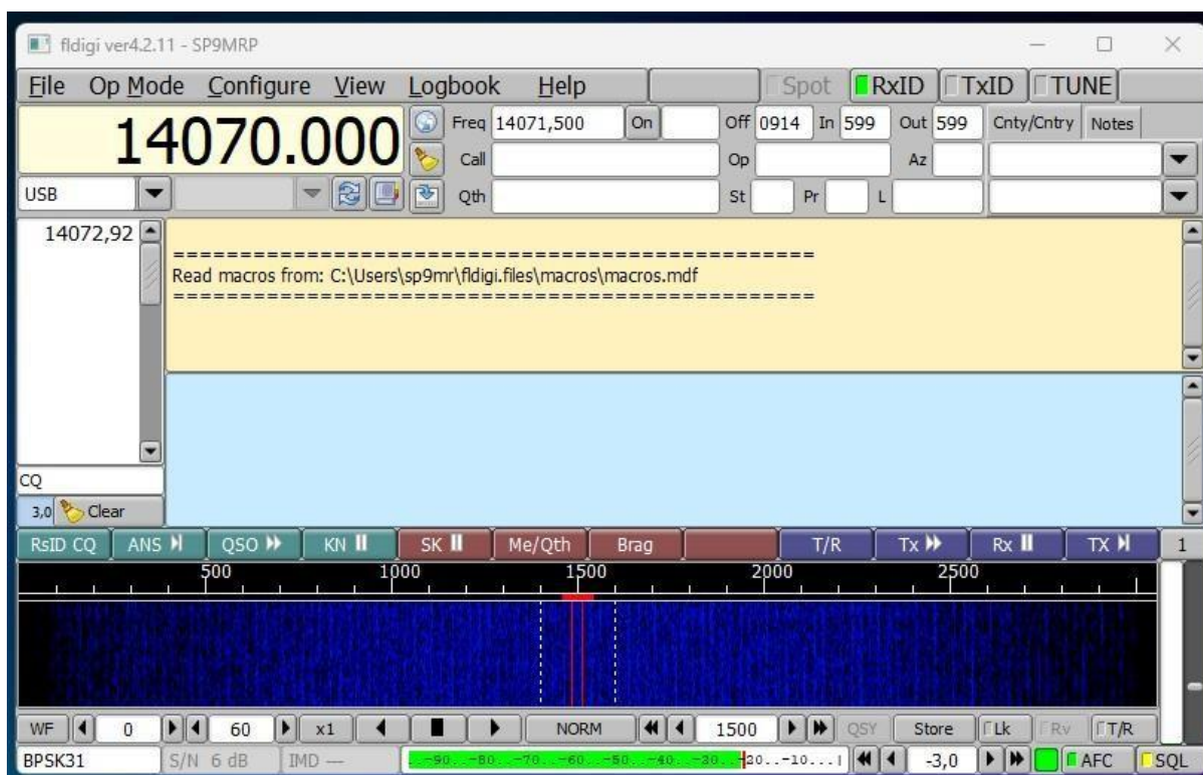
Wcisnąć klawisz NEXT



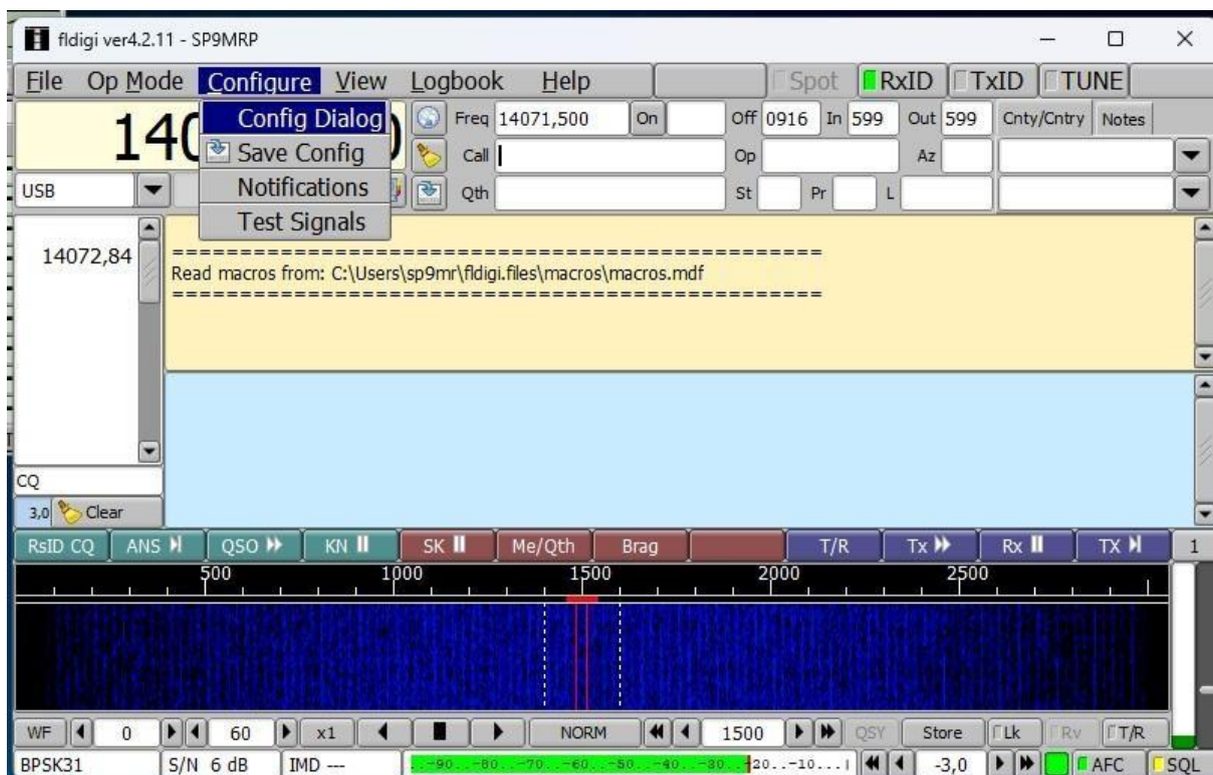
Wcisnąć klawisz NEXT



Wcisnąć klawisz FINISH i otworzy się okno programu

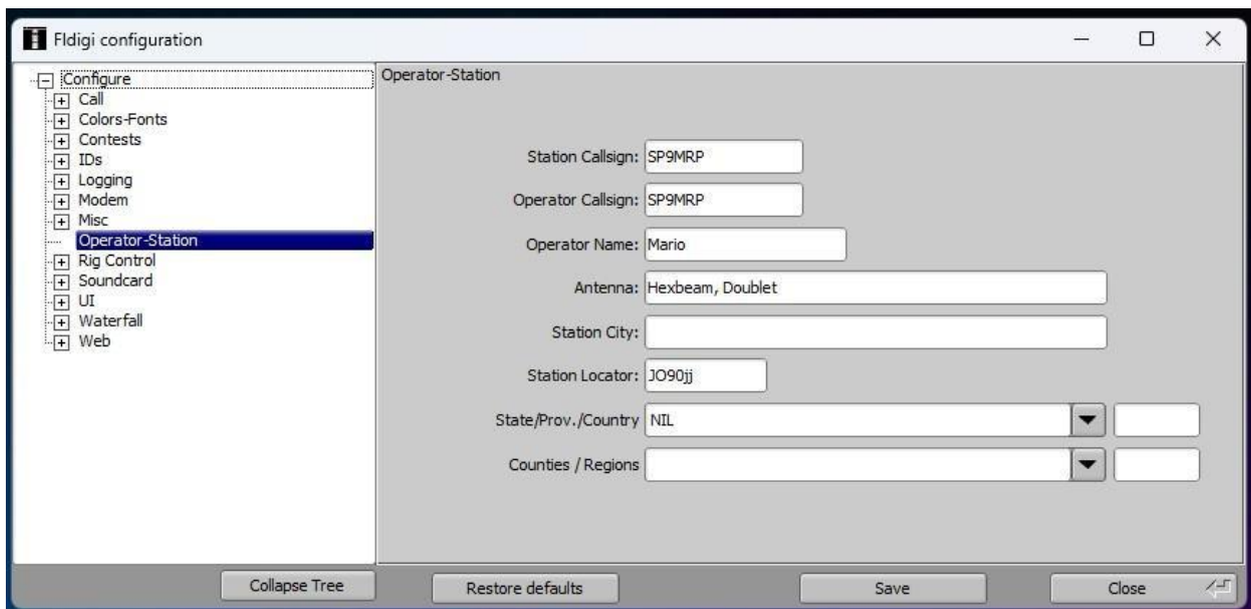


A następnie na górnej belce wybrać jak poniżej CONFIG DIALOG

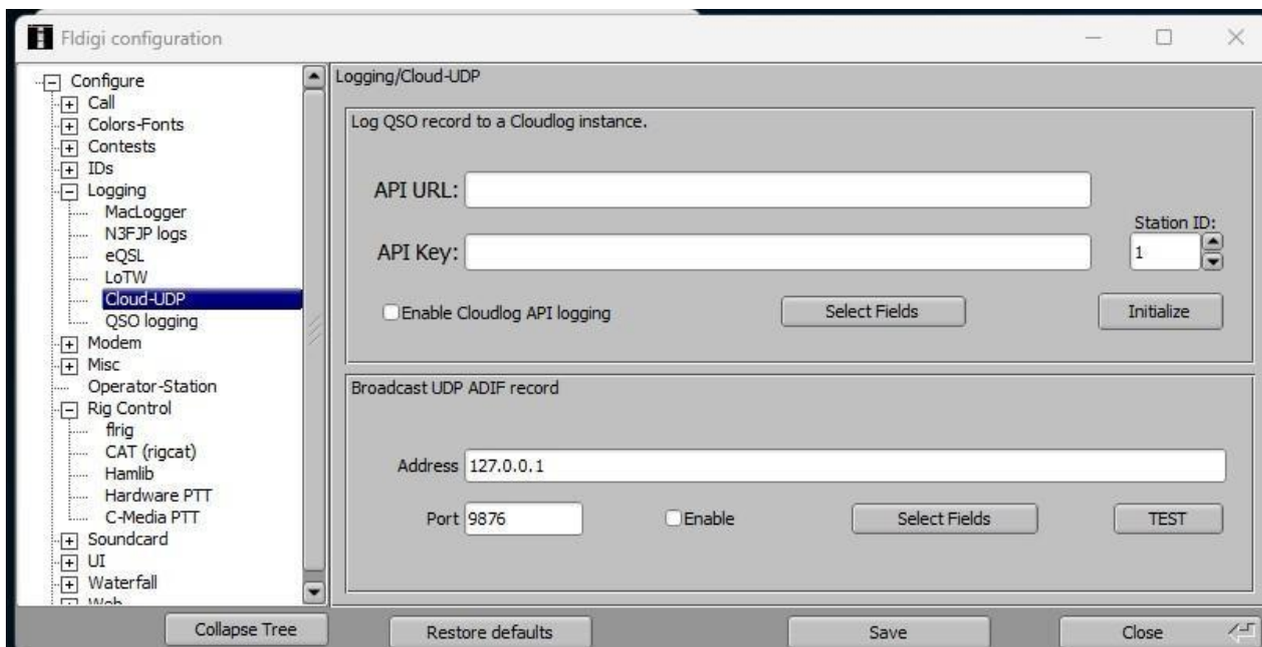


Otworzy się okno konfiguracyjne gdzie można ustawić wszystkie rzeczy

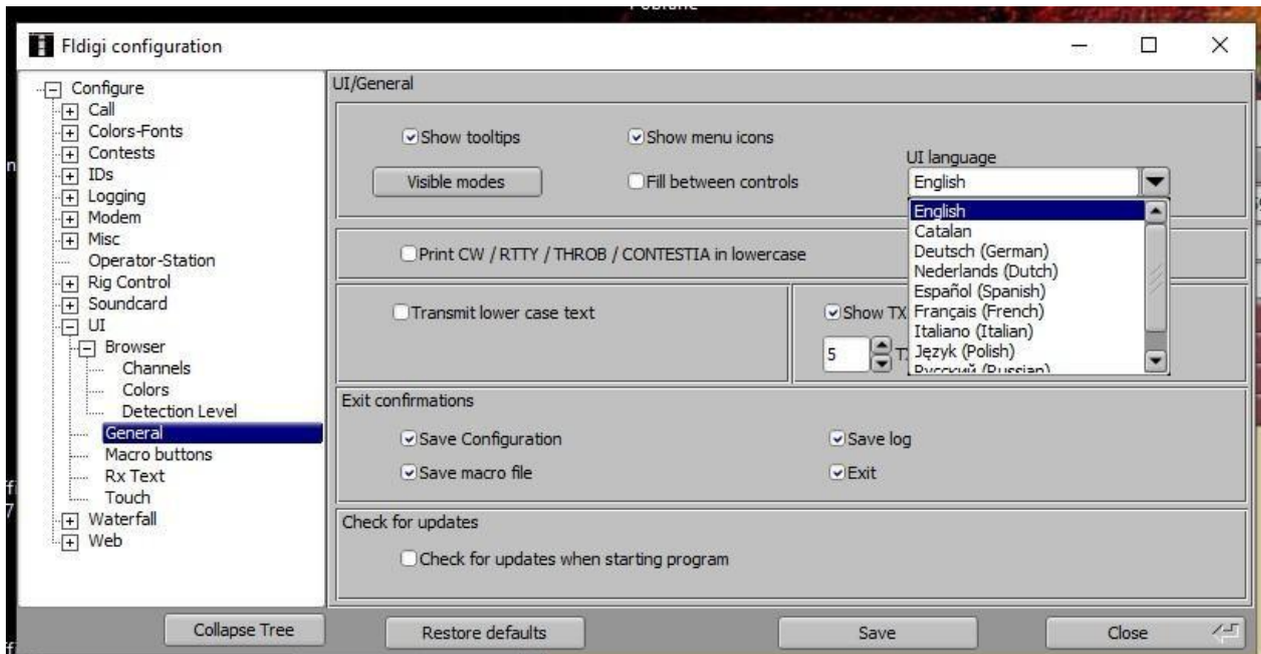
Rozwijając poszczególne zakładki można korygować ustawienia



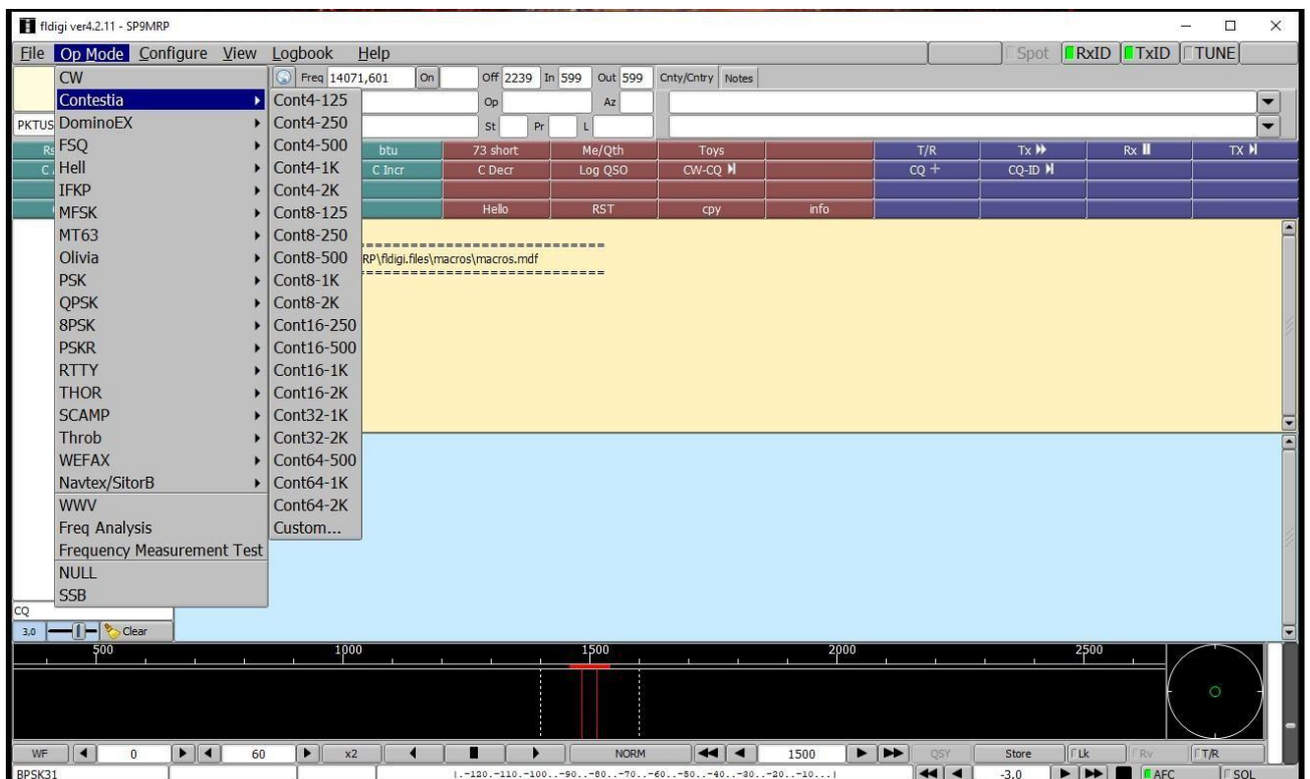
Połączenie UDP



Wybór języka polskiego



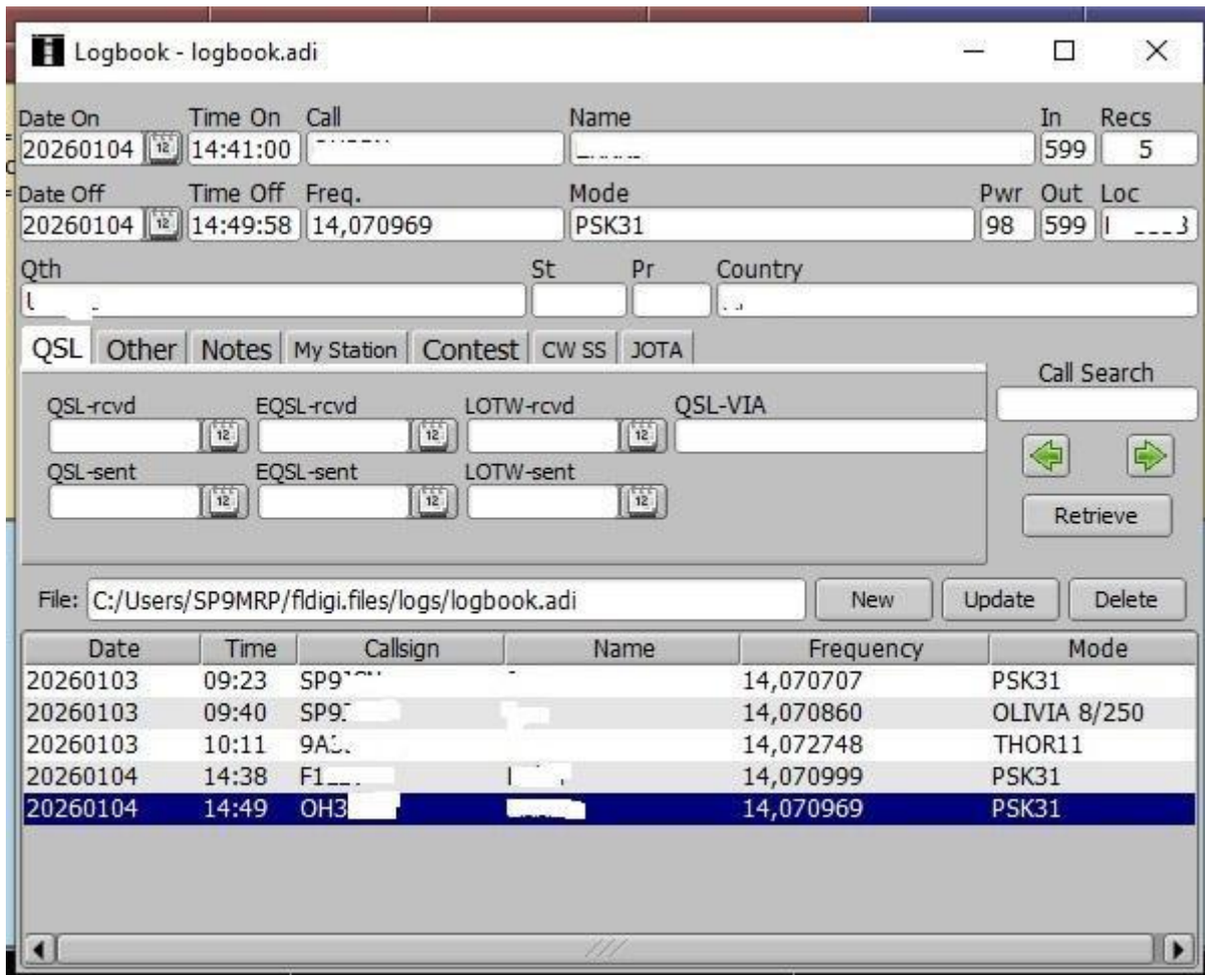
Na belce górnej klikając w OP MODE można wybrać emisję do odbioru i nadawania



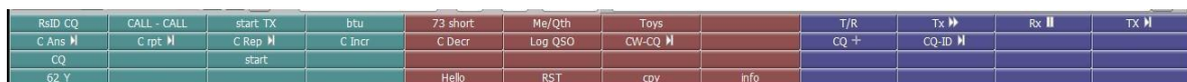
Klikając w LOGBOOK - VIEW

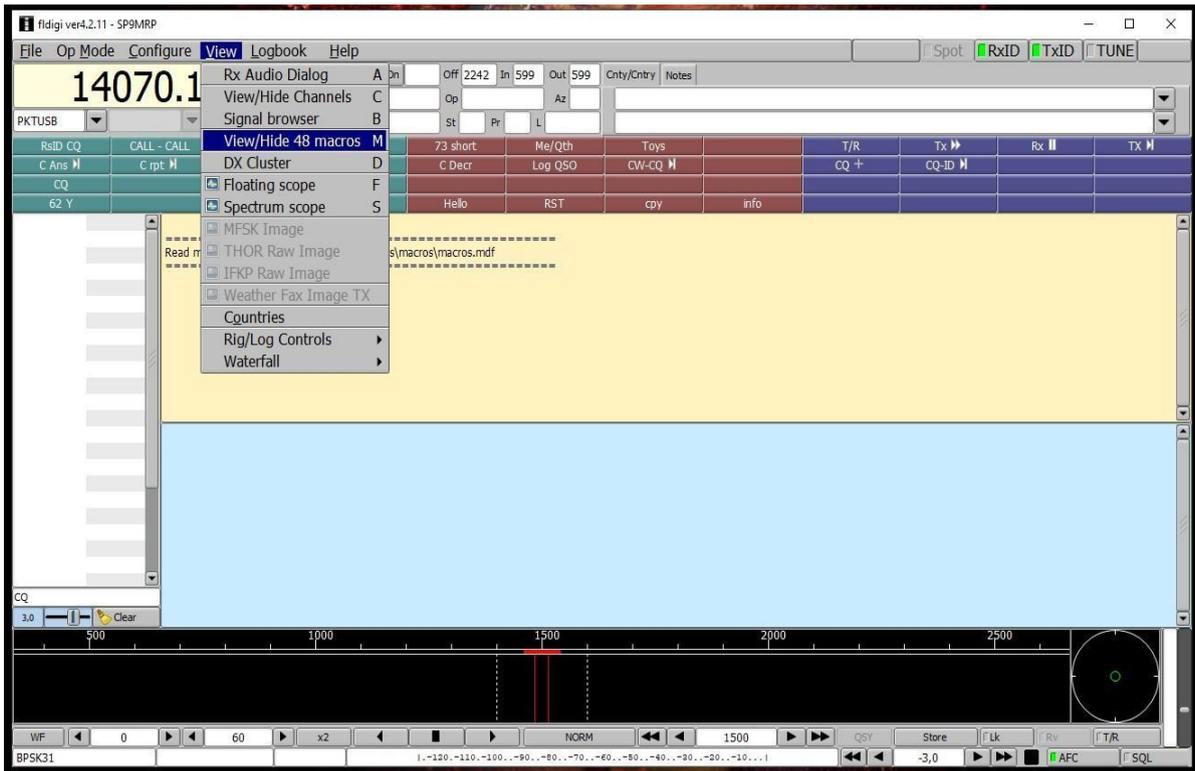


Otworzy się okno ze zrobionymi QSO



Klikając na belce górnej w VIEW - VIEW/HIDE 48 MACROS otworzą się bufory w których można tworzyć gotowe teksty do nadawania





tworzone makra są wspólne dla wszystkich emisji cyfrowych.