

Wtyczki formatów sejsmicznych

Wtyczki z formatami sejsmicznymi wykorzystywane są przez inne moduły. Wczytanie danych sejsmicznych wprost z pliku realizowane jest przez moduł czytania form falowych (patrz [Czytanie zapisów sejsmicznych z pliku](#)). Przegląda on wszystkie wtyczki z formatami sejsmicznymi i dołącza do listy wyborów. Wtyczki te wykorzystywane są też w innych modułach, np. do czytania danych z [ArcLink](#).

Każdy moduł formatów sejsmicznych przeznaczony jest do czytania konkretnego formatu. Realizuje on dwie funkcje: rozpoznawanie lub weryfikacja formatu oraz czytanie form falowych zapisanych w danym formacie do pamięci programu. Każdy moduł i format sejsmiczny zapewnia wczytanie próbek, określenie ich czasu i częstotliwości próbkowania, nazwy kanału oraz wyskalowanie próbek do wielkości fizycznych.

Standardowo obecnie są obsługiwane następujące formaty sejsmiczne

- [MiniSEED](#)
- [ASCII](#)