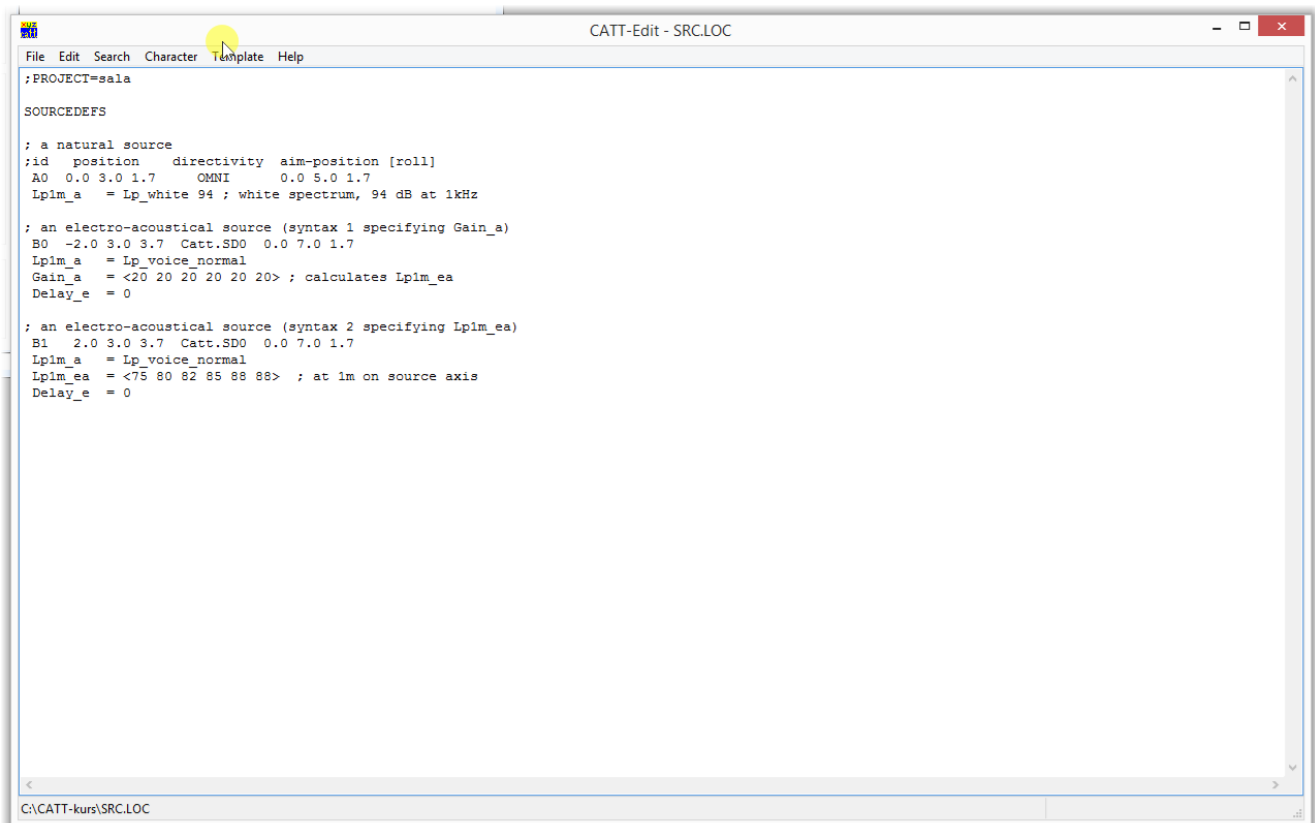


# plik SRC.LOC - parametry i usytuowanie źródeł

Plik **SRC.LOC** zawiera dane dotyczące źródła dźwięku, takie jak m.in. jego położenie, charakterystyka kierunkowa, charakterystyka częstotliwościowa, współrzędne określające punkt, na który jest skierowane oraz rodzaj i poziom generowanego sygnału.



```
File Edit Search Character Template Help
;PROJECT=sala
SOURCEDEFS
; a natural source
;id position directivity aim-position [roll]
A0 0.0 3.0 1.7 OMNI 0.0 5.0 1.7
Lp1m_a = Lp_white 94 ; white spectrum, 94 dB at 1kHz
; an electro-acoustical source (syntax 1 specifying Gain_a)
B0 -2.0 3.0 3.7 Catt.SD0 0.0 7.0 1.7
Lp1m_a = Lp_voice_normal
Gain_a = <20 20 20 20 20 20> ; calculates Lp1m_ea
Delay_e = 0
; an electro-acoustical source (syntax 2 specifying Lp1m_ea)
B1 2.0 3.0 3.7 Catt.SD0 0.0 7.0 1.7
Lp1m_a = Lp_voice_normal
Lp1m_ea = <75 80 82 85 88 88> ; at 1m on source axis
Delay_e = 0
C:\CATT-kurs\SRC.LOC
```