

**STANISŁAW KRUPOWICZ**

**PARTITA**

**na / for**

**wiolonczelę i komputer / for cello and computer**

**PARTYTURA / SCORE**

## 1 ESECUTOR

Violoncello                      Vc  
Macintosh computer              Mac

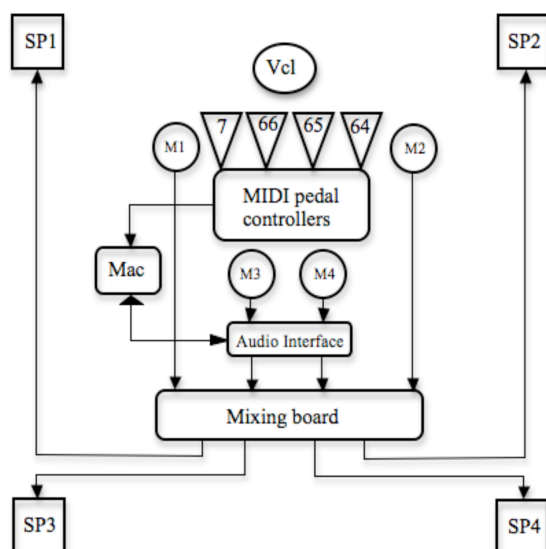
### Wymagania sprzętowe / Hardware requirements:

Intel Mac  
Audio interface  
Kontroler pedałów MIDI / MIDI pedal controller  
2 mikrofony pojemnościowe (M1 i M2) / 2 condensor microphones (M1 and M2)  
2 mikrofony dynamiczne (M3 i M4) - zalecane kontaktowe /  
2 dynamic microphones (M3 and M4) - pickups preferable  
Mikser (co najmniej 4-in i 4-out) / Mixing board (4-in and 4-out at least)  
4 aktywne głośniki o mocy odpowiedniej do wielkości sali /  
4 active speakers, suitable for the concert hall

### Wymagane oprogramowanie / Software requirements:

MacOs 10.4 or later  
Max/MSP Runtime v. 4.3 or later  
GRMTools  
Any reverberater VST plug-in  
Program w Max/MSP do uzyskania od kompozytora / Max/MSP program available upon request from the composer

### Konfiguracja sprzętu / System setup:



### OZNACZENIA / SYMBOLS:

#### Klawiatura komputerowa / Computer keyboard:

Odpowiednie klawisze (Spacja, Esc) są opisane elipsą / Appropriate keys (Space, Esc) are enclosed by ellipse.

#### Pedały / Pedal controllers:

Kontrolery MIDI (7, 64, 65, 66) są opisane okręgiem / Pedal controllers (7, 64, 65, 66) are enclosed by circle.

Wymienione klawisze i kontrolery powinny być uruchomione w miejscu oznaczonym w partyturze (pięciolinia "Proc") / The keys and controllers should be depressed as indicated in the score (staff "Proc").

Oś czasu należy traktować jako aproksymację; rzeczywisty czas wyznacza wykonawca i zgodnie z jego tempem należy sterować komputerem / Time axis is an approximation only; the real timing is determined by a player, therefore computer control is triggered accordingly to his/her tempo.

DURATA ca 17'30"

*Andrzejowi Bauerowi*

# PARTITA

Stanisław Krupowicz

2002

0:00

0:48

Violoncello

$\text{♩} = 80$

0:48

3

*mf* sempre

3

Processing

Mac

File

0:54

Vc

4

4

4

4

Proc

Mac

File

Vc

6

1

2

4

0

3

Mac

Proc