

## IV. Uaktualnione dodatkowe uwagi dot. Komponentów i GOE

### Komponenty

Jeżeli program zawiera poważny błąd, maksymalne oceny są następujące:

Umiejętności, Kroki Łączące, Kompozycja:	Maksymalna ocena 9,75
Wykonanie i Interpretacja:	Maksymalna ocena 9,50

Jeśli program zawiera poważne błędy, maksymalne oceny są następujące:

Umiejętności, Kroki Łączące, Kompozycja:	Maksymalna ocena 9,25
Wykonanie i Interpretacja:	Maksymalna ocena 8,75

Poważnymi błędami są upadki, przerwy podczas programu i błędy techniczne które wpływają na zwartość, ciągłość i płynność kompozycji i/lub odniesienie do muzyki.

Podobne odniesienia muszą być stosowane do wszystkich poziomów łyżwiarstwa od bardzo słabego do wyśmienitego.

### **GOE**

W przypadku któregoś z poniższych błędów, wyjściowe GOE nie może być wyższe niż +2

Upadek

Łądowanie na dwóch nogach

Postawienie nogi wolnej w celu utrzymania lądowania w skoku

Zła krawędź wyskoku (e)

Skok zdegradowany (<<)

Poważne problemy podczas podnoszenia

Poważne problemy podczas złapania partnerki w podnoszeniu Twistowym

Sekwencja kroków lub sekwencja choreograficzna niezgodna z muzyką

Kilka błędów w jakimkolwiek elemencie (np. w elemencie skokowym zarówno „!” jak i „<”

### **SKOKI**

Skoki dokręcone (<): opuszczona rotacja wynosi więcej niż ćwierć obrotu, lecz mniej niż pół obrotu. Odjęcie w GOE wynosi -2 do -3.

Skoki lądowane z ćwiartką (q): Panel Techniczny przyzna znak „q”. Odjęcie w GOE wynosi -2.

## **PIRUETY**

Trudne wejście i/lub trudne wyjście są częścią piruetu i mają wpływ na GOE elementu.

## **SEKWENCJA CHOREOGRAFICZNA**

Brak połączenia pomiędzy ruchami (elementami) choreograficznymi: Ruchy łyżwiarskie powinny przedstawiać i podkreślać kompozycję programu. Nie powinno być luk pomiędzy ruchami łyżwiarskimi, wszystko powinno być ze sobą połączone.

## **PAROWA KOMBINACJA PIRUETÓW**

Dozwolone jest podniesienie partnerki podczas piruetu ale partner musi stać na jednej nodze. Obroty podczas których partnerka jest podniesiona liczone są do całkowitej ilości obrotów.