**1. Typowanie do GMP (tzw. seryjność "S")**

* 1. Jeśli liczba wkładanych na lot gołębi jest nie większa niż 10, to wszystkie gołębie są zaznaczane jako typowane do GMP.
* (opcjonalnie) 2. Jeśli program obliczeniowy ma dostęp do listy startowej, to na jej podstawie, pierwsze 10 włożonych na lot gołębi jest zaznaczanych jako typowane do GMP.
* 3. Jeśli na liście zegarowej są numery kolejności wkładania gołębi na lot, to na ich podstawie, pierwsze 10 włożonych na lot gołębi jest zaznaczanych jako typowane do GMP.
* **Bez względu na status opcji typowania do GMP pierwszych 10 gołębi włożonych na lot:**
* 4. Program obliczeniowy przy zaznaczaniu typowania do GMP będzie wykorzystywał symbole typowania według poniższych ustawień.

Poniżej znajduje się lista marek zegarów ESK i wersji oprogramowania, dla których na liście zegarowej NIE MA numerów kolejności wkładania gołębi na lot. Zgodnie z w/w punktem nr 4, dla tych marek zegarów ESK należy ręcznie ustalić zasady zaznaczania gołębi do GMP. Na przykład: możemy ustawić, że dla zegara X program obliczeniowy ma zaznaczać typowanie do GMP dla wszystkich gołębi, które na liście zegarowej mają typowanie oznaczone symbolami: **S,**

**Proszę w zegarach wymienionych poniżej zaznaczyć symbolem „S” gołębie typowane do tzw. Seryjność „S” GMP:**

**Marka zegara ESK (wersja oprogramowania):**

**AMC-ESK (1.80): , Bricon Speedy (V 008 i V 010): , Little Bricon (V8 i V10): , Mega System:, TauRIS:, Unikon:, Vizion: (m.in. 1.4, 4.4).**

*Jeśli jakaś marka zegara ESK i jej oprogramowania nie została wyżej wymieniona, to oznacza, że na jej liście zegarowej są numery kolejności wkładania gołębi na lot, więc program obliczeniowy na ich podstawie zaznaczy gołębie typowane do GMP.*

***Uwaga! Program obliczeniowy przy zaznaczaniu typowania do GMP będzie sprawdzał czy dany gołąb jest zaznaczony na spisie gołębi jako gołąb do GMP i jeśli będzie to możliwe, to także czy był wkładany na lot w grupie pierwszych 10 gołębi.***

*………………………………………………………………………………………………………………..*

#### 2. Typowanie do Intermistrzostwa (tzw. seryjność "C")

* 1. Jeśli liczba wkładanych na lot gołębi jest nie większa niż 5, to wszystkie gołębie są zaznaczane jako typowane do Intermistrzostwa.
* (opcjonalnie) 2. Jeśli program obliczeniowy ma dostęp do listy startowej, to na jej podstawie, pierwsze 5 włożonych na lot gołębi jest zaznaczanych jako typowane do Intermistrzostwa.
* 3. Jeśli na liście zegarowej są numery kolejności wkładania gołębi na lot, to na ich podstawie, pierwsze 5 włożonych na lot gołębi jest zaznaczanych jako typowane do Intermistrzostwa.
* **Bez względu na status opcji typowania do Intermistrzostwa pierwszych 5 gołębi włożonych na lot:**
* 4. Program obliczeniowy przy zaznaczaniu typowania do Intermistrzostwa będzie wykorzystywał symbole typowania według poniższych ustawień.

Poniżej znajduje się lista marek zegarów ESK i wersji oprogramowania, dla których na liście zegarowej NIE MA numerów kolejności wkładania gołębi na lot. Zgodnie z w/w punktem nr 4, dla tych marek zegarów ESK należy ręcznie ustalić zasady zaznaczania gołębi do Intermistrzostwa. **Na przykład:** *możemy ustawić, że dla zegara X program obliczeniowy ma zaznaczać typowanie do Intermistrzostwa dla wszystkich gołębi, które na liście zegarowej mają typowanie oznaczone symbolami:* ***C,***

**Uwaga! Program obliczeniowy przy zaznaczaniu typowania do Intermistrzostwa będzie sprawdzał czy dany gołąb jest zaznaczony na spisie gołębi jako gołąb do GMP i jeśli będzie to możliwe, to także czy był wkładany na lot w grupie pierwszych 5 gołębi.**

**Proszę w zegarach wymienionych poniżej zaznaczyć symbolem „C lub M” gołębie typowane do tzw. „Seryjność C” Intermistrzostwo:**

**AMC-ESK (1.80): oznaczenie M**

**Bricon Speedy (V 008 i V 010): Little Bricon (V8 i V10): oznaczenie C lub M**

**Mega System:, oznaczenie C**

**TauRIS:, oznaczenie M**

**Unikon:, oznaczenie M**

**Vizion: (m.in. 1.4, 4.4). oznaczenie C lub M**

*Jeśli jakaś marka zegara ESK i jej oprogramowania nie została wyżej wymieniona, to oznacza, że na jej liście zegarowej są numery kolejności wkładania gołębi na lot, więc program obliczeniowy na ich podstawie zaznaczy gołębie typowane do Intermistrzostwa.*