

**INTERNATIONAL  
PRACTICAL SHOOTING  
CONFEDERATION**

**PRZEPISY  
PISTOLET IPSC**

**EDYCJA 2024**

**International Practical Shooting Confederation**

**PO Box 15661  
1001 NA Amsterdam  
The Netherlands**

**Tel: +31 20 2440600 Fax: +31 20 2440601**

**Email: [rules@ipsc.org](mailto:rules@ipsc.org) Web: [www.ipsc.org](http://www.ipsc.org)**

**Region IPSC Polska  
[www.ipsc-pl.org](http://www.ipsc-pl.org)**

Akronimy "IPSC", "DVC" i "IROA", tarcza logo IPSC, nazwa "International Range Officers Association", logo IROA, cele IPSC oraz hasło "Diligentia, Vis, Celeritas" są zarejestrowanymi znakami towarowymi International Practical Shooting Confederation.

Osobom, organizacjom i innym podmiotom nie stowarzyszonym z IPSC (lub Regionami członkowskimi) zabrania się korzystania z któregokolwiek z tych elementów bez uprzedniej, pisemnej zgody Prezydenta IPSC (lub odpowiednio Dyrektora Regionalnego Regionu członkowskiego).

<b>Rozdział 1:</b>	<b>Projektowanie torów.....</b>	<b>1</b>
1.1	Zasady ogólne.....	1
1.1.1	Bezpieczeństwo .....	1
1.1.2	Jakość.....	1
1.1.3	Równowaga .....	1
1.1.4	Różnorodność .....	1
1.1.5	Styl wolny.....	1
1.1.6	Trudność .....	1
1.1.7	Wyzwanie .....	1
1.2	Typy torów .....	1
1.2.1	Tory zwykłe .....	1
1.2.2	Tory specjalne.....	2
1.3	Zatwierdzanie przez IPSC .....	2
<b>Rozdział 2: Strzelnica i budowanie torów .....</b>	<b>3</b>	
2.1	Zasady ogólne.....	3
2.1.1	Fizyczna konstrukcja torów .....	3
2.1.2	Kąty bezpieczne.....	3
2.1.3	Odległości minimalne .....	3
2.1.4	Kierunek strzelania .....	3
2.1.5	Nawierzchnia strzelnicy.....	3
2.1.6	Przeszkody .....	3
2.1.7	Wspólna linia otwarcia ognia .....	3
2.1.8	Lokalizacja celów .....	3
2.1.9	Wały i kulochwyty.....	4
2.2	Kryteria konstrukcji torów.....	4
2.2.1	Linie błędu .....	4
2.2.2	Przeszkody .....	4
2.2.3	Zasłony .....	4
2.2.4	Tunele .....	5
2.2.5	Tunele Coopera.....	5
2.2.6	Rekwizyty .....	5
2.2.7	Okna i otwory .....	5
2.3	Modyfikacje toru .....	5
2.4	Strefy Bezpieczeństwa.....	5
2.5	Oś do testów/przystrzelania broni.....	6
2.6	Strefy handlowe.....	6
2.7	Miejsca higieny osobistej .....	6
<b>Rozdział 3: Opisy torów .....</b>	<b>7</b>	
3.1	Zasady ogólne.....	7
3.1.1	Publikowane opisy torów.....	7
3.1.2	Niepublikowane opisy torów .....	7
3.2	Pisemny opis toru .....	7
3.3	Zgodność z przepisami lokalnymi, regionalnymi i krajowymi.....	7
<b>Rozdział 4: Wyposażenie strzelnicy .....</b>	<b>8</b>	
4.1	Cele - zasady ogólne.....	8
4.2	Zatwierdzone cele pistoletowe IPSC - tarcza papierowa.....	9
4.3	Zatwierdzone cele pistoletowe IPSC - metalowe .....	9
4.4	Nie dotyczy.....	10
4.5	Cele łamliwe i plastikowe .....	10
4.6	Modyfikacje wyposażenia i nawierzchni torów .....	10
4.7	Awaria wyposażenia strzelnicy i inne zagadnienia.....	10

<b>Rozdział 5: Wyposażenie zawodnika .....</b>	<b>11</b>
5.1 Broń krótka .....	11
5.2 Kabura i inne wyposażenie zawodnika .....	11
5.3 Odpowiedni ubiór .....	13
5.4 Ochrona wzroku i słuchu .....	13
5.5 Amunicja i wyposażenie z nią związane .....	13
5.6 Chronograf i współczynniki mocy .....	14
5.7 Awarie sprzętu zawodnika .....	15
5.8 Oficjalna amunicja zawodów .....	16
<b>Rozdział 6: Struktura zawodów .....</b>	<b>17</b>
6.1 Zasady ogólne .....	17
6.1.1 Przebieg .....	17
6.1.2 Tor .....	17
6.1.3 Mecz/zawody .....	17
6.1.4 Turniej .....	17
6.1.5 Wielki turniej .....	17
6.1.6 Liga .....	17
6.1.7 Suwerenność zawodów .....	17
6.2 Klasy sprzętowe .....	17
6.3 Kategorie .....	18
6.4 Reprezentacje Regionów .....	18
6.5 Status i uwierzytelnienie zawodników .....	19
6.6 Harmonogram startów zawodnika i jego przydział do składu .....	20
6.7 System Klasyfikacji Międzynarodowej (ICS) .....	20
<b>Rozdział 7: Funkcyjni zawodów .....</b>	<b>21</b>
7.1 Funkcyjni zawodów .....	21
7.1.1 Sędzia toru .....	21
7.1.2 Sędzia strefy .....	21
7.1.3 Kierownik biura obliczeń .....	21
7.1.4 Kierownik biura zaopatrzenia .....	21
7.1.5 Sędzia główny .....	21
7.1.6 Kierownik zawodów .....	21
7.2 Zagadnienia dyscyplinarne dotyczące funkcyjnych zawodów .....	21
7.3 Powoływanie funkcyjnych zawodów .....	21
<b>Rozdział 8: Przebieg na torze .....</b>	<b>23</b>
8.1 Stan gotowości (kondycja) broni .....	23
8.2 Stan gotowości zawodnika .....	24
8.3 Komendy sędziego na torze .....	24
8.3.1 „LOAD AND MAKE READY”/”MAKE READY” .....	24
8.3.2 „ARE YOU READY?” .....	24
8.3.3 „STANDBY” .....	24
8.3.4 Sygnał startowy .....	24
8.3.5 „STOP” .....	24
8.3.6 „IF YOU ARE FINISHED, UNLOAD AND SHOW CLEAR” .....	25
8.3.7 „IF CLEAR, HAMMER DOWN, HOLSTER” .....	25
8.3.8 „RANGE IS CLEAR” .....	25
8.3.9 Sygnały wizualne i fizyczne .....	25
8.3.10 Chronograf i punkt sprawdzania broni .....	25
8.4 Ładowanie, przeladowanie i rozładowanie broni w czasie przebiegu .....	25
8.5 Przemieszczanie się na torze .....	25
8.6 Pomoc i przeszkadzanie .....	26
8.7 Mierzenie, strzelanie na sucho i obchód toru .....	26
<b>Rozdział 9: Punktacja .....</b>	<b>27</b>
9.1 Zasady ogólne .....	27
9.1.1 Podchodzenie do celów .....	27
9.1.2 Dotykanie celów .....	27

9.1.3	Przedwcześnie zaklejone cele .....	27
9.1.4	Niezaklejone cele .....	27
9.1.5	Nieprzebijalność celu .....	27
9.1.6	Przesłony twardo .....	27
9.1.7	Tyczki tarcz .....	28
9.2	Metoda punktacji .....	28
9.3	Postępowanie w przypadku remisów .....	28
9.4	Ocenianie celu i wartość kar .....	28
9.5	Zasady oceniania celu .....	28
9.6	Weryfikacja punktacji i reklamacje .....	29
9.7	Metryczki toru .....	30
9.8	Odpowiedzialność za weryfikację punktacji .....	30
9.9	Punktowanie celów znikających .....	31
9.10	Oficjalny czas przebiegu .....	31
9.11	Oprogramowanie do obliczania wyników .....	31
<b>Rozdział 10: Kary i dyskwalifikacje .....</b>		<b>32</b>
10.1	Kary proceduralne - zasady ogólne .....	32
10.2	Kary proceduralne - przykłady .....	32
10.3	Dyskwalifikacja - zasady ogólne .....	33
10.4	Dyskwalifikacja za strzał przypadkowy .....	33
10.5	Dyskwalifikacja za niebezpieczne posługiwanie się bronią .....	34
10.6	Dyskwalifikacja za niesportowe zachowanie .....	35
10.7	Dyskwalifikacja za używanie substancji zakazanych .....	35
<b>Rozdział 11: Arbitraż i interpretacja przepisów .....</b>		<b>37</b>
11.1	Zasady ogólne .....	37
11.1.1	Organizacja .....	37
11.1.2	Dostępność skargi .....	37
11.1.3	Odwołania .....	37
11.1.4	Skarga do Komisji Arbitrażowej .....	37
11.1.5	Zabezpieczenie dowodów .....	37
11.1.6	Przygotowanie skargi .....	37
11.1.7	Oboowiązki sędziego .....	37
11.1.8	Oboowiązki Kierownika Zawodów .....	37
11.1.9	Oboowiązki Komisji Arbitrażowej .....	37
11.2	Skład Komisji Arbitrażowej .....	37
11.2.1	Zawody na poziomie Level III lub wyższym .....	37
11.2.2	Zawody na poziomie Level I i II .....	37
11.3	Terminy i następstwo zdarzeń .....	38
11.3.1	Termin składania skargi do arbitrażu .....	38
11.3.2	Termin rozstrzygnięcia arbitrażu .....	38
11.4	Kaucja .....	38
11.4.1	Wysokość kaucji .....	38
11.4.2	Rozliczenie .....	38
11.5	Procedura postępowania arbitrażowego .....	38
11.5.1	Oboowiązki i procedura postępowania Komisji Arbitrażowej .....	38
11.5.2	Zeznania .....	38
11.5.3	Przesłuchania .....	38
11.5.4	Świadkowie .....	38
11.5.5	Pytania .....	38
11.5.6	Opinie .....	38
11.5.7	Wizja lokalna .....	38
11.5.8	Nieuprawnione wpływy .....	38
11.5.9	Narada .....	38
11.6	Werdykt i czynności po nim następujące .....	38
11.6.1	Decyzja Komisji .....	38
11.6.2	Wdrożenie werdyktu .....	38
11.6.3	Werdykt jest ostateczny .....	39
11.6.4	Protokół .....	39
11.7	Skargi osób trzecich .....	39
11.8	Interpretacja przepisów .....	39

<b>Rozdział 12: Sprawy różne .....</b>	<b>40</b>
12.1 Załączniki .....	40
12.2 Język przepisów.....	40
12.3 Wyłączenie odpowiedzialności.....	40
12.4 Rodzaj.....	40
12.5 Glosariusz.....	40
12.6 Wymiary .....	42
ZAŁĄCZNIK A1 Poziomy zawodów IPSC.....	43
ZAŁĄCZNIK A2 Otwarcie Klas i Kategorii IPSC .....	44
ZAŁĄCZNIK A3 Tabela eliminacyjna zawodów pojedynczych (Shoot-off).....	45
ZAŁĄCZNIK A4 Zatwierdzone proporcje torów .....	46
ZAŁĄCZNIK B1 Sposób prezentacji celów.....	47
ZAŁĄCZNIK B2 Tarcza IPSC.....	48
ZAŁĄCZNIK B3 Mała Tarcza IPSC .....	49
ZAŁĄCZNIK C1 Kalibrowanie poperów IPSC .....	50
ZAŁĄCZNIK C2 Popery IPSC.....	51
ZAŁĄCZNIK C3 Płytki metalowe IPSC .....	52
ZAŁĄCZNIK C4 Formularz raportu dziennego chronografu.....	53
ZAŁĄCZNIK D1 Klasa Open.....	54
ZAŁĄCZNIK D2 Klasa Standard .....	55
ZAŁĄCZNIK D3 Klasa Classic .....	56
ZAŁĄCZNIK D4 Klasa Production.....	57
ZAŁĄCZNIK D4a Klasa Production Optics .....	59
ZAŁĄCZNIK D5 Klasa Revolver.....	61
ZAŁĄCZNIK E1 Pomiar długości magazynka .....	62
ZAŁĄCZNIK E2 Diagram określający pozycję wyposażenia.....	63
ZAŁĄCZNIK E3a Klasa Production - oklejanie chwytu .....	64
ZAŁĄCZNIK E3b Położenie grzbietu chwytu broni.....	64
ZAŁĄCZNIK E4a Procedura testu ciężaru spustu .....	65
ZAŁĄCZNIK E4b Procedura pomiaru długości lufy .....	65
ZAŁĄCZNIK E5 Przykładowa karta kontroli wyposażenia.....	66
ZAŁĄCZNIK F1 Punktacja – sygnalizacja ręką .....	67
Indeks .....	68

## ROZDZIAŁ 1: Projektowanie torów

Poniższe zasady ogólne projektowania torów określają kryteria, zakres odpowiedzialności i ograniczenia obowiązujące projektantów torów w zakresie projektowania torów strzeleckich dla konkurencji strzeleckich według przepisów IPSC.

### 1.1 Zasady ogólne

- 1.1.1 Bezpieczeństwo - tory na zawodach IPSC muszą być projektowane, budowane, a przebiegi na nich prowadzone z należytą dbałością o bezpieczeństwo.
- 1.1.2 Jakość - O wartości zawodów IPSC decyduje jakość zadań wpisanych w projekty torów. Tory powinny być budowane przede wszystkim w celu sprawdzenia umiejętności strzeleckich zawodników, a nie ich sprawności fizycznej.
- 1.1.3 Równowaga - Celność, Moc i Szybkość są równoważnymi elementami sportu IPSC. Wyrażają je łacińskie słowa: "Diligentia, Vis, Celeritas" ("DVC"). Właściwa równowaga tych czynników na danym torze zależeć będzie od charakteru zaprojektowanych na nim zadań, ale prawidłowo zaplanowane zawody muszą w równym stopniu testować wszystkie trzy powyższe elementy.
- 1.1.4 Różnorodność - Zadania IPSC są zróżnicowane. Wprawdzie nie ma potrzeby budowania nowych torów na każde zawody, lecz żaden tor nie może być ponownie użyty jako wystarczająca podstawa do oceny umiejętności strzeleckich IPSC
- 1.1.5 Styl wolny – Zawody IPSC rozgrywane są w stylu wolnym. Zawodnicy mają prawo wykonywać zadania strzeleckie w dowolny sposób, a w przypadku meczów strzelbowych i broni krótkiej, ostrzeliwać cele na zasadzie "gdy i skąd są widoczne". Po sygnale startowym opisy torów nie mogą narzucać zawodnikom obowiązkowego przeładowania/wymiany magazynka, ani konkretnej pozycji, postawy strzeleckiej, czy miejsca, z którego mają być ostrzeliwane cele, za wyjątkiem przypadków opisanych poniżej. Projekty torów mogą jednak zawierać bariery lub inne ograniczenia fizyczne wymuszające na zawodnikach pozycje i postawy strzeleckie oraz miejsca, z których mogą oni ostrzeliwać cele.
  - 1.1.5.1 W przypadku zawodów na poziomach Level I i II nie jest wymagane przestrzeganie zasady stylu wolnego lub minimalnej liczby strzałów (patrz sekcja 1.2).
  - 1.1.5.2 Przebiegi na torach krótkich i klasyfikacyjnych mogą zawierać wymóg wykonania obowiązkowego przeładowania/wymiany magazynka, mogą też narzucać obowiązkową pozycję i/lub postawę strzelecką. W przypadku obowiązkowego przeładowania/wymiany magazynka, musi ona być wykonana pomiędzy ostrzeleniem pierwszego i ostatniego celu. Niespełnienie tych wymogów przez zawodnika powoduje zastosowanie jednej kary proceduralnej.
  - 1.1.5.3 Tory zwykłe i tory klasyfikacyjne mogą wymagać strzelania jednorącz, tylko silną lub słabą ręką, bez potrzeby fizycznego wymuszania tego wymogu na zawodniku (np. przez użycie mocowań na rzepy). Zawodnik ma w tej sytuacji obowiązek strzelać wyznaczoną ręką od wskazanego w opisie toru punktu na torze do końca przebiegu.
  - 1.1.5.4 Jeżeli pisemny opis toru wymaga użycia silnej lub słabej ręki, zastosowanie ma przepis 10.2.8. Jeśli zawodnik zobowiązany jest tylko do niesienia, przytrzymania lub uchwycenia zadanego obiektu podczas przebiegu na torze, zastosowanie ma przepis 10.2.2.
  - 1.1.5.5 Projektanci torów mogą dać zawodnikom możliwość wyboru miejsca oczekiwania na sygnał startowy w granicach wyraźnie wyznaczonego pola ostrzału.
- 1.1.6 Trudność - Tory w zawodach IPSC przedstawiają różne stopnie trudności. Tor nie może być oprostowany z uwagi na jego nadmierną trudność. Zasada ta nie odnosi się do zadań niestrzeleckich, które w rozsądnych granicach powinny uwzględniać różnice wzrostu i w budowie anatomicznej zawodników.
- 1.1.7 Wyzwanie - zawody IPSC muszą uwzględniać wyzwania wynikające z używania broni pełnej mocy do dynamicznych strzelań sportowych. Nie można więc rezygnować z wyznaczania obowiązującego wszystkich zawodników minimalnego współczynnika mocy odzwierciedlającego to wyzwanie.

### 1.2 Typy torów

Zawody IPSC mogą obejmować tory następujących typów:

- 1.2.1 Tory zwykłe:
  - 1.2.1.1 „Tory krótkie”, na których wymaga się nie więcej niż 12 strzałów do ich ukończenia. Projekt i zabudowa toru nie może wymagać więcej niż 9 punktowanych trafień z jednego stanowiska.

- 1.2.1.2 „Tory średnie”, na których wymaga się nie więcej niż 24 strzałów do ich ukończenia. Projekt i zabudowa toru nie może wymagać więcej niż 9 punktowanych trafień z jednego stanowiska, ani pozwalać strzelcowi na ostrzelanie wszystkich celów z jakiegokolwiek jednego miejsca na torze.
- 1.2.1.3 „Tory długie”, na których wymaga się nie więcej niż 32 strzałów. Projekt i zabudowa toru nie może wymagać więcej niż 9 punktowanych trafień z jednego stanowiska, ani pozwalać strzelcowi na ostrzelanie wszystkich celów z jakiegokolwiek jednego miejsca na torze.
- 1.2.1.4 Zawody IPSC (zatwierdzone), powinny zawierać tory w zaaprobowanym stosunku 3 krótkich torów do 2 średnich i 1 długiego (patrz tabela zatwierdzony stosunek torów w Załączniku A4).
- 1.2.1.5 Stany gotowości broni określone jako "komora naboju i/lub gniazdo magazynka/bęben pusty" (patrz rozdział 8), nie powinny być wymagane na więcej niż 25% torów danych zawodów.

#### 1.2.2. Tory specjalne:

- 1.2.2.1 Tory klasyfikacyjne -Tory zatwierdzone przez Dyrektora Regionalnego i/lub IPSC, przeznaczone dla zawodników, którzy chcą być ujęci w klasyfikacji regionalnej i/lub międzynarodowej. Tory klasyfikacyjne muszą być budowane zgodnie z niniejszymi przepisami, a przebiegi na nich muszą dokładnie odpowiadać uwagom i schematom zawartym w ich opisach. Uzyskane wyniki można przysłać w wymaganym formacie do ośrodka klasyfikacyjnego (wraz z ewentualnymi wymaganymi opłatami), w celu uwzględnienia ich w prowadzonej klasyfikacji.
- 1.2.2.2 Pojedynek (Shoot-Off) - Osobna konkurencja towarzysząca zawodom. Wyznaczone pary zawodników startując w cyklu jednego lub kilku pojedynków eliminacyjnych (patrz Załącznik A3) ostrzelują jednocześnie dwa identyczne i bezpośrednio sąsiadujące ze sobą zestawy celów. Zaleca się stosowanie celów metalowych, przy czym cele ostrzeliwane przez zawodników jako ostatnie przewracając się nakładają się na siebie; wygrywa zawodnik, którego ostatni cel znajdzie się pod ostatnim celem przeciwnika. Każdy zestaw celów może wymagać oddania nie więcej niż 12 strzałów, a każdy zawodnik musi wykonać obowiązkowe przeładowanie/wymianę magazynka pomiędzy ostrzeleniem pierwszego i ostatniego celu. Naruszenie powoduje przegranie pojedynku.

### 1.3 Zatwierdzenie IPSC

- 1.3.1 Organizatorzy zawodów, którzy chcą uzyskać zatwierdzenie IPSC dla zawodów, muszą spełnić ogólne zasady projektowania i budowy torów, a także działać zgodnie z aktualnymi Przepisami IPSC i regulacjami odnoszącymi się do danej dyscypliny. Tory nie spełniające tych wymogów nie zostaną zatwierdzone, a zawody zawierające te tory nie mogą być ogłaszane jako zatwierdzone zawody IPSC.
- 1.3.2 Zestawy celów, ich prezentacja, albo rekvizyty zgłoszone do IPSC, ale uznane przez IPSC za nielogiczne lub niepraktyczne, nie uzyskają zatwierdzenia (patrz najnowsza wersja osobnego opracowania "Książka zestawów celów").
- 1.3.3 Prezydent IPSC, jego delegat lub inny przedstawiciel IPSC (w tej kolejności) może cofnąć zawodom zatwierdzenie IPSC jeżeli stwierdzi, że całe zawody lub którykolwiek ich element:
  - 1.3.3.1 Stoi w sprzeczności z założeniami lub duchem zasad projektowania torów; lub
  - 1.3.3.2 Jego konstrukcja znacznie odbiega od zatwierzonego projektu; lub
  - 1.3.3.3 Narusza którykolwiek z obowiązujących przepisów IPSC; lub
  - 1.3.3.4 Może narazić na szwank dobre imię sportu IPSC; lub
  - 1.3.3.5 Nie jest przestrzegany przepis 6.5.1.1.
- 1.3.4 Wymogi i zalecenia dla poszczególnych poziomów zawodów IPSC zawarte są w tabeli w Załączniku A1.



## ROZDZIAŁ 2: Strzelnica i budowanie torów

Poniższe zasady ogólne konstrukcji torów zawierają kryteria, obowiązki i ograniczenia dotyczące torów w zawodach IPSC. Zasady te obowiązują projektantów torów, organizatorów zawodów i funkcyjnych zawodów.

### 2.1 Zasady ogólne

- 2.1.1 Fizyczna konstrukcja toru - Organizator zawodów odpowiada za zachowanie zasad bezpieczeństwa przy projektowaniu, budowie i wymogach zawartych w opisie każdego toru. Konstrukcję torów zatwierdza Sędzia główny zawodów (Range Master). Należy przedsięwziąć wszelkie racjonalne działania w celu zapewnienia bezpieczeństwa zawodnikom, funkcyjnym i widzom w trakcie trwania zawodów. Wszędzie, gdzie to możliwe, projekty torów powinny zapobiegać niezamierzonym działaniom zagrażającym bezpieczeństwu. Należy zadbać, by konstrukcja toru umożliwiała sędziemu odpowiednie nadzorowanie działań zawodnika.
- 2.1.2 Kąty bezpieczeństwa - Tory muszą być zawsze konstruowane z myślą o zachowaniu bezpiecznych kątów prowadzenia strzelania. Należy zwrócić uwagę na bezpieczną konstrukcję celów i ram przesłony, a także możliwe kąty rykoszetów. W razie potrzeby należy w procesie budowy toru sprawdzić fizyczne wymiary i zdolność kulochwyty głównego i bocznych. O ile nie wskazano inaczej w opisie toru, domyślny maksymalny kąt odchylenia lufy wynosi  $90^\circ$  w każdym kierunku, mierzac od przodu zawodnika zwróconego w stronę toru w kierunku prostopadłym do głównego kulochwyty. Złamanie tej zasady podlega karom wymienionym w Przepisie 10.5.2.
  - 2.1.2.1 Dyrektor Regionalny może wyznaczyć i zatwierdzić szczególne (zwiększone lub zmniejszone) kąty bezpieczeństwa na danym torze/torach lub strzelnicy. Przekroczenie kątów bezpieczeństwa podlega sankcjom określonym w Przepisie 10.5.2. Wszelkie szczegóły dotyczące obowiązujących kątów bezpieczeństwa lub innych związanych z nimi uwarunkowań (np. zmniejszony pionowy kąt bezpieczeństwa może obowiązywać tylko w przypadku trzymania palca wewnątrz kabłąka) powinny być opublikowane przed zawodami i muszą być zawarte w pisemnym opisie toru (patrz również Sekcja 2.3).
- 2.1.3 Odległości minimalne - Jeśli na torze znajdują się cele metalowe lub metalowe przesłony twarde, podczas ich ostrzeliwania obowiązuje odległość minimalna 7 metrów. Do wyznaczenia odległości minimalnych należy w miarę możliwości stosować bariery fizyczne. Jeżeli do wyznaczenia odległości minimalnych do celów metalowych użyte są linie błędu, muszą one być umieszczone w odległości co najmniej 8 metrów, aby w razie ich przypadkowego przekroczenia zawodnik wciąż zachował bezpieczny dystans minimum 7 metrów (patrz Przepis 10.4.7). Należy również wziąć pod uwagę metalowe rekwizyty znajdujące się na linii ognia.
- 2.1.4 Kierunek strzelania – jeśli tor zbudowany jest tak, że wymaga strzelania w kierunku innym niż wzdłuż osi toru do kulochwyty głównego, organizatorzy i funkcyjni zawodów mają obowiązek zabezpieczenia okolic celów przed niepożądanym dostępem zawodników, sędziów i widzów. Każdy zawodnik musi mieć wolną rękę w wyborze sposobu rozwiązania zadania strzeleckiego i nie wolno zmuszać go do działań, mogących powodować niebezpieczne sytuacje na torze. Cele należy ustawiać tak, by z każdego miejsca strzelnicy, z którego są prezentowane zawodnikowi, można je było ostrzelać z zachowaniem bezpiecznych kątów.
- 2.1.5 Nawierzchnia strzelnicy - w miarę możliwości nawierzchnia strzelnicy powinna być przygotowana do zawodów, a w ich trakcie powinna być utrzymywana w stanie zapewniającym bezpieczeństwo zawodnikom i sędziom. Przygotowanie nawierzchni powinno uwzględniać wpływ opadów i normalne następstwa działań zawodników. Funkcyjni zawodów mają prawo naprawiać nawierzchnię strzelnicy przez uzupełnianie żwirem, ziemią lub piaskiem w każdej chwili trwania zawodów, a tego typu zabiegi konserwacyjne nie mogą stanowić podstawy do wniesienia odwołania przez zawodników.
- 2.1.6 Przeszkody - naturalne lub sztuczne przeszkody na torze powinny w granicach rozsądku uwzględniać różnice w posturze i wzroście zawodników oraz zapewniać racjonalny poziom bezpieczeństwa wszystkim uczestnikom, sędziom i widzom.
- 2.1.7 Wspólna linia otwarcia ognia - jeśli tor wymaga strzelania ze wspólnej linii otwarcia ognia przez więcej niż jednego zawodnika (np. na torach pojedynkowych (shoot-off) itp.), należy zapewnić dystans minimum 3 metrów pomiędzy zawodnikami.
- 2.1.8 Lokalizacja celów - Cele papierowe należy rozmieścić w sposób uniemożliwiający przestrelenie jednym pociskiem kilku tarcz na raz.
  - 2.1.8.1 Pozycja tarcz powinna być dokładnie zaznaczona na tyczkach w sposób umożliwiający ich wymianę, a miejsce umieszczenia tyczek powinno być wyraźnie oznaczone na nawierzchni toru tak, by wymieniane elementy były umieszczone w dokładnie tych samych miejscach w czasie trwania całych zawodów. Przed rozpoczęciem zawodów należy też zaznaczyć na tyczkach rodzaj celu, aby zapobiec zamianom celu punktowanego na cel nie strzelać lub odwrotnie.

- 2.1.8.2 Cele papierowe znajdujące się w bliskim sąsiedztwie celów metalowych należy ustawiać w taki sposób, by zminimalizować ryzyko padania odprysków od celów metalowych na cele papierowe.
  - 2.1.8.3 W przypadku użycia celów metalowych typu Poper IPSC należy zadbać, by ich umiejscowienie i umocowanie zapewniało powtarzalność działania popera w trakcie całych zawodów.
  - 2.1.8.4 Cele nieruchome (tzn. takie, które nie są uruchamiane) nie mogą być ekspozowane pod kątem przekraczającym 90 stopni od pionu.
- 2.1.9 Kulochwyty - Wszystkie kulochwyty objęte są zakazem wstępu obowiązującym wszystkie osoby przebywające na strzelnicy, za wyjątkiem sytuacji, gdy sędzia toru udzieli specjalnego zezwolenia na wejście na kulochwyty (patrz Sekcja 10.6).

## 2.2 Kryteria konstrukcji torów

Do budowy toru można zastosować różne bariery fizyczne ograniczające swobodę poruszania się zawodników podczas przebiegu i tworzące dodatkowe utrudnienia:

- 2.2.1 Linie błędu - Poruszanie się zawodnika po torze powinno być ograniczane barierami fizycznymi, dopuszczalne jest jednak zastosowanie linii błędu w celu:
  - 2.2.1.1 uniemożliwienia niebezpiecznego i nierealistycznego zbliżania się i/lub oddalania zawodnika od celów;
  - 2.2.1.2 zasymulowania użycia barier fizycznych i/lub zasłony;
  - 2.2.1.3 wyznaczenia ogólnej strefy prowadzenia strzelania lub jej części.
  - 2.2.1.4 Linie błędu muszą być solidnie przymocowane do podłoża, muszą wystawać na co najmniej 2 cm ponad poziom gruntu, powinny być wykonane z drewna lub innego sztywnego materiału i powinny mieć jednakowy kolor (zalecany czerwony) na wszystkich torach zawodów. Linie błędu otaczają całą strefę prowadzenia strzelania albo mają co najmniej 1,5 m długości - wtedy przyjmuje się, że rozciągają się w nieskończoność (patrz również Przepis 4.4.1).
  - 2.2.1.5 Jeżeli na torze znajduje się wyraźnie wyznaczone liniami błędu przejście i/lub dokładnie wyznaczona strefa prowadzenia strzelania, każdy zawodnik, który przemieści się skrótem stawiając krok(i) poza wyznaczonym korytarzem i/lub strefą prowadzenia strzelania, otrzymuje jedną karę proceduralną za każdy strzał oddany po wykonaniu skrótu.
- 2.2.2 Przeszkody - na torach można stosować przeszkody, które strzelec musi pokonać w trakcie przebiegu. Ich wysokość nie może jednak przekraczać 2 metrów, a jeśli przeszkoda jest wyższa niż 1 metr, należy zapewnić fizyczne elementy ułatwiające pokonanie przeszkody. Przeszkody muszą zapewniać bezpieczeństwo zawodnikowi poprzez spełnienie następujących warunków:
  - 2.2.2.1 Przeszkody muszą być trwale zakotwione i wzmocnione tak, by zapewniały odpowiednie podparcie w trakcie ich pokonywania. W miarę możliwości należy dopilnować usunięcia nadmiernie ostrych krawędzi i miejsc nieobrobionych, by ograniczyć możliwość odniesienia obrażeń przez zawodnika lub/i sędziego.
  - 2.2.2.2 Zejście z przeszkody musi być wolne od utrudnień i naturalnych zagrożeń.
  - 2.2.2.3 Zawodnik musi mieć zapewnioną możliwość wypróbowania przeszkody przed rozpoczęciem przebiegu.
  - 2.2.2.4 Nie można wymagać od zawodnika chowania broni do kabury przed wejściem na przeszkodę.
- 2.2.3 Zasłony - muszą być zbudowane w następujący sposób:
  - 2.2.3.1 Zasłony muszą być na tyle wysokie i wytrzymałe/solidne, by spełniały swe zadanie. O ile nie został zastosowany podest lub inna podobna konstrukcja, zasłony o wysokości co najmniej 1,8 m uznawane są za nieskończenie wysokie (patrz również Przepis 10.2.11).
  - 2.2.3.2 Boki zasłon powinny być na poziomie gruntu zakończone liniami błędu skierowanymi do tyłu.

- 2.2.4 Tunele - tunel, do którego zawodnik ma wejść lub pokonać w trakcie przebiegu musi być skonstruowany z odpowiedniego materiału i może mieć dowolną długość. Jego ściany muszą jednak zapewniać wystarczający wgląd sędziom, czuwającym nad bezpiecznym wykonaniem zadania strzeleckiego. Wloty tunelu muszą być przygotowane tak, by minimalizować możliwość odniesienia obrażeń przez zawodnika lub sędziego. Wloty i wyloty tunelu, jak również ograniczenia pozycji, z których można ostrzeliwać cele z tunelu, muszą być wyraźnie oznaczone za pomocą np. linii błędów. Patrz również przepis 10.5.4.
- 2.2.5 Tunele Coopera - Są to tunele zbudowane z nieruchomych ścian na których umieszczone jest luźno ułożone zadaszanie (np. z drewnianych listew), które może spaść po przypadkowym potrąceniu przez zawodnika (patrz Przepis 10.2.5). Tunele mogą być dowolnej wysokości, ale elementy zadaszania muszą być na tyle lekkie, by spadając nie spowodowały obrażeń zawodnika. Patrz również przepis 10.5.4.
- 2.2.6 Rekwizyty - Niezależnie, czy są stosowane w czasie przemieszczania się zawodnika po torze, czy w momencie ostrzeliwania celów, ich konstrukcja musi przede wszystkim zapewniać bezpieczeństwo zawodnika i funkcyjnych zawodów. Należy zadbać, by sędzia mógł w każdym momencie przebiegu bezpiecznie monitorować i kontrolować działania zawodnika. Konstrukcja rekwizytów musi być na tyle solidna, by wytrzymała użycie ich przez wszystkich zawodników.
- 2.2.7 Okna i otwory – Muszą znajdować się na wysokości dostępnej dla większości zawodników. Na żądanie niższych zawodników należy udostępnić im solidnie wykonany podest, którego użycie nie jest karane.

## 2.3 Modyfikacje toru

- 2.3.1 Sędziowie mogą z dowolnej przyczyny modyfikować konstrukcję toru i procedurę przebiegu, pod warunkiem uprzedniego zatwierdzenia zmian przez Sędziego głównego. Wszelkie tego typu zmiany fizyczne lub dodatki muszą zostać wykonane przed rozpoczęciem rywalizacji na danym torze.
- 2.3.2 Wszyscy zawodnicy muszą być niezwłocznie powiadomieni o modyfikacjach dokonanych na torze. Minimalnym wymogiem w tym względzie jest powiadomienie każdego składu o zmianach w trakcie prezentacji opisu toru (briefingu) dokonywanej przez Sędziego toru.
- 2.3.3 Jeśli Sędzia główny zaaprobuje zmiany toru po rozpoczęciu strzelania, może:
- 2.3.3.1 Zezwolić na kontynuowanie przebiegów na torze, na którym zmiany dotkną zawodników, którzy jeszcze nie wystartowali. Jeżeli zmiany zostały spowodowane działaniami jednego z zawodników, musi on powtórzyć przebieg na zmodyfikowanym torze, zgodnie z Przepisem 2.3.4.1; albo
  - 2.3.3.2 O ile to możliwe, nakazać powtórzenie przebiegu na zmienionym torze przez wszystkich zawodników, unieważniając poprzednio uzyskane wyniki.
  - 2.3.3.3 Zawodnik, który odmówi powtórzenia przebiegu zarządzanego przez Sędziego toru na podstawie przepisów zawartych w tej lub innych Sekcjach, otrzymuje za przebieg na tym torze wynik zerowy, niezależnie od wyniku uzyskanego w pierwszym przebiegu.
- 2.3.4 Sędzia główny może podjąć decyzję o wycofaniu toru z zawodów i usunięciu z klasyfikacji zawodów wszystkich uzyskanych na nim wyników, jeżeli stwierdzi (w porozumieniu z Kierownikiem zawodów), że dokonana na torze fizyczna lub proceduralna zmiana skutkuje brakiem równości szans zawodników, a powtórzenie przebiegu przez wszystkich zawodników jest niemożliwe, lub jeżeli tor z jakiegokolwiek powodu nie nadaje się do dalszego prowadzenia na nim rywalizacji.
- 2.3.4.1 Zawodnik ukarany dyskwalifikacją na torze, który zostanie następnie wycofany z zawodów, może zostać przywrócony do zawodów, jeżeli najwyższa instancja odwoławcza, do której się zwróci (Sędzia główny lub Komisja Arbitrażowa, w zależności od przypadku) orzeknie, że przyczyna dyskwalifikacji była bezpośrednio powiązana z przyczynami wycofania toru.
- 2.3.5 Podczas niesprzyjającej pogody Sędzia główny może zarządzić przykrycie tarcz papierowych przezroczystymi osłonami i/lub daszkami. Decyzja ta nie podlega oprostowaniu przez zawodników (patrz przepis 6.6.1). Zastosowane środki ochronne pozostają na wszystkich tarczach, na które zostały założone, aż do zarządzenia przez Sędziego głównego ich równoczesnego zdjęcia ze wszystkich tarcz.
- 2.3.6 W przypadku wystąpienia niesprzyjających warunków pogodowych lub innych czynników, które mogą poważnie zagrozić bezpieczeństwu lub przebiegowi zawodów, Sędzia główny (w porozumieniu z Kierownikiem zawodów) może zawiesić strzelanie do momentu wydania polecenia wznowienia strzelania.

## 2.4 Strefy Bezpieczeństwa

- 2.4.1 Organizator zawodów odpowiedzialny jest za przygotowanie i udostępnienie odpowiedniej liczby Stref Bezpieczeństwa, które muszą być wyraźnie oznaczone i powinny być zlokalizowane w wygodnych dla zawodników miejscach.
- 2.4.2 W Strefach Bezpieczeństwa musi znajdować się stół z wyraźnie oznaczonym miejscem bezpiecznego kierowania lufy i wyznaczonymi granicami Strefy. Jeżeli w Strefie Bezpieczeństwa znajduje się kulochwyty i/lub ściany boczne, elementy te muszą być wykonane z materiałów zatrzymujących pociski. W przypadku turniejów i meczów z użyciem broni długiej, w pobliżu Stref Bezpieczeństwa (poza samymi strefami) muszą znajdować się stojaki na broń długą umożliwiające odstawienie broni z lufą skierowaną do góry.
- 2.4.3 Zawodnicy mogą bez nadzoru korzystać ze Stref Bezpieczeństwa w celach wskazanych poniżej pod warunkiem pozostawania w granicach strefy i kierowania broni w kierunku bezpiecznym. Naruszenie tych zasad może być karane dyskwalifikacją (patrz Przepis 10.5.1).
- 2.4.3.1 Wkładanie i wyjmowanie z futerału oraz wkładanie do kabury niezaladowanej broni.
- 2.4.3.2 Ćwiczenie wkładania i wyjmowania z kabury broni, składania się i strzelania „na sucho”.
- 2.4.3.3 Ćwiczenie wymiany magazynków (z użyciem pustych magazynków) i/lub przeładowywania broni.
- 2.4.3.4 Sprawdzanie, rozbieranie, czyszczenie, naprawa i konserwacja broni, jej części składowych i innych akcesoriów.
- 2.4.4 W Strefie Bezpieczeństwa nie wolno pod żadnym pozorem manipulować ostrą ani ćwiczebną amunicją przechowywaną luzem, w opakowaniu, w magazynkach, czy w szybkoładowaczach (Patrz Przepis 10.5.12).

## 2.5 Oś do testów/przysrzelania broni

- 2.5.1 Jeżeli na zawodach udostępniona jest oś testowa, jej użycie wymaga nadzoru Sędziego toru.
- 2.5.2 Zawodnicy mogą sprawdzić działanie swojej broni i amunicji zgodnie z wszelkimi obowiązującymi przepisami bezpieczeństwa, stosując się do wszelkich ograniczeń czasowych i innych poleceń wydawanych przez Sędziego toru.
- 2.5.3 Na turniejach i zawodach z użyciem broni długiej na poziomie Level III lub wyższym, należy udostępnić zawodnikom zatwierdzone papierowe cele IPSC i cele metalowe (o ile możliwe, elektroniczne lub samoretujące) zgodne z wytycznymi przedstawionymi w załączniku C3, umożliwiające ustawienie przyrządów celowniczych.

## 2.6 Strefy handlowe

- 2.6.1 Sprzedawcy (tj. osoby fizyczne, firmy i inne podmioty wystawiające towary lub prowadzące ich sprzedaż na zawodach IPSC) ponoszą wyłączną odpowiedzialność za bezpieczne posługiwanie się ich produktami i innymi przedmiotami pozostającymi w ich zarządzie oraz za zapewnienie warunków ekspozycji nie narażających nikogo na niebezpieczeństwo. Kompletnie egzemplarze broni palnej wystawione na ekspozycji muszą być zabezpieczone w sposób uniemożliwiający ich użycie.
- 2.6.2 Sędzia główny (w porozumieniu z Kierownikiem zawodów) musi wyraźnie wyznaczyć strefę handlową; może też przekazać „Wytyczne Dopuszczalnych Praktyk” wszystkim sprzedawcom, którzy będą odpowiedzialni za ich wdrożenie w zakresie swojej działalności.
- 2.6.3 Zawodnicy mogą manipulować rozładowaną bronią sprzedawcy pod warunkiem, że zadbają, by nie kierować lufy w stronę innych osób.
- 2.6.4 Zawodnikom nie wolno wyjmować ani wkładać do kabur własnej broni w czasie pobytu w strefie handlowej (patrz przepis 10.5.1). Zawodnicy chcący skorzystać z pomocy rusznikarskiej sprzedawcy, muszą w Strefie Bezpieczeństwa umieścić swoją broń w pokrowcu lub pudełku, zanim przekażą ją sprzedawcy w strefie handlowej.

## 2.7 Miejsca higieny osobistej

- 2.7.1 W pobliżu toalet i wejść do stref wydawania posiłków należy zapewnić odpowiednią liczbę umywalni zaopatrzonych w urządzenia i środki do mycia rąk.

### 3.1 Zasady ogólne

Zawodnik zawsze ponosi odpowiedzialność za bezpieczne wykonanie zadań na torze wyłącznie pod warunkiem, że zostanie mu słownie lub na piśmie przedstawiony opis toru (briefing) wyczerpująco wyjaśniający stawiane przed zawodnikami wymagania. Opisy torów dzielą się na następujące ogólne kategorie:

- 3.1.1 Publikowane opisy torów – Zawodnicy zarejestrowani w zawodach i/lub ich Dyrektorzy Regionalni muszą w jednakowym terminie poprzedzającym zawody otrzymać identyczne informacje o torach. Informacje te mogą być przekazane w formie tradycyjnej (papierowej) lub elektronicznej, albo poprzez wskazanie strony internetowej zawierającej te informacje (patrz również Sekcja 2.3).
- 3.1.2 Niepublikowane opisy torów – Podobnie, jak w przepisie 3.1.1 z tą różnicą, że szczegółowe informacje dotyczące torów nie są publikowane z wyprzedzeniem. Instrukcje dotyczące torów zawarte są w pisemnych opisach torów (briefing).

### 3.2 Pisemny opis toru:

- 3.2.1 Przed rozpoczęciem zawodów przy każdym torze musi być wywieszony pisemny opis toru, zgodny z niniejszymi przepisami i zatwierdzony przez Sędziego głównego. Opis ten ma moc nadrzędną nad wszelkimi innymi informacjami dotyczącymi torów opublikowanymi lub w inny sposób przekazanymi zawodnikom przed zawodami. Opis toru musi zawierać co najmniej następujące informacje:
  - Cele (rodzaj i liczba);
  - Liczba punktowanych trafień;
  - Stan gotowości broni;
  - Pozycja startowa;
  - Sygnał rozpoczęcia pomiaru czasu: dźwiękowy lub wizualny;
  - Procedura strzelania.
- 3.2.2 Sędzia toru ma obowiązek odczytać każdemu składowi zawodników pisemny opis toru w dosłownym brzmieniu. Niezależnie od poziomu zawodów, sędzia toru musi zademonstrować osobiście lub z zastosowaniem grafiki dozwoloną pozycję startową.
- 3.2.3 Sędzia główny może w dowolnym momencie zmodyfikować opis toru, aby uczynić go bardziej zrozumiałym, spójnym logicznie lub w celu poprawy bezpieczeństwa (patrz Sekcja 2.3).
- 3.2.4 Po odczytaniu opisu torów i odpowiedzi na ewentualne pytania zawodników, Sędzia toru zezwala zawodnikom na zapoznanie się z torem („obchód toru”), wyznaczając czas trwania obchodu równy dla wszystkich składow. Jeśli na torze znajdują się cele ruchome lub podobne, należy zademonstrować sposób ich działania wszystkim zawodnikom w identyczny sposób.

### 3.3 Zgodność z przepisami lokalnymi, regionalnymi i krajowymi:

- 3.3.1 Zawody IPSC regulowane są przepisami odnoszącymi się do danej dyscypliny. Organizatorzy nie mogą narzucać żadnych lokalnych zasad, za wyjątkiem przepisów prawa obowiązujących na obszarze, na którym odbywają się zawody. Nie wolno stosować żadnych samowolnie narzuconych reguł niezgodnych z niniejszymi przepisami bez wyraźnej zgody Dyrektora Regionalnego oraz Rady Wykonawczej IPSC.

## ROZDZIAŁ 4: Wyposażenie strzelnicy

### 4.1 Cele - zasady ogólne

4.1.1 W zawodach pistoletowych IPSC wolno używać wyłącznie zatwierdzonych przez Zgromadzenie IPSC celów w pełni zgodnych z wytycznymi zawartymi w Załącznikach B i C.

4.1.1.1 Jeżeli jeden lub więcej celów użytych na zawodach jest niezgodny ze wskazaną specyfikacją, a ich zamiana na zgodne ze specyfikacją jest niemożliwa, Sędzia główny zawodów musi zdecydować, czy stwierdzone odstępstwa są dopuszczalne w danych zawodach, a także czy i które z zapisów Sekcji 2.3 stosują się do danej sytuacji. Rozstrzygnięcia Sędziego głównego będą jednak miały zastosowanie jedynie w zawodach, w których zostały podjęte i nie będą stanowić precedensu dla przyszłych zawodów przeprowadzanych w tym samym miejscu ani ewentualnego przyszłego użycia przedmiotowych celów w innych zawodach.

4.1.1.2 W meczach IPSC dopuszcza się dwa rozmiary celów papierowych i poperów (patrz Załączniki B i C). Małe tarcze IPSC i mini popery IPSC przeznaczone są do symulowania tarcz i poperów IPSC ustawionych w większej odległości. W jednym zestawie celów mogą znajdować się następujące konfiguracje typów i rozmiarów celów:

- Tarcze IPSC oraz popery IPSC; lub
- Małe tarcze IPSC oraz mini popery IPSC; lub
- Tarcze IPSC oraz mini popery IPSC; lub
- Małe tarcze IPSC oraz popery IPSC.

W jednym zestawie celów nie mogą znajdować się następujące konfiguracje typów i rozmiarów celów:

- Tarcze IPSC oraz małe tarcze IPSC; lub
- Popery IPSC oraz mini popery IPSC.

4.1.2 Cele punktowane stosowane w każdych zawodach IPSC muszą mieć jednakowy kolor zgodnie z poniższymi zasadami:

4.1.2.1 Pole punktowe tarczy IPSC i mini tarczy IPSC musi mieć żółto-brązowy kolor, za wyjątkiem sytuacji, w których z powodu zbyt małego kontrastu tarcz z tłem Sędzia główny zarządzi zastosowanie tarcz w innym kolorze.

4.1.2.2 Cała powierzchnia przednia punktowanych celów metalowych musi być pomalowana jednym kolorem (zalecany biały).

4.1.3 Na całych zawodach/turnieju cele nie strzelać muszą być wyraźnie oznaczone dobrze widocznym znakiem X albo muszą mieć jednolity i unikalny kolor inny od koloru celów punktowanych. Papierowe cele nie strzelać mogą mieć różny kolor od metalowych celów nie strzelać pod warunkiem zastosowania jednego koloru dla wszystkich celów z danego materiału (np. jeżeli określa się, że metalowe cele nie strzelać są koloru żółtego, to wszystkie metalowe cele nie strzelać na wszystkich torach zawodów muszą być koloru żółtego, a jeżeli papierowe cele nie strzelać są koloru białego, to wszystkie cele papierowe nie strzelać na wszystkich torach zawodów muszą być koloru białego).

4.1.4 Cele używane na torze mogą być częściowo lub całkowicie zakryte przesłonami miękkimi lub twardymi, zgodnie z poniższymi zasadami:

4.1.4.1 Przesłona całkowicie lub częściowo zakrywająca cel uważana jest za przesłonę twardą. W miarę możliwości przesłona twarda nie powinna być markowana, lecz należy do jej budowy zastosować materiał kuloodporny (patrz przepis 2.1.3). Przesłona twarda nie może mieć kształtu całej tarczy IPSC.

4.1.4.2 Przesłona użyta jedynie do przesłonięcia celu jest uważana za przesłonę miękką. Zlicza się trafienia celów punktowanych pociskami, które przeszły przez przesłonę miękką, a następnie trafiły w część punktowaną celu. Analogicznie, zlicza się punkty karne za trafienie celu nie strzelać pociskami, które po przejściu przez przesłonę miękką trafiły w cel nie strzelać. Wszelkie strefy punktowe na tarczy przesłoniętej muszą zachować niezmienny kształt i wielkość. Tarcza przysłonięta przesłoną miękką musi być widoczna przez nią lub co najmniej część takiej tarczy musi występować spoza obrysu przesłony miękkiej.

4.1.5 Zabronione jest użycie pojedynczej, nieprzeciętej tarczy jako dwóch lub więcej osobnych celów poprzez naklejenie na niej taśmy, namalowanie pasa lub inne rozdzielenie graficzne powierzchni tarczy. Zabronione jest dopinanie małej tarczy IPSC do tarczy pełnowymiarowej.

4.1.6 Do uruchomienia celów ruchomych mogą być użyte wyłącznie cele IPSC, urządzenia mechaniczne lub elektryczne.

## 4.2 Zatwierdzone cele pistoletowe IPSC - tarcza papierowa

- 4.2.1 W zawodach pistoletowych IPSC zatwierdzone są dwa rodzaje tarcz papierowych (patrz Załącznik B).
- 4.2.2 Tarcze papierowe muszą mieć zaznaczone linie oddzielające strefy punktowe i linie wyznaczające niepunktowaną krawędź tarczy o szerokości 0,5 cm (w przypadku małych tarcz – 0,3 cm). Linie te nie mogą być jednak widoczne z odległości ponad 10 metrów. Sposób punktowania stref tarczy IPSC premiuje moc używanej amunicji.
  - 4.2.2.1 Na eksponowanej powierzchni papierowych celów nie strzelać musi znajdować się wyraźnie zaznaczona krawędź niepunktowana. W przypadku braku perforacji lub innego odpowiedniego zaznaczenia krawędzi niepunktowanej Sędzia główny musi dopilnować, by na tarczach nie strzelać została naklejona taśma lub narysowana linia wyznaczająca krawędź niepunktowaną.
- 4.2.3 W przypadku, gdy część pola punktowego ma być zakryta, projektanci torów mogą zasymulować użycie przesłony twardej na jeden z następujących sposobów:
  - 4.2.3.1 Przez faktyczne zasłonięcie części tarczy (patrz przepis 4.1.4.1); lub
  - 4.2.3.2 Poprzez fizyczne odcięcie i usunięcie części tarczy zaprojektowanej jako ukryta za przesłoną twardą. Na tak przygotowanej tarczy należy wzdłuż całego cięcia zaznaczyć krawędź niepunktowaną o szerokości 0,5 cm (małe tarcze 0,3 cm) (patrz Przepis 4.2.2); albo
  - 4.2.3.3 Poprzez zamalowanie lub zaklejenie taśmą o wyraźnej, równej krawędzi części tarczy zaprojektowanej, jako ukryta. Część ukryta musi być pomalowana lub zaklejona kontrastującym kolorem.
  - 4.2.3.4 W przypadku ukrycia, odcięcia, zamalowania i/lub zaklejenia taśmą, na tarczy papierowej musi pozostać widoczna co najmniej część każdej ze stref punktowych.
- 4.2.4 Przesłona twarda (i nakładające się na tarczę papierową cele nie strzelać) nie mogą całkowicie zasłaniać strefy punktowej A na zasłoniętej częściowo tarczy papierowej.

## 4.3 Zatwierdzone cele pistoletowe IPSC - metalowe

- 4.3.1 Przepisy ogólne
  - 4.3.1.1 Surowo zabronione jest stosowanie punktowanych lub karnych celów metalowych, które mogą obrócić się bokiem lub krawędzią do linii strzału. Użycie ich może skutkować cofnięciem zatwierdzenia IPSC.
  - 4.3.1.2 Punktowane cele metalowe lub metalowe cele nie strzelać, które według oceny Sędziego toru przewróciły się w wyniku trafienia w konstrukcję podstawy, na której zostały ustawione, lub w wyniku działania innych przypadkowych czynników (np. podmuch wiatru, rykoszet, strącenie przybitką itp.), uznawane są za awarie strzelnicy (patrz Przepis 4.6.1).
  - 4.3.1.3 Punktowane cele metalowe i cele metalowe nie strzelać nie posiadają krawędzi niepunktowanej.
  - 4.3.1.4 Punktowane cele metalowe i cele metalowe nie strzelać uznaje się za trafione, jeżeli potrafieniu spadną lub przewrócą się.
- 4.3.2 Popery IPSC
  - 4.3.2.1 Popery IPSC i mini popery IPSC są dopuszczone do stosowania, jako cele metalowe uwzględniające moc, dlatego też muszą być kalibrowane zgodnie ze specyfikacją zamieszczoną w Załączniku C1.
- 4.3.3 Płytki IPSC
  - 4.3.3.1 Dopuszcza się stosowanie metalowych płytek różnych rozmiarów (patrz Załącznik C3).
  - 4.3.3.2 Płytki metalowe nie uwzględniają różnic energii używanej amunicji i nie podlegają procedurom kalibracji.
  - 4.3.3.3 Płytki metalowe nie mogą być użyte jako jedyne cele na torze. Na każdym torze musi być zastosowany co najmniej jeden zatwierdzony punktowany cel papierowy lub punktowany poper (poza papierowymi lub metalowymi celami nie strzelać).

#### 4.3.4 Cele nie strzelać

4.3.4.1 Metalowe cele nie strzelać, popery i płytki, mogą po trafieniu przewracać się lub upadać albo zachowywać pozycję pionową. Niezależnie od ich zasady działania, po zakończeniu przebiegu należy zamalować wszystkie trafione cele metalowe. Jeśli cel nie został zamalowany, następnego zawodnika nie wolno ukarać za trafienia widoczne na ich powierzchni.

4.3.4.2 Dopuszczalne jest stosowanie metalowych celów nie strzelać, których wielkość i kształt odpowiada zatwierdzonym celom papierowym.

### 4.4 Nie dotyczy

### 4.5 Cele łamliwe i plastikowe

4.5.1 Cele łamliwe (takie jak rzutki śrutowe lub kafelki) nie są autoryzowanymi celami na zawodach pistoletowych IPSC.

4.5.2 Cele z tworzyw sztucznych (np. samozasklepiające się itp.) używane czasem na strzelnicach zamkniętych, nie mogą być używane na zawodach poziomu III i wyższych. Ich użycie na zawodach poziomu Level I i II dozwolone jest wyłącznie za uprzednio wyrażoną pisemną zgodą Dyrektora Regionalnego.

### 4.6 Modyfikacje wyposażenia i nawierzchni torów

4.6.1 Zawodnikowi nie wolno w żadnym momencie zmieniać kształtu nawierzchni strzelnicy, naturalnej roślinności, konstrukcji, rekwizytów, ani innego wyposażenia toru (włączając w to cele, mocowania celów i urządzenia aktywujące cele ruchome). Sędzia toru może nałożyć jedną karę proceduralną za każdy przypadek naruszenia tej zasady.

4.6.2 Zawodnik może żądać podjęcia przez sędziów działań naprawczych dążących do zachowania powtarzalności przebiegu na torze, dotyczących nawierzchni toru, ekspozycji celów i/lub innych zagadnień. Ostateczna decyzja w tej kwestii należy do Sędziego głównego.

### 4.7 Awaria wyposażenia strzelnicy i inne zagadnienia

4.7.1 Wyposażenie strzelnicy musi działać w sposób zapewniający powtarzalne warunki przebiegu dla wszystkich zawodników. Do awarii wyposażenia strzelnicy zalicza się między innymi przemieszczenie się celów papierowych, przedwczesne uruchomienie celów metalowych lub ruchomych, awarię urządzeń mechanicznych lub elektrycznych oraz uszkodzenie rekwizytów takich, jak otwory strzelnicze, przesłony.

4.7.1.1 Nie wolno uznawać i/lub używać żadnej broni palnej jako „wyposażenia strzelnicy”.

4.7.2 Zawodnik, który nie może ukończyć przebiegu na skutek awarii wyposażenia strzelnicy lub nieprzygotowania do ponownego użycia metalowego lub ruchomego celu, jest zobowiązany do powtórzenia przebiegu po usunięciu przyczyny.

4.7.2.1 Niezaklejone cele papierowe nie są uznawane za awarię strzelnicy.

4.7.2.2 Jeżeli Sędzia główny uzna, że jeden lub więcej celów na torze jest uszkodzonych i/lub ich prezentacja odbiega znacząco od ich prezentacji podczas poprzednich przebiegów, może zaproponować powtórzenie przebiegu zawodnikowi(om), którego dotyczy ta sytuacja.

4.7.3 Powtarzające się awarie wyposażenia strzelnicy mogą skutkować wycofaniem z klasyfikacji zawodów wszystkich wyników uzyskanych na torze, na którym znajduje się wadliwe wyposażenie (patrz Przepis 2.3.4).



### 5.1 Broń krótka

- 5.1.1 Broń podzielona jest na klasy sprzętowe (patrz Załącznik D), jednak tory są wspólne dla wszystkich klas.
- 5.1.2 Najmniejsze dopuszczalne wymiary łuski naboju stosowanego w zawodach IPSC to 9x19 mm. Minimalna średnica pocisku stosowanego w zawodach IPSC to 9 mm (0,354 cala).
- 5.1.3 Przyrządy celownicze
- Rodzaje przyrządów celowniczych różniące w IPSC:
- 5.1.3.1 "Przyrządy otwarte" to przyrządy celownicze zamontowane na broni nie zawierające układów elektronicznych ani soczewek optycznych. Wkłady światłowodowe nie są zaliczane do soczewek optycznych.
- 5.1.3.2 "Przyrządy optyczne/elektroniczne" to przyrządy celownicze (w tym oświetlenie taktyczne) zamontowane na broni, które zawierają układy elektroniczne i/lub soczewki optyczne.
- 5.1.3.3 W razie wątpliwości co do przyporządkowania przyrządów do jednej z wymienionych grup i do klas zgodnie z Załącznikiem D, ostateczną decyzję w tej kwestii podejmuje Sędzia główny.
- 5.1.4 Poza wymogami wymienionymi w opisie klas (patrz Załącznik D), nie ma ograniczeń co do ciężaru oporu spustu, jednak mechanizm spustowy musi w każdym wypadku funkcjonować w sposób bezpieczny.
- 5.1.5 Surowo zabronione jest używanie języków spustowych lub nakładek na języki spustowe wychodzących z boku poza kabłąk spustowy.
- 5.1.6 Broń palna musi być w stanie zdatnym do użytku i bezpieczna. Sędzia może w każdej chwili zarządzić sprawdzenie bezpieczeństwa funkcjonowania broni lub wyposażenia strzeleckiego zawodnika. Element wyposażenia uznany przez sędziego za niezdatny do użytku lub stwarzający niebezpieczeństwo musi zostać wycofany z dalszego użytku na zawodach do momentu usunięcia niesprawności zaaprobowanego przez Sędziego głównego (patrz również Przepis 5.7.5).
- 5.1.7 Zawodnik musi używać tego samego egzemplarza broni i rodzaju przyrządów celowniczych przez cały okres trwania zawodów. W przypadku, gdy na skutek awarii sprzętu lub powstania zagrożenia związanego z jego użyciem zawodnik musi zmienić broń lub/i przyrządy celownicze, zgodę na taką zmianę musi wyrazić Sędzia główny pod następującymi warunkami:
- 5.1.7.1 Zastępca broni odpowiada wymaganiom danej klasy, oraz
- 5.1.7.2 Zawodnik nie uzyska przewagi dzięki użyciu zastępczej broni, oraz
- 5.1.7.3 Amunicja zawodnika testowana przy użyciu broni zastępczej utrzymuje minimalny wymagany współczynnik mocy.
- 5.1.8 Zawodnik, który dokonuje zamiany lub znaczącej modyfikacji broni i/lub przyrządów celowniczych w czasie zawodów bez uprzedniej zgody Sędziego głównego podlega postanowieniom przepisu 10.6.1.
- 5.1.9 Zawodnik w czasie przebiegu na torze nie może w żadnym momencie mieć przy sobie lub używać więcej niż jednej sztuki broni (patrz przepis 10.5.7).
- 5.1.10 Zabrania się używania kolb lub/i przednich chwytów na broni krótkiej (patrz przepis 10.5.15).
- 5.1.11 Zabrania się używania broni krótkiej zdolnej prowadzić ogień seriami lub ciągi (tzn. powodujących oddanie więcej niż jednego strzału przy jednym uruchomieniu mechanizmu spustowego) (patrz przepis 10.5.15).
- 5.1.12 Broń krótka posiadająca więcej niż jedną lufę jest zabroniona.

### 5.2 Kabura i inne wyposażenie zawodnika

- 5.2.1 Przenoszenie i przechowywanie - pistolety muszą być przenoszone rozładowane w futerałach lub torbach o konstrukcji przeznaczonej lub odpowiedniej do bezpiecznego przewozu broni albo w kaburze w bezpieczny sposób przymocowanej do pasa zawodnika. Naruszenia podlegają przepisowi 10.5.13.

- 5.2.1.1 Zawodnik przybywający na zawody IPSC mający przy sobie załadowaną broń musi niezwłocznie zgłosić ten fakt sędziemu zawodów, pod którego nadzorem rozładuje broń. Zawodnicy niedochowujący tej zasady mogą podlegać przepisowi 10.5.13.
- 5.2.1.2 Pistolet przenoszony w kaburze musi mieć puste gniazdo magazynka, a kurek/iglica/bijnik musi być zwolniony. Pierwsze naruszenie tego nakazu skutkuje upomnieniem, ponowne naruszenie podlega sankcjom wynikającym z przepisu 10.6.1
- 5.2.2 Manipulowanie - Zawodnikowi zabrania się manipulowania jego bronią z wyjątkiem sytuacji, kiedy zawodnik znajduje się w granicach Strefy Bezpieczeństwa albo pod nadzorem i bezpośrednią komendą sędziego. Słowo „manipulowanie” obejmuje wkładanie i wyjmowanie broni z kabury, nawet jeżeli jest ona ukryta pod zabezpieczającym pokrowcem, a także zakładanie lub zdejmowanie broni znajdującej się całkowicie lub częściowo w kaburze. Naruszenia podlegają przepisowi 10.5.1.
- 5.2.3 O ile pisemny opis toru nie stanowi inaczej, pas, na którym noszona jest kabura i pozostałe wyposażenie strzeleckie, musi być noszony na wysokości talii. Pas lub/i pas wewnętrzny musi być przyszyty w talii na stałe lub przewleczone przez co najmniej trzy szlufki szortów lub spodni.
- 5.2.3.1 Zawodniczki we wszystkich klasach podlegają powyższym warunkom z tą różnicą, że pas z kaburą i pozostałym wyposażeniem może być noszony na wysokości bioder. Jeśli w talii noszony jest inny pas, kabura i wyposażenie musi być noszone na niższym pasie.
- 5.2.4 Zapasowa amunicja, magazynki i rewolwerowe szybkoładowacze powinny być noszone w zaprojektowanych do tego celu ładownicach (uchwytach). Dozwolone jest również przenoszenie dodatkowych magazynków i szybkoładowaczy w tylnych kieszeniach szortów i spodni.
- 5.2.4.1 W przypadku gdy stan gotowości zawodnika wymaga by jego magazynki lub szybkoładowacze były umieszczone na stole lub podobnym elemencie, zawodnik po sygnale startowym może po ich podniesieniu nosić je w dowolny sposób, co nie będzie potraktowane jako naruszenie przepisów klas sprzętowych dotyczących umiejscowienia wyposażenia.
- 5.2.4.2 O ile pisemny opis toru lub polecenie sędziego nie stanowi inaczej, zawodnikowi nie wolno zmieniać pozycji kabury i wyposażenia na pasie podczas przechodzenia z toru na tor.
- 5.2.5 Jeśli przepisy klasy ustalają maksymalny odstęp broni i wyposażenia zawodnika od jego ciała, sędzia może sprawdzić zgodność konfiguracji oporządzenia przez pomiar najmniejszej odległości między korpusem zawodnika a środkiem najdłuższego wymiaru chwytu broni lub/i magazynka (szybkoładowacza).
- 5.2.5.1 Pomiar przeprowadzany jest, gdy zawodnik stoi w pozycji swobodnej. Patrz Załącznik E2.
- 5.2.5.2 Zawodnik, u którego taki pomiar przed sygnałem startowym wykaże niezgodność z przepisami klasy, musi natychmiast wyregulować kaburę lub wyposażenie tak, by tę niezgodność usunąć. Sędzia główny może wyrazić zgodę na odstępstwa od tej reguły z uwagi na warunki anatomiczne zawodnika uniemożliwiające osiągnięcie pełnej zgodności.
- 5.2.6 Na zawodach pistoletowych nie można wymagać użycia określonej marki albo modelu kabury lub wyposażenia strzeleckiego. Sędzia główny może jednak uznać za niebezpieczną i wezwać do modyfikacji lub zaniechania użycia kabury w zawodach. Jeśli kabura jest wyposażona w pasek lub kłapkę mocującą w niej broń, muszą one być użyte (zapięte) przed wydaniem przez sędziego komendy „STANDBY” (patrz przepis 8.3.3).
- 5.2.7 W momencie startu zawodnik nie może nosić więcej niż jednej kabury, a także:
- 5.2.7.1 Kabury na szelkach lub udowej (widocznej lub ukrytej) – z wyjątkiem sytuacji ujętych w przepisie 5.2.8;
- 5.2.7.2 Kabury, w której grzbiet chwytu broni znajduje się poniżej górnej krawędzi pasa (patrz Załącznik E3b), z wyjątkiem sytuacji ujętych w przepisie 5.2.8;
- 5.2.7.3 Kabury, w przypadku której wylot lufy włożonej do niej broni skierowany jest w punkt oddalony o więcej niż 1 metr od stóp zawodnika stojącego w swobodnej pozycji pionowej;

- 5.2.7.4 Kabury, która nie blokuje całkowicie dostępu do spustu lub uruchomienia mechanizmu spustowego włożonej do niej broni lub kabury wymagającej użycia palca spustowego do jej odblokowania lub wyciągnięcia broni.
- 5.2.8 Zawodnicy zatwierdzeni przez Kierownika zawodów jako funkcjonariusze służb mundurowych mogą uzyskać zgodę na używanie służbowej kabury i dodatkowego wyposażenia strzeleckiego, jednak ostateczna decyzja co do uznania takiego sprzętu za bezpieczny i zgodny z wymaganiami zawodów IPSC leży w kompetencji Sędziego głównego.
- 5.2.9 Zawodnicy uznani przez Sędziego głównego jako trwałe i w istotnym stopniu niepełnosprawni fizycznie mogą otrzymać zgodę na używanie stosownych typów kabur i wyposażenia lub/i rozmieszczenie ich w sposób odmienny od przewidzianego. Ostateczną decyzję o dopuszczeniu takiego wyposażenia i uznaniu jego bezpiecznego użycia na zawodach IPSC podejmuje Sędzia główny.
- 5.2.10 W niektórych klasach (patrz Załącznik D), ani pistolet, ani jakiegokolwiek jego element, ani kabura, ani jakiegokolwiek dodatkowe wyposażenie nie może w momencie sygnału startowego wystawać do przodu poza linie zilustrowane w Załączniku E2. Pozycja każdego elementu wyposażenia, którą sędzia uznaje za niezgodną, musi być bezpiecznie i niezwłocznie skorygowana, w przeciwnym razie zastosowanie ma przepis 6.2.5.1.

### **5.3 Odpowiedni ubiór**

- 5.3.1 Niezalecane jest używanie ubiorów maskujących i części umundurowania policyjnego lub wojskowego przez zawodników niebędących funkcjonariuszami służb mundurowych. Ostateczną decyzję o dopuszczeniu tego typu ubioru w zawodach podejmuje Kierownik zawodów.

### **5.4 Ochrona wzroku i słuchu**

- 5.4.1 Przestrzega się wszystkie osoby biorące udział w zawodach, że właściwe stosowanie odpowiedniej ochrony wzroku i słuchu leży w ich własnym interesie i jest kluczowym warunkiem uniknięcia uszkodzenia wzroku i słuchu. Zdecydowanie zalecane jest noszenie ochronników wzroku i słuchu przez wszystkie osoby przebywające na strzelniczy i przez cały czas przebywania na niej.
- 5.4.2 Organizator zawodów ma prawo nałożyć obowiązek noszenia ochrony wzroku i słuchu przez wszystkie osoby przebywające na terenie strzelniczy. Przestrzeganie tego nakazu pilnują funkcyjni zawodów, którzy są obowiązani podjąć wszelkie racjonalne środki w celu egzekwowania tego obowiązku.
- 5.4.3 Jeżeli Sędzia toru stwierdzi, że podczas przebiegu zawodnik zgubił ochronniki wzroku lub słuchu, albo rozpoczął przebieg bez nich, musi natychmiast przerwać przebieg i polecić zawodnikowi powtórzenie przebiegu po założeniu odpowiednich ochronników.
- 5.4.4 Zawodnik, który przypadkowo zgubi ochronniki wzroku lub słuchu podczas przebiegu, lub rozpocznie bez nich przebieg, ma prawo zatrzymać się, skierować broń w bezpiecznym kierunku i poinformować o tym problemie Sędziego toru. W takim przypadku zastosowanie mają zapisy poprzedniego przepisu.
- 5.4.5 Próba uzyskania powtórzenia przebiegu lub przewagi przez umyślne usunięcie ochronników wzroku i/lub słuchu w trakcie przebiegu na torze jest uznawana za niesportowe zachowanie w świetle przepisu 10.6.2.
- 5.4.6 W przypadku stwierdzenia, że szykujący się do przebiegu zawodnik stosuje niewystarczającą ochronę wzroku lub słuchu, Sędzia toru może przed rozpoczęciem przebiegu nakazać zawodnikowi usunąć niedociągnięcie. Ostateczną decyzję w tej kwestii podejmuje Sędzia główny.

### **5.5 Amunicja i wyposażenie z nią związane**

- 5.5.1 Zawodnicy startujący w zawodach IPSC ponoszą wyłączną i osobistą odpowiedzialność za bezpieczeństwo amunicji, którą przynoszą na zawody. Ani IPSC, ani żaden funkcjonariusz IPSC, ani żadna organizacja powiązana z IPSC, ani funkcjonariusze takiej organizacji, nie mogą ponosić żadnej odpowiedzialności za jakiegokolwiek straty, uszkodzenia, wypadki, zranienia ani śmierć spowodowane zarówno zgodnym, jak i niezgodnym z przepisami użyciem takiej amunicji.
- 5.5.2 Cała amunicja zawodnika i używane przez niego magazynki i szybkoładowacze muszą być zgodne z przepisami odpowiednich klas sprzętowych (patrz Załącznik D).
- 5.5.3 Zapasowe magazynki, szybkoładowacze i amunicja upuszczona lub odrzucona przez zawodnika po sygnale startowym może być zebrana przez zawodnika, jednak w każdym przypadku musi to następować w sposób zgodny ze wszelkimi przepisami bezpieczeństwa.
- 5.5.4 W zawodach IPSC zakazane jest użycie pocisków przeciwpancernych, zapalających i/lub amunicji smugowej (patrz przepis 10.5.16).

- 5.5.5 Zabronione jest używanie amunicji która powoduje wystrzelenie z broni więcej niż jednego pocisku (z jednego naboju) mogącego dać zawodnikowi punktowane trafienie (patrz zasada 10.5.16).
- 5.5.6 Amunicja uznana przez sędziego za niebezpieczną musi być natychmiast wycofana z użytku w zawodach (patrz przepis 10.5.16).

## 5.6 Chronograf i współczynniki mocy

- 5.6.1 Współczynniki mocy dla poszczególnych klas wymienione są w Załączniku D. Do ustalenia współczynnika mocy musi być użyty jeden lub więcej oficjalnych chronografów zawodów. W przypadku braku chronografów przyjmuje się współczynnik mocy deklarowany przez zawodnika.
  - 5.6.1.1 Współczynnik mocy pozwalający sklasyfikować zawodnika nosi nazwę Minor. Minimalna wartość współczynnika Minor i inne specyficzne wymagania stosowane dla każdej klasy zamieszczone są w Załączniku D.
  - 5.6.1.2 Niektóre klasy przewidują wyższy współczynnik mocy noszący nazwę Major, który daje więcej punktów za trafienia w zewnętrzne strefy pola punktowego na tarczy papierowej. Minimalna wartość współczynnika Major wraz z dodatkowymi wymaganiami dla poszczególnych klas zamieszczona jest w Załączniku D.
  - 5.6.1.3 Zasady punktacji trafień dla współczynników Minor i Major zamieszczono w Załącznikach B i C. Metoda określania wartości współczynnika mocy przedstawiona jest w następnej sekcji.
- 5.6.2 Chronograf musi być skonfigurowany zgodnie z zaleceniami producenta. Działanie chronografu jest weryfikowane na rozpoczęcie każdego dnia zawodów przez funkcyjnych zawodów w następujący sposób:
  - 5.6.2.1 Na początku pierwszego dnia zawodów sędzia wystrzeli z broni kalibracyjnej 3 naboje z zapasu oficjalnej amunicji kalibracyjnej zawodów przez bramki chronografu i zapisze ich uśrednioną prędkość.
  - 5.6.2.2 W każdym kolejnym dniu zawodów próba ta będzie powtarzana przy użyciu tej samej broni i amunicji – najlepiej z tej samej partii produkcyjnej.
  - 5.6.2.3 Chronograf mieści się w granicach tolerancji, jeśli codzienna średnia prędkość mieści się w granicy +/- 5% średniej prędkości ustalonej zgodnie z przepisem 5.6.2.1.
  - 5.6.2.4 Jeśli wynik dziennego pomiaru nie mieści się w tych granicach, Sędzia główny podejmie odpowiednie kroki by rozwiązać problem. Przykład formularza odpowiedniego do zapisywania codziennych odczytów znajduje się w Załączniku C4.
  - 5.6.2.5 Oficjalną wagę zawodów należy codziennie kalibrować zgodnie z zaleceniami producenta, przed przybyciem pierwszej grupy zawodników na testy i ponownie sprawdzić bezpośrednio przed każdą kolejną grupą zawodników (patrz przepis 5.6.3.3)
- 5.6.3 Procedura testowania amunicji zawodnika:
  - 5.6.3.1 Amunicja musi być testowana przy użyciu broni zawodnika. Przed i/lub w czasie testu broni nie wolno dokonywać żadnych zmian konfiguracji ani modyfikacji samej broni ani jej części składowych w odniesieniu do konfiguracji stosowanej w trakcie zawodów. Naruszenie tego zakazu podlega karze przewidzianej w sekcji 10.6.
  - 5.6.3.2 Funkcyjni zawodów pobierają od zawodnika próbę 8 naboju w czasie i miejscu przez nich wybranym. Funkcyjni mogą zażądać od zawodnika dodatkowego sprawdzenia amunicji w każdej chwili w czasie zawodów.
  - 5.6.3.3 Z próbki 8 pobranych przez sędziów naboju jeden zostaje rozczalony, a jego pocisk zostaje zważony. 3 naboje zostają wystrzelone przez chronograf. Jeżeli zawodnik posiada amunicję z pociskami o różnej masie, do testów mogą być pobrane próbki po 8 naboju z każdego rodzaju. W takiej sytuacji, do określenia punktacji zawodnika na całych zawodach zastosowany będzie najniższy zmierzony współczynnik mocy. Do obliczeń przewidzianych przepisem 5.6.3.5 należy użyć wszystkich cyfr wyświetlonych na skali wagi oraz wyświetlaczu chronografu (zmierzonych wartości nie zaokrąglą się). W razie braku młotka do rozczalania amunicji i wagi, wiążąca jest masa pocisku deklarowana przez zawodnika.

- 5.6.3.4 Jeżeli ważenie pocisku zostało przeprowadzone przed przybyciem zawodnika na test, zważone pociski muszą być przechowywane przez obsługę chronografu razem z pozostałymi jego nabojami pobranymi do sprawdzenia aż do chwili stawienia się zawodnika lub jego przedstawiciela i zakończenia testu. Jeżeli zawodnik zakwestionuje wagę pocisku zważonego pod jego nieobecność, ma on prawo żądać skalibrowania wagi i ponownego zważenia pocisku w jego obecności.
- 5.6.3.5 Współczynnik mocy oblicza się na podstawie masy pocisku i średniej prędkości 3 wystrzelonych nabołów, według następującego wzoru:

$$\text{Współczynnik mocy} = \frac{\text{masa pocisku (w granach)} \times \text{średnia prędkość (w stopach /sekunde)}}{1000}$$

Przy ustalaniu ostatecznego wyniku bierze się pod uwagę jedynie liczby całkowite, ignorując całkowicie ułamek (np. jeśli wynik wynosi 124,9999, to współczynnik mocy wynosi 124 a nie 125).

- 5.6.3.6 Jeśli otrzymany współczynnik mocy jest niższy od deklarowanego poziomu, pomiar prędkości jest powtarzany przy użyciu kolejnych 3 nabołów z próbki pobranej przez sędziów. Następnie oblicza się ponownie współczynnik mocy, biorąc pod uwagę masę pocisku i średnią prędkość obliczoną z 3 najwyższych wyników ze wszystkich 6 pomiarów prędkości.
- 5.6.3.7 Jeśli współczynnik nadal jest zbyt niski, zawodnik może zdecydować, co zrobić z ostatnim nabojem:
- Rozwalić nabój i zważyć pocisk - jeśli pocisk jest cięższy niż pierwszy zważony, obliczenie wartości współczynnika według przepisu 5.6.3.6 zostanie powtórzone z użyciem tej wyższej masy pocisku, lub
  - Wystrzelić przez chronograf i ponownie wyliczyć współczynnik mocy, używając średniej prędkości obliczonej z 3 najwyższych wyników ze wszystkich 7 pomiarów prędkości.
- 5.6.3.8 Jeśli otrzymany współczynnik jest niższy niż wyznaczony minimalny poziom dla grupy Major w danej klasie, wyniki zawodnika są przeliczane według punktacji dla grupy Minor - o ile minimalny poziom współczynnika dla grupy Minor został osiągnięty.
- 5.6.3.9 Jeśli otrzymany współczynnik mocy nie mieści się w minimum ustalonym dla danej klasy, zawodnik może kontynuować zawody, ale jego rezultaty nie będą wpisane do ich wyników ani zaliczać się do klasyfikacji zawodów i nagród.
- 5.6.3.10 W razie powtórzonego testowania amunicji, lub użycia autoryzowanej amunicji zamiennej, jeśli procedura sprawdzająca wykaże odmienne wyniki współczynnika mocy, wszystkie wyniki zawodnika osiągnięte w czasie zawodów przelicza się przy użyciu punktacji odpowiedniej dla niższego z osiągniętych współczynników.
- 5.6.3.11 Usuwa się z końcowych rezultatów zawodów wyniki zawodnika, który z jakiegokolwiek powodu nie przedstawi broni do testowania w czasie i miejscu wyznaczonym przez sędziów lub/i nie dostarczy amunicji do testowania na żądanie sędziego.
- 5.6.3.12 Jeśli Sędzia główny uzna, że chronograf uległ awarii i dalsze testowanie amunicji nie jest możliwe, zawodnikom, których amunicja była przetestowana, przysznaje się współczynnik skutkujący przynależnością do grup Minor i Major na podstawie wyników testu, a pozostałym – na podstawie deklarowanego przez nich współczynnika mocy, z zastrzeżeniem wymagań odpowiednich klas (patrz Załącznik D).

## 5.7 Awaryjne przetrwanie zawodnika

- 5.7.1 Jeśli po sygnale startowym dojdzie do awarii broni zawodnika, może on podjąć próbę usunięcia awarii w bezpieczny sposób i kontynuować przebieg. Podczas usuwania awarii zawodnik musi stale kierować lufę w kierunku bezpiecznym. W celu stwierdzenia typu awarii lub podczas jej usuwania zawodnik nie może używać wyciorów ani innych narzędzi. Niezastosowanie się do tych zasad skutkuje zerowym wynikiem przebiegu.
- 5.7.1.1 Zawodnik, który stwierdzi awarię broni po komendzie "LOAD AND MAKE READY" (załaduj i przygotuj się) lub "MAKE READY" (przygotuj się), ale przed sygnałem startowym, ma prawo bez zastosowania wobec niego kar przerwać start za zgodą i pod nadzorem Sędziego toru, a następnie podjąć próbę usunięcia awarii pod warunkiem spełnienia zapisów przepisu 5.7.4, przepisu 8.3.1.1 i wszelkich pozostałych zasad bezpieczeństwa. Po dokonaniu naprawy (i spełnieniu warunków określonych w przepisie 5.1.7, o ile mają one zastosowanie), zawodnik może ponownie przystąpić do przebiegu w czasie wyznaczonym przez Sędziego toru lub Sędziego głównego.

- 5.7.2 Podczas usuwania awarii w sposób wymagający od zawodnika skierowania lufy wyraźnie poza cele, palce zawodnika muszą w widoczny sposób znajdować się poza kabłąkiem spustowym (patrz Przepis 10.5.8).
- 5.7.3 Jeśli czas usuwania awarii przekroczy 2 minuty lub jeżeli zawodnik zaprzestanie jej usuwania z dowolnego innego powodu, ma on obowiązek skierować broń w bezpiecznym kierunku i powiadomić o tym sędziego, który zakończy przebieg standardową procedurą. Przebieg na torze zostanie oceniony z uwzględnieniem wszystkich uzyskanych punktów i należnych punktów karnych za chybenia i nieostrzelanie celów.
- 5.7.4 W żadnej sytuacji zawodnikowi nie wolno opuścić toru z załadowaną bronią (patrz Przepis 10.5.13).
- 5.7.5 W przypadku awarii opisanych powyżej zawodnikowi nie przysługuje prawo do powtórzenia przebiegu na danym torze. Dotyczy to również sytuacji, gdy broń zawodnika uznana zostanie podczas przebiegu za niesprawną lub niebezpieczną (patrz przepis 5.1.6).
- 5.7.6 W przypadku, gdy Sędzia toru przerwie przebieg, gdy zachodzi podejrzenie, że broń lub amunicja zawodnika stanowi zagrożenie (np. utknięcie pocisku w lufie, tzw. „squib”), sędzia podejmuje wszelkie działania, które uzna za niezbędne, w celu zapewnienia bezpieczeństwa zawodnikowi i przywrócenia bezpiecznych warunków na torze. Następnie Sędzia toru dokona sprawdzenia broni lub amunicji i postąpi w sposób następujący:
- 5.7.6.1 Jeżeli kontrola broni lub amunicji potwierdzi problem zauważony przez Sędziego toru, zawodnik nie uzyska prawa do powtórzenia przebiegu, lecz zostanie zobowiązany do usunięcia stwierdzonego problemu. Na metryczce toru zostanie odnotowany czas ostatniego oddanego strzału, a wyniki oblicza się jak dla ukończonego przebiegu, zliczając wszystkie uzyskane punkty, chybenia i kary proceduralne (patrz przepis 9.5.6).
- 5.7.6.2 Jeżeli Sędzia toru w wyniku kontroli stwierdzi, że problem faktycznie nie zaistniał, zawodnik powtarza przebieg.
- 5.7.6.3 Zawodnikowi, który samowolnie przerwie przebieg z powodu domniemanego lub faktycznego utknięcia pocisku w lufie, nie przysługuje prawo do ponownego przebiegu.

## 5.8 Oficjalna amunicja zawodów

- 5.8.1 Jeśli Organizator zawodów zapewnia możliwość nabycia oficjalnej amunicji zawodów przez zawodników na strzelnicy, informacja o oficjalnej amunicji zawodów musi być zamieszczona przez Kierownika Zawodów zarówno w publikatorach przed zawodami i/lub na stronie internetowej zawodów, jak i na podpisanym przez Organizatora ogłoszeniu wywieszonym w sposób widoczny w miejscu sprzedaży. Informacja musi zawierać szczegółowe informacje dotyczące: producenta, marki/marek, długości naboju, naważki prochu. Oficjalna amunicja zawodów zazwyczaj nie podlega kontroli chronografem opisanej w przepisie 5.6.3, o ile spełnione zostaną następujące warunki:
- 5.8.1.1 Zawodnik musi otrzymać od organizatora zawodów (lub upoważnionego przez niego sprzedawcę) i zachować przez cały czas trwania zawodów oficjalny dowód zakupu zawierający ilość i opis nabytej amunicji. Oficjalny dowód zakupu musi być przedstawiony na żądanie funkcyjnego, w przeciwnym razie nie będą mieć zastosowania zasady określone w przepisie 5.8.1. Przepisem 5.8.1 nie może być również objęta amunicja zgodna ze specyfikacją oficjalnej amunicji zawodów, ale nie zakupiona podczas zawodów u Organizatora zawodów (lub upoważnionego przez niego sprzedawcy).
- 5.8.1.2 Oficjalna amunicja zawodów zakupiona przez zawodników staje się częścią ich wyposażenia (patrz Sekcja 5.7), jej awarie nie mogą więc być podstawą do żądania przez zawodnika powtórzenia przebiegu ani wniesienia przez niego środka odwoławczego.
- 5.8.1.3 Oficjalnej amunicji zawodów nie wolno zastrzegać do wyłącznej sprzedaży lub/i użytku dla zawodników reprezentujących kraj organizatora lub/i sprzedawcę.
- 5.8.1.4 Oficjalna amunicja zawodów musi być zatwierdzona przez Dyrektora Regionalnego regionu, w którym odbywają się zawody (oraz Prezydenta IPSC w odniesieniu do zawodów na poziomie Level IV lub wyższym).
- 5.8.1.5 Sędziowie mają prawo w każdej chwili przeprowadzić kontrolę chronografem lub w jakikolwiek inny sposób każdego rodzaju amunicji stosowanej przez zawodników bez podania powodu kontroli.
- 5.8.2 W miarę możliwości organizator zawodów (lub upoważniony przez niego sprzedawca) powinien udostępnić oś testową, na której zawodnicy będą mogli przetestować przed zakupem niewielką ilość oficjalnej amunicji zawodów z użyciem własnej broni.

### 6.1 Zasady ogólne

Definicje stosowanych terminów:

- 6.1.1 Przebieg (ang. Course Of Fire, również “course” lub “COF”) – Osobno punktowane zadanie strzeleckie z mierzonym czasem wykonania, zaprojektowane i skonstruowane zgodnie z zasadami IPSC dotyczącymi projektowania torów, zawierające cele do ostrzelenia i zadania, które każdy zawodnik musi bezpiecznie wykonać.
- 6.1.2 Tor (ang. Stage) – Część strzelnicy podczas zawodów IPSC, na której odbywa się jeden przebieg, gdzie umieszczone są wszelkie związane z przebiegiem niezbędne urządzenia, wyposażenie, zabezpieczenia i oznaczenia. Każdy tor przeznaczony jest tylko dla jednego rodzaju broni (broń krótka, strzelba albo karabin).
- 6.1.3 Mecz/zawody (ang. Match) – Zawody składające się z co najmniej 3 torów, na których używany jest ten sam rodzaj broni. Wyniki meczu oblicza się poprzez zsumowanie wyników każdego zawodnika uzyskanych na poszczególnych torach.
- 6.1.4 Turniej (ang. Tournament) – Zawody, w których poszczególnym torom przypisany jest rodzaj broni (np. Tory 1-4: Broń krótka, Tory 5-8: Karabin, Tory 9-12: Strzelba). Zwycięzcę turnieju wyłania się poprzez zsumowanie wyników uzyskanych przez każdego zawodnika na wszystkich torach.
- 6.1.5 Wielki Turniej (ang. Grand Tournament) – Składa się z dwóch lub więcej meczów, każdy w ramach jednej broni (np. mecz broni krótkiej i mecz strzelbowy, albo mecz broni krótkiej, mecz karabinowy i mecz strzelbowy). Podstawą do wyłonienia zwycięzcy Wielkiego Turnieju są zsumowane wyniki każdego zawodnika uzyskane w poszczególnych meczach, zgodnie z przepisami Wielkiego Turnieju IPSC.
- 6.1.6 Liga (ang. League) – Składa się z dwóch lub więcej meczów w ramach jednego rodzaju broni organizowanych w różnych miejscach i terminach. Zwycięzcę ligi wyłania się przez zsumowanie wyników każdego zawodnika uzyskanych w poszczególnych meczach wskazanych przez organizatorów ligi.
- 6.1.7 Suwerenność zawodów – Region stowarzyszony w IPSC nie może aktywnie ani pasywnie zatwierdzać zawodów żadnego typu i formatu odbywających się w granicach geograficznych innego Regionu bez uprzedniej pisemnej zgody Dyrektora Regionalnego Regionu, w którym zawody mają się odbyć. Region łamiący tę zasadę podlega sankcjom przewidzianym w Sekcji 5.9 Konstytucji IPSC.

### 6.2 Klasy sprzętowe

- 6.2.1 Startujący zawodnicy podzieleni są na klasy IPSC w zależności od używanej broni i wyposażenia (patrz Załącznik D). W każdych zawodach musi być otwarta klasyfikacja dla co najmniej jednej klasy. W przypadku otwarcia więcej niż jednej klasy w zawodach, prowadzona jest osobna i niezależna klasyfikacja dla każdej klasy, a wyniki zawodów muszą wyłonić zwycięzcę w każdej otwartej klasie.
- 6.2.2 W zatwierdzonych zawodach IPSC otwarcie klasy uzależnione jest od zarejestrowania w tej klasie minimalnej liczby zawodników wskazanej w Załączniku A2. W przypadku zgłoszenia się niewystarczającej liczby zawodników w danej klasie, Kierownik zawodów może podjąć decyzję o prowadzeniu klasyfikacji w tej klasie bez oficjalnego zatwierdzenia IPSC dla danej klasy.
- 6.2.3 Przed rozpoczęciem zawodów każdy zawodnik musi zadeklarować, w której klasie będzie rywalizować, a sędziowie powinni przed pierwszym przebiegiem zawodnika sprawdzić zgodność jego sprzętu z zadeklarowaną klasą. Jest to pomoc dla zawodnika w sprawdzeniu, czy jego sprzęt jest zgodny z zadeklarowaną klasą. Niemniej, zawodnicy zawsze podlegają zasadom określonym w Przepisie 6.2.5.1.
  - 6.2.3.1 Jeżeli zawodnik nie zgadza się z decyzją sędziów przyporządkowującą jego sprzęt do określonej klasy, przed każdym przebiegiem ma obowiązek dowieść zgodności swego wyposażenia z deklarowaną klasą. W przypadku braku lub odrzucenia takiego uzasadnienia, pierwotna decyzja sędziów pozostanie obowiązująca, z zastrzeżeniem możliwości odwołania się do Sędziego głównego, którego decyzja jest ostateczna.
  - 6.2.3.2 Broń i wyposażenie zawodnika używane podczas przebiegu może być na polecenie sędziego poddane kontroli zgodności z deklarowaną klasą.
- 6.2.4 Zawodnik może brać udział w zawodach w więcej niż jednej klasie pod warunkiem uzyskania uprzedniej zgody Kierownika zawodów. W takim przypadku zawodnik będzie klasyfikowany tylko w jednej klasie, w ramach której musi wykonywać pierwszy przebieg na każdym torze zawodów. Kolejne przebiegi na danym torze w ramach innych klas nie będą uwzględniane w klasyfikacji zawodów oraz procedurze wyłonienia zwycięzców i przyznania nagród.

- 6.2.5 Jeżeli dana klasa nie została otwarta lub została usunięta z klasyfikacji, albo jeżeli zawodnik przed rozpoczęciem zawodów nie zadeklarował klasy, w której startuje, Sędzia główny decyduje, do której klasy przyporządkować zawodnika na podstawie oceny dopasowania używanego przez zawodnika sprzętu do poszczególnych klas. Jeżeli w opinii Sędziego głównego zawodnikowi nie można przyporządkować żadnej klasy otwartej w zawodach, zawodnik może startować w zawodach poza konkurencją.
- 6.2.5.1 Zawodnik, który po sygnale startowym nie spełnia przypisanych danej klasie wymogów maksymalnego dystansu broni i wyposażenia od tułowia (patrz Załączniki D1-D5), lub wymaganej pozycji wyposażenia na pasie (patrz Załącznik E2), otrzyma za pierwszym razem ostrzeżenie. Ponowne przypadki niespełniania przez zawodnika powyższych wymogów w trakcie zawodów skutkować będą przeniesieniem zawodnika do klasy Open, o ile zawody są rozgrywane w takiej klasie. Jeśli klasa Open nie została otwarta, zawodnik nie będzie klasyfikowany. Zawodnicy zarejestrowani w klasie Open, którzy nie spełniają powyższych wymogów, otrzymają za pierwszym razem ostrzeżenie. Ponowne przypadki niespełniania w trakcie zawodów powyższych wymogów przez zawodników zarejestrowanych w klasie Open skutkować będą usunięciem ich z klasyfikacji. Zawodnik który po sygnale startowym używa sprzętu niezgodnego z zadeklarowaną klasą lub nie spełnia innych jej wymagań poza przypadkami opisanymi powyżej, zostaje przeniesiony do klasy Open, o ile zawody są rozgrywane w takiej klasie. Jeśli klasa Open nie została otwarta, zawodnik nie będzie klasyfikowany. Do klasyfikacji nie wprowadza się wyników zawodników zarejestrowanych w klasie Open, którzy po sygnale startowym używają sprzętu niezgodnego z tą klasą, za wyjątkiem przypadków opisanych powyżej. Niniejszy przepis nie odnosi się do pomiarów wskazanych w Przepisie 5.2.5, wykonywanych przed (patrz Przepis 6.2.3) lub po przebiegu zawodnika na torze.
- 6.2.5.2 Zawodnik, któremu nadaje się lub zmienia klasę na zasadach opisanych w poprzednich punktach, musi zostać o tym jak najszybciej powiadomiony. Decyzja Sędziego głównego w tej kwestii jest ostateczna.
- 6.2.5.3 Zawodnik przeniesiony do Klasy Open na podstawie Przepisu 6.2.5.1 podlega od momentu przeniesienia wyłącznie przepisom zawartym w Załączniku D1, ale jest zobowiązany do używania niezmienionej broni i przyrządów celowniczych za wyjątkiem sytuacji opisanych w Przepisie 5.1.7. Jeżeli amunicja zawodnika spełnia wymagania klasy Open dla współczynnika mocy Major, jego punktacja w całych zawodach będzie odpowiednio przeliczona.
- 6.2.6 Dyskwalifikacja zawodnika w każdym momencie zawodów wyklucza jego dalszy udział w zawodach w którejkolwiek klasie. Dyskwalifikacja nie działa jednak wstecz; wszystkie wyniki uzyskane do momentu dyskwalifikacji przez zawodnika w innej klasie, jeżeli była ona klasą, w której współzawodniczył zawodnik, zostaną wprowadzone do klasyfikacji końcowej tej klasy i będą uwzględniane w wyłonieniu zwycięzców i przyznaniu nagród w tej klasie.
- 6.2.7 Przyporządkowanie zawodnika do danej klasy nie wyklucza możliwości zgłoszenia go do kategorii lub startu w ramach reprezentacji Regionu czy innej drużyny.

## 6.3 Kategorie

- 6.3.1 W zawodach IPSC mogą być prowadzone klasyfikacje w różnych kategoriach w obrębie poszczególnych klas. W ramach jednego meczu czy turnieju zawodnik może współzawodniczyć tylko w jednej kategorii.
- 6.3.2 Niespełnienie wymogów zadeklarowanej kategorii lub zgłoszenie się do kategorii po rozpoczęciu zawodów skutkuje wykluczeniem z kategorii. Szczegóły aktualnie dopuszczanych kategorii i związane z nimi wymogi zawarte są w Załączniku A2.

## 6.4 Reprezentacje Regionów

- 6.4.1 Z uwagi na ograniczoną liczbę miejsc startowych (slots) przyznawanych Regionom, do zawodów na poziomie Level IV lub wyższym Regiony mogą zgłaszać po jednej reprezentacji (dobrej według wyników zawodników) w każdej klasie i/lub klasie/kategorii. Zatwierdzone kategorie drużynowe określone są przez Zgromadzenie IPSC (patrz Załącznik A2).
- 6.4.1.1 W zawodach na poziomie Level IV dopuszcza się zgłaszanie wyłącznie reprezentacji Regionów należących do strefy, w której organizowane są zawody (np. w Mistrzostwach Europy wystawione mogą być wyłącznie reprezentacje Regionów należących do Strefy Europejskiej).
- 6.4.1.2 W zawodach na poziomie Level IV lub wyższym oficjalne Reprezentacje Regionalne muszą być rozstawione przy tworzeniu harmonogramu startów składów, z uwzględnieniem wyników uzyskanych przez daną Reprezentację w poprzedniej edycji danych zawodów, bez względu na zmiany w obsadzie Reprezentacji.
- 6.4.1.3 W zawodach na poziomie Level IV lub wyższym wszyscy członkowie jednej oficjalnej Reprezentacji Regionalnej muszą startować razem w jednym składzie w meczu głównym.



- 6.4.2 Wyniki uzyskane przez danego zawodnika mogą wliczać się w wyniki tylko jednej drużyny w danych zawodach, a każda drużyna musi składać się z zawodników startujących w tej samej klasie.
- 6.4.2.1 Klasa i/lub kategoria, do której zgłoszony został zawodnik indywidualnie, ogranicza możliwości jego współzawodnictwa drużynowego (np. zawodnik zgłoszony indywidualnie do Klasy Standard nie może być członkiem drużyny współzawodniczącej w Klasie Open). Zawodniczka zgłoszona w Kategorii „Lady” lub „Lady Senior” nie może startować w drużynie opartej na kategoriach wiekowych i odwrotnie. Zawodnik zarejestrowany w jednej z kategorii może być członkiem drużyny zgłoszonej do współzawodnictwa poza kategoriami („Overall”) w ramach tej samej klasy.
- 6.4.3 Drużyny składają się z co najwyżej 4 zawodników, ale w ostatecznej klasyfikacji drużynowej uwzględniane są wyniki tylko 3 członków drużyny, którzy uzyskali najlepsze wyniki.
- 6.4.4 Jeżeli z zawodów wycofa się jeden z zawodników drużyny przed ukończeniem przebiegów na wszystkich torach, jego wyniki będą w dalszym ciągu uwzględniane w klasyfikacji drużynowej, ale jego drużyna nie może uzupełnić swego składu w trakcie zawodów.
- 6.4.5 Zawodnik drużyny, który nie rozpoczął udziału w zawodach, może być zastąpiony innym zawodnikiem po uzyskaniu uprzedniej zgody Kierownika zawodów.
- 6.4.6 W razie dyskwalifikacji zawodnika drużyny, jego wyniki w klasyfikacji drużynowej są zerowane na wszystkich torach. Drużyna nie może zastąpić zdyskwalifikowanego zawodnika innym zawodnikiem.

## 6.5 Status i uwierzytelnienie zawodników

- 6.5.1 Wszyscy zawodnicy i funkcyjni zawodów muszą być indywidualnymi członkami Regionu IPSC odpowiadającego miejscu ich stałego pobytu. Miejsce stałego pobytu definiowane jest jako Region, w którym dana osoba zamieszkiwała przez co najmniej 183 dni w czasie ostatnich 12 miesięcy poprzedzających miesiąc, w którym rozpoczynają się zawody. Miejsce zamieszkania oznacza faktyczne przebywanie i nie jest równoznaczne z posiadaniem obywatelstwem ani miejscem zameldowania. Wymagany okres 183 dni nie musi być nieprzerwanie i nie musi oznaczać ostatnich 183 dni w okresie ostatnich 12 miesięcy.
- 6.5.1.1 W przypadku zawodnika lub funkcyjnego zawodów należącego do innego Regionu organizatorowi zawodów nie wolno przyjąć jego zgłoszenia, o ile Dyrektor Regionalny Regionu, z którego pochodzi zawodnik/funkcyjny, nie potwierdzi, że funkcyjny jest uprawniony do udziału w danych zawodach i nie podlega sankcjom Rady Wykonawczej IPSC.
- 6.5.1.2 Zawodnicy przebywający na stałe w kraju lub na obszarze geograficznym niezrzeszonym w IPSC mogą zostać członkami Regionu zrzeszonego w IPSC i startować w ramach tego Regionu po uzyskaniu uprzedniej zgody Rady Wykonawczej IPSC i Dyrektora Regionalnego Regionu, którego członkami mają zamiar zostać. W przypadku, gdy kraj lub obszar geograficzny takiego zawodnika rozpocznie starania o afiliację w IPSC, zawodnik ten ma obowiązek uzyskać członkostwo swojego Regionu w trakcie procedury afiliacyjnej.
- 6.5.2 Zawodnik i/lub członek drużyny może reprezentować wyłącznie Region IPSC, w którym przebywa na stałe za wyjątkiem poniższych przypadków:
- 6.5.2.1 W przypadku zawodnika, który przebywa w jednym Regionie, ale chce reprezentować Region, w którym posiada obywatelstwo, Dyrektorzy Regionalni Regionu stałego pobytu i Regionu obywatelstwa zawodnika muszą wyrazić na to pisemną zgodę przed rozpoczęciem zawodów.
- 6.5.2.2 Zawodnik, który znajduje się w sytuacji określonej przepisem 6.5.1.2 może reprezentować Region, którego jest członkiem, pod warunkiem uzyskania uprzedniej pisemnej zgody Dyrektora Regionalnego tego Regionu.
- 6.5.3 W zawodach rangi Mistrzostw Kontynentu lub Regionu, mistrzami regionalnymi lub kontynentu w poszczególnych klasach lub/i klasach/kategoriach mogą zostać wyłącznie zawodnicy spełniający wymagania przepisu 6.5.1. Niemień, przy wyłanianiu Mistrzów Regionu lub Kontynentu wyniki zawodników spoza danego Regionu lub Kontynentu nie są usuwane z klasyfikacji końcowej mistrzostw. Na przykład:

Wyniki Mistrzostw Regionu 1 w klasie Open

100% Zawodnik A z Regionu 2 (zostaje ogłoszony zwycięzcą zawodów w klasyfikacji ogólnej w klasie Open)

99% Zawodnik B z Regionu 6

95% Zawodnik C z Regionu 1 (zostaje ogłoszony mistrzem Regionu 1)

## **6.6 Harmonogram startów zawodnika i jego przydział do składu**

- 6.6.1 Zawodnicy zobowiązani są do uczestnictwa w zawodach zgodnie z ogłoszonym harmonogramem zawodów i listami składów. Zawodnik, który nie stawi się na torze w czasie wyznaczonym w harmonogramie, nie może przystąpić do przebiegu na tym torze w innym terminie bez uprzedniej zgody Kierownika zawodów i uzyska na tym torze wynik zerowy.
- 6.6.2 W meczu wstępnym (pre-match) mogą uczestniczyć wyłącznie funkcyjni zawodów (zatwierdzeni przez Sędziego głównego), sponsorzy zawodów oraz dygnitarze o wysokiej pozycji w swoim Regionie, którzy są aktualnymi członkami Regionu, a także przedstawiciele władz IPSC (zgodnie z definicją zawartą w Sekcji 6.1. Konstytucji IPSC). Wyniki uzyskane w meczu wstępnym są włączane do klasyfikacji ogólnej zawodów pod warunkiem, że termin meczu wstępnego podany został w oficjalnym harmonogramie zawodów. Zawodnicy startujący w meczu głównym mają prawo obserwować przebieg meczu wstępnego.
- 6.6.3 Za datę rozpoczęcia meczu, turnieju czy ligi uznaje się pierwszy dzień, w którym zawodnicy rozpoczynają przebiegi na torach (włączając w to mecz wstępny), zakończenie zawodów następuje w momencie zatwierdzenia ostatecznych wyników przez Kierownika zawodów.

## **6.7. System Klasyfikacji Międzynarodowej (ICS)**

- 6.7.1 Rada Wykonawcza IPSC może tworzyć i publikować przepisy i procedury służące zarządzaniu i administracji Systemu Klasyfikacji Międzynarodowej.
- 6.7.2 Zawodnicy, którzy chcą być objęci klasyfikacją międzynarodową muszą wystartować w przebiegach na zatwierdzonych torach klasyfikacyjnych, których opisy znajdują się na stronie internetowej IPSC.

## ROZDZIAŁ 7: Funkcyjni zawodów

### 7.1 Funkcyjni zawodów

Stanowiska i zakres obowiązków funkcyjnych zawodów:

- 7.1.1 Sędzia toru (Range Officer, "RO") – Wydaje komendy na torze, kontroluje zgodność działań zawodnika z pisemnym opisem toru i dokładnie monitoruje bezpieczeństwo działań zawodnika. Ogłasza również zmierzony czas przebiegu każdego zawodnika, uzyskane przez niego punkty i otrzymane kary, a także weryfikuje ich zapis w metryczce toru (podlega zwierzchnictwu Sędziego strefy i Sędziego głównego).
- 7.1.2 Sędzia strefy (Chief Range Officer, "CRO") – podlegają mu wszystkie osoby obecne i działania wykonywane na torach znajdujących się w strefie wyznaczonej do jego nadzoru. Do jego obowiązków należy nadzór nad sprawiedliwym, właściwym i konsekwentnym stosowaniem niniejszych przepisów. Podlega bezpośredniemu zwierzchnictwu Sędziego głównego.
- 7.1.3 Kierownik biura obliczeń (Stats Officer, "SO") – nadzoruje prace zespołu biura obliczeń, który gromadzi, sortuje, weryfikuje, zestawia i archiwizuje wszystkie metryczki torów, na podstawie których opracowuje wstępne i ostateczne wyniki zawodów (podlega bezpośrednio zwierzchnictwu Sędziego głównego).
- 7.1.4 Kierownik biura zaopatrzenia (Quartermaster, "QM") – Odpowiedzialny za dystrybucję, naprawy i konserwację całego wyposażenia strzelnicy (np. tarcz, zaklejek, farby, rekwizytów itp.), innych niezbędnych zasobów (np. urządzenia pomiaru czasu – timery, baterie, zszywacze, zszywki, podkładki do pisania, itp.) oraz zaopatruje sędziów w napoje i prowiant (podlega bezpośrednio zwierzchnictwu Sędziego głównego).
- 7.1.5 Sędzia główny (Range Master, "RM") – Sprawuje ogólny nadzór nad wszystkimi osobami i działaniami na całej strzelnicy, włączając w to bezpieczeństwo na strzelnicy, funkcjonowanie wszystkich torów i stosowanie niniejszych przepisów. Sędzia główny powiadamiany jest o wszystkich dyskwalifikacjach i wnoszonych środkach odwoławczych. Sędzia główny jest co do zasady powoływany przez Kierownika zawodów, z którym współpracuje w trakcie zawodów, jednak w przypadku zatwierdzonych zawodów na poziomie Level IV lub wyższym, powołanie Sędziego głównego podlega zatwierdzeniu przez Radę Wykonawczą IPSC.
  - 7.1.5.1 W niniejszych przepisach termin „Sędzia główny” odnosi się do osoby pełniącej funkcję Sędziego głównego (lub jego upoważnionego przedstawiciela w zakresie jednej lub kilku wskazanych funkcji), niezależnie od posiadanej przez nią międzynarodowej lub regionalnej rangi sędziowskiej.
- 7.1.6 Kierownik zawodów (Match Director, "MD") – Kieruje całą administracją zawodów, w tym tworzeniem list składów i harmonogramów startów, budową torów, koordynacją działań wszystkich osób obsługujących zawody i świadczeniem usług. Podejmuje decyzje dotyczące wszystkich aspektów zawodów poza kwestiami ujętymi w niniejszych przepisach będącymi domeną Sędziego głównego. Kierownik zawodów powoływany jest przez Organizatora zawodów i współpracuje z Sędzią głównym.

### 7.2 Zagadnienia dyscyplinarne dotyczące funkcyjnych zawodów

- 7.2.1 Sędzia główny jest zwierzchnikiem wszystkich funkcyjnych zawodów za wyjątkiem Kierownika zawodów (poza przypadkiem, gdy Kierownik zawodów bierze udział w zawodach jako zawodnik) i wydaje decyzje dotyczące zachowania i dyscypliny funkcyjnych zawodów.
- 7.2.2 W przypadku zastosowania środka dyscyplinarnego wobec funkcyjnego zawodów, Sędzia główny składa raport zawierający opis incydentu i podjętych środków dyscyplinujących do Dyrektora Regionalnego odpowiedniego dla miejsca zawodów, Dyrektora Regionalnego odpowiedniego dla ukaranego funkcyjnego oraz do Prezydenta International Range Officers Association (IROA).
- 7.2.3 Funkcyjny zawodów zdyskwalifikowany jako zawodnik za złamanie zasad bezpieczeństwa może dalej pełnić powierzoną mu funkcję. Decyzję w tym zakresie podejmuje Sędzia główny.

### 7.3 Powoływanie funkcyjnych zawodów

- 7.3.1 Przed rozpoczęciem zawodów Organizator zawodów powołuje Kierownika zawodów i Sędziego głównego, którzy będą odpowiedzialni za wypełnianie zadań wymienionych w niniejszych przepisach. Nominowany Sędzia główny powinien być najbardziej kompetentnym i doświadczonym sędzią spośród wszystkich funkcyjnych zawodów (patrz również Przepis 7.1.5). W zawodach na poziomie Level I i II funkcje Kierownika zawodów i Sędziego głównego może pełnić jedna osoba.

- 7.3.2 Terminy „Sędzia główny”, „Sędzia toru” itp. stosowane w niniejszych przepisach odnoszą się do osób oficjalnie powołanych przez Organizatora zawodów do pełnienia wyznaczonych im funkcji w zawodach. Osoby posiadające uprawnienia sędziowskie, ale biorące udział w zawodach w charakterze zawodników, nie posiadają żadnych prerogatyw sędziowskich w danych zawodach. Dlatego też nie powinny one nosić podczas udziału w zawodach żadnych oznaczeń sędziowskich.
- 7.3.3 Zabronione jest noszenie broni przez osoby funkcyjne podczas bezpośredniego sędziowania przebiegu na torze. W przypadku złamania tej zasady zastosowanie mają sankcje przewidziane w Przepisie 7.2.2.

### 8.1. Stan gotowości (kondycja) broni

Broń krótka w chwili rozpoczęcia przebiegu na torze powinna się znajdować w stanie gotowości zgodnym z poniższymi przepisami. Jeśli jednak zawodnik przypadkowo lub celowo nie wprowadzi naboju do komory naboju, choć pozwala na to opis toru, sędzia nie powinien interweniować, gdyż to zawodnik jest zawsze odpowiedzialny za wykonanie czynności obsługi broni.

#### 8.1.1 Rewolwery:

- 8.1.1.1 Bez samonapiania tylko (single action; SA): nie są dopuszczone do zawodów IPSC.
- 8.1.1.2 Samonapinające/z samonapinaniem (double/selective action; DA, DA/SA): kurek całkowicie zwolniony, bęben zamknięty. Jeżeli stan gotowości pistoletów samopowtarzalnych określony jest jako „gniazdo magazynka i komora naboju pusta”, rewolwery przygotowujemy z pustym bębнем, w innym przypadku rewolwery przygotowujemy z całkowicie załadowanym bębнем.
- 8.1.1.3 Rewolwery niekonwencjonalne (np. samopowtarzalne) podlegają poniższym przepisom i/lub innym postanowieniom wprowadzonym przez Sędziego głównego (patrz także Załącznik D5).

#### 8.1.2 Pistolety samopowtarzalne:

- 8.1.2.1 Bez samonapiania (single action; SA) - nabój w komorze, kurek odwiedziony, zewnętrzny bezpiecznik załączony.
- 8.1.2.2 Samonapinające (double action; DA) - nabój w komorze, kurek w pełni spuszczone lub zwolniony w broni zaopatrzonej w zwalniacz.
- 8.1.2.3 Z samonapinaniem (selective action; DA/SA) - nabój w komorze, kurek w pełni spuszczone lub zwolniony, lub nabój w komorze, kurek napięty i zabezpieczony.
- 8.1.2.4 Dla wszystkich pistoletów samopowtarzalnych określenie „bezpiecznik zewnętrzny” oznacza główny, widoczny z zewnątrz bezpiecznik nastawny (np. skrzydełkowy pistoletu 1911). W przypadku wątpliwości ostateczną decyzję podejmuje Sędzia główny.
- 8.1.2.5 Jeżeli broń wyposażona jest w zwalniacz kurka, musi on być używany do zwolnienia kurka, bez dotykania spustu. Jeżeli broń nie ma zwalniacza, kurek musi być ręcznie, w bezpieczny sposób, w pełni spuszczone (tj. nie na zaczep pośredni ani w inne pośrednie położenie).

#### 8.1.3 Jeżeli opis toru wymaga, aby pistolet samopowtarzalny był przygotowany z pustą komorą naboju, zamek pistoletu musi być całkowicie zaryglowany, a kurek w pistolecie kurkowym w pełni spuszczone lub zwolniony (patrz również przepis 8.1.1.2).

- 8.1.3.1 Jeżeli pisemny opis toru wymaga, by broń zawodnika i/lub podobne wyposażenie było przed sygnałem startowym położone na stole lub innej powierzchni, powinny być one umieszczone zgodnie z pisemnym opisem toru. Oprócz elementów normalnie przymocowanych do wyposażenia (np. podpórka kciuka, skrzydełko bezpiecznika, dźwignia odciągania lub spuszczenia zamka itp.) inne przedmioty nie mogą być wykorzystane do sztucznego jego podparcia (patrz również przepis 5.1.8).

#### 8.1.4 Poza ograniczeniami klasy sprzętowej (patrz Załącznik D) nie wolno stosować ograniczenia liczby naboju ładowanych przez zawodnika lub przygotowanych w magazynkach do uzupełnienia amunicji na torze. Pisemny opis toru może jedynie stanowić, kiedy broń ma być załadowana i – jeśli dopuszcza to przepis 1.1.5.2 – wyznaczyć obowiązkowe punkty zmiany magazynka (przeładowania rewolweru).

#### 8.1.5 W odniesieniu do broni krótkiej używanej na zawodach IPSC obowiązują następujące definicje:

- 8.1.5.1 Bez samonapiania (single action) oznacza, że mechanizm spustowy nie pozwala oddać strzału bez uprzedniego napięcia mechanizmu uderzeniowego, a nacisk na spust powoduje tylko jeden skutek – opadnięcie napiętego kurka lub uderzenie napiętej iglicy (bijnika).
- 8.1.5.2 Samonapinający (Double Action, DA) oznacza, że możliwe jest oddanie strzału ze zwolnionego mechanizmu uderzeniowego przez ściągnięcie spustu, które powoduje więcej niż jedno następstwo – napięcie, a następnie zwalnia kurek lub iglicę (bijnik).
- 8.1.5.3 Z samonapinaniem (Selective Action) oznacza, że broń może funkcjonować na oba powyższe sposoby.

## 8.2 Stan gotowości zawodnika

Ma miejsce, gdy pod bezpośrednim nadzorem Sędziego toru:

- 8.2.1 Broń jest przygotowana zgodnie z opisem toru i wymogami Klasy, w której startuje zawodnik.
- 8.2.2 Zawodnik zajmuje pozycję startową wyznaczoną w pisemnym opisie toru. Jeśli opis nie stanowi inaczej, zawodnik stoi wyprostowany, zwrócony w kierunku toru, z bronią załadowaną i umieszczoną w kaburze oraz z rękami naturalnie zwieszonymi wzdłuż ciała (patrz Załącznik E2). Zawodnikowi, który rozpoczyna przebieg naruszając wymagania pozycji startowej, sędzia może nakazać powtórzenie przebiegu.
- 8.2.3 Opis toru nie może w żadnym wypadku wymagać ani zezwalać zawodnikowi na dotykanie lub trzymanie broni lub amunicji pomiędzy komendą „STANDBY” i sygnałem startowym z wyjątkiem naturalnego styku swobodnie opuszczonych przedramion z bronią w kaburze i ładownicami na pasie.
- 8.2.4 Opis toru w żadnym wypadku nie może zmuszać zawodnika do dobywania broni ręką podtrzymującą (słabą).
- 8.2.5 Opis toru w żadnym wypadku nie może wymagać wkładania broni do kabury po sygnale startowym. Zawodnik może jednak schować broń do kabury pod warunkiem, że dokonuje tego w sposób bezpieczny, a broń jest rozładowana lub w stanie bezpiecznym zgodnym z przepisami sekcji 8.1. Naruszenie będzie skutkowało dyskwalifikacją (patrz przepis 10.5.11)

## 8.3 Komendy sędziego na torze

Wymagane przepisami komendy wydaje się w następującej kolejności:

- 8.3.1 „LOAD AND MAKE READY” (Załaduj i przygotuj się) lub „MAKE READY” (Przygotuj się – w przypadku startu z bronią niezaladowaną) - wydanie tej komendy rozpoczyna przebieg na torze. Pod bezpośrednim nadzorem Sędziego toru zawodnik staje zwrócony w kierunku toru lub w innym bezpiecznym kierunku określonym przez sędziego, zakłada ochronniki słuchu i wzroku, przygotowuje broń do startu na torze w zgodzie z wymaganiami pisemnego opisu toru. Następnie zawodnik musi przyjąć wymaganą postawę startową. Po wykonaniu tych czynności Sędzia kontynuuje wydawanie komend.
  - 8.3.1.1 Po wydaniu powyższej komendy zawodnik nie może opuścić miejsca startu przed sygnałem startowym bez zgody i bezpośredniego nadzoru Sędziego toru. Złamanie tej zasady po raz pierwszy karane jest ostrzeżeniem, każde kolejne złamanie tej zasady przez zawodnika w zawodach może pociągnąć za sobą zastosowanie sankcji przewidzianych w Przepisie 10.6.1.
- 8.3.2 „ARE YOU READY?” (Czy jesteś gotów?) – Brak zaprzeczenia ze strony zawodnika oznacza, że rozumie on wszystkie zasady przebiegu i jest gotów do startu. Jeżeli zawodnik nie jest gotów, musi oznajmić "Not Ready" (Nie gotowy). Gotowość do startu zawodnik sygnalizuje Sędziemu toru poprzez przyjęcie wymaganej postawy startowej.
- 8.3.3 „STANDBY” (Uwaga) – Po tej komendzie Sędzia toru uruchamia sygnał startowy z opóźnieniem od 1 do 4 sekund (patrz również Przepis 10.2.6).
- 8.3.4 SYGNAŁ STARTOWY – Sygnał, na który zawodnik rusza z pozycji startowej do wykonania zadań przewidzianych w przebiegu. Jeżeli zawodnik z jakiegokolwiek powodu nie zareaguje na sygnał startowy, Sędzia toru ponownie upewni się, że zawodnik jest gotów do startu, powtarzając sekwencję komend od „ARE YOU READY?”.
  - 8.3.4.1 W przypadku, gdy zawodnik nieumyślnie rozpocznie ostrzeliwanie celów przed sygnałem startowym (falstart), Sędzia toru niezwłocznie zatrzymuje zawodnika i ponownie przeprowadza procedurę startową po przywróceniu toru do stanu wyjściowego.
  - 8.3.4.2 Zawodnikowi, który zareaguje na sygnał startowy ale z dowolnego powodu nie kontynuuje przebiegu, przez co na timerze Sędziego toru nie zostanie zarejestrowany oficjalny czas przebiegu, zapisywany jest czas zerowy i punktacja zerowa.
- 8.3.5 "STOP" – Tę komendę może wydać którykolwiek z sędziów obecnych na torze w dowolnym momencie przebiegu. Zawodnik musi w takiej sytuacji natychmiast przerwać strzelanie, zatrzymać się i czekać na dalsze polecenia Sędziego toru.

- 8.3.5.1 Jeżeli jedna strefa prowadzenia strzelania przypisana jest do dwóch lub więcej przebiegów, Sędzia toru może wydawać dodatkowe komendy po ukończeniu pierwszego przebiegu, w celu przygotowania zawodnika do drugiego i następnych przebiegów (np. "RELOAD IF REQUIRED" – W razie potrzeby przeładuj). Użycie tego typu dodatkowych komend musi być dokładnie wyjaśnione w opisie toru.
- 8.3.6 "IF YOU ARE FINISHED, UNLOAD AND SHOW CLEAR" (Jeśli skończyłeś, rozładuj i pokaż do sprawdzenia) – Jeśli zawodnik zakończył strzelanie, musi opuścić broń i przedstawić ją do kontroli Sędziemu toru, kierując lufę w kierunku bezpiecznym, z wyciętym magazynkiem, pustą komorą i otwartym zamkiem.
- 8.3.7 "IF CLEAR, HAMMER DOWN, HOLSTER" (Jeżeli rozładowałeś, strzał kontrolny, kabura) – Po wydaniu tej komendy zawodnikowi nie wolno kontynuować strzelania (patrz Przepis 10.6.1). Kierując w dalszym ciągu lufę w kierunku bezpiecznym zawodnik musi przeprowadzić ostatnią kontrolę broni w następujący sposób:
- 8.3.7.1 Pistolety samopowtarzalne - zwołnić zamek i oddać strzał kontrolny (nie wolno spuścić kurka dźwignią zwalnającą ani powstrzymywać go palcami). Jeżeli pistolet posiada urządzenie, które wymaga włożenia magazynka w celu spuszczenia kurka, po wydaniu przez Sędziego toru powyższej komendy zawodnik musi poinformować o tym sędziego, a następnie pod jego bezpośrednim nadzorem włożyć pusty magazynek, spuścić kurek, a następnie wyjąć magazynek.
- 8.3.7.2 Rewolwery - zamknąć pusty bęben (nie dotykając kurka).
- 8.3.7.3 Po sprawdzeniu, że broń jest rozładowana, zawodnik chowa ją do kabury. Przebieg na torze kończy się z chwilą, w której ręce zawodnika tracą kontakt z bronią schowaną do kabury.
- 8.3.7.4 Jeśli broń okaże się nadal załadowana, sędzia powtarza procedurę od komendy z przepisu 8.3.6 (patrz także przepis 10.4.3).
- 8.3.8 "RANGE IS CLEAR" (Strzelnica wolna) – Do momentu wydania tej komendy przez Sędziego toru, zawodnicy ani personel zawodów nie może zbliżać się ani wychodzić przed linię prowadzenia ognia lub ostatnie miejsce prowadzenia strzelania. Po wydaniu komendy personel i zawodnicy mogą podejść do celów i rozpocząć czynności obliczania punktacji, zaklejania tarcz, stawiania poperów itp.
- 8.3.9 Zawodnik z poważnym niedosłuchem może za uprzednią zgodą Sędziego głównego skorzystać z dodatkowych sygnałów wzrokowych/fizycznych towarzyszących komendom głosowym.
- 8.3.9.1 Zalecanymi sygnałami fizycznymi są klepnięcia w ramię po stronie słabszej ręki zawodnika w sekwencji: 3 klepnięcia z komendą "ARE YOU READY?", 2 klepnięcia z komendą "STANDBY" i 1 klepnięcie w momencie sygnału startowego.
- 8.3.9.2 Zawodnicy, którzy chcą korzystać z własnych urządzeń elektronicznych lub innych, muszą zaprezentować je Sędziemu głównemu, który sprawdza ich działanie i wydaje zgodę na ich użycie.
- 8.3.10 Nie ustanawia się komend obowiązujących przy chronografii lub w punkcie kontroli wyposażenia (który może znajdować się poza strzelnicą). Zawodnicy nie mogą manipulować bronią ani wyjmować flag bezpieczeństwa z broni długiej, dopóki osoba kontrolująca nie wyda polecenia okazania broni zgodnie z jej instrukcjami. Złamanie tej zasady skutkuje zastosowaniem sankcji określonych w Przepisie 10.5.1.

## **8.4 Ładowanie, przeładowanie i rozładowywanie broni w czasie przebiegu**

- 8.4.1 Podczas ładowania, rozładowywania czy przeładowywania broni w trakcie przebiegu palce zawodnika muszą znajdować się w sposób widoczny poza kabłąkiem spustowym za wyjątkiem sytuacji szczególnych, w których jest to dozwolone (patrz przepisy 8.3.7.1 i 10.5.9), a broń musi być skierowana w domyślnym bezpiecznym kierunku lub w inną bezpieczną stronę zatwierdzoną przez Sędziego toru (patrz przepisy 10.5.1 i 10.5.2).

## **8.5 Przemieszczanie się na torze**

- 8.5.1 Podczas przemieszczania się na torze palce zawodnika muszą znajdować się w sposób widoczny poza kabłąkiem spustowym, przy czym zaleca się, by zewnętrzny bezpiecznik broni był załączony. Nie dotyczy to sytuacji, w których zawodnik mierzy do celów lub je ostrzeliwuje. Broń w każdym momencie musi być skierowana w bezpiecznym kierunku.

„Przemieszczanie się” oznacza jedno z poniższych działań:

- 8.5.1.1 Przejście więcej niż jednego kroku w dowolnym kierunku.
- 8.5.1.2 Zmiana postawy strzeleckiej (np. z postawy „stojąc” do „klęcząc”, z „siedząc” do „stojąc” itp.).

## 8.6 Pomoc i przeszkadzanie

- 8.6.1 Podczas przebiegu nie wolno udzielać zawodnikowi jakiegokolwiek pomocy, poza wydawaniem przez Sędziego toru ostrzeżeń dotyczących bezpieczeństwa. Ostrzeżenia te mogą być wydawane w każdym momencie i nie mogą być podstawą do przyznania zawodnikowi powtórnego przebiegu.
- 8.6.1.1 Zawodnicy poruszający się na wózkach inwalidzkich lub podobnych urządzeniach mogą uzyskać od Sędziego głównego specjalne zezwolenie na korzystanie z pomocy w przemieszczaniu się, w takim przypadku jednak mogą mieć zastosowanie zapisy Przepisu 10.2.10. Decyzja w tym zakresie należy do Sędziego głównego.
- 8.6.2 Każda osoba udzielająca pomocy zawodnikowi w trakcie przebiegu bez uprzedniej zgody Sędziego toru (jak również zawodnik, któremu taka pomoc została udzielona), może otrzymać od Sędziego toru karę proceduralną doliczaną do wyniku punktowego przebiegu na danym torze oraz może podlegać sankcjom przewidzianym w Sekcji 10.6.
- 8.6.3 Każda osoba werbalnie lub w inny sposób przeszkadzająca zawodnikowi podczas przebiegu może podlegać sankcjom przewidzianym w Sekcji 10.6. Jeżeli w ocenie Sędziego toru działania takie w sposób znaczący przeszkodziły zawodnikowi w przebiegu, Sędzia toru musi zgłosić ten incydent Sędziemu głównemu, który może, według uznania, zaproponować zawodnikowi powtórzenie przebiegu
- 8.6.4 Jeśli niezamierzony kontakt z sędzią lub inne zdarzenia natury zewnętrznej niezależne od woli zawodnika przeszkodziły w wykonywaniu przebiegu na torze, Sędzia toru może zaproponować powtórzenie przebiegu. Zawodnik musi przyjąć lub odrzucić tę ofertę zanim pozna czas i punktację przebiegu, którego oferta dotyczy. Jeśli jednak zawodnik w tym zdarzeniu naruszył przepisy bezpieczeństwa, może zostać zdyskwalifikowany zgodnie z przepisami sekcji 10.4 i 10.5.
- 8.6.5 W przypadku, gdy podczas przebiegu pomiędzy zawodnikiem a kulochwytem znajdzie się dowolna osoba, przebieg musi być niezwłocznie zakończony, a zawodnik musi powtórzyć przebieg. Jeżeli zawodnik spostrzeże to zagrożenie wcześniej niż sędzia, musi natychmiast zatrzymać się, przerwać strzelanie, skierować lufę w kierunku bezpiecznym i czekać na dalsze instrukcje sędziego. Niemniej, jeżeli zawodnik nie wykona powyższej procedury, zastosowanie mają przepisy Sekcji 10.4 i 10.5.
- 8.6.6 Zabronione jest używanie dronów i innych urządzeń zdalnie sterowanych, o ile na ich użycie nie wydał uprzednio zgody kierownik zawodów (Match Director).

## 8.7 Mierzenie, strzelanie na sucho i obchód toru

- 8.7.1 Zawodnikom nie wolno mierzyć z broni ani oddawać strzałów na sucho przed sygnałem startowym. Złamanie tego zakazu skutkuje za pierwszym razem udzieleniem ostrzeżenia, za każdym następnym razem karą proceduralną. Zawodnicy mogą wyregulować elektroniczne przyrządy celownicze kierując lufę w ziemię bezpośrednio przed sobą.
- 8.7.2 Podczas zapoznawania się z torem (obchodu toru), zawodnikom oprócz własnych rąk nie wolno stosować żadnych rekwizytów ułatwiających przymierzanie się do celów (np. imitacji całej broni lub jej części, jakiegokolwiek elementu broni lub jej wyposażenia, itp.). Każdorazowe złamanie tej zasady skutkuje nałożeniem kary proceduralnej. (patrz również Przepis 10.5.1).
- 8.7.3 Żadna osoba nie może wejść na tor lub poruszać się po nim bez uprzedniej zgody Sędziego toru lub Sędziego głównego. Złamanie tego zakazu skutkuje za pierwszym razem udzieleniem ostrzeżenia, w każdym następnym przypadku mogą być zastosowane sankcje przewidziane w Sekcji 10.6.



**9.1 Zasady ogólne**

- 9.1.1 Podchodzenie do celów – W trakcie zliczania punktów zawodnikom i ich delegatom nie wolno bez zgody Sędziego toru zbliżać się do celów na mniej niż 1 metr. Złamanie tego zakazu skutkuje za pierwszym razem udzieleniem ostrzeżenia, ale w każdym następnym przypadku w czasie całych zawodów decyzją Sędziego toru na zawodnika lub jego delegata może być nałożona kara proceduralna.
- 9.1.2 Dotykanie celów – W czasie trwania zliczania punktów zawodnikom i ich delegatom nie wolno bez zgody Sędziego toru dotykać, kalibrować lub w żaden inny sposób ingerować w stan celu. Jeżeli Sędzia toru uzna, że działanie zawodnika lub jego delegata wpłynęło na wynik punktowy, Sędzia toru może:
- 9.1.2.1 Ocenić cel, którego dotyczyło działanie jako „chybiony”, lub:
- 9.1.2.2 Nałożyć punkty karne za dotknięcie każdego celu nie strzelać.
- 9.1.3 Przedwcześnie zaklejone cele – Jeżeli cel papierowy został przedwcześnie zaklejony, co uniemożliwiło jego ocenę, Sędzia toru ma obowiązek nakazać zawodnikowi powtórzenie przebiegu.
- 9.1.4 Niezaklejone cele - jeśli po zakończeniu przebiegu przez poprzedniego zawodnika jeden lub więcej celów nie zostało zaklejonych, Sędzia toru ocenia, czy fakt ten uniemożliwia prawidłową ocenę wyników aktualnie ocenianego zawodnika. Jeśli na tarczy punktowanej jest zbyt duża liczba przestrzelin lub na celu karnym znajdują się wątpliwe przestrzeliny, a nie sposób ustalić, które z przestrzelin są pozostałością po poprzednich strzelaniach, aktualnie oceniany zawodnik musi powtórzyć przebieg na danym torze.
- 9.1.4.1 Jeżeli zaklejki zostały oderwane od tarczy w wyniku podmuchu wiatru, strumienia gazów wylotowych broni lub innego czynnika, a Sędzia toru nie ma pewności co do tego, które przestrzeliny należą do aktualnie ocenianego zawodnika, Sędzia toru nakazuje zawodnikowi powtórzenie przebiegu.
- 9.1.4.2 Zawodnikowi, który zatrzymuje się lub przerywa przebieg z powodu niezaklejonych tarcz, nie przysługuje prawo do powtórzenia przebiegu.
- 9.1.5 Nieprzebijalność celu – Obszar punktowy wszystkich celów punktowanych IPSC i celów nie strzelać traktowany jest jako nieprzebijalny. Jeżeli:
- 9.1.5.1 Pocisk trafia całkowicie wewnątrz pola punktowego celu papierowego, a następnie po przebiciu go trafia w pole punktowe drugiego celu punktowanego, takie trafienie nie zalicza punktów i kar, które w innym przypadku wynikałyby z trafienia drugiego celu.
- 9.1.5.2 Pocisk trafia całkowicie wewnątrz pola punktowego celu papierowego, a następnie po przebiciu go trafia lub obala cel metalowy, takie trafienie uznawane jest za awarię strzelnicy. Po przywróceniu toru do stanu wyjściowego zawodnik powtarza przebieg.
- 9.1.5.3 Pocisk przebija pole punktowe celu papierowego pozostawiając przestrzelinę mieszczącą się częściowo w polu punktowanym, a częściowo poza nim lub trafia w cel metalowy, a następnie przebija pole punktowe innego papierowego celu punktowanego lub celu nie strzelać – zalicza się również punkty i kary wynikające z trafienia drugiego celu.
- 9.1.5.4 Pocisk przebija pole punktowe celu papierowego pozostawiając przestrzelinę częściowo w polu punktowanym, a częściowo poza nim lub trafia w cel metalowy, a następnie przewraca lub trafia w cel metalowy punktowany lub cel metalowy nie strzelać – zalicza się również punkty i kary wynikające z trafienia drugiego celu metalowego.
- 9.1.6 Przesłony twardy – wszelkie rekwizyty, ścianki, bariery, ekrany i inne przeszkody uznawane są za nieprzebijalną „przesłonę twardą”, o ile w pisemnym opisie toru nie zostaną one uznane za przesłony miękkie (patrz przepis 4.1.4.2) Jeżeli:
- 9.1.6.1 Pocisk przebija przesłonę twardą pozostawiając przestrzelinę mieszczącą się całym obwodem w obrębie przesłony, a następnie przebija pole punktowe papierowego celu punktowanego lub celu nie strzelać – nie zalicza się punktów i kar wynikających z trafienia celu papierowego. Jeżeli nie jest możliwe ustalenie, która przestrzelina na polu punktowym tarczy punktowanej lub tarczy nie strzelać jest wynikiem oddania strzału przez twardą przesłonę, przy ocenie punktacji nie będzie brana pod uwagę odpowiednia liczba przestrzelin najwyższej punktowanej.

- 9.1.6.2 Pocisk przebija przesłoną twardą pozostawiając przestrzelinę mieszczącą się całym obwodem w obrębie przesłony, a następnie przewraca metalowy cel punktowany lub cel nie strzelać – przewrócenie celu metalowego traktowane jest jako awaria wyposażenia strzelnicy (patrz Przepis 4.6.1). Po przywróceniu toru do stanu wyjściowego zawodnik musi powtórzyć przebieg.
- 9.1.6.3 Pocisk przebija przesłoną twardą pozostawiając przestrzelinę mieszczącą się obwodem tylko częściowo w obrębie przesłony, a następnie przebija pole punktowe papierowego celu punktowanego lub celu nie strzelać – zalicza się punkty i kary wynikające z trafienia celu papierowego.
- 9.1.6.4 Pocisk przebija przesłoną twardą pozostawiając przestrzelinę mieszczącą się obwodem tylko częściowo w obrębie przesłony, a następnie przewraca metalowy cel punktowany lub cel nie strzelać – zalicza się punkty i kary wynikające z trafienia celu metalowego.
- 9.1.7 Tyczki tarcz – nie są uznawane za przesłone twardą ani miękką. Zalicza się wszystkie punkty i kary wynikające z trafienia celu metalowego lub papierowego pociskiem, który przeszedł przez tyczkę pozostawiając w niej przestrzelinę całym obwodem lub częściowo mieszczącą się w tyczce.

## 9.2 Metoda punktacji

- 9.2.1 "Comstock" – Czas przebiegu nieograniczony, mierzony do momentu oddania ostatniego strzału, nieograniczona liczba możliwych oddanych strzałów, wyznaczona liczba punktowanych trafień każdego celu.
- 9.2.1.1 Wynik zawodnika wylicza się sumując punkty uzyskane za powyżej punktowane trafienia w liczbie wyznaczonej dla poszczególnych celów, odejmując punkty karne, a następnie dzieląc sumę obliczonych punktów przez zmierzony czas (zapisany z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku). Ogólne wyniki na torze wylicza się następująco: zawodnikowi, który uzyskał najwyższy współczynnik trafień, przyznaje się liczbę punktów za przebieg równą maksymalnej liczbie punktów za trafienia możliwych do zdobycia na torze. Pozostali zawodnicy otrzymują liczbę punktów za przebieg proporcjonalnie niższą w stosunku do zwycięzcy toru.
- 9.2.2 Wyniki torów, osobne dla każdej klasy, szeregują zawodników w porządku malejącym według uzyskanej liczby punktów za przebieg, wyliczonej z dokładnością do 4 miejsc po przecinku.
- 9.2.3 Wyniki zawodów, osobne dla każdej klasy, szeregują zawodników w porządku malejącym według zsumowanych punktów za przebieg uzyskanych przez każdego zawodnika na wszystkich torach. Wyniki obliczane są z dokładnością do 4 miejsc po przecinku.

## 9.3 Postępowanie w przypadku remisów

- 9.3.1 Jeżeli Kierownik zawodów zdecyduje o potrzebie rozstrzygnięcia wyniku remisowego, zawodnicy, którzy uzyskali identyczne wyniki, wykonują dodatkowe przebiegi na torze lub torach wskazanych lub przygotowanych przez Kierownika zawodów, aż do rozstrzygnięcia remis. Wynik tej dogrywki służy ustaleniu ostatecznej kolejności w klasyfikacji biorących w niej udział zawodników i nie jest doliczany do ich wyników uzyskanych w zawodach. Remis nie może być rozstrzygany drogą losowania.

## 9.4 Ocenianie celu i wartość kar

- 9.4.1 Trafienia na celach IPSC i celach nie strzelać punktowane są według zasad przyjętych przez Zgromadzenie IPSC (patrz Załączniki B i C i poniższe zapisy).
- 9.4.2 Trafienie w polu punktowym papierowego celu nie strzelać karane jest odjęciem 10 punktów, przy czym kary nalicza się dla maksymalnie dwóch trafień w każdym celu nie strzelać.
- 9.4.3 Trafienie w polu punktowym metalowego celu nie strzelać karane będzie odjęciem 10 punktów, przy czym kary nalicza się dla maksymalnie dwóch trafień w każdym celu nie strzelać, niezależnie od tego, czy metalowy cel nie strzelać jest przeznaczony do strącania, czy przymocowany na stałe.
- 9.4.4 Każde chybienie karane jest odjęciem 10 punktów; nie dotyczy to celów znikających (patrz Przepis 9.9.2)

## 9.5 Zasady oceniania celu

- 9.5.1 O ile pisemny opis toru nie stanowi inaczej, do każdego punktowanego celu papierowego musi zostać oddany co najmniej jeden strzał. Punktowane cele metalowe muszą być ostrzelane co najmniej jednokrotnie i upaść, żeby zostały zaliczone.
- 9.5.2 Jeśli obwód przestrzeliny w punktowanym celu papierowym jest styczny z linią podziału stref punktowych lub linią brzegową między krawędzią niepunktowaną a polem punktowym, lub przechodzi przez wiele pól punktowych celu, zalicza się najwyższą z możliwych wartości punktowych.
- 9.5.3 Jeśli trafienie dotyka nakładających się stref punktowych celów punktowanych i/lub celów nie strzelać, trafienie zalicza jednocześnie wszystkie dające się zastosować punkty i kary.

- 9.5.4 Promieniste rozdarcia rozchodzące się poza obwód przestrzeliny nie są częścią przestrzeliny i nie zlicza się punktów i kar w miejscu ich występowania.
- 9.5.4.1 Powiększone otwory w celach papierowych przekraczające średnicę pocisku nie zaliczają punktów i kar, o ile nie stwierdzono w nich widocznych śladów po pocisku (np. ślady smaru, okopcenie, ślad po żłobkowaniu pocisku itp.). Otwory takie uznawane są za rykoszety lub odpryski.
- 9.5.5 Minimalny wynik możliwy do uzyskania na torze wynosi zero.
- 9.5.6 Zawodnik, który nie ostrzela co najmniej jednym pociskiem przedniej części każdej tarczy, otrzymuje jedną karę proceduralną za każdy nieostrzelany cel oraz należne punkty karne za chybienia (patrz Przepis 10.2.7)
- 9.5.7 Przestrzeliny widoczne na papierowym celu punktowanym lub celu nie strzelać będące skutkiem ostrzelania od tyłu tego lub innego papierowego celu punktowanego lub karnego, i/lub trafienia, które nie pozostawiły wyraźnego otworu wykonanego przez przód celu, nie będą zliczane jako punkty lub kary.

## 9.6 Weryfikacja punktacji i reklamacje

- 9.6.1 Po wydaniu przez Sędziego toru komendy „RANGE IS CLEAR”, zawodnikowi lub jego delegatowi wolno towarzyszyć funkcyjnemu oceniającemu trafienia w celu weryfikacji jego działań.
- 9.6.2 Sędzia toru może zarządzić rozpoczęcie zliczania punktów przed zakończeniem przebiegu przez zawodnika. W takich przypadkach zawodnik ma prawo wyznaczyć swego delegata, który może towarzyszyć funkcyjnemu oceniającemu trafienia w celu weryfikacji oceny. Zawodnicy muszą być poinformowani o tej procedurze podczas przedstawiania składowi opisu toru (briefingu).
- 9.6.3 Zawodnik (lub jego delegat), który nie będzie weryfikować procesu oceny danego celu, traci prawo do reklamowania oceny tego celu.
- 9.6.4 Każda reklamacja dotycząca punktacji lub kar uzyskanych na danym celu musi być zgłoszona Sędziemu toru przez zawodnika (lub jego delegata) przed zamalowaniem, zaklejeniem lub zresetowaniem przedmiotowego celu, w przeciwnym razie reklamacja nie będzie rozpatrywana.
- 9.6.5 Jeżeli Sędzia toru po rozpatrzeniu zgłoszonej reklamacji podtrzyma pierwotnie przyznaną liczbę punktów lub karę, zawodnik, który nie zgadza się z tym werdyktem, może wnieść protest do Sędziego strefy, a następnie do Sędziego głównego.
- 9.6.6 Decyzja Sędziego głównego dotycząca oceny trafień jest ostateczna i zamyka procedurę odwoławczą przysługującą zawodnikowi w tej kwestii.
- 9.6.7 Podczas rozpatrywania odwołania od oceny trafień, cele będące przedmiotem odwołania nie mogą być zamalowane, zaklejone czy w inny sposób zmodyfikowane aż do rozstrzygnięcia sporu, w przeciwnym razie zastosowanie ma Przepis 9.1.3. W celu uniknięcia przestoju na torze Sędzia toru może usunąć sporny cel papierowy z toru i zabezpieczyć do dalszego postępowania. Sporny cel musi być podpisany przez Sędziego toru i zawodnika z wyraźnym zaznaczeniem, której przestrzeliny / przestrzelin dotyczy spór.
- 9.6.8 W celu weryfikacji i/lub podjęcia decyzji co do lokalizacji przestrzeliny można stosować wyłącznie kalibromierze płaskie zatwierdzone przez Sędziego głównego.
- 9.6.9 Punktacja trafień na celu może być przekazywana sygnałami ręcznymi (patrz Załącznik F1). Jeżeli zawodnik zgłasza reklamację dotyczącą przyznanej punktacji, cele będące przedmiotem sporu nie mogą być przywrócone do stanu wyjściowego aż do ich zweryfikowania przez zawodnika lub jego delegata, zgodnie z wytycznymi zatwierdzonymi przez Sędziego głównego (patrz również Przepis 9.1.3).

## 9.7 Metryczki toru

- 9.7.1 Przed podpisaniem metryczki zawodnika Sędzia toru musi zapisać w niej wszystkie wymagane informacje (włącznie z udzielonymi ostrzeżeniami). Po podpisaniu przez Sędziego toru metryczki, podpis w odpowiedniej rubryce składa zawodnik. Dopuszcza się stosowanie podpisów elektronicznych metryczek, jeżeli zostały one zaakceptowane przez Dyrektora Regionalnego. Uzyskane punkty za trafienia i punkty karne zapisywane są liczbami całkowitymi. Zmierzony czas przebiegu musi zostać zapisany z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku w odpowiedniej rubryce.
- 9.7.2 Jeżeli na metryczce trzeba wprowadzić poprawki, muszą one być wyraźnie zaznaczone na oryginale i wszystkich kopiach metryczki zawodnika. Wszelkie poprawki muszą być parafowane przez Sędziego toru i zawodnika.

- 9.7.3 Jeżeli zawodnik z jakiegokolwiek powodu odmawia podpisania lub parafowania metryczki, należy o tym poinformować Sędziego głównego. Jeśli Sędzia główny stwierdzi, że przebieg został przeprowadzony i oceniony prawidłowo, niepodpisana przez zawodnika metryczka zostanie uwzględniona w wynikach zawodów.
- 9.7.4 Metryczka podpisana przez Sędziego toru i zawodnika jest jedynym oficjalnym potwierdzeniem, że zawodnik wykonał przebieg, a czas, punkty i kary zapisane na metryczce są prawidłowe i ostateczne. Podpisana metryczka uznawana jest za dokument ostateczny, który może być korygowany wyłącznie w przypadku stwierdzenia oczywistych błędów arytmetycznych lub nałożenia kar proceduralnych zgodnie z przepisem 8.6.2. Wyjątkiem są zmiany dokonywane za obopólną zgodą Sędziego toru i zawodnika lub w wyniku postępowania arbitrażowego.
- 9.7.5 Jeżeli na metryczce zostanie stwierdzona zbyt duża lub zbyt mała liczba wpisów lub jeżeli na metryczce nie zapisano czasu przebiegu, należy ten fakt niezwłocznie zgłosić Sędziemu głównemu, który z reguły wydaje decyzję o powtórzeniu przez zawodnika przebiegu.
- 9.7.6 Jeżeli powtórzenie w takim przypadku przebiegu nie jest możliwe, podejmuje się następujące działania:
- 9.7.6.1 Jeżeli na metryczce nie został wpisany czas przebiegu, zawodnik uzyska zerowy wynik na przedmiotowym torze.
  - 9.7.6.2 Jeżeli liczba wpisanych do metryczki trafień lub chybień jest zbyt mała, wpisy w metryczce uznaje się za kompletne i ostateczne.
  - 9.7.6.3 Jeżeli liczba wpisanych do metryczki trafień lub chybień jest zbyt duża, wynik wylicza się na podstawie odpowiedniej dla przebiegu liczby wpisów, uwzględniając wpisy z najwyższą punktacją.
  - 9.7.6.4 Kary proceduralne wpisane do metryczki uznaje się za kompletne i ostateczne, za wyjątkiem sytuacji, do których stosuje się Przepis 8.6.2.
  - 9.7.6.5 Jeżeli na metryczce brakuje informacji identyfikujących zawodnika, należy ten fakt zgłosić Sędziemu głównemu, który podejmie wszelkie niezbędne kroki w celu rozwiązania tego problemu.
- 9.7.7 W przypadku zagubienia lub utracenia w inny sposób oryginalnej metryczki, używa się kopii zawodnika lub innego pisemnego lub elektronicznego zapisu wyników zaakceptowanego przez Sędziego głównego. Jeżeli kopia zawodnika lub inny pisemny lub elektroniczny zapis jest niedostępny lub zostanie uznany przez Sędziego głównego za niewiarygodny, zawodnik powtórzy przebieg. Jeżeli Sędzia główny stwierdzi, że powtórzenie przebiegu jest z jakiegokolwiek powodu niemożliwe, zawodnikowi na przedmiotowym torze zapisany zostanie zerowy czas i zerowy wynik punktowy.
- 9.7.7.1 Po zakończeniu powtórnego przebiegu przyjmuje się do klasyfikacji jego wynik nawet w przypadku, gdy zostanie odzyskany zapis wyniku pierwszego przebiegu.
- 9.7.8 Bez uprzedniej zgody Sędziego toru lub pracownika biura obliczeń nikt, poza upoważnionym funkcyjnym, nie ma prawa dostępu do zgromadzonych na torze czy w innym miejscu metryczek podpisanych przez Sędziego toru i zawodników. Złamanie tej zasady po raz pierwszy karane jest ostrzeżeniem, w każdym następnym przypadku może podlegać sankcjom przewidzianym w Sekcji 10.6.

## 9.8 Odpowiedzialność za weryfikację punktacji

- 9.8.1 Każdy zawodnik ma obowiązek dopilnowania dokładności zapisu swoich wyników przez weryfikację wyników wstępnych publikowanych przez Kierownika biura obliczeń.
- 9.8.2 Po zakończeniu zawodów przez wszystkich zawodników, wyniki wstępne uzyskane na poszczególnych torach są drukowane i wywieszane w ogólnie dostępnym miejscu strzelnicy, a w przypadku zawodów na poziomie Level IV lub wyższym w oficjalnym hotelu zawodów, w celu umożliwienia ich weryfikacji przez zawodników. Na wydrukach wyników musi być wyraźnie podana data i czas ich faktycznego wywieszenia (nie tylko czas wydruku).
- 9.8.3 Jeżeli zawodnik stwierdzi błąd w wynikach wstępnych, musi wnieść protest do Kierownika biura obliczeń w terminie 1 godziny od momentu wywieszenia wyników. Jeżeli protest nie zostanie wniesiony w tym terminie, wyniki wywieszane do weryfikacji uznane zostaną za ostateczne, a protesty złożone po terminie zostaną oddalone.

- 9.8.4 Zawodnicy, którzy na podstawie harmonogramu startów (lub poleceń Kierownika zawodów) ukończą wszystkie przebiegi w zawodach w czasie krótszym, niż czas trwania całych zawodów (np. w pierwszym dniu zawodów, podczas gdy całe zawody trwają trzy dni), mają obowiązek zweryfikować swoje wyniki wstępne zgodnie ze specjalnymi procedurami i ograniczeniami czasowymi wyznaczonymi przez Kierownika zawodów (np. poprzez stronę internetową). Niezastosowanie się do tych procedur skutkuje brakiem możliwości wniesienia odwołania od wyników wstępnych. Odpowiednia procedura w tym zakresie musi zostać ogłoszona przed rozpoczęciem zawodów w oficjalnych publikatorach zawodów i/lub poprzez wywieszenie ogłoszenia w ogólnie dostępnym miejscu na strzelnicy (patrz również Sekcja 6.6).
- 9.8.5 Kierownik zawodów może zarządzić ogłoszenie wyników wstępnych w formie elektronicznej (np. na stronie internetowej) jako formę weryfikacji uzupełniającą lub zastępującą wywieszenie papierowych wydruków wyników wstępnych. W takim przypadku, przed rozpoczęciem zawodów musi zostać ogłoszona odpowiednia procedura w tym zakresie w oficjalnych publikatorach zawodów i/lub poprzez wywieszenie ogłoszenia w ogólnie dostępnym miejscu na strzelnicy. W przypadku podjęcia przez Kierownika zawodów decyzji o publikacji wstępnych wyników do weryfikacji wyłącznie w formie elektronicznej, zawodnicy muszą mieć zapewnione środki techniczne (np. komputer) umożliwiające zapoznanie się z wynikami wstępnymi.

## **9.9 Punktowanie celów znikających**

- 9.9.1 Cele ruchome, które w stanie nieruchomym (przed lub po ich uruchomieniu) eksponują przynajmniej część strefy punktowej A, lub które stale pojawiają się w ciągu całego przebiegu na torze, nie są celami znikającymi, w związku z czym ich nieostrzelanie lub chybienie pociąga za sobą nałożenie odpowiednich kar.
- 9.9.2 Cele ruchome, które nie spełniają powyższych kryteriów, są celami znikającymi, w związku z czym nie nakłada się kar za ich nieostrzelanie/chybienie, za wyjątkiem sytuacji, w której zawodnik nie aktywuje ich mechanizmu przed lub w momencie oddania ostatniego strzału podczas przebiegu.
- 9.9.3 Cele nieruchome, które eksponują przynajmniej część strefy punktowej A przed lub po uruchomieniu ruchomego i/lub zasłaniającego je celu karnego lub zasłony, nie są celami znikającymi, w związku z czym ich nieostrzelanie lub chybienie pociąga za sobą nałożenie odpowiednich kar.
- 9.9.4 Cele, które eksponują przynajmniej część strefy punktowej A przy każdorazowym uruchomieniu przez zawodnika mechanizmu aktywującego (np. liny, dźwigni, pedału, klapy, drzwi itp.) nie są przedmiotem niniejszej sekcji.
- 9.9.5 Jeżeli przebieg toru przewiduje przemieszczanie się zawodnika pomiędzy dwoma punktami na torze przy pomocy ruchomego urządzenia, to każdy cel, który może być ostrzelany tylko z urządzenia podczas jego przemieszczania i który następnie nie może być ponownie ostrzelany, uważa się za znikający.

## **9.10 Oficjalny czas przebiegu**

- 9.10.1 Do pomiaru oficjalnego czasu przebiegu zawodnika na torze służy wyłącznie czasomierz (timer) obsługiwany przez Sędziego toru. Jeżeli Sędzia toru (lub sędzia nadrzędny) stwierdzi awarię urządzenia, zawodnikowi, którego przebieg nie został poprawnie zmierzony, nakazuje się powtórzenie przebiegu.
- 9.10.2 Jeżeli Komisja Arbitrażowa stwierdzi, że zmierzony czas przebiegu zawodnika jest nierealistyczny, zawodnikowi temu nakazuje się powtórzenie przebiegu (patrz Przepis 9.7.4).

## **9.11 Oprogramowanie do obliczania wyników**

- 9.11.1 Oficjalnym oprogramowaniem do obsługi wszystkich zawodów na poziomie Level IV lub wyższym są najnowsze dostępne wersje programu Windows® Match Scoring System (WinMSS) oraz IPSC ESS, chyba, że Prezydent IPSC zatwierdzi inne oprogramowanie. W przypadku zawodów na niższych poziomach użycie innego oprogramowania wymaga zgody Dyrektora Regionalnego odpowiedniego dla miejsca organizacji zawodów.

## ROZDZIAŁ 10: Kary i dyskwalifikacje

### 10.1 Kary proceduralne - zasady ogólne

- 10.1.1 Kary proceduralne nakłada się na zawodnika, który nie stosuje się do procedur zawartych w pisemnym opisie toru i/lub lamie inne przepisy ogólne. Sędzia toru nakładający kary proceduralne musi wyraźnie zapisać w metryczce zawodnika liczbę kar i przyczynę ich nałożenia.
- 10.1.2 Każda kara proceduralna skutkuje odjęciem 10 punktów.
- 10.1.3 Zawodnik, który kwestionuje liczbę lub zasadność nałożonych kar, może wnieść protest do Sędziego strefy i/lub Sędziego głównego. Jeżeli po ich decyzji zawodnik w dalszym ciągu nie jest usatysfakcjonowany, może on odwołać się do arbitrażu
- 10.1.4 Kary proceduralne nie mogą zostać cofnięte na podstawie dalszych działań zawodnika. Na przykład zawodnik, który podczas oddawania strzału przekroczył linię błędu, podlega karze proceduralnej za niewłaściwie oddany strzał nawet jeśli następnie strzały do danego celu oddał nie przekraczając linii błędu.

### 10.2 Kary proceduralne - przykłady

- 10.2.1 Zawodnik, który oddaje strzały w momencie, gdy jakakolwiek część jego ciała dotyka podłoża lub obiektu znajdującego się poza linią błędu, otrzymuje za każdą taką sytuację 1 karę proceduralną. Kary nie nakłada się, jeżeli zawodnik w opisanej sytuacji nie oddał żadnego strzału, za wyjątkiem sytuacji, w której ma zastosowanie Przepis 2.2.1.5.
  - 10.2.1.1 Jeżeli jednak zawodnik przekraczając linię błędu uzyskał na danym celu/celach znaczącą przewagę, może on otrzymać jedną karę proceduralną za każdy strzał w kierunku przedmiotowego celu/celów oddany w czasie, gdy przekraczał linię.
- 10.2.2 Zawodnik, który postępuje niezgodnie z procedurą wskazaną w pisemnym opisie toru, otrzymuje jedną karę proceduralną za każdy taki przypadek. Jeżeli jednak złamanie danej procedury daje zawodnikowi znaczącą przewagę, zawodnik może otrzymać jedną karę proceduralną za każdy oddany w tej sytuacji strzał (np. oddanie jednego lub więcej strzałów z miejsca, w pozycji lub w postawie niezgodnej z opisem toru).
- 10.2.3 Jeżeli w powyżej opisanych przypadkach nałożone są wielokrotne kary proceduralne, ich liczba nie może przekraczać maksymalnej liczby trafień punktowanych, które mogły być uzyskane przez zawodnika. Na przykład zawodnik, który zyskuje przewagę przekraczając linię błędu w miejscu, z którego możliwe jest ostrzelanie 4 celów metalowych, otrzymuje 1 karę proceduralną za każdy oddany strzał w czasie, w którym przekraczał linię błędu, ale liczba kar nie może przekroczyć 4, niezależnie od liczby faktycznie oddanych strzałów.
- 10.2.4 Zawodnik, który nie wykona obowiązkowej wymiany magazynka otrzymuje po 1 karze proceduralnej za każdy strzał oddany pomiędzy punktem obowiązkowej wymiany magazynka a momentem, w którym wymiana magazynka została faktycznie wykonana.
- 10.2.5 W tunelu Coopera, zawodnik, który potrąci jeden lub więcej elementów zadaszania, otrzymuje 1 karę proceduralną za każdy zrucony element. Kar proceduralnych nie nakłada się na elementy zadaszania, które spadły w wyniku uderzenia zawodnika w ścianę tunelu, podmuchu gazów wylotowych z lufy lub jej podrzutu.
- 10.2.6 Zawodnik, który po komendzie „STANDBY” ale przed sygnałem startowym zmienia położenie dłoni, zbliżając je do broni, magazynków, szybkoładowaczy lub amunicji (tzw. „creeping”) lub zmienia pozycję całego ciała w sposób ułatwiający start, otrzymuje 1 karę proceduralną. Jeżeli Sędzia toru zdąży zareagować przed sygnałem startowym, zawodnik w przypadku pierwszego wykroczenia otrzyma ostrzeżenie, a procedura startowa zostanie powtórzona.
- 10.2.7 Zawodnik, który nie ostrzela któregośkolwiek celu punktowanego co najmniej jednokrotnie, za każdy nieostrzelany cel karany jest jedną karą proceduralną oraz odjęciem punktów za wszystkie chybień tego celu, z wyłączeniem przypadku wskazanego w Przepisie 9.9.2.
- 10.2.8 Jeżeli tor (lub jego część) wymaga strzelania jedną ręką, podtrzymującą („słabą”) lub strzelającą („silną”), zawodnik otrzyma jedną karę proceduralną za każde zdarzenie dotknięcia pistoletu (lub podniesienie go ze stołu itp.) z pomocą drugiej ręki, po sygnale startowym (lub od miejsca gdzie strzelanie z jednej ręki jest wymagane). Wyjątkami są wyłączenie zewnętrznego bezpiecznika (bez jednoczesnego podnoszenia), przeładowanie lub usunięcie zacięcia. Jednakże, kara proceduralna będzie stosowana bazując na zasadzie „za każdy oddany strzał” gdy zawodnik użyje drugiej ręki lub ramienia do:

- 10.2.8.1 podpierania w czasie strzelania pistoletu albo dłoni, nadgarstka lub ramienia ręki trzymającej broń;
- 10.2.8.2 zwięszczenia stabilności poprzez podparcie się o ziemię, przeszkodę lub inny rekwizyt w czasie strzelania.
- 10.2.9 Zawodnik, który opuści miejsce, z którego prowadzi strzelanie, może do niego wrócić z zachowaniem zasad bezpieczeństwa i kontynuować strzelanie z tego miejsca. Wyjątkiem są tory klasyfikacyjne i zawody na poziomie Level I i II, w których opisy torów mogą zabronić takiego działania. W takim przypadku zostanie nałożona jedna kara proceduralna za każdy strzał oddany w wyniku złamania tego ograniczenia.
- 10.2.10 Kara zastępcza: Zawodnik, który z powodu niepełnosprawności lub odniesionej kontuzji nie jest w stanie wykonać danej części przebiegu zgodnie z opisem toru, może przed przystąpieniem do przebiegu wystąpić do Sędziego głównego o nałożenie kary zastępczej za niespełnienie wymogu toru.
  - 10.2.10.1 Jeżeli wniosek zawodnika zostanie uwzględniony, Sędzia główny ustala przed przebiegiem zawodnika wymiar kary zastępczej, która może skutkować odjęciem od 1% do 20% punktów zliczonych bezpośrednio z trafień zawodnika w trakcie przebiegu na danym torze.
  - 10.2.10.2 Sędzia główny może też odstąpić od stosowania kar w stosunku do zawodnika, który ze względu na posiadany znaczny stopień niesprawności fizycznej, nie jest w stanie spełnić wymagań toru.
  - 10.2.10.3 Jeżeli wniosek zostanie przez Sędziego głównego odrzucony, będą stosowane normalne kary proceduralne.
- 10.2.11 Zawodnik, który oddaje strzały sponad przesłony o wysokości co najmniej 1,8 m otrzymuje 1 karę proceduralną za każdy oddany w ten sposób strzał (patrz również Przepis 2.2.3.1).

### 10.3 Dyskwalifikacja – zasady ogólne

- 10.3.1 Dyskwalifikacją karany jest każdy zawodnik, który podczas zawodów IPSC złamie zasady bezpieczeństwa lub podejmie inne działanie zabronione. Zdyskwalifikowany zawodnik nie może dalej uczestniczyć w zawodach niezależnie od harmonogramu startów czy sposobu organizacji zawodów, aż do momentu wydania werdyktu przez podmiot rozpatrujący odwołanie zawodnika wniesione zgodnie z procedurą opisaną w Rozdziale 11 niniejszych przepisów.
- 10.3.2 Po nałożeniu kary dyskwalifikacji Sędzia toru zapisuje w metryczce zawodnika przyczyny dyskwalifikacji oraz czas i datę zdarzenia a następnie niezwłocznie powiadamia o dyskwalifikacji Sędziego głównego.
- 10.3.3 Wyniki uzyskane przez zawodnika do momentu dyskwalifikacji nie są usuwane z wyników ogólnych zawodów, a Kierownik zawodów nie ogłasza ostatecznych wyników zawodów do czasu upłynięcia terminu określonego w Przepisie 11.3.1, pod warunkiem, że na ręce Sędziego głównego (lub jego delegata) nie zostało wniesione żadne odwołanie do arbitrażu.
- 10.3.4 Jeżeli wniesiono odwołanie do arbitrażu w terminie określonym w Przepisie 11.3.1, zastosowanie mają procedury wskazane w Przepisie 11.3.2
- 10.3.5 Dyskwalifikacja zawodnika w trakcie zawodów pojedynkowych lub innych konkurencji towarzyszących zawodom nie wpływa na wyniki uzyskane w ukończonym przez niego meczu wstępnym lub meczu głównym (patrz również Przepis 6.2.4).

### 10.4. Dyskwalifikacja za strzał przypadkowy

Zawodnik, który podczas przebiegu oddaje strzał przypadkowy, musi być natychmiast zatrzymany przez Sędziego toru. Strzał przypadkowy zdefiniowany jest jako:

- 10.4.1 Strzał oddany ponad kulochwytem, wałem lub w każdym innym kierunku określonym przez organizatora zawodów w opisie toru jako niebezpieczny. W przypadku, gdy zawodnik oddaje w kierunku celu prawidłowy strzał, w wyniku którego pocisk skieruje się w niebezpiecznym kierunku, dyskwalifikacji nie nakłada się, ale zastosowanie mogą mieć zapisy Sekcji 2.3.
- 10.4.2 Strzał w ziemię w odległości mniejszej niż 3 metry od zawodnika, poza sytuacjami, w których wymagane jest ostrzelanie celu papierowego znajdującego się w odległości mniejszej niż 3 metry od zawodnika. Nie podlega tej definicji pocisk, który upadnie w promieniu do 3 metrów od zawodnika w wyniku wystrzelenia niedoładowanego naboju (tzw. „squib”).
- 10.4.3 Strzał oddany w trakcie ładowania, przeladowywania/wymiany magazynka lub rozładowywania broni. Włącza się w to strzał oddany podczas czynności opisanych w Przepisach 8.3.1 i 8.3.7 (patrz również Przepis 10.5.9).

- 10.4.3.1 Wyjątek – detonacja naboju do której dochodzi w czasie rozładowania broni nie jest uznawana za przypadkowy strzał i nie jest karana dyskwalifikacją, jednak zastosowanie może mieć przepis 5.1.6.
- 10.4.4 Strzał, który pada w czasie usuwania awarii broni.
- 10.4.5. Strzał, który pada w czasie przekładania broni z jednej ręki do drugiej.
- 10.4.6. Strzał, który pada w czasie przemieszczania się po torze, z wyjątkiem sytuacji, w której zawodnik ostrzeliwuje cele w ruchu.
- 10.4.7 Strzał oddany do celu metalowego znajdującego się w odległości mniejszej niż 7 metrów. Dystans mierzony jest od przodu celu do najbliższej mu części ciała zawodnika mającej kontakt z podłożem (patrz Przepis 2.1.3)
- 10.4.8 W zakresie przepisów niniejszej Sekcji, jeżeli można stwierdzić, że przyczyną wystrzału było uszkodzenie lub wadliwe działanie broni, to uznaje się, że zawodnik nie złamał zasad bezpieczeństwa ujętych zapisami niniejszej Sekcji, nie podlega więc dyskwalifikacji, jednakże uzyskuje w tej sytuacji na danym torze wynik zerowy.
- 10.4.8.1 W takim przypadku broń musi być niezwłocznie przedstawiona do kontroli Sędziemu głównemu lub jego delegatowi w celu sprawdzenia, czy przyczyną wystrzału było wadliwe działanie lub niesprawność broni. Zawodnik, który przed opuszczeniem toru nie przedstawił broni do sprawdzenia, traci prawo do późniejszego odwołania się na podstawie niesprawności broni od decyzji o dyskwalifikacji z powodu strzału przypadkowego.

## 10.5. Dyskwalifikacja za niebezpieczne posługiwanie się bronią

Wybrane przykłady niebezpiecznego posługiwania się bronią:

- 10.5.1 Manipulowanie bronią w miejscach innych niż Strefa Bezpieczeństwa, o ile zawodnik nie znajduje się pod nadzorem i nie wykonuje bezpośrednich komend Sędziego toru.
- 10.5.2 Kierowanie podczas przebiegu lufy broni w tył lub poza domyślne lub wyznaczone kąty bezpieczeństwa (dopuszczalne wyjątki: patrz Przepisy 2.1.2.1, 5.2.7.3 i 10.5.6).
- 10.5.3 Jeżeli w którymkolwiek momencie przebiegu zawodnik upuści broń lub spowoduje jej upadek, niezależnie, czy broń jest załadowana, czy pusta. Jeśli jednak podczas przebiegu zawodnik z jakiegokolwiek przyczyny odłoży w sposób bezpieczny i kontrolowany broń na ziemię lub inne stabilne podłoże, nie zostanie zdyskwalifikowany, o ile spełnione zostaną następujące warunki:
- 10.5.3.1 Zawodnik utrzymuje ciągle kontakt fizyczny z bronią do momentu pewnego i bezpiecznego odłożenia jej na ziemię lub inne stabilne podłoże; oraz
- 10.5.3.2 Zawodnik bez przerwy pozostaje w odległości do 1 metra od broni (poza sytuacją, gdy broń odłożona jest na większą odległość pod nadzorem Sędziego toru, zgodnie z pozycją startową założoną w opisie toru); oraz
- 10.5.3.3 Nie zachodzi sytuacja opisana w przepisie 10.5.2; oraz
- 10.5.3.4 Broń pozostaje w kondycji wskazanej w Sekcji 8.1; lub
- 10.5.3.5 Broń jest rozładowana i w pozycji otwartej.
- 10.5.4 Dobywanie lub chowanie broni wewnątrz tunelu.
- 10.5.5 Skierowanie podczas przebiegu wylotu lufy broni na jakąkolwiek część ciała zawodnika (tzw. „sweeping”). Zdarzenie nie stanowi podstawy do dyskwalifikacji, o ile następuje w czasie wkładania lub wyjmowania broni z kabury, a palec spustowy zawodnika spoczywa wyraźnie poza kabląkiem spustu.
- 10.5.6 Dopuszczenie do sytuacji, w której podczas przebiegu, wylot lufy załadowanej broni zostanie skierowany w stronę innej osoby (np. Funkcyjnego zawodów lub widza). Dyskwalifikacji nie stosuje się w przypadku, gdy podczas przebiegu pomiędzy zawodnikiem a kulochwytem znajdzie się dowolna osoba i zawodnik zachował się zgodnie z przepisem 8.6.5
- 10.5.7 Noszenie lub posługiwanie się w czasie przebiegu więcej niż jedną sztuką broni.



- 10.5.8. Trzymanie palca wewnątrz kabłąka spustowego podczas usuwania awarii broni przy jednoczesnym wyraźnym skierowaniu lufy poza cele.
- 10.5.9. Trzymanie palca wewnątrz kabłąka spustowego podczas ładowania, przeładowywania/wymiany magazynka lub rozładowywania, poza sytuacjami, w których jest to dopuszczone (patrz Przepisy 8.1.2.5, 8.3.7.1 i 8.7.1).
- 10.5.10. Trzymanie palca wewnątrz kabłąka spustowego podczas przemieszczania się w rozumieniu Przepisu 8.5.1.
- 10.5.11. Wkładanie i trzymanie w kaburze załadowanej broni w stanie jak poniżej:
  - 10.5.11.1. Pistolet samopowtarzalny bez samonapinania (SA)– z nabojem w komorze i nie zabezpieczonej.
  - 10.5.11.2. Pistolet z samonapinaniem (DA lub SA/DA) - z napiętym kurkiem i nie zabezpieczonej.
  - 10.5.11.3. Rewolwer – z napiętym kurkiem.
- 10.5.12. Manipulowanie amunicją ostrą lub ćwiczebną w Strefie Bezpieczeństwa naruszające Przepis 2.4.4.
  - 10.5.12.1. Termin „manipulowanie” nie obejmuje wnoszenia przez zawodników do Strefy Bezpieczeństwa amunicji ostrej lub ćwiczebnej w magazynkach lub szybkoładowaczach umieszczonych na pasie lub w torbie, o ile zawodnik pozostając w Strefie Bezpieczeństwa fizycznie nie wyjmuje magazynków i szybkoładowaczy z uchwytów na pasach lub torby.
- 10.5.13. Posiadanie załadowanej broni bez wyraźnej zgody Sędziego toru.
- 10.5.14. Podnoszenie upuszczonej broni. Broń upuszczoną podnosi zawsze sędzia, który po przejrzaniu i/lub skontrolowaniu rozładowania broni umieszcza ją bezpośrednio w pokrowcu, torbie lub kaburze zawodnika. Upuszczenie niezaładowanej broni lub spowodowanie jej upadku na ziemię poza przebiegiem nie jest złamaniem zasad bezpieczeństwa, ale zawodnik, który samodzielnie podniesie upuszczoną broń, zostanie zdyskwalifikowany.
- 10.5.15. Używanie zabronionej i/lub niebezpiecznej amunicji (patrz przepisy 5.5.4, 5.5.5 i 5.5.6), i/lub używanie niedozwolonej broni (patrz przepisy 5.1.10 i 5.1.11).

## **10.6 Dyskwalifikacja za niesportowe zachowanie**

- 10.6.1. Zawodnik karany jest dyskwalifikacją za zachowanie, które Sędzia toru uzna za niesportowe. Za niesportowe zachowanie może być uznane między innymi oszukiwanie, nieuczciwość, odmowa wykonania racjonalnych poleceń funkcyjnych zawodów lub inne zachowanie godzące w dobre imię sportu. O dyskwalifikacji należy niezwłocznie poinformować Sędziego głównego.
- 10.6.2. Dyskwalifikację nakłada się na zawodnika, który rozmyślnie doprowadził do utraty ochronników słuchu lub wzroku w celu uzyskania prawa do powtórzenia przebiegu lub osiągnięcia przewagi.
- 10.6.3. Z terenu strzelnicy mogą być usunięte inne osoby, których zachowanie Sędzia toru uzna za niedopuszczalne. Zachowaniem niedopuszczalnym jest między innymi niestosowanie się do rozsądnych poleceń funkcyjnego zawodów, przeskadzanie w prowadzeniu zawodów i/lub przebiegu zawodnika i każde inne zachowanie mogące godzić w dobre imię sportu.

## **10.7 Dyskwalifikacja za używanie substancji zakazanych**

- 10.7.1. Podczas zawodów IPSC od wszystkich osób obecnych wymaga się zachowania całkowitej kontroli nad swym stanem psychicznym i fizycznym.
- 10.7.2. Za szczególnie poważne wykroczenie IPSC uznaje nadużywanie napojów alkoholowych lub środków farmakologicznych nie przepisanych przez lekarza i nie wymaganych ze względu na stan zdrowia oraz stosowanie nielegalnych środków dopingujących i poprawiających wydolność, niezależnie od sposobu ich przyjmowania.
- 10.7.3. Poza przypadkami wynikającymi ze wskazań medycznych, zawodnicy i funkcyjni zawodów nie mogą brać udziału w zawodach będąc pod wpływem substancji psychoaktywnych jakiegokolwiek rodzaju, w tym alkoholu. Osoba, której stan w ocenie Sędziego głównego w widoczny sposób wskazuje na znajdowanie się pod wpływem takich substancji, zostanie zdyskwalifikowana i może być usunięta ze strzelnicy.

10.7.4 IPSC zastrzega prawo do wydawania zakazu stosowania wskazanych substancji lub produktów je zawierających oraz może w dowolnym czasie wprowadzić testy na ich obecność w organizmie (patrz osobne przepisy antydopingowe IPSC).

## ROZDZIAŁ 11: Arbitraż i interpretacja przepisów

### 11.1 Zasady ogólne

- 11.1.1 Organizacja – W warunkach każdego współzawodnictwa regulowanego przepisami nieuniknione jest powstawanie sporów. Zazwyczaj, czym wyższy poziom współzawodnictwa, tym ważniejsze są dla zawodnika osiągnięte wyniki. Właściwa organizacja i planowanie zawodów może jednak skutecznie zapobiegać powstawaniu sytuacji spornych.
- 11.1.2 Dostępność skargi – Środki odwoławcze mogą być stosowane zgodnie z niniejszymi przepisami w każdej kwestii, o ile nie zabrania tego inny przepis. Odwołania od dyskwalifikacji nałożonej za złamanie zasad bezpieczeństwa będą rozpatrywane wyłącznie w zakresie stwierdzenia, czy nadzwyczajne okoliczności nie uprawniają ciała odwoławczego do ponownego rozpatrzenia decyzji o nałożeniu dyskwalifikacji. Samo stwierdzenie przez Sędziego toru popełnienia wykroczenia jest jednak nieodwołalne.
- 11.1.3 Odwołania – Pierwszą instancją jest Sędzia toru. Jeżeli zawodnik nie zgadza się z jego decyzją, może się zwrócić o rozstrzygnięcie kwestii spornej do Sędziego strefy odpowiedzialnego za dany tor lub obszar. Jeśli dalej nie osiągnięto zgody, o rozstrzygnięcie sporu należy zwrócić się do Sędziego głównego.
- 11.1.4 Skarga do Komisji Arbitrażowej – Jeżeli zawodnik w dalszym ciągu nie zgadza się z dotychczasowymi rozstrzygnięciami, może odwołać się do Komisji Arbitrażowej poprzez złożenie skargi strony zaangażowanej.
- 11.1.5 Zabezpieczenie dowodów – Strona odwołująca musi poinformować Sędziego głównego o zamiarze wniesienia skargi do Komisji Arbitrażowej i może wnieść o zabezpieczenie wszelkich odnośnych dokumentów i innych dowodów do czasu posiedzenia Komisji. Zapisy dźwięku i/lub obrazu mogą być dopuszczone jako dowód w sporze.
- 11.1.6 Przygotowanie skargi – Strona wnosząca skargę ma obowiązek przygotować pisemny wniosek wraz z odpowiednią kaucją. Wniosek wraz z kaucją należy złożyć w określonym przepisami terminie na ręce Sędziego głównego.
- 11.1.7 Obowiązki sędziego – Każdy sędzia przyjmujący skargę do Komisji Arbitrażowej ma obowiązek niezwłocznie poinformować o tym fakcie Sędziego głównego oraz zanotować nazwiska wszystkich zaangażowanych w zdarzenie świadków i sędziów, a następnie przekazać te informacje Sędziemu głównemu.
- 11.1.8 Obowiązki Kierownika zawodów – Po przekazaniu przez Sędziego głównego odwołania do Komisji Arbitrażowej, Kierownik zawodów musi niezwłocznie zwołać posiedzenie Komisji Arbitrażowej w miejscu umożliwiającym przeprowadzenie obrad.
- 11.1.9 Obowiązki Komisji Arbitrażowej – Komisja Arbitrażowa zobowiązana jest przestrzegać i stosować przepisy IPSC w obowiązującej wersji i na ich podstawie wydać werdykt w rozpatrywanej sprawie. Jeżeli przepisy wymagają interpretacji lub nie odnoszą się bezpośrednio do rozpatrywanego przypadku, Komisja Arbitrażowa podejmuje decyzję w oparciu o własne poczucie sprawiedliwości i zgodnie z duchem przepisów.

### 11.2 Skład Komisji Arbitrażowej (AC)

- 11.2.1 Zawody na poziomie Level III lub wyższym – Skład Komisji Arbitrażowej ustala się według poniższych zasad:
- 11.2.1.1 Przewodniczącym Komisji bez prawa głosu zostaje Prezydent IPSC, jego delegat lub sędzia z uprawnieniami wyznaczony przez Kierownika zawodów (w podanej hierarchii pierwszeństwa).
- 11.2.1.2 Prezydent IPSC, jego delegat lub Sędzia główny (w podanej hierarchii pierwszeństwa) powołuje trzech członków Komisji z prawem jednego głosu.
- 11.2.1.3 W miarę możliwości członkowie Komisji powinni być wybrani spośród zawodników biorących udział w zawodach posiadających uprawnienia sędziowskie.
- 11.2.1.4 W żadnych warunkach nie jest dopuszczalna sytuacja, by Przewodniczącym lub którymkolwiek z członków Komisji został sędzia, który podjął zaskarżaną decyzję lub uczestniczył w dotychczasowym postępowaniu odwoławczym dotyczącym przedmiotowej sprawy.
- 11.2.2 Zawody na poziomie Level I i II – Kierownik zawodów może powołać na członków Komisji Arbitrażowej trzy doświadczone osoby nie będące stronami sporu i w przypadku których nie zachodzi konflikt interesów w rozstrzygnięciu przedmiotowej sprawy. W miarę możliwości arbitrami powinny zostać osoby z uprawnieniami sędziowskimi. Prawo głosu posiadają wszyscy członkowie Komisji. Jej obradom przewodniczy najstarszy wiekiem sędzia lub, jeśli w skład Komisji nie wchodzi sędziowie, najstarszy wiekiem członek Komisji.

### 11.3 Terminy i następstwo zdarzeń

- 11.3.1 Termin składania skargi do arbitrażu – Skargi w formie pisemnej na odpowiednim formularzu należy składać wraz z odpowiednią kaucją na ręce Sędziego głównego w terminie do jednej godziny od momentu podjęcia skarżonej decyzji zanotowanego przez sędziów. Przekroczenie tego terminu spowoduje oddalenie skargi i zamknięcie procedury odwoławczej. Sędzia główny niezwłocznie nanosi na wniośku czas i datę złożenia skargi.
- 11.3.2 Termin rozstrzygnięcia skargi – Komisja Arbitrażowa musi wydać werdykt w przeciągu 24 godzin od momentu złożenia skargi lub przed ogłoszeniem ostatecznych wyników zawodów przez Kierownika zawodów; obowiązuje termin, który upływa wcześniej. Jeżeli Komisja nie ogłosi werdyktu w tak określonym terminie, skarga zostaje uznana, a kaucja zwrócona skarżącemu niezależnie od tego, czy jest to skarga strony zaangażowanej, czy strony trzeciej (patrz Przepis 11.7.1).

### 11.4 Kaucja

- 11.4.1 Wysokość kaucji – W przypadku zawodów na poziomie Level III lub wyższym, ustala się kaucję będącą warunkiem przyjęcia skargi w walucie lokalnej w kwocie równoważnej 100,00 USD lub kwocie równej opłacie wpisowej zawodów (stosuje się niższą kwotę z podanych powyżej dwóch możliwości). W przypadku zawodów na niższych poziomach wysokość kaucji ustalana jest przez Organizatora zawodów, nie może ona jednak przekroczyć 100,00 USD lub kwoty równej maksymalnej opłacie wpisowej zawodów (stosuje się niższą kwotę z podanych powyżej dwóch możliwości). Skarga wniesiona przez Sędziego głównego nie wymaga złożenia kaucji.
- 11.4.2 Rozliczenie – Jeżeli Komisja Arbitrażowa uzna skargę za zasadną, kaucja zostaje zwrócona. Jeżeli Komisja odrzuci skargę, kaucja wraz z decyzją zostaje przekazana do RROI (Regionalnego Kolegium Sędziów IPSC) lub NROI (Krajowego Kolegium Sędziów IPSC – w przypadku zawodów na poziomie Level I i II) lub do IROA (międzynarodowego stowarzyszenia sędziów IPSC – w przypadku zawodów na poziomie Level III lub wyższym).

### 11.5 Procedura postępowania arbitrażowego

- 11.5.1 Obowiązki i procedura postępowania Komisji Arbitrażowej – Komisja analizuje pisemną skargę i w imieniu organizatora zawodów przechowuje kaucję wpłaconą przez skarżącego do czasu wydania werdyktu.
- 11.5.2 Zeznania – Komisja może wezwać skarżącego do osobistego uszczegółowienia informacji zawartych we wniosku i może zadawać mu pytania dotyczące wszelkich kwestii mających znaczenie dla przedmiotu skargi.
- 11.5.3 Przesłuchania – Komisja może poprosić skarżącego o opuszczenie sali posiedzenia w trakcie przesłuchiwania świadków.
- 11.5.4 Świadczenie – Komisja może przesłuchać sędziów zawodów, jak również innych świadków zdarzenia będącego przedmiotem skargi. Komisja zbada wszystkie przedstawione dowody w sprawie.
- 11.5.5 Pytania – Komisja może zadawać świadkom i sędziom pytania dotyczące wszelkich kwestii mających znaczenie dla przedmiotu skargi.
- 11.5.6 Opinie – W trakcie postępowania członkowie Komisji powstrzymają się od wyrażania indywidualnych opinii i osądów.
- 11.5.7 Wizja lokalna – Komisja może przeprowadzić inspekcję każdego toru lub miejsca związanego z przedmiotem skargi. Komisja może zażądać obecności podczas wizji lokalnej każdego sędziego lub innej osoby, której obecność może w opinii Komisji być pomocna w tej procedurze.
- 11.5.8 Nieuprawnione wpływy – Osoba podejmująca próby wpływania na członków komisji metodami innymi, niż przedstawienie dowodów w sprawie, może być decyzją Komisji Arbitrażowej ukarana dyscyplinarnie.
- 11.5.9 Narada – Po zgromadzeniu wszystkich informacji i dowodów dotyczących rozpatrywanej sprawy, Komisja odbywa w swoim gronie naradę i ustala werdykt większością głosów.

### 11.6 Werdykt i czynności po nim następujące

- 11.6.1 Decyzja Komisji – Po podjęciu decyzji Komisja wzywa skarżącego, sędziego, którego decyzja została zaskarżona oraz Sędziego głównego i ogłasza w ich obecności werdykt.
- 11.6.2 Wdrożenie werdyktu – Sędzia główny jest odpowiedzialny za wdrożenie postanowień werdyktu w życie. Sędzia główny wywiesza ogłoszenie o werdykcie w miejscu ogólnie dostępnym wszystkim zawodnikom. Decyzja nie działa wstecz i nie ma wpływu na żadne inne zdarzenia mające miejsce przed jej ogłoszeniem.

- 11.6.3 Werdykt jest ostateczny – Decyzja Komisji jest ostateczna i nie można się od niej odwołać, o ile po jej ogłoszeniu, ale przed ogłoszeniem ostatecznych wyników zawodów nie zostały ujawnione nowe dowody, które w ocenie Sędziego głównego byłyby podstawą do rozważenia zmiany werdyktu.
- 11.6.4 Protokół – Decyzje Komisji Arbitrażowej spisane w protokole będą stanowić precedens dla podobnych przyszłych zdarzeń podczas danych zawodów.

## **11.7 Skargi osób trzecich**

- 11.7.1 Skargi mogą być również wnoszone przez osoby trzecie. W takich przypadkach stosuje się wszystkie zasady zawarte w niniejszym Rozdziale.

## **11.8 Interpretacja przepisów**

- 11.8.1 Interpretacją przepisów i regulaminów zajmuje się Rada Wykonawcza IPSC.
- 11.8.2 Osoby występujące o interpretację przepisu przesyłają pisemne zapytania w tej sprawie drogą faksową, listownie lub pocztą elektroniczną do siedziby głównej IPSC.
- 11.8.3 Wszelkie interpretacje przepisów opublikowane na stronie internetowej IPSC mają wagę precedensów i obowiązują we wszystkich zawodach zatwierdzonych przez IPSC rozpoczynających się najwcześniej 7 dni po dacie publikacji interpretacji. Wszystkie interpretacje podlegają ratyfikacji lub edycji na najbliższym Zgromadzeniu IPSC.

## ROZDZIAŁ 12: Sprawy różne

### 12.1. Załączniki

Wszystkie dołączone Załączniki stanowią integralną część niniejszych przepisów.

### 12.2 Język przepisów

Oficjalnym językiem przepisów IPSC jest język angielski. W przypadku stwierdzenia rozbieżności pomiędzy wersją anglojęzyczną a wersjami w innych językach, wiążące są zapisy w wersji angielskiej.

### 12.3 Wylączenie odpowiedzialności

Zawodnicy i inne osoby obecne na zawodach IPSC ponoszą pełną, wyłączną i osobistą odpowiedzialność za całkowitą zgodność wszystkich elementów swego wyposażenia z wszystkimi przepisami prawa obowiązującego w miejscu organizacji zawodów. IPSC, personel IPSC, organizacje zrzeszone w IPSC ani ich personel nie ponoszą żadnej odpowiedzialności w tym zakresie, a także nie ponoszą odpowiedzialności za utratę lub uszkodzenie mienia ani za skutki nieszczęśliwych wypadków, uszkodzenia ciała i śmierć w odniesieniu do osób obecnych na zawodach, będące skutkiem zgodnego lub niezgodnego z prawem użycia tego wyposażenia.

### 12.4 Rodzaj

Zapisy w niniejszych przepisach formułowane dla rodzaju męskiego („on”, „jego”, „jemu” itp.) odnoszą się również do rodzaju żeńskiego („ona”, „jej”, „ją” itp.).

### 12.5 Glosariusz

W tekście przepisów mają zastosowanie następujące definicje:

PL	EN	definicja
	draw	Sama czynność wyjęcia broni z kabury. Czynność ta jest zakończona, gdy broń jest poza kaburą.
	OFM	oryginalny producent broni
	sweeping	Skierowanie przez zawodnika lufy broni na jakąkolwiek część swego ciała podczas przebiegu, gdy broń krótka jest trzymana w rękę lub dotykana i nie znajduje się w zabezpieczonej kaburze lub gdy broń długa jest trzymana w rękach bez włożonej flagi bezpieczeństwa (patrz Przepis 10.5.5).
	view	Dogodniejszy punkt będący do dyspozycji na torze (np. któryś z otworów strzeleckich, jedna ze stron barykady itp.)
	will	obowiązkowy
Amunicja ćwiczebna	dummy ammunition	naboje szkoleniowe lub ćwiczebne, ślepe, atrapy nabojów, zbijaki i puste łuski.
cel nie strzeląc	no-shoot	Cel, za którego trafienie otrzymuje się punkty karne.
cel(e)	target(s)	termin obejmujący zarówno cele punktowane, jak i karne, o ile nie rozróżnia ich przepis (np. Przepis 2.1.8.1).
cel łamliwy	frangible target	Cel typu rzutka śrutowa lub płytka ceramiczna, który po trafieniu pociskiem ulega łatwemu przełamaniu na dwa lub więcej fragmentów.
celować/celowanie	aim/aiming	Kierowanie lufy broni na cele.
detonacja	detonation	zapłon splotki wywołany w inny sposób, niż zabicie iglicą, w wyniku którego przez lufę nie przechodzi ani pocisk, ani śrut lub przybitka (np. podczas ręcznego cofania zamka, upadku naboju na ziemię)
Dyrektor Regionalny	Regional Director	Osoba reprezentująca Region, zatwierdzona przez IPSC.
falstart	false start	Rozpoczęcie przebiegu przed sygnałem startowym (patrz Przepis 8.3.4).

flaga bezpieczeństwa	chamber safety flag	Element w jaskrawym kolorze nie przypominający w żadnej części naboju. Flaga musi być tak zbudowana, by nie dało się jej wprowadzić do komory, w której jest nabój, a po wprowadzeniu do komory musi uniemożliwiać załadowanie do niej naboju. Część flagi musi w sposób widoczny wystawać z broni.
gran	grain	Jednostka masy stosowana do wyliczania współczynnika mocy (437.5 granów na uncję, 15.432 granów na gram, 1 gran = 0.0648 gramów).
kabura	holster	Urządzenie montowane na pasie służące do noszenia broni krótkiej.
kabura udowa	tie-down rig	Kabura, której dolna część jest przymocowana do nogi zawodnika paskiem lub w inny sposób.
kaliber	caliber	średnica pocisku wyrażona w milimetrach (lub tysięcznych cala)
kierunek bezpieczny	downrange	Ogólne pojęcie obszaru na torze, osi lub strzelnicy, na który podczas przebiegu można bezpiecznie kierować wylot lufy i/lub gdzie zaplanowane lub spodziewane jest padanie pocisków.
kierunek niebezpieczny	uprange	Ogólne pojęcie obszaru na torze, osi strzeleckiej lub strzelnicy znajdującego się poza maksymalnym dopuszczalnym kątem bezpieczeństwa (patrz Przepis 2.1.2), w kierunku którego nie wolno kierować lufy broni w trakcie przebiegu (wyjątek: patrz Przepis 10.5.2).
kompensator	compensator	urządzenie mocowane na wylocie lufy przeciwdziałające jej podrzutowi (poprzez zmianę kierunku wylotu gazów prochowych).
kulochwyt	berm	Struktura wzniesiona z piasku, ziemi lub innych materiałów, służąca do zatrzymywania pocisków i/lub oddzielenia torów.
lokalizacja	location	miejsce na torze
Ładowanie	loading	wprowadzenie amunicji do broni w następstwie komendy „LOAD AND MAKE READY”. Ładowanie rozpoczyna się w momencie uchwycenia przez zawodnika amunicji, magazynka lub szybkoładowacza, i kończy się po bezpiecznym umieszczeniu broni w kaburze lub w innym miejscu wskazanym w pisemnym opisie toru, w momencie, w którym ręce zawodnika tracą kontakt z bronią. W przypadku kondycji broni bez wprowadzonego do komory naboju, ładowanie kończy się w momencie, gdy magazynek jest wprowadzony do broni (lub bęben jest całkowicie zamknięty).
łuska	cartridge case	korpus naboju łączący wszystkie jego części składowe
może	may	opcjonalnie
musi	must	obowiązkowo
nabój	round	Nabój użyty w broni krótkiej lub karabinie.
nie dotyczy	not applicable	Przepis lub wymóg nie odnosi się do danej dyscypliny lub Klasy.
niedoładowany nabój, squib	squib (load)	Wadliwy nabój, po którego wystrzeleniu pocisk, śrut lub przybitka zostaje w lufie lub opuszcza ją z bardzo małą prędkością.
ostrzelanie	engage	Oddanie strzału w kierunku celu. Wystrzelenie i chybienie nie jest „nieostrzelaniem”. Awaria broni lub naboju uniemożliwiająca oddanie strzału uznawana jest za „nieostrzelanie”.
personel zawodów	match personel	Osoby wypełniające oficjalne obowiązki lub pełniące oficjalne funkcje na zawodach, które niekoniecznie muszą mieć uprawnienia lub być wyznaczonymi sędziami zawodów.
pocisk	bullet	pocisk (w naboju), który ma trafić w cel
postawa	stance	ułożenia kończyn zawodnika (np. ręce wzdłuż tułowia, ramiona skrzyżowane, itp.)
postawa strzelecka	shooting position	fizyczne ułożenie ciała (np. pozycja stojąca, siedząca, kłęcząca, leżąca)
powinien	should	opcjonalne, ale bardzo zalecane
powtórzenie przebiegu	reshoot	Kolejny przebieg zawodnika na tym samym torze zatwierdzony przez Sędziego toru lub Komisją Arbitrażową.
pozycja startowa	start position	Miejsce, postawa strzelecka i sposób ułożenia kończyn przed sygnałem startowym, zgodne z opisem toru (patrz Przepis 8.3.4).

pozycja tyłem do toru	face/facing uprange	Pozycja zawodnika, w której jego twarz, korpus i stopy są skierowane w kierunku niebezpiecznym.
prototyp	prototype	Broń w konfiguracji, w której nie jest masowo produkowana i która nie jest ogólnie dostępna.
przebieg (na torze)	attempt (at COF)	Czas pomiędzy sygnałem startowym a zasygnalizowaniem przez zawodnika zakończenia przebiegu, zgodnie z Przepisem 8.3.6
przeładowanie/ wymiana magazynka	reloading	Zastąpienie włożonego już do broni magazynka innym magazynkiem, lub włożenie dodatkowej amunicji do broni przez zawodnika w czasie przebiegu na torze. Przeładowywanie rozpoczyna się z chwilą uruchomienia przycisku magazynka (lub zwolnienia bębna) a kończy się z chwilą gdy ręka zawodnika nie ma już kontaktu z nowo wkładanym magazynkiem (lub kiedy bębenek jest całkowicie zamknięty). Wyjątek: oddanie kontrolowanego strzału do tarczy nabojem będącym w komorze naboowej przed włożeniem nowego magazynka.
przymierzanie, mierzenie	sight picture	celowanie bez oddania strzału
Region	Region	kraj lub inny obszar geograficzny uznawany przez IPSC
rekwizyty	props	Przedmioty inne niż cele i linie błędu, które zostały użyte do zbudowania, funkcjonowania lub dekoracji toru.
rozładowana	unloaded	Broń całkowicie pozbawiona ostrej i ćwiczebnej amunicji, zarówno w komorze/komorach, jak i włożonych czy stałych magazynkach.
rozładowanie	unloading	usuwanie z broni amunicji po zakończeniu przez zawodnika przebiegu lub na polecenie Sędziego toru. Rozładowanie rozpoczyna się w momencie wciśnięcia przycisku zwalniającego magazynek (lub bębna) i kończy się w momencie usunięcia z broni całej amunicji. Jeżeli zawodnik po zwolnieniu magazynka/bębna na komendę określonej przepisem 8.3.6 w sposób bezpieczny oddaje w kierunku celu strzał przy użyciu naboju znajdującego się w komorze i/lub ponownie wprowadza amunicję do broni, uznaje się, że zawodnik przerwał proces rozładowania i kontynuuje strzelanie.
rynek wtórny	aftermarket	Elementy nie wyprodukowane przez oryginalnego producenta broni (OFM) i/lub noszące oznaczenia innego oryginalnego producenta broni (OFM).
silna ręka	strong hand	Ręka, którą dana osoba używa do wyjęcia broni z kabury przymocowanej do jej pasa (słabą ręką jest jej druga ręka). Zawodnik z jedną ręką używa jej zarówno jako silnej jak i słabej, stosownie do przepisu 10.2.10.
splonka	primer	Część naboju, która powoduje detonację lub wystrzał.
strzał	shot	pocisk, który całkowicie przeszedł przez lufę broni palnej
strzelanie na sucho	dry firing	Uruchamianie mechanizmu spustowego i/lub zamka broni całkowicie pozbawionej amunicji.
wyposażenie	allied equipment	Magazynki, szybkoładowacze i/lub ich ładownice (w tym magnetyczne).
wystrzał	discharge	sam akt wystrzału broni
załadowany	loaded	broń z ostrą lub ćwiczebną amunicją wprowadzoną do komory / bębna lub z ostrą lub ćwiczebną amunicją załadowaną do włożonego lub stałego magazynka.
zbiyak	snap cap, spring cap	rodzaj amunicji ćwiczebnej
zestaw celów	target array	grupa zatwierdzonych celów, która jest widoczna tylko z jednego miejsca podczas przebiegu.

## 12.6 Wymiary

We wszystkich przepisach, wymiary podane w nawiasach, są wymiarami orientacyjnymi.



## ZAŁĄCZNIK A1: Poziomy zawodów IPSC

Klucz: R = Zalecane, M = Obowiązkowe

		Level I	Level II	Level III	Level IV	Level V
1.	Obowiązkowe stosowanie aktualnych przepisów IPSC	M	M	M	M	M
2.	Zawodnicy muszą być indywidualnymi członkami Regionu IPSC odpowiadającego miejscu ich stałego pobytu (patrz Przepis 6.5)	R	M	M	M	M
3.	Kierownik zawodów (Match Director)	M	M	M	M	M
4.	Sędzia główny (Range Master) – rzeczywisty lub powołany	M	M	M	M	M
5.	Sędzia główny zatwierdzony przez Dyrektora Regionalnego	R	R	M	R	R
6.	Sędzia główny zatwierdzony przez Radę Wykonawczą IPSC				M	M
7.	Jeden Sędzia strefowy (Chief Range Officer) na każdą strefę	R	R	R	M	M
8.	Jeden sędzia NROI na każdy tor	R	R	M	M	M
9.	Jeden sędzia IROA na każdy tor			R	M	M
10.	Kierownik biura obliczeń (Stats Officer) IROA			R	M	M
11.	Jeden pracownik zawodów (helper) na każdych 6 trafień	R	R	R	R	R
12.	Zatwierdzenie torów przez Dyrektora Regionalnego	R	R	M		
13.	Zatwierdzenie torów przez komisję IPSC			M	M	M
14.	Zatwierdzenie zawodów przez IPSC (patrz punkt 24 poniżej)			M	M	M
15.	Chronograf		R	R	M	M
16.	Rejestracja zawodów w IPSC z 3-miesięcznym wyprzedzeniem			M		
17.	Zatwierdzenie zawodów przez Zgromadzenie IPSC w cyklu 3-letnim				M	M
18.	Włączenie do Kalendarza Zawodów IPSC			M	M	M
19.	Przesłanie raportów pomoczkowych do IROA			M	M	M
20.	Zalecana minimalna liczba strzałów					
	Broń krótka	40	80	150	300	450
	Karabin (patrz Przepis 1.2.1)	40	80	150	200	250
	Strzelba	40	80	150	200	250
21.	Liczba torów					
	Broń krótka	-	-	-	24	30
	Zalecana minimalna liczba torów					
	Broń krótka	3	6	12	-	-
	Karabin	3	6	12	24	30
	Strzelba	3	6	12	24	30
22.	Zalecana minimalna liczba zawodników					
	Broń krótka	10	50	120	200	300
	Karabin	10	50	120	200	300
	Strzelba	10	50	120	200	300
23.	Kategoria zawodów (punkty)	1	2	3	4	5

24. Nie jest wymagane międzynarodowe zatwierdzanie zawodów na poziomie Level I i II. Każdy Dyrektor Regionalny ma jednak prawo ustanowić w ramach swojego Regionu własne kryteria i procedury zatwierdzania zawodów.

## ZALĄCZNIK A2: Otwarcie Klas i Kategorii IPSC

Przed rozpoczęciem zawodów, ich organizator ma obowiązek ogłosić, jaka Klasa/Klasy zostaną otwarte.

O ile nie wskazano innych zasad, w zawodach zatwierdzonych przez IPSC Klasy i Kategorie otwierane są w oparciu o liczbę faktycznie startujących zarejestrowanych zawodników, wliczając w to zawodników zdyskwalifikowanych podczas zawodów (np. jeżeli w zawodach Level III w danej Klasie startuje 10 zawodników, ale jeden lub więcej z nich zostało zdyskwalifikowanych podczas zawodów, Klasa ta pozostanie otwarta), w oparciu o następujące kryteria:

### 1. Klasy

- Level I i II..... Co najmniej 5 zawodników na Klasę (zalecane).  
Level III..... Co najmniej 10 zawodników na Klasę (obowiązkowo).  
Level IV i V..... Co najmniej 20 zawodników na Klasę (obowiązkowo).

### 2. Kategorie

Kategorie mogą być otwarte pod warunkiem otwarcia danej Klasy.

Wszystkie poziomy meczów ..... Co najmniej 5 zawodników na Kategorię w ramach danej Klasy (patrz lista zatwierdzonych Kategorii poniżej).

### 3. Kategorie indywidualne

Indywidualne Kategorie zatwierdzone do otwarcia w poszczególnych Klasach:

- (a) Lady ..... Zawodniczki płci żeńskiej  
(b) Super Junior ..... Zawodnicy którzy w pierwszym dniu zawodów nie mają ukończonych 16 lat. Super Junior może zdecydować się na współzawodnictwo w Kategorii Junior, ale nie może startować w obydwu kategoriach równocześnie. Jeżeli liczba Super Juniorów jest zbyt mała, by otworzyć Kategorię Super Junior, wszyscy zawodnicy zarejestrowani w tej Kategorii zostają automatycznie przeniesieni do Kategorii Junior.  
(c) Junior ..... Zawodnicy, którzy w pierwszym dniu zawodów nie mają ukończonych 21 lat.  
(d) Senior..... Zawodnicy, którzy w pierwszym dniu zawodów mają ukończone 50 lat.  
(e) Super Senior .....Zawodnicy, którzy w pierwszym dniu zawodów mają ukończone 60 lat. Super Senior może zdecydować się na współzawodnictwo w Kategorii Senior, ale nie może startować w obydwu Kategoriach równocześnie. Jeżeli liczba Super Seniorów jest zbyt mała, by otworzyć Kategorię Super Senior, wszyscy zawodnicy zarejestrowani w tej Kategorii zostają automatycznie przeniesieni do Kategorii Senior.  
(f) Grand Senior.....Zawodnicy, którzy w pierwszym dniu zawodów mają ukończone 70 lat  
(g) Lady Senior .....Zawodniczki płci żeńskiej, które w pierwszym dniu zawodów mają ukończone 50 lat.

### 4. Kategorie drużynowe

W zawodach IPSC możliwe jest otwarcie następujących Kategorii drużynowych:

- (a) Drużyny Regionalne w poszczególnych Klasach  
(b) Drużyny Regionalne w poszczególnych Klasach dla Kategorii Lady.  
(c) Drużyny Regionalne w poszczególnych Klasach dla Kategorii Super Junior.  
(d) Drużyny Regionalne w poszczególnych Klasach dla Kategorii Junior.  
(e) Drużyny Regionalne w poszczególnych Klasach dla Kategorii Senior.  
(f) Drużyny Regionalne w poszczególnych Klasach dla Kategorii Super Senior.  
(g) Drużyny Regionalne w poszczególnych Klasach dla Kategorii Grand Senior.  
(h) Rodzinne drużyny Regionalne

Drużyny rodzinne składające się z dwóch zawodników: zawodnika w kategorii Junior oraz rodzica lub dziadka Juniora. Niezależnie od Przepisów 6.4.2 i 6.4.2.1, obydwaj zawodnicy Drużyny mogą konkurować w różnych Klasach, a zawodniczka zarejestrowana w kategorii „Lady” może być członkiem drużyny jako Junior, o ile spełnia warunki wiekowe tej kategorii. Wyniki Drużyny Rodzinnej wyliczane są przez zsumowanie percentyli meczowych uzyskanych przez obydwu zawodników.

**ZALĄCZNIK A3: Tabela eliminacyjna zawodów pojedynkowych (Shoot-Off)**

TOP 16	Ćwierćfinał	Półfinał	Finały	Nagrody
(eliminacja metodą pucharową)			(najlepszy z 3)	

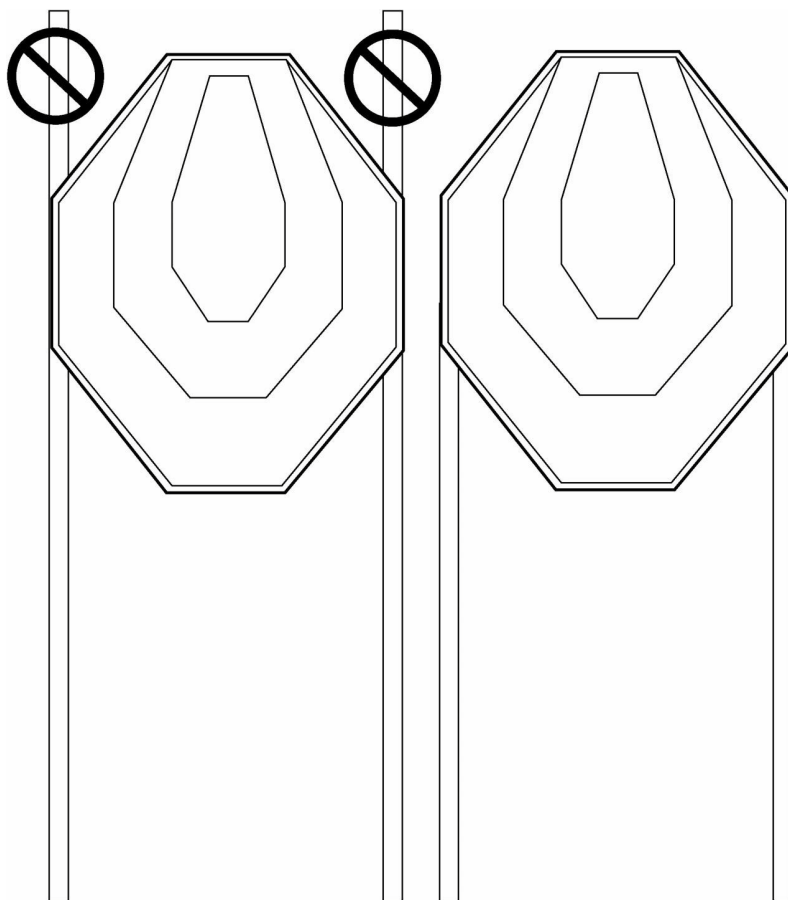
1	Zwycięzca	Zwycięzca A	Zwycięzca	MISTRZ i 2-gie miejsce
15				
9	Zwycięzca	Zwycięzca B		
7				
5	Zwycięzca		Zwycięzca	
13				
11	Zwycięzca	Zwycięzca C		
3				
4	Zwycięzca		Zwycięzca D	
12				
14	Zwycięzca	Zwycięzca		
6				
8	Zwycięzca		Zwycięzca	
10				
16	Zwycięzca	Zwycięzca		
2				

Przeegrani A/B	3-cie miejsce
Przeegrani C/D	

**ZAŁĄCZNIK A4: Zatwierdzone proporcje torów**

<b>Tory</b>	<b>Krótkie</b>	<b>Średnie</b>	<b>Długie</b>
12	6	4	2
13	7	4	2
13	6	5	2
14	7	5	2
14	8	4	2
14	6	6	2
15	8	5	2
15	7	6	2
16	8	6	2
16	9	5	2
17	9	6	2
18	9	6	3
19	10	6	3
19	9	7	3
20	10	7	3
20	11	6	3
20	9	8	3
21	11	7	3
21	10	8	3
22	11	8	3
22	12	7	3
23	12	8	3
24	12	8	4
25	13	8	4
25	12	9	4
26	13	9	4
26	14	8	4
26	12	10	4
27	14	9	4
27	13	10	4
28	14	10	4
28	15	9	4
29	15	10	4
30	15	10	5

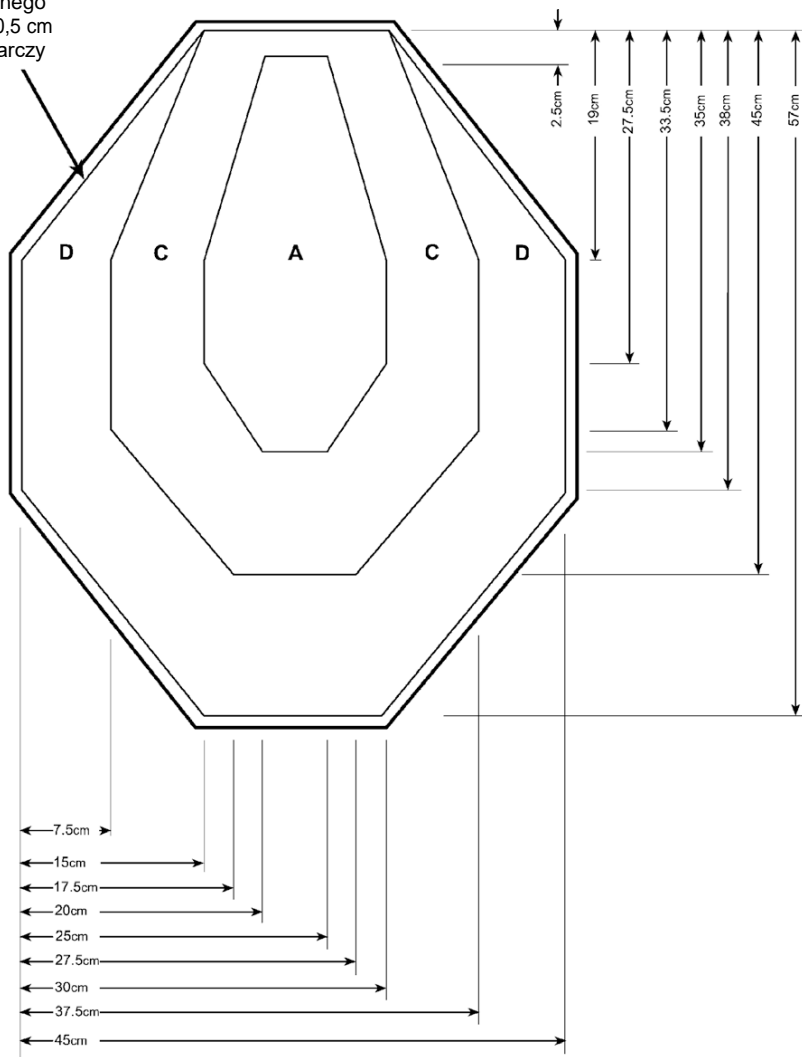
## ZAŁĄCZNIK B1: Sposób prezentacji celów



Ucięcie czubków listew poprawia wrażenie estetyczne.

## ZAŁĄCZNIK B2: Tarcza IPSC

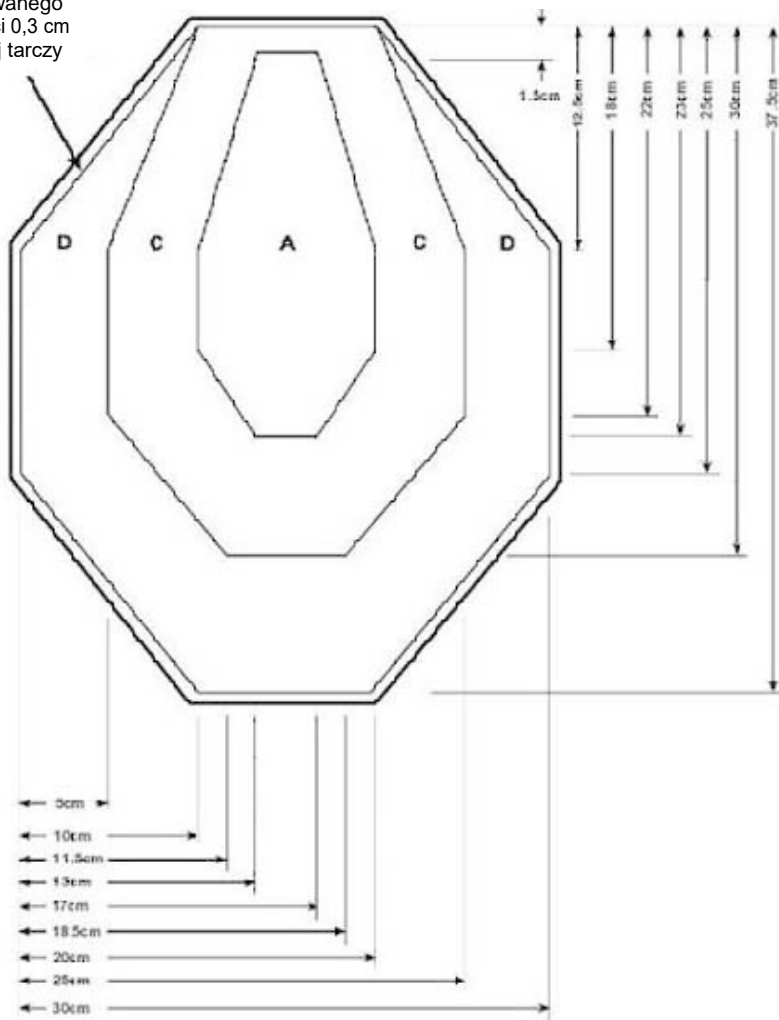
Krawędź pola niepunktowanego oszerokości 0,5 cm wokół całej tarczy



PUNKTACJA		
Major	Strefa	Minor
5	A	5
4	C	3
2	D	1

## ZAŁĄCZNIK B3: Mała tarcza IPSC

Krawędź pola  
niepunktowanego  
oszerokości 0,3 cm  
wokół całej tarczy



### PUNKTACJA

Major	Strefa	Minor
5	A	5
4	C	3
2	D	1

## ZALĄCZNIK C1: Kalibrowanie poperów IPSC

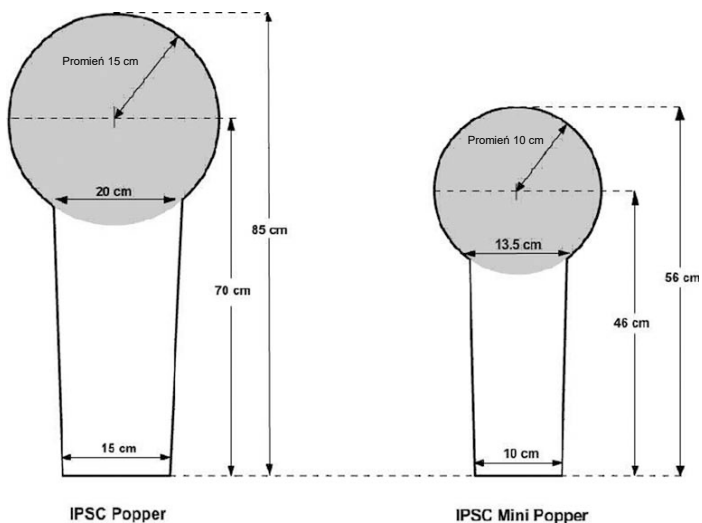
1. Sędzia główny zawodów (RM) musi przeznaczyć właściwą ilość amunicji i jeden lub więcej egzemplarzy broni celem użycia ich jako oficjalnych narzędzi kalibracji, przez upoważnione przez siebie do pełnienia obowiązku sędziego kalibrującego, osoby funkcyjne.
2. Przed rozpoczęciem zawodów, amunicja przeznaczona do kalibrowania musi zostać pomierzona na chronografie przy użyciu procedury podanej w przepisie 5.6.3.3 przy użyciu tylko 4 nabojów. Amunicja kalibracyjna może zostać zakwalifikowana, jeśli podczas testowania przy użyciu każdego egzemplarza broni kalibracyjnej uzyska współczynnik mocy pomiędzy 120 a 125.
3. Raz pobrane, przetestowane i zatwierdzone przez Sędziego głównego (RM) egzemplarze broni i amunicja nie mogą być oprotestowane przez zawodników.
4. Sędzia główny (RM) musi zorganizować kalibrację każdego popera przed rozpoczęciem zawodów i kiedy tylko będzie to wymagane podczas zawodów.
5. Aby spełnić wymagania kalibracji, każdy poper musi być wyregulowany tak by upadł po trafieniu w strefę kalibracji, pojedynczym pociskiem wystrzelonym z wyznaczonej do kalibracji broni i amunicji. Strzał musi być oddany z najdalszego miejsca na torze z którego przynajmniej część strefy kalibracyjnej kalibrowanego popera jest widoczna dla zawodnika. Strefy kalibracji pokazane są na rysunkach na następnej stronie.
6. Jeżeli, podczas przebiegu, trafiony poper nie upadnie, zawodnik ma trzy możliwości:
  - (a) Ostrzeliwać poper do momentu aż upadnie. W takim przypadku, żadne dalsze czynności nie są wymagane a tor jest punktowany zgodnie z trafieniami.
  - (b) Pozostawić poper jako stojący nie domagając się kalibracji. W takim przypadku, żadne dalsze czynności nie są wymagane a tor jest punktowany zgodnie z trafieniami, z ocenieniem tego popera jako nietrafiony (miss).
  - (c) Pozostawić poper jako stojący domagając się kalibracji. W takim przypadku ani popera ani niczego w otoczeniu jego posadowienia nie może dotykać lub inaczej ingerować, jakakolwiek osoba. Jeżeli osoba funkcyjna zawodów naruszy tę zasadę, zawodnik musi powtórzyć przebieg. Jeżeli zawodnik lub jakakolwiek inna osoba naruszy tę zasadę, poper będzie oceniony jako nie trafiony a pozostała część toru zostanie oceniona zgodnie z trafieniami.
  - (d) Jeżeli poper przed dokonaniem kalibracji upadnie pod wpływem innego czynnika (np. wiatru), musi zostać zarządzone powtórzenie przebiegu.
7. Sędzia kalibrujący musi przeprowadzić test kalibracyjny przedmiotowego popera (wymagającego kalibracji zgodnie z powyższym 6 (c)) w warunkach braku jakichkolwiek czynników zewnętrznych, z miejsca możliwie najbliższego miejscu z którego zawodnik strzelał do popera, stosując w zależności od sytuacji poniższe:
  - (a) Jeżeli sędzia kalibrujący trafi pierwszym strzałem w strefę kalibracyjną lub poniżej i poper upadnie, poper jest uważany za prawidłowo skalibrowany i będzie oceniony jako nie trafiony.
  - (b) Jeżeli sędzia kalibrujący trafi pierwszym strzałem w strefę kalibracyjną lub poniżej i poper nie upadnie, poper jest uważany za źle skalibrowany, a zawodnikowi musi być przyznane prawo do powtórzenia przebiegu kiedy poper zostanie ponownie skalibrowany.
  - (c) Jeżeli pierwszy strzał oddany przez sędziego kalibrującego nie trafi zupełnie w popera, musi być oddany kolejny strzał tak długo dokąd jeden z punktów 7 (a) lub 7 (b) nie zostanie spełniony.
8. Zatwierdzone jako cele IPSC metalowe płytki nie podlegają kalibracji i oprotestowaniu (patrz zasada 4.3.3.2).



## ZAŁĄCZNIK C2: Popery IPSC

BRON KRÓTKA	Punktacja Minor/Major	KARABIN/STRZELBA
5 punktów		5/10 punktów (patrz Przepis 9.4.1.1 i 9.4.1.2)
Minus 10 punktów	Kara Brak trafienia/trafienie celu nie strzelać	Minus 10 punktów

Strefa kalibracyjna każdego popera zaznaczona jest jako obszar zacieniowany.



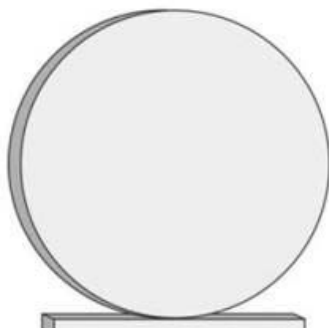
**Tolerancja +/- 0,5 cm**

Surowo zabronione jest stosowanie metalowych celów punktowanych i celów nie strzelać, których budowa umożliwia im przypadkowe obrócenie się po trafieniu krawędzią do strzelca. Użycie ich może skutkować wycofaniem zatwierdzenia IPSC dla zawodów (patrz Przepis 4.3.1.1).

## ZAŁĄCZNIK C3: Płytki metalowe IPSC

<b>BRON KRÓTKA</b>				<b>KARABIN/STRZELBA</b>	
5 punktów		<b>Punktacja Minor/Major</b>		5/10 punktów (patrz Przepis 9.4.1.1 i 9.4.1.2)	
Minus 10 punktów		<b>Kara Brak trafienia/trafienie celu nie strzelać</b>		Minus 10 punktów	
okrągłe	prostokątne	<b>WYMIARY</b>		okrągłe	prostokątne
Ø 20 cm	15x15 cm	<b>minimalne</b>		Ø 15 cm	15x15 cm
Ø 30 cm	30x30 cm	<b>maksymalne</b>		Ø 30 cm	45x30 cm

<b>KARABIN</b>			
Dystans do celu	Cele na osi testowej (Przepis 2.5.3)		
50 – 100 m	Ø 15 cm	15x15 cm	
101 – 200 m	Ø 20 cm	20x20 cm	
201 – 300 m	Ø 30 cm	30x30 cm	
Odległości i rozmiary muszą być wyraźnie zaznaczone			



### Ważne uwagi konstrukcyjne

Surowo zabronione jest stosowanie metalowych celów punktowanych i metalowych celów nie strzelać, których budowa umożliwia ich obrócenie się krawędzią do strzelca. Użycie ich może skutkować wycofaniem zatwierdzenia IPSC dla zawodów (patrz Przepis 4.3.1.1).

W przypadku meczów broni krótkiej płytki muszą być stawiane na przesłonach twardych lub słupkach o wysokości co najmniej 1 m.



**ZAŁĄCZNIK D1: Klasa Open**

1.	Minimalny współczynnik mocy Major	160
2.	Minimalny współczynnik mocy Minor	125
3.	Minimalna masa pocisku	120 granów dla Major
4.	Minimalny kaliber pocisku / długość łuski	9 mm (0,354") / 19 mm (0,748")
5.	Minimalny kaliber pocisku dla Major	Nie
6.	Minimalny ciężar oporu języka spustowego (patrz Załącznik E4a)	Nie
7.	Maksymalne wymiary broni	Nie
8.	Maksymalna długość magazynka	170 mm (patrz Załącznik E1)
9.	Maksymalna pojemność magazynka	Nie
10.	Maksymalna odległość broni i wyposażenia od ciała zawodnika	50 mm (patrz Przepis 5.2.5)
11.	Stosuje się Przepis 5.2.10 / Załącznik E2	Nie
12.	Optyczne / elektroniczne przyrządy celownicze	Tak
13.	Kompensatory, porting, tłumiki dźwięku i/lub płomienia	Tak
14.	Obciążnik lub obciążniki doczepiane do lufy, wystające poza jej wylot.	Tak

**Warunki dodatkowe:**

15. Amunicja, która nie spełnia minimalnej wagi pocisku określonej powyżej, ale posiada, zmierzony na chronografie, współczynnik mocy Major będzie traktowana jako niebezpieczna i musi być wycofana (patrz zasada 5.5.6). Jeżeli waga pierwszego ważonego pocisku zgodnie z przepisem 5.6.3.3, nie osiągnie minimum wymaganego przy współczynniku mocy Major, będzie miała zastosowanie zasada 5.6.3.7 a drugi pocisk będzie zważony jako końcowy i definitywny test wagi pocisku.

## ZAŁĄCZNIK D2: Klasa Standard

1.	Minimalny współczynnik mocy Major	170
2.	Minimalny współczynnik mocy Minor	125
3.	Minimalna masa pocisku	Nie
4.	Minimalny kaliber pocisku / długość łuski	9 mm (0,354") / 19 mm (0,748")
5.	Minimalny kaliber pocisku dla Major	10 mm (0,40"), patrz niżej
6.	Minimalny ciężar oporu języka spustowego (patrz Załącznik E4a)	Nie
7.	Maksymalne wymiary broni	Tak, patrz niżej
8.	Maksymalna długość magazynka	Tak, patrz niżej
9.	Maksymalna pojemność magazynka	Nie
10.	Maksymalna odległość broni i wyposażenia od ciała zawodnika	50 mm (patrz Przepis 5.2.5)
11.	Stosuje się Przepis 5.2.10 / Załącznik E2	Tak
12.	Optyczne / elektroniczne przyrządy celownicze	Nie
13.	Kompensatory, porting, tłumiki dźwięku i/lub płomienia	Nie, patrz niżej
14.	Obciążnik lub obciążniki doczepiane do lufy, wystające poza jej wylot.	Nie

### Warunki dodatkowe:

15. Broń w jej stanie gotowości (patrz rozdział 8.1), ale rozładowana i z włożonym pustym magazynkiem lub pustym zamkniętym bębenkiem, musi w całości zmieścić się w zamkniętym pudełku o wymiarach wnętrza 225 mm x 150 mm x 45 mm (tolerancja + 1 mm, - 0 mm). Należy zaznaczyć, że warunek ten muszą spełnić wszystkie użyte magazynki.
16. Pistolet jest umieszczony (a po zakończeniu usunięty) przez zawodnika wewnątrz pudełka z zamkiem równoległym do jego dłuższego boku. Podczas umieszczenia broni w pudełku, regulowane tylne przyrządy celownicze mogą być lekko obniżone, ale zamek musi być całkowicie w przednim położeniu, a pozostałe wyposażenie broni (np. zapadające się i/lub składane przyrządy celownicze, zatrzaski zamka, półki na kciuk, rękojeści itp.) muszą być całkowicie wysunięte. Ponadto, magazynki teleskopowe i/lub magazynki ze ściśliwą stopką są wyraźnie zabronione.
17. Zabroniony jest tylko porting lufy. W przypadku zamka porting jest dozwolony.
18. Kaliber 357SIG jest również zatwierdzonym kalibrem dla współczynnika Major, pod warunkiem osiągnięcia minimalnej wartości stosowanego współczynnika mocy. Zmiana ta obowiązuje do 31 grudnia 2025 r.

### ZAŁĄCZNIK D3: Klasa Classic

1.	Minimalny współczynnik mocy Major	170
2.	Minimalny współczynnik mocy Minor	125
3.	Minimalna masa pocisku	Nie
4.	Minimalny kaliber pocisku / długość łuski	9 mm (0,354") / 19 mm (0,748")
5.	Minimalny kaliber pocisku dla Major	10 mm (0,40"), patrz niżej
6.	Minimalny ciężar oporu języka spustowego (patrz Załącznik E4a)	Nie
7.	Maksymalne wymiary broni	Tak, patrz niżej
8.	Maksymalna długość magazynka	Tak, patrz niżej
9.	Maksymalna pojemność magazynka	Tak, patrz niżej
10.	Maksymalna odległość broni i wyposażenia od ciała zawodnika	50 mm (patrz Przepis 5.2.5)
11.	Stosuje się Przepis 5.2.10 / Załącznik E2	Tak
12.	Optyczne / elektroniczne przyrządy celownicze	Nie
13.	Kompensatory, porting, tłumiki dźwięku i/lub płomienia	Nie
14.	Obciążnik doczepiany do lufy, wystający poza jej wylot.	Nie

#### **Warunki dodatkowe:**

15. Pistolet w jego stanie gotowości (patrz rozdział 8.1), ale rozładowany i z włożonym pustym magazynkiem, musi w całości zmieścić się w zamkniętym pudełku o wymiarach wnętrza 225 mm x 150 mm x 45 mm (tolerancja + 1 mm, - 0 mm). Należy zaznaczyć, że warunek ten muszą spełnić wszystkie użyte magazynki.
16. Pistolet jest umieszczony wewnątrz pudełka (a po zakończeniu usunięty) przez zawodnika z zamkiem równoległe do jego dłuższego boku. Podczas umieszczenia broni w pudełku, regulowane tylne przyrządy celownicze mogą być lekko obniżone ale zamek musi być całkowicie w przednim położeniu.
17. Pistolety muszą być oparte i wizualnie przypominać z profilu i obrysem rozwiązania klasycznej 1911. Oznacza to pistolet z jednorzędowym magazynkiem, ze szkieletem wykonanym z jednego kawałka metalu, z zamkiem z pałkowatymi podcięciami, z zakrytym przodem (z lub bez szyny montażowej) o maksymalnej długości 75 mm mierząc od początku jego krawędzi prowadzącej do końca kołka trzymającego zamek.
  - 17.1 Zewnętrzna szerokość nakładek wlotu gniazda magazynka nie może przekraczać 35 mm. Zgodność wymiaru sprawdzana jest za pomocą nacięcia o długości 35 mm i minimum 5 mm głębokości wykonanego na zewnętrznej stronie pudełka kontrolnego lub przy pomocy linijki albo suwmiarki w zależności od decyzji sędziego głównego.
18. Zakazane modyfikacje / części to nacięcia odciążające zamek, półki pod kciuk słabej ręki oraz uchwyty na zamku.
19. Dozwolonymi modyfikacjami są: kształtowanie zamka (z góry płaski, z góry trój-ścięty itp.), kształtowanie osłony spustu (w kwadrat, podcinanie itd.), pionowe nacięcia z tyłu, pogrubiane lub bezkowate lufy, zewnętrzne wyrzutniki, podcięcia na palce (wyrobione, dołożone, nakładki okólne itp.), niestandardowe przyciski zwalniania magazynka, spusty, kurki, zamiana dźwigni bezpiecznika z jedno na dwustronną lub odwrotnie, wymiana przyrządów celowniczych na inne otwarte (jakie tylko da się zamontować na zamku), oraz powiększone dźwignie blokady zamka i osłony kciuka pod warunkiem, że nie służą jako oparcie kciuka.
  - 19.1 Innymi dozwolonymi są modyfikacje natury kosmetycznej (np. wymiana okładek chwytu, grawerowanie ozdobników lub podobnych, nacinanie romboidalnej kratki lub ząbków itd.).
20. Magazynki używane przez zawodnika na torze, po sygnale startowym, nie mogą zawierać ponad 8 nabojów (dla współczynnika mocy Major) lub 10 (dla współczynnika mocy Minor).
21. Kaliber 357SIG jest również zatwierdzonym kalibrem dla współczynnika Major, pod warunkiem osiągnięcia minimalnej wartości stosowanego współczynnika mocy.

**ZAŁĄCZNIK D4: Klasa Production**

1.	Minimalna wielkość współczynnika mocy Major	nie stosuje się
2.	Minimalna wielkość współczynnika mocy Minor	125
3.	Minimalna waga pocisku	nie
4.	Minimalny kaliber pocisku/długość łuski naboju	9 mm (0,354") / 19 mm (0,748")
5.	Minimalny kaliber pocisku dla współczynnika mocy Major	nie stosuje się
6.	Minimalny ciężar spustu (patrz ZAŁĄCZNIK E4)	2,27 kG (5lbs.) dla pierwszego strzału lub 1,36 kG (3lbs.) dla każdego strzału, patrz poniżej
7.	Maksymalne wymiary broni	maksymalna długość lufy 127 mm
8.	Maksymalna długość magazynka	Nie
9.	Maksymalna pojemność magazynka	tak, patrz poniżej
10.	Maksymalny dystans broni i innego wyposażenia od ciała	50 mm (patrz przepis 5.2.5)
11.	Przepis 5.2.10/ZAŁĄCZNIK E2 ma zastosowanie	tak
12.	Optyczne/elektroniczne celowniki	nie
13.	Kompensatory, porting, tłumiki dźwięku i/lub błysku	nie
14.	Obciążnik lub obciążniki doczepiane do lufy, wystające poza jej wylot.	Nie

**Warunki dodatkowe:**

15. Tylko pistolety umieszczone w wykazie Production Division List na stronie internetowej IPSC mogą być użyte w klasie Production. Uwaga, używanie pistoletów należących według IPSC do typu „bez samonapinania” (single-action-only, SA) jest wyraźnie zabronione. Oficjalna metoda pomiaru długości lufy jest przedstawiona w Załączniku E4b.
16. Minimalny ciężar spustu musi wynosić 2,27 kG (5lbs.) dla pierwszego oddanego strzału bez limitów dla pozostałych strzałów albo 1,36 kG dla każdego oddanego strzału.
17. Pistolety z zewnętrznym kurkiem muszą mieć, w chwili startu, kurek całkowicie zwolniony (patrz przepis 8.1.2.5). Pierwszy strzał musi być oddany z samonapinania (double action). Zawodnicy, w tej klasie, którzy po sygnale startowym a przed oddaniem pierwszego strzału napną kurek w broni, która ma załadowaną komorę naboju, otrzymają jedną karę proceduralną za każde takie zdarzenie. Należy zaznaczyć, że kara proceduralna nie będzie nałożona w przypadku toru na którym podany stan gotowości wymaga od zawodnika przygotowania broni z pustą komorą naboju. W tym przypadku, zawodnik oddaje pierwszy strzał z napiętym kurkiem (single action).
18. Oryginalne części i elementy składowe oferowane przez OFM jako wyposażenie standardowe lub jako opcja dla konkretnego modelu, umieszczonego w wykazie, zatwierdzonej przez IPSC broni, są dozwolone zgodnie z następującymi zasadami:
  - 18.1 Modyfikowanie ich, poza drobnymi zmianami (usuwanie śladów obróbki i/lub dopasowywanie w niezbędnym zakresie elementów składowych i części), jest zabronione. Do innych zabronionych modyfikacji należą również te, ułatwiające szybsze przeladowywanie (np. dźwignia odciągania lub spuszczenia zamka, rozszerzanie, powiększanie i/lub dodawanie nakładek wlotu gniazda magazynka itp.) i/lub dodawanie kropkowań. Zmiana oryginalnego koloru broni i/lub stanu wykończenia jej powierzchni oraz inne działania ozdobne są dozwolone.
  - 18.2 Magazynki używane przez zawodnika na torze, po sygnale startowym, nie mogą zawierać ponad 15 naboju. Znaki identyfikacyjne lub naklejki, wewnętrzne ograniczniki pojemności, stopki i dodatkowe otwory rewizyjne, które dodają lub ujmują obciążenie nieistotnej wielkości do/od magazynka, są dozwolone.
  - 18.3 Przyrządy celownicze mogą być dopiłowywane, regulowane i/lub kolorowane. Przyrządy celownicze mogą być również wyposażone we włókna światłowodowe lub podobne.
19. Niefabryczne części i elementy składowe są zabronione, z wyjątkiem następujących:
  - 19.1 Niefabryczne magazynki są dozwolone, stosownie do powyższego punktu 17.2.
  - 19.2 Niefabryczne otwarte przyrządy celownicze (patrz przepis 5.1.3.1) są dozwolone, pod warunkiem, że ich instalacja i/lub regulacja nie wymaga modyfikacji broni.
  - 19.3 Niefabryczne okładki rękojeści, których profil i obrys jest zgodny ze standardem OFM lub ich zamiennikami dla broni umieszczonej w wykazie i/lub oklejanie rękojeści (patrz Załącznik E3a) są dozwolone, z zastrzeżeniem, że rękawy gumowe są zabronione.

- 19.4 Dozwolone jest stosowanie niefabrycznych sprężyn, pod warunkiem, że ich konstrukcja i konfiguracja jest taka sama jak części oryginalnych danego producenta.
- 19.5 Dozwolone jest stosowanie niefabrycznych zespołów spustu, zgodnych z przepisem 15 powyżej. Mechanizm spustowy to mechanizm, który w momencie naciśnięcia spustu rozpoczyna sekwencję strzału. Jeżeli fabryczny spust jest wyposażony w bezpiecznik języka spustowego, to niefabryczny zamiennik również powinien mieć bezpiecznik.
- 19.6 Dozwolone jest stosowanie niefabrycznych kurków.



## ZAŁĄCZNIK D4a: Klasa Production Optics

1.	Minimalna wielkość współczynnika mocy Major	nie stosuje się
2.	Minimalna wielkość współczynnika mocy Minor	125
3.	Minimalna waga pocisku	nie
4.	Minimalny kaliber pocisku/długość łuski naboju	9 mm (0,354") / 19 mm (0,748")
5.	Minimalny kaliber pocisku dla współczynnika mocy Major	nie stosuje się
6.	Minimalny ciężar spustu (patrz ZAŁĄCZNIK E4)	2,27 kG (5lbs.) dla pierwszego strzału lub 1,36 kG (3lbs.) dla każdego strzału, patrz poniżej
7.	Maksymalne wymiary broni	maksymalna długość lufy 127 mm
8.	Maksymalna długość magazynka	nie
9.	Maksymalna pojemność magazynka	tak, patrz poniżej
10.	Maksymalny dystans broni i innego wyposażenia od ciała	50 mm (patrz przepis 5.2.5)
11.	Przepis 5.2.10/ZAŁĄCZNIK E2 ma zastosowanie	tak
12.	Optyczne/elektroniczne celowniki	Obowiązkowe, patrz poniżej
13.	Kompensatory, porting, tłumiki dźwięku i/lub błysku	nie
14.	Obciążnik lub obciążniki doczepiane do lufy, wystające poza jej wylot.	Nie

### **Warunki dodatkowe:**

15. Tylko pistolety umieszczone w wykazie Production Division List na stronie internetowej IPSC oraz zaopatrzone w optyczne/elektroniczne celowniki mogą być użyte w klasach Production Optics. Uwaga, używanie pistoletów należących według IPSC do typu „bez samonapiania” (single-action-only, SA) jest wyraźnie zabronione. Oficjalna metoda pomiaru długości lufy jest przedstawiona w Załączniku E4b.
16. Minimalny ciężar spustu musi wynosić 2,27 kG (5lbs.) dla pierwszego oddanego strzału bez limitów dla pozostałych strzałów albo 1,36 kG dla każdego oddanego strzału.
17. Pistolety z zewnętrznym kurkiem muszą mieć, w chwili startu, kurek całkowicie zwolniony (patrz przepis 8.1.2.5). Pierwszy strzał musi być oddany z samonapiania (double action). Zawodnicy, w tej klasie, którzy po sygnale startowym a przed oddaniem pierwszego strzału napną kurek w broni, która ma załadowaną komorę naboju, otrzymają jedną karę proceduralną za każde takie zdarzenie. Należy zaznaczyć, że kara proceduralna nie będzie nałożona w przypadku toru na którym podany stan gotowości wymaga od zawodnika przygotowania broni z pustą komorą naboju. W tym przypadku, zawodnik oddaje pierwszy strzał z napiętym kurkiem (single action).
18. Oryginalne części i elementy składowe oferowane przez OFM jako wyposażenie standardowe lub jako opcja dla konkretnego modelu, umieszczonego w wykazie, zatwierdzonej przez IPSC broni, są dozwolone zgodnie z następującymi zasadami:
  - 18.1 Modyfikowanie ich, poza drobnymi zmianami (usuwanie śladów obróbki i/lub dopasowywanie w niezbędnym zakresie elementów składowych i części), jest zabronione. Do innych zabronionych modyfikacji należą również te, ułatwiające szybsze przeładowywanie (np. dźwignia odciągania lub spuszczenia zamka, rozszerzanie, powiększanie i/lub dodawanie nakładek wlotu gniazda magazynka itp.) i/lub dodawanie kropkowań. Zmiana oryginalnego koloru broni i/lub stanu wykończenia jej powierzchni oraz inne działania ozdobne są dozwolone.
  - 18.2 Magazynki używane przez zawodnika na torze, po sygnale startowym, nie mogą zawierać ponad 15 naboju. Znaki identyfikacyjne lub naklejki, wewnętrzne ograniczniki pojemności, stopki i dodatkowe otwory rewizyjne, które dodają lub ujmują obciążenie nieistotnej wielkości do/od magazynka, są dozwolone.
  - 18.3 Przyrządy celownicze mogą być dopilowywane, regulowane i/lub kolorowane. Przyrządy celownicze mogą być również wyposażone we włókna światłowodowe lub podobne.
19. Części, komponenty i akcesoria nie pochodzące od producenta broni są zakazane, z wyjątkiem:
  - 19.1 Magazynki nie wyprodukowane przez producenta broni są dozwolone, jeśli spełniony zostanie przepis 18.2
  - 19.2 Otwarte i optyczne/elektroniczne przyrządy celownicze nie pochodzące od oryginalnego producenta broni (patrz zasady 5.1.3.1 i 5.1.3.2) oraz płyty montażowe są dozwolone, pod warunkiem, że ich instalacja i/lub regulacja nie wymaga innych zmian w broni niż frezowanie suwadła w celu ułatwienia instalacji celownika optycznego/elektronicznego.

- 19.3 Okładziny rękojeści nie wyprodukowane przez oryginalnego producenta broni są dozwolone o ile mają profil i kontur oryginalnych okładzin producenta - standardowych lub opcjonalnych. Dozwolone jest oklejanie taśmą rękojeści (patrz załącznik E3a), jednakże, użycie gumowych nakładek jest zakazane.
  - 19.4 Sprężyny nie pochodzące od oryginalnego producenta broni są dozwolone, pod warunkiem, że mają taką samą konfigurację jak oryginalne.
  - 19.5 Dozwolone są nieoryginalne zespoły spustowe, z zastrzeżeniem punktu 16 powyżej. Zespół spustowy jest zdefiniowany jako mechanizm, który po naciśnięciu spustu aktywuje sekwencję wystrzału z broni palnej. Należy zauważyć, że jeśli oryginalny spust zawiera zabezpieczenie spustu, wówczas spust z rynku wtórnego musi również zawierać zabezpieczenie spustu.
  - 19.6 Kurki nie pochodzące od oryginalnego producenta.
20. Przyrządy celownicze optyczne/elektroniczne muszą być zamontowane w górnej tylnej części zamka jako uzupełnienie lub zamiennik, tylnego otwartego celownika. Dźwinnie przeładowania lub inne podobne wypukłości nie mogą stanowić części celownika lub jego mocowania.

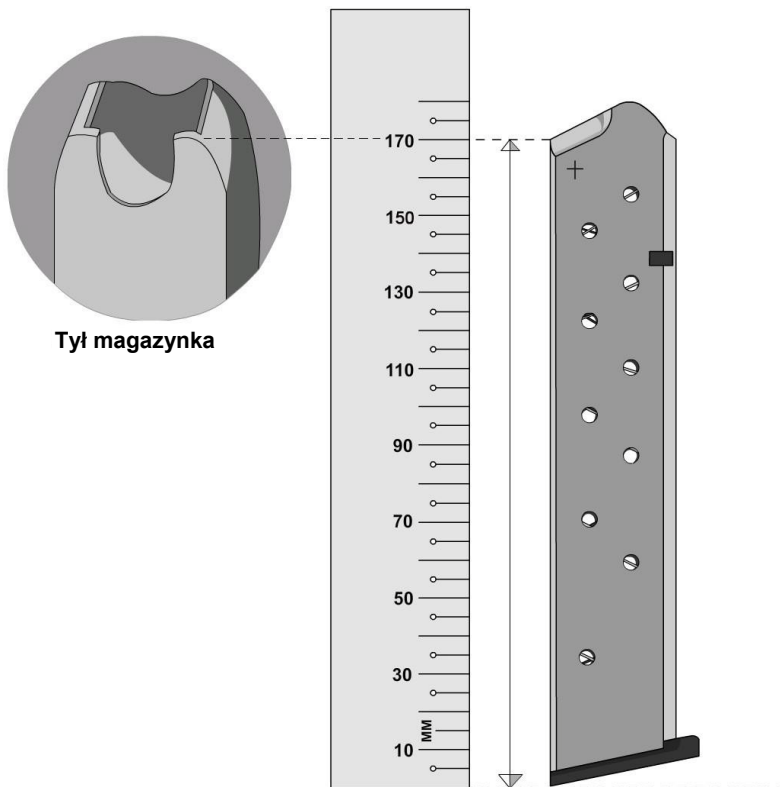
## ZAŁĄCZNIK D5: Klasa Revolver

1.	Minimalna wielkość współczynnika mocy Major	170
2.	Minimalna wielkość współczynnika mocy Minor	125
3.	Minimalna waga pocisku	nie
4.	Minimalny kaliber pocisku/długość łuski naboju	9 mm (0,354") /19 mm (0,748")
5.	Minimalny kaliber pocisku dla współczynnika mocy Major	nie
6.	Minimalny ciężar spustu (patrz ZAŁĄCZNIK E4)	nie
7.	Maksymalne wymiary broni	nie
8.	Maksymalna długość magazynka	nie dotyczy
9.	Maksymalna pojemność magazynka	nie, patrz poniżej
10.	Maksymalny dystans broni i innego wyposażenia od ciała	50 mm (patrz przepis 5.2.5)
11.	Przepis 5.2.10/ZAŁĄCZNIK E2 ma zastosowanie	nie
12.	Optyczne/elektroniczne celowniki	nie
13.	Kompensatory, porting, tłumiki dźwięku i/lub błysku	nie
14.	Obciążnik lub obciążniki doczepiane do lufy, wystające poza jej wylot.	Nie

### Warunki dodatkowe:

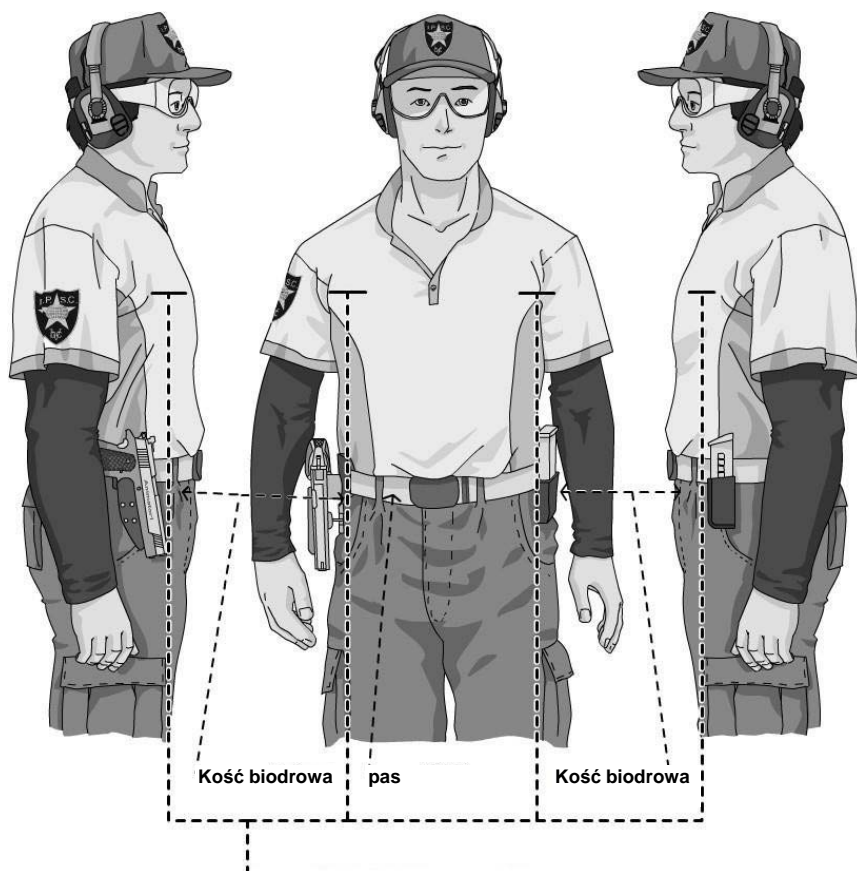
15. Nie ma ograniczeń pojemności bębena. Rewolwery z bębenkami o pojemności 7 lub więcej nabojów nie kwalifikują się do kategorii Major, nawet w przypadku, gdy pomiar chronografem potwierdza współczynnik mocy nabojów odpowiadający kategorii Major.
16. Rewolwery samopowtarzalne z cofającymi się zamkami są w tej klasie zabronione.

## ZAŁĄCZNIK E1: Pomiar długości magazynka



Magazynek jest postawiony pionowo na płaskiej powierzchni, i mierzony od tej powierzchni w górę do końca szczęk podajnika, jak na rysunku. Dozwolone są tylko proste, sztywne magazynki (np. elastyczne, bębnowe, w kształcie „J”, „L”, „T” lub podobnego kształtu są zabronione).

## ZALĄCZNIK E2: Diagram określający pozycję wyposażenia



W momencie startu przednim ograniczeniem położenia broni, kabury i całego wyposażenia są kości biodrowe. Rysunek ukazuje również ręce „opuszczone naturalnie” (patrz przepis 8.2.2)

### ZAŁĄCZNIK E3a: Klasy Production - oklejanie chwytu

Maksymalny zewnętrzny obszar powierzchni, na którą można nałożyć pojedynczą warstwę taśmy (niezbędne niewielkie nałożenia, maksymalnie do 2 cm, wzdłuż brzegów taśmy na siebie są dozwolone), został przedstawiony na rysunkach poniżej:



Taśma może być nałożona jedynie na obszarze wyznaczonym liniami przerywanymi, które obejmują także przednią i tylną część chwytu. Jednakże, taśma nie może być użyta w celu wyłączenia bezpiecznika chwytowego, ani być nałożona na jakąkolwiek część zamka, spustu, kabłąka spustu, lub na jakąkolwiek dźwignię lub przycisk.

### ZAŁĄCZNIK E3b: Wszystkie klasy – położenie grzbietu chwytu broni



Grzbiet chwytu broni na obrazku powyżej **nie jest** zgodny z przepisem 5.2.7.2.

## ZALĄCZNIK E4a: Procedura testu ciężaru spustu

Kiedy dana klasa wymaga określenia minimalnego ciężaru spustu, broń będzie testowana w następujący sposób:

### 2,27 kG (5lbs.) dla pierwszego strzału

- a. Niezaładowana broń będzie przygotowana jak gdyby była gotowa do strzału z samo napinania;
- b. Obciążnik lub dynamometr będzie zamocowany, najbliżej jak to możliwe, środka języka spustowego;
- c. Spust broni musi albo:
  - i. utrzymać ciężar 2,27 kG (5lbs.) podczas delikatnego podnoszenia broni, z wylotem lufy skierowanym pionowo do góry, albo
  - ii. wskazać nie mniej niż 2,27 kG (5lbs.) na dynamometrze, używając procedury określonej przez Sędziego głównego;
- d. Jeden z powyższych testów może być przeprowadzony maksymalnie trzy razy;
- e. Jeżeli kurek lub iglica nie spadną podczas jednej z trzech prób wymienionych w punkcie 3a lub jeżeli dynamometr wskaże nie mniej niż 2,27 kG (5lbs.) (punkt 3b), broń przeszła test pozytywnie;
- f. Jeżeli kurek lub iglica spadną podczas wszystkich trzech prób wymienionych w punkcie 3a lub jeżeli dynamometr wskaże mniej niż 2,27 kG (5lbs.) (punkt 3b), broń przeszła test negatywnie i, o ile nie spełnia opisanych niżej warunków dla ciężaru spustu 1,36 kG (3lbs.) dla każdego strzału, stosuje się przepis 6.2.5.1.

### 1,36 kG (3lbs.) dla każdego strzału

1. Niezaładowana broń będzie przygotowana jak gdyby była gotowa do strzału;
2. Obciążnik lub dynamometr będzie zamocowany, najbliżej jak to możliwe, środka języka spustowego;
3. Spust broni musi albo:
  - a) utrzymać ciężar 1,36 kG (3lbs.) podczas delikatnego podnoszenia broni, z wylotem lufy skierowanym pionowo do góry, albo
  - b) wskazać nie mniej niż 1,36 kG (3lbs.) na dynamometrze, używając procedury określonej przez Sędziego głównego;
4. Jeden z powyższych testów może być przeprowadzony maksymalnie trzy razy;
5. Jeżeli kurek lub iglica nie spadną podczas jednej z trzech prób wymienionych w punkcie 3a lub jeżeli dynamometr wskaże nie mniej niż 1,36 kG (3lbs.) (punkt 3b), broń przeszła test pozytywnie;
6. Jeżeli kurek lub iglica spadną podczas wszystkich trzech prób wymienionych w punkcie 3a lub jeżeli dynamometr wskaże mniej niż 1,36 kG (3lbs.) (punkt 3b), broń przeszła test negatywnie i, o ile nie spełnia opisanych wyżej warunków dla ciężaru spustu 2,27 kG (5lbs.) dla pierwszego strzału, stosuje się przepis 6.2.5.1.

## ZALĄCZNIK E4b: Procedura pomiaru długości lufy

W pełni kompletny i rozładowany pistolet ustawiamy z lufą skierowaną pionowo do góry, następnie pręt z zaznaczoną długością 127 mm wsuwamy do lufy opierając go na powierzchni zamka. Jeżeli znacznik 127 mm zrówna się lub znajdzie się powyżej końca wylotu lufy, pistolet spełnia wymogi Klasy Production.

Dla rewolwerów, mierzymy odległość od końca wylotowego lufy do powierzchni stożka wejściowego na końcu lufy. Jeżeli odległość wynosi 127 mm lub mniej, rewolwer spełnia wymogi Klasy Production.

**ZAŁĄCZNIK E5: Przykładowa karta kontroli wyposażenia**

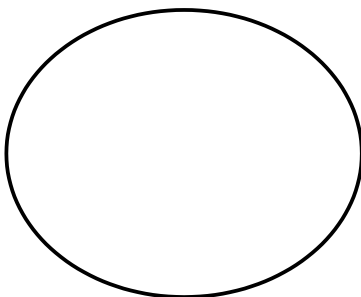
Nazwisko Zawodnika: \_\_\_\_\_

Nr startowy Zawodnika \_\_\_\_\_ Nr Skladu \_\_\_\_\_ Kategoria: L / SJ / J / S / SS

**Klasa:**  
Open / Standard / Classic / Production / Production Optics / Production Optics Light / Revolver

Broń: \_\_\_\_\_ Model: \_\_\_\_\_ Nr seryjny \_\_\_\_\_

Kaliber: \_\_\_\_\_ Deklarowany współczynnik mocy: Minor / Major









**Przód pasa**

Legenda: **H** – kabura, **P** – ładownica, **M**- magnes

Tor	Sprawdzono	Tor	Sprawdzono	Tor	Sprawdzono
1		11		21	
2		12		22	
3		13		23	
4		14		24	
5		15		25	
6		16		26	
7		17		27	
8		18		28	
9		19		29	
10		20		30	



## ZALĄCZNIK F1: Punktacja - sygnalizacja ręką

		
<b>Alfa</b>	<b>Charlie</b>	<b>Delta</b>
		
<b>Miss</b>	<b>Cel nie strzelać</b>	<b>Ponowna ocena</b>

Jeżeli oceniane są dwa trafienia na tarczy, używa się dwóch rąk.

## INDEKS

Temat	Rozdział lub przepis
Alkohol.....	10.7
Amunicja .....	5.5
Oficjalna zawodów .....	5.8
Niebezpieczna.....	5.5.6
Zabroniona.....	5.5.4/5.5.5
Zapasowa.....	5.5.3
Ilość do zaliczenia .....	3.2.1
Amunicja ładowanie.....	8.1.4
Arbitraż.....	11.1
Opłaty	
Suma.....	11.4.1
Rozliczenie .....	11.4.2
Procedura .....	11.5
Terminy .....	11.3
Arbitraż Komisja	
Procedura.....	11.5
Skład.....	11.2
Terminy .....	11.3
Werdykt.....	11.6
Zasady .....	11.6
Awarie	
Sprzętu zawodnika.....	5.7
Sprzętu na torze .....	4.6
Bezpieczeństwo	
Projektowanie toru.....	1.1.1
Okulary .....	5.4
Broń .....	5.1.6
Odpowiedzialność ogólna.....	2.1.1
Wymuszanie działania .....	2.1.4
Przepisy lokalne.....	3.3
Błędów robienie.....	10.2.1
Niestrzelanie .....	10.2.1
Strzelanie .....	10.2.1
Briefingi	
Informacja.....	3.2
Zmiany.....	3.2.3
Wymagania.....	3.2.1
Broń	
Maszynowa.....	5.1.11
Odstęp od ciała .....	5.2.5
Wysokość .....	5.2.7.2
Modyfikacje.....	5.1.8
Więcej niż jedna .....	5.1.9
Kąt kierowania lufy .....	5.2.7.3
Chowanie do kabury.....	2.2.2.4/8.2.5
Wymiana.....	5.1.7
Użyteczność i bezpieczeństwo.....	5.1.6
Kolby .....	5.1.10
Stan gotowości .....	8.1
Pozycja gotowości .....	8.2.1
Mocowanie kabur .....	5.2.7.1
Siła spustu.....	5.1.4
Pusta komora .....	1.2.1.5
Broń awarie .....	5.7
Broń rodzaje .....	5.1/zał. D/ Załącznik E5a
Broń wymiana .....	5.1.7
Broń załadowana .....	10.5.13

## Cele

Kąty.....	2.1.8.4
Podchodzenie.....	9.1.1
Zatwierdzanie.....	4.1.1
Weryfikacja.....	9.6
Wymiary.....	Załączniki B, C
Zakryte/ruchome.....	9.9
Łamliwe.....	4.4
Nieprzebijalność.....	9.1.5
Usterki.....	4.7
Umiejscowienie.....	2.1.8
Przedwczesne zaklejenie.....	9.1.3
Widoczność.....	2.1.8.4/4.7.2.2
Ocena.....	9.4
Dotykanie.....	9.1.2
Nie zaklejenie.....	9.1.4
Uruchamiacze.....	4.1.6
Cele IPSC.....	Załączniki B2, B3
Cele metalowe	
Zatwierdzone.....	4.3
Typy.....	4.3
Odmiany.....	4.3
Cele ruchome/ zakryte	
Kary.....	9.9
Punktacja.....	9.9
Cele zbliżanie się.....	9.1.1
Celownik.....	5.1.3
Chronograf	
Procedura, zawodnik.....	5.6.3
Ważność.....	5.6.1
Weryfikacja.....	5.6.2
Współczynnik mocy.....	5.6.1
Chwył broni.....	Załącznik E3b
Classic klasa.....	Załącznik D3
Comstock punktacja.....	9.2.1
Kary.....	9.4
Coopera tunel	
Kary.....	10.2.5
Konstrukcja.....	2.2.5
Creeping.....	10.2.6
CRO.....	7.1.2
Czas - pomiar.....	9.10
Czas - urzędzenia.....	9.10
Członkostwo i uwierzytelnianie.....	6.5
Członkostwo IPSC.....	6.5.1
Drużyna członkowie	
Dyskwalifikacja.....	6.4.6
Wymiana.....	6.4.4/6.4.5/6.4.6
Drużyny.....	6.4
Dyskwalifikacja.....	10.3
Strzał przypadkowy.....	10.4
Palec na spuście.....	10.5.8/10.5.10
Przemieszczanie się.....	10.5.10
Substancje zakazane.....	10.7
Drużyna.....	6.4.6
Niebezpieczne posługiwanie się bronią.....	10.5
Niesportowe zachowanie.....	10.6
Dystans minimalny	
Cele metalowe.....	2.1.3
Elementy IPSC.....	1.1.3
Funkcyjni.....	7

Gotowość	
Stan .....	8.1
Pozycja .....	8.2
Handlowe strefy .....	2.6
Harmonogram.....	6.6
Higiena osobista .....	2.7
ICS.....	6.7
Jakość .....	1.1.2
Junior kategoria .....	Załącznik A2
Kabury	
Pas .....	5.2.3
Zmiana pozycji .....	5.2.4.2
Rodzaj.....	5.2.6
Zakrywanie spustu.....	5.2.7.4
Wyposażenie.....	5.2
Wewnątrz tunelu.....	10.5.4
Pozycja .....	5.2.5/Załącznik E2
Zapięcia .....	5.2.5.3
Kabury ograniczenia.....	5.2.7
Kaliber	
Klasy.....	Załączniki D
Minimalny .....	5.1.2
Kary .....	10
Kary proceduralne .....	10
Współdziałanie .....	8.6
Dotykanie celów.....	9.1.1/9.1.2
Kary zamienne.....	10.2.10
Kategorie zawodnicze.....	6.3/ Załącznik A2
Kąty bezpieczne.....	2.1.2
Klasy	
Unieważnienie .....	6.2.5
Dyskwalifikacja.....	6.2.6
Niezgodność z deklaracją .....	6.2.5
Naruszenie postanowień .....	6.2.5.1
Więcej niż jedna .....	6.2.4
Zasady .....	6.2.1/Załącznik A2
Klasy, kategorie - uznanie .....	Załącznik A2
Klasyfikacja.....	1.2.2.1
Kobiece drużyny.....	Załącznik A2
Kolba ramieniowa .....	5.1.10
Liga.....	6.1.6
Linia ognia.....	2.1.7
Linia otwarcia ognia .....	2.1.7
Linie błęd	
Zasłony .....	2.2.3
Modyfikacje.....	2.3
Kary .....	10.2.1
Użycie.....	2.2.1
Lufa	
Kąt w kaburze.....	5.2.7.3
Kierunek .....	10.5.2
Sposób pomiaru długości.....	Załącznik E4b
więcej niż jedna .....	5.1.12
Magazyunki	
Klasa .....	Załączniki D
Upuszczenie.....	5.5.3
Zapasowe.....	5.5.3
Major .....	5.6.1.2
Manipulowanie amunicją .....	10.5.12
Manipulowanie bronią	
Strefa Bezpieczeństwa.....	2.4/10.5.1
Niebezpieczne.....	10.5.1
Metryczki toru .....	9.7

Minor .....	5.6.1.1
Moc .....	1.1.3
Narkotyki .....	10.7
Niebezpieczne manipulowanie bronią .....	10.5
Nieostrzelanie .....	9.5.6
Cele znikające/ruchome .....	9.9
Kary .....	10.2.7
Nieprzebijalność wyposażenia .....	9.1.6
Nieprzebijalność celów .....	9.1.5
Niesportowe zachowanie .....	10.6
Ocena tarcz	
Metody .....	9.2
Nie strzelać .....	9.4.2/9.4.3
Kary .....	10
Wykładnia .....	9.5
Programy .....	9.11
Odpowiedzialność .....	9.8
Remisy .....	9.3
Wartość .....	9.4
Weryfikacja .....	9.6
Ochrona oczu .....	5.4
Ochrona uszu .....	5.4
Oklejanie rękojeści .....	Załącznik E3a
Ostrzeliwanie powtarne .....	10.2.9
Pas	
Klasy i nakazy .....	Załącznik D
Kobiety .....	5.2.3.1
Założenie .....	5.2.3
Płytki .....	4.3/ Załącznik C3
Pomoc .....	8.6
Pomoc w pokonywaniu .....	2.2.2
Popery	
Kształt .....	Załącznik C2
Działanie i kalibracja .....	Załącznik C1
Ocena .....	Załącznik C2
Jako cele .....	4.3
Wymiary .....	Załącznik C2
Pozycja strzelecka .....	2.1.7
Production klasa .....	Załącznik D4
Production Optics klasa .....	Załącznik D4a
Production Optics Light klasa .....	Załącznik D4b
Próbne strzelania/celowanie .....	2.5
Przeladowanie .....	8.4
Przeszczanie się .....	8.5
Przesłona twarda	
Tarcze zasłaniające .....	4.1.4/4.2.3
Przeszkadzanie .....	8.6
Przesłony	
Twarda .....	4.1.4.1/4.2.3
Miękka .....	4.1.4.2
Przeszkody .....	2.1.6
Przeszkody wspinanie .....	2.2.2
Punktacja minimalna .....	9.5.5
Punkty - maksimum .....	9.2
Rekwizyty .....	2.2.6
Re-shoot odmowa .....	2.3.3.3
Reprezentowanie .....	6.5.2
Revolwer klasa .....	Załącznik D5
Rewolwer	
Położenie na ziemi .....	10.5.3
Przebieg na torze .....	8.3.7
Stan gotowości .....	8.1.1

Ręka silna .....	1.1.5.3/1.1.5.4
Ręka słaba .....	1.1.5.3/1.1.5.4
Wyjęcie broni .....	8.2.4
Rozdarcia promieniste .....	9.5.4
Równowaga .....	1.1.3
Równowaga: celność, siła, szybkość .....	1.1.3
Różnorodność .....	1.1.4
Senior kategoria .....	Załącznik A2
Super Junior kategoria .....	Załącznik A2
Super Junior drużyna .....	Załącznik A2
Sędzia obliczeniowy .....	7.1.3
Sędzia toru .....	7.3.3
Shoot-off .....	1.2.2.2
Spust	
Zakrycie .....	5.2.7.4
Naciśnięcie .....	5.1.4/Załącznik E4a
Nakładka .....	5.1.5
Standard klasa .....	Załącznik D2
Strefa Bezpieczeństwa	
Budowa .....	2.4.2
Ostra i ślepa amunicja .....	2.4.4
Użycie .....	2.4.3
Strzał przypadkowy .....	10.4
Styl wolny .....	1.1.5
Sweeping .....	10.5.5
Szef techniczny .....	7.1.4
Szybkość .....	1.1.3
Szybkoładowacze .....	5.5.2
Tarcze nie strzelać	
Trafienia .....	9.4.2/9.4.3
Tor	
Awarie wyposażenia .....	4.6
Komendy .....	8.3
Nawierzchnia .....	2.1.5
Obsługa .....	7
Określenie .....	6.1.2
Procedura zmian .....	3.2.3
Procedury	
Falstart .....	8.3.4.1
Sprawdzanie przyrządów celowniczych .....	8.7
Sędzia główny .....	7.1.5
Sędzia .....	7.1.1
Wyposażenie .....	4.6
Zmiany .....	2.3
Tor konstrukcja	
Budowa .....	2.2
Modyfikacje .....	2.3
Przepisy ogólne .....	2.1
Tor modyfikacje .....	2.3
Tor punktacja .....	9.2.2.1/9.2.4
Torów opisy	
Pisemny opis .....	3.2
Przepisy lokalne .....	3.3
Zasady ogólne .....	3.1
Torów projektowanie	
Zasady ogólne .....	1.1
Tory	
Publikacja .....	3.1
Równowaga .....	1.2.1.4
Typy .....	1.2
Tory długie .....	1.2.1.3
Tory klasyfikowane .....	1.2.2.3

Tory krótkie .....	1.2.1.1
Tory publikowane .....	3.1.1
Tory średnie .....	1.2.1.2
Trudność .....	1.1.6
Tunele .....	2.2.4
Turniej .....	6.1.4
Ubiór .....	5.3
Upuszczenie broni .....	10. 5.3/10.5.14
Upuszczenie magazynków .....	5.5.3
Uwaga .....	8.3.3
Wkładanie do kabury	
Wola zawodnika .....	8.2.5
Konstrukcja toru .....	8.2.5
Współczynnik mocy .....	5.6
Wyzwanie .....	1.1.7
Wyposażenia karta kontroli .....	Załącznik E5
Zakazane substancje .....	10.7
Zakrywalność celów .....	9.9.2
Zasłony .....	2.2.3
Zatwierdzanie .....	1.3
Zawodnicy awarie sprzętu .....	5.7
Zawodnicy status .....	6.5
Zawody	
Definicja .....	6.1.3
Funkcyjni .....	7.1
Kategorie .....	6.3/ Załącznik A2
Kierownik .....	7.1.6
Klasy .....	6.2/Załączniki D
Poziomy .....	Załącznik A1
Pre-match .....	6.6
Zasady ogólne .....	6.1