

**INTERNATIONAL  
PRACTICAL SHOOTING  
CONFEDERATION**

**PRZEPISY  
STRZELBA IPSC**

**WYDANIE STYCZEŃ 2019**

**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).

# SPIS TREŚCI

Strona nr

<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:</b>	<b>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
2.1.10	Swobodne przybitki	4
2.1.11	Amunicja śrutowa a cele papierowe	4
2.1.12	Amunicja dozwolona	4
2.2	Kryteria konstrukcji torów	4
2.2.1	Linie błędu	4
2.2.3	Zasłony	4
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:</b>	<b>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:</b>	<b>Wyposażenie strzelnicy</b>	<b>8</b>
4.1	Cele - zasady ogólne	8
4.2	Zatwierdzone cele strzelbowe IPSC - tarcza papierowa	8
4.3	Zatwierdzone cele strzelbowe IPSC - metalowe	9
4.4	Cele łamliwe i z tworzyw sztucznych	10
4.5	Modyfikacje wyposażenia i nawierzchni torów	10
4.6	Awaria wyposażenia strzelnicy i inne zagadnienia	10
<b>Rozdział 5:</b>	<b>Wyposażenie zawodnika</b>	<b>11</b>
5.1	Broń	11
5.2	Przenoszenie i przechowywanie broni oraz wyposażenie zawodnika	12

5.3	Odpowiedni ubiór.....	12
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>18</b>
6.1	Zasady ogólne.....	18
6.1.1	Przebieg.....	18
6.1.2	Tor.....	18
6.1.3	Mecz/zawody.....	18
6.1.4	Turniej.....	18
6.1.5	Wielki turniej.....	18
6.1.6	Liga.....	18
6.1.7	Suwerenność zawodów.....	18
6.2	Klasy sprzętowe.....	18
6.3	Kategorie.....	19
6.4	Reprezentacje Regionów.....	19
6.5	Status i uwierzytelnienie zawodników.....	20
6.6	Harmonogram startów zawodnika i jego przydział do składu.....	21
6.7	System Klasyfikacji Międzynarodowej (ICS).....	21
<b>Rozdział 7: Funkcyjni zawodów.....</b>		<b>21</b>
7.1	Funkcyjni zawodów.....	22
7.1.1	Sędzia toru.....	22
7.1.2	Sędzia strefy.....	22
7.1.3	Kierownik biura obliczeń.....	22
7.1.4	Kierownik biura zaopatrzenia.....	22
7.1.5	Sędzia główny.....	22
7.1.6	Kierownik zawodów.....	22
7.2	Zagadnienia dyscyplinarne dotyczące funkcyjnych zawodów.....	22
7.3	Powoływanie funkcyjnych zawodów.....	22
<b>Rozdział 8: Przebieg na torze.....</b>		<b>24</b>
8.1	Stan gotowości (kondycja) broni.....	24
8.2	Stan gotowości zawodnika.....	24
8.3	Komendy sędziego na torze.....	25
8.3.1	„LOAD AND MAKE READY”/”MAKE READY”.....	25
8.3.2	„ARE YOU READY?”.....	25
8.3.3	„STANDBY”.....	25
8.3.4	Sygnał startowy.....	25
8.3.5	„STOP”.....	25
8.3.6	„IF YOU ARE FINISHED, UNLOAD AND SHOW CLEAR”.....	25
8.3.7	„IF CLEAR, HAMMER DOWN, OPEN ACTION”.....	25
8.3.8	„RANGE IS CLEAR”.....	26
8.3.9	Sygnaly wizualne i fizyczne.....	26
8.3.10	Chronograf i punkt sprawdzania broni.....	26
8.4	Ładowanie, przeladowanie i rozładowanie broni w czasie przebiegu.....	26
8.5	Przemieszczanie się na torze.....	26
8.6	Pomoc i przeszkadzanie.....	26
8.7	Mierzenie, strzelanie na sucho i obchód toru.....	27
<b>Rozdział 9: Punktacja .....</b>		<b>28</b>
9.1	Zasady ogólne.....	28
9.1.1	Podchodzenie do celów.....	28
9.1.2	Dotykane celów.....	28
9.1.3	Przedwcześnie zaklejone cele.....	28
9.1.4	Niezaklejone cele.....	28
9.1.5	Nieprzebijalność celu.....	28
9.1.6	Przesłony twarde.....	28
9.1.7	Tyczki tarcz.....	29

9.2	Metoda punktacji.....	29
9.3	Postępowanie w przypadku remisów.....	29
9.4	Ocenianie celu i wartość kar.....	29
9.5	Zasady oceniania celu.....	30
9.6	Weryfikacja punktacji i reklamacje.....	31
9.7	Metryczki toru.....	31
9.8	Odpowiedzialność za weryfikację punktacji.....	32
9.9	Punktowanie celów znikających.....	32
9.10	Oficjalny czas przebiegu.....	33
9.11	Oprogramowanie do obliczania wyników.....	33
<b>Rozdział 10: Kary i dyskwalifikacje.....</b>		<b>34</b>
10.1	Kary proceduralne - zasady ogólne.....	34
10.2	Kary proceduralne - przykłady.....	34
10.3	Dyskwalifikacja - zasady ogólne.....	35
10.4	Dyskwalifikacja za strzał przypadkowy.....	35
10.5	Dyskwalifikacja za niebezpieczne posługiwanie się bronią.....	36
10.6	Dyskwalifikacja za niesportowe zachowanie.....	37
10.7	Dyskwalifikacja za używanie substancji zakazanych.....	37
<b>Rozdział 11: Arbitraż i interpretacja przepisów.....</b>		<b>38</b>
11.1	Zasady ogólne.....	38
11.1.1	Organizacja.....	38
11.1.2	Dostępność skargi.....	38
11.1.3	Odwołania.....	38
11.1.4	Skarga do Komisji Arbitrażowej.....	38
11.1.5	Zabezpieczenie dowodów.....	38
11.1.6	Przygotowanie skargi.....	38
11.1.7	Obowiązki sędziego.....	38
11.1.8	Obowiązki Kierownika Zawodów.....	38
11.1.9	Obowiązki Komisji Arbitrażowej.....	38
11.2	Skład Komisji Arbitrażowej.....	38
11.2.1	Zawody na poziomie Level III lub wyższym.....	38
11.2.2	Zawody na poziomie Level I i II.....	38
11.3	Terminy i następstwo zdarzeń.....	38
11.3.1	Termin składania skargi do arbitrażu.....	39
11.3.2	Termin rozstrzygnięcia arbitrażu.....	39
11.4	Kaucja.....	39
11.4.1	Wysokość kaucji.....	39
11.4.2	Rozliczenie.....	39
11.5	Procedura postępowania arbitrażowego.....	39
11.5.1	Obowiązki i procedura postępowania Komisji Arbitrażowej.....	39
11.5.2	Zeznania.....	39
11.5.3	Przesłuchania.....	39
11.5.4	Świadkowie.....	39
11.5.5	Pytania.....	39
11.5.6	Opinie.....	39
11.5.7	Wizja lokalna.....	39
11.5.8	Nieuprawnione wpływy.....	39
11.5.9	Narada.....	39
11.6	Werdykt i czynności po nim następujące.....	39
11.6.1	Decyzja Komisji.....	39
11.6.2	Wdrożenie werdyktu.....	39
11.6.3	Werdykt jest ostateczny.....	40
11.6.4	Protokół.....	40
11.7	Skargi osób trzecich.....	40
11.8	Interpretacja przepisów.....	40
<b>Rozdział 12: Sprawy różne.....</b>		<b>41</b>
12.1	Załączniki.....	41
12.2	Język przepisów.....	41
12.3	Wyłączenie odpowiedzialności.....	41

12.4	Rodzaj .....	41
12.5	Glosariusz .....	41
12.6	Wymiary.....	42
ZAŁĄCZNIK A1.	Poziomy zawodów IPSC .....	43
ZAŁĄCZNIK A2	Otwarcie Klas i Kategorii IPSC .....	44
ZAŁĄCZNIK A3	Tabela eliminacyjna zawodów pojedynkowych (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 B4	Uniwersalna Tarcza IPSC .....	50
ZAŁĄCZNIK B5	TARCZA A4/A IPSC .....	51
ZAŁĄCZNIK B6	TARCZA A3/B IPSC .....	52
ZAŁĄCZNIK C1	Kalibrowanie i testowanie celów.....	53
ZAŁĄCZNIK C2	Popery IPSC.....	55
ZAŁĄCZNIK C3	Płytki metalowe IPSC.....	56
	Spadające płytki metalowe IPSC.....	57
ZAŁĄCZNIK C4	Formularz raportu dziennego chronografu.....	58
ZAŁĄCZNIK D	Klasy strzelbowe .....	59
ZAŁĄCZNIK E1	Typy amunicji/ładunków .....	61
ZAŁĄCZNIK F1	Punktacja – sygnalizacja ręką .....	63
Indeks .....		64

## 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 zależy 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 "gdzie 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 krótkie i tory klasyfikacyjne mogą wymagać używania wyłącznie słabego ramienia podczas strzelania.
  - 1.1.5.4 Jeżeli pisemny opis toru wymaga, by zawodnik przeniósł, przytrzymał lub uchwycił zadany obiekt 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” – nie mogą wymagać więcej niż 8 strzałów do ich ukończenia, a liczba punktowanych trafień nie może przekraczać 12.

- 1.2.1.2 „Tory średnie” – nie mogą wymagać więcej niż 16 strzałów do ich ukończenia, a liczba punktowanych trafień nie może przekraczać 24. Projekt i konstrukcja toru nie może wymuszać na zawodniku oddania więcej niż 8 strzałów z jakiegokolwiek miejsca na torze.
- 1.2.1.3 „Tory długie” – nie mogą wymagać więcej niż 28 strzałów do ich ukończenia, a liczba punktowanych trafień nie może przekraczać 32. Projekt i konstrukcja toru nie może wymuszać na zawodniku oddania więcej niż 8 strzałów z jakiegokolwiek miejsca na torze. Tor wymagający 24 lub więcej strzałów do jego ukończenia nie może zakładać startu z bronią w stanie rozładowanym.
- 1.2.1.4 Zawody IPSC (zatwierdzone), powinny zawierać tory w zaaprobowanym stosunku 3 krótkich torów do 2 średnich i 1 długiego (patrz tabela zatwierdzonego stosunek torów w Załączniku A4).
- 1.2.1.5 Stany gotowości broni określone jako "komora nabojoowa i/lub gniazdo magazynka/bęben puste" (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 przysyłać 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) ostrzeliwiają 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 8 strzałów, a każdy zawodnik może być zobowiązany do wykonania obowiązkowego przeładowania/wymiany 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 rekwizyty 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 zatwierdzonego 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 przesłon, a także możliwe kąty rykoszetów. W razie potrzeby należy w procesie budowy toru sprawdzić fizyczne wymiary i podatność kulochwyty głównego i bocznych. O ile nie wskazano inaczej w opisie toru, domyślny maksymalny kąt odchylenia lufy wynosi  $90^\circ$  w każdym kierunku, mierząc 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 obowiązują odległości minimalne. 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 większej odległości, aby w razie ich przypadkowego przekroczenia zawodnik wciąż zachował bezpieczny dystans (patrz Przepis 10.4.7). Należy również wziąć pod uwagę metalowe rekwizyty znajdujące się na linii ognia.
  - 2.1.3.1 Odległości minimalne w przypadku śrutu i loftek - 5 metrów. Linie błędu muszą znajdować się w odległości co najmniej 6 metrów od celów lub metalowych przesłon twardej.
  - 2.1.3.2 Odległości minimalne w przypadku breneki - 40 metrów. Linie błędu muszą znajdować się w odległości co najmniej 41 metrów od celów lub metalowych przesłon twardej.
- 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 przestrzelenie 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 umieszczane w dokładnie tych samych miejscach w czasie trwania całych zawodów. Przed rozpoczęciem zawodów należy też zaznaczyć na tyczkach rodzaj celu, aby zapobiec zamianie 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), z wyjątkiem tarcz uniwersalnych, nie mogą być eksponowane 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 kulochwyt (patrz Sekcja 10.6).
- 2.1.10 Swobodne przybitki - Niektóre rodzaje amunicji typu breneka zawierają swobodnie wylatujące przybitki, a w przypadku loftek przybitki oddzielają się od śrucin. Z uwagi na to należy stosować "podkładki" pod tarcze papierowe (np. ze sklejki lub innego materiału o odpowiedniej sztywności) albo umieszczać tarcze w większej odległości. W przypadku loftek zalecany jest dystans 10 m od celu, zapobiegający przestrzeleniu tarczy przybitką.
- 2.1.11 Amunicja śrutowa a cele papierowe – Na żadnym torze nie można wymagać od zawodników ostrzelania celów papierowych śrutem.
- 2.1.12 Amunicja dozwolona - Każdy tor dopuszcza stosowanie tylko jednego rodzaju amunicji, tj. śrutu, loftki albo breneki.

## 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 Nie dotyczy.
- 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 Nie dotyczy.
- 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/przystrzelania 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 samoresetujące) 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 prześlą 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);
- Minimalna liczba strzałów (tylko w celach orientacyjnych);
- Liczba punktowanych trafień dla celów papierowych;
- Rodzaj amunicji;
- Stan gotowości broni;
- Pozycja startowa;
- Sygnał rozpoczęcia pomiaru czasu: wizualny lub dźwiękowy;
- Procedura.

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 strzelbowych IPSC wolno używać wyłącznie zatwierdzonych przez Zgromadzenie IPSC celów w pełni zgodnych z wytycznymi zawartymi w Załącznikach B i C oraz celów łamliwych (patrz przepis 4.1.1).

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 każdym 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 może być pomalowana jednolitym kolorem (zalecany biały), albo może pozostać niepomalowana.

4.1.3 Na całym 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). Nie wolno używać całej tarczy papierowej wyłącznie jako przesłony twardej.

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 strzelbowe IPSC – papierowe

4.2.1 W zawodach strzelbowych IPSC zatwierdzonych jest pięć rodzajów tarcz papierowych (patrz załącznik B).

4.2.1.1 Tarcze uniwersalne, A4/A oraz A3/B mogą być zestawione na jednym torze z innymi celami papierowymi.

- 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.
- 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 strzelbowe 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, przewrócą się lub ulegną samozaznaczeniu.

#### 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). Dopuszcza się również stosowanie celów metalowych, których wielkość i kształt odpowiada zatwierdzonym celom papierowym.
- 4.3.3.2 Nie dotyczy.
- 4.3.3.3 Płytki metalowe, które nie upadną lub przewrócą się po trafieniu, ale upadną lub przewrócą się po ich kolejnym trafieniu nie uprawniają zawodnika do powtórzenia przebiegu.

#### 4.3.4 Cele nie strzelać

- 4.3.4.1 Metalowe cele nie strzelać, popery i płytki, muszą po trafieniu przewracać się lub upadać albo ulec samozaznaczeniu. Po zakończeniu przebiegu należy zamalować wszystkie trafione cele metalowe.
- 4.3.4.2 Dopuszczalne jest stosowanie metalowych celów nie strzelać, których wielkość i kształt odpowiada zatwierdzonym celom papierowym.

#### **4.4 Cele łamliwe i z tworzyw sztucznych**

- 4.4.1 Cele łamliwe, takie jak rzutki śrutowe lub kafelki, mogą być używane jako cele punktowane na zawodach strzelbowych IPSC. Nie mogą być one stosowane jako cele nie strzelać.
- 4.4.2 Cele z tworzyw sztucznych (np. samozasklepiające itp.) używane czasami na strzelnicach krytych, nie mogą być stosowane na zawodach na poziomie Level III lub wyższym. Niemniej, po uzyskaniu uprzedniej pisemnej zgody Dyrektora Regionalnego, cele z tworzyw sztucznych mogą być użyte na zawodach na poziomie Level I i Level II organizowanych w danym Regionie.

#### **4.5 Modyfikacje wyposażenia i nawierzchni torów**

- 4.5.1 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.
- 4.5.2 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.

#### **4.6 Awaria wyposażenia strzelnicy i inne zagadnienia**

- 4.6.1 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.
  - 4.6.1.1 Nie wolno uznawać i/lub używać żadnej broni palnej jako „wyposażenia strzelnicy”.
- 4.6.2 Zawodnik który nie może ukończyć przebiegu na skutek awarii wyposażenia strzelnicy lub nieprzygotowania do ponownego użytku metalowego lub ruchomego celu, jest zobowiązany do powtórzenia przebiegu po usunięciu przyczyny.
  - 4.6.2.1 Niezaklejone cele papierowe nie są uznawane za awarię strzelnicy.
  - 4.6.2.2 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.
- 4.6.3 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).



## ROZDZIAŁ 5: Wyposażenie zawodnika

### 5.1 Broń

- 5.1.1 Broń podzielona jest na klasy sprzętowe (patrz Załącznik D), jednak tory są wspólne dla wszystkich klas.
- 5.1.2 Minimalnym, dopuszczonym w zawodach IPSC kalibrem dla strzelby jest kaliber 20 wagiomiarowo.
- 5.1.3 Przyrządy celownicze
- Rodzaje przyrządów celowniczych rozróżniane 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. Jednakże, broń wyposażona w powiększone („zimowe”) kabłąki spustowe może być używana w takiej konfiguracji, pod warunkiem, że to rozwiązanie było zaprojektowane, wykonane i dostarczone jako część broni i tylko wtedy, gdy warunki klimatyczne i pogodowe uzasadniają ich użycie.
- 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, lufy i rodzaju przyrządów celowniczych przez cały okres trwania zawodów. Zasada ta obejmuje również zakaz wymiany magazynków, o ile wymiana ta nie jest rutynową procedurą doładowywania broni podczas przebiegu. 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 zamianę musi wyrazić Sędzia główny pod następującymi warunkami:
- 5.1.7.1 Zastępcza broń odpowiada wymaganiom danej klasy, jest tego samego sposobu działania, kalibru oraz jest wyposażona w ten sam rodzaj przyrządów celowniczych, 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 Broń musi być wyposażona w kolbę umożliwiającą strzelanie z oparciem o ramię (patrz przepis 10.5.15).
- 5.1.11 Zabrania się używania strzelb umożliwiających prowadzenie ognia seriami lub ciągłego (tzn. powodujących oddanie więcej niż jednego strzału przy jednym uruchomieniu mechanizmu spustowego) (patrz przepis 10.5.15).
- 5.1.12 Zabronione jest używanie broni kombinowanej, wyposażonej w dodatkową lufę (lub lufy) która nie jest typową lufą strzelbową (np. kombinacja strzelby i karabinu).

## 5.2 Przenoszenie i przechowywanie broni oraz wyposażenie zawodnika

- 5.2.1 Przenoszenie i przechowywanie – Jeżeli zawodnik znajduje się poza granicami Strefy Bezpieczeństwa i nie wykonuje bezpośrednich poleceń Sędziego toru pod jego nadzorem, broń długa musi być rozładowana i trzymana na ramieniu lub podwieszona na pasie (albo umieszczona na stojaku) z wylotem lufy skierowanym w niebo. Broń długa umieszczona w pokrowcu lub w futerale nie musi mieć wylotu lufy skierowanego w niebo. Nieprzestrzeżenie może podlegać postanowieniom przepisu 10.5.1. Zamek może być otwarty albo zamknięty, ale znacznik pustej komory nabojojowej (flaga) musi być włożony do komory przez cały czas, gdy broń nie jest używana. Odłączalne magazynki muszą być wypięte. Złamanie tej zasady skutkuje za pierwszym razem udzieleniem ostrzeżenia, za każdym następnym razem w trakcie trwania zawodów podlegać będzie sankcjom wskazanym w Przepisie 10.5.1.
- 5.2.1.1 Zawodnik przybywający na zawody IPSC mający przy sobie załadowaną broń musi niezwłocznie zgłosić ten fakt sędziemu zawodów, pod którego nadzorem rozładowuje broń. Zawodnicy niedochowujący tej zasady mogą podlegać przepisowi 10.5.13.
- 5.2.1.2 Zgodnie z postanowieniami przepisu 5.2.1 zakazane jest umieszczanie jakiegokolwiek rodzaju amunicji ani na broni ani w przymocowanych do niej klipsach, pętelkach lub przypiętych do broni pasach nośnych, o ile sytuacja ta nie ma miejsca na bezpośrednie polecenie i pod nadzorem Sędziego toru.
- 5.2.2 Nie dotyczy.
- 5.2.3 O ile nie określono inaczej w opisie toru, zawodnik powinien nosić na wysokości talii pas z amunicją (w kasetach, pętlach, klipsach, torbach lub sakwach) i/lub dodatkowe magazynki i/lub szybkoładowacze. Surowo zabronione jest stosowanie napierśników, bandolierów i podobnych ładownic. Dozwolone jest stosowanie dodatkowych ładownic na przedramionach, o ile naboje zamocowane są w nich pojedynczo w pętelkach lub klipsach.
- 5.2.3.1 Nie dotyczy.
- 5.2.3.2 Dozwolone jest stosowanie tylko jednego pasa do przenoszenia wyposażenia. Rząd nabojów mocowanych w pętelkach lub klipsach nie może przekraczać wysokości 170 mm. W przypadku ładownic „caddie” (typu „łódkowego”) dopuszczalne jest przenoszenie do 6 nabojów w pionie.
- 5.2.3.3 Sędzia główny może zezwolić na odstępstwa od Przepisu 5.2.3 z uwagi na budowę anatomiczną zawodnika. Decyzja Sędziego głównego co do zgodności wyposażenia z Przepisem 5.2.3 jest ostateczna.
- 5.2.4 Amunicja i szybkoładowacze muszą być przenoszone na zawodniku lub na broni w ładownicach, kieszeniach, pętelkach, klipsach lub innych odpowiednich akcesoriach do przenoszenia amunicji, o ile opis toru nie stanowi inaczej. Dozwolone jest mocowanie do broni lub jej pasa nośnego pętelek, klipsów lub innych akcesoriów do przenoszenia amunicji pojedynczo lub w szybkoładowaczach.
- 5.2.5 Żadna część amunicji przenoszonej w pętelkach, klipsach lub ładownicach nie może odstawać więcej, niż na 75 mm od ciała zawodnika. Wyjątkiem od tej zasady są naboje przenoszone w akcesoriach przymocowanych do broni, a także zazwyczaj naboje przenoszone luzem w sakwach. Ostateczną decyzję w tej kwestii podejmuje Sędzia główny zawodów. Zasada ta nie dotyczy zawodników startujących w klasie Open.
- 5.2.5.1 Pomiarów należy dokonywać po przyjęciu przez zawodnika naturalnej postawy wyprostowanej.
- 5.2.5.2 Zawodnik, którego wyposażenie nie przejdzie pozytywnie pomiarów dokonanych przed sygnałem startowym, ma obowiązek niezwłocznie wyregulować pas, wyposażenie lub amunicję. Sędzia główny może zezwolić na odstępstwa od tej zasady z uwagi na anatomiczne uwarunkowania zawodnika. W przypadku niektórych zawodników całkowite spełnienie tych wymogów jest niemożliwe.
- 5.2.6 Nie dotyczy.
- 5.2.7 Nie dotyczy.
- 5.2.8 Wyposażenie (włączając w to pas nośny broni, niezależnie od tego, czy jest przystosowany do przenoszenia nabojów), które jest używane tylko po zamocowaniu do broni (za wyjątkiem czoków, amunicji, szybkoładowaczy i ładownic) i może być użyte w każdej chwili przebiegu, musi być zamontowane na strzelbie na każdym torze.

### **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 strzelnicy 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 strzelnicy. Przestrzegania 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 10.5.15). Amunicja penetrująca (np. z rdzeniem stalowym) może być użyta tylko w przypadku wydania jednoznacznego zezwolenia na jej użycie przez Organizatora zawodów.
- 5.5.5 Nie dotyczy.
- 5.5.6 Amunicja uznana przez Sędziego toru za niebezpieczną musi być niezwłocznie wycofana z zawodów (patrz Przepis 10.5.15).
- 5.5.6.1 Naboje typu breneka, w których pocisk wystaje przed krawędź łuski, uznawane są za niebezpieczne (patrz przepis 10.5.15).
- 5.5.6.2 Dozwolone jest stosowanie naboju zawierających wyłącznie konwencjonalne przybitki. Zabronione jest stosowanie naboju zawierających specjalistyczne przybitki do strzelań długodystansowych (patrz Glosariusz oraz przepis 10.5.15).
- 5.5.6.3 Zabronione jest stosowanie amunicji o współczynniku mocy przekraczającym 750. Współczynnik mocy amunicji ustalany jest na podstawie danych producenta amunicji lub poprzez pomiar chronografem (patrz przepisy 5.5.6 i 10.5.15).
- 5.5.6.4 Naboje zawierające pocisk lub śrut ze stopu stali lub wolframu uznawane są za niebezpieczne przy strzelaniu do celów metalowych (patrz Przepis 10.5.15).

- 5.5.7 Wszystkie naboje załadowane do strzelby przed sygnałem startowym muszą posiadać te same parametry (tzn. przybitkę, prędkość początkową, rodzaj ładunku miotającego, masę śrutu, średnicę śrutu, długość naboju itp.). Złamanie tej zasady może podlegać sankcjom określonym w Przepisie 10.6.1.
- 5.5.8 Dopuszcza się użycie tylko niektórych typów naboju oraz rodzajów i wymiarów śrutu, zgodnych ze specyfikacją zamieszczoną w Załączniku E1. Odstępstwa od Załącznika E1 na poszczególnych zawodach strzelbowych IPSC wymagają zgody Dyrektora Regionalnego.

## 5.6 Chronograf i współczynniki mocy

- 5.6.1 Współczynniki mocy dla poszczególnych klas wymienione są w Załączniku D. Współczynnik mocy amunicji wyliczany jest zazwyczaj na podstawie danych opublikowanych przez producenta amunicji. Do ustalenia współczynnika mocy można jednak zastosować jeden lub więcej oficjalnych chronografów zawodów. W przypadku braku dostępnych danych producenta i chronografów przyjmuje się współczynnik mocy deklarowany przez zawodnika.
- 5.6.1.1 Testowana amunicja musi być tego samego typu (tj. śrut, albo loftki, albo breneka) i konfiguracji (patrz Przepis 5.5.7) i nie można jej mieszać w trakcie kontroli. Wszystkie naboje stosowane przez zawodnika w zawodach muszą spełniać wymogi minimalnego współczynnika mocy. Sędziowie mogą wezwać zawodnika do przedstawienia amunicji do kontroli w każdym momencie zawodów.
- 5.6.1.2 Nie ma obowiązku rutynowego kontrolowania amunicji każdego zawodnika, jednak sędziowie mogą wrywkowo kontrolować zawodników w każdym momencie zawodów.
- 5.6.1.3 Zawodnik wezwany do udostępnienia strzelby do kontroli musi stawić się niezwłocznie i nie może dokonywać zmian w broni przed lub w trakcie kontroli, w tym wymiany czoków i/lub czyszczenia. Jedynym wyjątkiem od tej reguły jest awaria broni.
- 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.
- 5.6.3.2 Od kontrolowanego zawodnika pobieranych jest 8 naboju testowych w czasie i miejscu określonym przez sędziów, którzy mogą nakazać wykonanie dodatkowych kontroli amunicji zawodnika w każdym momencie zawodów.
- 5.6.3.3 Zważony zostaje śrut lub pocisk z jednego z 8 pobranych naboju w celu ustalenia faktycznej masy pocisku/śrutu, następnie z 3 kolejnych naboju oddawane są strzały przez chronograf. Do obliczeń przewidzianych następnym przepisem należy użyć wszystkich cyfr wyświetlonych na skali wagi oraz wyświetlaczu chronografu (zmierzonych wartości nie zaokrągla się). W wadze pocisku/śrutu nie uwzględnia się masy przybitek za wyjątkiem przybitek przymocowanych do pocisku breneki i docierały do celu razem z pociskiem. W przypadku braku oficjalnej wagi zawodów przyjmuje się masę pocisku/śrutu deklarowaną przez zawodnika.

- 5.6.3.4 Jeżeli ważenie pocisku/śrutu wykonane zostało przed przybyciem kontrolowanego zawodnika, zważony pocisk/śrut musi być przechowywany w miejscu prowadzenia kontroli wraz z pozostałymi nabojami z próbki do czasu przybycia zawodnika lub jego delegata i zakończenia kontroli. Jeżeli zawodnik kwestionuje wyniki ważenia przeprowadzonego przed jego przybyciem, może zażądać ponownego skalibrowania wagi i powtórzenia ważenia w jego obecności.
- 5.6.3.5 Współczynnik mocy oblicza się na podstawie masy pocisku/śrutu i średniej prędkości 3 wystrzelonych nabołów, według następującego wzoru:

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

Przy ustalaniu ostatecznego wyniku bierze się pod uwagę jedynie liczby całkowite, ignorując całkowicie ułamek (np. jeśli wynik wynosi 479,9999, to współczynnik mocy wynosi 479, a nie 480).

- 5.6.3.6 Jeśli otrzymany współczynnik mocy jest niższy od minimalnego 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/śrutu 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:
- Rozciąć nabój i zważyć pocisk/śrut - jeśli jest cięższy niż pierwszy zważony, obliczenie wartości współczynnika według przepisu 5.6.3.6 zostanie powtórzone z użyciem tej wyższej masy pocisku/śrutu, lub
  - Wystrzelić przez chronograf, a wówczas obliczenie współczynnika powtarza się, używając średniej prędkości obliczonej z 3 najwyższych wyników ze wszystkich 7 pomiarów prędkości.
- 5.6.3.8 Nie dotyczy.
- 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 Nie dotyczy.
- 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, uznaje się współczynnik mocy zmierzony w trakcie testu, a pozostałym – deklarowany przez nich współczynnik mocy, z zastrzeżeniem wymagań odpowiednich klas (patrz Załącznik D).

## 5.7 Awarie sprzętu 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 chybienia 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, chybienia 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, kalibrów, długości naboju, średnicy śrutu, masy śrutu, prędkości początkowej, naważki prochu (jeśli jest znana). 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.

- 5.8.3 W przypadku zawodów na poziomie Level III lub wyższym, Kierownik zawodów musi ogłosić szczegółową specyfikację amunicji kalibracyjnej, która zostanie użyta w zawodach (patrz Załącznik C1). Informacja ta powinna zostać zamieszczona przed zawodami w oficjalnych publikatorach zawodów i/lub na oficjalnej stronie internetowej zawodów, a także w obwieszczeniu podpisanym przez Kierownika zawodów oraz Sędziego głównego i wywieszonym w miejscu ogólnie dostępnym w trakcie zawodów. Zaleca się stosowanie tej praktyki również w przypadku zawodów na poziomie Level I i II.

### 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 ostrzelania 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 każdym 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 nabojów 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 dotyczącym klasy Open, ale jest zobowiązany do używania niezmiennionej broni i przyrządów celowniczych za wyjątkiem sytuacji opisanych w Przepisie 5.1.7.
- 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 roztawione 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” 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. Niemniej, przy wyłanianiu Mistrzów Regionu lub Kontynentu wyniki zawodników spoza odnośnego 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 uzyskać 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 bezpośrednio 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.

## ROZDZIAŁ 8: Przebieg na torze

### 8.1. Stan gotowości (kondycja) broni

Strzelba w chwili rozpoczęcia przebiegu na torze powinna znajdować się 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 Strzelby:

- 8.1.1.1 Załadowana (Opcja 1): magazynek załadowany i podłączony (jeżeli możliwe), komora(/y) załadowana, kurek i/lub spust napięty, bezpiecznik włączony (jeżeli konstrukcja strzelby przewiduje bezpiecznik).
- 8.1.1.2 Załadowana (Opcja 2): magazynek załadowany i podłączony (jeżeli możliwe), komora(/y) pusta, zamek zamknięty.
- 8.1.1.3 Rozładowana (Opcja 3): stały magazynek pusty, wymienne magazynki wypięte, komora(/y) musi być pusta. Zamek może być otwarty lub zamknięty.

#### 8.1.2 Nie dotyczy.

8.1.3 Przebiegi nas torach mogą wymagać stanów gotowości broni innych niż wyżej wymienione. W takim przypadku, wymagany stan gotowości broni musi być jasno określony w pisemnym opisie toru.

- 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) oraz przepisu 8.1.1, 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 przeładowania/zmiany magazynka.

#### 8.1.5 Nie dotyczy.

8.1.6 Sędzia główny może nałożyć na zawodników wymóg, by amunicja przeznaczona do załadowania przed sygnałem startowym była uprzednio umieszczona w pudełku lub innym pojemniku w celu ułatwienia kontroli liczby i rodzaju ładowanych naboju.

### 8.2 Stan gotowości zawodnika

Ma miejsce, gdy pod bezpośrednim nadzorem Sędziego toru:

8.2.1 Strzelba jest przygotowana do rozpoczęcia przebiegu, zabezpieczona oraz trzymana lub odłożona zgodnie z wymaganiami pisemnego opisu toru i spełnia wymagania odpowiedniej klasy sprzętowej.

8.2.2 Postawa zawodnika przed sygnałem startowym odpowiada wymogom zawartym w opisie toru. Możliwe wymagane postawy zawodnika:

- 8.2.2.1 Zawodnik stoi w pozycji wyprostowanej z bronią w stanie gotowości trzymaną w obu rękach, kolba dotyka biodra zawodnika, kabłąk spustu skierowany jest w dół, wylot lufy skierowany w kierunku bezpiecznym, palce poza kabłąkiem spustu.
- 8.2.2.2 Zawodnik stoi w pozycji wyprostowanej z bronią w stanie gotowości trzymaną w sposób naturalny tylko w silnej ręce, lufa równoległa do podłoża, kabłąk spustowy skierowany w dół, wylot lufy skierowany w kierunku bezpiecznym, palce poza kabłąkiem spustowym, słaba ręka zwisa w sposób naturalny przy boku.
- 8.2.2.3 Inna pozycja startowa wskazana w opisie toru.
- 8.2.2.4 Zabronione jest trzymanie strzelby do góry nogami, o ile opis toru na to nie zezwala.

- 8.2.2.5 Sędzia toru może nakazać powtórzenie przebiegu zawodnikowi, który rozpocznie lub ukończy przebieg startując z pozycji innej, niż nakazana w opisie toru.
- 8.2.2.6 Żaden przebieg nie może rozpoczynać się startem zawodnika z kolbą przyłożoną do ramienia i lufą skierowaną na cele.
- 8.2.3 Opis toru nie może w żadnym wypadku wymagać ani zezwalać zawodnikowi na dotykanie lub trzymanie amunicji, urządzeń ładujących lub magazynka (nie dotyczy magazynka podłączonego do strzelby) pomiędzy komendą „STANDBY” i sygnałem startowym, z wyjątkiem naturalnego styku przedramion z wyposażeniem.

### 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 strzelbę i przedstawić ją do kontroli Sędziemu toru, kierując lufę w kierunku bezpiecznym, z wyjętym magazynkiem wymiennym lub pustym magazynkiem stałym, pustą komorą(/ami) i otwartym zamkiem.
- 8.3.7 "IF CLEAR, HAMMER DOWN, OPEN ACTION" (Jeżeli rozładowałeś, strzał kontrolny, otwórz zamek) – 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 Zamyka zamek, naciska na spust w celu zwolnienia kurka i ponownie otwiera zamek.

- 8.3.7.2 Po stwierdzeniu, że broń jest rozładowana, flaga bezpieczeństwa musi być umieszczona w komorze nabojojowej. Zamek może pozostać otwarty albo można go zamknąć.
- 8.3.7.3 Jeśli broń okaże się nadal załadowana, sędzia powtarza procedurę od komendy z przepisu 8.3.6 (patrz także przepis 10.4.3).
- 8.3.7.4 Wykonanie pełnej procedury określonej przepisami 8.3.7.1 i 8.3.7.2 oznacza koniec przebiegu na torze. Zawodnik musi następnie zastosować się do zasad przepisu 5.2.1.
- 8.3.8 "RANGE IS CLEAR" (Strzelnica wolna) – Do momentu wydania tej komendy przez Sędziego toru, zawodnicy ani personel zawodów nie może zbliżyć 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 tronie słabej 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 chronografie 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, a zewnętrzny bezpiecznik broni musi być 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 Ocenic 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/loftka trafia całkowicie wewnątrz pola punktowego celu papierowego, a następnie po przebiciu go trafia w pole punktowe drugiego celu punktowanego lub celu nie strzelać, takie trafienie nie zalicza punktów i kar, które w innym przypadku wynikałyby z trafienia drugiego celu.
- 9.1.5.2 Pocisk/loftka trafia całkowicie wewnątrz pola punktowego celu papierowego, a następnie po przebiciu go obala punktowany cel metalowy lub metalowy cel nie strzelać, takie trafienie uznawane jest za awarię strzelnicy (Patrz przepis 4.6.1). Po przywróceniu toru do stanu wyjściowego zawodnik powtarza przebieg.
- 9.1.5.3 Pocisk/loftka 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/loftka 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 twarde – wszelkie rekwizyty, ścianki, bariery, ekrany i inne przeszkody uznawane są za nieprzebijalną „przesłonę twardą”. Jeżeli:
- 9.1.6.1 Pocisk/loftka 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.
- 9.1.6.2 Pocisk/loftka lub śrut przebija przesłonę twardą pozostawiając przestrzelinę(/y) mieszczącą się całym obwodem w obrębie przesłony, a następnie obala metalowy cel punktowany lub cel nie strzelać – obalenie 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/łoftka przebija przesłonę 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/łoftka przebija przesłonę 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 przesłonę twardą. 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.
- 9.1.8 Przestrzeliny śrutu na celach papierowych nie są punktowane.

## **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 najwyższe 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 zadecyduje 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 remisu. 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 punktowane są według zasad przyjętych przez Zgromadzenie IPSC (patrz Załączniki B i C i poniższe zapisy). Trafienia celów łamliwych oceniane są zazwyczaj 5 punktami.
  - 9.4.1.1 Zaleca się, aby znikające cele metalowe i łamliwe były oceniane 10 punktami.
  - 9.4.1.2 Trudne do trafienia cele metalowe i łamliwe mogą być oceniane 10 punktami.
  - 9.4.1.3 Tylko w przypadku breneki: Zalecane jest naliczanie podwójnej punktacji za każde trafienie znikających celów papierowych; podwójną punktację każdego trafienia można stosować w przypadku trudnych do trafienia celów papierowych. W obu przypadkach zasada ta może dotyczyć maksymalnie dwóch trafień na cel.
  - 9.4.1.4 Dopuszcza się punktowanie zgodne z przepisami 9.4.1.1, 9.4.1.2 i 9.4.1.3 nie więcej niż 10% z wszystkich celów na zawodach. Zastosowanie tej punktacji musi być przyjęte podczas zatwierdzania torów i musi być wyraźnie wskazane w pisemnym opisie toru.
- 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 Odejmuje się 10 punktów karnych, jeżeli metalowy cel nie strzelać został trafiony i spadł, przewrócił się lub uległ samoznaczeniu.
- 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 Do każdego celu papierowego musi zostać oddany co najmniej jeden strzał. W przypadku breneki opis toru może wskazać do punktacji jedno lub dwa trafienia (domyślnie jedno trafienie). W przypadku lołek do wyniku zalicza się dwa najwyżej punktowane trafienia, to jest dwie najwyżej punktowane przestrzeliny po dowolnych lołkach z któregokolwiek z wystrzelonych nabołów.
- 9.5.1.1 Jeżeli więcej niż jeden cel zostaje trafiony w wyniku jednego strzału, wszystkie cele zostaną ocenione w standardowy sposób, za wyjątkiem sytuacji opisanej w przepisie 9.1.5 (patrz również przepis 9.5.6).
- 9.5.2 Jeśli obwód przestrzeliny breneki lub lołki 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 obwód przestrzeliny breneki lub lołki w punktowanym celu papierowym przechodzi równocześnie przez pola punktowe nachodzących na siebie papierowych celów punktowanych i/lub celów nie strzelać, zlicza się wszystkie punkty i kary wynikające z trafienia.
- 9.5.4 Promieniste rozdarcia rozchodzące się poza obwód przestrzeliny breneki lub lołki 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 breneki lub lołki 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 nabojem przedniej części każdej tarczy, otrzymuje jedną karę proceduralną za każdy nieostrzelany cel, niezależnie od należnych punktów karnych za chybienia (patrz Przepis 10.2.7).
- 9.5.6.1 Zawodnik nie otrzymuje kary proceduralnej za nieostrzelanie celu, jeżeli dwa lub więcej celów zostanie trafionych jednym strzałem (patrz Przepis 9.5.1.1). Jeżeli zawodnik odda liczbę strzałów do zestawu celów mniejszą, niż liczba celów w zestawie, a na jednym lub większej liczbie celów nie ma przestrzelin, zastosowane zostaną kary odpowiednio za nieostrzelania i chybienia.
- 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 celu nie strzelać, i/lub trafienia, które nie pozostawiły wyraźnego otworu wykonanego przez przód celu, nie będą zliczane jako punkty lub kary.
- 9.5.8 Cele łamliwe uznaje się za trafione, jeżeli zostały one przestrzelone na wylot lub w wyniku trafienia oddzielił się ich fragment.
- 9.5.9 Jeżeli przybitka wybiła dodatkowy otwór w celu papierowym i nie można stwierdzić, który z otworów jest przestrzeliną pocisku breneki, zawodnik musi powtórzyć przebieg.
- 9.5.10 Jeżeli przybitka lołek wybiła otwór w celu papierowym, nie można zakładać, że brakujące trafienie lołką przeszło przez ten otwór, o ile na krawędzi otworu nie występują widoczne ślady po pocisku (np. ślady smaru, okopcenie, ślad po żłobkowaniu pocisku itp.).
- 9.5.11 Jeżeli zawodnik użył amunicji niezgodnej z typem amunicji dopuszczonym na danym torze, postępuje się według następujących zasad:
- 9.5.11.1 Jeżeli na torze dopuszcza się użycie tylko jednego typu amunicji ze względów bezpieczeństwa, zawodnik może zostać zdyskwalifikowany (patrz Przepisy 10.4.9 i 10.4.10).
- 9.5.11.2 W przypadku celu papierowego trafienia nie będą punktowane, a cel zostanie uznany za chybiony. Zawodnik może jednak ponownie ostrzelać cel właściwą amunicją.
- 9.5.11.3 Metalowe cele punktowane i cele nie strzelać zostaną ocenione zgodnie z ogólnymi zasadami, ale na zawodnika zostaną nałożone kary proceduralne (patrz Przepis 10.2.12).

## 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. Zasada ta może jednak nie mieć zastosowania na torach składających się tylko z celów reaktywnych lub samonastawnych i/lub celów rejestrujących trafienia elektronicznie.
- 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 chybiecie 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/chybiecie, 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 chybiecie 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.
- 9.9.6 Nie nalicza się punktów za znikające cele łamliwe uznane przez Sędziego toru za nie zniszczone w wyniku bezpośredniego trafienia. Decyzja Sędziego toru dotycząca trafienia lub chybiecia takiego celu jest ostateczna.

## **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 jest najnowsza dostępna wersja programu Windows® Match Scoring System (WinMSS), 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 łamie 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 następne 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 zadaszenia, otrzymuje 1 karę proceduralną za każdy zrzucony element. Kar proceduralnych nie nakłada się na elementy zadaszenia, które spadły w wyniku uderzenia zawodnika w ściany 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 chybienia tego celu, z wyłączeniem przypadku wskazanego w Przepisie 9.9.2.
- 10.2.8 Jeżeli opis toru wymaga użycia wyłącznie słabego ramienia, zawodnik otrzyma kary proceduralne za użycie silnego ramienia. Nakłada się 1 karę proceduralną za każdy oddany strzał.
- 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).
- 10.2.12 Zawodnik używający amunicji niezgodnej z rodzajem amunicji dozwolonym w opisie toru otrzymuje jedną karę proceduralną za każdy metalowy cel punktowany lub cel nie strzelać trafiony tą amunicją (patrz Przepisy 9.5.11, 10.4.9 i 10.4.10).

### **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 lub łamliwego 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, przeładowywania/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 lub z jednego ramienia na drugie.
- 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 5 metrów (w przypadku loftek i śrutu) lub 40 metrów (w przypadku breneki). 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.
- 10.4.9 Strzał oddany breneką na torze, który nie jest przeznaczony do użycia breneki.
- 10.4.10 Strzał oddany loftkami na torze, na którym ze względów bezpieczeństwa dopuszczone jest używanie wyłącznie śrutu.

## 10.5. Dyskwalifikacja za niebezpieczne posługiwanie się bronią

Wybrane przykłady niebezpiecznego posługiwania się bronią:

- 10.5.1 Dyskwalifikacji może podlegać zawodnik manipulujący strzelbą w miejscach innych niż Strefa Bezpieczeństwa, o ile nie znajduje się pod nadzorem i nie wykonuje bezpośrednich komend Sędziego toru. Przypadek nie dotyczy przenoszenia strzelb zgodnie z przepisem 8.3.7.2. Dyskwalifikacji może podlegać zawodnik nie stosujący się do przepisu 5.2.1.
- 10.5.2 Kierowanie podczas przebiegu lufy broni w tył lub poza domyślne lub wyznaczone kąty bezpieczeństwa. Przepis nie dotyczy wkładania flagi bezpieczeństwa zgodnie z przepisem 8.3.7.2, gdy lufa może być skierowana w tył w promieniu nie większym niż 50 cm od stóp zawodnika.
- 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 ciągły 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 Nie dotyczy.
- 10.5.5 Skierowanie podczas przebiegu wylotu lufy strzelby na jakąkolwiek część ciała zawodnika (tzw. „sweeping”).
- 10.5.6 Nie dotyczy.
- 10.5.7 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. Przepis nie dotyczy sytuacji, w której zawodnik naciska spust aby zwolnić zamek i/lub zwolnić kurek podczas przygotowań przed sygnałem startowym. Jeżeli jednak w trakcie tych przygotowań oddany zostanie strzał, stosuje się przepis 10.4.3.
- 10.5.10. Trzymanie palca wewnątrz kabłąka spustowego podczas przemieszczania się w rozumieniu Przepisu 8.5.1.
- 10.5.11. Nie dotyczy.
- 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 kieszeniach, na pasach lub w torbach, o ile zawodnik pozostając w Strefie Bezpieczeństwa fizycznie nie wyjmuje amunicji luzem, w opakowaniach lub magazynkach z uchwytów na pasach, kieszeni 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 zwraca ją zawodnikowi w stanie bezpiecznym. 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 i 5.5.6 do i 5.5.6.4), 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, przeszkadzanie 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).

### 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 toru 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 decyzje 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 zaskarżoną 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 wniosku 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 przesłuchiwanie świadków.
- 11.5.4 Świadkowie – 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 Wyłączenie 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 ręku 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 strzelać	no-shoot	Cel, za którego trafienie otrzymuje się punkty kame.
cel(e)	target(s)	termin obejmujący zarówno cele punktowane, jak i karne, o ile nie rozróżnia ich przepis (np. Przepis 4.1.3).
cel łamiły	frangible target	Cel typu rzutka śrutowa lub płytka ceramiczna, który po trafieniu pociskiem ulega łatwemu przelamaniu na dwa lub więcej fragmentów.
celować/celowanie	aim/aiming	Kierowanie lufy broni na cele.
breneka	slug	Pojedynczy pocisk naboju strzelbowego
detonacja	detonation	zapłon spłonki 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.
fałstart	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).
kompensato	compensator	urządzenie mocowane na wylocie lufy przeciwdziałające jej podrzutowi (zwykle poprzez zmianę kierunku wylotu gazów

r		prochowych).
kulochwył	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
łuska	cartridge case	korpus naboju łączący wszystkie jego części składowe
może	may	opcjonalnie
musi	must	obowiązkowo
nabój	cartridge, round, shell, shotshell	Nabój strzelbowy zawierający ładunek prochowy, pocisk breneki, loftki lub śrut
nie dotyczy	not applicable	Przepis lub wymóg nie odnosi się do danej dyscypliny lub Klasy.
niedoładow any 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 chybiecie 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 Komisję 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	Uzupełnienie lub załadowanie amunicji do broni.
przybitka	wad	Element naboju strzelbowego uszczelniający lufę podczas rozprężania gazów prochowych, którego zadaniem może być również skupienie śrutu (niekoniecznie ma uderzać w cel).
przybitki (konwencjonalne)	wads (conventional)	przybitki filcowe lub z tworzywa sztucznego skonstruowane tak, by zaczęły się otwierać i oddzielać od śrutu natychmiast po opuszczeniu lufy. Przybitki konwencjonalne posiadają z przodu nacięcia, które rozchylają się w locie. Nie chronią śrutu po opuszczeniu lufy.
przybitki (długodystansowe)	wads (specialized long-range)	przybitki skonstruowane tak, by utrzymywały w grupie śrut w początkowej fazie lotu. Przybitki te zwykle nie posiadają nacięć z przodu.
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.
rozładowanie	unloaded	Broń całkowicie pozbawiona ostrej i ćwiczebnej amunicji, zarówno w komorze/komorach, jak i włożonych czy stałych magazynkach.
rozładowanie	unloading	usuwanie amunicji z broni
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.
śrut, loftka	birdshot, buckshot	Typ amunicji strzelbowej, której nabój zawiera więcej niż jeden pocisk (patrz załącznik E1).
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 / bębena lub z ostrą lub ćwiczebną amunicją załadowaną do włożonego lub stałego magazynka.
zbiłak	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 zatwierdzenie zawodów na poziomie Level I i II. Każdy Dyrektor Regionalny ma jednak prawo ustanowić w ramach swojego Regionu własne kryteria i procedury zatwierdzania zawodów.

## ZAŁĄCZNIK 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.

### 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) 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 procentyli meczowych uzyskanych przez obydwu zawodników.

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

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

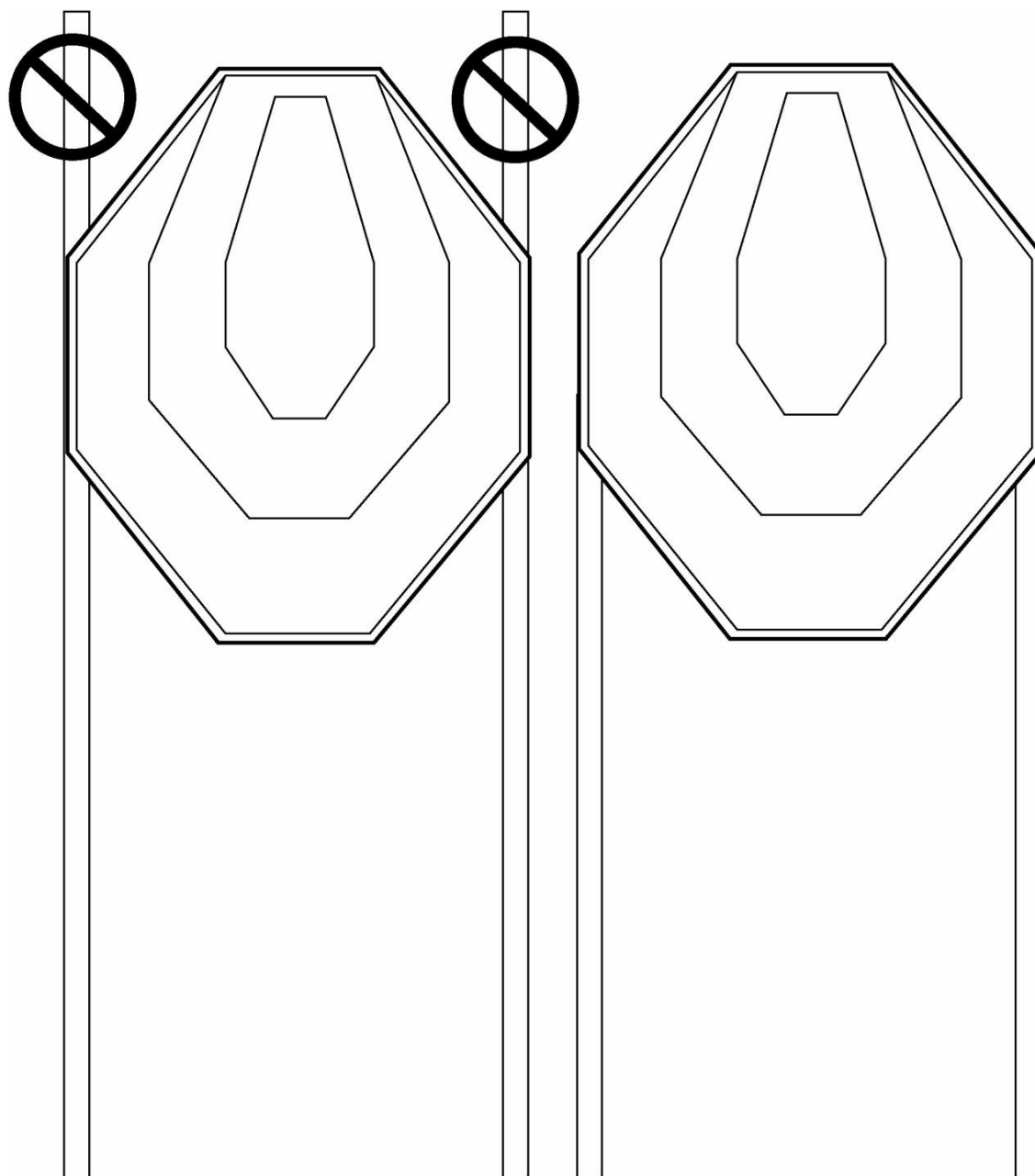
1	Zwycięzca	Zwycięzca A	Zwycięzca	MISTRZ i 2-gie miejsce
15				
9	Zwycięzca	Zwycięzca B		
7				
5	Zwycięzca	Zwycięzca B		
13				
11	Zwycięzca	Zwycięzca C	Zwycięzca	
3				
4	Zwycięzca	Zwycięzca C		
12				
14	Zwycięzca	Zwycięzca D		
6				
8	Zwycięzca	Zwycięzca D		
10				
16	Zwycięzca	Zwycięzca D		
2				

Przegrany A/B	3-cie miejsce
Przegrany 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

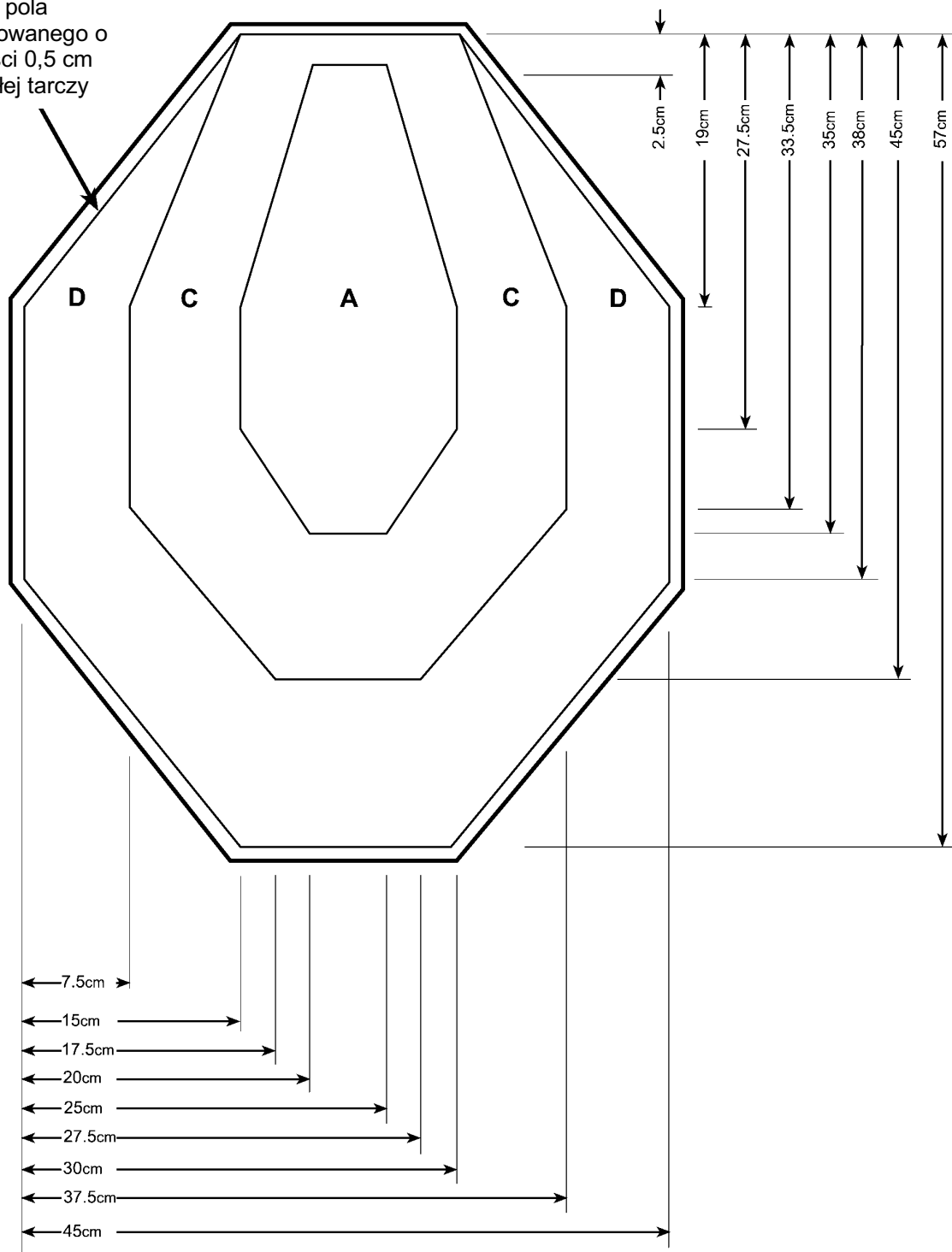
**ZAŁĄCZNIK B1: Sposób prezentacji celów**



Ucięcie czubków listew poprawia wrażenie estetyczne.

## ZAŁĄCZNIK B2: Tarcza IPSC

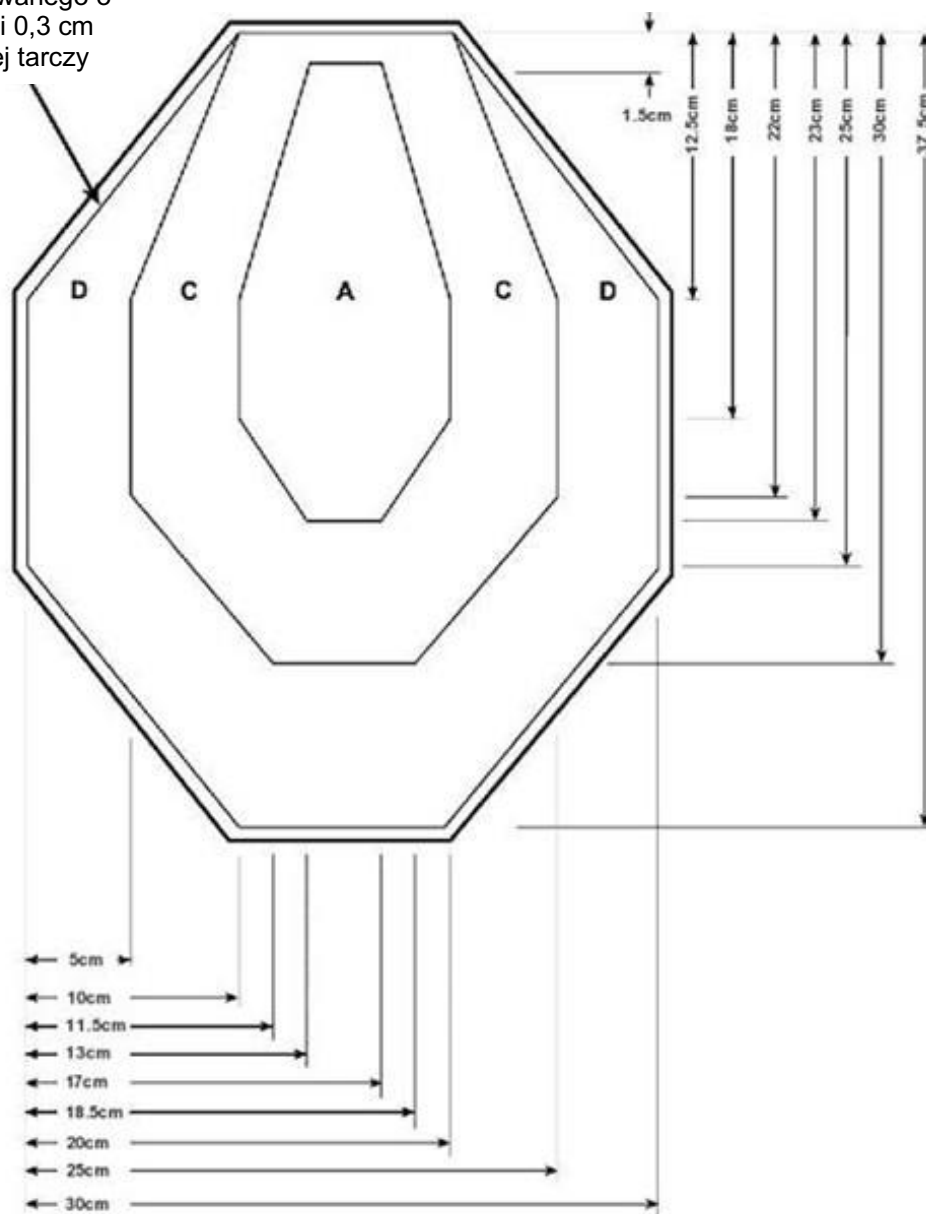
Krawędź pola niepunktowanego o szerokości 0,5 cm wokół całej tarczy



PUNKTACJA	
Strefa	Major
A	5
C	4
D	2

## ZAŁĄCZNIK B3: Mała tarcza IPSC

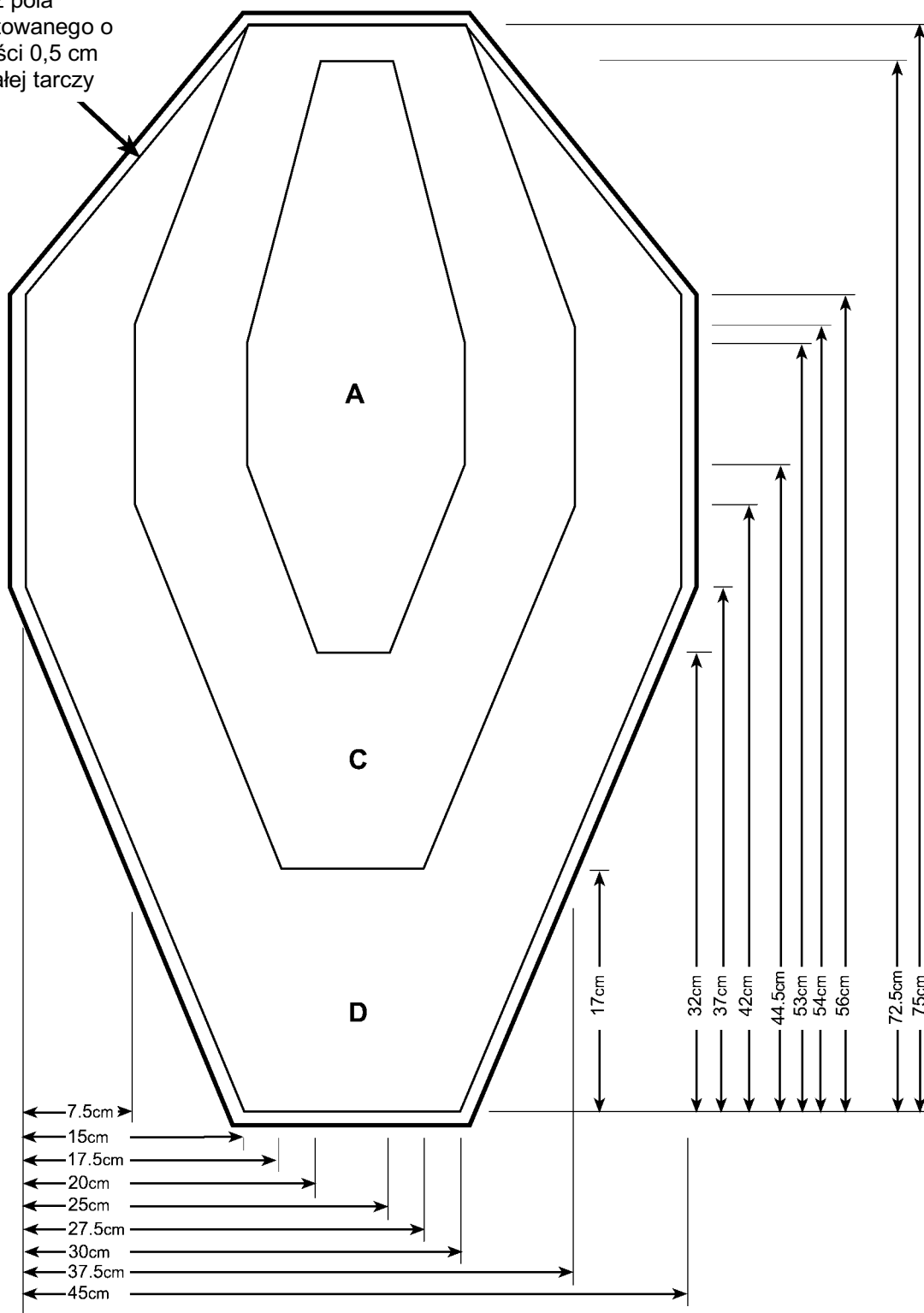
Krawędź pola  
niepunktowanego o  
szerokości 0,3 cm  
wokół całej tarczy



PUNKTACJA	
Strefa	Major
A	5
C	4
D	2

## ZAŁĄCZNIK B4: Uniwersalna tarcza IPSC

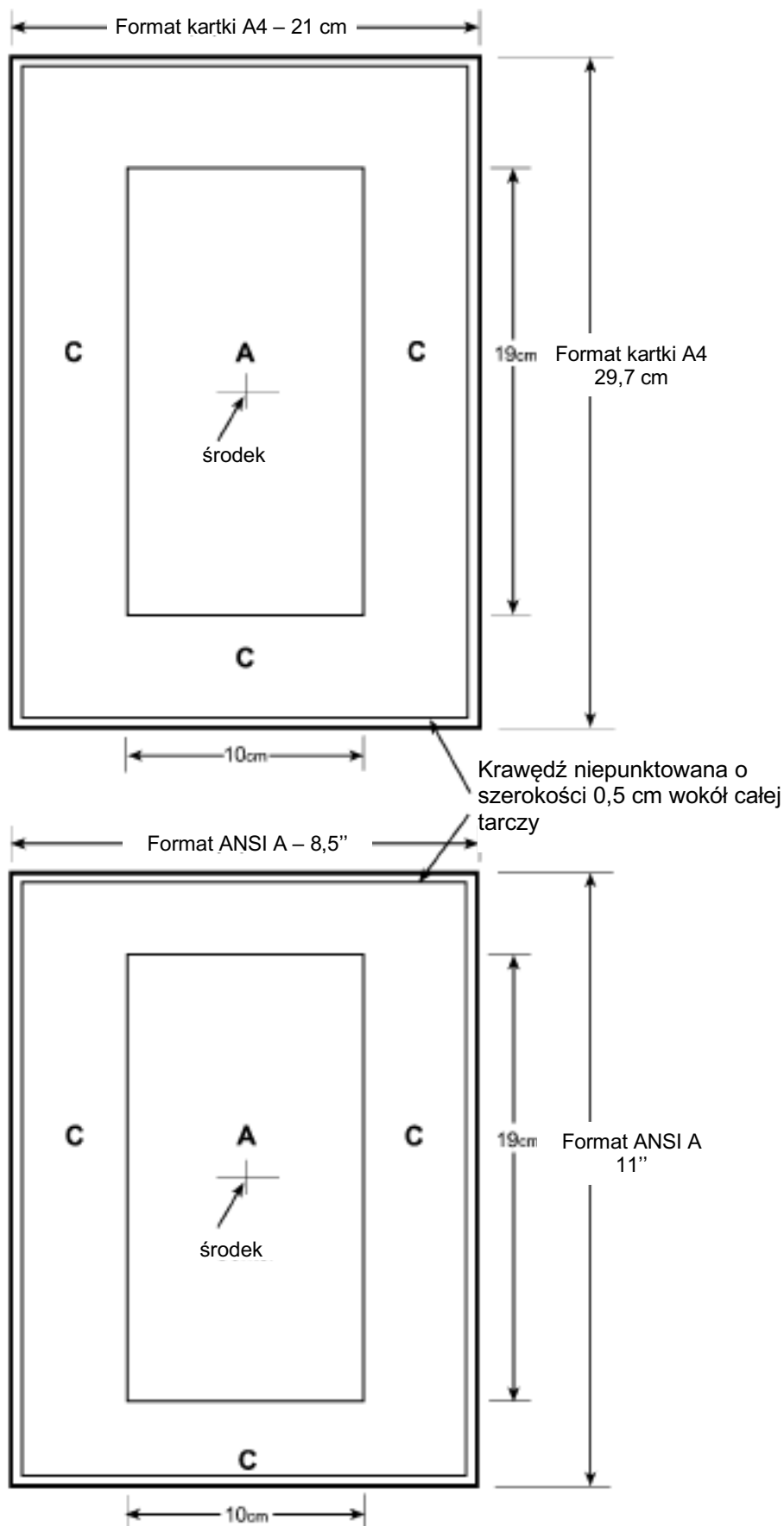
Krawędź pola niepunktowanego o szerokości 0,5 cm wokół całej tarczy



PUNKTACJA	
Strefa	Major
A	5
C	4
D	2



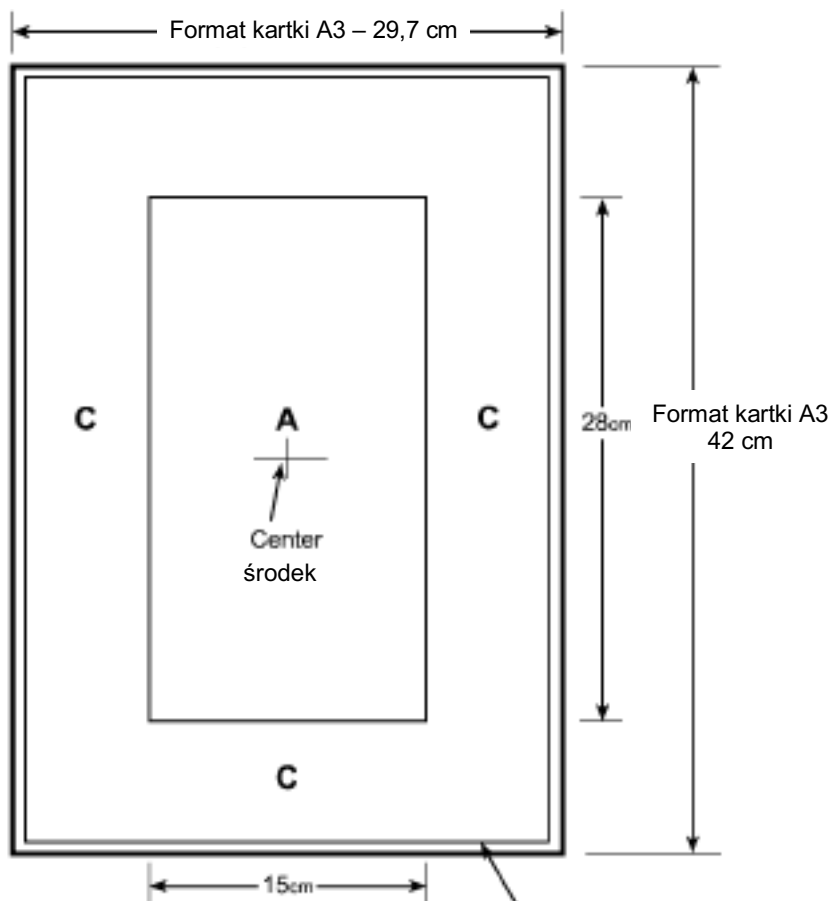
## ZAŁĄCZNIK B5: Tarcza A4/A IPSC



**Punktacja:**  
Strefa A: 5 punktów  
Strefa C: 4 punkty

**Uwaga:**  
Środek Strefy A jest umieszczony dokładnie w środku użytego papieru.

## ZAŁĄCZNIK B6: Tarcza A3/B IPSC

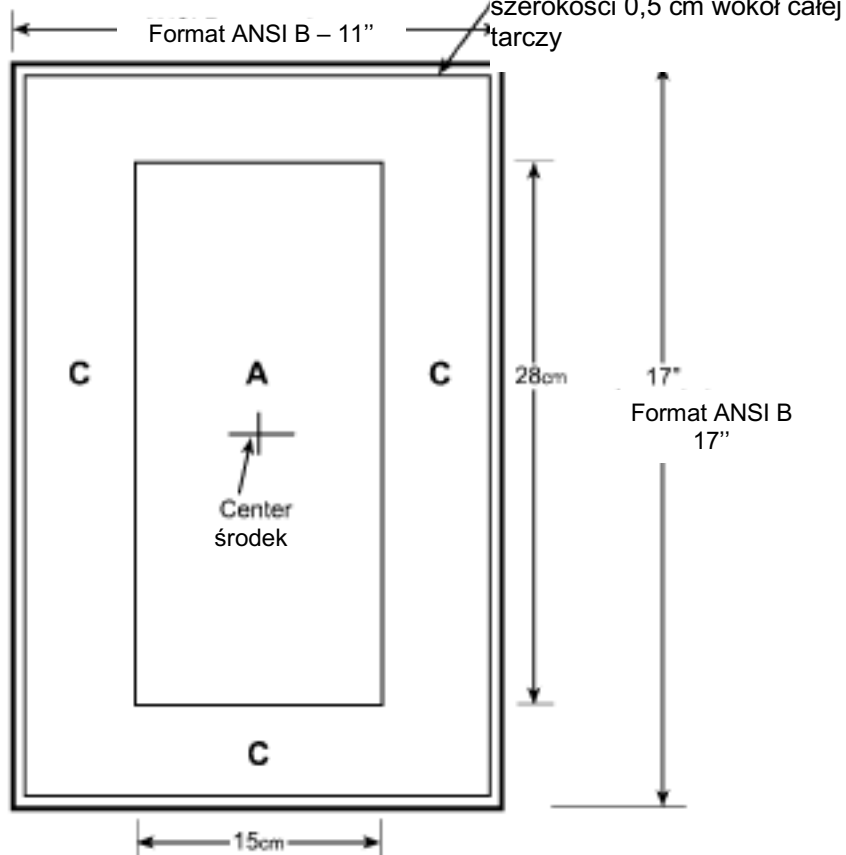


### Punktacja:

Strefa A: 5 punktów  
Strefa C: 4 punkty

### Uwaga:

Środek Strefy A jest umieszczony dokładnie w środku użytego papieru.



## ZAŁĄCZNIK C1: Kalibrowanie i testowanie celów

1. Sędzia główny zawodów (RM) wyznacza odpowiednią ilość amunicji i jeden lub więcej egzemplarzy broni do przeprowadzania kalibracji przez wyznaczonych przez niego sędziów kalibrujących.
2. Fabryczne parametry amunicji kalibracyjnej przyjmuje się za właściwe i nie podlegają one procedurze odwoławczej.
3. Partia amunicji i strzelba wyznaczona przez Sędziego głównego (RM) nie podlega procedurze odwoławczej.
4. Przed rozpoczęciem zawodów Sędzia główny zarządza działania w celu sprawdzenia, czy wszystkie prawidłowo trafione cele metalowe upadają, a cele łamliwe pękają. Sędzia główny wyznacza cele, które mają być sprawdzone. Sprawdzeniu podlegają zazwyczaj cele na największych dystansach oraz ustawione obok celów nie strzelać. W pierwszym przypadku sprawdza się, czy prawidłowo trafione cele upadną lub zostaną uszkodzone, w drugim – czy możliwe jest ich trafienie bez jednoczesnego trafienia celów nie strzelać spowodowanego rozrzutem śrutu lub loftek.
5. Przed rozpoczęciem zawodów Sędzia główny zarządza działania w celu sprawdzenia, czy możliwe jest trafienie celów papierowych i łamliwych bez jednoczesnego trafienia celów nie strzelać spowodowanego rozrzutem śrutu lub loftek, wyznaczając cele, które mają być sprawdzone.
6. Niezasłonięty cel metalowy musi być ustawiony tak, by upadł w wyniku prawidłowego trafienia w strefę kalibracyjną z przeznaczonej do tego strzelby przy użyciu amunicji kalibracyjnej. Strefy kalibracyjne poperów są oznaczone na rysunkach zamieszczonych na kolejnych stronach. Strefa kalibracyjna lub testowa innych niezasłoniętych celów metalowych znajduje się w ich środku. Przeprowadzający testy sędzia, w porozumieniu z Sędzią głównym (gdy jest to potrzebne), ustali czy wynikiem każdego strzału testowego jest prawidłowe trafienie i czy zachodzą następujące okoliczności:
  - (a) Nie wszystkie śruciny muszą trafić w cel, ale środek ich wiązki musi uderzyć w okolice środka strefy opisanej powyżej.
  - (b) Jeżeli cel nie upadł mimo prawidłowego trafienia, musi być on ponownie skalibrowany/przetestowany, a w razie potrzeby przemieszczony w celu uzyskania zadowalających efektów testu.
  - (c) Wszystkie próby, łącznie z testami opisanymi w punkcie 8(c) poniżej, powinny być przeprowadzone z punktu najbliższego i najłatwiejszego strzału (wzdłuż osi toru), z którego zawodnik może ostrzelać tor.
7. Przed rozpoczęciem zawodów należy przetestować każdy cel, który znajduje się w bezpośrednim sąsiedztwie celu nie strzelać, by sprawdzić, czy możliwe jest trafienie celu punktowanego bez jednoczesnego trafienia celu nie strzelać. Jeżeli w opinii funkcyjnego przeprowadzającego test negatywny wynik testu spowodowany był niecelnym strzałem lub nieregularnym rozrzutem śrucin, należy oddać dodatkowe 2 prawidłowe strzały, a w razie ponownego uzyskania negatywnych wyników przemieścić cel punktowany lub cel nie strzelać, aż do uzyskania pozytywnego wyniku testu.
8. Jeżeli trafiony podczas przebiegu cel metalowy nie upadnie, zawodnik ma trzy możliwości:
  - (a) Ostrzeliwać cel do momentu aż upadnie. W takim przypadku nie podejmuje się żadnych dodatkowych czynności, a przebieg jest oceniany zgodnie z uzyskanymi trafieniami.
  - (b) Pozostawić cel jako stojący nie domagając się jego kalibracji. W takim przypadku nie podejmuje się żadnych dodatkowych czynności, przebieg jest oceniany zgodnie z trafieniami, a przedmiotowy cel oceniany jest jako nie trafiony (miss).
  - (c) Pozostawić cel jako stojący, a następnie zażądać jego sprawdzenia. W takim przypadku nie wolno dotykać lub zmieniać w jakikolwiek inny sposób przedmiotowego celu ani podłoża w jego otoczeniu. W przypadku złamania tej zasady przez osobę funkcyjną, zawodnik musi powtórzyć przebieg. W przypadku złamania tej zasady przez zawodnika lub inną osobę, cel zostanie oceniony jako nie trafiony, a pozostała część przebiegu jest oceniana zgodnie z uzyskanymi trafieniami. Zawodnik ma prawo żądać kalibracji trzykrotnie w ciągu meczu zawierającego do 15 torów oraz czterokrotnie w ciągu meczu zawierającego ponad 15 torów.
  - (d) Jeżeli przed przeprowadzeniem kalibracji poper upadnie pod wpływem innego czynnika (np. podmuchu wiatru), należy zarządzić powtórzenie przebiegu.

9. Jeżeli zawodnik zażąda sprawdzenia celu metalowego w sytuacji opisanej w punkcie 8(c) powyżej, sędzia dokonuje oględzin celu, sprawdzając, czy prawidłowego działania celu nie blokuje żaden element zewnętrzny. Następnie, po stwierdzeniu braku przeszkód, sędzia wykonuje następujące czynności:
- (a) Jeżeli w wyniku pierwszego trafienia w strefę kalibracyjną lub poniżej niej cel upadnie, uznaje się go za prawidłowo skalibrowany i jest oceniony jako nie trafiony.
  - (b) Jeżeli w wyniku pierwszego prawidłowego trafienia w strefę kalibracyjną (patrz również (d) poniżej) cel nie upadnie, uznaje się go za nieprawidłowo skalibrowany, a zawodnikowi nakazuje się powtórzenie przebiegu po wykonaniu ponownej kalibracji celu.
  - (c) Jeżeli w wyniku pierwszego prawidłowego trafienia poniżej strefy kalibracyjnej cel nie upadnie, test uznaje się za zakończony niepowodzeniem a zawodnikowi przyznaje się prawo do powtórzenia przebiegu.
  - (d) W przypadku celów znajdujących się w pobliżu celów nie strzelać, których nie można trafić centralnie bez jednoczesnego trafienia celu nie strzelać, sędzia testujący stwierdza, czy rezultat testowego strzału jest prawidłowym trafieniem. Decyzja sędziego kalibrującego nie może być oprotestowana.
  - (e) Jeżeli pierwszy strzał oddany przez sędziego kalibrującego całkowicie ominie cel, należy oddać kolejny strzał aż do spełnienia warunków opisanych w jednym z punktów 9(a), 9(b), 9(c) lub 9(d).

### **Specyfikacja broni kalibracyjnej:**

Kaliber: wagomiar 12  
Maksymalna długość lufy – 66 cm  
Lufa regularnie cylindryczna lub z otwartym czokiem.  
Rodzaj zamka dowolny.

### **Specyfikacja amunicji kalibracyjnej:**

Wszystkie rodzaje amunicji używanej w zawodach muszą osiągać minimalny współczynnik mocy 480; za dobór właściwej amunicji odpowiedzialny jest zawodnik. Amunicja do kalibracji i testowania celów musi jednak spełniać parametry podane poniżej.

W przypadku braku dostępu do amunicji fabrycznej odpowiadającej poniższym parametrom należy zastosować elaborowaną amunicję spełniającą te parametry. W wyjątkowych przypadkach dopuszcza się stosowanie amunicji fabrycznej o parametrach możliwie najbardziej zbliżonych do wymaganych, fakt ten musi być jednak ogłoszony w publikatorach meczu, zgodnie z przepisem 5.8.3.

#### **Dla torów, na których dopuszczone jest użycie śrutu**

Średnica śrucin musi zawierać się pomiędzy 2,54 mm (0,10") a 2,28 mm (0,09").  
Maksymalna łączna masa śrutu: 28,3 gramów (1 uncja).  
Deklarowana przez producenta prędkość wylotowa poniżej 1300 fps.  
(Odpowiada to maksymalnie współczynnikowi mocy 568).  
Patrz przepis 5.8.3.

#### **Dla torów, na których dopuszczone jest użycie loftek**

Loftka: OO czyli średnica 8m4 mm (.33") lub lokalny odpowiednik.  
Maksymalnie 9 śrucin w ładunku.  
Fabrycznie określona prędkość powinna zawierać się w zakresie 1350 – 1120 stóp/s (do testów zaleca się prędkości zbliżone do dolnej granicy dopuszczalnego zakresu prędkości).  
(Osiągają one współczynnik mocy w zakresie 584-484 przy 28-gramowej masie śrucin).

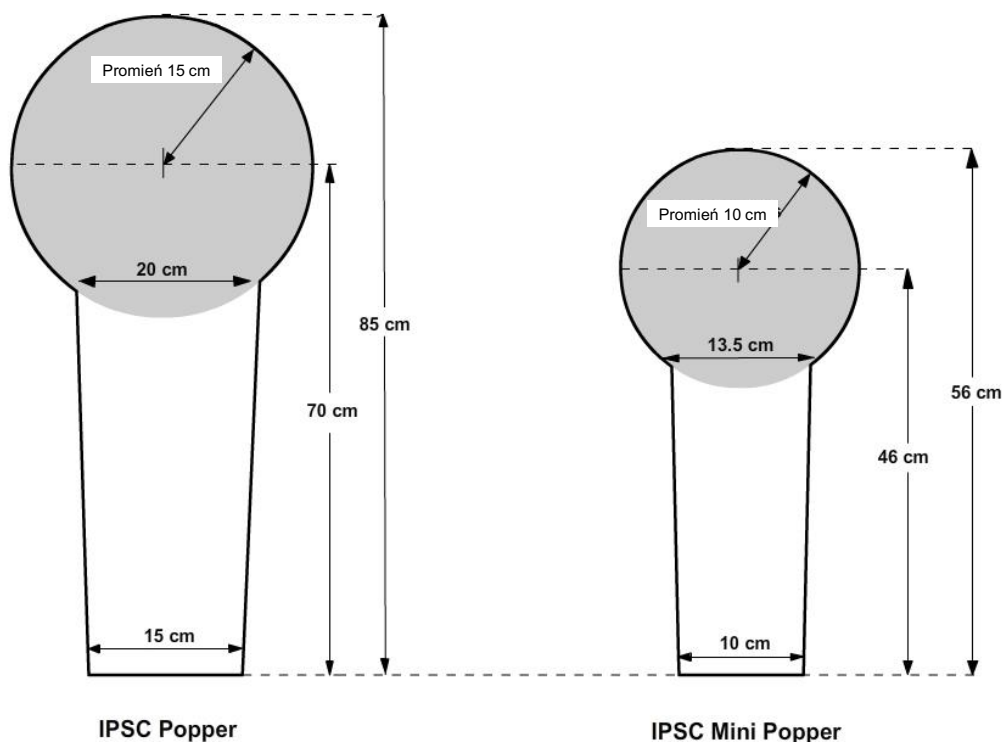
#### **Dla torów, na których dopuszczone jest użycie breneki**

Maksymalna masa pocisku breneki wynosi 28,3 grama (1 uncja).  
Maksymalny współczynnik mocy obliczony na podstawie danych producenta powinien być niższy niż 590. (Preferowany jest współczynnik mocy około 520 lub niższy).

## ZAŁĄCZNIK C2: Popery IPSC

BRONŃ KRÓTKA		KARABIN/STRZELBA
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

Strefa kalibracyjna każdego popera zaznaczona jest jako obszar zacieniowany.



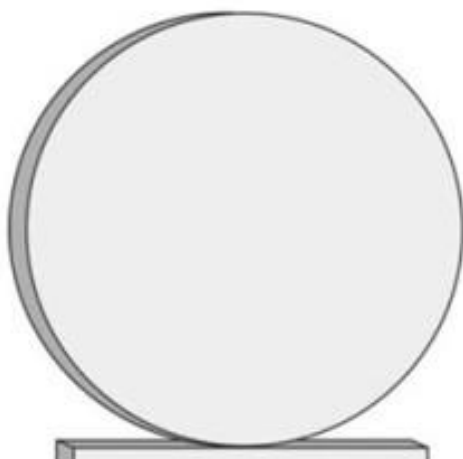
**Tolerancja +/- 0,5 cm**

Surowo zabronione jest stosowanie metalowych celów punktowanych i celów nie strzelać, których budowa umożliwia ich 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>BRONŃ KRÓTKA</b>			<b>KARABIN/STRZELBA</b>		
5 punktów			5/10 punktów (patrz Przepis 9.4.1.1 i 9.4.1.2)		
Minus 10 punktów		<b>Kara</b> Brak trafienia/trafienie celu nie strzelać	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>		
<b>Dystans do celu</b>	<b>Cele na osi testowej (Przepis 2.5.3)</b>	
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		



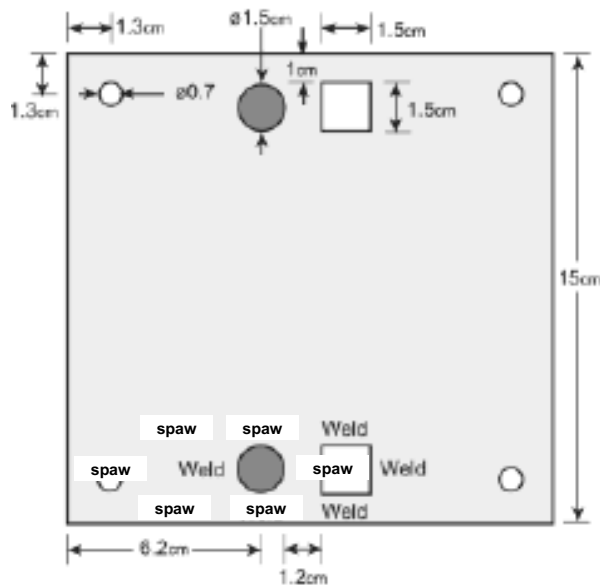
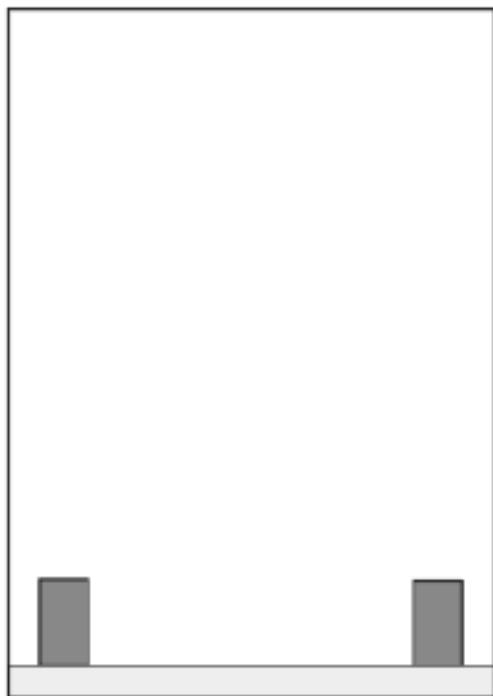
#### Ważne uwagi konstrukcyjne

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.

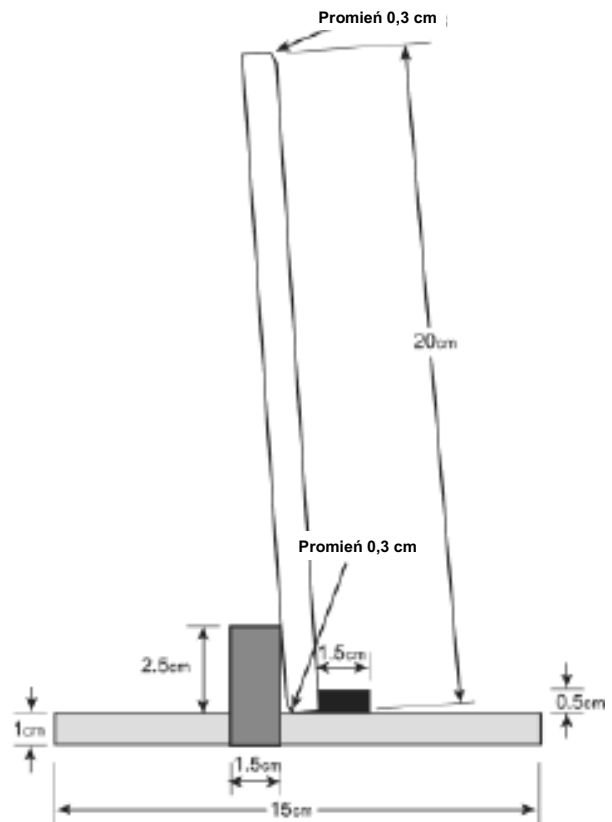
## ZAŁĄCZNIK C3: Spadające płytki metalowe IPSC

**Cel z podstawą  
Widok z przodu**



**Podstawa celu  
Rzut z góry**

**Cel z podstawą  
Widok z boku**



### Uwagi:

Cele tego typu zapewniają powtarzalność ustawienia, a ich działanie jest niezawodne. Spełniają warunek powtarzalności reakcji na trafienia.

Płytki mogą być umieszczane na podstawach pionowo lub poziomo.

Na podstawach można umieszczać płytki o różnych rozmiarach.

Podstawy można mocować gwoździami lub śrubami do drewna, a nawet do ziemi (15-centymetrowymi szpilkami).

Podstawy mogą być przyspawane do stalowych prętów lub przymocowane do drewnianych palików wbitych w ziemię.

Cele mogą być wykonane z grubszego materiału, ale zalecana jest płyta stalowa o grubości co najmniej 1 cm. Czym grubsza płytka, tym bliżej upadnie od podstawy.

Po przewierceniu otworu w płytce można do niej przymocować łańcuch ograniczający odległość, jaką przeleci trafiona płytka.

Można stosować płytki o różnych wymiarach mieszczących się w zakresie od 15x15 cm (minimum) do 45x30 cm (maksimum). Zalecane wymiary: 15x15 cm, 20x20 cm i 25x20 cm.

**ZAŁĄCZNIK C4: Formularz raportu dziennego chronografu**

**CHRONOGRAF – RAPORT DZIENNY**

Typ/model broni  
testowej:

Nr seryjny broni testowej:

Masa pocisku:

Data	Prędkość wylotowa FPS			Średnia prędkość	Współcz. mocy	Zmiana w % b.d.	Parafa	
	1	2	3				CRO	RO



## ZAŁĄCZNIK D: Klasy strzelbowe

		SG Open	SG Modified	SG Standard	SG Standard Manual
1.	Minimalny współczynnik mocy	480			
2.	Minimalny kaliber	20 wagomiarowo			
3.	Pętle, klipsy, boczne ładownice zamocowane na strzelbie	tak			
4.	Prototypy dozwolone	tak		nie	
5.	Cała strzelba wyprodukowana fabrycznie (minimum 500 egzemplarzy) i ogólnie dostępna	nie		tak	
6.	Maksymalna całkowita długość broni	1320 mm, patrz p. 17		nie stosuje się	
7.	Kompensatory, porting, tłumiki dźwięku i płomienia dozwolone	tak		nie	
8.	Zewnętrzne modyfikacje takie jak: obciążniki lub zewnętrzne urządzenia do regulowania i zmniejszania odrzutu (poza stopkami z tyłu kolby)	tak	nie	nie	nie
9.	Optyczne i elektroniczne przyrządy celownicze	tak	tak	nie	nie
10.	Niefabryczne otwarte przyrządy celownicze	tak	tak	tak	tak
11.	Rewolwerowe lub wielokrotne magazynki rurowe	tak	nie	nie	nie
12.	Ograniczenia liczby nabojów załadowanych przed sygnałem startowym	patrz punkt 18	maksymalnie 14 nabojów	maksymalnie 9 nabojów	maksymalnie 9 nabojów
13.	Wymienne magazynki	tak, patrz punkt 18	nie	nie	nie
14.	Szybkoładowcze	Tak – maksymalnie 6 nabojów	nie	nie	nie
15.	Modyfikacje – dodatki dźwigni komory załadowczej	tak	tak, patrz ograniczenia punkt 19	tak, patrz ograniczenia punkt 20, 21	tak, patrz ograniczenia punkt 20
16.	Ograniczenia sposobu działania	nie	nie	nie	tak, patrz punkt 22

### **Warunki dodatkowe:**

#### **Klasy Open i Modified**

17. Rozładowana strzelba z włożonym jej najdłuższym magazynkiem musi zmieścić się w prostokątnym pudełku (otwartym na jednym dłuższym boku), umieszczona w nim z lufą leżącą równolegle do jego dłuższego boku. Wewnętrzna długość pudełka wynosi 1320 mm (z tolerancją +1 mm, - 0 mm). Podczas pomiaru broń nie może być w jakikolwiek nienaturalny sposób ściskana.

#### **Klasa OPEN**

18. Wymienne magazynki dostępne zawodnikowi w czasie przebiegu na torze nie mogą zawierać więcej niż 10 nabojów w chwili startu. Dozwolone jest jednak użycie wymiennych magazynków o nominalnej maksymalnej pojemności do 12 nabojów. W trakcie całego przebiegu magazynki nie mogą być ze sobą spięte, sklejone taśmą lub złączone w jakikolwiek inny sposób. Strzelby ze stałymi magazynkami mogą być w chwili startu załadowane 14 nabojami.

#### **Klasa Modified**

19. W celu usprawnienia ładowania dźwigni komory załadowczej może być modyfikowana lub mogą być dodane do niej elementy. Modyfikacje i dodatki nie mogą przekraczać długości 75 mm i nie mogą wystawać w żadną stronę więcej, niż 32 mm poza standardowy szkielet strzelby.

#### **Klasy Standard i Standard Manual**

20. Dopuszcza się wymianę lub modyfikację dźwigni komory załadowczej, o ile zmodyfikowane elementy nie wystają poza standardowy szkielet strzelby.

### **Klasa Standard**

21. Dopuszcza się stosowanie zewnętrznej pochylni podajnika bezpośrednio w miejsce zwalnicza urządzenia dosyłającego (dotyczy tylko strzelb Remington 1100 i 1187)

### **Klasa Standard Manual**

22. Dopuszcza się stosowanie wszystkich produkowanych fabrycznie i ogólnie dostępnych strzelb powtarzalnych (pompki, łamane, przeładowywane dźwignią, przeładowywane zamkiem).
23. W przypadku dubeltówek, które mogą być załadowane równocześnie najwyżej dwoma nabojami, urządzenia pomagające załadować jednocześnie obie lufy nie są uważane za szybkoładowacze.

## ZAŁĄCZNIK E1: Typy amunicji/ładunków

### Dane ogólne

1.	Minimalny współczynnik mocy	480
2.	Minimalna masa śrutu	Brak
3.	Minimalny kaliber	20 wagmiarowe
4.	Długość	Bez ograniczeń
5.	Tylko amunicja fabryczna	Nie. Amunicja elaborowana jest dozwolona.
6.	Śrut ołowiany	Dozwolony z ograniczeniami związanymi z ochroną środowiska
7.	Śrut bizmutowy	Dozwolony
8.	Śrut na bazie wolframu	Dozwolony wyłącznie do celów papierowych, łamliwych i z tworzywa sztucznego
9.	Śrut stalowy	Dozwolony wyłącznie do celów papierowych, łamliwych i z tworzywa sztucznego
10.	Przeciwpancerne	Zabronione
11.	Zapalające	Zabronione
12.	Smugowe	Zabronione
13.	Przybitka	Ze względów ekologicznych organizator zawodów może dopuścić stosowanie wyłącznie amunicji z przybitkami filcowymi, ale taka decyzja musi być opublikowana przed rozpoczęciem zawodów.

14. Używanie wszystkich rodzajów amunicji podlega lokalnie obowiązującym przepisom prawa; szczególną ostrożność należy zachować w przypadku breneki.
15. W przypadku torów, na których znajdują się cele papierowe i wymagane jest użycie loftek, organizator może określić maksymalną liczbę loftek w jednym naboju. Limit ten obowiązuje na całym torze.
  - Dla kalibru 12 zalecana maksymalna liczba loftek w jednym naboju wynosi 9.
  - Dla kalibru 20 i 16 bardzo trudno dostępna jest amunicja innego typu, niż Buck 1, Buck 2 i Buck 3, w której znajduje się 12 do 20 loftek. Ograniczenie dozwolonej maksymalnej liczby loftek powinno uwzględniać dostępność amunicji.
  - Dopuszcza się ustalenie różnych limitów maksymalnej liczby loftek dla różnych kalibrów – 12, 16, 20 wagmiarowo.
16. Ze względów bezpieczeństwa Sędzia główny i/lub Kierownik zawodów może ograniczyć dopuszczalne parametry amunicji określając maksymalne wymiary lub rodzaje śrutu. Wszelkie decyzje w tym zakresie muszą zostać opublikowane przed dniem rozpoczęcia zawodów.
17. Nie jest wymagane zastosowanie na jednych zawodach wszystkich rodzajów amunicji.
18. Śrut i lofki są amunicją, której śruciny łatwo ulegają rozproszeniu. Zastosowanie w nich substancji lub składnika takiego jak klej lub żywica oznacza, że taka amunicja nie spełnia zawartej w przepisach IPSC definicji danego rodzaju amunicji. Dodatkowo, taka budowa naboju może być podstawą do zastosowania sankcji przewidzianych w Przepisach 5.5.6 i 10.5.15. Zastrzeżenie to nie dotyczy standardowego luźnego materiału rozdzielnego stosowanego do regulowania rozrzutu śrucin, ale nie łączącego (sklejającego) ich w locie.
19. W przypadku zawodów na poziomie Level III lub wyższym, maksymalna łączna liczba wymaganych naboju typu lofka i breneka ograniczona jest do 80.

## Śrut

Trafienia celów papierowych amunicją śrutową nie są punktowane.

### **Dopuszczalne wymiary śrutu**

Dopuszcza się stosowanie wszystkich wymiarów śrucin w zakresie od 3,5 do 2,0 mm. W przypadku oznaczeń USA dopuszcza się amunicję śrutową typu od 3 do 9 oraz ich lokalne odpowiedniki, np. w Wielkiej Brytanii dopuszcza się stosowanie amunicji typu od 2 do 9.

## Loftki







**Dopuszczalne wymiary loftek (z zastrzeżeniem zawartym w uwadze powyżej)**

USA	UK	Cale	Miara metryczna	Standardowa liczba śrucin w jednym naboju, kaliber 12
000 Buck	LG	0,36''	9,1 mm	6-8
00 Buck	SG	0,33''	8,4 mm	9-12
0 Buck		0,32''	8,1 mm	12
1 Buck	Spec. SG	0,30''	7,6 mm	12-16
2 Buck		0,27''	6,9 mm	18
3 Buck		0,25''	6,4 mm	20
4 Buck	SSG	0,24''	6,1 mm	27

## Brenea

Dopuszcza się stosowanie wszelkiego rodzaju amunicji typu brenea, o ile jej parametry spełniają wymogi zawarte w niniejszych przepisach. Używanie breneki musi być zgodne z obowiązującymi lokalnie przepisami prawa.

## ZAŁĄCZNIK 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
Rodzaje .....	Załącznik E1
Wymiary śrutu .....	Załącznik E1
Zabroniona .....	5.5.4/5.5.5
Zapasowa .....	5.5.3
Awaria broni .....	5.7
Awaria wyposażenia zawodnika .....	5.7
Awaria strzelnicy .....	4.6
Bezpieczeństwo	
Projektowanie torów .....	1.1.1
Okulary ochronne .....	5.4
Broń niebezpieczna .....	5.1.6
Lokalne przepisy prawa .....	3.3
Odpowiedzialność organizatora .....	2.1.1
Zachowania niebezpieczne .....	2.1.4
Breneka .....	Załącznik E1
Broń załadowana .....	10.5.13
Budowa toru	
Kryteria .....	2.2
Modyfikacja .....	2.3
Zasady ogólne .....	2.1
Cele	
Awaria .....	4.6
Dotykanie .....	9.1.2
Kąt .....	2.1.8.4
Lokalizacja .....	2.1.8
Łamliwe .....	4.4
Znikające .....	9.9.5
Nie zresetowane .....	9.1.4
Nieprzebijalność .....	9.1.5
Niezgodność ze specyfikacją .....	4.1.1.1
Podchodzenie do celów .....	9.1.1
Prezentacja .....	2.1.8.4
Przedwcześnie zaklejone .....	9.1.3
Przesłony .....	2.3.5
Punktacja .....	9.4
Wymiary .....	Załączniki B i C
Wyzwanie .....	9.6
Zatwierdzone .....	4.1.1
Znikające/ruchome .....	9.9
Cele nie strzelać	
Trafienia .....	9.4.2/9.4.3
Cele metalowe	
Rodzaje .....	4.3
Wersje .....	4.3
Zatwierdzone .....	4.3
Cele ruchome	
Kary .....	9.9
Punktacja .....	9.9
Cele znikające .....	9.9.2
Celność .....	1.1.3
Chronograf	
Dostępność .....	5.6.1
Procedura, zawodnik .....	5.6.3
Typ testowanej amunicji .....	5.6.1.1
Weryfikacja .....	5.6.2
Współczynnik mocy .....	5.6.1

Czasomierze .....	9.10
Członek drużyny	
Dyskwalifikacja .....	6.4.6
Zamiana .....	od 6.4.4 do 6.4.6
Członkostwo i stowarzyszenie .....	6.5
Członkostwo w IPSC .....	6.5.1
Drużyna Lady .....	Załącznik A2
Drużyna Senior .....	Załącznik A2
Drużyny .....	6.4
DVC .....	1.1.3
Dyskwalifikacja .....	10.3
Członek drużyny .....	6.4.6
Niebezpieczne posługiwanie się bronią .....	10.5
Niesportowe zachowanie .....	10.6
Palec wewnątrz kabłąka spustowego .....	od 10.5.8 do 10.5.10
Przemieszczanie się .....	10.5.10
Wystrzał przypadkowy .....	10.4
Falstart .....	8.3.4.1
Flagi bezpieczeństwa .....	5.2.1/8.3.7
Gotowość	
(kondycja) broni .....	8.1/8.2
(pozycja startowa) zawodnika .....	8.2
Harmonogram .....	6.6
ICS .....	6.7
Interpretacja przepisów .....	11.8
Jakość .....	1.1.2
Junior - kategoria .....	Załącznik A2
Junior – drużyny .....	Załącznik A2
Kaliber	
Klasy .....	Załącznik D
Minimalny .....	5.1.2
Kalibracja .....	Załącznik C1
Kara proceduralna .....	10.1/10.2
Cele – podchodzenie/dotykanie .....	9.1.1/9.1.2
Niedozwolona pomoc/przeszkadzanie .....	8.6
Kara zastępcza .....	10.2.10
Kary .....	10
Kategoria .....	6.3/Załącznik A2
Kategoria Lady .....	Załącznik A2
Kategoria Senior .....	Załącznik A2
Kategoria Super Senior .....	Załącznik A2
Kąty bezpieczeństwa .....	2.1.2
Kierownik biura obliczeń (SO) .....	7.1.3
Kierownik biura zaopatrzenia (QM) .....	7.1.4
Klasa Modified .....	Załącznik D
Klasa Open .....	Załącznik D
Klasa Standard .....	Załącznik D
Klasa Standard Manual .....	Załącznik D
Klasy .....	6.2
Dyskwalifikacja .....	6.2.6
Niespełnienie wymogów Klasy .....	6.2.5.1
Niezadeklarowanie Klasy .....	6.2.5
Otwarcie Klasy .....	6.2.1/Załącznik A2
Start w więcej, niż jednej Klasie .....	6.2.4
Usunięte z klasyfikacji .....	6.2.5
Klasyfikacja/tory klasyfikacyjne .....	1.2.2.1
Klipsy, nabojów .....	5.2
Kolby .....	5.1.10
Komisja Arbitrażowa	
Postępowanie .....	11.6
Procedury .....	11.5
Skład .....	11.2
Terminy .....	11.3
Werdykt .....	11.6
Kulochwyty, zabroniony wstęp .....	2.1.9
Liga .....	6.1.6

Linia prowadzenia ognia.....	2.1.7
Linie błędu	
Budowa i modyfikacja.....	2.3
Kary.....	10.2.1
Przesłony.....	2.2.3.2
Stosowanie.....	2.2.1
Loftki.....	Załącznik E1
Lufa – kierunek.....	10.5.2
Magazynki	
Klasa.....	Załącznik D
Upuszczone.....	5.5.3
Zapasowe.....	5.5.3
Maksymalna liczba punktów.....	9.2
Mała tarcza IPSC.....	Załącznik B3
Manipulowanie amunicją.....	10.5.12
Manipulowanie bronią	
Niebezpieczne manipulowanie bronią.....	10.5.1
Strefa Bezpieczeństwa.....	2.4/10.5.1
Metryczki.....	9.7
Miejsca higieny osobistej.....	2.7
Minimalna odległość	
Cele metalowe.....	2.1.3
Modyfikacja torów lub wyposażenia torów.....	2.3
Naboje załadowane.....	8.1.4
Najniższy wynik.....	9.5.5
Narkotyki, środki psychoaktywne.....	10.7
Nawierzchnia.....	2.1.5
Niebezpieczne obchodzenie się z bronią.....	10.5
Nieostrzelanie.....	9.5.6
Cele znikające/ruchome.....	9.9
Kary.....	10.2.7
Nieprzebijalność celów.....	9.1.5
Nieprzebijalność rekwizytów.....	9.1.6
Niesportowe zachowanie.....	10.6
Ocena	
Cele karne.....	9.4.2./9.4.3
Chybień.....	9.4.4
Kary.....	10.1/10.2
Metoda.....	9.2
Odpowiedzialność.....	9.8
Oprogramowanie.....	9.11
Podwójna punktacja trafień.....	9.4.1
Polityka.....	9.5
Sygnały ręczne.....	Załącznik F1
Wartości.....	9.4
Weryfikacja.....	9.6
Wyniki remisowe.....	9.3
Ochrona słuchu.....	5.4
Ochrona wzroku.....	5.4
Odmowa przez zawodnika powtórzenia przebiegu.....	2.3.3.3
Odpowiedni ubiór.....	5.3
Oficjalny czas przebiegu.....	9.10
Opis torów	
Pisemne opisy torów (briefingi).....	3.2
Przepisy lokalne, regionalne i krajowe.....	3.3
Zasady ogólne.....	3.1
Otwarcie Klas, Kategorii, klasyfikacji drużynowej.....	Załącznik A2
Pas	
Klasy a przepisy.....	5.2.3/Załącznik D
Pętelki, nabój.....	5.2
Płytki metalowe.....	4.3/Załącznik C3
Podchodzenie do celów.....	9.1.1
Pomoc przy przebiegu.....	8.6
Ponowne ostrzelanie celu.....	10.2.9
Popery	
Cele.....	4.3



Działanie i kalibracja .....	Załącznik C1
Konfiguracja .....	Załącznik C2
Punktowanie .....	Załącznik A2
Wymiary .....	Załącznik C2
Poruszanie się po torze .....	8.5
Pozycje strzeleckie .....	1.1.5/2.1.7
Projektowanie toru	
Zasady ogólne .....	1.1
Promieniste rozdarcia przestrzelin .....	9.5.4
Protesty .....	11.1
Kaucja	
Przypadek kaucji .....	11.4.2
Wysokość kaucji .....	11.4.1
Procedura .....	11.5
Terminy .....	11.3
Przebiegi	
Definicja .....	6.1.1
Proporcja .....	1.2.14
Publikacja .....	3.1
Rodzaje .....	1.2
Przebiegi z mieszanymi rodzajami amunicji .....	2.1.12
Przekroczenie linii błędu .....	10.2.1
Bez oddania strzałów .....	10.2.1
Z oddaniem strzałów .....	10.2.1
Przeładowanie/wymiana magazynka .....	8.4
Obowiązkowe .....	1.1.5.2
Przenoszenie i przechowywanie .....	5.2
Złamanie zasad .....	10.5.1
Przesłony .....	2.2.3
Przesłony twarde	
Cele ukryte .....	4.1.4/4.2.3
Przeszkadzanie .....	8.6
Przeszkody .....	2.1.6
Przybitki	
Chronograf .....	5.6.3.3
Odłączalne .....	2.1.10
Procedura oceny .....	9.5.9/9.5.10
Przyrządy celownicze .....	5.1.3
Publikowane opisy torów .....	3.1.1
Punktacja Comstock .....	9.2.1
Kary .....	9.4
Rekwizyty .....	2.2.6
Reprezentacja .....	6.5.2
Równowaga: Szybkość, Celność i Moc .....	1.1.3
Różnorodność .....	1.1.4
Sędzia główny (RM) .....	7.1.5
Sędzia strefowy .....	7.1.2
Sędzia toru .....	7.1.1
Słaba ręka 1.1.5.3	
Kary za nieużycie .....	10.2.8
Spadające płytki metalowe .....	Załącznik C3
Specyfikacja amunicji kalibracyjnej .....	Załącznik C2
Specyfikacja broni kalibracyjnej .....	Załącznik C1
Spust	
Nakładki .....	5.1.5
Ściągnięcie .....	5.1.4
Stan gotowości/kondycja broni .....	8.1.1
Standby (Uwaga) .....	8.3.3
Status i uwierzytelnienie zawodnika .....	6.5
Stojaki .....	2.4.2/5.2.1
Strefa Bezpieczeństwa	
Amunicja ostra lub ćwiczebna .....	2.4.4
Budowa .....	2.4.2
Użycie .....	2.4.3
Strefy handlowe .....	2.6
Strzelanie próbne/przystrzeliwanie przyrządów .....	2.5

Strzelba	
Gotowość startowa (kondycja broni) .....	8.1
Kolby .....	5.1.10
Modyfikacja .....	5.1.8
Nadająca się do użytku i bezpieczna .....	5.1.6
Pozycja startowa .....	8.2.1
Samoczynna .....	5.1.11
Ściągnięcie języka spustowego .....	5.1.4
Więcej niż jedna .....	5.1.9
Zamiana .....	5.1.7
Strzelba zastępcza .....	5.1.7
Strzelby .....	5.1/Załącznik D
Strzelnica	
Awaria wyposażenia .....	4.6
Nawierzchnia .....	2.1.5
Procedury	
Falstart .....	8.3.4.1
Przymierzanie się do broni .....	8.7
Wyposażenie .....	4.6
Zarządzanie zawodami .....	7
Zmiana/modyfikacja procedur .....	3.2.3
Zmiany .....	2.3
Strzelnica – awaria .....	4.6
Strzelnica – komendy .....	8.3
Strzelnica – wyposażenie .....	4
Styl wolny .....	1.1.5
Substancje zakazane .....	10.7
Super Junior Kategoria .....	Załącznik A2
Super Junior Drużyna .....	Załącznik A2
Sweeping .....	10.5.5
Szybkoładowacze .....	5.5.2/Załącznik D
Szybkość .....	1.1.3
Śrut .....	Załącznik E1
Tarcza A3/B .....	4.2.1/Załącznik B6
Tarcza A4/A .....	4.2.1/Załącznik B6
Tarcza IPSC .....	Załącznik B2
Tarcza uniwersalna .....	Załącznik B4
Tor .....	6.1.2
Tor - zmiany/poprawki .....	3.2.3
Tor – zmiany .....	2.3
Tory długie .....	1.2.1.3
Tory krótkie .....	1.2.1.1
Tory średnie .....	1.2.1.2
Trudność .....	1.1.6
Tunel Coopera	
Kary .....	10.2.5
Konstrukcja .....	2.2.5
Turniej .....	6.1.4
Upuszczona broń .....	10.5.3/10.5.14
Upuszczone magazynki szybkoładowacze i amunicja .....	5.5.3
Wielki turniej .....	6.1.5
Wspólna linia prowadzenia ognia .....	2.1.7
Współczynnik mocy .....	5.6
Maksymalny .....	5.5.6.3
Wyniki/punkty na torze .....	9.2
Wyposażenie zawodnika .....	5.2/Załącznik D
Wystrzał przypadkowy .....	10.4
Wyzwanie .....	1.1.7
Zarządzanie zawodami .....	7
Zatwierdzenie zawodów .....	1.3
Zatwierdzone cele metalowe .....	4.3
Zawody	
Definicja .....	6.1.3
Funkcyjni .....	7.1
Kategorie .....	6.3/Załącznik A2
Kierownik zawodów (MD) .....	7.1.6

Klasy .....	6.2/Załącznik D
Mecz wstępny (Pre-match) .....	6.6.2
Poziomy .....	Załącznik A1
Zasady ogólne .....	6.1
Zawody pojedynkowe (Shoot-Off) .....	1.2.2.2
Zawody, rodzaje .....	6.1
Zawody, zarządzanie .....	7
Zimowe języki spustowe/kabłaki .....	5.1.5