



ISSF

**International Shooting Sport Federation
Internationaler Schiess-Sportverband e.V.
Fédération Internationale de Tir Sportif
Federación Internacional de Tiro Deportivo**

PRZEPISY DLA STRZELAŃ PISTOLETOWYCH

Pistolet dowolny - 50m

Pistolet szybkostrzelny - 25m

Pistolet centralnego zapłonu - 25m

Pistolet standardowy - 25m

Pistolet sportowy - 25m

Pistolet pneumatyczny - 10m

tłumaczenie: Adam Gładyszewski

Edycja 2017 (Wydanie drugie, V1.1 01/2018)



SPIS TREŚCI

- 8.1 PRZEPISY OGÓLNE**
- 8.2 BEZPIECZEŃSTWO**
- 8.3 CHARAKTERYSTYKA STRZELNIC I TARCZ**
- 8.4 SPRZĘT I AMUNICJA**
- 8.5 PRZEPISY DOTYCZĄCE UBIORU STRZELECKIEGO**
- 8.6 WYPOSAŻENIE STRZELECKIE DOTATKOWE**
- 8.7 PRZEBIEG KONKURENCJI STRZELECKICH I REGULAMIN ZAWODÓW**
- 8.8 PRZERWY I NIEPRAWIDŁOWOŚCI**
- 8.9 NIESPRAWNOŚCI – 25m**
- 8.10 NIESPRAWNOŚCI EST LUB SYSTEMU TARCZ PAPIEROWYCH**
- 8.11 TABELA KONKURENCJI PISTOLETOWYCH**
- 8.12 TABELA PARAMETRÓW PISTOLETÓW**
- 8.13 KONFIGURACJA PISTOLETU – SCHEMAT (PISTOLETY 10m i 25m)**
- 8.14 INDEKS**

Uwaga: Jeśli rysunki i tabele zawierają informacje szczegółowe, mają one taką samą wagę jak przepisy numerowane.



8.1 PRZEPISY OGÓLNE

8.1.1 Niniejsze przepisy stanowią część Przepisów Technicznych ISSF i odnoszą się do wszystkich konkurencji pistoletowych.

8.1.2 Wszyscy zawodnicy, osoby funkcyjne i kierownicy zespołów muszą znać przepisy ISSF i muszą przestrzegać ich stosowania. Każdy zawodnik jest odpowiedzialny za przestrzeganie niniejszych przepisów.

8.1.3 Gdy przepis odnosi się do zawodnika praworęcznego, jego symetryczna odwrotność stosuje się do zawodnika leworęcznego.

8.1.4 Dopóki przepis nie odnosi się konkretnie do konkurencji męskiej lub kobiecej, musi być stosowany jednakowo do obu konkurencji.

8.2 BEZPIECZEŃSTWO

Bezpieczeństwo jest sprawą najwyższej wagi

Przepisy dotyczące bezpieczeństwa można znaleźć w Przepisach Technicznych – Rozdział 6.2.

8.3 CHARAKTERYSTYKA STRZELNIC I TARCZ

Szczegółowa charakterystyka tarcz zawarta jest w Przepisach Technicznych w Rozdziale 6.3. Wymagania dotyczące strzelnic i innych obiektów znajdują się w Przepisach Technicznych, przepis 6.4.

8.4 SPRZĘT I AMUNICJA

8.4.1 Przepisy wspólne dla wszystkich pistoletów

8.4.1.1 **Rękojeści:** szczegóły zawiera Tabela parametrów pistoletów (8.12) oraz odpowiadające im rysunki (8.13).

a) ani rękojeść, ani żadna inna część pistoletu nie może być tak zbudowana, aby mogła stanowić jakiegokolwiek oparcie poza dłonią. Podczas utrzymywania pistoletu w normalnej pozycji strzeleckiej nadgarstek musi być widoczny i swobodny. Noszenie na przegubie ręki utrzymującej pistolet bransolet, zegarków na pasku, opasek i innych tego typu rzeczy jest zabronione; oraz

b) regulowane rękojeści dopuszczalne są pod warunkiem, że w stanie wyregulowanym do ręki zawodnika spełniają wymagania przepisów danej konkurencji. Ustawienia rękojeści będą poddawane losowym kontrolom przez Sekcję Kontroli Broni i Wyposażenia w celu zapewnienia iż są zgodne z tymi przepisami.

8.4.1.2 **Lufy:** patrz Tabela parametrów pistoletów (8.12).

8.4.1.3 Przyrządy celownicze

a) dopuszczalne są tylko otwarte przyrządy celownicze. Przyrządy z światłowodem, wzmocnieniem światła lub odbijającymi kolorowymi powierzchniami nie są dozwolone. Zabronione są przyrządy optyczne, lustrzane, teleskopowe, laserowe, plamkowe, itp.;

b) urządzenie celujące, zaprogramowane w celu zwalniania urządzenia spustowego jest zabronione;



- c) zabronione są ochronne osłony muszki i szczerbinki;
- d) Pistolety na 10m i 25m muszą zmieścić się w pudełkach pomiarowych wraz z zamontowanymi przyrządami (patrz Tabela parametrów pistoletów (8.12);
- e) na pistolecie nie mogą być mocowane szkła korekcyjne ani filtry; oraz
- f) zawodnik może używać soczewki kontaktowe, okulary korekcyjne i/lub filtry.

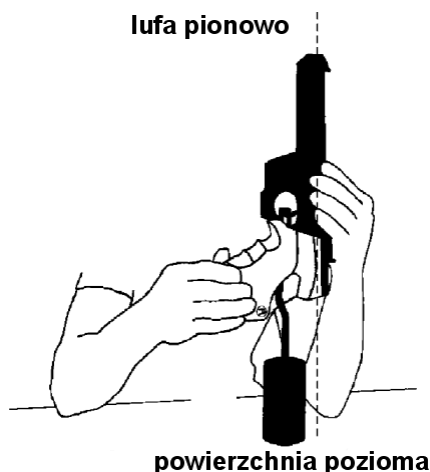
8.4.1.4 Spusty elektroniczne są dozwolone, jeśli spełniają następujące wymagania:

- a) wszystkie ich części składowe są przymocowane na stałe i mieszczą się w obudowie lub rękojeści pistoletu;
- b) spust jest obsługiwany ręką utrzymującą pistolet;
- c) wszystkie części składowe muszą zostać dołączone do pistoletu podczas kontroli w Sekcji Kontroli Broni i Wyposażenia; oraz
- d) pistolet, wraz z dołączonymi częściami składowymi, spełnia wymagania przepisów dotyczących wymiarów i ciężaru dla danej konkurencji.

8.4.1.5 Wychwytywacze łusek są dozwolone pod warunkiem, że pistolet po ich zainstalowaniu nadal spełnia wszystkie wymagania przepisów (dotyczące wymiarów i ciężaru).

8.4.1.6 Urządzenia redukujące ruch lub drgania. Wszystkie urządzenia, mechanizmy i systemy, które w sposób aktywny redukują lub zmniejszają drgania lub ruchy pistoletu przed strzałem są zabronione.

8.4.2 Pomiar oporu języka spustowego



Opór języka spustowego musi być mierzony przy użyciu obciążników kontrolnych zawieszonych blisko środka języka spustowego (patrz rysunki), przy pionowym położeniu lufy. Obciążnik musi być ustawiony na

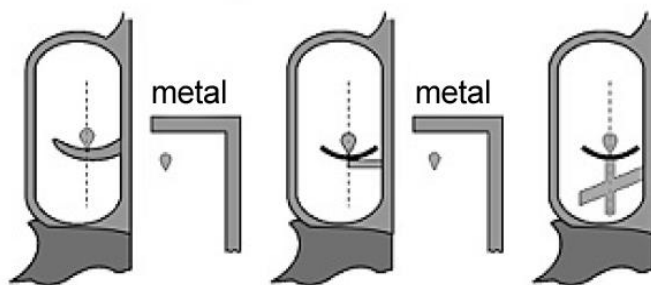


poziomej płaszczyźnie i podnoszony. Kontrole muszą być przeprowadzone przez członków Sekcji Kontroli Broni i Wyposażenia. Podczas zawodów musi być utrzymywany co najmniej minimalny opór języka spustowego. Dla sprawdzenia poprawności oporu języka spustowego dozwolone jest wykonanie najwyżej trzech (3) prób. Jeśli opór jest niewłaściwy, ponowna kontrola może być podjęta dopiero po jego regulacji. Podczas kontroli pistoletów pneumatycznych i gazowych, mechanizm wyzwalający powietrze (gaz) musi być aktywny.

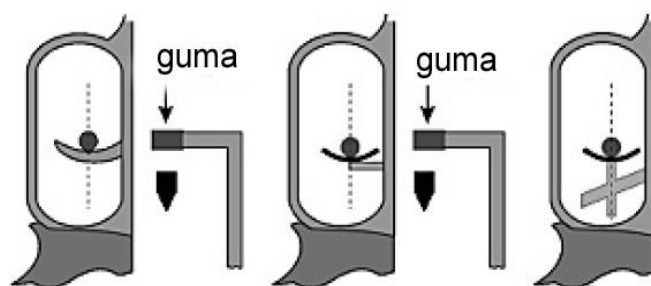
8.4.2.1

Kontrola oporu języka spustowego musi być wykonana zgodnie z poniższym diagramem. Musi być używany obciążnik z ostrzem pryzmatycznym (metalowym lub gumowym). Obciążniki testujące z rolką są zabronione. Opór języka spustowego musi być mierzony bez jakichkolwiek dodatkowych sprężyn i bez jakichkolwiek innych dodatkowych elementów.

ostrze metalowe



ostrze gumowe



8.4.2.2

Obciążnik kontrolny, który może być użyty do kontroli spustu, powinien być również do dyspozycji zawodników na strzelnicy, przed i w trakcie treningów i zawodów, oraz przed Finałami, aby umożliwić im sprawdzenie oporu spustu w ich pistoletach.



8.4.2.3 Wyrwykowa kontrola oporu języka spustowego musi zostać przeprowadzona niezwłocznie po zakończeniu ostatnich serii we wszystkich kwalifikacyjnych strzelaniach na 10m i 25m. Kontrola w Pistolecie Standardowym będzie przeprowadzana po 60 strzałach, lub gdy konkurencja jest podzielona na dwie części (30+30 strzałów), kontrole będą przeprowadzane po każdej części. Z każdej sekcji tarcz (lub ośmiu stanowisk - dla pistoletu pneumatycznego) powinien zostać wylosowany przez Jury co najmniej jeden zawodnik. Następnie członkowie Sekcji Kontroli Broni i Wyposażenia powinni przeprowadzić kontrolę przed schowaniem pistoletów do futerałów. Dopuszcza się maksymalnie trzy (3) próby pomiaru oporu języka spustowego. Zawodnik, którego pistolet nie przejdzie pomyślnie przez tę kontrolę lub gdy zawodnik nie zgłosi się na nią, musi zostać zdyskwalifikowany.

8.4.3 Szczegółowe przepisy dla wszystkich strzelań z pistoletu na 25m, 50m i 10m

8.4.3.1 Pistolety boczno i centralnego zapłonu 25m

- a) zawodnik musi używać tego samego pistoletu we wszystkich częściach i seriach danej konkurencji, chyba że ulegnie on awarii;
- b) linia osi lufy musi przebiegać powyżej górnej części dłoni (pomiędzy kciukiem i palcem wskazującym) trzymającej pistolet w normalnej postawie strzeleckiej (patrz rysunki parametrów pistoletów); oraz
- c) długość lufy mierzy się następująco (patrz: Tabela parametrów pistoletów):

Półautomatyczny	od wylotu lufy do lica komory nabojojowej (lufa plus komora nabojojowa),
Rewolwer	tylko lufa (bez bębna).

8.4.3.2 Pistolet boczno zapłonu (25m)

Może być używany pistolet każdego typu na naboje boczno zapłonu typu Long Rifle o kalibrze 5,6 mm (.22”), który spełnia wymogi wymienione w **Tabeli parametrów pistoletów**, z wyjątkiem pistoletu jednostrzałowego.

8.4.3.3 Pistolet centralno zapłonu (25m)

Może być używany każdy pistolet centralno zapłonu o kalibrze od 7.62 mm do 9,65 mm (.30” - .38”), który spełnia wymogi wymienione w **Tabeli parametrów pistoletów**, z wyjątkiem pistoletu jednostrzałowego.

8.4.3.4 Pistolet dowolny (50m)

- a) może być używany pistolet każdego typu na naboje boczno zapłonu typu Long Rifle o kalibrze 5,6 mm (.22”); oraz
- b) osłony dłoni w strzelaniach z pistoletu na 50m są dopuszczalne pod warunkiem, że nie zakrywają nadgarstka.



8.4.3.5 Pistolet pneumatyczny 10m

Może być używany każdy pistolet pneumatyczny o kalibrze 4.5 mm (.177"), na sprężone powietrze, CO₂ lub sprężane powietrze, który spełnia wymogi wymienione w Tabeli parametrów pistoletów i schemacie konfiguracji pistoletu.

8.4.4 Amunicja

Wszystkie używane pociski muszą być wykonane tylko z ołowiu lub podobnego, miękkiego materiału. Pociski płaszczowe są zabronione. Jury może pobrać od zawodników próbki amunicji dla przeprowadzenia kontroli.

Konkurencja	Kaliber	Inne parametry
10m - pistolet pneumatyczny	4,5 mm (.177")	-
25m - pistolet centralnego zapłonu	7,62-9,65 mm (.30"-.38")	Używanie amunicji o dużej mocy i typu magnum jest zabronione.
50m - pistolet dowolny	5,6 mm (.22")	Naboje boczego zapłonu typu LR.
25m - pistolet boczego zapłonu	5,6 mm (.22")	Naboje boczego zapłonu typu LR. Dla konkurencji pistolet szybkostrzelny: minimalna masa pocisku 2,53g (39gr); minimalna średnia prędkość 250m/s mierzona 3,0m od końca lufy.

8.4.4.1 Pomiar prędkości odbywać się będzie za pomocą chronografu (urządzenie do pomiaru prędkości). Delegat Techniczny musi potwierdzić dokładność chronografu zgodnie z procedurą testową ogłoszona przez Komitet Techniczny ISSF. Chronograf musi być dostępny dla zawodników na strzelnicy.

8.4.4.2 Amunicja przynajmniej jednego (1) zawodnika z każdej zmiany musi zostać przetestowana. Jury Kontroli Broni i Wyposażenia nadzoruje wybór zawodników do kontroli i zbiera amunicję przeznaczoną do testowania, przed każdą serią 30 strzałów kwalifikacji (zawodnicy powinni mieć co najmniej 50 sztuk amunicji na każdą zmianę zawodów). Członek Jury musi zabrać dziesięć (10) sztuk amunicji, którą zawodnik używa, umieścić ją w zamkniętej kopercie, zabezpieczyć ją, i przekazać ją osobie odpowiedzialnej za jej przetestowanie. Po zakończeniu strzelania zawodnik musi udać się do biura testującego amunicję. Osoba odpowiedzialna za testowanie amunicji załaduje magazynek trzema (3) nabojami i odda strzały z pistoletu używanego przez zawodnika, oraz zanotuje prędkość każdego pocisku. Jeśli średnia prędkość jest mniejsza niż 250.0 m/s, test musi zostać powtórzony. Jeśli średnia z sześciu (6) strzałów jest mniejsza niż 250.0 m/s, zawodnik musi zostać zdyskwalifikowany.



8.5 Obuwie strzeleckie

8.5.1 Tylko półbuty, które nie zakrywają kostek są dozwolone. Podeszwa buta musi być elastyczna w całej przedniej części stopy;

8.5.2 Zawodnicy mogą używać wymiennych wkładek wewnętrznych lub wkładek do butów, ale muszą być one elastyczne w obszarze śródstopia;

8.5.3 Urządzenia testujące zatwierdzone przez ISSF będą używane w celu sprawdzenia sztywności podeszwy;

8.5.4 Aby wykazać, że podeszwy butów są elastyczne, zawodnicy muszą chodzić normalnie przez cały okres obecności w Polu Gry (FOP). Ostrzeżenie zostanie udzielone przy pierwszym złamaniu tej zasady. Powtarzające się naruszenia tej zasady będą skutkować 2-punktową karą lub dyskwalifikacją;

8.5.5 **Urządzenie do pomiaru sztywności podeszwy buta.** Urządzenie do pomiaru sztywności podeszwy buta musi umożliwiać dokładny pomiar na ile stopni ugina się podeszwa, pod naciskiem odpowiedniej siły;

8.5.6 **Pomiar sztywności podeszwy buta.** Podeszwa butów zawodników musi się zginać co najmniej o 22,5 stopnia, po przyłożeniu momentu siły 15 Nm do obszaru pięty, gdy obuwie jest zaciśnięte w urządzeniu testowym.

8.6 Dodatkowe wyposażenie strzeleckie

8.6.1 Lunety obserwacyjne

Do lokalizacji trafień i oceny wiatru - jedynie dla strzelców na 25 i 50 m - dozwolone jest używanie lunet obserwacyjnych niezamontowanych na pistolecie.

8.6.2 Pudełka do transportu pistoletów

Zawodnicy mogą używać pudełka do transportu pistoletów, aby zanieść w nich pistolet i wyposażenie na stanowisko strzeleckie. Podczas Finałów, pudełka do transportu pistoletów i torby z wyposażeniem nie mogą znajdować się na Polu Gry.

8.6.3 Podstawki pod pistolet

Zawodnicy mogą umieścić pudełka lub podstawki na blacie stanowiska, by opierać o nie pistolet pomiędzy strzałami. Całkowita wysokość blatu wraz z pudełkiem czy podstawką nie może przekroczyć 1,0 m. (patrz przepis 6.4.11.10, maksymalna wysokość stanowiska to 1,0 m). Podczas eliminacji i kwalifikacji pudełko do transportu pistoletu (przepis 8.6.2) może być użyte jako podstawka, o ile całkowita wysokość blatu plus pudełko nie przekracza 1,0 m. Podczas finałów pudełka do transportu pistoletów nie mogą być używane jako podstawki na stanowisku.



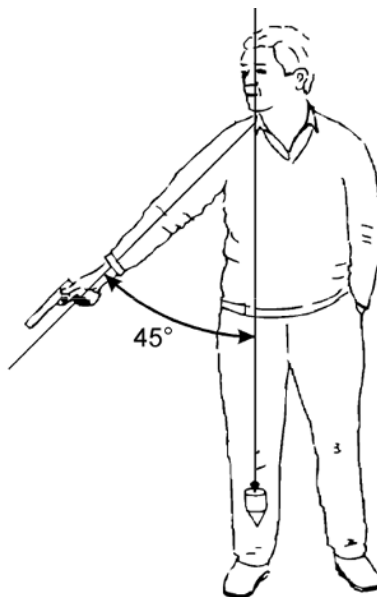
8.7 PRZEBIEG KONKURENCJI STRZELECKICH I REGULAMIN ZAWODÓW

8.7.1 Postawa strzelecka

Zawodnik musi stać swobodnie, bez podparcia, obiema stopami i/lub butami całkowicie w granicach stanowiska strzeleckiego. Pistolet można trzymać i strzelać z niego tylko jedną (1) ręką. Nadgarstek musi być widoczny i pozbawiony podparcia.

8.7.2 Postawa GOTÓW

We wszystkich strzelaniach szybkich na 25m (konkurencje: Pistolet szybkostrzelny, Pistolet sportowy i Pistolet centralnego zapłonu - część szybka, oraz Pistolet standardowy - serie 20 i 10-sekundowe) strzelanie musi rozpocząć się od postawy **GOTÓW**. W postawie **GOTÓW** ramię zawodnika musi być skierowane w dół, pod kątem nie większym niż 45 stopni od pionu, przy czym broń nie może być wymierzona w obszar stanowiska strzeleckiego. Po rozpoczęciu serii, pistolet nie może opierać się o blat stanowiska. Podczas oczekiwania na ukazanie się tarcz lub zielone światło, gdy używane są tarcze elektroniczne EST, ramię musi pozostać w tej pozycji.



8.7.3 Niepoprawna postawa GOTÓW

Niepoprawna postawa GOTÓW następuje, jeśli w strzelaniach szybkich (konkurencje: pistolet szybkostrzelny 25m, pistolet sportowy i pistolet centralnego zapłonu 25m - strzelania szybkie, oraz pistolet standardowy - serie 20 i 10 sekundowe) zawodnik:

- podnosi ramię zbyt szybko, a ruch ten jest częścią ciągłego podniesienia ręki (ciągłość ruchu);
- nie opuszcza ręki jej dostatecznie nisko; lub
- podnosi swoją rękę powyżej 45 stopni zanim nastąpi zmiana światła lub zanim obróci się tarcze.



8.7.4 Procedura postępowania w przypadku niezastosowania się do postawy GOTÓW

GDY POSTAWA GOTÓW NIE JEST PRZESTRZEGANA;

- a) członek Jury musi udzielić mu ostrzeżenia, a serię należy zapisać i powtórzyć.
- b) w konkurencji pistolet szybkostrzelny 25m, zawodnikowi należy zaliczyć trafienia o najniższej wartości z każdej tarczy. W pozostałych konkurencjach strzelań na 25m zawodnikowi należy zaliczyć pięć (5) trafień o najniższej wartości z dwóch (2) serii (lub trzech (3) serii w przypadku wystąpienia zacięcia).
- c) jeśli to samo wykroczenie powtarza się w tej samej 30-strzałowej części strzelań dla Pistolet Szybkostrzelny 25m, części szybkiej 25m, Pistoletu Centralnego Zapłonu 25m, lub w połączonych 20 sekundowych i 10 sekundowych częściach Pistoletu Standardowego 25m, musi być zastosowana taka sama procedura, a zawodnik musi zostać ukarany odjęciem dwóch (2) punktów od wyniku.
- d) jeśli nastąpi trzecie naruszenie tego przepisu, zawodnik musi zostać zdyskwalifikowany.

8.7.5 Konkurencje pistoletowe

Patrz **UZNAWANE KONKURENCJE STRZELECKIE ISSF** oraz przepis 8.11- TABELA KONKURENCJI PISTOLETOWYCH.

8.7.6 Przepisy dotyczące zawodów

8.7.6.1 Czas przygotowawczy w konkurencjach 25 m

- a) zawodnicy powinni znajdować się we właściwym sektorze strzelnicy, ale muszą oczekiwać na wezwanie do wejścia na stanowiska strzeleckie.
- b) w sprzyjających warunkach, po zakończeniu poprzedniej zmiany, a przed rozpoczęciem czasu przygotowawczego, SGO wzywa zawodników do zajęcia miejsc na stanowiskach strzeleckich. Dopiero po wydaniu odpowiedniej komendy, zawodnicy mogą rozłożyć swój sprzęt i manipulować pistoletami.
- c) kontrole poprzedzające zawody przeprowadzane przez Jury i Sędziów Stanowiskowych muszą być zakończone przed rozpoczęciem czasu przygotowawczego.
- d) czas przygotowawczy zaczyna się komendą **POCZĄTEK CZASU PRZYGOTOWAWCZEGO (PREPARATION TIME BEGINS NOW)**. W czasie przygotowawczym muszą być wystawione tarcze próbne. Podczas trwania czasu przygotowawczego zawodnicy na stanowiskach strzeleckich mogą manipulować pistoletami, strzelać na sucho i przeprowadzać ćwiczenia w przyjmowaniu postawy i celowaniu; oraz
- e) dozwolony **czas przygotowawczy** przed rozpoczęciem zawo-



dów:

25m - pistolet standardowy	5 minut
25m - strzelania dokładne	5 minut
25m - strzelania szybkie	3 minuty

8.7.6.2

Konkurencje 25 m – szczegółowe przepisy

- a) we wszystkich strzelaniach na 25 m pomiar czasu musi rozpocząć się w momencie zapalenia się zielonych świateł (lub na początku otwierania się tarcz) i zakończyć w momencie zapalenia się świateł czerwonych (lub na początku zamykania się tarcz). Gdy tarcze elektroniczne są stosowane, zielone światło jest zapalone przez określony czas +0,1 sekundy;
- b) uruchamianie tarcz lub włączanie świateł może być kontrolowane przez operatora znajdującego się za linią ognia. Jego stanowisko nie może przeszkadzać zawodnikowi, ale musi znajdować się w zasięgu wzroku i słuchu Sędziego Stanowiskowego. Tarcze mogą być także obsługiwane przez Sędziego Stanowiskowego za pomocą systemu zdalnego sterowania;
- c) **ŁADUJ**. We wszystkich treningach i kwalifikacjach na 25 m tylko jeden (1) magazynek lub pistolet może być załadowany nie więcej niż pięcioma (5) nabojami na komendę **ŁADUJ (LOAD)**. Niczego więcej nie wolno wkładać do magazynka lub bębena;
- d) jeśli zawodnik **podczas kwalifikacji** załaduje swój pistolet większą liczbą naboji niż to dozwolone (pełne serie lub uzupełniające) lub załaduje więcej niż jeden (1) magazynek na komendę **ŁADUJ (LOAD)**, musi zostać ukarany odjęciem dwóch (2) punktów od wyniku uzyskanego w tej serii. **Jeśli zawodnik naruszy ten przepis podczas Treningu, musi zostać nakazane mu rozładowanie pistoletu, umieszczenie wskaźnika bezpieczeństwa i zakończenie treningu.**
- e) strzał lub strzały oddane przed wydaniem komendy **ŁADUJ (LOAD)** muszą skutkować dyskwalifikacją zawodnika; oraz
- f) **ROZŁADUJ**. We wszystkich konkurencjach, po zakończeniu serii lub zmiany strzelań, musi być wydana komenda **ROZŁADUJ (UNLOAD)**. W każdym przypadku, niezwłocznie po zakończeniu serii lub nakazującej to komendzie (z wyjątkiem wystąpienia niesprawności pistoletu), zawodnik musi rozładować pistolet.

8.7.6.3

Przepisy szczegółowe dla strzelań z pistoletu szybkostrzelnego

- a) na konkurencję składa się 60 strzałów ocenianych podzielonych na dwie (2) części po 30 strzałów każda. Każda część jest podzielona dodatkowo na sześć (6) serii 5-strzałowych: dwie 8-sekundowe, dwie 6-sekundowe i dwie 4-sekundowe. W każdej serii oddaje się po jednym (1) strzale do każdej z pięciu (5) tarcz, w ograniczonym dla serii czasie;



- b) przed rozpoczęciem każdej części, zawodnik może oddać jedną (1) 5-strzałową serię próbną w czasie ośmiu (8) sekund;
- c) całość strzelań (serie próbne i oceniane) odbywa się na komendę. Dwóch zawodników w jednej sekcji musi strzelać w tym samym czasie, ale organizatorzy mogą zarządzić równoczesne strzelanie na jedną komendę dla większej liczby sekcji;
- d) jeśli pistolet, któregośkolwiek ze strzelających równocześnie zawodników okaże się niesprawny, serie, w których wystąpiły niesprawności, muszą być powtórzone przez zawodników, których niesprawność dotyczy, w kolejnych seriach tej samej części strzelań. Końcowe serie tej części strzelań będą oddane niezwłocznie po jej zakończeniu przez wszystkich strzelających razem zawodników. Każda sekcja strzelnicy może być kierowana niezależnie;
- e) przed wydaniem komendy **ŁADUJ (LOAD)**, Sędzia Stanowiskowy musi zapowiedzieć czas serii (np. „**SERIE 8-SEKUNDOWE**” lub „**SERIE 6-SEKUNDOWE**” itp.). Informacja o czasie serii może być także podana w inny sposób, np. przez pokazanie, w sposób widoczny dla zawodników, tabliczki z cyfrą. Po wydaniu przez Sędziego Stanowiskowego komendy **ŁADUJ (LOAD)** zawodnicy muszą niezwłocznie, w czasie jednej (1) minuty, przygotować się do strzelania serii;
- f) po upływie jednej (1) minuty Sędzia Stanowiskowy wydaje komendy:

UWAGA (ATTENTION)	Muszą zapalić się światła czerwone lub przypadku tarcz papierowych, tarcze muszą się odwrócić do pozycji krawędzi, a zawodnicy muszą przyjąć postawę GOTÓW
	Dla tarcz elektronicznych zapalane są światła czerwone. Po upływie siedmiu (7) sekund (+/- 0,1 sekundy) zapalają się zielone światła na wymagany czas +0,1 sekundy. Dla tarcz papierowych tarcze obracają się krawędzią w stronę zawodników. Po upływie siedmiu (7) sekund (+/- 0,1 sekundy) tarcze obracają się płaszczyzną do zawodników.

- g) przed rozpoczęciem każdej serii, zawodnik musi opuścić ramię i przyjąć postawę **GOTÓW**;
- h) tarcze muszą ukazać się zawodnikowi lub zielone światło zapalić po upływie 7 sekund ($\pm 0,1$ sek.) po komendzie **UWAGA (ATTENTION)**;
- i) zawodnicy mogą podnieść pistolety, gdy tarcze zaczną się obracać lub zapali się zielone światło;



- j) podczas każdej serii zawodnik powinien oddać pięć (5) strzałów;
- k) serię uważa się za rozpoczętą po wydaniu komendy **UWAGA (ATTENTION)**. Od tej chwili, każdy oddany strzał jest uznawany jako strzał oddany w konkurencji;
- l) po każdej serii, a przed wydaniem następnej komendy **ŁADUJ (LOAD)** powinna nastąpić przerwa nie krótsza niż jedna (1) minuta; oraz
- m) minimalny czas, między rozpoczęciem kolejnych zmian strzelań, powinien wynosić 30 minut, a jeśli program zawodów to umożliwi - dłuższy. Opublikowany czas rozpoczęcia kolejnych zmian, powinien zapewniać punktualny przebieg zawodów.

8.7.6.4

Przepisy szczegółowe dla strzelań z pistoletu sportowego na 25m i pistoletu centralnego zapłonu na 25m

Program każdej konkurencji przewiduje oddanie 60 strzałów ocenianych podzielonych na dwie (2) części, po 30 strzałów każda:

Część	Liczba serii/strzałów	Czas na oddanie każdej serii ocenianej i próbnej
1. strzelanie dokładne	sześć (6) serii 5-strzałowych	pięć (5) minut
2. strzelanie szybkie	sześć (6) serii 5-strzałowych	patrz dalsze przepisy

- a) przed rozpoczęciem każdej części zawodnik może strzelić jedną (1) 5-strzałową serią próbną;
- b) Sędzia Stanowiskowy musi wydać komendę **ŁADUJ (LOAD)** przed każdą serią. Po wydaniu komendy **ŁADUJ (LOAD)** zawodnicy muszą w czasie jednej (1) minuty przygotować się do strzelania, ładując właściwą liczbę naboji;
- c) po komendzie **ROZŁADUJ (UNLOAD)** na zakończenie strzałów próbnych lub ocenianych serii, musi nastąpić przerwa jedno (1) minutowa, zanim Sędzia Stanowiskowy wyda komendę **ŁADUJ (LOAD)** na rozpoczęcie następnej serii;
- d) strzelanie rozpoczyna się na odpowiednią komendę lub sygnał; komendy dla tarcz stacjonarnych to **START** lub sygnał dźwiękowy oraz **STOP** lub sygnał dźwiękowy; sygnały dla tarcz obrotowych, gdy obracają się do lub od zawodnika; sygnały dla tarcz **EST** to czerwone i zielone światła.
- e) strzelania dokładne muszą być ukończone przez wszystkich zawodników przed rozpoczęciem strzelań szybkich;
- f) podczas strzelania każdej serii tarcza papierowa ukazuje się 5 razy na 3 sekundy (+0,0 - 0,2) sek. A w przypadku tarcz elektronicznych, zielone światło zapala się na 3,1 sekundy dla każdego strzału. Czas między kolejnymi ukazaniami się tarczy, gdy wi-



doczna jest tylko jej krawędź lub dla tarcz elektronicznych czas świecenia światła czerwonego, musi wynosić siedem (7) sekund ($\pm 0,1$ sek.). Podczas każdego „ukazania się” tarczy może być oddany tylko jeden (1) strzał. Dla tarcz elektronicznych światło zielone musi zostać wyłączone po 3,1 sekundy, ale tarcza musi pozostać w stanie rejestrowania prawidłowego strzału w dodatkowym czasie 0,2 sekundy, zgodnie z przepisem 6.4.13.

- g) wszyscy zawodnicy strzelają serie próbne i oceniane w tym samym czasie i według takich samych komend:

DO SERII PRÓBNEJ - ŁADUJ (FOR THE SIGHTING SERIES - LOAD)	Wszyscy zawodnicy ładują broń w czasie jednej (1) minuty.
DO PIERWSZEJ (KOLEJNEJ) SERII OCENIANEJ - ŁADUJ (FOR THE FIRST (NEXT) COMPETITION SERIES - LOAD)	Wszyscy zawodnicy ładują broń w czasie jednej (1) minuty.
UWAGA (ATTENTION)	Dla tarcz elektronicznych - muszą zostać włączone czerwone światła. Po upływie $7,0 \pm 0,1$ sek. włącza się światło zielone. Dla tarcz papierowych - tarcze muszą obrócić się do pozycji krawędzi. Po upływie $7,0 \pm 0,1$ sek. tarcze obracają się płaszczyzną do zawodnika.

- h) przed każdym strzałem zawodnik musi opuścić ramię i przyjąć postawę **GOTÓW**;
- i) podczas strzelania serii pistolet nie może być opierany o półkę lub stolik strzelecki; oraz
- j) serię uważa się za rozpoczętą od momentu zapalenia się czerwonych świateł lub odwrócenia się tarcz krawędziami do zawodników po wydaniu komendy **UWAGA (ATTENTION)**. Od tej chwili, każdy oddany strzał musi być zaliczany do wyniku.

8.7.6.5

Przepisy szczegółowe dla strzelań z pistoletu standardowego na 25m

Program konkurencji przewiduje oddanie 60 strzałów ocenianych podzielonych na 3 części, po 20 strzałów każda. Każda część składa się z 4 serii 5-strzałowych:

Część strzelania	Liczba serii/strzałów	Czas na oddanie każdej serii
1. część	cztery (4) serie 5-strzałowe	150 sekund
2. część	cztery (4) serie 5-strzałowe	20 sekund
3. część	cztery (4) serie 5-strzałowe	10 sekund



- a) przed rozpoczęciem konkurencji zawodnik może strzelić jedną (1) 5-strzałową serią próbną w czasie 150 sekund;
- b) przed wydaniem komendy **ŁADUJ (LOAD)** Sędzia Stanowiskowy musi zapowiedzieć czas serii (np. serie 150-sekundowe, serie 20-sekundowe, itp.) lub czas serii musi być pokazany w inny sposób, np. przez ukazanie tabliczki z numerem, o takiej wielkości, aby była widoczna dla zawodników.
- c) po wydaniu komendy **ŁADUJ (LOAD)** zawodnicy muszą w czasie jednej (1) minuty przygotować się do strzelania;
- d) po upływie jednej (1) minuty Sędzia Stanowiskowy wydaje komendę:

UWAGA (ATTENTION)	Dla tarcz elektronicznych - włącza się czerwone światło. Po upływie $7,0 \pm 0,1$ sek. włącza się zielone światło. Dla tarcz papierowych - tarcze obracają się do pozycji krawędzi. Po upływie $7,0 \pm 0,1$ sek. tarcze ukazują się płaszczyzną w stronę zawodnika.
------------------------------	---

- e) przed rozpoczęciem każdej serii, z wyjątkiem serii 150-sekundowych, zawodnik musi opuścić ramię i przyjąć postawę **GOTÓW**;
- f) serię uważa się za rozpoczętą od momentu zapalenia się czerwonych świateł lub odwrócenia się tarcz krawędziami do zawodników po wydaniu komendy **UWAGA (ATTENTION)**. Od tej chwili, każdy oddany strzał musi być zaliczany do wyniku;
- g) Serię uważa się za rozpoczętą gdy zapali się czerwone światło lub tarcze obróć się krawędzią do zawodnika po komendzie **UWAGA**. Każdy strzał oddany od tego momentu jest strzałem ocenianym.
- h) jeśli zachodzi konieczność podzielenia konkurencji na dwie części, każda z nich musi zawierać:

Część strzelania	Liczba serii/strzałów	Czas na oddanie każdej serii
1. część	dwie (2) serie 5-strzałowe	150 sekund
2. część	dwie (2) serie 5-strzałowe	20 sekund
3. część	dwie (2) serie 5-strzałowe	10 sekund

- i) przed rozpoczęciem każdej części konkurencji zawodnik może strzelić jedną (1) 5-strzałową serią próbną w czasie 150 sekund.

8.8

PRZERWY I NIEPRAWIDŁOWOŚCI

8.8.1

Strzelania na 25m

Jeśli strzelanie zostało przerwane ze względów bezpieczeństwa lub z przyczyn technicznych (bez winy zawodnika):

- a) jeżeli przerwa w strzelaniu trwała **dłużej niż 15 minut**, Jury mu-



- si zezwolić na oddanie jednej (1) dodatkowej serii próbnej 5-strzałowej;
- b) w strzelaniach z pistoletu szybkostrzelnego 25m i pistoletu standardowego 25m, przerwana seria musi być anulowana i powtórzona. Zawodnikowi musi zostać zaliczony i zapisany wynik serii powtórzonej;
 - c) w strzelaniach z pistoletu centralnego zapłonu 25m i pistoletu sportowego 25m, przerwane serie muszą być dokończone. Zawodnikowi musi zostać zaliczony i zapisany wynik serii dokończonej; oraz
 - d) w strzelaniach dokładnych czas na oddanie każdego strzału wykonywanego w celu dokończenia serii wynosi jedną (1) minutę.

8.8.2 Nieprawidłowe strzały podczas konkurencji na 25m

8.8.2.1 Zbyt duża ilość oddanych strzałów – 25m

Jeśli zawodnik oddał więcej strzałów ocenianych, niż przewiduje Tabela Konkurencji Pistoletowych (Przepis 8.11) lub więcej niż jeden (1) strzał podczas jednego ukazania się tarczy w strzelaniach szybkich, trafienie (trafienia) o najwyższej wartości w tej tarczy musi być pominięte podczas obliczania wyniku w tej tarczy.

- a) od wyniku tej serii muszą być także odjęte dwa (2) punkty za każdy dodatkowy strzał w niej oddany;
- b) jest to kara dodatkowa do kary odjęcia dwóch (2) punktów za załadowanie więcej naboju niż dozwolone; oraz
- c) dwa (2) punkty muszą być odjęte za każdym razem, gdy oddane są dwa (2) strzały podczas jednego ukazania się tarczy w części strzelań szybkich w strzelaniach z pistoletu sportowego na 25m i pistoletu centralnego zapłonu na 25m.

8.8.2.2 Zbyt duża ilość oddanych strzałów próbnych – 25m

Jeśli zawodnik oddał **więcej strzałów próbnych** niż przewiduje Tabela Konkurencji Pistoletowych (przepis 8.11) lub zezwolenie Sędziego Stanowiskowego lub członka Jury, musi być ukarany odjęciem dwóch (2) punktów od wyniku pierwszej serii ocenianej za każdy taki strzał. Kara ta jest dodatkowa do kary odjęcia dwóch (2) punktów, która może być orzeczona, gdy zawodnik załadował więcej naboju niż dozwolone.

8.8.2.3 Strzały przedwczesne i spóźnione – 25m

- a) żaden strzał oddany przypadkowo **po wydaniu komendy ŁADUJ (LOAD)**, a przed rozpoczęciem strzelania serii ocenianej, nie może być zaliczony do wyniku, ale dwa (2) punkty muszą zostać odjęte od wyniku uzyskanego w następnej serii. Kara ta nie może być stosowana w odniesieniu do serii próbnych. Zawodnik, który oddał strzał przypadkowy nie może kontynuować strzelania, lecz musi czekać, aż wszyscy pozostali zawodnicy zakończą serię, a następnie zgłosić to Sędziemu Stanowiskowemu tak, jak



zgłasza się niesprawność broni. Sędzia Stanowiskowy zezwala zawodnikowi na powtórzenie serii, w następnej serii tej samej części strzelań. Końcowe serie tej części strzelań, będą oddane niezwłocznie po jej zakończeniu przez wszystkich strzelających razem zawodników. Jeśli ta procedura nie jest stosowana i zawodnik kontynuuje serię, strzały oddane przypadkowo zostaną zaliczone jako chybienia (zera); oraz

- b) jeśli podczas strzelań dokładnych strzał został oddany po komendzie (lub sygnale) **STOP (STOP)**, musi być uznany jako chybiony. Jeżeli ten strzał (strzały) nie może zostać zidentyfikowany, wartość najlepszego (najlepszych) ze strzałów oddanych do danej tarczy musi być odjęta i zaliczona jako chybienie.

8.8.2.4 Strzały do obcej tarczy w strzałach próbnych – 25m

Jeśli zawodnik oddał strzał próbny do próbnej tarczy innego zawodnika, nie ma prawa do powtórzenia strzału, ale nie jest karany. Gdy niemożliwe jest szybkie i dokładne ustalenie, które przestrzeliny należą do kogo, zawodnik, który nie zawinił, ma prawo do powtórzenia strzału próbnego (strzałów próbnych).

8.8.3 Niewłaściwe komendy podczas strzelań na 25m

- a) jeśli z powodu niewłaściwej komendy i/lub działania Sędziego Stanowiskowego, zawodnik nie jest gotowy do strzelania po wydaniu sygnału do rozpoczęcia strzelania, musi skierować pistolet w stronę przedpola i podnieść drugą rękę, a natychmiast po zakończeniu serii poinformować o tym Sędziego Stanowiskowego lub członka Jury; oraz
- b) jeśli reklamacja została uznana, zawodnikowi musi być przyznane prawo strzelania tej serii; lub
- c) jeśli reklamacja nie została uznana, zawodnik może strzelać serię, lecz musi zostać ukarany odjęciem dwóch (2) punktów od jej wyniku; lub
- d) jeśli zawodnik oddał strzał po niewłaściwej komendzie i/lub działaniu tego rodzaju protest nie może być przyjęty.

8.8.4 Zakłócenia

Jeśli zawodnik uważa, że przeszkadzano mu w czasie oddawania strzału, musi skierować pistolet w stronę przedpola i natychmiast poinformować o tym Sędziego Stanowiskowego lub członka Jury przez podniesienie wolnej ręki. Nie może przeszkadzać innym zawodnikom.

Postępowanie, gdy reklamacja jest uznana:

- a) serie (w strzelaniach z pistoletu szybkostrzelnego na 25m i pistoletu standardowego na 25m) muszą być anulowane, a zawodnik może powtórzyć serie; oraz
- b) strzał (w strzelaniach z pistoletu centralnego zapłonu na 25m i pistoletu sportowego na 25m) musi być anulowany, a zawodnik



może powtórzyć strzał i dokończyć serię.

Postępowanie, gdy reklamacja nie jest uznana:

- a) jeśli zawodnik zakończył serię, strzał lub seria muszą zostać zaliczone do jego wyniku;
- b) jeśli zawodnik nie ukończył serii z powodu zgłoszonego zakłócenia, musi ją powtórzyć lub dokończyć. Zaliczanie wyników i stosowanie kar odbywa się w sposób następujący:
- c) w strzelaniach z **pistoletu szybkostrzelnego na 25m** serie mogą być powtórzone, a zapisany wynik musi być sumą najniższych wartości trafień w każdej tarczy;
- d) w strzelaniach z **pistoletu standardowego na 25m** serie mogą być powtórzone, a zapisany wynik musi być sumą pięciu (5) najniższych wartości trafień w tarczy;
- e) w strzelaniach z **pistoletu sportowego na 25m i pistoletu centralnego zapłonu na 25m** serie mogą być dokończone, a zapisany wynik musi być sumą wartości trafień w tarczy;
- f) od wyniku powtarzanej lub dokończonej serii muszą także zostać odjęte dwa (2) punkty; oraz
- g) w każdej powtarzanej serii, wszystkie z pięciu (5) strzałów muszą być oddane do tarczy. Każdy strzał (strzały) nieoddany lub nieulokowany w tarczy, musi być zaliczony jako chybiony.

8.8.5

Czas oczekiwania na ukazanie się tarcz

8.8.5.1

Jeśli zawodnik uważa, że czas, który upłynął między komendą wynikającą z przepisów i zapaleniem się zielonych świateł lub ukazaniem się tarcz był zbyt krótki lub za długi, a więc niezgodny z przepisami, musi skierować pistolet w stronę przedpola i niezwłocznie powiadomić o tym, przez podniesienie wolnej ręki, Sędziego Stanowiskowego lub członka Jury. Nie może przeszkadzać innym zawodnikom.

- a) Jeśli jego **reklamacja została uznana**, może rozpocząć strzelanie serii jeszcze raz; lub
- b) Jeśli jego reklamacja **nie została uznana**, może strzelić serię, lecz od jej wyniku muszą zostać odjęte dwa (2) punkty karne; oraz
- c) Jeśli zawodnik **odda pierwszy strzał** w serii, tego rodzaju reklamacja nie może być uznana.



8.8.5.2 Jeśli zawodnik uzna, że **czas strzelanej serii był zbyt krótki**, to niezwłocznie po jej zakończeniu może poinformować o tym Sędziego Stanowiskowego.

- a) Sędzia Stanowiskowy i/lub członek Jury musi sprawdzić działanie mechanizmu czasowego tarcz; i
- b) Jeśli błędne działanie mechanizmu zostanie potwierdzone, reklamowana seria musi być anulowana i powtórzona; oraz
- c) Jeśli reklamacja nie zostanie uznana, wynik serii musi zostać zapisany i zaliczony do wyniku zawodnika.

8.9 NIESPRAWNOŚCI – 25m

8.9.1 Niesprawność nie może być zgłoszona podczas strzałów próbnych, jednakże zawodnik może usunąć niesprawność i kontynuować strzelanie w pozostałym czasie. Tylko jedna (1) niesprawność (uznana lub nieuznana) jest dozwolona podczas każdej części konkurencji pistoletowej 25m:

- a) jeden raz w każdej 30-strzałowej części w strzelaniach z pistoletu szybkostrzelnego 25m, pistoletu sportowego 25m i pistoletu centralnego zapłonu 25m;
- b) jeden raz w części strzelań serii 150-sekundowych i jeden raz w części strzelań serii 20- i 10-sekundowych (łącznie) w strzelaniach z pistoletu standardowego 25m;
- c) we wszystkich przypadkach do oceny wyników po zaistnieniu niesprawności musi być użyty odpowiedni formularz (RFPM lub STDP). Wzory formularzy znajdują się w Przepisach Technicznych, przepis 6.18.
- d) Niesprawności (uznane lub nieuznane) podczas finałów 25m będą rozstrzygane zgodnie z przepisami 6.17.4 m) lub 6.17.5 l).

8.9.2 Naprawa niesprawności

W przypadku wystąpienia awarii lub niesprawności pistoletu zawodnikowi przysługuje prawo do jego naprawy lub zamiany. We wszystkich przypadkach muszą być powiadomieni Sędziowie Stanowiskowi i Jury, aby mogli decydować o podjęciu właściwych działań.

- a) na naprawę lub zmianę pistoletu zawodnikowi przyznaje się maksymalnie 15 minut, aby mógł on ukończyć zawody;
- b) jeśli naprawa może potrwać dłużej niż 15 minut, Jury na prośbę zawodnika, może mu przyznać czas dodatkowy;
- c) w przypadku przyznania czasu dodatkowego, zawodnik kończy strzelanie w czasie i na stanowisku określonym przez Jury lub kontynuuje strzelanie z innego pistoletu o takim samym typie mechanizmu (półautomatyczny lub rewolwer) i takim samym kalibrze;



- d) w strzelaniach na 25m Jury musi przyznać jedną (1) dodatkową 5-strzałową serię próbną.

8.9.3

Strzelania na 25m - niesprawności

- a) Jeśli strzał nie został oddany z powodu niesprawności i zawodnik chce ten fakt zgłosić, musi skierować pistolet trzymany za rękojeść w stronę przedpola i niezwłocznie poinformować o tym sędziego stanowiskowego przez podniesienie wolnej ręki. Nie może przeszkadzać innym zawodnikom.
- b) Zawodnik może spróbować usunąć niesprawność i kontynuować strzelanie serii, lecz po podjęciu takiej próby nie może się domagać oceny niesprawności za **UZNANĄ**, chyba że niesprawność nastąpiła z powodu pęknięcia iglicy lub uszkodzenia innej części pistoletu w stopniu uniemożliwiającym jego funkcjonowanie.

8.9.4

Rodzaje niesprawności

8.9.4.1

NIESPRAWNOŚĆ JEST UZNANA, gdy:

- a) pocisk tkwi w lufie;
- b) nie działa mechanizm spustowy;
- c) w komorze nabojej znajduje się niewystrzelony nabój, a mechanizm spustowy został naciągnięty i zwolniony;
- d) nabój nie został wyciągnięty lub wyrzucony, ma zastosowanie również w przypadku użycia wychwytywacza łusek;
- e) zablokował się nabój, magazynek, bębenek lub inna część pistoletu;
- f) pękła iglica lub inna część pistoletu została uszkodzona w stopniu uniemożliwiającym jego funkcjonowanie;
- g) pistolet strzela automatycznie bez wyciskania języka spustowego. Zawodnik musi niezwłocznie przerwać strzelanie i nie może go kontynuować z takiego pistoletu bez zezwolenia Sędziego Stanowiskowego lub członka Jury. Gdy używane są tarcze elektroniczne, pierwszy strzał jest rejestrowany przez system i zaliczany do wyniku zawodnika. Gdy używane są tarcze papierowe, a strzały oddane w sposób automatyczny zostały ulokowane w tarczy, przestrzeliny położone najwyżej muszą zostać pominięte przed powtórzeniem serii. Po powtórzeniu serii wszystkie trafienia, oprócz pominiętych na jednej (1) z tarcz, w której zdarzenie miało miejsce, muszą być wzięte pod uwagę podczas obliczania wyniku strzelania; oraz
- h) zablokował się zamek (suwadło) lub pusta łuska nie została wyrzucona. Dotyczy to także stosowania wychwytywacza łusek.

8.9.4.2

NIESPRAWNOŚĆ JEST NIEUZNANA, gdy:

- a) zawodnik dotknął zamek, mechanizm lub bezpiecznik lub inna osoba dotykała pistolet, przed sprawdzeniem go przez Sędziego



Stanowiskowego;

- b) bezpiecznik nie został zwolniony;
- c) zawodnik nie załadował pistoletu;
- d) zawodnik załadował mniej naboju niż jest to wymagane;
- e) zawodnik nie zwolnił wystarczająco języka spustowego po oddaniu poprzedniego strzału;
- f) pistolet załadowano niewłaściwą amunicją;
- g) magazynek został nieprawidłowo włożony lub wypadł podczas strzelania, chyba że zostało to spowodowane uszkodzeniem mechanizmu; oraz
- h) niesprawność zaistniała z przyczyn, którym zawodnik powinien we właściwy sposób przeciwdziałać.

8.9.4.3

Ustalanie przyczyny niesprawności

Jeśli podczas ustalania przyczyny niesprawności zewnętrzny wygląd pistoletu nie wskazuje w sposób jednoznaczny na jej zaistnienie i brak jest jakichkolwiek objawów, a zawodnik nie zgłasza, że pocisk utkwił w lufie, Sędzia Stanowiskowy musi wziąć pistolet bez dotykania mechanizmu lub manipulowania nim, skierować go w bezpiecznym kierunku i nacisnąć tylko jeden raz na język spustowy, w celu ustalenia, czy mechanizm spustowy został zwolniony.

- a) jeśli sprawdzany jest rewolwer Sędzia Stanowiskowy nie może nacisnąć na język spustowy, jeżeli kurek nie jest naciągnięty;
- b) jeśli pistolet nie wypali Sędzia Stanowiskowy musi dokonać jego oględzin w celu stwierdzenia przyczyny niesprawności i zadecydowania, czy może ona być uznana; oraz
- c) na podstawie oględzin pistoletu Sędzia Stanowiskowy decyduje o uznaniu niesprawności za **UZNANĄ** lub **NIEUZNANĄ**.

8.9.4.4

W przypadku ustalenia, że **NIESPRAWNOŚĆ JEST NIEUZNANA** każdy nieoddany strzał zalicza się jako chybienie (zero). Niedozwolone jest powtórzenie lub dokończenie serii. Tylko strzały oddane zostaną zaliczone do wyniku zawodnika. Zawodnik może kontynuować program strzelania.

8.9.4.5

Zasady postępowania po wystąpieniu NIESPRAWNOŚCI UZNA-NEJ - strzelania z pistoletu szybkostrzelnego (25m) i pistoletu standardowego (25m)

- a) jeśli nastąpiła niesprawność UZNANA podczas konkurencji pistolet szybkostrzelny mężczyzn 25m lub seriach pistoletu standard mężczyzn 25m, liczba strzałów już oddanych musi być zapisana w pierwszej linii formularza niesprawności (formularze RFPM lub STDP) oraz
- b) w każdej powtarzanej serii zawodnik musi oddać do tarczy (tarcz) wszystkie pięć (5) strzałów. Po seriach powtarzanych, wyniki wszystkich strzałów powinny zostać zapisane w drugiej linii formularza niesprawności. Nieoddane, spóźnione i niecelne



strzały muszą być zaliczone jako zera;

- c) jeśli wystąpi druga niesprawność w powtarzanych seriach, należy najpierw zapisać wyniki strzałów oddanych w powtarzanej serii w drugiej linii formularza niesprawności. Następnie oznaczyć która z serii (serie w konkurencji/pierwsza linia lub powtarzane serie/druga linia) ma największą liczbę strzałów zapisanych, i wtedy zapisać zero dla każdego nieoddanego strzału tylko w seriach z największą ilością i
- d) Ocenić wynik pięciu strzałów, które będą się liczyć do serii i zapisać je w trzeciej linii formularza niesprawności („Ostateczny wynik”):
 - Pistolet szybkostrzelny: **wprowadź pięć najniższych wyników dla każdej z pięciu tarcz i zsumuj wynik.**
 - Pistolet standardowy: **wprowadź pięć najniższych wyników ze wszystkich oddanych strzałów, włączając w to zera dodane w jednej z dwóch linii i zsumuj wynik.**

8.9.4.6

Zasady postępowania po wystąpieniu NIESPRAWNOŚCI UZNA- NEJ - pistolet sportowy (25m) i pistolet centralnego zapłonu (25m)

Strzelania dokładne i szybkie:

- a) liczba oddanych strzałów musi być zapisana, a seria może być dokończona;
- b) strzały uzupełniające serię muszą być oddawane natychmiast w następnych kolejnych seriach (na oddanie każdego strzału w strzelaniach dokładnych przyznaje się jedną (1) minutę) oraz rozpoczynając od pierwszego otwarcia tarczy (część szybka);
- c) Każdy strzał (strzały) nieoddany lub nieulokowany w tarczy (tarczach) musi być oceniony jako chybienie (chybienia) (zero); oraz
- d) Wynik serii 5-strzałowej musi być obliczony wg zwykłych zasad.
- e) Należy użyć formularz zdarzeń na strzelnicy (IR Form) w celu raportu z dokończenia serii.

8.10

NIESPRAWNOŚCI EST LUB SYSTEMU TARCZ PAPIEROWYCH

8.10.1

Postępowanie w przypadku niesprawności WSZYSTKICH tarcz na strzelnicy lub danej sekcji:

- a) czas, który upłynął od początku strzelania musi być zanotowany przez Sędziego Głównego Osi i Jury;
- b) wszystkie strzały oceniane oddane przez każdego zawodnika muszą być policzone i zapisane. Zakłada się, że może to wymagać w przypadku braku zasilania strzelnicy prądem elektrycznym, oczekiwania na ponowne włączenie prądu umożliwiające odczyt zarejestrowanych przez tarcze strzałów, niekoniecznie na monito-



rach stanowiskowych.

- c) po usunięciu niesprawności i uruchomieniu całej strzelnicy lub sekcji tarcz, przed wznowieniem strzelania będą oddane dodatkowe serie próbne, po czym nastąpi jedna (1) minuta przerwy. Sposób postępowania opisano poniżej.
- d) **Pistolet sportowy i pistolet centralnego zapłonu - 25m.** Zawodnik powinien **DOKOŃCZYĆ** 5-strzałową serię w sposób właściwy dla **niesprawności uznanej**. Zawodnik powinien oddać tyle strzałów ile nie zostało zarejestrowanych w tarczy z powodu awarii.
- e) **Pistolet standardowy i pistolet szybkostrzelny - 25m.** Jeśli seria **NIE** została dokończona i zarejestrowana, powinna zostać **ANULOWANA i POWTÓRZONA**. Jeśli w tarczach któregośkolwiek ze zawodników zarejestrowanych zostało pięć (5) strzałów, wynik tej serii zostanie zaliczony i powtórzenie jej przez tego zawodnika nie będzie możliwe.

8.10.2

Niesprawność pojedynczej tarczy lub grupy tarcz

W przypadku wystąpienia awarii pojedynczej tarczy lub grupy pięciu tarcz (pistolet szybkostrzelny 25m) zawodnik zostanie przeniesiony na inne stanowisko strzeleckie w tej samej lub, jeśli to konieczne, następnej zmianie. Po rozwiązaniu problemu, przed wznowieniem strzelania będzie oddana seria próbna, po czym nastąpi jedna (1) minuta przerwy i strzelanie następnych serii będzie kontynuowane zgodnie z przepisami podanymi powyżej (8.10.1).

8.10.3

Wadliwe zarejestrowanie lub wyświetlenie strzału

W przypadku reklamacji dotyczącej **wadliwego rejestrowania lub wyświetlania strzału na monitorze** elektronicznego systemu obliczania wyników w strzelaniach na 25m lub pokazania niespodziewanego zera:

- a) w strzelaniach części dokładnych z pistoletu sportowego (25m), pistoletu centralnego zapłonu (25m) i w seriach 150-sekundowych w strzelaniach z pistoletu standardowego (25m) zawodnik musi niezwłocznie (przed oddaniem kolejnego strzału) powiadomić o usterce najbliższego sędziego;
- b) w strzelaniach części szybkich z pistoletu standardowego (25m), pistoletu sportowego (25m) i pistoletu centralnego zapłonu (25m) zawodnik musi kontynuować strzelanie serii pięciostrzałowej i po jej zakończeniu musi poinformować o usterce najbliższego sędziego;
- c) zawodnikowi nakazuje się dokończenie serii w czasie ustalonym przez Jury; oraz
- d) serii nie powtarza się. Wynik zostanie ustalony przez RTS Jury. Po dokończeniu serii stosuje się procedurę kontrolną dla tarcz elektronicznych (6.10.8).





8.11 Tabela konkurencji pistoletowych									
Konkurencja	Mężczyźni i Kobiety	Liczba strza- łów	Liczba strzałów do tarczy oce- nianej (tarcze papierowe)	Liczba prób- nych (tar- cze papier- owe)	Liczba strzałów próbnych	Ocena tarcz i zaklejanie. Tarcze papier- owe	Czas konkurencji	Czas przygot- owawczy	
10m - Pistolet pneumatyczny	Mężczyźni i kobiety	60	1	4	nieograniczona pod- czas czasu przygot- owawczego i na strzały próbne	w Biurze Obliczeń	75 minut 90 minut, jeśli tarcze EST nie są dostępne	15 minut	
10m – pistolet pneumatyczny zespoły mies- zane (MIX)	Mężczyźni i kobiety	2x40	1	4	nieograniczona pod- czas czasu przygot- owawczego i na strzały próbne	w Biurze Obliczeń	50 minut 60 minut, jeśli tarcze EST nie są dostępne		
50m - pistolet dowolny	Mężczyźni	60	5	2	nieograniczona pod- czas czasu przygot- owawczego i na strzały próbne	w Biurze Obliczeń	1 godzina 30 minut 1 godzina 45 minut, jeśli tarcze EST nie są dostępne	15 minut	
25m - pistolet szybkostrzelny	Mężczyźni	60	7 strzałów do tarczy na część (1 seria próbna plus 6 serii ocenianych). Nowe tarcze po każdej części.		1 seria 5-strzałowa w czasie 8 sekund dla każdej części	Po każdej serii 5- strzałowej	2 części 30- strzałowe (po dwie serie 5- strzałowe w czasie 8, 6, 4 sekund)	3 minuty	
25m - pistolet sportowy	Kobiety	60	10	1	1 seria 5-strzałowa w każdej części	Po każdej serii 5- strzałowej	Strzelanie dokład- ne: 30 strzałów (6 serii 5-strzałowych w czasie 5 minut) Strzelanie szybkie: 30 strzałów (6 serii 5-strzałowych wg programu strzelań)	strzelanie dokładne: 5 minut strzelanie szybkie: 3 minuty	
25m - pistolet centralnego zapłonu	Mężczyźni	60	10						
25m - pistolet standardowy	Mężczyźni	60	10		1 seria 5-strzałowa w czasie 150 sekund		4 serie 5-strzałowe w czasie 150, 20 i 10 sekund		

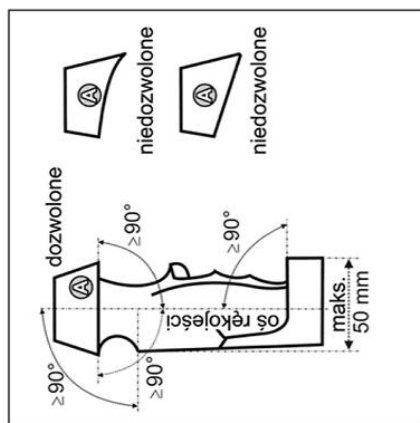


8.12 Tabela parametrów pistoletów						
Pistolet Konkurencja	1) masa pistoletu 2) opór spustu	Wymiary pudełka pomiarowego [mm]	Długość lufy Długość linii celowniczej	Rękojeść	Inne wymagania	
10m - pistolet pneumatyczny	1) 1500 g maks. 2) 500 G min.	420 x 200 x 50	wg wymiarów pudełka pomiarowego	patrz poniżej	Może być ładowany tylko jednym (1) pociskiem. Dozwolone są nawiercane lufy i ich perforowane nakładki.	
50m - pistolet dowolny	1) bez ograniczeń 2) bez ograniczeń	bez ograniczeń	bez ograniczeń	dopuszczalne są specjalne rękojeści	Może być ładowany tylko jednym (1) nabojem. Dłoń może być osłonięta, lecz nadgarstek musi być odsłonięty.	
25m - pistolet bocznego zapłonu	1) 1400 g maks. 2) 1000 G min.	300 x 150 x 50	maks. 153 mm maks. 220 mm	patrz poniżej	Używanie kompensatorów, osłabiaczy odrzutu lufy, perforacje luf lub innych podobnie działających urządzeń jest zabronione.	
25m - pistolet centralnego zapłonu	1) 1400 g maks. 2) 1000 G min.					
<p>a) Rękojeści dla pistoletu pneumatycznego: żadna część rękojeści lub dodatkowego wyposażenia nie może się stykać z nadgarstkiem. Półka dolna nie może być wysunięta pod kątem mniejszym niż 90 stopni względem rękojeści. Wymóg ten dotyczy występów półki w przedniej, tylnej i bocznej części rękojeści. Zabronione są wznoszące się krzywizny dolnej półki i/lub oparcia kciuka i/lub opadające krzywizny na stronie przeciwległej do oparcia kciuka. Oparcie kciuka musi pozwalać na swobodny ruch kciuka ku górze. Rękojeść nie może otaczać dłoni. Krzywizny powierzchni rękojeści lub obudowy pistoletu, włączając w to dolną półkę i/lub oparcie kciuka, w kierunku wydłużonym pistoletu są dozwolone.</p>						
<p>b) Rękojeści dla pistoletu - 25 m: Obowiązują wymagania opisane w przypisie (a). Dodatkowo: tylna część obudowy pistoletu lub rękojeści znajdująca się nad górną częścią dłoni, pomiędzy kciukiem i palcem wskazującym, nie może być dłuższa niż 30 mm. Odległość ta jest mierzona równoległe do przedłużenia osi lufy. Tylna część rękojeści musi być tak wycięta, aby kąty z tego miejsca nie były mniejsze niż 45 stopni.</p>						
<p>c) Masa pistoletu kontrolowana jest wraz ze wszystkimi akcesoriami, obciążnikami stabilizującymi oraz pustym magazynkiem.</p>						
<p>d) Pudełko pomiarowe: Pistolet jest kontrolowany wraz ze wszystkimi akcesoriami (pistolet pneumatyczny, który posiada magazynek mierzy się bez magazynka). Dopuszczalna jest tolerancja wykonawcza wymiarów prostopadłościennego pudełka kontrolnego w zakresie 0,0 do +1,0 mm dla każdego wymiaru.</p>						

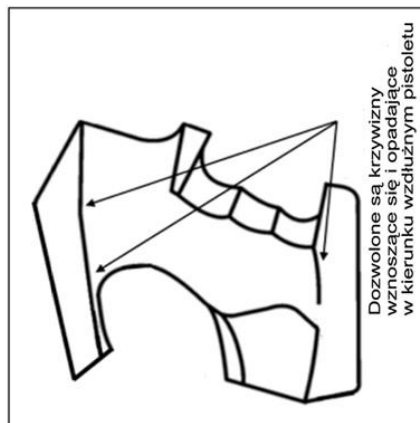
8.13

Rysunki dotyczące konfiguracji pistoletów (tylko 10m i 25m)

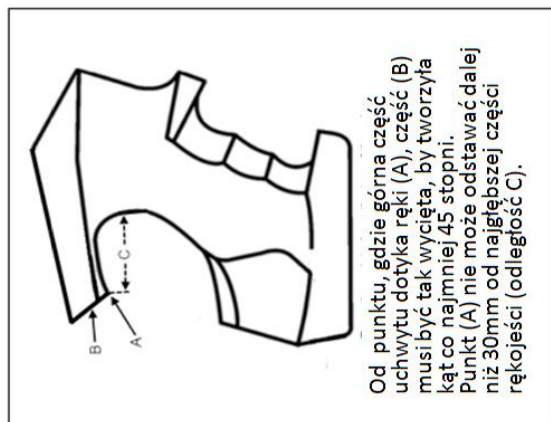
Dla pistoletów 10m i 25m



Dla pistoletów 10m i 25m



Tylko pistolety 25m



Tylko pistolety 25m

