



ZARZĄD GŁÓWNY  
ZWIĄZKU  
OCHOTNICZYCH STRAŻY POŻARNYCH  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

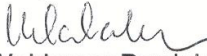


KOMENDA GŁÓWNA  
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ

# REGULAMIN

## ZA WODÓW SPORTOWO-POŻARNICZYCH OCHOTNICZYCH STRAŻY POŻARNYCH

ZATWIERDZAM

Prezes  
Zarządu Głównego  
Związku OSP RP  
  
Waldemar Pawlak

Komendant Główny  
Państwowej Straży Pożarnej  
  
st. bryg Kazimierz Krzowski

Warszawa, dnia 11 kwietnia 2006 r.

**REGULAMIN**  
**ZAWODÓW SPORTOWO-POŻARNICZYCH**  
**OCHOTNICZYCH STRAŻY POŻARNYCH**

<b>Spis treści:</b>	<b>Strona</b>
1. Cel organizacji zawodów sportowo-pożarniczych	4
2. Postanowienia ogólne	4
3. Uczestnicy zawodów sportowo-pożarniczych	6
4. Konkurencje zawodów sportowo-pożarniczych	7
5. Powtarzanie konkurencji, odwołania	18
6. Klasyfikacja końcowa zawodów sportowo-pożarniczych	18
7. Weryfikacja	19
8. Komisja sędziowska	19
9. Organizator	23
10. Dokumentacja zawodów sportowo-pożarniczych	24
11. Załączniki	25

## CEL ORGANIZACJI ZAWODÓW SPORTOWO-POŻARNICZYCH

1.1. Celem organizacji zawodów sportowo-pożarniczych OSP jest w szczególności:

- mobilizowanie do intensywnego szkolenia pożarniczego, zmierzającego do skutecznego prowadzenia akcji ratowniczo-gaśniczych,
- ocena stanu wyszkolenia pożarniczego,
- popularyzacja wśród społeczeństwa zagadnień ochrony przeciwpożarowej,
- przygotowanie do startu w zawodach wyższego szczebla.

## 2. POSTANOWIENIA OGÓLNE

2.1. Podział zawodów sportowo-pożarniczych.

Zawody sportowo-pożarnicze organizowane są jako zawody:

- gminne, gminne eliminacyjne,
- powiatowe, powiatowe eliminacyjne,
- wojewódzkie,
- krajowe,
- pucharowe, memoriałowe i inne.

2.2. Częstotliwość organizowania zawodów.

Zalecana jest następująca częstotliwość przeprowadzania zawodów:

- gminne - co roku - organizatorem jest Zarząd Oddziału Gminnego ZOSP RP i Komenda Powiatowa (Miejska) PSP przy współudziale samorządu gminnego,
- powiatowe - co 2 lata - organizatorem jest Zarząd Oddziału Powiatowego ZOSP RP i Komenda Powiatowa (Miejska) PSP przy współudziale Starostwa Powiatowego oraz samorządów gminnych,
- wojewódzkie - co 4 lata - organizatorem jest Zarząd Oddziału Wojewódzkiego ZOSP RP i Komenda Wojewódzka PSP,
- krajowe - co 4 lata - organizatorem jest Zarząd Główny ZOSP RP i Komenda Główna PSP.

Terminy przeprowadzania zawodów gminnych, powiatowych i wojewódzkich ustalają organizatorzy w swoich planach działalności. Zawody wojewódzkie powinny odbyć się nie później niż jeden miesiąc przed zawodami krajowymi. Organizatorzy zawodów na kwartał przed planowanym terminem powiadamiają komendy PSP i Zarządy Oddziałów ZOSP RP wyższego szczebla o ich terminie i miejscu rozgrywania.

**UWAGA:** *Możliwe jest organizowanie dodatkowych zawodów (puchary, memoriały), lecz nie mogą one stanowić eliminacji do zawodów wyższego szczebla.*

### 2.3. Sposób kwalifikowania zespołów do zawodów.

2.3.1. W zawodach gminnych do startu dopuszcza się wszystkie drużyny działające na tym terenie.

2.3.2. Do zawodów powiatowych kwalifikują się:

- zwycięzcy poprzednich zawodów powiatowych,
- zwycięzcy zawodów gminnych eliminacyjnych.

2.3.3. Do zawodów wojewódzkich kwalifikują się:

- zwycięzcy poprzednich zawodów wojewódzkich,
- zwycięzcy zawodów powiatowych eliminacyjnych

2.3.4. Do zawodów krajowych kwalifikują się:

- zwycięzcy poprzednich zawodów krajowych,
- zwycięzcy zawodów wojewódzkich.

2.3.5. Do zawodów pucharowych, memoriałowych i innych zespoły kwalifikowane są wg odrębnych zasad.

**UWAGA:** *W przypadku, gdy zwycięzca poprzednich zawodów określonego szczebla zajmie I miejsce w zawodach eliminacyjnych, do zawodów wyższego szczebla dopuszczone zostają drużyny, które w eliminacjach zajęły II miejsce.*

*Organizator może dodatkowo dopuścić do startu w zawodach (powiatowych /wojewódzkich) drużyny, które w zawodach niższego szczebla zajęły II lub III miejsca w swoich grupach.*

### 2.4. Sprzęt stosowany w zawodach.

Sprzęt używany podczas zawodów sportowo-pożarniczych musi być znormalizowany (typowy), stosowany w ochronie przeciwpożarowej (niedopuszczalne jest dokonywanie jakichkolwiek przeróbek w sprzęcie). Startujące w zawodach drużyny powinny być wyposażone we własny sprzęt zgodnie z wymogami danej konkurencji.

Drużyny wykonują ćwiczenia na sprzęcie o jednakowych parametrach, określonych przez organizatora zawodów. Organizator może dla zabezpieczenia tych parametrów dostarczyć własny sprzęt.

### 2.5. Ubiór zawodników.

2.5.1. Drużyny posiadają jednolite ubiory i uzbrojenie osobiste:

- hełm typowy,
- umundurowanie (typu "moro", ubranie koszarowe lub kombinezony),
- obuwie - buty na twardej podeszwie z cholewką powyżej kostki, wzmocnione trzewiki skórzane z podwyższoną cholewką lub skutery - nie dopuszcza się obuwia sportowego,
- pas bojowy bez podpinki, zatrzaśnika i toporka.
- Grupa „C” - kobiece drużyny pożarnicze: dopuszcza się hełmy i pasy typu młodzieżowego.

2.5.2. Rodzaj ubioru i obuwia na zawodach określa organizator kierując się zasadą jednolitości i estetycznego wyglądu zawodników oraz zapewnienia jednakowych warunków startu.

### 3. UCZESTNICY ZAWODÓW SPORTOWO-POŻARNICZYCH

#### 3.1. Podział na grupy.

Startujące w zawodach drużyny występują w 2 grupach:

- Grupa "A"- męskie drużyny pożarnicze – wiek powyżej 18 lat (dopuszcza się młodzież od 16 lat, z wyjątkiem funkcji mechanika i dowódcy).
- Grupa "C"- kobiece drużyny pożarnicze (wiek powyżej 16 lat).

**UWAGA:** *Osoby niepełnoletnie mogą być zawodnikami za zgodą swoich przedstawicieli ustawowych (najczęściej rodziców).*

#### 3.2. Skład drużyny.

3.2.1. Skład drużyny - grupa "A" - drużyna składa się z 9 osób (8 zawodników, w tym dowódca oraz jeden zawodnik rezerwowy):

- dowódca drużyny,
- przodownik rotacji I,
- pomocnik przodownika rotacji I,
- przodownik rotacji II,
- pomocnik przodownika rotacji II,
- rozdzielaczowy,
- łącznik,
- mechanik,
- zawodnik rezerwowy.









3.2.2. Skład drużyny - grupa "C" - drużyna składa się z 10 osób (8 zawodniczek, w tym dowódca oraz jedna zawodniczka rezerwowa i mężczyzna w wieku powyżej 18 lat z danej OSP, którego zadaniem jest obsługa motopompy):

- dowódca drużyny,
- przodownik rotacji I,
- pomocnik przodownika rotacji I,
- przodownik rotacji II,
- pomocnik przodownika rotacji II,
- rozdzielaczowy,
- łącznik,
- mechanik,
- zawodniczka rezerwowa,
- obsługujący motopompę.

**UWAGA:** W jednym cyklu zawodów każdy zawodnik może reprezentować tylko jedną OSP.

### 3.3. Oznaczenia zawodników.

Zawodnicy noszą podczas trwania zawodów oznaczenia pełnionych funkcji. Oznaczenia noszone na piersiach i plecach mają kształt kwadratu o boku 30 cm i wyglądają w sposób następujący:

Lp.	Funkcja	Oznaczenie	Symbol
1.	Dowódca drużyny	Czarne koło o średnicy 20 cm na białym tle	
2.	Przodownik Roty I	Czarny okrąg o średnicy 20 cm i grubości 3,5 cm Wypełniony od dołu do połowy czarnym kolorem na czerwonym tle	
3.	Pomocnik Przodownika Roty I	Czarny okrąg o średnicy 20 cm i grubości 3,5 cm na czerwonym tle	
4.	Przodownik Roty II	Jak przodownik roty I, lecz na niebieskim tle	
5.	Pomocnik Przodownika Roty II	Jak pomocnik przodownika roty I, lecz na niebieskim tle	
6.	Rozdzielaczowy	Jak przodownik roty I, lecz na żółtym tle	
7.	Łącznik	Czarny okrąg o średnicy 20 cm, grubości 3,5 cm w środku czarne koło o średnicy 5 cm, na białym tle	
8.	Mechanik / Obsługujący Motopompę w Gr. C	Czarny okrąg o średnicy 20 cm grubości 3,5 cm, w środku dwie skrzyżowane belki o szerokości 3,5 cm na białym tle	

### 3.4. Oznaczenia osób funkcyjnych.

Osoby funkcyjne oznaczone są stosownymi identyfikatorami.

## 4. KONKURENCJE ZAWODÓW SPORTOWO-POŻARNICZYCH

Zawody na wszystkich szczeblach rozgrywane są w 2 konkurencjach:

- 1) ćwiczenie bojowe,
- 2) sztafeta pożarnicza 7 x 50 m z przeszkodami.

**UWAGA:** Start w sztafecie następuje bezpośrednio po ćwiczeniu bojowym.

### 4.1. ĆWICZENIE BOJOWE (GRUPA "A" i "C")

4.1.1. Konkurencja ćwiczenie bojowe obejmuje:

- 1) dobiegnięcie do miejsca ułożenia sprzętu (podestu),
- 2) zbudowanie linii ssawnej,
- 3) zbudowanie linii głównej z 2-ch odcinków W-75,

- 4) zbudowanie 2-ch linii gaśniczych (po 2 odcinki W-52 każda),
- 5) uruchomienie motopompy i zassanie wody,
- 6) podanie 2-ch prądów wody ze stanowisk gaśniczych,
- 7) przewrócenie pachołków, obrócenie/złamanie tarczy prądem wody.

#### 4.1.2. Sprzęt do konkurencji ćwiczenie bojowe.

##### 4.1.2.1. Sprzęt wyposażenia toru:

- zbiornik wodny - 1 szt.,
  - pojemność minimalna 0,8 m<sup>3</sup>,
  - ściany pionowe o wysokości 80-90 cm (lustro wody na wys. 80 cm),
- podest drewniany (2 x 2 m) - 1 szt.,
  - wysokość do 10 cm,
- pachołki drogowe 4 szt. Ustawione na stabilnych podstawach których wysokości wynoszą:
  - Nr 1 - 60 cm,
  - Nr 2 - 100 cm,
  - Nr 3 - 40 cm,
  - Nr 4 - 120 cm,
 Płaszczyzna górna podstaw wynosi 30 x 30 cm.
- tarcza obrotowa / łamana - 1 szt.,
  - średnica – 15 cm,
  - środek tarczy na wysokości 150 cm.

##### 4.1.2.2. Sprzęt drużyny na podeście, zasady jego ułożenia:

Lp.	Wyszczególnienie sprzętu	Ilość szt.
1.	Motopompa	1
2.	Wąż ssawny W-110, nie krótszy niż 240 cm z łącznikami	2
3.	Wąż tłoczny W-75, dł. 20 m ± 0,5 m - zwinięty w krąg podwójny	2
4.	Wąż tłoczny W-52, dł. 20 m ± 0,5 m - zwinięty w krąg podwójny	4
5.	Prądownica zwykła, średnica [Φ] pyszcza 12÷12,5 mm	2
6.	Rozdzielacz	1
7.	Smok ssawny kompletny	1
8.	Klucze do łączników	2

Z chwilą postawienia motopompy na podeście silnik musi być zgaszony i nie można go uruchamiać do czasu rozpoczęcia ćwiczenia. Nasady motopompy mogą być otwarte. Zawodnicy układają sprzęt na podeście w dowolny sposób, klucze do łączników mogą leżeć na innym sprzęcie (z wyjątkiem motopompy). Poza podest mogą wystawać jedynie węże ssawne (nie więcej jednak niż 40 cm). Sprzęt nie może być ze sobą połączony, a łączniki nie mogą się ze sobą stykać.



Drużyna może posiadać rezerwowe węże (po jednym odcinku) W-75 i W-52, które przed startem układa w pobliżu podestu.

#### 4.1.3. Tor do konkurencji

Długość toru 91 m, szerokość 20 m.

Podest ustawiony jest na torze w taki sposób, aby jego środek znajdował się w odległości 10 m od linii bocznych toru i linii wyznaczającej początek toru.

Zbiornik wodny ustawiony w jednej linii (bliższej linii startu) z podestem w odległości 3 m od lewej jego krawędzi.

Na 85 m toru znajduje się linia stanowisk prądowników, wyznaczona linią o szerokości 5 cm, poprzecznie do osi toru.

Na 90 m. toru ustawione są:

- w odległości 5 m od lewej linii bocznej – tarcza obrotowa / łamana,
- w odległości 3,5 m od prawej linii bocznej – pacholek na podstawie nr 4,
- w odległości 6,5 m od prawej linii bocznej – pacholek na podstawie nr 1,

Na 91 m. toru ustawione są:

- w odległości 4,5 m od prawej linii bocznej – pacholek na podstawie nr 3,
- w odległości 5,5 m od prawej linii bocznej – pacholek na podstawie nr 2.

Linie startu w konkurencji wyznaczają: linia początkowa i prawa boczna linia toru.

Ilość torów do ćwiczenia bojowego ustalana jest przez organizatora zawodów, stosownie do liczby uczestniczących drużyn.

#### 4.1.4. Przebieg konkurencji

Drużyna w uzbrojeniu osobistym ustawia się w kolejności pełnionych funkcji przed linią startu. Dowódca drużyny melduje sędziemu o gotowości do rozpoczęcia ćwiczenia. Po otrzymaniu zgody słowem "rozpocząć" dowódca wydaje rozkaz: "stanowisko wodne przy zbiorniku, rozdzielacz na wysokości dwóch odcinków W-75, linie gaśnicze z dwóch odcinków W-52, rota I obrócenie /złamanie tarczy, rota II przewrócenie pacholek, na linię startu w tył rozejść się". Wydanie błędnego rozkazu lub niewłaściwy rozkaz traktowany jest jako błąd ("Niewłaściwe wydanie rozkazu"). Zawodnicy w dowolny sposób zajmują miejsca na jednej lub dwóch liniach startowych i oczekują na znak /sygnał/ sędziego startowego.

**UWAGA:** Komendy i sygnały sędziego startowego przy rozpoczęciu ćwiczenia:

- przy wykorzystaniu komendy słownej i chorągiewki.  
*Uniesienie chorągiewki ponad głowę oznacza przygotowanie do startu. Następnie pada komenda "gotów". Po kilku sekundach z równoczesnym opuszczeniem chorągiewki sędzia startowy wypowiada "start",*
- przy wykorzystaniu komendy słownej i pistoletu startowego.  
*Uniesienie ręki z pistoletem ponad głowę oznacza przygotowanie do startu. Następnie pada komenda "gotów". Po kilku sekundach, zamiast słownej komendy "start", pada wystrzał oznaczający rozpoczęcie konkurencji,*
- przy wykorzystaniu komendy słownej i urządzenia akustycznego (elektroniczny pomiar czasu).  
*Sędzia unosi rękę z przyciskiem urządzenia akustycznego i pomiarowego, co oznacza przygotowanie do startu. Następnie wydaje komendę "gotów". Po kilku*

*sekundach, zamiast słownej komendy "start", uruchamiany jest sygnał akustyczny oznaczający rozpoczęcie konkurencji.*

Po sygnale "start" zawodnicy biegną do podestu, na którym ułożony jest sprzęt do przeprowadzenia ćwiczenia bojowego i sprawiają go zgodnie z postanowieniami regulaminu. Rozpoczęcie konkurencji przed sygnałem sędziego startowego będzie traktowane jako błąd „Falstart”. Powoduje on przerwanie ćwiczenia i powtórzenie konkurencji. Dowódca drużyny po wydaniu rozkazu i sygnale startu udaje się na wysokość ustawienia rozdzielacza i kontroluje wykonanie ćwiczenia.

#### 4.1.4.1. Budowa linii ssawnej.

Linia ssawna od zbiornika do motopompy budowana jest przez rotę II w następujący sposób: przodownik roty z pomocnikiem w dowolny sposób przenoszą odcinki węży ssawnych i układają je na ziemi jeden za drugim w kierunku stanowiska wodnego. Mechanik zabiera z podestu smok ssawny, dwa klucze do łączników i ustawia się w miejscu, gdzie smok ssawny łączony jest z pierwszym odcinkiem węża ssawnego (licząc od zbiornika wodnego). Następnie przodownik roty ustawia się za pierwszym odcinkiem węża ssawnego i przejmuje od mechanika smok ssawny. Pomocnik okracza pierwszy odcinek węża i stojąc twarzą w kierunku stanowiska wodnego unosi go na taką wysokość, aby obaj z przodownikiem mogli go swobodnie łączyć. Przodownik z pomocnikiem łączą smok ssawny z pierwszym odcinkiem węża ssawnego kluczami otrzymanymi od mechanika. Łączenie linii ssawnej oceniane jest jako błędne, gdy zawodnicy łączą bez kluczy lub nie nakładają ich na łączniki (Nieregulaminowe sprawianie węży ssawnych). Po wykonaniu tego zadania, kładą wąż ssawny na ziemi z podłączonym smokiem. Błędem jest połączenie smoka ssawnego z węzem ssawnym na jeden kiel i zanurzenie go w wodzie ("Nieregulaminowe sprawianie węży ssawnych"). Przodownik roty w dowolny sposób przechodzi do przodu, stając w rozkroku nad węzem połączonym ze smokiem ssawnym naprzeciw pomocnika. Pomocnik dowolnie przechodzi do miejsca następnego łączenia, stając w rozkroku nad drugim odcinkiem węża ssawnego. Przodownik z pomocnikiem łączą węże ssawne z wykorzystaniem kluczy w sposób opisany wcześniej. Nałożenie kluczy na łączniki przed łączeniem węży ssawnych nie jest błędem. Następnie przodownik okraczając ostatni odcinek węża ssawnego łączy go przy użyciu klucza z nasadą ssawną motopompy. Pomocnik ustawia się za przodownikiem w rozkroku nad łączonym węzem, teraz zwrócony twarzą do motopompy, unosząc oburącz wąż na odpowiednią wysokość. Błędem jest, gdy pomocnik roty podczas łączenia linii ssawnej z motopompą będzie zwrócony w stronę zbiornika wodnego, nie będzie pomagał przodownikowi w unoszeniu węża ssawnego lub opuści swoje stanowisko przed podłączeniem łącznika przez przodownika roty ("Nieregulaminowe sprawianie węży ssawnych"). Jako "Niewłaściwa praca zawodników" oceniana jest sytuacja, w której pomocnik zamiast przodownika roty podłączy linię ssawną do nasady ssawnej motopompy. Po połączeniu linii ssawnej z motopompą rota podnosi linię ssawną i zanurza ją w wodzie w dowolny sposób. Błędem jest, gdy linię ssawną zanurzał tylko jeden zawodnik ("Nieregulaminowe sprawianie węży ssawnych"). Ponowne podłączenie linii ssawnej do motopompy przez mechanika jest błędem i oceniane jest jako "Niewłaściwa praca zawodników".

Mechanik po przekazaniu smoka ssawnego i kluczy przystępuje do obsługi motopompy (w grupie C motopompę obsługuje mężczyzna).

#### 4.1.4.2. Budowa linii głównej.

Linie główną budują łącznik i rozdzielaczowy w następujący sposób: łącznik zabiera z podestu odcinek węża W-75, podnosi go i rozwija w kierunku linii prądowników. Jeden koniec węża łączy z nasadą tłoczną motopompy, a z drugim biegnie w kierunku linii prądowników rozwijając wąż na całą długość, po czym łączy go w dowolny sposób z odcinkiem rozwiniętym przez rozdzielaczowego. Błędem jest, gdy wąż tłoczny nie zostanie podniesiony i wyrzucony, a rozwijanie nastąpi z podestu ("Nieregulaminowe sprawianie węży tłocznych"). Rozdzielaczowy z podestu zabiera odcinek węża W-75, oraz rozdzielacz i biegnie na wysokość końca pierwszego odcinka węża rozwijanego przez łącznika. Stawia rozdzielacz na ziemi a następnie rozwija w dowolny sposób odcinek węża do przodu. Jeden koniec pozostawiając na ziemi, a z drugim i rozdzielaczem biegnie w kierunku linii prądowników. Następnie ustawia rozdzielacz na ziemi w miejscu zakończenia linii głównej łącząc ją z rozdzielaczem. Błędem jest łączenie linii głównej w biegu przed postawieniem rozdzielacza na ziemi ("Nieregulaminowe sprawianie węży tłocznych").

Po wykonaniu tych czynności rozdzielaczowy przez podniesienie ręki do góry ponad głowę wydaje mechanikowi komendę "Linia główna, woda naprzód". Błędem jest, gdy rozdzielaczowy wyda komendę przed połączeniem linii głównej z rozdzielaczem ("Niewłaściwe wydanie komendy podczas sprawiania linii głównej"). Jako błąd traktowana jest sytuacja, w której rozdzielaczowy nie wyda komendy. Nie jest błędem gdy rozdzielaczowy po wydaniu mechanikowi komendy naciągnie linię główną (z rozdzielaczem) prostując ją.

**UWAGA:** *Woda może być podawana do linii głównej, lecz nie może pojawić się na rozdzielaczu przed komendą rozdzielaczowego.*

Po zbudowaniu linii głównej i wydaniu komendy rozdzielaczowy przystępuje do obsługi rozdzielacza. Nie jest błędem, gdy otworzy środkowy zawór wylotowy rozdzielacza -  $\phi$  75 na czas wyparcia przez wodę powietrza znajdującego się w linii głównej. Jednak niezamknięcie tego zaworu jest błędem ("Nieregulaminowe otwarcie zaworów rozdzielacza").

Zawodnik obsługujący rozdzielacz nie może wykonywać dodatkowych czynności, prócz wyznaczonych regulaminem. Błędem jest podłączenie przez rozdzielaczowego linii gaśniczej do rozdzielacza ("Niewłaściwa praca zawodników"). Po zbudowaniu linii głównej i obsłudze rozdzielacza - rozdzielaczowy i łącznik pozostają na swoich pozycjach - rozdzielaczowy za rozdzielaczem, łącznik w pobliżu połączenia obu odcinków linii głównej. W przypadku rozłączenia linii głównej z nasadą tłoczną motopompy ponowne podłączenie jej przez mechanika nie jest błędem.

#### 4.1.4.3. Budowa pierwszej linii gaśniczej.

Pierwszą linię gaśniczą buduje rota I w następujący sposób: przodownik roty zabiera z podestu prądownicę oraz odcinek węża W-52 i biegnie po dowolnej stronie linii głównej na wysokość końca pierwszego odcinka węża od rozdzielacza. Następnie rozwija wąż w dowolny sposób w kierunku stanowiska gaśniczego. Błędem jest, gdy wąż tłoczny

zostanie rozwinięty bez wyrzucenia lub po wypadnięciu (upuszczeniu) z ręki ("Nieregulaminowe sprawianie węży tłocznych"). Po rozwinięciu jeden koniec węża pozostawia na ziemi, a z drugim biegnie do przodu podłączając do niego prądownicę. Następnie przyjmuje postawę prądownika przed linią wyznaczającą stanowisko gaśnicze i wydaje komendę "Woda naprzód" przez uniesienie ręki do góry, ponad głowę. Wydanie komendy przed zajęciem stanowiska gaśniczego (w biegu) lub jej niewydanie oceniane jest jako błąd ("Niewłaściwe wydanie komendy podczas sprawiania linii gaśniczych"). Zadaniem przodownika roty I jest obrócenie /złamanie tarczy prądem wody. Błędem jest udzielenie pomocy drugiej rocie ("Wzajemna pomoc rot przy wykonaniu zadania"). Prądownik podczas operowania prądem wody (od momentu pojawienia się wody na pyszczku prądownicy do zakończenia ćwiczenia) nie może przekroczyć linii stanowiska gaśniczego. Za błąd uważa się sytuację, gdy jakkolwiek część ciała zawodnika czy sprzętu dotknie linii stanowisk prądowników lub toru poza tą linią ("Przekroczenie linii stanowisk prądowników").

Pomocnik roty z zabranym z podestu odcinkiem węża W-52 biegnie na wysokość rozdzielacza i z tego miejsca rozwija zwinięty wąż. Błędem jest, gdy wąż tłoczny zostanie rozwinięty bez wyrzucenia lub po wypadnięciu (upuszczeniu) z ręki ("Nieregulaminowe sprawianie węży tłocznych"). Łączy w dowolny sposób jeden koniec węża do lewej nasady wylotowej rozdzielacza, a z drugim biegnie do przodu rozwijając wąż na całą długość. Następnie łączy w dowolny sposób z odcinkiem węża rozwiniętym przez przodownika roty i zajmuje stanowisko za przodownikiem po dowolnej stronie węża. W momencie ukazania się wody na pyszczku prądownicy pomocnik podtrzymuje linię gaśniczą w odległości do 3 kroków za przodownikiem. Błędem jest, gdy pomocnik roty nie podtrzymywał linii gaśniczej od momentu ukazania się wody na pyszczku prądownicy do zakończenia zadania, obrócenia/złamania tarczy ("Nieregulaminowe sprawianie węży tłocznych").

**UWAGA:** *Rozdzielaczowy może rozpocząć nawadnianie linii gaśniczej przed wydaniem komendy przez przodownika, jednak komenda musi być wydana przed ukazaniem się wody na pyszczku.*

#### 4.1.4.4. Budowa drugiej linii gaśniczej.

Rota II po zanurzeniu linii ssawnej w wodzie buduje drugą linię gaśniczą od prawej nasady wylotowej rozdzielacza, z dwóch odcinków węża W-52. Sposób rozwinięcia linii gaśniczej jest taki sam jak dla roty I. Czynności przodownika roty I wykonuje przodownik roty II i odpowiednio czynności pomocnika roty I - pomocnik roty II. Zadaniem przodownika roty II jest strącenie pachołków z podstawy, prądem wody. Błędem jest udzielenie pomocy pierwszej rocie ("Wzajemna pomoc rot przy wykonaniu zadania"). Ocena wykonania i naliczenie błędów jest analogiczne jak dla roty I.

#### 4.1.5. Zadania zespołu sędziowskiego po zakończeniu ćwiczenia.

Po zakończeniu ćwiczenia kierownik zespołu sędziowskiego wraz z sędziami czasowymi, ustala uzyskany czas i przekazuje go przywołanemu dowódcy drużyny. Zespół sędziowski zbiera się, a poszczególni sędziowie omawiają dostrzeżone błędy, które kierownik zespołu nanosi na arkusz ocen. Następnie kierownik zespołu sędziowskiego wraz z dowódcą drużyny udają się w rejon stanowiska wodnego. Sprawdzają zbudowaną linię ssawną. Komisja sędziowska może dokonać pomiaru długości węży. W przypadku niezgodności

z regulaminem następuje dyskwalifikacja drużyny. Po dokonaniu oceny kierownik zespołu sędziowskiego podaje dowódcy osiągnięty wynik drużyny. Następnie zezwala na zwinięcie sprzętu. Do czasu wydania polecenia zwinięcia sprzętu zawodnicy pozostają na swoich miejscach.

#### 4.1.6. Ocena wykonania ćwiczenia bojowego.

Na wynik drużyny składa się suma punktów uzyskanych za czas wykonania konkurencji oraz punktów karnych. Czas wykonania mierzony jest od sygnału rozpoczynającego ćwiczenie do momentu wykonania zadań przewidzianych regulaminem. Osiągnięty czas przelicza się na punkty, przyjmując zasadę 1 sek=1 pkt (dziesiętne części sekundy odpowiadają dziesiętnym częściom punktu).

Punkty karne przyznawane są za niezgodne z regulaminem wykonanie czynności przez poszczególnych zawodników. W przypadku gdy błąd zostanie usunięty przez zawodnika wyznaczonego do wykonania tej czynności, drużyna nie jest karana punktami karnymi.

#### **PUNKTY KARNE W ĆWICZENIU BOJOWYM:**

- Niewłaściwe wydanie rozkazu **- 5 punktów karnych**
  - 1) niezrozumiały rozkaz dowódcy drużyny,
  - 2) niekompletny rozkaz dowódcy drużyny (gdy zamienione zostały fragmenty rozkazu lub zostały pominięte).
- Falstart (drugi i każdy następny ) **- 5 punktów karnych**
- Nieregulaminowe sprawianie węży ssawnych **- 5 punktów karnych**
  - 1) łączenie bez kluczy,
  - 2) niezałożenie kluczy na łączniki,
  - 3) połączenie smoka ssawnego na jeden kieł,
  - 4) nieudzielenie pomocy przodownikowi roty podczas łączenia linii ssawnej do motopompy,
  - 5) zanurzenie linii ssawnej przez tylko jednego zawodnika roty,

Pozostałe błędy popełnione podczas budowy linii ssawnej (niezgodność wykonania z opisem w pkt. 4.1.4.1.) traktowane są jako "Niewłaściwa praca zawodników".

**UWAGA:** *Jeżeli popełnione błędy zostaną usunięte przez zawodników nie przewidzianych do wykonania tych czynności, naliczane są punkty karne. W przypadku popełnienia błędów powtarzających się jak np. łączenie łączników bez kluczy, nienakładanie klucza na łączniki ocenia się jako jeden błąd, liczony osobno za każdą parę łączników.*

*Nie jest błędem, gdy podczas pracy motopompy wynurzy się smok ssawny z wody, a ponownego zanurzenia dokona mechanik.*

- Nieregulaminowe sprawianie węży tłocznych **- 5 punktów karnych**
  - 1) rozwijanie z podestu,
  - 2) łączenie linii przed postawieniem rozdzielacza,
  - 3) rozwinięcie bez wyrzucenia lub po wypadnięciu,
  - 4) brak podtrzymania linii gaśniczej przez pomocnika.

**UWAGA:** W przypadku wystąpienia kilku błędów jednocześnie punkty karne nalicza się tylko jeden raz za każdy odcinek węża. Nie jest błędem, gdy wąż tłoczny nie rozwinie się całkowicie.

- Niewłaściwe wydanie komendy podczas sprawiania linii głównej i linii gaśniczych **- 5 punktów karnych**
  - 1) niewydanie komendy w ściśle określonych miejscach,
  - 2) przedwczesne wydanie komendy.

**UWAGA:** Nie jest błędem jeśli rozdzielaczowy podniesie rękę do góry na znak, że zrozumiał komendę przodowników rot.

- Nieregulaminowe otwarcie zaworów rozdzielacza **- 5 punktów karnych**
  - 1) niezamknięcie zaworu wylotowego  $\phi$  75 przed zakończeniem konkurencji,

**UWAGA:** Nie jest błędem czasowe otwarcie zaworu wylotowego rozdzielacza.

- Przekroczenie linii stanowisk prądowników (za każdego zawodnika), **- 5 punktów karnych**
- Wzajemna pomoc rot przy wykonaniu zadania **- 20 punktów karnych**
- Uruchomienie motopompy na podeście (od chwili ustawienia do startu). **- 5 punktów karnych**
- Niewłaściwa praca zawodników (za każdy przypadek) **- 5 punktów karnych**
  - 1) wykonanie czynności w sposób niezgodny z regulaminem (nie uwzględnia się błędów, za które regulamin przewiduje bezpośrednio punkty karne),
  - 2) wykonanie czynności za drugiego zawodnika.
  - 3) usunięcie błędu przez zawodnika nie przewidzianego do wykonania tej czynności.
- Niedyscyplinowanie i samowola zawodnika w każdym momencie trwania zawodów, za każdy przypadek. **- 20 punktów karnych**
- Niewykonanie zadania w czasie 3 minut **- dyskwalifikacja**

Zadanie nie jest wykonane gdy:

  - nie zostanie obrócona /złamana tarcza,
  - nie zostaną zrzucone z podestów wszystkie pachołki.

## **4.2.SZTAFETA POŻARNICZA 7 X 50M Z PRZESZKODAMI ( GRUPA "A" i "C")**

### 4.2.1. Sprzęt i urządzenia do sztafety pożarniczej.

#### 4.2.1.1. Sprzęt własny zespołu.

- Prądownica (spełniająca rolę pałeczki sztafetowej) - 1,
  - długość - 25 ÷ 30 cm,
- rozdzielacz - 2,
- wąż tłoczny W-75 - 1,

- długość odcinka - 20 m ± 0,5 m,
- wąż tłoczny W-52 -1,
- długość odcinka - 20 m ± 0,5 m,

#### 4.2.1.2. Sprzęt organizatora.

- płotek lekkoatletyczny,
  - wysokość - 76 cm,
- „rów” – wyznaczony poprzecznymi liniami na torze biegu,
  - szerokość - 2 m,
- tyczki – mocowane na trwałe z podstawą,
  - ilość - 3,
  - wysokość - 1,7 m,
  - podstawa tyczki - średnica 30 cm,
- równoważnia,
  - długość - 6 m,
  - szerokość - 20 cm,
  - wysokość - 60 cm,
- ściana,
  - wysokość - 1,7 m,
  - szerokość - 1,5 m,
  - ściana wykonana z gładkich desek, o grubości 4 cm, podtrzymywana bocznymi podporami.

#### 4.2.2. Tor do konkurencji.

Bieg przeprowadza się na dwóch lub więcej torach o długości 350 m. Szerokość toru 1,5÷2 m. Tory podzielone są na 7 odcinków po 50 m każdy (oznaczone liniami szerokości 5 cm). 5 m przed i 5 m za liniami dzielącymi tor na 7 odcinków zaznaczyć należy prostymi liniami, strefy zmian (wyjątkiem jest odcinek I – oznaczenie tylko na 45 m. i odcinek VII – oznaczenie na 305 m).

Nie dopuszcza się ustawienia zawodnika przyjmującego pałeczkę sztafetową przed linią początkującą strefę zmian.

##### 4.2.2.1. I odcinek toru.

Rozpoczyna się od linii startu i kończy na 50 m toru. Na 25 m toru, pionowo na ziemi ustawiony jest odcinek węża W-75 całkowicie zwinięty w podwójny krąg z łącznikami skierowanymi w kierunku biegu, nie dotykającymi ziemi, oraz rozdzielacz z nasadami wylotowymi w kierunku biegu.

##### 4.2.2.2. II odcinek toru.

Rozpoczyna się na linii oznaczającej 50 m i kończy się na 100 m toru. Na 75 m ustawiony jest płotek lekkoatletyczny.

##### 4.2.2.3. III odcinek toru.

Rozpoczyna się na linii oznaczającej 100 m i kończy się na 150 m toru. Na 125 m wyznaczony jest początek "rowu", którego koniec wyznaczony jest na 127 m.

#### 4.2.2.4. IV odcinek toru.

Rozpoczyna się na linii oznaczającej 150 m i kończy się na 200 m toru. Od 175 m ustawione są w rzędzie (w osi toru) 3 tyczki, odległe są od siebie 1 m (175 m, 176 m, 177 m).

#### 4.2.2.5. V odcinek toru.

Rozpoczyna się na linii oznaczającej 200 m i kończy się na 250 m toru. Na 225 m znajduje się początek równoważni ustawionej w osi toru. Na wysokości końca równoważni, na bieżni wyznaczona jest linia prostopadła do toru stanowiąca linię końcową zeskoku z równoważni.

#### 4.2.2.6. VI odcinek toru.

Rozpoczyna się na linii oznaczającej 250 m i kończy się na 300 m toru. Na 275 m ustawiona jest drewniana ściana. W biegu sztafetowym dla kobiet w miejsce ściany ustawiony jest płotek lekkoatletyczny.

#### 4.2.2.7. VII odcinek toru.

Rozpoczyna się na linii oznaczającej 300 m i kończy się na linii mety - 350 m toru. Na 335 m ustawiony jest rozdzielacz nasadami wylotowymi w kierunku mety, a przy nim ustawiony jest pionowo odcinek węża W-52 analogicznie jak na odcinku pierwszym.

#### 4.2.3. Przebieg konkurencji.

Zawodnicy zajmują miejsca na torze biegu w następujący sposób: pierwszy zawodnik z prądownicą przed linią startu, drugi w strefie zmiany pierwszej (45-55 m), trzeci w strefie zmiany drugiej (95-105 m), czwarty w strefie zmiany trzeciej (145-155 m), piąty w strefie zmiany czwartej (195-205 m), szósty w strefie zmiany piątej (245-255 m), siódmy w strefie zmiany szóstej (295-305 m). Zawodników na poszczególne strefy zmian wyznacza dowódca. Pozycja startowa zawodników w strefach zmian jest dowolna. Falstart powoduje zatrzymanie biegu i powtórzenie startu. Po sygnale rozpoczynającym konkurencję, zawodnik pierwszej zmiany dobiega do ustawionego na torze węża W-75, chwyta jeden z łączników z zadaniem połączenia z nasadą wlotową rozdzielacza. Następnie dobiega do strefy zmian i w tej strefie przekazuje prądownicę (pałeczkę sztafetową) następnemu zawodnikowi. Prądownica musi być przekazana z ręki do ręki – nie wolno jej rzucać. Po przyjęciu prądownicy zawodnik na drugim odcinku przeskakuje nad płotkiem lekkoatletycznym. Następnie przekazuje (w strefie zmian) prądownicę kolejnemu zawodnikowi. Zadaniem zawodnika na trzecim odcinku toru jest przeskoczenie wyznaczonego "rowu", nie dotykając linii wyznaczających tę przeszkodę i strefy pomiędzy tymi liniami. Po wykonaniu zadania przekazuje w strefie zmian prądownicę następnemu zawodnikowi. Na czwartym odcinku zawodnik pokonuje slalomem ustawione w rzędzie tyczki. Po wykonaniu zadania przekazuje w strefie zmian prądownicę następnemu zawodnikowi. Zawodnik na piątym odcinku przebiega po równoważni, zeskakując z niej poza linię końcową zeskoku z równoważni. Po wykonaniu zadania przekazuje w strefie zmian prądownicę następnemu zawodnikowi. Zadaniem zawodnika na szóstym odcinku toru jest pokonanie ściany (ponad jej górną krawędzią) bez korzystania z podpór bocznych (zadaniem zawodniczki w biegu sztafetowym kobiet jest przeskoczenie nad płotkiem lekkoatletycznym). Po wykonaniu zadania przekazuje w strefie zmian prądownicę następnemu zawodnikowi. Zawodnik ostatniego, siódmego odcinka po dobiegnięciu



do ustawionego węża W-52 i rozdzielacza, łączy ze sobą w dowolnej kolejności rozdzielacz z węzłem a wąż z prądownicą i dobiega do mety.

W momencie przekraczania linii mety prądownica musi być połączona z węzłem a przekraczający linię mety zawodnik nie może zasłaniać sędziemu miejsca połączenia (błędem jest trzymanie za łączniki).

**UWAGA:** Zawodnika przyjmującego prądownicę nie wolno popychać ani też biec za nim („Niewłaściwe przekazanie prądownicy”). Po przekazaniu prądownicy następnemu zawodnikowi, zawodnik przekazujący może wybiec poza strefę zmian.

#### 4.2.4. Ocena wykonania sztafety pożarniczej z przeszkodami.

Na wynik drużyny składa się suma punktów uzyskanych za czas wykonania konkurencji oraz punktów karnych. Czas wykonania mierzony jest od sygnału rozpoczynającego bieg do momentu dobiegnięcia ostatniego zawodnika do mety. Osiągnięty czas przelicza się na punkty, przyjmując zasadę 1 s = 1 pkt. (dziesiętne części sekundy odpowiadają dziesiętnym częściom punktu).

Punkty karne przyznawane są, za niezgodne z regulaminem wykonanie czynności przez poszczególnych zawodników. Gdy zawodnik popełni błąd, lecz powtórnie pokonana przeszkodę prawidłowo drużyna nie jest karana punktami karnymi.

#### **PUNKTY KARNE W SZTAFECIE POŻARNICZEJ 7 X 50M Z PRZESZKODAMI:**

- Przekroczenie strefy zmian lub linii toru (za każdy przypadek) **- 5 punktów karnych**  
Błędem jest wyjście choćby jedną nogą poza linię toru lub strefy zmian.
- Niepodłączenie linii węzowej W-75 do rozdzielacza **- 10 punktów karnych**
- Falstart (drugi i każdy następny) **- 5 punktów karnych**
- Przewrócenie płotka **- 3 punkty karne**
- Wpadnięcie do "rowu" **- 3 punkty karne**  
Punkty karne przyznawane są w sytuacji, w której zawodnik dotknie stopą linii wyznaczającej przeszkodę lub (i) strefy pomiędzy tymi liniami.
- Przewrócenie tyczki – za każdą tyczkę **- 3 punkty karne**
- Zeskok lub spadnięcie z równoważni przed linią oznaczającą koniec równoważni. **- 5 punktów karnych**
- Wykorzystanie podpór przy pokonywaniu ściany lub przerzucenie przez nią prądownicy. **- 3 punkty karne**
- Niepodłączenie łącznika węża W-52 do rozdzielacza **- 10 punktów karnych**
- Przekroczenie linii mety z niepodłączoną prądownicą lub zasłanianie połączenia **- 10 punktów karnych**

- Ominięcie przeszkody (za każdy przypadek) **- 10 punktów karnych**
- Niezdyscyplinowanie, samowola zawodnika (za każdy przypadek) **- 20 punktów karnych**
- Nieukończenie konkurencji w czasie 3 minut **- dyskwalifikacja**
- Utrudnienie wykonania zadania zawodnikowi na innym torze (za każdy przypadek) **- 10 punktów karnych**

**UWAGA:** Ocena „utrudnienia” należy wyłącznie do sędziego.

## **5. POWTARZANIE KONKURENCJI, ODWOŁANIA.**

### 5.1. Powtarzanie konkurencji.

Prawo powtórzenia konkurencji przysługuje drużynie w przypadku:

- niesprawności urządzeń boiskowych (przeszkód, awarii urządzeń pomiarowych itp.) oraz sprzętu dostarczonego przez organizatora,
- w przypadku innych ewidentnych, np. losowych utrudnień.

**UWAGA:** Decyzję o powtórzeniu konkurencji może wydać tylko sędzia główny zawodów.

### 5.2. Odwołania.

Komisja sędziowska wydaje orzeczenia ostateczne. Odwołania od decyzji komisji sędziowskiej mogą być wnoszone przez dowódcę odwołującej się drużyny do sędziego głównego (za pośrednictwem kierownika sekretariatu) tylko na piśmie, w czasie do 15 minut od zakończenia obu konkurencji lub zaistnienia zdarzenia.

Komisja rozpatruje odwołania w przypadku gdy:

- ocena zawiera błąd arytmetyczny,
- sprzęt przygotowany przez organizatora uległ uszkodzeniu, co miało istotny wpływ na ocenę konkurencji,
- sędzia główny uznał zasadność wniesienia odwołania.

Komisja sędziowska jest zobowiązana rozpatrzyć odwołanie w dniu zawodów a o swojej decyzji poinformować zainteresowanych przed ogłoszeniem oficjalnych wyników.

## **6. KLASYFIKACJA KOŃCOWA ZAWODÓW SPORTOWO-POŻARNICZYCH**

Końcową klasyfikację drużyn w zawodach ustala się na podstawie sumy punktów uzyskanych przez drużynę w ćwiczeniu bojowym i sztafecie pożarniczej 7 x 50 m z przeszkodami. Zwycięża drużyna, która uzyskała najmniejszą łączną sumę punktów.

W przypadku uzyskania przez dwie lub więcej drużyn jednakowej sumy punktów o ostatecznej klasyfikacji decyduje czas (bez punktów karnych) uzyskany w ćwiczeniu bojowym. Kolejnym kryterium jest czas (bez punktów karnych) wykonania sztafety pożarniczej 7 x 50 m.

W przypadku braku rozstrzygnięcia przyznaje się miejsca równorzędne (ex aequo). Komisja sędziowska jest zobowiązana przed ogłoszeniem oficjalnych wyników przekazać komunikat sędziego głównego wszystkim drużynom uczestniczącym w zawodach.

## **7. WERYFIKACJA**

Weryfikację zawodników, obiektu oraz sprzętu do zawodów sportowo-pożarniczych przeprowadza komisja sędziowska pod przewodnictwem sędziego głównego z udziałem komendanta zawodów. Skład podzespołów weryfikacyjnych ustala sędzia główny zawodów.

### **7.1. Weryfikacji podlegają:**

- uczestnicy zawodów (wymagane dokumenty):
  - zaświadczenie lekarskie zezwalające na start w zawodach,
  - polisy ubezpieczenia od następstw nieszczęśliwych wypadków,
  - dowód osobisty lub inny urzędowy dokument ze zdjęciem,
  - legitymacja członka OSP,
  - pisemna zgoda przedstawicieli ustawowych (dotyczy zawodników niepełnoletnich).
- obiekt:
  - wymiary dystansów,
  - wymiary urządzeń boiskowych,
  - odległości między przeszkodami,
  - rozmieszczenie przeszkód i sprzętu (kolejność),
  - wymiary stref zmian (sztafeta),
- sprzęt:
  - sprzęt (wyposażenie) zawodnika - umundurowanie i uzbrojenie osobiste,
  - sprzęt dostarczony przez organizatora,
  - sprzęt własny zawodnika (drużyny).

Weryfikacji sprzętu własnego zawodników lub zespołu dokonuje się wrywkowo na każde żądanie kierownika zespołu sędziowskiego (konkurencji) lub sędziego głównego zawodów.

## **8. KOMISJA SĘDZIOWSKA**

### **8.1. Komisja sędziowska - postanowienia ogólne.**

- Przewodniczącego komisji sędziowskiej i jej członków powołuje organizator,
- Komisja sędziowska wspólnie z komendantem zawodów zobowiązana jest zapewnić jednakowe warunki startu wszystkim uczestnikom zawodów,
- Sędzia główny zawodów oraz kierownicy konkurencji przed zawodami odbywają spotkanie z organizatorem i komendantem zawodów. Celem spotkania jest omówienie i ustalenie przebiegu zawodów, przygotowanie placu ćwiczeń, losowanie torów i numerów startowych,
- Komisja sędziowska występuje w umundurowaniu służbowym ze stosownymi identyfikatorami,
- Liczba sędziów zależna jest od ilości startujących jednocześnie drużyn,

- Sędziowie kontrolujący prawidłowość wykonania zadań wyposażeni są w chorągiewki: białą i czerwoną (biała – oznacza prawidłowo wykonane zadanie, czerwona – błąd w wykonaniu zadania),
- W przypadku, gdy sędzia komisji będzie miał oceniać drużynę z OSP, której jest członkiem, powinien zgłosić ten fakt przewodniczącemu komisji, który podejmie decyzje o ewentualnym wyłączeniu go z oceny własnego zespołu.

## **8.2. Skład komisji sędziowskiej.**

- Sędzia główny zawodów – przewodniczący komisji sędziowskiej,
- Kierownik sekretariatu,
- Kierownik zespołu sędziowskiego – kierownik konkurencji,
- Sędzia startowy,
- Sędziowie mierzący czas,
- Sędziowie kontrolujący prawidłowość wykonania zadań.

## **8.3. Zadania członków komisji sędziowskiej.**

### 8.3.1 Sędzia główny – przewodniczący komisji sędziowskiej:

- Ocenia i sprawuje nadzór nad całością zawodów,
- Ogłasza oficjalne wyniki zawodów sportowo-pożarniczych,
- Podejmuje decyzję o ewentualnym dopuszczeniu drużyny do ponownego startu,
- Rozpatruje odwołania od decyzji komisji sędziowskiej i wydaje ostateczne orzeczenia,
- Podejmuje decyzję o wykluczeniu zawodnika lub zawodników z drużyny z jednoczesnym usunięciem z placu ćwiczeń,
- Podejmuje decyzję o wykluczeniu członka komisji sędziowskiej,
- Dostarcza wszystkim uczestniczącym w zawodach drużynom komunikat sędziego głównego przed ogłoszeniem oficjalnych wyników.

### 8.3.2. Kierownik sekretariatu – odpowiedzialny za prace sekretariatu i właściwe dokumentowanie zawodów:

- Przygotowuje dokumentację zawodów sportowo-pożarniczych,
- Przyjmuje protesty i odwołania oraz przekazuje je sędziemu głównemu,
- Przed oficjalnym otwarciem zawodów zbiera i sprawdza imienne wykazy drużyn.

### 8.3.3. Zadania sędziów - konkurencja ćwiczenie bojowe.

#### 8.3.3.1. Kierownik konkurencji– sprawuje nadzór nad przebiegiem konkurencji i pracą członków swego zespołu:

- Przydziela funkcje członkom swojej komisji,
- Bierze udział w pracach komisji weryfikacyjnej obiektu, sprzętu i urządzeń,
- Przyjmuje raport o gotowości drużyny do startu i wydaje polecenia sędziemu startowemu,
- Dokonuje pomiaru czasu wykonania zadania i ustala ostateczny czas z sędziami mierzącymi czas,

- Po zakończeniu ćwiczenia określa z zespołem sędziowskim wynik drużyny oraz nanosi ocenę na przygotowany arkusz drużyny,
- Informuje dowódcę o wyniku drużyny (czasie ćwiczenia, popełnionych błędach),
- Wydaje polecenie zwinięcia sprzętu i opuszczenia placu ćwiczeń,
- Podejmuje decyzję o wykluczeniu zespołu, którego zawodnik spowodował trzeci falstart i przekazuje ją sędziemu głównemu i startowemu.

#### 8.3.3.2. Sędzia startowy:

- Zwraca uwagę, czy motopompa po ustawieniu na podeście nie była uruchamiana,
- Sygnalizuje falstart zespołu – po 3 falstartach wnioskuję kierownikowi konkurencji wykluczenie zespołu z ćwiczeń,
- Kontroluje prawidłowość zajętych przez zawodników miejsc startowych,
- Daje sygnał drużynom do startu.

**UWAGA:** *Sędzia startowy podlega kierownikowi komisji oceniającej ćwiczenie na pierwszym torze startowym.*

#### 8.3.3.3. Sędziowie kontrolujący prawidłowość wykonania zadań.

##### 8.3.3.3.1. Sędzia nr 1 - ustawienie w rejonie sprawiania I linii gaśniczej:

- Dokonuje pomiaru czasu wykonania ćwiczenia,
- Kontroluje zgodność sprawiania I linii gaśniczej z regulaminem:
  - regulaminowe rozwinięcie i łączenie węży,
  - prawidłowe podłączenie prądownicy, zajęcie stanowiska gaśniczego i wydanie prawidłowej komendy przez przodownika roty.
- Ocenia końcową fazę pracy pomocnika przodownika roty I (jego ustawienie, podtrzymywanie linii gaśniczej),
- Sygnalizuje przekroczenie linii prądowników w momencie wykonywania zadania.

##### 8.3.3.3.2. Sędzia nr 2 - ustawienie w rejonie sprawiania II linii gaśniczej:

- Dokonuje pomiaru czasu wykonania ćwiczenia,
- Kontroluje budowę linii głównej od motopompy do rozdzielacza,
- Kontroluje zgodność sprawiania linii gaśniczej II z regulaminem:
  - regulaminowe rozwinięcie i łączenie węży,
  - prawidłowe podłączenie prądownicy, zajęcie stanowiska gaśniczego i wydanie prawidłowej komendy przez przodownika roty.
- Ocenia końcową fazę pracy pomocnika przodownika roty II (jego ustawienie, podtrzymywanie linii gaśniczej),
- Sygnalizuje przekroczenie linii prądowników w momencie wykonywania zadania.

##### 8.3.3.3.3. Sędzia nr 3 – ustawienie w rejonie motopompy (obserwacja budowy linii ssawnej, pracy mechanika):

- Pilnuje aby sprzęt na podeście był prawidłowo ułożony, a woda w zbiorniku na bieżąco uzupełniana,
- Przyjmuje rozkaz dowódcy drużyny,
- Sygnalizuje gotowość drużyny do startu kierownikowi konkurencji i sędziemu startowemu,

- Ocenia sposób łączenia węży ssawnych ze smokiem, ze sobą i motopompą,
- Ocenia sposób operowania kluczami,
- Ocenia sposób podnoszenia linii ssawnej i zanurzanie jej w zbiorniku,
- Kontroluje pracę mechanika do zakończenia konkurencji.

8.3.4. Zadania sędziów – sztafeta pożarnicza 7 x 50 m z przeszkodami.

8.3.4.1. Kierownik konkurencji - sprawuje nadzór nad przebiegiem konkurencji i pracą członków swego zespołu:

- Przydziela funkcje członkom swojej komisji,
- Bierze udział w pracach komisji weryfikującej obiekt, sprzęt i urządzenia,
- Sprawdza gotowość zawodników na poszczególnych odcinkach biegu (sędziowie oceniający podnoszą białą chorągiewkę),
- Wydaje polecenia sędziemu startowemu,
- Po zakończeniu ćwiczenia określa z zespołem sędziowskim wynik drużyny oraz nanosi ocenę na przygotowany arkusz drużyny,
- Dokonuje pomiaru czasu wykonania biegu przez jedną ze sztafet (w przypadku pomiaru ręcznego),
- Nanosi na arkusz oceny drużyny godzinę zakończenia ćwiczenia.

8.3.4.2. Sędzia startowy:

- Kontroluje prawidłowość zajętych przez zawodników miejsc startowych,

8.3.4.3. Sędziowie kontrolujący prawidłowość wykonania zadań.

8.3.4.3.1. Sędzia nr 1- I odcinek biegu:

- Kontroluje prawidłowość ułożenia sprzętu na I odcinku,
- Ocenia wykonanie zadania na I odcinku włącznie ze strefą zmian.

8.3.4.3.2. Sędzia nr 2 – II odcinek biegu:

- Ocenia wykonanie zadania na II odcinku włącznie ze strefą zmian.

8.3.4.3.3. Sędzia nr 3 – III odcinek biegu:

- Ocenia wykonanie zadania na III odcinku włącznie ze strefą zmian.

8.3.4.3.4. Sędzia nr 4 – IV odcinek biegu:

- Ocenia wykonanie zadania na IV odcinku włącznie ze strefą zmian.

8.3.4.3.5. Sędzia nr 5 – V odcinek biegu:

- Ocenia wykonanie zadania na V odcinku włącznie ze strefą zmian.

8.3.4.3.6. Sędzia nr 6 – VI odcinek biegu:

- Ocenia wykonanie zadania na VI odcinku włącznie ze strefą zmian.

8.3.4.3.7. Sędzia nr 7 – VII odcinek biegu:

- Kontroluje prawidłowość ułożenia sprzętu na VII odcinku,
- Mierzy czas trwania ćwiczenia,
- Ocenia wykonanie zadania na VII odcinku.

**UWAGA:** Liczbę sędziów Nr 7 ustala się w ilości min. 2 mierzących czas na swoim torze.

## **9. ORGANIZATOR**

Podstawowe zadania dla oddziałów Związku OSP RP to sprawy organizacyjno-kwatermistrzowskie, a dla komend PSP sprawy przygotowania sprzętu na tory przeszkód oraz całość spraw związanych z komisją sędziowską.

### **9.1. Obowiązkiem organizatora jest:**

- Przygotowanie obiektu, urządzeń oraz sprzętu do zawodów,
- Zabezpieczenie jednakowych warunków uczestnictwa dla zawodników i drużyn biorących udział w zawodach,
- Opracowanie szczegółowego programu zawodów - harmonogram minutowy,
- Zapewnienie pomocy medyczno-sanitarnej,
- Utrzymanie ładu i porządku na placu zawodów oraz w miejscach zakwaterowania i żywienia,
- Zapewnienie odpowiedniej propagandy zawodów, a także oprawy wizualnej oraz nagłośnienia i informacji spikerskiej na obiekcie.

### **9.2. W celu sprawnego przeprowadzenia zawodów organizator powołuje kierownictwo zawodów, w skład którego wchodzi:**

- Komendant zawodów (na szczeblu gminnym – Komendant Gminny Związku OSP RP),
- Zastępca komendanta zawodów,
- Kierownik i grupa techniczna,
- Kierownik i grupa porządkowa,
- Kierownik i grupa kwatermistrzowska.

### **9.3. Komendant zawodów – zadania, obowiązki.**

Komendant zawodów, jako przewodniczący kierownictwa zawodów jest odpowiedzialny za sprawny i zgodny z programem przebieg zawodów. Komendant zawodów jest przełożonym wszystkich uczestników zawodów od przyjazdu do momentu opuszczenia terenu zawodów. Komendantowi zawodów nie podlega komisja sędziowska.

Obowiązki komendanta zawodów:

- Przygotowanie placu ćwiczeń, parkingów i dojazdów zgodnie z wymogami odpowiednich regulaminów,
- Przeprowadzenie odpraw z dowódcami drużyn i kierownikami reprezentacji,
- Zapewnienie warunków bezpieczeństwa, ładu i porządku na placu ćwiczeń oraz dyscypliny wśród uczestników zawodów,
- Zapewnienie zgodnego z harmonogramem przebiegu zawodów,
- Przy współudziale sędziego głównego i sędziów konkurencji sprawdzenie urządzenia placu, stanu sprzętu na torach, a także systemu zaopatrzenia w wodę do ćwiczeń,
- Usuwanie przed rozpoczęciem zawodów oraz podczas ich trwania dostrzeżonych przez sędziego głównego zawodów nieprawidłowości utrudniających przeprowadzenie ćwiczeń. Usterki muszą być odnotowane w protokole sędziowskim.

## **10. DOKUMENTACJA ZAWODÓW SPORTOWO-POŻARNICZYCH**

Dokumentację zawodów stanowią:

- Zgłoszenie drużyny do zawodów (zał. Nr 1),
- Lista startowa drużyn uczestniczących w zawodach (zał. Nr 2),
- Arkusz ocen drużyny (zał. Nr 3),
- Protokół końcowy sędziego głównego zawodów (zał. Nr 4).

## **11. POSTANOWIENIA KOŃCOWE**

Na zawodach krajowych zawodnicy otrzymują odpowiednio medale złote, srebrne i brązowe za konkurencje ćwiczenia bojowego, sztafetę pożarniczą i klasyfikację ogólną. Na zawodach wszystkich szczebli drużyny otrzymują - za czołowe lokaty - dyplomy. Dla uhonorowania czołowych drużyn organizator zawodów zapewnia nagrody rzeczowe, puchary itp. Rodzaj i ilość tych nagród ustala organizator zawodów.



**ZGŁOSZENIE DRUŻYNY**

.....  
 ( nazwa OSP – miejscowość )

**DO ZAWODÓW SPORTOWO-POŻARNICZYCH**

L.p.	Imię, nazwisko	Funkcja	Kolejność biegu w sztafecie pożarniczej 7 x 50 m z przeszkodami	Data Urodzenia
1		Dowódca		
2		Przodownik Roty I		
3		Pomocnik Przodownika Roty I		
4		Przodownik Roty II		
5		Pomocnik Przodownika Roty II		
6		Rozdzielaczowy		
7		Łącznik		
8		Mechanik		
		Obsługujący Motopompę w Gr. C		
9		Zawodnik Rezerwowy		

Zgłaszający

.....  
 / pieczęć i podpis osoby uprawnionej  
 do zgłoszenia drużyny na zawody /

**LISTA STARTOWA**

DRUŻYN UCZESTNICZĄCYCH W .....

(PODAĆ SZCZEBEL ZAWODÓW)

ZAWODACH SPORTOWO - POŻARNICZYCH

W DNIU ..... R., W .....

<b>ĆWICZENIE BOJOWE</b>			
Nr Start.	Nazwa drużyny	Nr toru	Godz. startu

<b>SZTAFETA POŻARNICZA 7 X 50 M Z PRZESZKODAMI</b>			
Nr start.	Nazwa drużyny	Nr toru	Godz. startu

.....  
/ podpis sędziego głównego /

## ARKUSZ OCEN

DRUŻYNY .....

ĆWICZENIE BOJOWE			CZAS WYKONANIA	
L.p.	Rodzaj błędu	Pkt. karne	Ilość popełnionych błędów	Ilość pkt karnych
1.	Niewłaściwe wydanie rozkazu	5		
2.	Falstart	5		
3.	Nieregulaminowe sprawianie wężu ssawnych	5		
4.	Nieregulaminowe sprawianie wężu tłocznych	5		
5.	Niewłaściwe wydanie komendy - linia główna i linie gaśnicze	5		
6.	Nieregulaminowe otwarcie zaworów rozdzielacza	5		
7.	Przekroczenie linii stanowisk prądowników	5		
8.	Wzajemna pomoc rot przy wykonaniu zadania	20		
9.	Uruchomienie motopompy na podeście	5		
10.	Niewłaściwa praca zawodników ( za każdy przypadek )	5		
11.	Niedzyscyplinowanie i samowola zawodnika	20		
12.	Niewykonanie zadania w czasie 3 minut	dyskw.		
<b>SUMA PKT KARNYCH</b>				

KIEROWNIK KONKURENCJI .....

SZTAFETA POŻARNICZA 7 x 50 Z PRZESZKODAMI			CZAS WYKONANIA	
L.p.	Rodzaj błędu	Pkt. karne	Ilość popełnionych błędów	Ilość pkt karnych
1.	Falstart	5		
2.	Przekroczenie strefy zmian lub linii toru	5		
3.	Niepodłączenie linii wężowej W-75 do rozdzielacza	10		
4.	Przewrócenie płotka	3		
5.	Wpadnięcie do "rowu"	3		
6.	Przewrócenie tyczki – za każdą tyczkę	3		
7.	Zeskok lub upadek z równoważni przed linią oznaczającą koniec równoważni	5		
8.	Wykorzystanie podpór przy pokonywaniu ściany lub przerzucenie przez nią prądownicy	3		
9.	Niepodłączenie łącznika węża W-52 do rozdzielacza	10		
10.	Przekroczenie linii mety z niepodłączoną prądownicą	10		
11.	Ominięcie przeszkody	10		
12.	Niedzyscyplinowanie, samowola zawodnika	20		
13.	Niewykonanie zadania w czasie 3 minut	dyskw.		
14.	Utrudnienie wykonania zadania zawodnikowi na innym torze	10		
<b>SUMA PKT KARNYCH</b>				

KIEROWNIK KONKURENCJI .....

GODZINA PODPISANIA ARKUSZA.....

PODPIS DOWÓDCY DRUŻYNY.....

WYNIKI	ILOŚĆ PUNKTÓW		WYNIK KOŃCOWY	
	ĆWICZENIE BOJOWE	SZTAFETA 7 x 50 M.		

**PROTOKÓŁ KOŃCOWY  
SĘDZIEGO GŁÓWNEGO  
ZAWODÓW SPORTOWO-POŻARNICZYCH**

W dniu ..... r., przeprowadzono w .....  
/ miejscowość /  
..... zawody sportowo-pożarnicze, w których wzięło udział .....  
/szczebel zawodów/

drużyn (w tym ..... kobiecych).

Komisję sędziowską powołał .....,  
a sędzią głównym zawodów był .....

Zawody rozegrane zostały w konkurencjach:

- ćwiczenie bojowe,
- sztafeta pożarnicza 7 x 50 m z przeszkodami.

Kolejność czołowych miejsc w poszczególnych konkurencjach przedstawia się następująco:

**Ćwiczenie bojowe**

1 miejsce ..... z wynikiem ..... pkt.  
/drużyna/  
2 miejsce ..... z wynikiem ..... pkt.  
/drużyna/  
3 miejsce ..... z wynikiem ..... pkt.  
/drużyna/

**Sztafeta pożarnicza 7 x 50 m z przeszkodami**

1 miejsce ..... z wynikiem ..... pkt.  
/drużyna/  
2 miejsce ..... z wynikiem ..... pkt.  
/drużyna/  
3 miejsce ..... z wynikiem ..... pkt.  
/drużyna/

**Klasyfikacja generalna zawodów przedstawia się następująco:**

- 1 miejsce ..... z wynikiem łącznym ..... pkt.  
/drużyna /
- 2 miejsce ..... z wynikiem łącznym ..... pkt.  
/drużyna /
- 3 miejsce ..... z wynikiem łącznym ..... pkt.  
/drużyna /

Podczas zawodów do komisji sędziowskiej wpłynęło ..... protestów, które  
załatwiono .....  
/sposób załatwienia/

W czasie zawodów uległo wypadkom ( kontuzjom ) ..... zawodników,  
którym udzielono pomocy .....  
/dorażnej, ambulatoryjnej, szpitalnej/

Jednocześnie stwierdzam, że zawody zorganizowane były .....  
.....  
/ ocena sędziego stanu przygotowania i przeprowadzenia zawodów /

.....

SĘDZIA GŁÓWNY  
ZAWODÓW SPORTOWO-POŻARNICZYCH

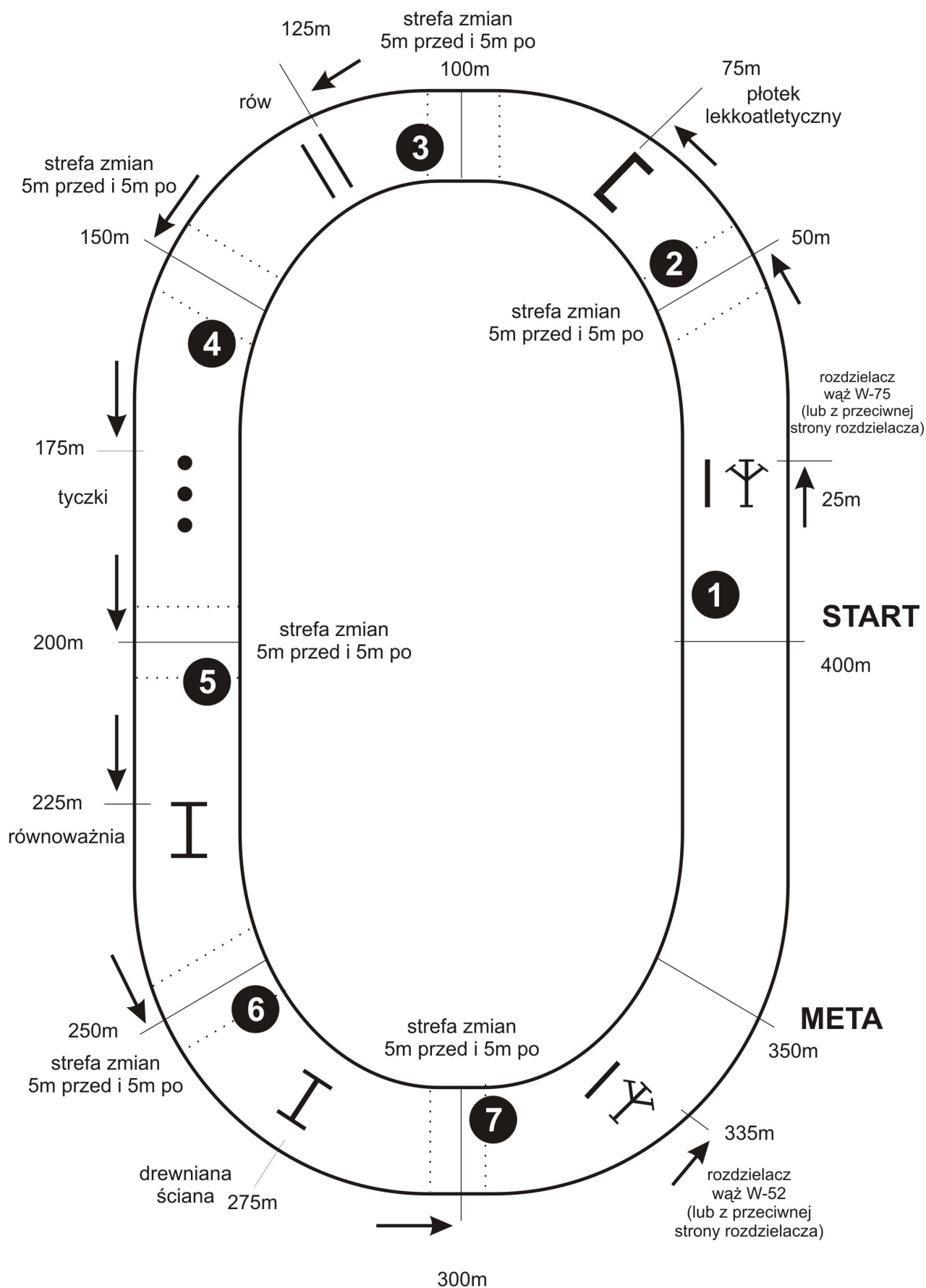
.....  
/ imię i nazwisko /

.....  
/ podpis /

## Kalendarz Zawodów Sportowo-Pożarniczych OSP

<b>Rok prowadzenia zawodów</b>	<b>Gminne</b>	<b>Powiatowe</b>	<b>Wojewódzkie</b>	<b>Krajowe</b>
2006	2006		2006	
2007	2007	2007		2007
2008	2008			
2009	2009	2009		
2010	2010		2010	
2011	2011	2011		2011
2012	2012			
2013	2013	2013		
2014	2014		2014	
2015	2015	2015		2015
	itd. co roku	itd. co 2 lata	itd. co 4 lata	itd. co 4 lata

# Schemat - tor do biegu sztafetowego



## Schemat - ćwiczenia bojowe

