

KURS STRAŻKÓW RATOWNIKÓW OSP CZEŚĆ I

TEMAT 7: Zadania strażaków w zastępie

Autorzy: Jerzy Prasula

Sławomir Kaczmarzyk

W zależności od rodzaju pojazdu oraz wyposażenia znajdującego się na wozie zastępy możemy podzielić na gaśnicze oraz specjalne

Zastępy gaśnicze to obsada wozów gaśniczych dysponująca sprzętem potrzebnym do organizacji akcji gaśniczej.

Zastępy specjalne to grupy ratowników dysponujący specjalistycznym sprzętem umożliwiającym wsparcie zastępów gaśniczych, innych specjalnych lub prowadzenie samodzielnych działań.

W ramach zastępu dla ratowników przypisane zostają niżej wymienione funkcje. Aby uprościć opisy, każdej z funkcji przypisano symbol graficzny.



Dowódca zastępu



Przodownik rotacji pierwszej



Pomocnik przodownika rotacji pierwszej



Przodownik rotacji drugiej



Pomocnik przodownika rotacji drugiej



Przodownik rotacji trzeciej (lub rozdzielaczowy)




Pomocnik przodownika rotacji trzeciej




Kierowca-mechanik

W wozach gaśniczych najczęściej spotyka się 6-osobową obsadę ratowników, złożoną z dowódcy zastępu, przodownika roty pierwszej, pomocnika przodownika roty pierwszej, przodownika roty drugiej, pomocnika przodownika roty drugiej i kierowcy. Spotykane są również zastępy 8, 7, 4, 3, 2 -osobowe.

zastępy 8-osobowe 

zastępy 7-osobowe 

zastępy 6-osobowe 

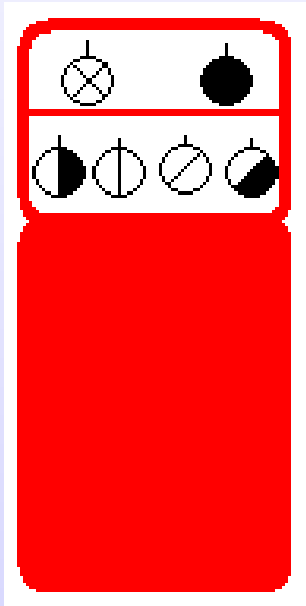
zastępy 4-osobowe 

zastępy 3-osobowe 

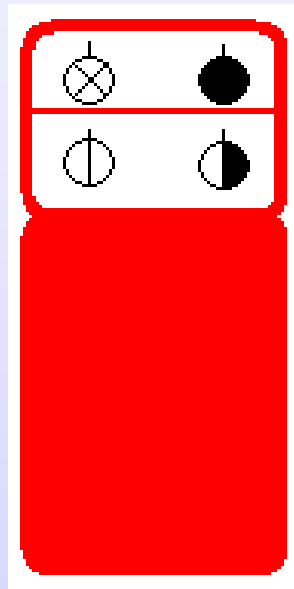
zastępy 2-osobowe 

Przykłady rozmieszczenia załogi w wozach wyposażonych w 6, 4, 3 miejsca dla załogi

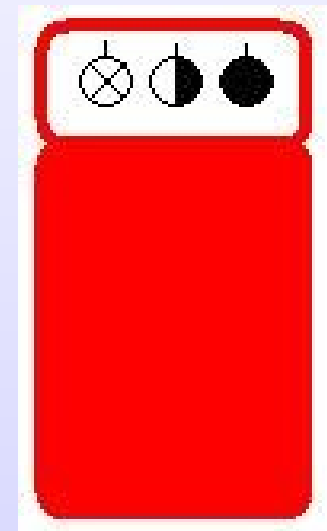
Zajmowanie miejsc w wozie zależy od pełnionej funkcji w zastępie.



GBA 2,5/16,
GBM 3/8,
GBAM 2/8+8



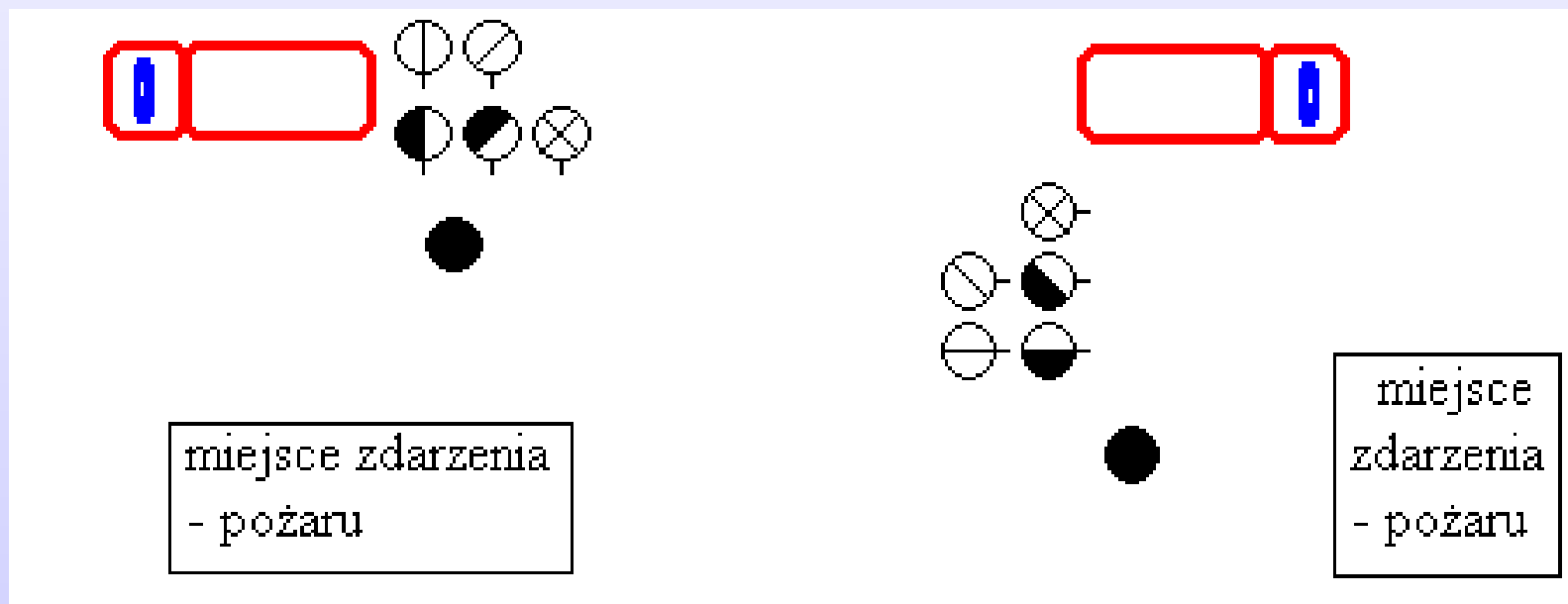
GCBA 6/32



GCBA 6/32,
SD 30,
SRt

Ustawienie ratowników po komendzie „z wozu”

Na komendę „z wozu” wydana przez dowódcę zastępu strażacy opuszczają pojazd i ustawiają się w odległości około jednego metra za tyłem pojazdu, patrzą w stronę dowódcy i oczekują na jego dalsze rozkazy.





Ustawienie ratowników po komendzie „z wozu”

Ustawienie ratowników po komendzie „z wozu”



STRAŻ POŻARNA 998

345








Ustawienie ratowników po komendzie „z wozu”

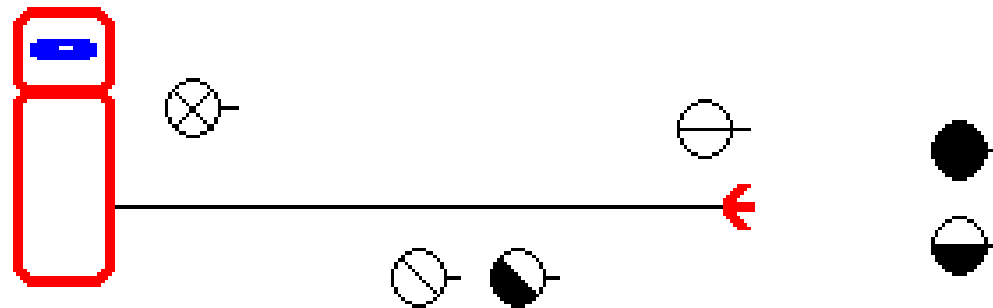
Po przyjeździe na miejsce akcji ratownicy tworzący zastęp gaśniczy powinni wykonać następujące czynności:

- rozpoznać sytuację pożarową,
- rozpoznać możliwość zaopatrzenia w wodę,
- zbudować stanowisko wodne,
- zbudować linie zasilającą,
- poprowadzić linię główną,
- zbudować linię gaśniczą i zająć stanowiska gaśnicze,
- sprawić niezbędny sprzęt ratowniczy.

Przykłady rozwinięć w zależności od ilości strażaków w zastępie:

Samochód z 6-osobową załogą.

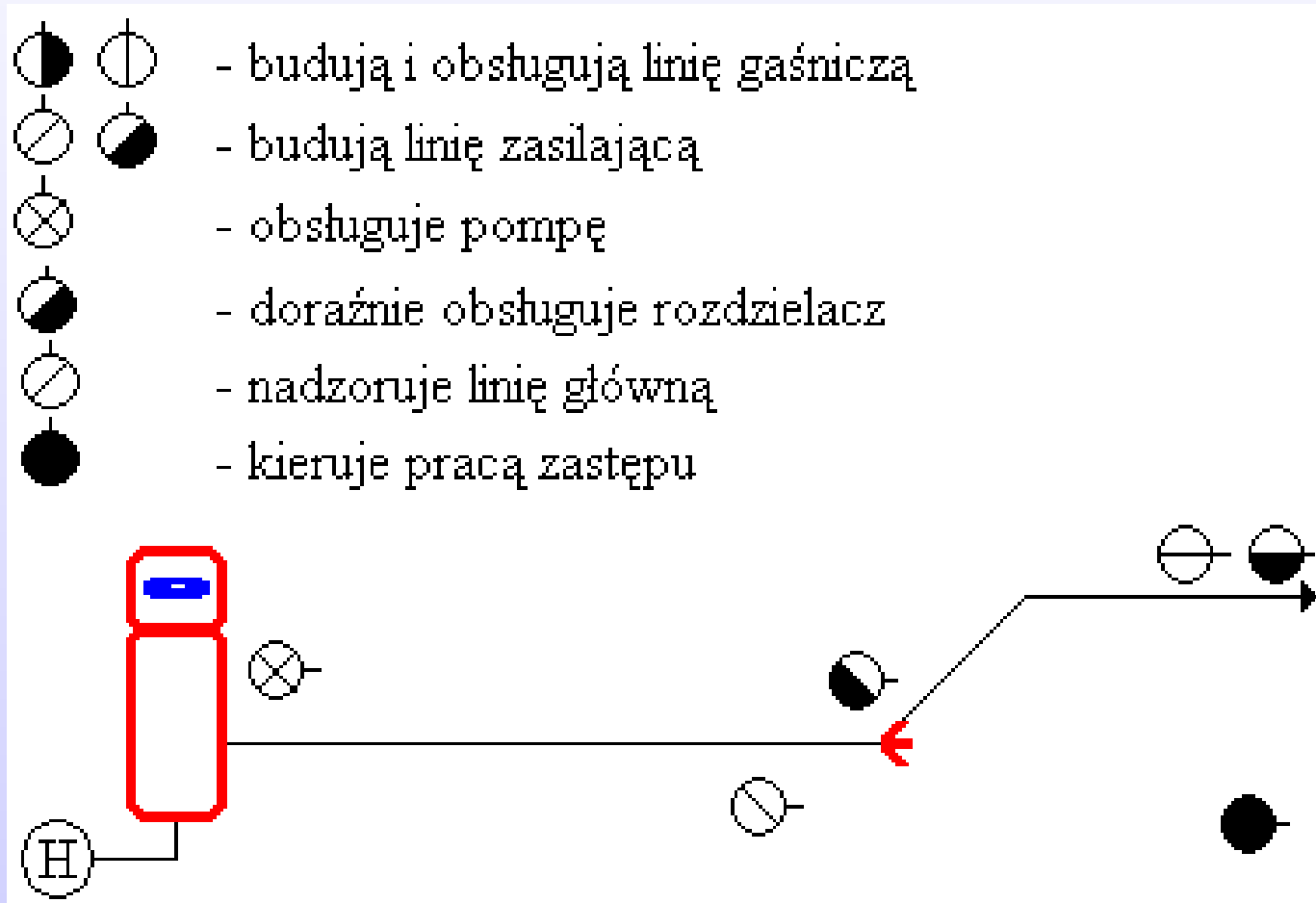
-  - udają się na rozpoznanie
-  - ustwia rozdzielacz na wskazanym miejscu
-  - budują linię główną
-  - obsługuje pompę
-  - rozpoznanie wodne



Czynności podczas rozwinięcia wstępnego

Przykłady rozwinięć w zależności od ilości strażaków w zastępie:

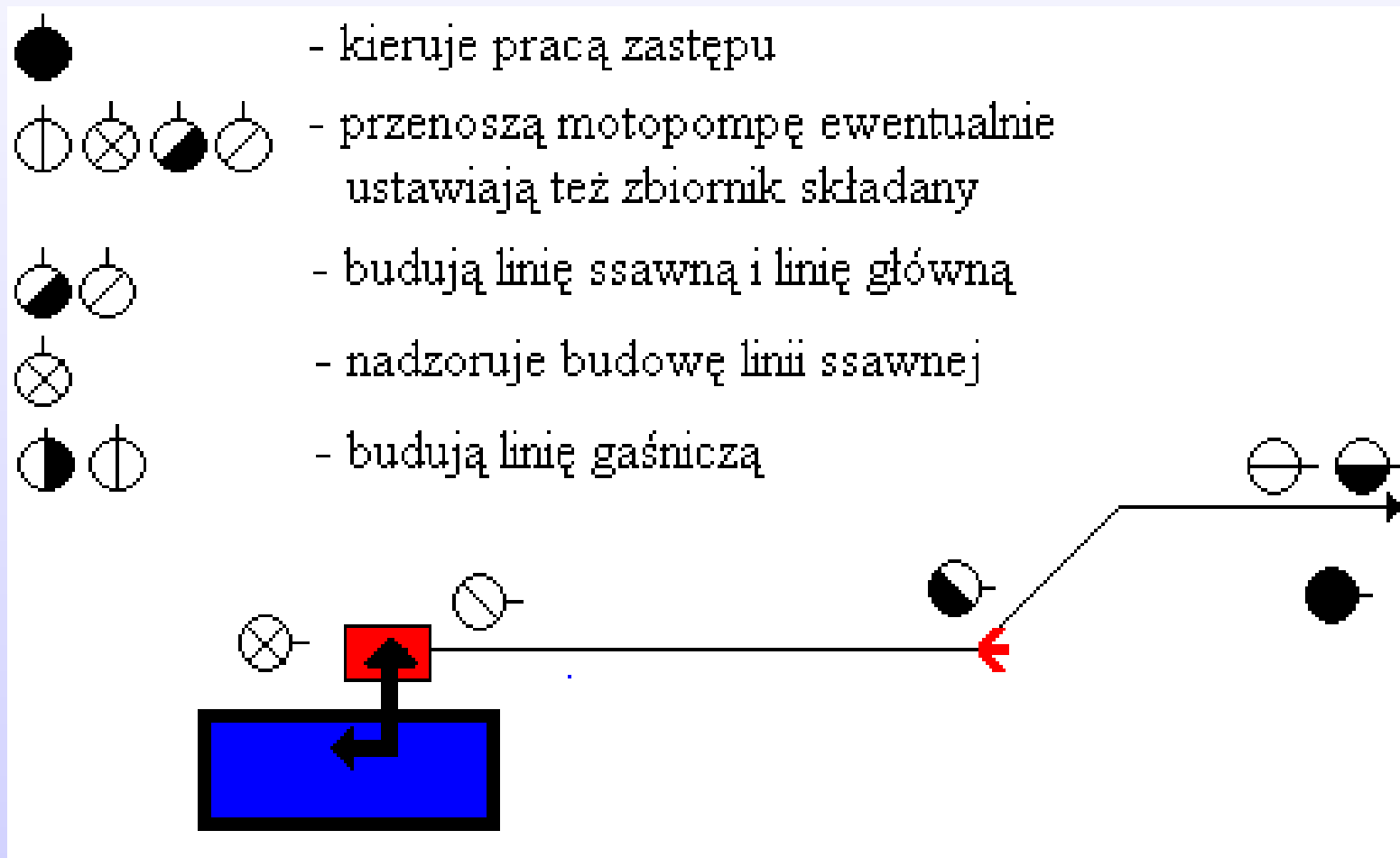
Samochód z 6-osobową załogą.



Rozwinięcie pełne – praca jednym stanowiskiem gaśniczym

Przykłady rozwinięć w zależności od ilości strażaków w zastępie:

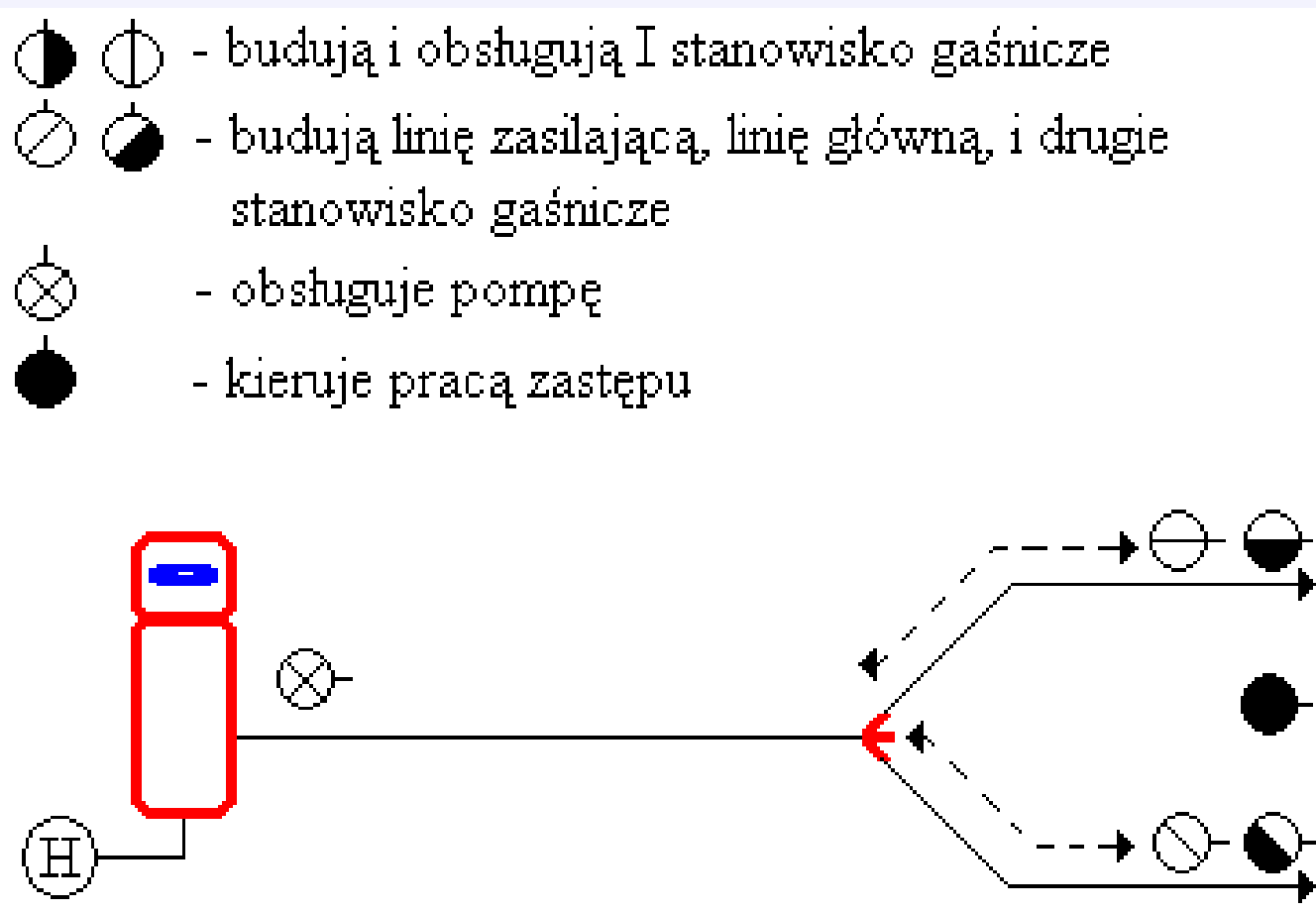
Samochód z 6-osobową załogą.



Rozwinięcie pełne – praca z zewnętrznego punktu poboru wody

Przykłady rozwinięć w zależności od ilości strażaków w zastępie:





Samochód z 6-osobową załogą.

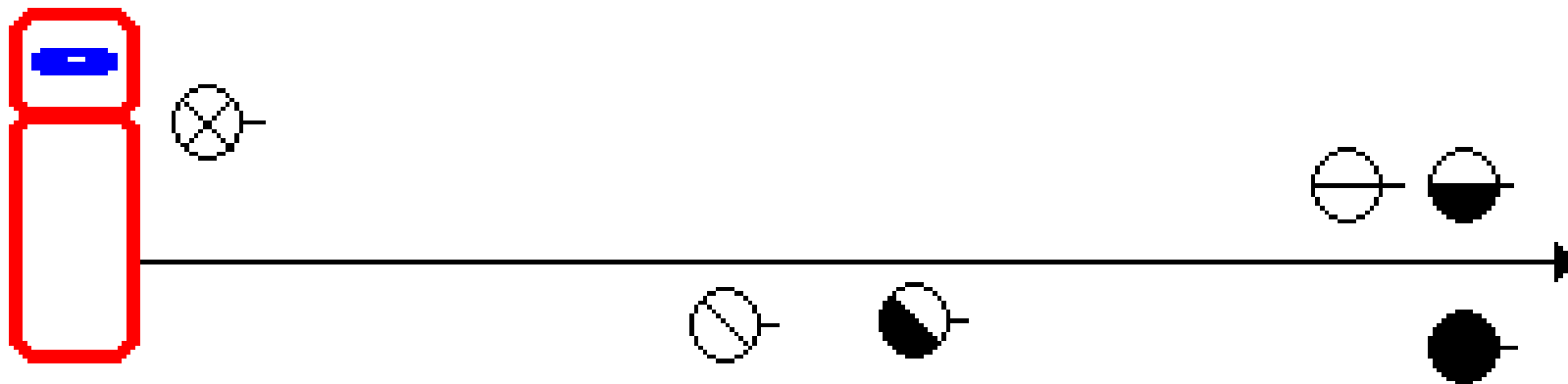


Rozwinięcie pełne – praca dwoma stanowiskami gaśniczymi

Przykłady rozwinięć w zależności od ilości strażaków w zastępie:

Samochód z 6-osobową załogą.

-  - zajmują stanowisko gaśnicze
-  - ew. pomoc w prowadzeniu linii
-  - obsługuje pompę
-  - kieruje pracą zastępu



Praca z urządzeniem szybkiego natarcia

Przykłady rozwinięć w zależności od ilości strażaków w zastępie:

Samochód z 6-osobową załogą.



- obsługuje działko



- budują linię zasilającą



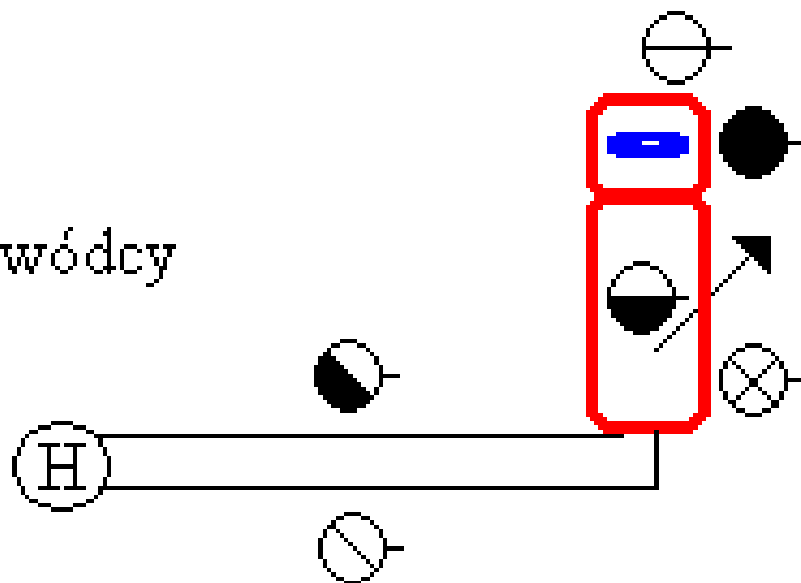
- obsługuje pompę



- kieruje pracą zespołu










- jest do dyspozycji dowódcy

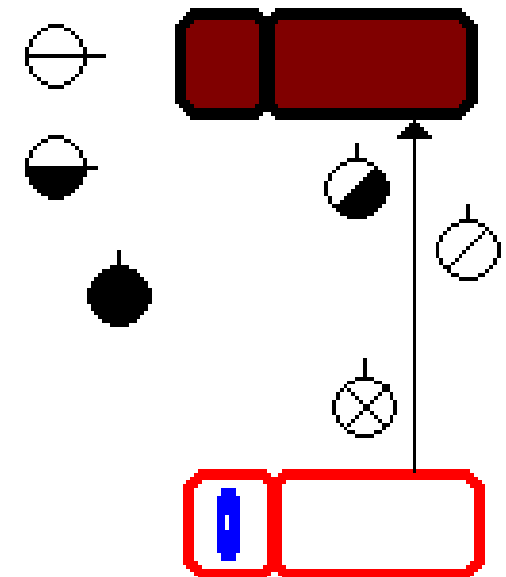


Praca działkiem - zasilanie z punktu zewnętrznego

Przykłady rozwinięć w zależności od ilości strażaków w zastępie:

Samochód z 6-osobową załogą.



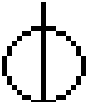
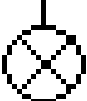
-   - obsługują sprzęt ratowniczy
-   - zabezpieczają miejsce akcji
ew. podają prąd gaśniczy
-  - obsługuje pompę, ew. pomaga przy
obsłudze sprzętu ratowniczego
-  - pomaga poszkodowanym
-  - kieruje pracą zastępu



Rozwinięcie pełne – praca podczas wypadku drogowego

Przykłady rozwinięć w zależności od ilości strażaków w zastępie:

Samochody z 4-osobową załogą

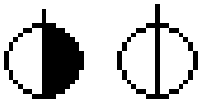
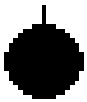
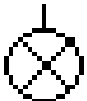
-   - udają się na rozpoznanie
-  - ustawia rozdzielacz, buduje linię główną
prowadzi rozpoznanie wodne, buduje zasilanie
-  - obsługuje pompę

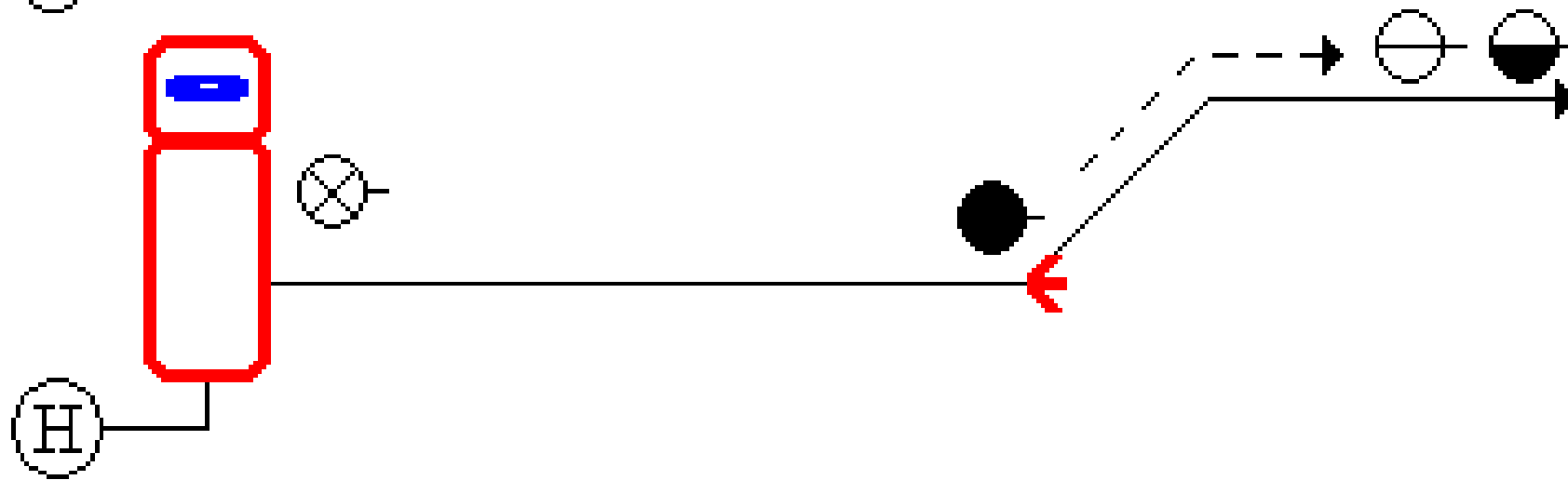


Czynności podczas rozwinięcia wstępnego

Przykłady rozwinięć w zależności od ilości strażaków w zastępie:

Samochody z 4-osobową załogą

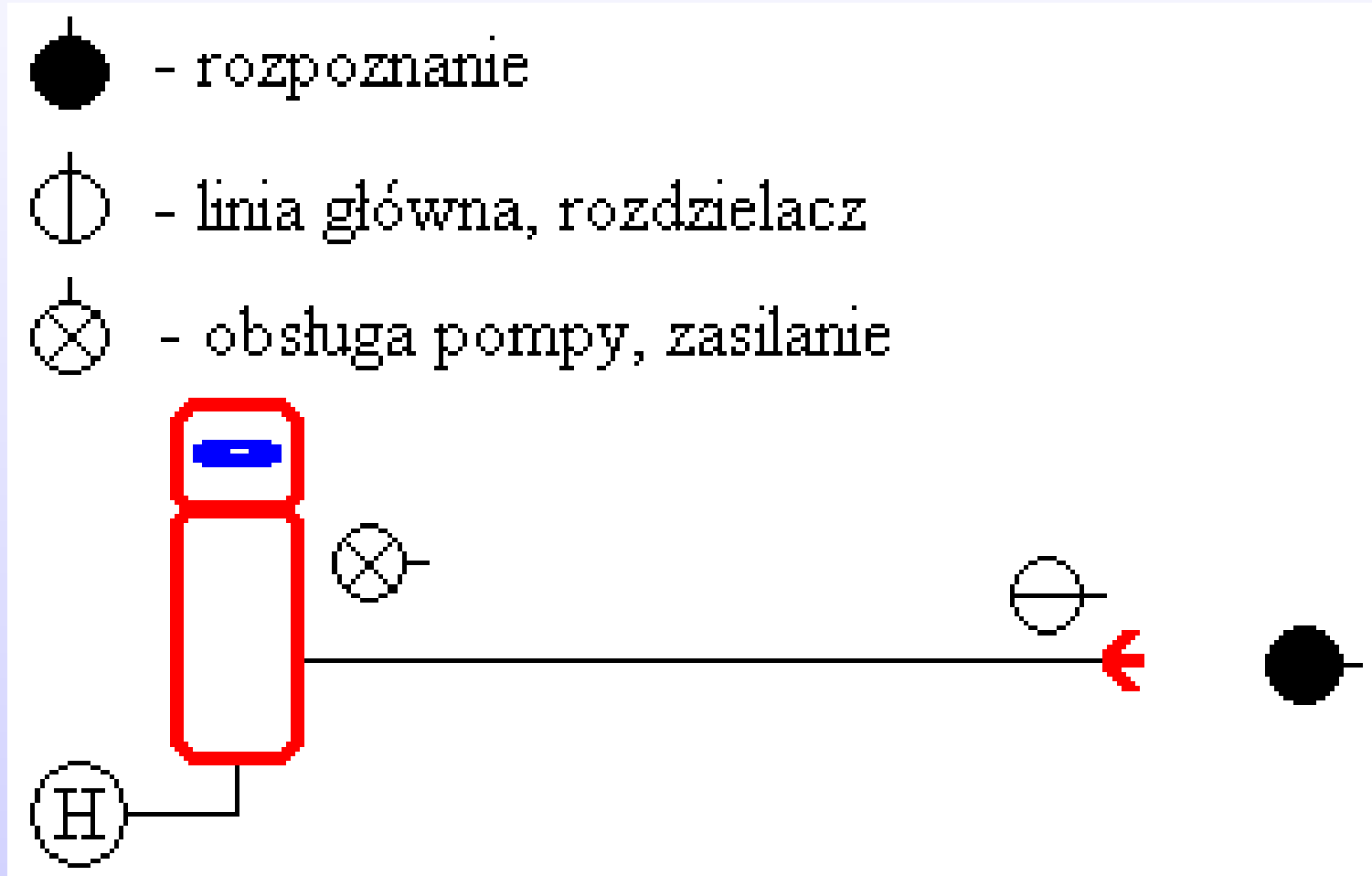
-  - budują linię gasniczą
-  - doraźnie obsługuje rozdzielacz, kieruje pracą zespołu
-  - zasilanie, obsługuje pompę



Rozwinięcie pełne podanie prądu gaśniczego

Przykłady rozwinięć w zależności od ilości strażaków w zastępie:

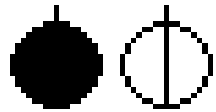
Samochody z 3-osobową załogą



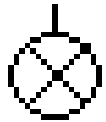
Czynności podczas rozwinięcia wstępnego

Przykłady rozwinięć w zależności od ilości strażaków w zastępie:

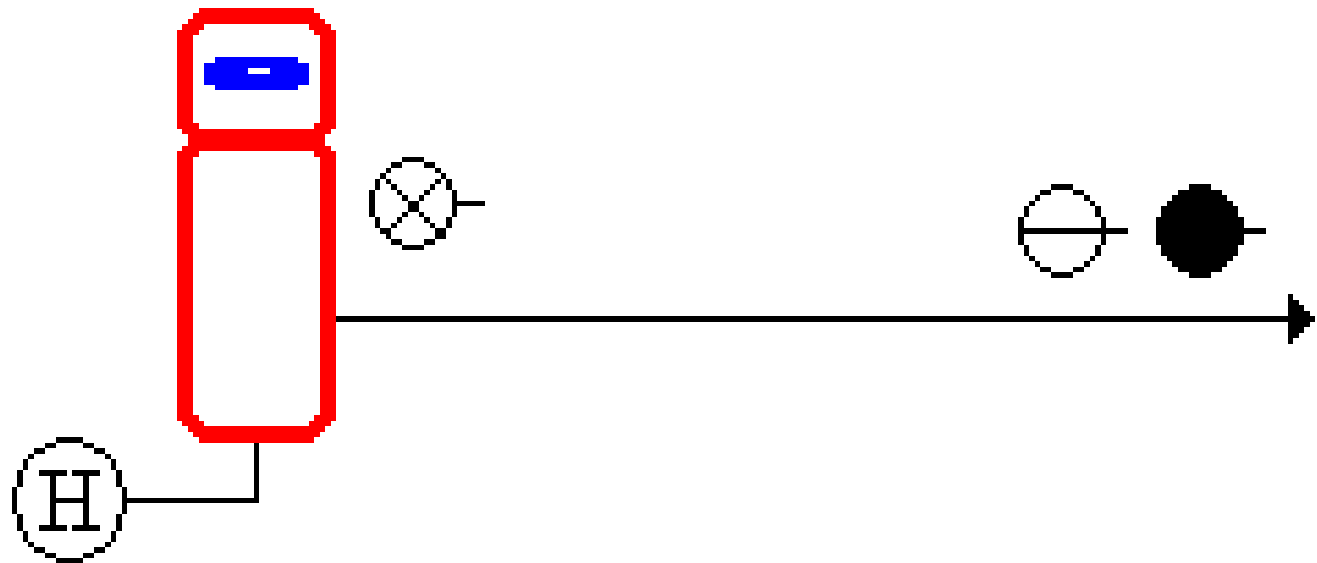
Samochody z 3-osobową załogą



- linia gasnicza



- obsługa pompy, zasilanie



Podanie prądu gaśniczego

Przykłady rozwinięć w zależności od ilości strażaków w zastępie:

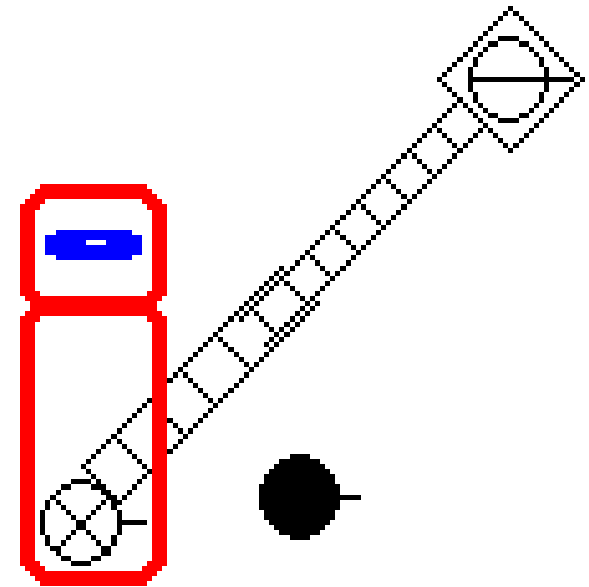
Zastęp specjalny z drabiną mechaniczną

● - kieruje pracą zastępu
przeprowadza rozpoznanie

⊕ - podłącza linię zasilającą
do nasady drabiny

⊕ - obsługuje linię gasniczą
z kosza ratowniczego

⊗ - sprawia i operuje drabiną



Podanie prądu gaśniczego

Czynności przypisane poszczególnym funkcyjnym w zależności od ilości osób w zastępie:

Wykonywane czynności	Liczba osób w zastępie				
	8	7	6	4	3
Rozpoznanie pożaru – innego zdarzenia					
Rozpoznanie wodne					
Ustawienie rozdzielacza					
Budowa linii głównej i zasilającej					
Przenoszenie motopompy					
Budowa stanowiska wodnego – linii ssawnej					
Obsługa pompy, agregatu gaśniczego					
Obsługa linii szybkiego natarcia					
Zajęcie pierwszego stanowiska gaśniczego					
Zajęcie drugiego stanowiska gaśniczego					
Zajęcie trzeciego stanowiska gaśniczego					
Obsługa rozdzielacza			Pomocnicy rot		
Sprawienie drabin przystawnych					
Kontrola linii zasilających podczas współpracy z innymi zastępami					
Dostarczanie środka pianotwórczego					
Kierowanie pracą zastępu					

Wykorzystano:

Literatura:

- Bielecki P. „Podstawy taktyki Gaszenia Pożarów” Kraków 1996 r.
- Bielecki P. „Taktyka działań gaśniczych dla słuchaczy kursu kwalifikacyjnego szeregowych Państwowej Straży Pożarnej” Warszawa 2004 r.
- Bielecki P. „ Organizacja pracy w zastępie gaśniczym” Biblioteka strażaka ochotnika. CSPSP 2000 r.
- Związek Ochotniczych Straży Pożarnych Rzeczypospolitej Polskiej „Podręcznik Szkolenia Szeregowców OSP” Gdańsk 1996 r.

Rysunki:

- Bielecki P. „Taktyka działań gaśniczych dla słuchaczy kursu kwalifikacyjnego szeregowych Państwowej Straży Pożarnej” Warszawa 2004 r.
- część rysunków własnych.

DZIĘKUJĘ ZA UWAGĘ