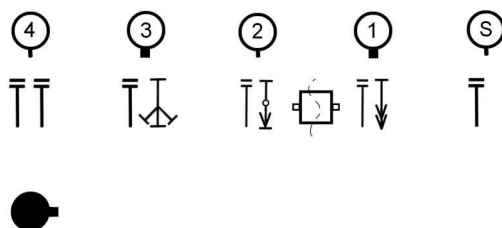


**Cvičební řád jednotek požární ochrany – technický výcvik**

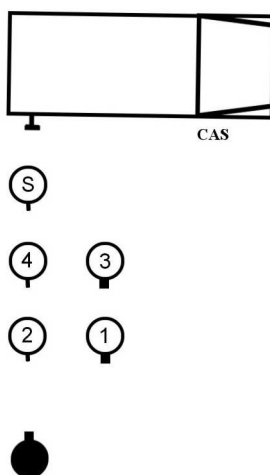
Název: <b>První proud s pěnou od přenosného příměšovače</b>	Metodický list číslo <b>12</b> <b>DR5</b>
	Vydáno dne: 15. srpna 2007 Stran: 2

1) Základní postavení:

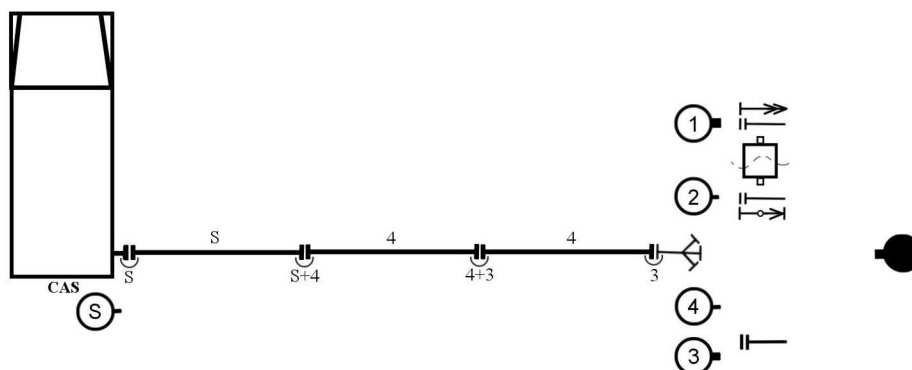


2) Povel VD: „Družstvo, stroj CAS, vodní zdroj vlastní, směr nádrž, rozdělovač, 2B, první proud 2C, těžkou pěnou na příměšovač, cíl hořící nádrž, VPŘED!“.

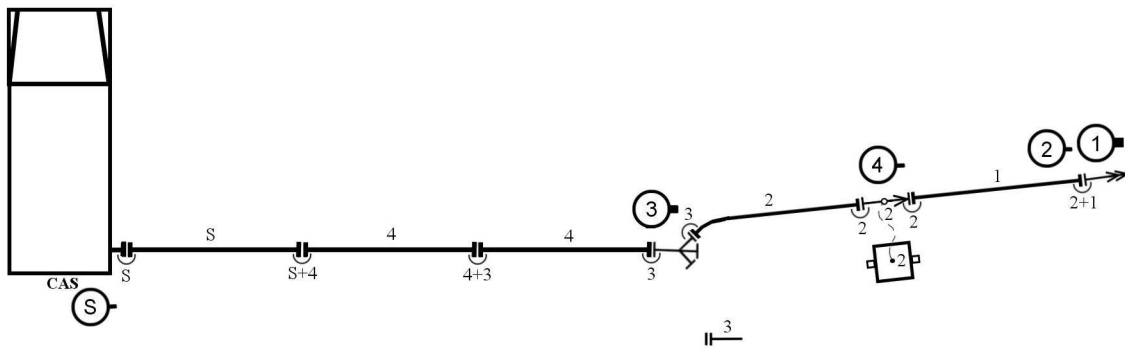
3) Výchozí postavení:



4) Přípravné postavení:



5) Schéma bojového rozvinutí:



6) Dopravní vedení utvoří strojník a čísla 3 a 4. Číslo 1 nese v levé ruce pěnотvornou proudnici a hadici C a v pravé ruce společně s číslem 2 kanystr s pěnidlem. Číslo 2 nese v pravé ruce přiměšovač a hadici C a v levé ruce společně s číslem 1 kanystr s pěnidlem a savičku. Číslo 3 obsluhuje rozdělovač a číslo 4 přiměšovač. Je počítáno s možností připojení druhého proudu na rozdělovač, který utvoří družstvo 1+3. Doplnění pěnidla provádí číslo 4 a číslo 3 nebo ten, koho určí VD.

7) V případě vytváření jednoduchého vedení s pěnou na přiměšovač je postup obdobný jako při vytváření jednoduchého vedení. Číslo 1 nese v levé ruce pěnотvornou proudnici a hadici C a v pravé ruce společně s číslem 2 kanystr s pěnidlem. Číslo 2 nese v pravé ruce přiměšovač a hadici C a v levé ruce společně s číslem 1 kanystr s pěnidlem a savičku. Číslo 4 obsluhuje přiměšovač.

8) Po ukončení hašení pěnou se na pokyn VD provede proplach hadicového vedení. Savičku z kanystru vytahuje číslo 4.