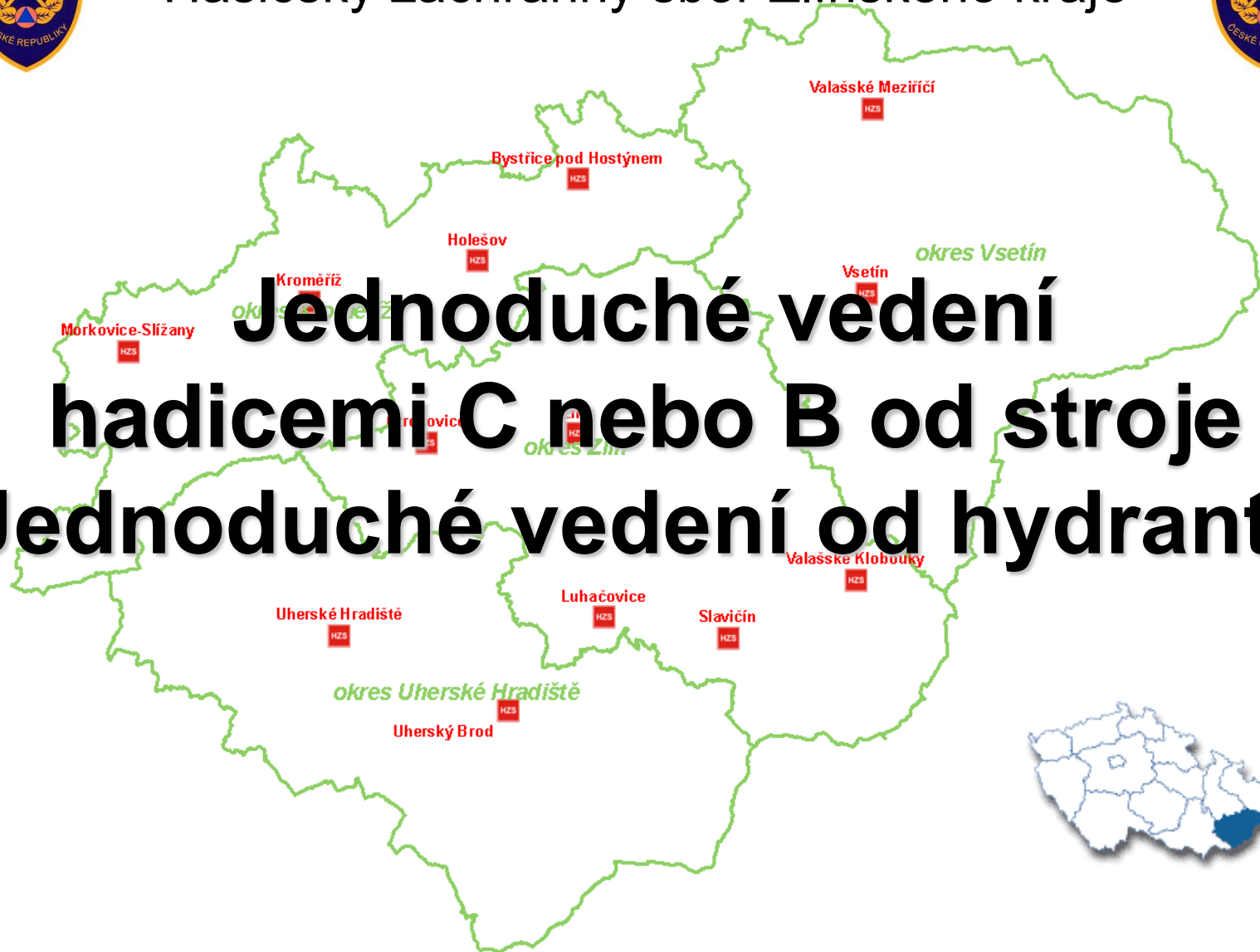




Hasičský záchranný sbor Zlínského kraje

# Jednoduché vedení hadicemi C nebo B od stroje Jednoduché vedení od hydrantu



14. 12. 2009

Ing. David Žalmánek, PS Vsetín

## Cvičební řád jednotek požární ochrany – technický výcvik

Název:

Jednoduché vedení hadicemi C nebo B od stroje  
Jednoduché vedení od hydrantu

Metodický list číslo

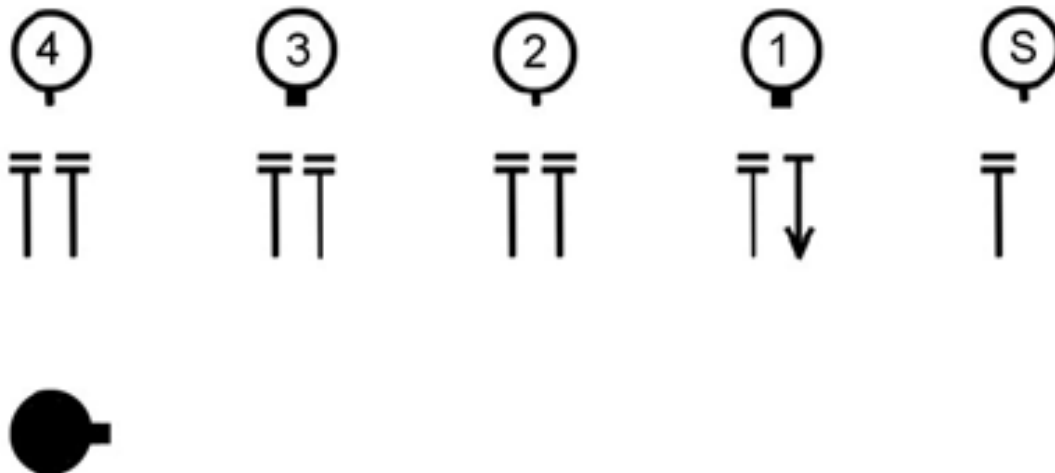
**8**  
DR5

Vydáno dne: 5. března 2007

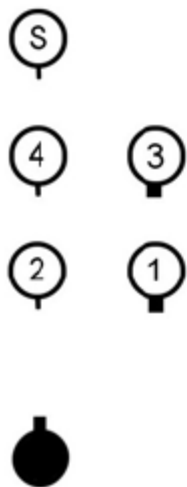
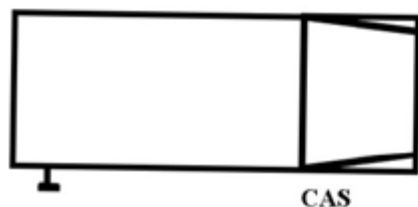
Stran: 4

# I. Jednoduché vedení hadicemi C nebo B od stroje

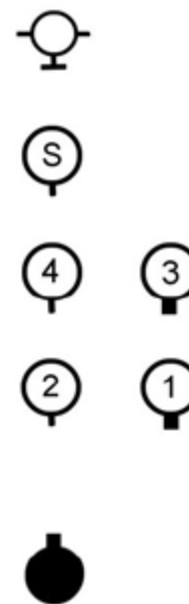
1) Základní postavení:



## 2) Výchozí postavení družstva u stroje:



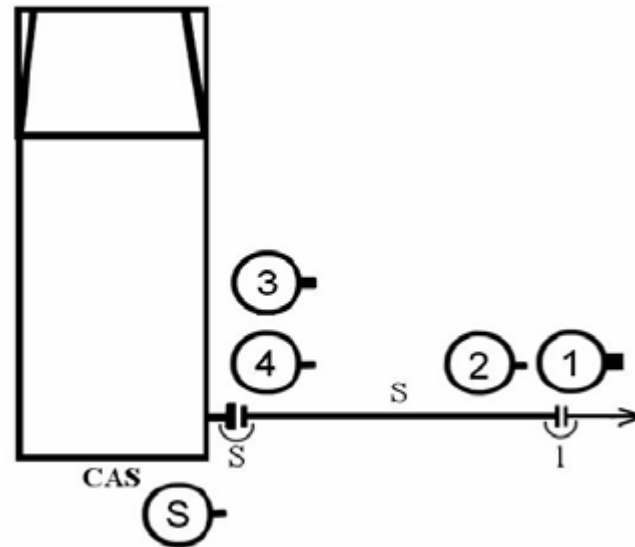
U výtlačného hrdla stroje



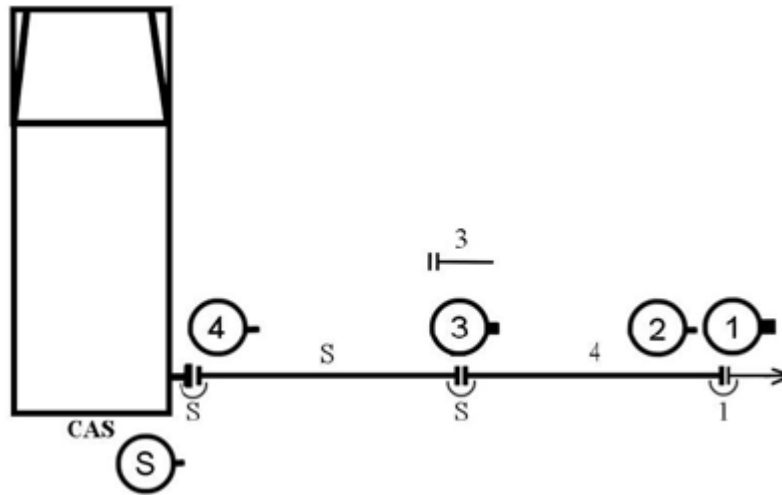
U hydrantu

3) Povel VD: „Družstvo, stroj CAS, vodní zdroj *vlastní*, jednoduché vedení, cíl *budova*, xC (B), VPŘED!“.

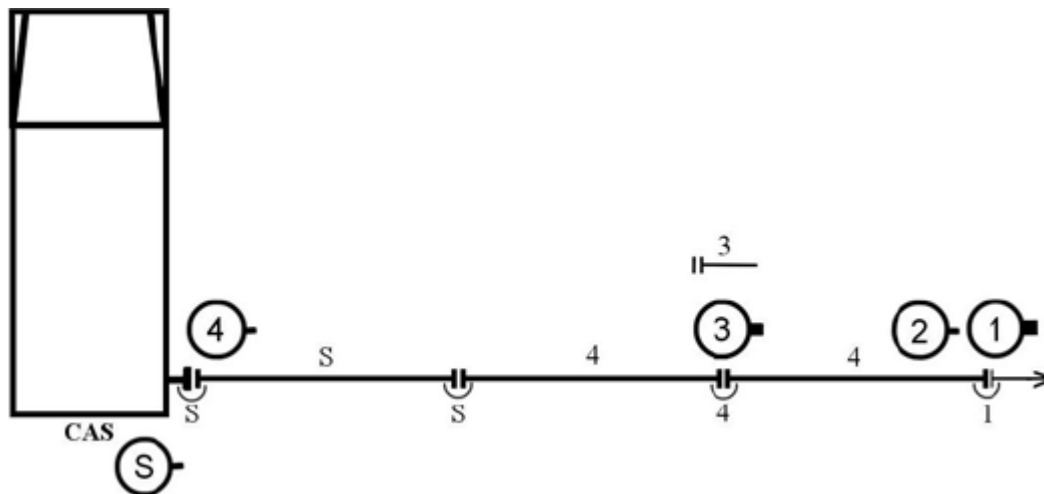
4) Schéma bojového rozvinutí s jednou hadicí C:



5) Schéma bojového rozvinutí s dvěma hadicemi C:

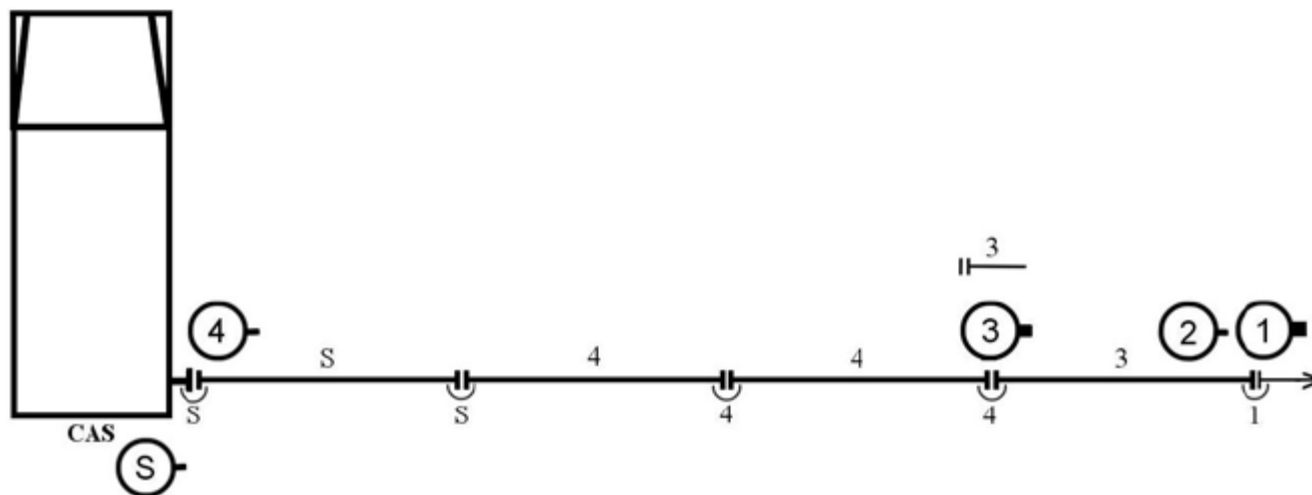


6) Schéma bojového rozvinutí se třemi hadicemi C:

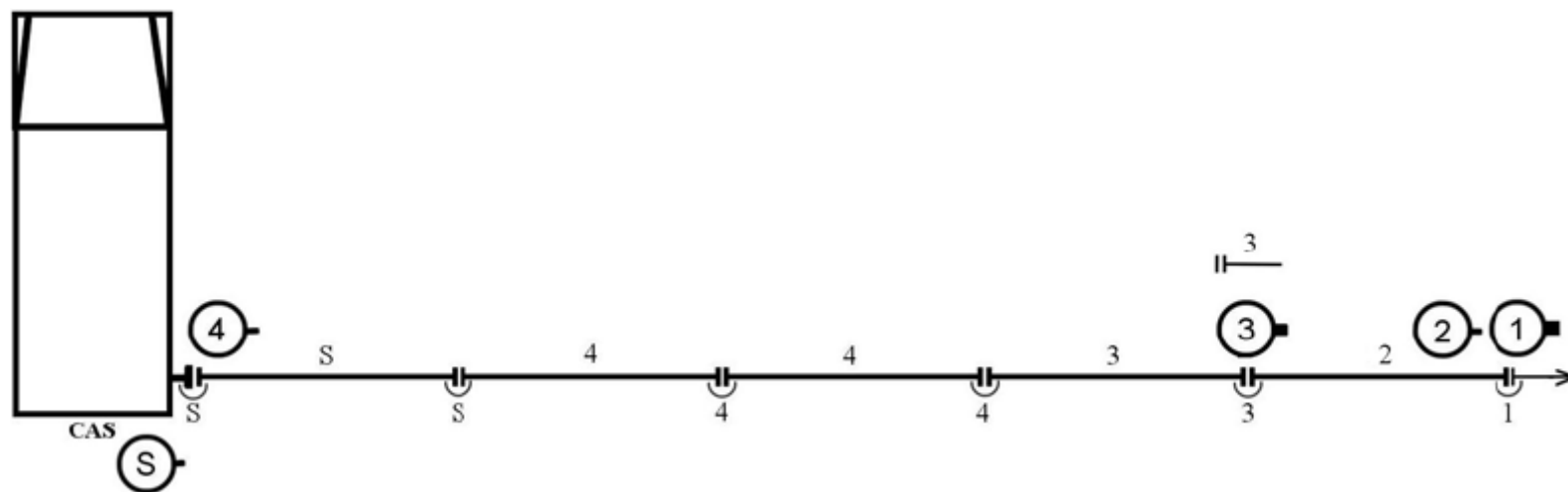




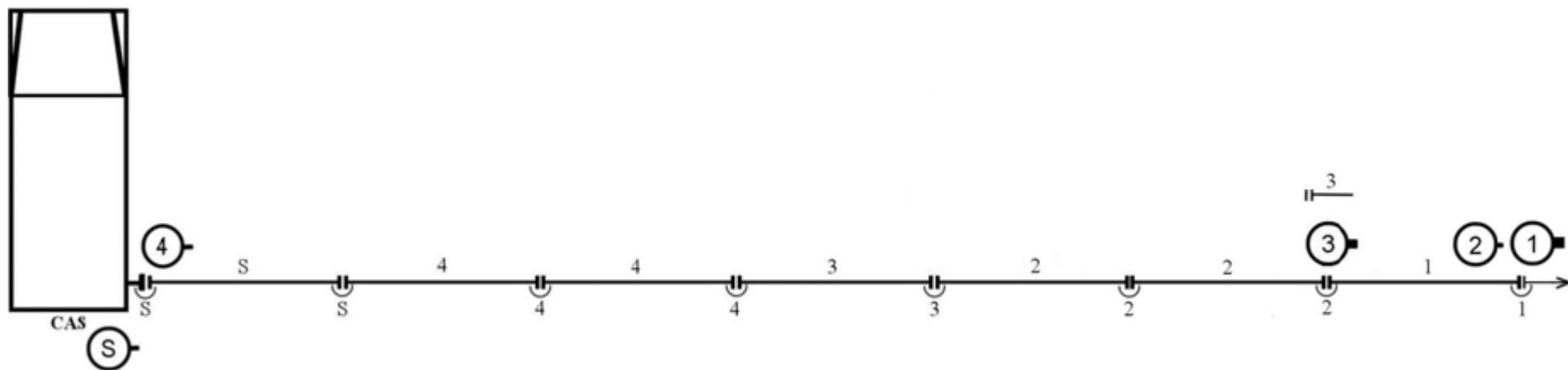
7) Schéma bojového rozvinutí se čtyřmi hadicemi C:



8) Schéma bojového rozvinutí s pěti hadicemi C:

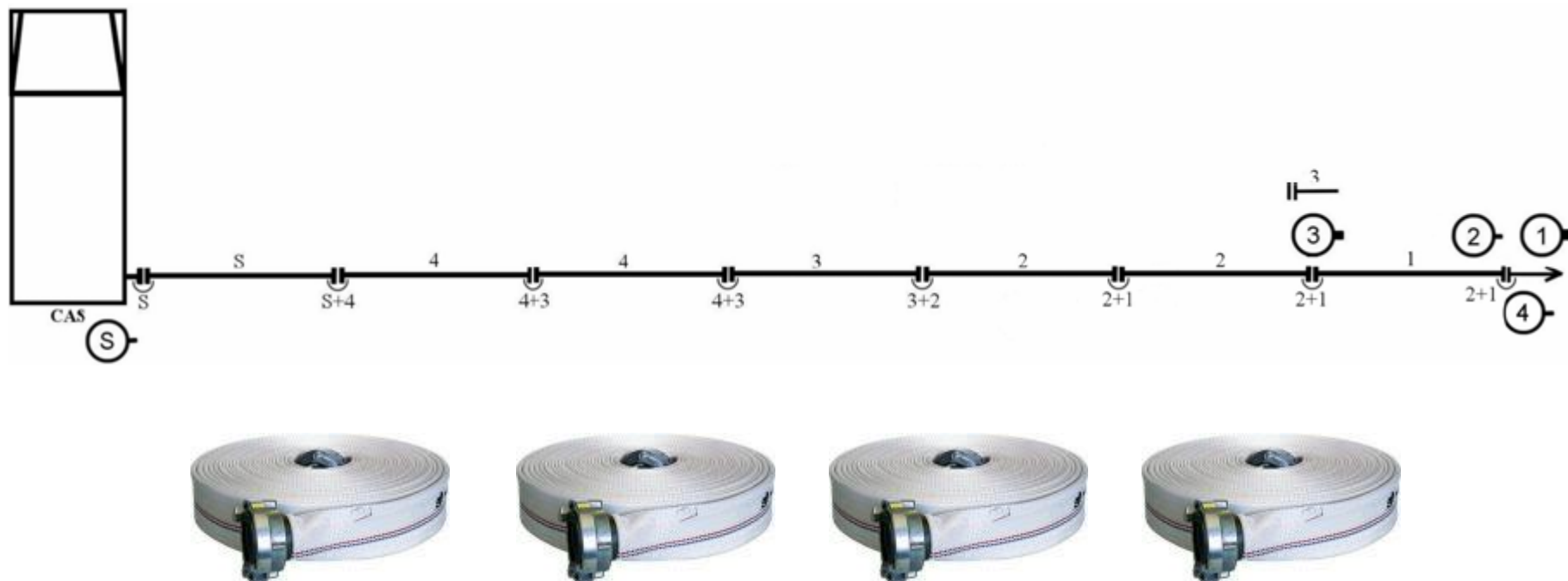


# 10) Schéma bojového rozvinutí se sedmi hadicemi C:





11) Je-li jednoduché vedení tvořeno hadicemi B, zůstává pořadí čísel při rozvinování hadic zachováno. V útočném postavení stojí čísla 1, 2 a 4. Hadici na stroj připojuje strojník. Proudnicí připojuje číslo 1 a 2.

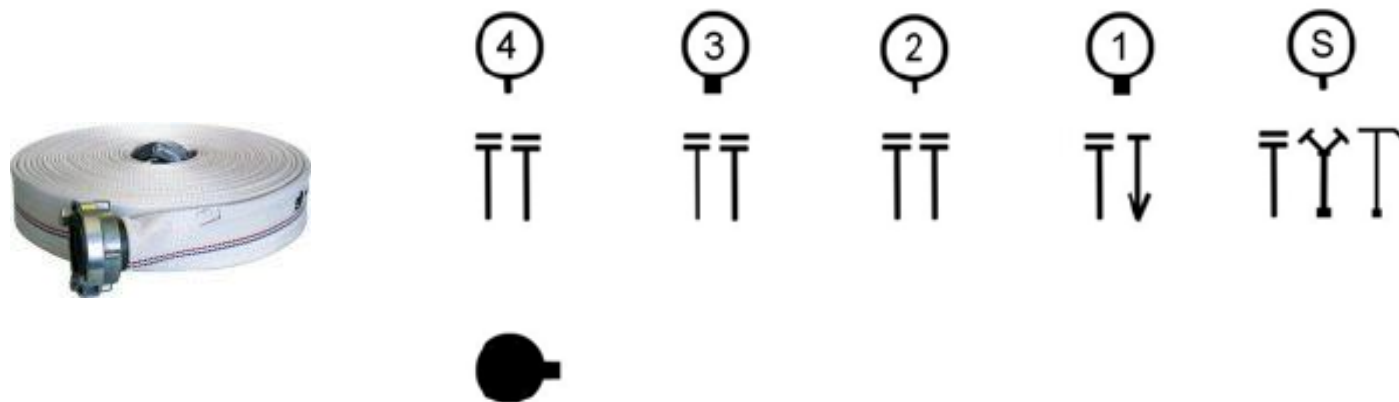




# II. Jednoduché vedení od hydrantu

12) Jednoduché vedení od hydrantu se provádí podobně jako jednoduché vedení od stroje.

13) Základní postavení:



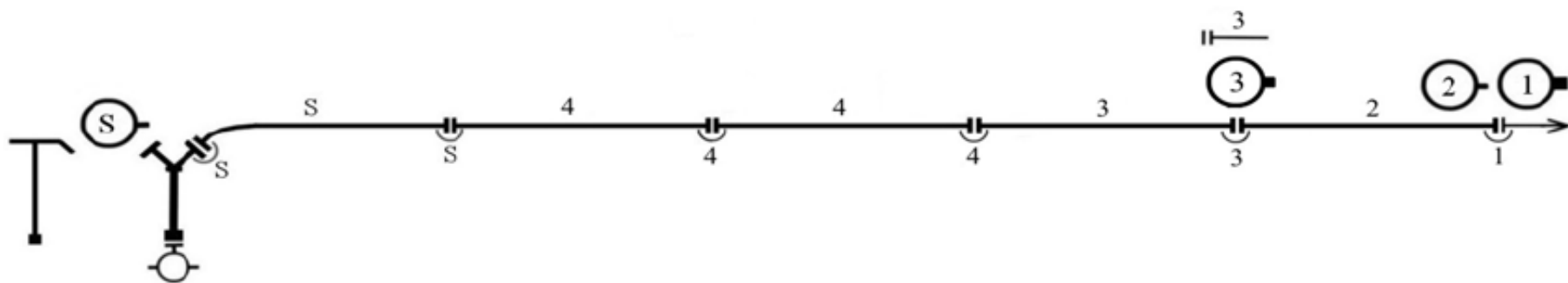
14) Povel VD: „Družstvo, vodní zdroj podzemní hydrant, jednoduché vedení, cíl *budova*, xC, VPŘED!“.

15) Výchozí postavení:



16) Hadici na hydrantový nástavec a přechod B/C připojuje strojník, který také řádně upevní hydrantový nástavec, odkalí hydrant a na signál čísla 1 pustí vodu. Provedení bojového rozvinutí je stejné jako u jednoduchého vedení od stroje.

17) Obdobně se postupuje v případě vytváření jednoduchého vedení od nadzemního hydrantu, strojník sejme víčko z nadzemního hydrantu a odkalí jej.



# *Použitá literatura:*

Cvičební řád jednotek PO – ML č. DR5/08