



# Hasičský záchranný sbor Zlínského kraje



## První útočný proud do podzemí, nasazení přetlakové ventilace



1.7.2010

Aleš Kocián, PS Vsetín

# První útočný proud do podzemí

- **Dopravní vedení tvoří:** č.3 a 4, rozdělovač před vstupem, útočný proud veden po schodišti do podzemí. **VD, č. 1,2,3,4 musí být vybaveny dýchacími přístroji.**

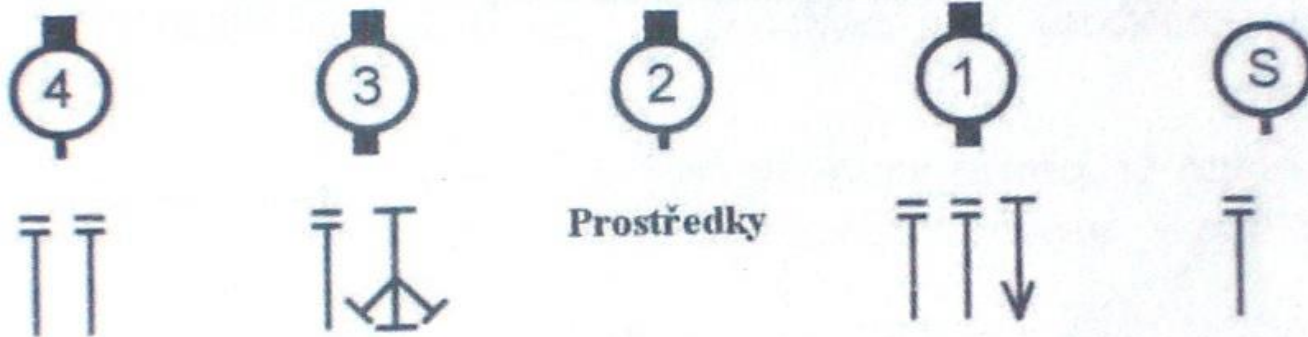
č.1 vybaveno proudnicí a dvěma hadicema

č.2 prostředky pro vnikání do uzamčených prostor ( bourací sekera, páčidlo, pákové nůžky, explozimetr atd. )

K orientaci v zakouřeném prostředí se využívá hadicové vedení, nebo vodící lano.

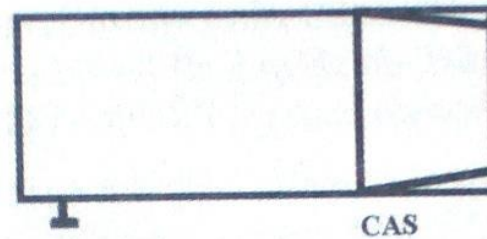
# První útočný proud do podzemí

Základní postavení:



# První útočný proud do podzemí

- Výchozí postavení:



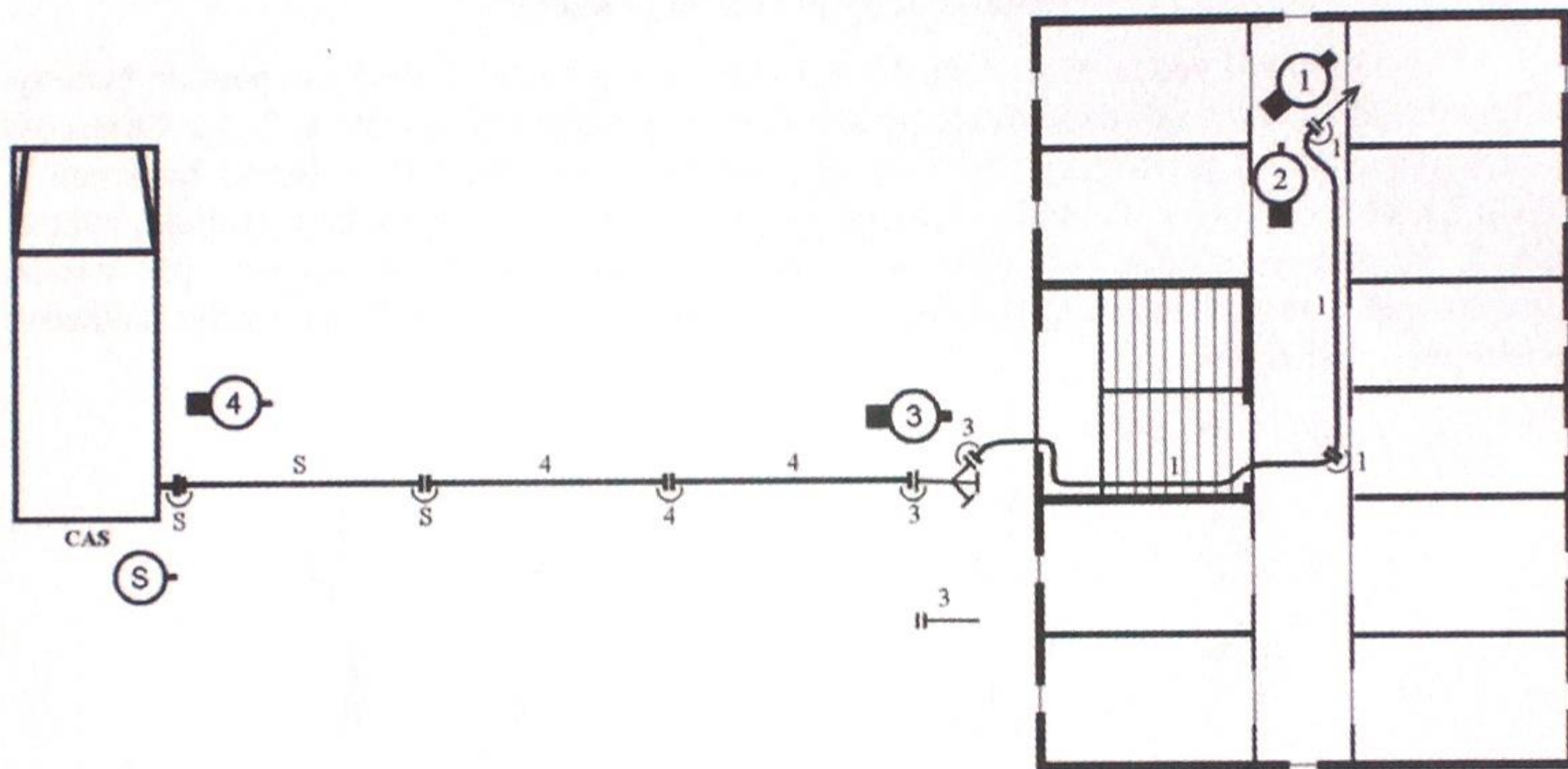
# Útočný proud do podzemí

## ■ Povel VD:

„Družstvo, stroj CAS, vodní zdroj vlastní, směr vchod do budovy, rozdělovač, 3C (B), první proud po schodišti do sklepa, cíl hořcí sklep v 1. podzemním podlaží, 2C, VPŘED“

- Dopravní vedení tvoří strojník, č. 3 a 4. Útočný proud č. 1 a 2 rozvinutím hadic C mimo pásmo zakouření, a postupují útočným proudem k pásmu hoření.

# Útočný proud do podzemí



# Nasazení přetlakové ventilace

- VD 1+5 může rozhodnout o nasazení přetlakové ventilace.

- **Povel VD:**

„Družstvo, stroj CAS, vodní zdroj vlastní, směr vchod do budovy, rozdělovač, 3C (B), první proud po schodišti do sklepa, cíl hořcí sklep v 1. podzemním podlaží, 2C, přetlakový ventilátor před vchod budovy PŘIPRAVIT“



©HYS Praha;Kostik Jan



# Nasazení přetlakové ventilace

- Provedení:

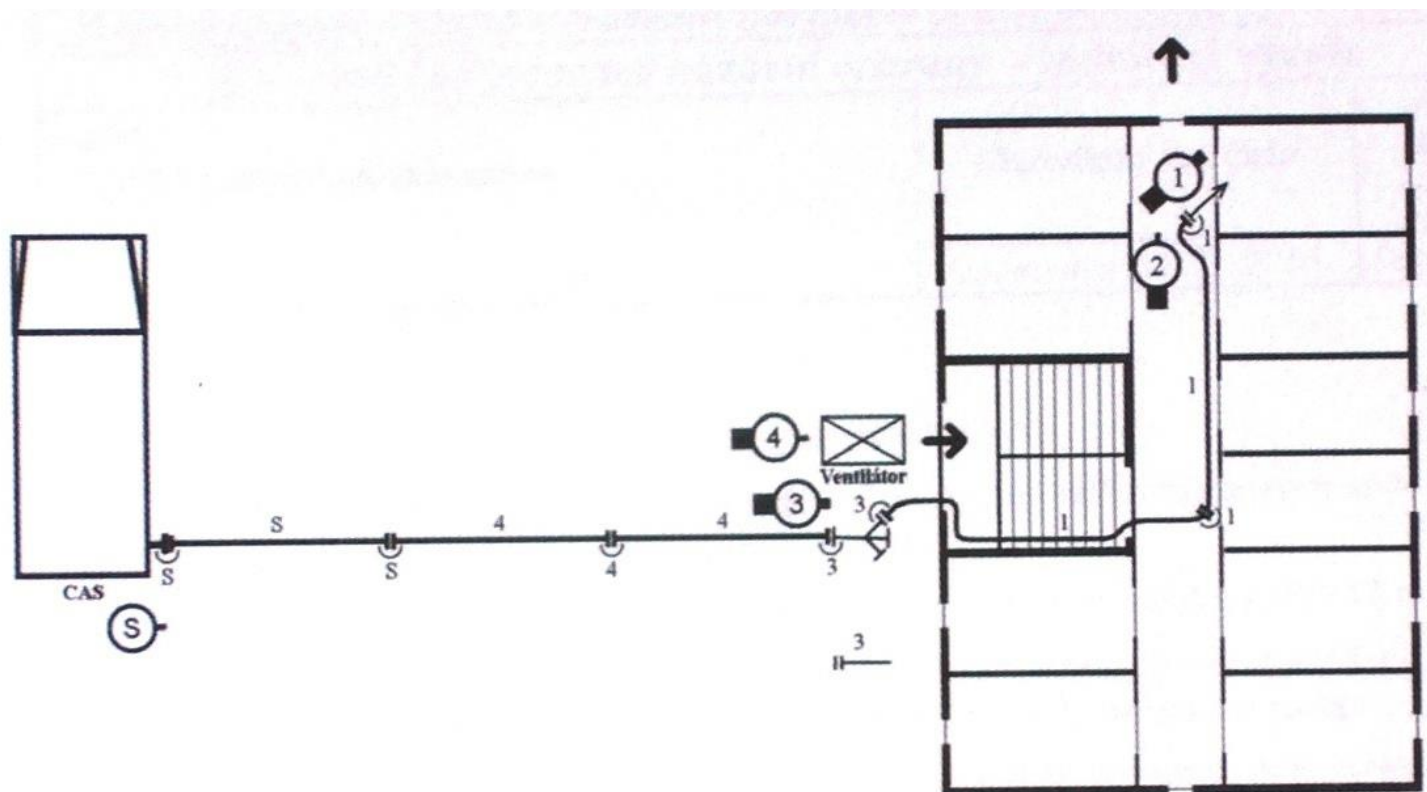
## Dopravní vedení tvoří:

- strojník, č. 3 a 4. útočný proud, č. 1 a 2 rozvinutím hadic C mimo pásmo zakouření, a postupují útočným proudem k pásmu hoření.
- po vytvoření dopravního vedení č.4 odchází k CAS a se strojníkem vyndají přetlakový ventilátor z CAS
- č.4 popř. č.3 ustaví přetlakový ventilátor před vchod budovy.

## Odváděcí otvor se vytváří dle rozhodnutí VD:

„VENTILÁTOR SPUSTIT“ - spouští a obsluhuje č.4

# Nasazení přetlakové ventilace







# Literatura

- Cvičební řád JPO ML č. 21/DR5