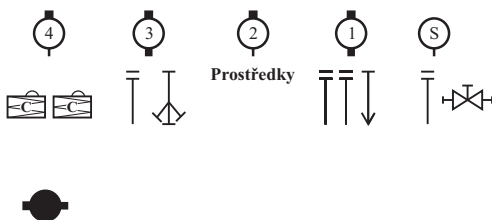


**Ministerstvo vnitra - generální ředitelství
Hasičského záchranného sboru České republiky**

Cvičební řád jednotek požární ochrany - technický výcvik

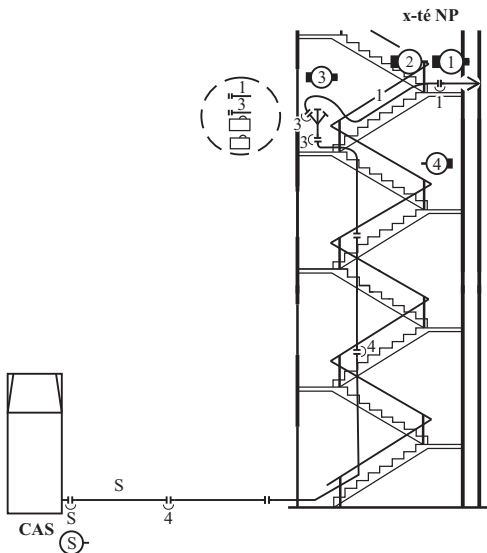
Název: Dopravní vedení C s rozdělovačem do poschodí	Metodický list číslo	13 DR5
	<i>Vydáno dne: 13. 12. 2019</i>	<i>Stran: 3</i>

1) Základní postavení:



- 2) Dopravní vedení utvoří strojník, číslo 4 a číslo 3. Rozdělovač je umístěn v podlaží, které určí VD, zpravidla jedno podlaží pod hořícím podlažím nebo na mezipodestě. Všechna čísla kromě strojníka se vybaví izolačními dýchacími přístroji. Strojník připojuje dopravní vedení k CAS (může použít přenosný hadicový uzávěr) a rozvinuje první hadici C. Čísla 1 a 2 vytvářejí první proud, číslo 1 nese proudnici C a dvě hadice C. Číslo 2 je vybaveno prostředky dle stanoveného způsobu bojového rozvinutí a dle rozhodnutí VD (např. lano pro sebezáchranu, prostředky pro vnikání do uzavřených prostor, detekci apod.). Další družstvo může od rozdělovače vytvořit proud podle potřeby dle DR3/ML12.
- 3) Dopravní vedení C po schodišti:
 - a) Povel VD: „Družstvo, stroj CAS, vodní zdroj vlastní, směr vchod do budovy, po schodišti, rozdělovač na podestu nad x-tém nadzemní podlaží, 2 hadicové koše, první proud, cíl hořící byt v x-tém nadzemním podlaží, IC, VPŘED!“

- b) Provedení: Provádějí strojník, čísla 4 a 3. Číslo 3 se vyzbrojí hadicí C, rozdělovačem a vazáky. Číslo 4 se vyzbrojí dvěma hadicovými koši C a vazáky. Strojník rozvine první hadici C dopravního vedení. Čísla 4 a 3 na místě ustavení rozdělovače (podesta nebo patro pod požárem) spustí hadici z prvního hadicového koše schodišťovým zrcadlem a po jeho rozvinutí napojuje číslo 4 další koš. Číslo 4 kontroluje hadicové vedení cestou dolů, zajišťuje hadicové vedení vazákem (zpravidla ob jedno podlaží, např. k zábradlí), dole vezme půlspojku hadice a napojí ji na rozvinutou první hadici dopravního vedení. Číslo 3 připojí rozdělovač, podle potřeby vytvoří manipulační oblouky, signalizuje o vodu a obsluhuje rozdělovač.



- 5) Dopravní vedení do poschodí lze také vytvořit tažením za půlspojku nebo po vnějším plášti budovy (viz metodický list č. DR5/ML12).