

Cvičební řád jednotek požární ochrany – technický výcvik

Název:

Jednoduché vedení po poschodí

Včlenění rozdělovače do jednoduchého vedení  
do poschodí

Metodický list číslo

**11**

DR3

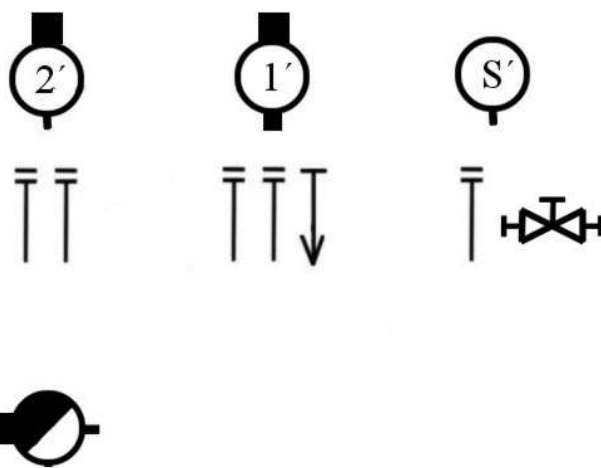
Vydáno dne: 15. srpna 2007

Stran: 5

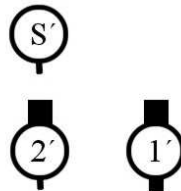
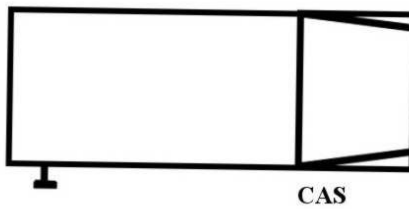
I.

Jednoduché vedení do poschodí

- 1) Základní postavení:



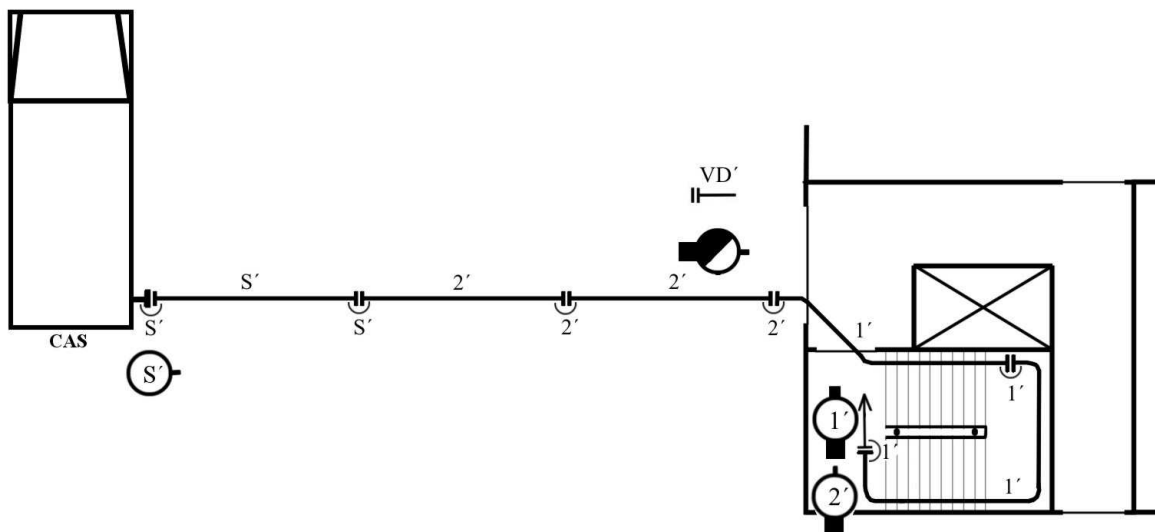
- 2) Výchozí postavení družstva u stroje:



3) Hadicové vedení utvoří strojník, čísla 2 a 1. Tento způsob bojového rozvinutí se používá především v případě požáru v nízké zástavbě (do 3. nadzemního podlaží) nebo požáru ve sklepech a dalších podzemních prostorách. Hadicové vedení může být připojeno přes přenosný hadicový uzávěr na CAS. Číslo 1 se vybavuje proudnicí C a dvěma hadicemi C. Číslo 2 je vybaveno dvěma hadicemi C, případně prostředky dle stanoveného způsobu bojového rozvinutí a dle rozhodnutí VD (např. lano pro sebezáchranu, prostředky pro vnikání do uzavřených prostor, detekci apod.).

4) Jednoduché vedení po schodišti:

- a) Povel VD: „Družstvo, stroj CAS, vodní zdroj *vlastní*, jednoduché vedení po schodišti, cíl *hořící byt ve druhém nadzemním podlaží, 5 C, VPŘED!*“.
- b) Provedení: Provádí čísla 1 a 2 obdobně jako po rovině, hadice mohou rozvinovat i do protisměru postupu. Doporučuje se používat přenosný naviják, hadicové koše apod. Záložní hadice se umisťuje dle délky rozvinutí a situace před budovu nebo na mezipodestu.
- c) Schéma bojového rozvinutí:

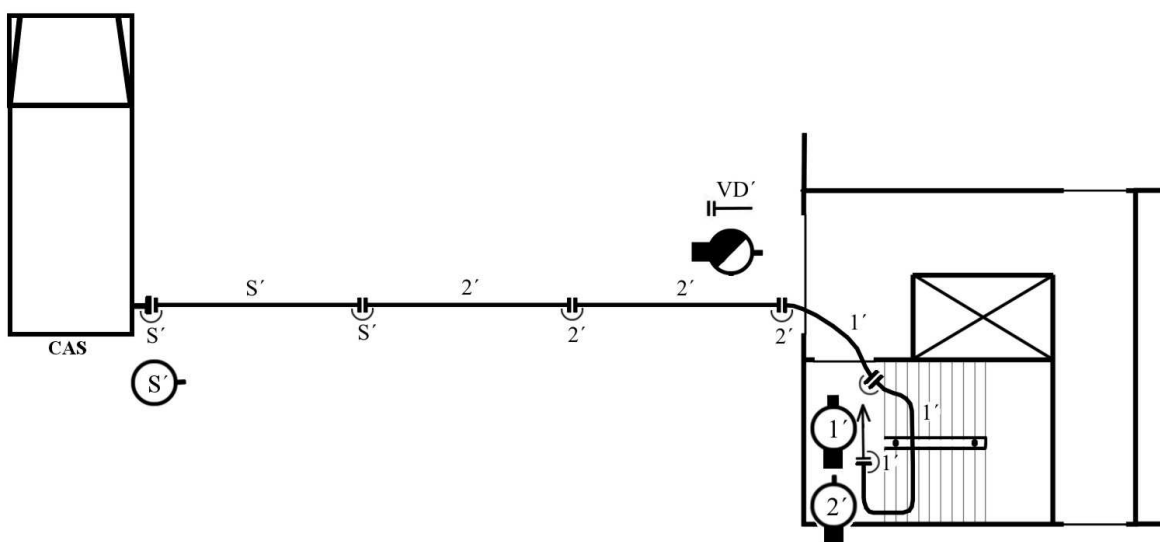


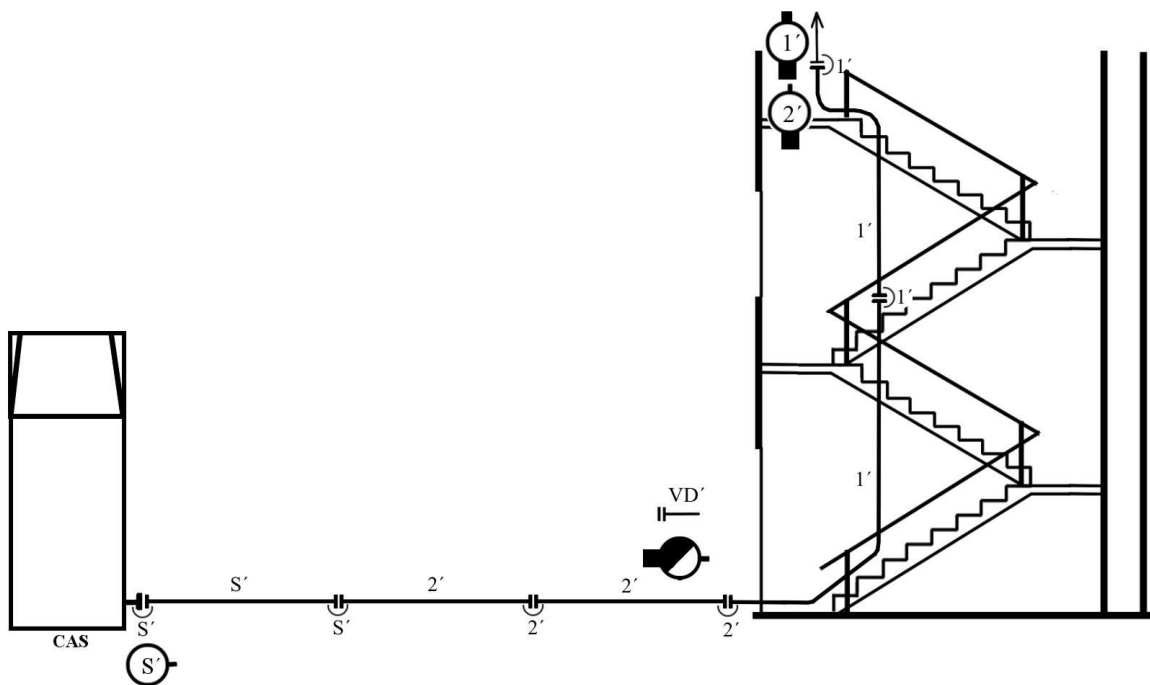
5) Jednoduché vedení schodišťovým prostorem (schodišťovým zrcadlem):

- a) Povel VD: „Družstvo, stroj CAS, vodní zdroj *vlastní*, jednoduché vedení schodišťovým prostorem, cíl *hořící byt ve druhém nadzemním podlaží, 5C, VPŘED!*“.
- b) První varianta provedení – tažením za půlspojku: Číslo 1 se vyzbrojí proudnicí C a dvěma hadicemi C a číslo 2 dvěma hadicemi C, případně prostředky pro vnikání do uzavřených prostor. Číslo 1 rovní hadice u paty schodiště, spojí je. Hadice rozvinuje číslo 1 tahem v zrcadlovém prostoru schodiště současně s postupem do vyššího nadzemního podlaží. Po vytažení vytvoří číslo 1 dostatečnou rezervu délky hadice a číslo 2 zajistí útočné vedení vazákem. Číslo 1 připojí proudnici a signalizuje o vodu. VD dle potřeby rovná hadice.
- c) Druhá varianta provedení - vytažením: Číslo 1 se vyzbrojí proudnicí C a dvěma hadicemi C. Číslo 2 se vybaví dvěma hadicemi C, případně prostředky pro vnikání do uzavřených prostor. Čísla 1 a 2 musí být společně vybavena alespoň jedním pracovním lanem. Číslo 1 ponechá dvě hadice u začátku schodiště a postupuje společně s číslem 2 do daného podlaží. Zde spustí číslo 1 pracovní lano a VD připraví hadice (1C až 2C), které

spojí s vedením od stroje a uváže lano za půlspojku. Čísla 1 a 2 hadice vytahují a při vytahování je rovná VD. Po vytažení vytvoří číslo 1 dostatečnou rezervu délky hadice a číslo 2 zajistí útočné vedení vazákem. Číslo 1 připojí proudnicí a signalizuje o vodu.

- d) Třetí varianta provedení – spouštěním hadice: Číslo 1 se vyzbrojí proudnicí C a dvěma hadicemi C, číslo 2 dvěma hadicemi C, případně prostředky pro vnikání do uzavřených prostor a spolu postupují do určeného podlaží. Hadici spustí schodišťovým prostorem, pak napojí druhou hadici a rovněž ji spustí podle potřeby schodišťovým prostorem dolů. Ponechají si dostatečnou rezervu délky hadice. Číslo 2 zajistí hadici vazákem, např. k zábradlí, číslo 1 připojí proudnicí a signalizuje o vodu. VD po spuštění hadici rovná, utvoří oblouky, připojí ji na vedení od stroje a podle potřeby zajistí vedení vazákem.
- e) Strojník vždy připojuje hadici na výtláčné hrdlo stroje až po signalizaci čísla 1 o vodu.
- f) Schéma bojového rozvinutí dle odstavce 5 písm. b):

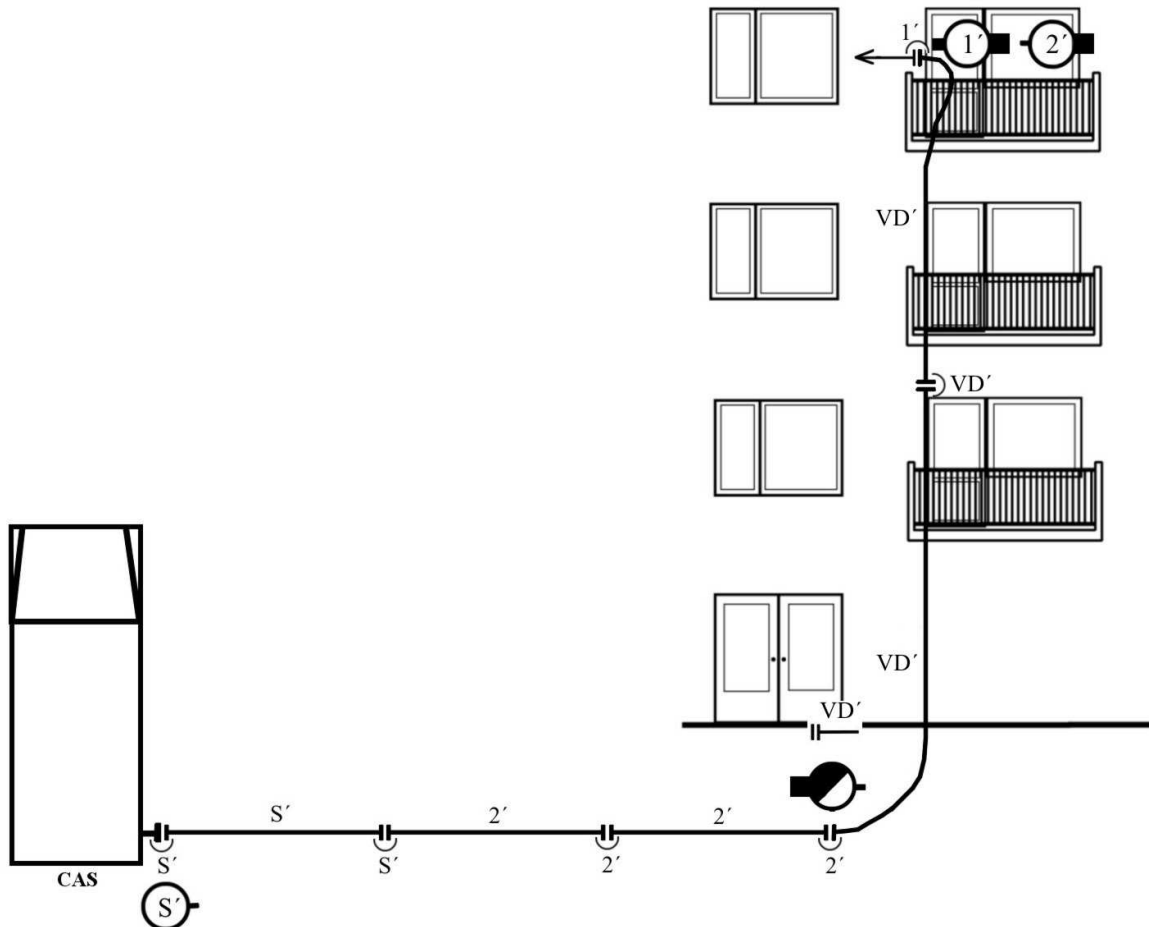




6) Jednoduché vedení po vnějším plášti budovy:

- a) Povel VD: „Družstvo, stroj *CAS*, vodní zdroj *vlastní*, jednoduché vedení po vnějším plášti budovy, cíl *hořící byt ve druhém nadzemním podlaží, 5 C, VPŘED!*“.
- b) Provedení: Hadice se vytahují pomocí lana jako u varianty uvedené v odstavci 5 písm. c). VD sleduje vytahování a napínáním zabraňuje zachycení vedení o konstrukce.
- c) Strojník připojuje hadici na výtlacné hrdlo stroje až po signalizaci čísla 1 o vodu.

d) Schéma bojového rozvinutí:



## II.

### Včlenění rozdělovače do jednoduchého vedení

7) V případě nutnosti je možné do již připraveného jednoduchého vedení do poschodí včlenit rozdělovač dalším družstvem, které může vytvářet druhý proud. V tomto případě se číslo 1 vyzbrojí prostředky pro vytvoření druhého proudu (dvě hadice C, proudnice) a rozdělovačem, číslo 2 se vyzbrojí dvěma hadicemi C, případně prostředky pro vnikání do uzavřených prostor.

8) Na vhodném místě pod pásmem zakouření zvolí místo pro rozdělovač tak, aby útočná skupina měla zajištěnou dostatečnou rezervu délky hadic. Po domluvě s útočnou skupinou zažádají o přerušení dodávky vody a počkají na odtlakování hadicového vedení.

9) Číslo 2 rozpojí hadice stávajícího jednoduchého vedení a společně s číslem 1 vloží do vedení rozdělovač a signalizují o vodu.

10) Na levé hrdlo rozdělovače připojí zpět hadici útočného vedení první útočné skupiny a po ověření zavodní útočné vedení prvního proudu.

11) Vytvoření druhého proudu se provádí podle metodických listů č. 3/DR3, 4/DR3 nebo 5/DR3.