

Stupeň statické neurčitosti**celkový (konstrukce skládající se z dílčích částí)**

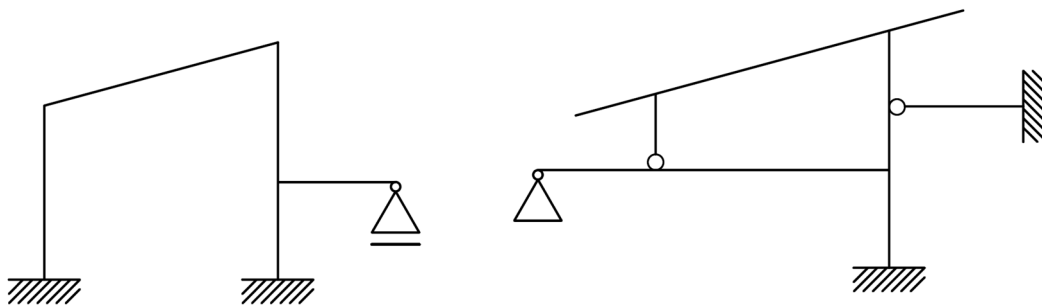
- $n_s = r - m$
- $n_s = 3u - p_k + (a - 3)$

vnější (konstrukce jako celek)

- $n_{s,ext} = r_{ext} - m_{ext}$ ($m_{ext} = 3 - \text{rovina}$)

Příklad 1

Určete stupeň statické neurčitosti a vykreslete základní staticky určitou soustavu včetně neznámých staticky neurčitých veličin.



Příklad 2

Na dané konstrukci pomocí silové metody vykreslete průběhy vnitřních sil. Uvažujte konstantní ohybovou tuhost.

