

FAQ – upřesnění pravidel – technická řešení a materiály

Doplnění k 19. 4. 2017

Je možné konstrukci zatěžovat tak, jak je zasláno v příloze? Jde o spojité zatížení, které má být po celé konstrukci. V prvním případě by bylo zatížení "pod sebou" a v druhém případě by bylo také "nad" resp. "pod" sebou.



Uvedený způsob zatížení je v pořádku. Je dána pouze minimální velikost a spojitost zatížení, nikoli střešního pláště apod.

Je možné uložit závaží na táhlo (provázek), který není nejvyšší částí konstrukce? Více vysvětluje obrázek s popisem.



Uvedené táhlo je součástí konstrukce a může být použito i pro podepření zatížení. V pravidlech není uvedeno, že zatížení musí být vloženo na nejvyšší součásti konstrukce. Zatížení musí být ale nad chráněným prostorem a nesmí do něho zasáhnout ani v průběhu zatěžovací zkoušky.

Může spojité zatížení přesahovat chráněný prostor (mimo půdorysný průmět chráněného prostoru)?

Zatížení nemůže být umístěno mimo půdorys chráněného prostoru. V tomto případě by se zatížení stalo součástí konstrukce (stabilizační prvek nebo protiváha).