

F.A.Q. – upřesnění pravidel

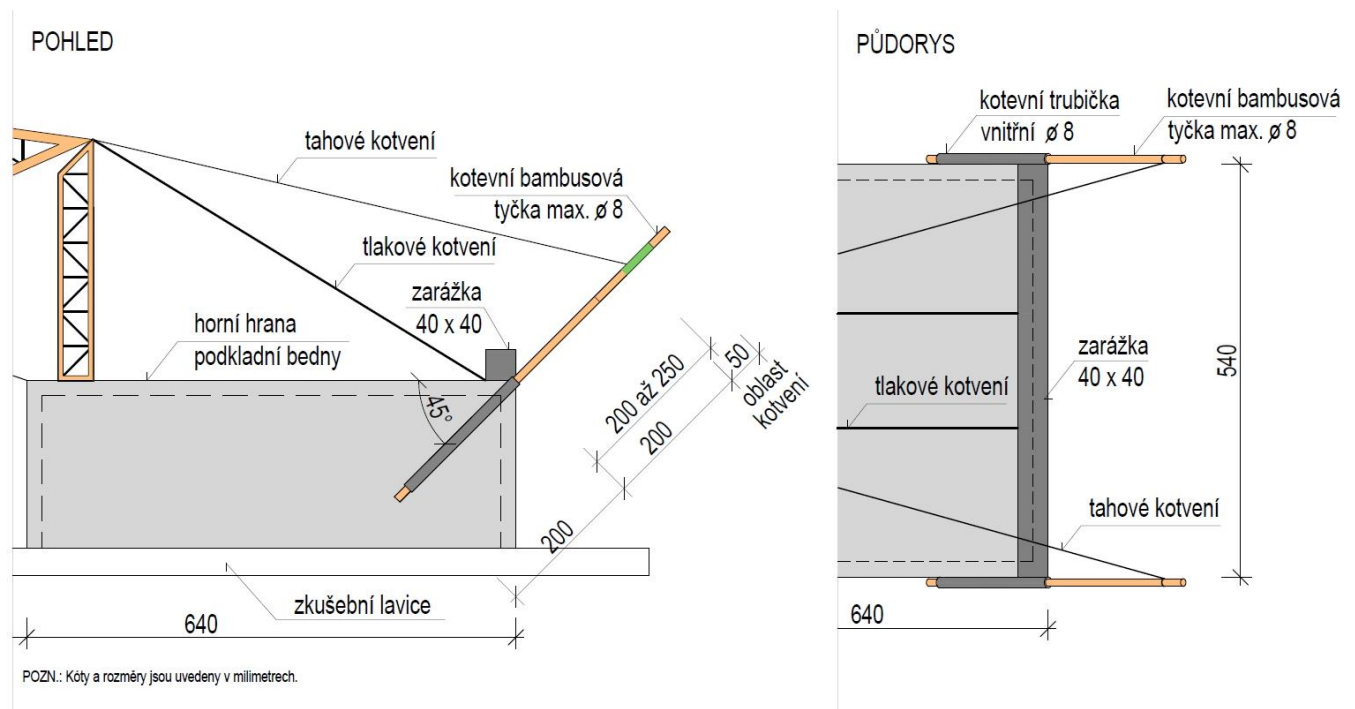
Doplnění ke 12. 3. 2019

Otázka: V pravidlech je napsáno, že poloha zatěžovací desky v průběhu zatěžování není omezena. Z toho plyne, že bychom si v průběhu zatěžování modelu mohli nechat desku přejet nad podporu, respektive nad podkladní bednu?

Odpověď: Ne. Půdorysná poloha zatěžovací desky musí být zachována po celou dobu zatěžovací zkoušky. Vertikální poloha zatěžovací desky musí být dodržena na začátku zatěžovací zkoušky. Kromě toho ale konstrukce, ani zatěžovací destička nesmí v průběhu zatěžovací zkoušky zasáhnout do chráněného prostoru.

Otázka: Jaký je úhel kotevní trubičky od horní hrany podkladní bedny?

Odpověď: Úhel kotevní trubičky od horní hrany podkladní bedny je 45 stupňů.



Otázka: Tyčky z bambusu (přirozený profil) mám chápat tak, že lze použít pouze nakráčené prvky z rostlého bambusu (přibližně kruhový profil) bez jejich další úpravy (např. podélné rozříznutí, výroba/použití kulatých/hranatých bambusových špejlí apod.)?

Odpověď: Ano. Model musí být zhotoven z trubiček rostlého bambusu maximální délky 250 mm. Trubička může být soutěžícím opracována a dále lepena. Není dovoleno použití průmyslově vyráběných výrobků z bambusu (destičky apod.)