



ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ

Fakulta stavební
Katedra ocelových a dřevěných konstrukcí

Thákurova 7
166 29 Praha 6

POSUDEK VEDOUCÍHO DIPLOMOVÉ PRÁCE

Jméno:	Bc. Martin Dobeš
Název diplomové práce:	Interakce požárně bezpečnostních zařízení SHZ a ZOKT
Vedoucí bakalářské práce:	Ing. Michal Netušil, Ph.D.
A) Splnění zadaného cíle práce:	Cíle stanovené v zadání byly splněny.
B) Odbornost přístupu k práci:	Velmi dobrá.
C) Samostatnost studenta:	Student je schopen samostatné práce, v rámci DP provedl plánovanou studii vlivu interakce současného použití SHZ a ZOKT na modelovém příkladě skladové haly. Práci hodnotím jako přínosnou pro obor PBS i použití SHZ a ZOKT v praxi. Původně zamýšleného rozsahu práce se nepodařilo dosáhnout díky náročnosti numerického výpočtu na čas a hardware. Některé přístupy tak bylo nutné zjednodušit. Formulované závěry jsou mírně odlišné od obecných přístupů v této oblasti a jsou více závislé na konkrétním případě a konkrétním rozmístění koncových prvků PBZ.
D) Pravidelnost konzultací:	Postup práce konzultoval pravidelně, dokončení práce bylo mírně ovlivněno časovou náročností numerických výpočtů.
E) Poznámka:	-

B (velmi dobře)

Hodnocení

V Praze 11.1.2017

.....
Podpis vedoucího