



POSUDEK VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Bakalář(ka):

Katedra:

Studijní program:

Studijní obor:

Vedoucí bakalářské práce:

Pracoviště:

Filip Petřík Akademický rok: 2016/2017

Experimentální centrum

Stavební inženýrství

Konstrukce pozemních staveb

Ing. Radoslav Sovják, Ph.D.

Experimentální centrum

Název bakalářské práce:

Vliv hrubého kameniva ve vysokohodnotném betonu na odolnost proti nárazu projektilu

Influence of coarse aggregate in high performance concrete on projectile impact resistance

Hodnocení bakalářské práce dle klasifikační stupnice ECTS:

Kritéria hodnocení práce

Hodnocení kritérií

(A – výborně; F - nevyhovující):

1. Splnění požadavků zadání	výborně / A
2. Logické členění práce	výborně / A
3. Kvalita zpracování výsledků	výborně / A
4. Interpretace výsledků, jejich diskuse	velmi dobře / B
5. Využití literatury a její citace	velmi dobře / B
6. Úroveň jazykového zpracování	výborně / A
7. Formální úroveň práce – celkový dojem	výborně / A
8. Závěry práce a jejich formulace	výborně / A

Celkové hodnocení bakalářské práce:

Stupeň "F" znamená „nedoporučuji práci k obhajobě“.

**Předloženou práci doporučuji k obhajobě a navrhuji hodnocení
výborně / A .**



Otázky k obhajobě a připomínky k práci:

-

V Praze dne: 16.6.2017

Radoslav Sovják v.r.....

Vedoucí bakalářské práce