

HODNOCENÍ VEDOUCÍHO VYSOKOŠKOLSKÉ KVALIFIKAČNÍ PRÁCE

Student: Bc. Jan Dvořák

Vedoucí: Ing. David Bečkovský, Ph.D.

Diplomová práce pojednává o vlivu intenzity tlakového namáhání plošných stavebních konstrukcí na hodnoty jejich průvzdušnosti. Měření bylo prováděno na různých deskách OSB s odlišnou tloušťkou a povrchovou úpravou. Přípravné práce spočívaly ve vytvoření metodiky a optimalizaci měřicí komory pro využití zařízení Blowerdoor Minneapolis pro měření.

Přístup diplomanta ke zpracování své práce byl velmi zodpovědný a během přípravných i výsledných prací projevoval iniciativu, samostatnost zpracování jednotlivých problematik dílčích částí návrhu. Na konzultace k diplomové práci docházel pravidelně.

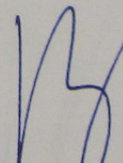
Velmi kladně hodnotím také schopnost velmi srozumitelné a názorné interpretace naměřených dat.

Vzhledem na celkový přístup, úroveň zpracování diplomové práce a samostatnost a pečlivost zpracování, hodnotím tuto diplomovou práci:

Klasifikační stupeň ECTS: A/1

Dále dávám podnět pro návrh udělení pochvaly děkanem za vynikající zpracování diplomové práce.

V Brně dne 29.1.2014



Podpis

Klasifikační stupnice

Klas. stupeň ECTS	A	B	C	D	E	F
Číselná klasifikace	1	1,5	2	2,5	3	4