

HODNOCENÍ VEDOUCÍHO DIPLOMOVÉ PRÁCE

Autor diplomové práce: Bc. Jan Caha

Vedoucí diplomové práce: Ing. Jan Müller, Ph.D.

Diplomant řešil v rámci své práce projektovou dokumentaci novostavby bytového domu v Brně. Objekt má 5 nadzemních podlaží, není podsklepený. V domě se nachází celkem 15 bytových jednotek včetně příslušenství.

Součástí práce je také posouzení objektu z hlediska stavební fyziky, v další části práce je pak komplexní posouzení z hlediska požární bezpečnosti. V samostatné části student řešil dílčí část techniky prostředí staveb – zdravotně-technické instalace a statické posouzení vybraných železobetonových konstrukcí.

Projekt byl zpracován na základě vlastního dispozičního a materiálového řešení diplomanta. Je zpracován na velmi dobré grafické úrovni dle platných technických norem. Technické řešení je na dobré úrovni, místy je patrná malá projekční praxe.

Diplomová práce splnila zadání, a proto ji navrhuji přijmout k obhajobě a hodnotím ji známkou B/1,5.

Klasifikační stupeň ECTS: B/1,5

V Brně dne 24. 1. 2013

.....
Podpis

Klasifikační stupnice

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