

VŠB - Technická univerzita Ostrava, Fakulta stavební

katedra : 225 Katedra pozemního stavitelství akademický rok : 2015/2016
jméno: Ing. Marcela Halířová, Ph.D.

HODNOCENÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Téma bakalářské práce:

Technologický postup stropní konstrukce zdravotnického zařízení
Technological Process of the Ceiling Construction of Medical Equipment

Jméno a příjmení bakalářky:

Veronika Longauerová

Bakalářská práce odpovídá zadání v plném rozsahu, práce je přehledná, dobře strukturovaná, návaznost dílčích částí je logická. Jazyková a formální stránka je dobrá.

Předkládaná bakalářská práce je zpracována na velmi dobré grafické a technické úrovni. Studentka dobře pracovala s dostupnými studijními prameny a odbornou literaturou.

Bakalářská práce je členěna na část pozemní stavby a část technologie.

Textová část je přehledně zpracovaná, obsahuje anotaci a klíčová slova v českém i anglickém jazyce, průvodní a technickou zprávu dle stavebního zákona č.183/ 2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Dále textová část obsahuje technologický postup realizace stropní konstrukce nad prvním nadzemním podlažím včetně statického posouzení. Technologický postup stropní konstrukce je podrobný, doplněný přehlednými tabulkami, obrázky a schémata. V textu jsou uvedeny předepsané citace na uvedené zdroje a obsáhlý seznam literatury.

Položkový rozpočet a časový harmonogram stavebních prací je součástí textové části. Studentka dobře pracovala s dostupnými studijními prameny a odbornou literaturou.

Výkresová část obsahuje 10 výkresů vybrané části dokumentace pro stavební povolení. Výkresy jsou zpracovány podle ČSN 01 3420. Grafické zpracování výkresové části je standardní.

Drobné chyby v grafické části:

- výkres základů - chybně zakreslena změny úrovně základových pásů
- nejednotná velikost písma ve výkresech
- nesprávně zakreslené chodiště v půdorysech
- skolny střešních rovin jsou nereálné

Práci hodnotím: **velmi dobře**

Dne: 12. 5. 2016

Podpis vedoucího bakalářské práce