

ZÁPADOČESKÁ UNIVERZITA V PLZNI

Fakulta aplikovaných věd
Akademický rok: 2017/2018

Oponetský posudek diplomové práce

Jméno a příjmení: **Bc. Monika Frémundová**

Studijní program: **Stavební inženýrství**

Studijní obor: **Stavatelství**

Název tématu: **Stavebně technologický projekt – Parkovací dům.**

Zadávací katedra: **Katedra mechaniky**

Předložená dipl. práce je zpracována v souladu se zadáním a technickými předpisy a ČSN EN, zabývá se řešením technologického projektu – Parkovací dům.

V práci je provedena textová a přílohová, grafická část s vyhodnocením konstrukčních variant.

Textová část obsahuje podrobný rozbor zadání. Součástí textové přílohy jsou technické a části, úseky s činnostmi ve výstavbě jednotlivých kroků a jednotlivých variant.

V přílohové části je ukázaná, řešená část nejvýhodnější varianty, výkresová dokumentace a jednotlivých konstrukčních a technologických postupů, které rozhodují pro stanovení optimální varianty výstavby.

Dotazy a připomínky:

Vyspecifikujte nasazení techniky a pracovních sil v řešených variantách.

Hodnocení :

Studentka **Bc. Monika Frémundová** splnila cíle diplomové práce .

Na základě složitosti práce hodnotí práci známkou

1

V Plzni 01/2018

Ing. Petr Kesl