



## ZADÁNÍ DIPLOMOVÉ PRÁCE

### I. OSOBNÍ A STUDIJNÍ ÚDAJE

Příjmení: Matysová Jméno: Hana Osobní číslo: 24185

Zadávací katedra: k124 - Katedra konstrukcí pozemních staveb

Studijní program: Budovy a prostředí

Studijní obor: Budovy a prostředí

### II. ÚDAJE K DIPLOMOVÉ PRÁCI

Název diplomové práce: Polyfunkční dům ve Středočeském kraji

Název diplomové práce anglicky: Polyfunctional building in Central Bohemia Region

Pokyny pro vypracování:

Rozpracování architektonické studie do projektu pro stavební povolení, rozšířeného o konstrukční řešení vybraných stavebních detailů. Návrh hlavních konstrukčních prvků stavby. Vypracování základního stavebně-fyzikálního posouzení stavby (nebo jejích dílčích částí) s důrazem na stavební akustiku, tepelnou techniku.

Seznam doporučené literatury:

Stavební fyzika 3 - Akustika pozemních staveb, Kaňka, J., Nováček, J., učební skriptum ČVUT, 2015

Stavební fyzika 2 - Stavební tepelná technika, Kulhánek, F., učební skriptum ČVUT, 2009

Příslušné právní předpisy a technické normy


Jméno vedoucího diplomové práce: Ing. Jiří Nováček, Ph.D.

Datum zadání diplomové práce: 30. 8. 2017

Termín odevzdání diplomové práce: 7. 1. 2018

Údaj uveďte v souladu s datem v časovém plánu příslušného ak. roku

  
Podpis vedoucího práce

  
Podpis vedoucího katedry

### III. PŘEVZETÍ ZADÁNÍ

*Beru na vědomí, že jsem povinen vypracovat diplomovou práci samostatně, bez cizí pomoci, s výjimkou poskytnutých konzultací. Seznam použité literatury, jiných pramenů a jmen konzultantů je nutné uvést v diplomové práci a při citování postupovat v souladu s metodickou příručkou ČVUT „Jak psát vysokoškolské závěrečné práce“ a metodickým pokynem ČVUT „O dodržování etických principů při přípravě vysokoškolských závěrečných prací“.*

  
Datum převzetí zadání

  
Podpis studenta(ky)