



VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ  
FAKULTA STAVEBNÍ

## POPISNÝ SOUBOR ZÁVĚREČNÉ PRÁCE

**Vedoucí práce** doc. Ing. Ladislav Štěpánek, CSc.  
**Autor práce** Bc. Jan Blaha

**Škola** Vysoké učení technické v Brně  
**Fakulta** Stavební  
**Ústav** Ústav pozemního stavitelství  
**Studijní obor** 3608T001 Pozemní stavby  
**Studijní program** N3607 Stavební inženýrství

**Název práce** Hotel v Přerově  
**Název práce v anglickém jazyce** Hotel in Přerov  
**Typ práce** Diplomová práce  
**Přidělovaný titul** Ing.  
**Jazyk práce** Čeština  
**Datový formát elektronické verze** PDF

**Anotace práce** Diplomová práce se zabývá projektovou dokumentací budovy hotelu v Přerově. Objekt je navržen jako samostatně stojící budova s jedním podzemním a čtyřmi nadzemními podlažími. V podzemním podlaží se nachází garáž a technické zázemí hotelu. V 1. nadzemním podlaží se nachází vstupní část, administrativní část, restaurace a její zázemí. Další nadzemní podlaží slouží pro ubytování hostů. Konstrukční systém je železobetonový skelet. Obvodové zdivo je postaveno z keramických tvárnic. Objekt je zastřešen plochými střechami.

**Anotace práce v anglickém jazyce** The diploma thesis deals with a project documentation of hotel building in Přerov. The object is designed as a detached building with one basement and four floors. There is an underground garage and technical rooms of the hotel situated in the basement. In the first floor, there are entrance hall, administrative part, restaurant and its hinterland. Another ground floors are designed to accommodate guests. The structural system is reinforced concrete skeleton. The perimeter wall is building from clay bricks. The object is covered with two flat roofs.

<b>Klíčová slova</b>	Hotel, restaurace, podzemní garáž, skelet, plochá střecha, pokoj, výtah, bezbariérový přístup, železobeton, kancelář, čtyři nadzemní podlaží, rampa, podzemní podlaží
<b>Klíčová slova v anglickém jazyce</b>	Hotel, restaurant, underground garage, skeleton, flat roof, room, lift, wheelchair access, reinforced concrete, office, four above-ground floors, ramp, basement