



VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ

BRNO UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

FAKULTA STAVEBNÍ

FACULTY OF CIVIL ENGINEERING

ÚSTAV BETONOVÝCH A ZDĚNÝCH KONSTRUKCÍ

INSTITUTE OF CONCRETE AND MASONRY STRUCTURES

**ŘEŠENÍ VYBRANÝCH DETAILŮ BETONOVÝCH
KONSTRUKCÍ VYZTUŽENÝCH KOMPOZITNÍ
VÝZTUŽÍ**

DESIGN OF SELECTED DETAILS OF CONCRETE STRUCTURES REINFORCED WITH
COMPOSITE REINFORCEMENT

DIPLOMOVÁ PRÁCE

DIPLOMA THESIS

P2. STATICKÝ VÝPOČET

AUTOR PRÁCE

AUTHOR

Bc. David Vašátko

VEDOUCÍ PRÁCE

SUPERVISOR

Ing. FRANTIŠEK GIRGLE, Ph.D.

BRNO 2022

OBSAH SLOŽKY

P2.1. TECHNICKÁ ZPRÁVA

P2.2. STATICKÝ VÝPOČET