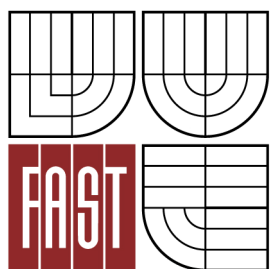




VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ
BRNO UNIVERSITY OF TECHNOLOGY



FAKULTA STAVEBNÍ
ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ

FACULTY OF CIVIL ENGINEERING
INSTITUTE OF BUILDING STRUCTURES

SLOŽKA Č. 4

D.1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE
BACHELOR'S THESIS

AUTOR PRÁCE
AUTHOR

RADEK BUČEK

VEDOUCÍ PRÁCE
SUPERVISOR

Ing. MILOŠ LAVICKÝ, Ph.D.

Seznam dokumentace:

D.1.2.01 - Půdorys základů	M 1:50
D.1.2.02 - Výkres skladby stropu nad 1NP (0,000)	M 1:50
D.1.2.03 - Výkres skladby stropu nad 1NP (- 1,550; + 1,500)	M 1:50
D.1.2.04 - Výkres skladby stropu nad 2NP	M 1:50
D.1.2.05 - Detail základu suterénní stěny	M 1:5
D.1.2.06 - Detail uložení schodiště	M 1:5
D.1.2.07 - Detail stěny schodišťového světlíku	M 1:5
D.1.2.08 - Detail atiky	M 1:5

Výpočet základů

Výpočet schodiště