



VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ
BRNO UNIVERSITY OF TECHNOLOGY



FAKULTA STAVEBNÍ
ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ

FACULTY OF CIVIL ENGINEERING
INSTITUTE OF BUILDING STRUCTURES

MŮJ DŮM
MY HOUSE

4 – D.1.2. STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

BACHELOR'S THESIS

AUTOR PRÁCE
AUTHOR

MILOŠ VONDRA

VEDOUCÍ PRÁCE
SUPERVISOR

Ing. RADIM SMOLKA, Ph.D.

BRNO 2015

Příloha č. 4 – D.1.2 Stavebně konstrukční řešení

OBSAH:

měřítko:

D.1.2.01 – Půdorys základů	1:50
D.1.2.02 – Sestava stropních dílců	1:50
D.1.2.03 – Skladba podlah 1	1:20
D.1.2.04 – Skladba podlah 2	1:20
D.1.2.05 – Skladba podlah 3	1:20
D.1.2.06 – Výpis oken	-
D.1.2.07 – Výpis dveří	-
D.1.2.08 – Výpis klempířských prvků	-
D.1.2.09 – Výpis truhlářských prvků	-