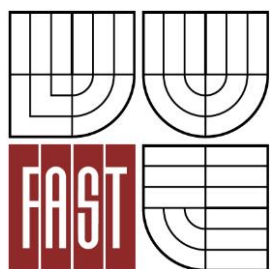




VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ
BRNO UNIVERSITY OF TECHNOLOGY



FAKULTA STAVEBNÍ
ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ

FACULTY OF CIVIL ENGINEERING
INSTITUTE OF BUILDING STRUCTURES

SLOŽKA Č.3

D.1.1 ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE
BACHELOR'S THESIS

AUTOR PRÁCE
AUTHOR

VERONIKA HORŇÁKOVÁ

VEDOUCÍ PRÁCE
SUPERVISOR

Ing. arch. IVANA UTÍKALOVÁ

BRNO 2015

Seznam dokumentace:

D.1.1.01 – Půdorys 1.NP	M 1:50
D.1.1.02 – Půdorys 2.NP	M 1:50
D.1.1.03 – Řez A-A, Řez B-B	M 1:50
D.1.1.04 – Pohled SV, JZ	M 1:50
D.1.1.05 – Pohled SZ, JV	M 1:50
D.1.1.06 – Krov	M 1:50
D.1.1.07 – Půdorys střechy	M 1:50
D.1.1.08 – Garáž – půdorys, Řez G-G	M 1:50
D.1.1.09 – Garáž – pohledy	M 1:50

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ