



VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ

BRNO UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

FAKULTA STAVEBNÍ

FACULTY OF CIVIL ENGINEERING

ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ

INSTITUTE OF BUILDING STRUCTURES

AUTOSALON S AUTOSERVISEM MAZDA

MAZDA SHOWROOM AND SERVICE

D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

SLOŽKA Č.3

DIPLOMOVÁ PRÁCE

DIPLOMA THESIS

AUTOR PRÁCE

AUTHOR

Bc. Samuel Došek

VEDOUCÍ PRÁCE

SUPERVISOR

Ing. ROMAN BRZOŇ, Ph.D.

BRNO 2019

SEZNAM PŘÍLOH

D.1.1-001	SKLADBY KONSTRUKCÍ	-
D.1.1-101	PŮDORYS ZÁKLADŮ	M 1:50
D.1.1-102	PŮDORYS 1PP	M 1:50
D.1.1-103	PŮDORYS 1NP	M 1:50
D.1.1-104	PŮDORYS 2NP	M 1:50
D.1.1-105	PŮDORYS STŘECHY	M 1:50
D.1.1-201	ŘEZ A-A, B-B	M 1:50
D.1.1-301	POHLEDY	M 1:50
D.1.1-401	VÝPIS DVEŘÍ A VRAT	M 1:50
D.1.1-402	VÝPIS OKEN	M 1:50
D.1.1-403	VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ	-
D.1.1-404	VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ	-
D.1.1-405	VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ	-
D.1.1-406	VÝPIS OSTATÍCH VÝROBKŮ	-
D.1.1-407	VÝPIS EXTERIÉROVÝCH PROSKLENÝCH STĚN	-
D.1.1-408	VÝPIS INTERIÉROVÝCH PROSKLENÝCH STĚN	-
D.1.1-500	KNIHA DETAILŮ	M 1:5