



VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ

BRNO UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

FAKULTA STAVEBNÍ

FACULTY OF CIVIL ENGINEERING

ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ

INSTITUTE OF BUILDING STRUCTURES

ZDRAVOTNICKÉ ZAŘÍZENÍ - ZMĚNA DOKONČENÉ STAVBY

MEDICAL CENTRE - ADAPTATION OF EXISTING BUILDING

A.5 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

DIPLOMOVÁ PRÁCE

MASTER'S THESIS

AUTOR PRÁCE

AUTHOR

Bc. Sandra Skřivánková

VEDOUCÍ PRÁCE

SUPERVISOR

prof. Ing. Milan Ostrý, Ph.D

BRNO 2026

Seznam příloh

Číslo	Název	Měřítko
A.5	Architektonicko-stavební řešení	-
A.5.1	Stávající stav – půdorysy	1:100
A.5.2	Bourací práce – půdorysy	1:100
A.5.3	Navrhovaný stav – půdorys 1.PP	1:100
A.5.4	Navrhovaný stav – půdorys 1.NP	1:50
A.5.5	Navrhovaný stav – půdorys 2.NP	1:50
A.5.6	Stávající stav – řez	1:100
A.5.7	Bourací práce – řez	1:50
A.5.8	Navrhovaný stav – řez	1:50
A.5.9	Bourací práce – pohledy	1:100
A.5.10	Navrhovaný stav – pohledy	1:100
A.5.11	Navrhovaný stav – základy	1:50
A.5.12	Navrhovaný stav – stropní konstrukce	1:100
A.5.13	Bourací práce – výkres ploché střechy	1:100
A.5.14	Navrhovaný stav – plochá střecha	1:50
A.5.15	Stávající stav – výkres krovu	1:100
A.5.16	Bourací práce – výkres krovu	1:100
A.5.17	Navrhovaný stav – výkres krovu	1:100
A.5.18	Výpis skladeb	-