



VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ

BRNO UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

FAKULTA STAVEBNÍ

FACULTY OF CIVIL ENGINEERING

ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ

INSTITUTE OF BUILDING STRUCTURES

SPORTOVNÍ CENTRUM

SPORT CENTRE

**SLOŽKA Č. 1 – A.1 PŘÍPRAVNÉ A STUDIJNÍ
PRÁCE**

DIPLOMOVÁ PRÁCE

MASTER'S THESIS

AUTOR PRÁCE

AUTHOR

Bc. Stanislav Štepanovský

VEDOUCÍ PRÁCE

SUPERVISOR

**prof. Ing. Jitka Mohelníková,
Ph.D.**

BRNO 2026

SEZNAM PŘÍLOH

A.01 STUDIE PŮDORYSU 1.PP	M 1:100
A.02 STUDIE PŮDORYSU 1.NP	M 1:100
A.03 STUDIE PŮDORYSU 2.NP	M 1:100
A.04 STUDIE PLOCHÉ STŘECHY	M 1:100
A.05 STUDIE ŘEZU A-A', B-B'	M 1:100
A.06 STUDIE JIŽNÍHO POHLEDU	M 1:100
A.07 STUDIE SEVERNÍHO POHLEDU	M 1:100
A.08 STUDIE ZÁPADNÍHO, VÝCHODNÍHO POHLEDU	M 1:100
A.09 PŘEDBĚŽNÉ VÝPOČTY	-
A.10 KONCEPCE VYTÁPĚNÍ, CHLAZENÍ, PŘIPRAVA TV, ÚPRAVA VLHKOSTI, VĚTRÁNÍ	
A.11 MODULOVÉ SCHÉMA BUDOVY	M 1:100
A.12 VIZUALIZACE	-
A13. POSTER	-