



VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ

BRNO UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

FAKULTA STAVEBNÍ

FACULTY OF CIVIL ENGINEERING

ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ

INSTITUTE OF BUILDING STRUCTURES

BYTOVÝ DŮM

APARTMENT BUILDING

SLOŽKA Č. 2

C. SITUAČNÍ VÝKRESY

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

BACHELOR'S THESIS

AUTOR PRÁCE

AUTHOR

Radek Čermák

VEDOUCÍ PRÁCE

SUPERVISOR

doc. Ing. JAN PĚNČÍK, Ph.D.

BRNO 2021

SLOŽKA Č.2 – C SITUAČNÍ VÝKRESY

SEZNAM PŘÍLOH

C.1 – SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ	2xA4
C.2 – KATASTRÁLNÍ SITUACE	2xA4
C.3 – KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES, M 1:200	8xA4