



VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ

BRNO UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

FAKULTA STAVEBNÍ

FACULTY OF CIVIL ENGINEERING

ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ

INSTITUTE OF BUILDING STRUCTURES

MATERSKÁ ŠKOLA

KINDERGARTEN

C SITUAČNÉ VÝKRESY

DIPLOMOVÁ PRÁCA

MASTER'S THESIS

AUTOR PRÁCE

AUTHOR

Bc. Slavomír Marcibányi

VEDÚCI PRÁCE

SUPERVISOR

Ing. Karel Struhala, Ph.D.

BRNO 2025

C SITUAČNÉ VÝKRESY		
OZN.	NÁZOV PRÍLOHY	MIERKA
C.01	SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZŤAHOV	1:5000, 1:1000
C.02	KOORDINČNÁ SITUÁCIA	1:250