



# VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ

BRNO UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

## FAKULTA STAVEBNÍ

FACULTY OF CIVIL ENGINEERING

## ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ

INSTITUTE OF BUILDING STRUCTURES

## BYTOVÝ DŮM V LANŠKROUNĚ

APARTMENT BUILDING IN LANŠKROUN

## SLOŽKA Č. 5 – D.1.3 POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ

### BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

BACHELOR'S THESIS

### AUTOR PRÁCE

AUTHOR

Radka Rousková

### VEDOUCÍ PRÁCE

SUPERVISOR

Ing. ROMAN BRZOŇ, Ph.D.

BRNO 2020

## **Složka č. 5 – D.1.3 Požárně bezpečnostní řešení**

### **Seznam příloh:**

Technická zpráva požární ochrany

D1.3.01 Půdorys 1.PP – PBŘS	M 1:50	8 xA4
D1.3.02 Půdorys 1.NP – PBŘS	M 1:50	8 xA4
D1.3.03 Půdorys 2.NP – PBŘS	M 1:50	8 xA4
D1.3.04 Půdorys 3.NP – PBŘS	M 1:50	8 xA4
D1.3.05 Situační výkres – PBŘS	M 1:200	8 xA4