

**Rekonstrukce koupelen
Blok D
V areálu vysokoškolských kolejí VŠE Jarov**

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE

v rozsahu podle Přílohy č. 13 vyhl.č. 405/2017 Sb.

A. Průvodní zpráva

Rozsah a obsah projektové dokumentace

- A. Průvodní zpráva
- B. Souhrnná technická zpráva
- C. Situační výkresy
- D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení
- E. Dokladová část

OBSAH

A. Průvodní zpráva.....	3
A.1. Identifikační údaje	3
A.1.1 Údaje o stavbě.....	3
A.1.2 Údaje o žadateli / stavebníkovi.....	3
A.1.3 Údaje o zpracovateli společné dokumentace	3
A.2. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení.....	4
A.3. Seznam vstupních podkladů	4

A. Průvodní zpráva

A.1. Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

- a) *Název stavby:* Rekonstrukce koupelen Bloku D v areálu vysokoškolských kolejí VŠE Jarov
- b) *Místo stavby:* Vysokoškolský areál VŠE Jarov
Jeseniova 2769/208
130 00 Praha 3
- c) *Předmět dokumentace:* Dokumentace pro provedení stavby

A.1.2 Údaje o žadateli / stavebníkovi

- a) *Jméno, příjmení, adresa:*
Vysoká škola ekonomická v Praze, IČ: 61384399
Nám. W. Churchila 1938/4
130 67 Praha 3

A.1.3 Údaje o zpracovateli společné dokumentace

a) Zpracovatel

PROJECTICA s.r.o. IČ: 25620339
Ing. Václav Petrů (ČKAIT 0101804)
Chodská 1032/27, 120 00 Praha 2

b) Hlavní projektant

Ing. Václav Petrů (ČKAIT 0101804)

c) Zpracovatelé jednotlivých společné dokumentace

Architektonické a stavebně technické řešení:	Ing. Václav Petrů (ČKAIT 0101804)
Požárně bezpečnostní řešení:	Ing. Marek Pokorný PhD.
Zařízení pro vytápění:	Ing. Václav Petrů (ČKAIT 0101804)
Zařízení zdravotně technických instalací:	Ing. Václav Petrů (ČKAIT 0101804)
Zařízení silnoproudé elektrotechniky:	Ing. Václav Petrů (ČKAIT 0101804)
Zařízení vzduchotechniky	Ing. Václav Petrů (ČKAIT 0101804)

A.2. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Koněvova 93/198, 130 00 Praha 3, parc. č. 3619, k.ú. Žižkov

Členění na objekty: BLOK D

A.3. Seznam vstupních podkladů

Zaměření stávajícího objektu, požadavky a konzultace s investorem. Katastrální mapa s nejbližším a širším okolím stavby. Vyjádření provozovatelů inženýrských sítí o jejich existenci. Nahlížení do katastru nemovitostí: <http://nahliznidokn.cuzk.cz/>.

V Praze 09/2018

Vypracoval: Ing. Václav Petrů