

**Obsah:**

- A.
  - A.1 *Identifikační údaje*
  - A.2 *Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení*
  - A.3 *Seznam vstupních podkladů*

## A.1 Identifikační údaje

### IDENTIFIKACE STAVBY, INVESTORA, OZNAČENÍ STAVBY A POZEMKU

**A.1.1 Údaje o stavbě :** **Revitalizace objektu kolejí Baarova 36, Plzeň**

Stupeň : Dokumentace pro povolení a provedení stavby  
Druh stavby: Rekonstrukce stávající budovy studentských kolejí  
Místo stavby : pozemkové parcely p.č. 8202/2, 8202/3  
Katastrální území : katastrální území Plzeň (721981)

**A.1.2 Údaje o žadateli/ stavebníkovi :**

Investor: **Západočeská univerzita v Plzni,**  
Adresa: Univerzitní ulice 2732/8, 306 14 Plzeň

**A.1.3 Údaje o zpracovateli společné projektové dokumentace**

Název : AREAGroup s.r.o.  
Sídlo : Šafaříkovy sady 5, 301 00 Plzeň  
IČ : 25203231  
DIČ : CZ 25203231  
Zapsaná : u Krajského soudu v Plzni, oddíl C, vložka 8137 dne 18.zář 1996  
Spojení : tel. 377323717, 377325926, fax 377321341  
e-mail : [areagroup@areagroup.cz](mailto:areagroup@areagroup.cz)

Projektový tým :

Hlavní inženýr projektu : Ing.Jaroslav Bořík, autorizovaný inženýr  
Osvědčení o autorizaci č. 20810  
vedený v seznamu autorizovaných osob u ČKAIT pod  
číslem 0201093

Autor / návrh: Ing. arch. Vojtěch Liška  
Vedoucí projektu : Ing. arch. Vojtěch Liška  
Zpracovatelský tým : Tereza Šlapáková  
Ing. Antonín Postřiháč CSc. , Ing. Zdeněk Kovařík  
(stavebně konstrukční řešení)  
Petr Kletentský (zdravotně technické instalace)  
Ladislav Gaiger (ústřední vytápění)  
Jan Landa (elektroinstalace)  
Ing. Petr Boháč, Ing. Dana Čížková (požárně bezpečnostní  
řešení)  
Mgr. Michaela Melichar ( vzduchotechnika)  
Jitka Sedláková (BOZP)

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

Stavba není členěna na objekty.

## A.3 Seznam vstupních podkladů

- Dostupné části původní projektové dokumentace z roku 1963
- Dostupná územně-plánovací dokumentace
- Informace správců sítí a dalších dotčených orgánů
- údaje katastru nemovitostí
- Podrobný stavebně technický průzkum a zaměření skutečného stavu dostupných částí objektu (nedostupný byt v I.NP), AREA group s.r.o.
- Sondy do stavebních konstrukcí pro ověření skutečného provedení a stavu objektu (střešní plášť, nosné stěny, příčkové konstrukce, instalační jádra, stropní konstrukce), AREA group s.r.o.
- Studie dispozičních úprav I.NP, AREA group s.r.o.