

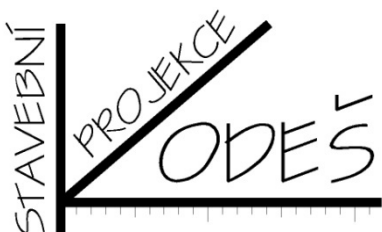
# Průvodní zpráva

## PŘÍSTAVBA VÝTAHU OBJEKTU GZW RAKOVNÍK Žižkovo nám. 186, 269 01 Rakovník

DPS

v Rakovníku, duben 2024

Jaroslav Kodeš  
Bezděkov 1017, 269 01 Rakovník  
tel.: 604 856 929  
e-mail: [jar.kodes@seznam.cz](mailto:jar.kodes@seznam.cz)  
web: [www.projekceKodes.cz](http://www.projekceKodes.cz)



příloha: **A**

## **A.1 Identifikační údaje**

**A.1.1 Údaje o stavbě:** *název stavby:* **Přístavba výtahu objektu GZW Rakovník  
Žižkovo nám. 186, 269 01 Rakovník**

*místo stavby:* č.p. 186, parc.č. st. 213

*katastrální území:* Rakovník [739081]

*stupeň projektové dokumentace:* DSP

*vlastník pozemku:* Středočeský kraj, Zborovská 81/11,  
Smíchov, 150 00 Praha 5

**A.1.2 Údaje o stavebníkovi:** Gymnázium Zikmunda Wintra Rakovník  
Žižkovo nám. 186, 269 01 Rakovník  
Středočeský kraj  
Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5 - Smíchov  
*zastoupení:* PhDr. Zdeňkou Voráčkovou

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

- architektonicko-stavební řešení:** Jaroslav Kodeš (tel. 604 856 929)  
autorizovaný technik pro pozemní stavby ČKAIT 0010949
- stavebně konstrukční řešení:** Ing. Hana Dvořáková (tel. 724 143 754)  
autorizovaný inženýr pro statiku a dynamiku staveb ČKAIT 0007789
- požárně bezpečnostní řešení:** Ing. Karel Endyš (tel. 603 285 108)  
autorizovaný inženýr pozemních staveb ČKAIT 0003968  
zpracoval Ing. Miroslav Ambrůžek (tel. 724 369 169)
- silnoproudá elektrotechnika:** Jakub Matějka (tel. 724 369 132)  
kontroloval: František Král  
aut. technik pro technologická zařízení staveb ČKAIT 0003764

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

Jedná se o přístavbu bezbariérového výtahu v kombinaci stěnové a ocelovo-skleněné výtahové šachty, bez zvláštního členění na různé objekty a technická či technologická zařízení.

## **A.3 Seznam vstupních podkladů**

- Konzultace se zástupci stavebníka a požadavky uživatelů objektu.
- Výkresová dokumentace z archivu GZWR.
- Vizualní průzkum stavby a doměření stávajícího stavu objektu.
- Fotodokumentace stavby.

Jaroslav Kodeš  
v Rakovníku, duben 2023