



„A“

# PRŮVODNÍ ZPRÁVA

Rekonstrukce střešního pláště budovy B,  
SO-02 Český rozhlas, Praha 2

Odpovědný projektant: Ing. Petr Novák

.....

Hlavní inženýr projektu: Ing. Petr Novák

.....

## Obsah:

1	Identifikační údaje .....	3
1.1	Údaje o stavbě .....	3
1.1.A	Název stavby .....	3
1.1.B	Místo stavby .....	3
1.1.C	Předmět dokumentace .....	3
1.2	Údaje o stavebníkovi .....	3
1.3	Zpracovatel projektové dokumentace .....	3
2	Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení .....	4
3	Seznam vstupních podkladů .....	4

# 1 Identifikační údaje

## 1.1 Údaje o stavbě

### 1.1.A Název stavby

Rekonstrukce střešního pláště budovy B, SO-02 Český rozhlas, Praha 2

### 1.1.B Místo stavby

Český rozhlas, plochá střecha budovy B, Římská 385/13, Praha 2

k.ú. Vinohrady (727164), LV 2093, p. č. 484

### 1.1.C Předmět dokumentace

Projektová dokumentace je zpracována pro provedení:

**Rekonstrukce střešního pláště s novou tepelnou izolací a fóliovou krytinou.** Včetně prací s tím souvisejících. Jedná se zejména o napojení na navazující konstrukce, úpravy koncových prvků vzduchotechniky, konstrukcí satelitů a antén a přeložení hromosvodu apod.

Tato projektová dokumentace řeší změnu stávající dokončené stavby.

Objekt byl kolaudován a v současnosti je využíván jako administrativní budova. Způsob využití nebude rekonstrukcí změněn.

Jedná se o stavbu trvalého charakteru a stavebními úpravami nebude toto změněno.

## 1.2 Údaje o stavebníkovi

Název:	<b>ČESKÝ ROZHLAS</b> zřízený zákonem č. 484/1991 Sb., o Českém rozhlasu Odbor správy a majetku
Se sídlem:	Vinohradská 12, 120 99 Praha 2
IČ:	45245053
Zastoupené:	Mgr. Liborem Paulusem, vedoucím odboru správy a majetku
Zástupce pro věcná jednání:	Ing. Radek Baur tel.: 601 323 990 <a href="mailto:radek.baur@rozhlas.cz">radek.baur@rozhlas.cz</a>
Číslo zakázky:	S2022/02796/00

## 1.3 Zpracovatel projektové dokumentace

Název:	<b>PROFIREVIT s.r.o.</b>
Kontaktní adresa:	Ivana Olbrachta 2591, 272 01 Kladno
Hlavní inženýr projektu:	Ing. Petr Novák – autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby číslo autorizované osoby: 0014759
Zodpovědný projektant:	Ing. Petr Novák (tel: 776 895 609), <a href="mailto:petr.novak@profirevit.cz">petr.novak@profirevit.cz</a>

## 2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Stavba není rozdělena do samostatných stavebních objektů. Půdorysně je střešní rovina objektu B rozdělena na dvě části B1 a B2 oddělené konstrukcí atiky a výškovým odskokem cca. 1m.

## 3 Seznam vstupních podkladů

- Snímek z katastrální mapy
- Výpis z katastru nemovitostí
- Stávající projektové dokumentace objektu nebyla k dispozici stejně jako PBŘ objektu.
- Část elektronické dokumentace od společnosti A.D.N.S. architekti s.r.o.
- Stavebně technický průzkum – PROFIREVIT s.r.o. květen 2022
- Hygienické požadavky na výstavbu
- Nařízení č. 10/2016 Sb. - Nařízení, kterým se stanovují obecné požadavky na využívání území a technické požadavky na stavby v hlavním městě Praze (Pražské stavební předpisy)
- Zákon č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon)
- Výpočty požadovaných tloušťek izolantů
- ČSN 73 0540 Tepelná ochrana budov (2011)
- ČSN 73 0802 Požární bezpečnost staveb - Nevýrobní objekty
- ČSN 74 33 05 Ochranná zábradlí
- ČSN 730810: Požární bezpečnost staveb – společná ustanovení
- ČSN 730834 – Požární bezpečnost staveb – změny staveb
- ČSN 73 1901 Navrhování střech – Základní ustanovení
- ČSN 73 1901-3 Navrhování střech – Střechy s povlakovými izolacemi
- ČSN 73 3610 Navrhování klempířských konstrukcí
- ČSN P 73 0606 Hydroizolace staveb – Powlakové hydroizolace
- ČSN P ENV 1991-2-4 Zásady navrhování a zatížení konstrukcí - Zatížení větrem (1997)

V Kladně, ŘÍJEN 2022