

Název stavby:

BYTOVÝ DŮM 5.KVĚTNA

Stavebník:

MĚSTO TURNOV
Antonína Dvořáka 335
511 01 Turnov

Stupeň dokumentace: DPS – DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

Obsah

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE	2
A.1.1 Údaje o stavbě	2
A.1.2 Údaje o stavebníkovi.....	2
A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace	2
A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY, TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ	3
A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ	3

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1 Údaje o stavbě

Název stavby:	BYTOVÝ DŮM 5.KVĚTNA
Místo stavby:	k.ú. Turnov(771 601), p.č. 1289, 1290, 1291
Charakter stavby a její účel:	Trvalé bydlení – bytový dům
Předpokládané zahájení stavby:	předpoklad léto 2025

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Objednatel:	Město Turnov, Zastoupené: Ing. Tomáš Hocke, starosta obce
Adresa:	Antonína Dvořáka 335, 511 01 Turnov
Kontaktní osoba:	Ludmila Těhníková, vedoucí odboru správy majetku MÚ Turnov, tel.: 481 366 316 e-mail: l.tehnikova@mu.turnov.cz

A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

Architektonicko-stavební řešení	Řezanina & Bartoň, s.r.o. Jeníkovice 111 503 46 Jeníkovice IČ : 24286923 Ing. Jiří Bartoň telefon: +420 774 212 782 barton@rabarch.cz
Statika:	Michna&Perháč s.r.o. – ČKAIT 1006282
Zdravotechnika:	Ing. Karel Dovrtěl – ČKAIT 0601907
Vytápění, plyn:	Ondřej Zikán - ČKAIT 0602204
Elektroinstalace, slaboproud:	Jiří Škop – ČKAIT 0602466
Vzduchotechnika:	Ing. Vojtěch Hrček – ČKAIT 0008425
Požární ochrana:	Ing. arch. Jindřiška Hüttnerová - ČKAIT 0102230
PENB:	V-ing, s.r.o. – ing. Tomáš Verner - ČKAIT 0602554

Údaje o staveništi a sousedních pozemcích

Stavební pozemky v majetku stavebníka:	p.č. 1289, 1290, 1291
Sousední pozemky:	p.č. 1288, 1287, 1277, 1275, 1273, 1271, 1269, 1265/3, 1292/3, 1292/4, 1292/1, 1292/8, 3877/4, 3877/1

A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY, TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

Stavební objekty:

- SO.01 – Objekt bytového domu
- SO.02 – Stavba nového oplocení

Inženýrské objekty:

- IO.01 – komunikace a zpevněné plochy
- IO.02 – přípojka vodovodu
- IO.03 – přípojka splaškové kanalizace
- IO.04 – přípojka elektřiny
- IO.05 – přípojka sítě elektronických komunikací
- IO.06 – přípojka plynu
- IO.07 – vnější dešťová kanalizace (včetně akumulace)
- IO.08 – veřejné osvětlení
- IO.09 – sadové úpravy

A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- Radonový průzkum
- Inženýrsko-geologické a hydrogeologické posouzení
- Geodetická zaměření lokality
- Akustická studie
- Studie

V Hradci Králové dne: 01.05.2025

Zodpovědný projektant:

Ing. Jiří Bartoň

