**A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA**

**PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA HALY SŠTE**

**Olomoucká 61, Brno**



STAVEBNÍK STŘEDNÍ ŠKOLA TECHNICKÁ A EKONOMICKÁ

OLOMOUCKÁ 61, 627 00 BRNO

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. ARCH. LUKÁŠ TECL

VEDOUCÍ PROJEKTU ING. IVO KAKÁČ

ARCHITEKT ING. ARCH. TOMÁŠ GEMBALA

VYPRACOVAL ING. IVO KAKÁČ

STUPEŇ DSP

ZAK. ČÍSLO 2023079

DATUM 05/2024

OBSAH

[A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA 1](#_Toc79050945)

[A.1 Identifikační údaje 1](#_Toc79050946)

[A.1.1 Údaje o stavbě 1](#_Toc79050947)

[A.1.2 Údaje o stavebníkovi 1](#_Toc79050948)

[A.1.3 Údaje o zpracovateli společné dokumentace 1](#_Toc79050949)

[A.2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení 2](#_Toc79050950)

[A.3 Seznam vstupních podkladů 2](#_Toc79050951)

1. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

# Identifikační údaje

## Údaje o stavbě

1. **název stavby**

Přístavba a nástavba haly SŠTE

1. **místo stavby**

Střední škola technická a ekonomická Brno, ul. Olomoucká 1140/61, 627 00 Brno

1. **předmět dokumentace**

Nová / změna dokončené stavby: změna dokončené stavby

Trvalá / dočasná stavba: stavba trvalá

Účel užívání stavby: střední škola

Stupeň: dokumentace pro vydání společného povolení

## Údaje o stavebníkovi

Střední škola technická a ekonomická Brno, ul. Olomoucká 1140/61, 627 00 Brno,

zast. Ing. Zdeněk Pavlík – ředitel

## Údaje o zpracovateli společné dokumentace

1. **zpracovatel projektové dokumentace**

Generální projektant: **Atelier Tecl, s.r.o.**

Strž 554/1, 639 00 Brno-Štýřice

IČ: 28320816

kancelář: Grohova 51, 602 00 Brno, [atelier@ateliertecl.cz](mailto:atelier@ateliertecl.cz),

tel: 544 212 348

Architekt: ing. arch. Tomáš Gembala, gembala@ateliertecl.cz

HIP: Ing. Ivo Kakáč, [kakac@ateliertecl.cz](mailto:kakac@ateliertecl.cz), tel: 608 634 703

1. **projektanti dílčích částí**

Stavební část: Ing. Marie Gajárková, gajarkova[@ateliertecl.cz](mailto:smetak@ateliertecl.cz),

722 114 250, autorizace ing. arch. Lukáš Tecl, ČKA 3649

Statika – betonové konstrukce : Ing. Lubomír Kosík, lkosik[@rimer.cz](mailto:roman.seiter@gmail.com), 605 373 353,   
ČKAIT 1004369

Statika – ocelové konstrukce : Auklan a.s. - Ing. Jan Krupička, ČKAIT 1003828

Požárně bezpečnostní řešení: Ing. Ladislav Huf, [huf@projektypo.cz](mailto:huf@projektypo.cz), tel: 602 460 877, ČKAIT 1005501

Zdravotechnika, vytápění: Technical project, s.r.o. – Bc. Miroslav Dobrovolný, [dobrovolny@technical-project.com](mailto:dobrovolny@technical-project.comm), tel: 605 034 405

ČKAIT 1006996

Vzduchotechnika, chlazení: Ing. Pavel Prešnajder, presnajpal@gmail.com, 602 513 749  
ČKAIT 1003249

Elektroinstalace: EPTON projekt s r. o. – Ing. Tomáš Novotný, [novotny@epton.cz](mailto:novotny@epton.cz) , 731 654 008, ČKAIT 1006608

# Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Stavba je členěna na následující stavební a inženýrské objekty:

SO 01 – Přístavba a nástavba haly SŠTE

# Seznam vstupních podkladů

Jako vstupní podklady posloužili:

* architektonická studie (atelier 101 s.r.o., 10/2022)
* dokumentace stávajícího stavu

V Brně 13.5. 2025 Vypracoval: Ing. Ivo Kakáč