

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
<i>A.1</i>	<i>Identifikační údaje.....</i>	<i>1</i>
A.1.1	Údaje o stavbě	1
A.1.2	Údaje o stavebníkovi.....	1
A.1.3	Údaje o zpracovateli společné dokumentace.....	1
<i>A.2</i>	<i>Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení</i>	<i>2</i>
<i>A.3</i>	<i>Seznam vstupních podkladů</i>	<i>2</i>

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

a) název stavby

Přístavba a nástavba haly SŠTE

b) místo stavby

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

c) 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

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Střední škola technická a ekonomická Brno, ul. Olomoucká 1140/61, 627 00 Brno,
zast. Ing. Zdeněk Pavlík – ředitel

A.1.3 Údaje o zpracovateli společné dokumentace

a) 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,
tel: 544 212 348

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

HIP: Ing. Ivo Kakáč, kakac@ateliertecl.cz, tel: 608 634 703

b) projektanti dílčích částí

Stavební část: Ing. Marie Gajárková, gajarkova@ateliertecl.cz,
722 114 250, autorizace ing. arch. Lukáš Tecl, ČKA 3649

Statika – betonové konstrukce : Ing. Lubomír Kosík, lkosik@rimer.cz, 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, tel: 602 460 877, ČKAIT 1005501
Zdravotechnika, vytápění:	Technical project, s.r.o. – Bc. Miroslav Dobrovolný, dobrovolny@technical-project.com, 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 , 731 654 008, ČKAIT 1006608

A.2 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

A.3 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