

A Průvodní zpráva

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

a/ název stavby

**Odvhlčení východní obvodové stěny
podzemního podlaží objektu Střední
zdravotnické školy Mladá Boleslav**

b/ místo stavby Boženy Němcové 482, na pozemku parc. č. 660/5 a st. 1657 k.
ú. Mladá Boleslav, obec Mladá Boleslav.

c/ předmět dokumentace Dokumentace pro provedení stavby

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

SZŠ a VOŠZ Mladá Boleslav
Boženy Němcové 482/12
293 01 Mladá Boleslav

A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

BABÁK ARCHITEKT
Ing. arch. Petr Babák ČKA 02 695
Bělehradská 26
120 00 Praha 2
777323368
babakarch@seznam.cz

Stavební část	Ing. arch. Petr Babák	ČKA 02 695
Projekt ZTI	Ing. arch. Petr Babák	ČKA 02 695
Vlhkostní průzkum	A.W.A.L Expertní a projektová kancelář	

A.2 Členění stavby na objekty a technologická zařízení

Předmětem projektu pro provedení stavby a výběr dodavatel stavby je návrh sanačních opatření obvodových konstrukcí části 1PP stávajícího objektu SZŠ a VOŠZ Mladá Boleslav na pozemku parc. č. 660/5 a st 1657 k. ú. Mladá Boleslav. Jedná se o soubor stavebních opatření, vedoucích k odvlhčení spodní stavby objektu z roku 1926, konkrétně jižní a především východní obvodové stěny suterénu stávajícího objektu.

Stavba není členěna na stavební objekty ani technologická zařízení. Stavba je rozdělena do dvou stavebních úseků podle zvoleného typu způsobu odvlhčení, jedná se o následující dvě části:

A/ Obvodové konstrukce jižní a částí východní stěny 1PP od místnosti 010 až k místnosti 006

2/ Obvodové konstrukce východní a částí severní stěny 1PP od místnosti 005 až k místnosti 001 A / 001 B /

Rozsah jednotlivých stavebních úseků je patrný v situačním výkresu

Stavba je prováděna na pozemcích:

Parc. č.660/5	k.ú. Mladá Boleslav	zahrada	683 m ²
st. č.1657	k.ú. Mladá Boleslav	zastavěná plocha a nádvoří	2876 m ²

A.3 Seznam vstupních údajů

a/ Základní informace o rozhodnutích nebo opatřeních v souvislosti s povolením stavby

Navržené stavební úpravy nepodléhají povolení, nebyl zpracován předchozí stupeň projektové dokumentace, jedná se o opravy a udržovací práce

b/ základní informace o dokumentaci nebo projektové dokumentaci, na jejímž základě byla zpracována projektová dokumentace pro provádění stavby.

Nebyl zpracován předchozí stupeň projektové dokumentace, dokumentace vychází z provedeného vlhkostního průzkumu společnosti A.W.A.L a požadavku stavebníka

c/ další podklady

Zaměření části budovy a pozemku, dotčené stavbu
Prohlídka na místě, provedení kopané sondy
Požadavky a konzultace se zástupcem objednatele

V Praze dne 7/2021

Ing. arch. Petr Babák