

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

akce:

**„VÝMĚNA STŘEŠNÍ KRYTINY A OPRAVA KROVU
ZÁKLADNÍ ŠKOLY – PODMOSTNÍ 1, PLZEŇ“**

A.1. Identifikační údaje

A.1.1. Údaje o stavbě

a) název stavby

**VÝMĚNA STŘEŠNÍ KRYTINY A OPRAVA KROVU,
ZÁKLADNÍ ŠKOLY PODMOSTNÍ 1, PLZEŇ**

b) místo stavby (adresa, čísla popisná, katastrální území, parcelní čísla pozemků),

Podmostní 2398/1, Plzeň – Východní Předměstí

Kraj Plzeňský

Obec Plzeň [554791]

Katastrální území Plzeň [721981]

Objekt školy se nachází na p.č. 524 – zastavěná plocha a nádvoří.

c) předmět projektové dokumentace – nová stavba nebo změna dokončené stavby, trvalá nebo dočasná stavba, účel užívání stavby

Předmětem projektové dokumentace jsou stavební úpravy – oprava krovu a výměna střešní krytiny stávajícího objektu Základní školy Podmostní 2398/1, Plzeň – Východní Předměstí.

Jedná se o stavební úpravy stávajícího objektu, stavba je trvalá.

Účel stavby zůstává zachován – stavba občanského vybavení – základní škola.

A.1.2. Údaje o stavebníkovi

obchodní firma nebo název, identifikační číslo osoby, adresa sídla (právnícká osoba)

Stavebník (investor): Krajský úřad Plzeňského kraje

Škroupova 18, 306 13 Plzeň

IČO: 70890366

Objednatel: ZÁKLADNÍ ŠKOLA PLZEŇ, PODMOSTNÍ 1, 301 00

A.1.2. Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

a) jméno, příjmení, obchodní firma, identifikační číslo osoby, místo podnikání

(fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, identifikační číslo osoby, adresa sídla (právnícká osoba)

HBH atelier s.r.o., Letkovská 5, 326 00 Plzeň, IČ: 64360938

b) jméno a příjmení hlavního projektanta včetně čísla, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jeho autorizace

Ing. Jiří Beránek, ČKAIT 0200534, autorizovaný inženýr pro pozemní stavby

c) jména a příjmení projektantů jednotlivých částí projektové dokumentace včetně čísla, pod kterým jsou zapsáni v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jejich autorizace.

Část projektu	Zpracovatel, Adresa, Osoba	Číslo autorizace, Obor(specializace)	tel. e-mail.
Projekt zateplení objektu D.1.1. Architektonicko- stavební řešení	HBH atelier s.r.o. Letkovská 5, Plzeň Ing. Jiří Beránek	ČKAIT 0200534 aut.inženýr v oboru pozemní stavby	602 348 174 377 441 106 hbhing@seznam.cz
D.1.3. Požární bezp. řešení	Ing. Kateřina Kolářová	ČKAIT 0201131 aut. technik pro požární bezpečnost staveb	603 168 049 aretplus@seznam.cz
D.1.4. Elektroinstalace silnoproudé a slaboproudé	L – projekt Ing. Jan Linhart	ČKAIT 0201755 autorizovaný inženýr pro technická zařízení staveb	606 394 259 linhart@L-projekt.cz

A.2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Stavební úpravy spočívající ve výměně střešní krytiny a opravě krovu nejsou členěny na jednotlivé objekty ani neobsahují žádná technická a technologická zařízení.

A.3 Seznam vstupních podkladů

- kopie katastrální mapy z veřejné databáze KN
- výpis z katastru nemovitostí, informace o parcelách a stavbě z veřejné databáze KN
- informace o sousedních parcelách z veřejné databáze KN
- vizuální prohlídky, zaměření stávajícího krovu, fotodokumentace – zajištěné projektantem (HBH atelier s.r.o., 09/2018),
- mykologický průzkum krovu (Ing. Martina Hřebenářová, stav červenec - srpen 2017),
- konzultace s dotčenými orgány státní správy během zpracování DSP
- jednání a konzultace s investorem
- konzultace s odbornými pracovníky výrobce navržené krytiny

11/2020

Ing. Jiří Beránek