



Ing. Rudolf Jedlička

Pod Nemocnicí 1040/II

337 01 Rokycany

tel.: 603 438 500

e-mail: rudolf.jedlicka@quick.cz

PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ

Stavba: Oprava střechy a hromosvodů
Centrum praktického vyučování, hala 43,
areál Škoda, **P l z e ň**

Investor: Střední průmyslová škola strojnická a Střední odborná škola
profesora Švejcara,
Klatovská 1615/109
301 00 Plzeň

Zak. č. 673

Prováděcí projekt

A. Průvodní zpráva

Rokycany, říjen 2023

Vypracoval: ing. R. Jedlička

A. Průvodní zpráva

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

Název stavby	Oprava střechy a hromosvodů Centrum praktického vyučování, hala 43, areál Škoda, P l z e ň
Místo stavby	Plzeň, kat.č. 8669/4 v k.ú. Plzeň
Předmět dokumentace	Udržovací práce, opravy střechy a hromosvodů, odstranění zatékání a závad
Stavební úřad	ÚMO Plzeň 3
Okres	- odbor stavební Plzeň město

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Název stavebníka	Střední průmyslová škola strojnická a Střední odborná škola profesora Švejcara
Adresa	Klatovská 1615/109 301 00 Plzeň
IČ	694 57 425
Charakter stavby	udržovací práce
Odvětví a pododvětví stavby	průmyslová výstavba

A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

Projektant	Ing. Rudolf Jedlička Pod Nemocnicí 1040/II 337 01 Rokycany tel.,fax 371724549 mobil 603438500
IČ	113 72 494
DIČ	CZ 520209030
Osvědčení o autorizaci	25864 ze 4.1. 2005 – č. AO 0201500
Zodpovědní projektanti:	
- stavební část	Stanislav Opatrný
- hromosvody	Ing. Zdeněk Štengl

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

Předmětem stavební akce je:

- SO č. 1 Oprava střechy a hromosvodů

Jedná se o udržovací práce na stávající hale č. 43 v areálu Škoda Plzeň.

A.3 Seznam vstupních podkladů

Na vypracování projektu byla uzavřena obchodní smlouva č. 673/23.

Podkladem pro vypracování projektu bylo:

- Zadání investora – požadavek na odstranění závad střešního pláště – zatékání a oprava hromosvodů, aby mohla být vydána revizní zpráva.
- Dokumentace rozmístění strojů v hale 43 a celkový půdorys haly – výkresy poskytl investor
- Zaměření detailů na střeše – komíny, světlíky, atika – vypracoval v září 2023 projektant
- Projednání s investorem, uživatelem stavby na výrobních výborech.
- Zaměření střechy budovy 1: 250 – vypracovala v 07/2023 firma GpŠ Šedivý spol. s r.o., 335 01 Nepomuk, Nádražní 476. Zakázka č. 332/2023. Souřadnicový systém S-JTSK, výškový systém Bpv. Přesnost podrobných bodů je ve 3. třídě přesnosti. Součástí zaměření je možnost virtuální prohlídky střechy podle odkazu na stránkách geodetické firmy.
- Katastrální situace - současná situace 1:1000 – zajistil projektant z cuzk.cz
- Informace správců podzemních vedení o jejich existenci a způsobu ochrany.
- Vytyčení podzemních vedení nebylo provedeno
- Zákon č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí ve znění změny 225/2017 Sb.
- Vyhl. 268/2009 Sb. o technických požadavcích na stavby, ve smyslu změny – vyhl. 20/2012 Sb. ze dne 9. ledna 2012
- Vyhl. 269/2009 Sb. kterou se mění vyhláška č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území
- Fotodokumentace staveniště pořízená projektantem průběžně v průběhu zpracování projektu
- Údaje z elektronické databáze ČÚZK – vlastnictví parcel a staveb na staveništi, měření vzdáleností a ploch