
Název

**Gymnázium, SOŠ a VOŠ Ledec
nad Sázavou - přístavba dílny
pro instalaci CNC center a
plánovaná rekonstrukce střechy**

Investor:

Kraj Vysočina

Žižkova 1882/57

Jihlava 586 01

Vypracoval:

Bc. Martin Kosprd

v Ledči nad Sázavou

Září 2023

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

dokumentace pro společné povolení

OBSAH:

- A1. Identifikační údaje
- A2. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení
- A3. Seznam vstupních podkladů

A.1. Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

Název stavby: **Gymnázium, SOŠ a VOŠ Ledec nad Sázavou - přístavba dílny pro instalaci CNC center a plánovaná rekonstrukce střechy**

Místo stavby: parc.č. st.635/1, st.448/1, st.448/2 a 1989/14
K.Ú. Ledec nad Sázavou [679712]

Předmět dokumentace: Změna dokončené stavby
Trvalá stavba
Účel užívání: školské zařízení
Dokumentace pro vydání společného povolení

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Stavebník / vlastník: Kraj Vysočina
Žižkova 1882/57
58601 Jihlava

Hospodaření se svěřeným majetkem kraje: Gymnázium, Střední odborná škola a Vyšší odborná škola Ledec nad Sázavou
Husovo náměstí 1
58401 Ledec nad Sázavou

A.1.3 Údaje o zpracovateli společné dokumentace

Generální projektant **ATING s.r.o.**
Husovo náměstí 63, 584 01 Ledec nad Sázavou
M: +420 569 722 113 | E: info@ating.cz
Datová schránka: z4p2t7k

Autorizovaný projektant: **Ing. Jaroslav Bělohradský (autorizace ČKAIT 0700018 Obor: IP00)**
Husovo Náměstí 63, 584 01 Ledec nad Sázavou
M: 603 2950378 | E: ating@ating.cz

Stavební část: **Bc. Martin Kosprd**
Husovo náměstí 63, 584 01 Ledec nad Sázavou
E: m.kosprd@ating.cz

Statická část stavby: **Ing. Marie Kovandová**
E: marie.kovandova@tiscali.cz

Požárně bezp. řešení: **Ing. Pavel Makovec**
M: 724 287 023 | E: pavelmakovec@seznam.cz

Projekt Elektro: **Ing. Jiří Provazník**
M: 721 484 774

Měření hluku a hluk. studie: **Akustika Brod s.r.o.**
Zkušební laboratoř č. 1617 akreditovaná ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2018
M: 602 558 756 | E: info@akustikabrod.cz

Studie denního osvětlení: **Ing. Pavel Bouček**
M: 723 548 293 | E: pavel.boucek@osvetleni-mereni.cz

Geologický a hydrogeologický posudek, měření radonu: **Rndr. Václav Mašek**
odborná způsobilost v inženýrské
geologii a hydrogeologii č. 2260/2015
M: 777 082 735 | E: info@HIRgeo.cz

Projekt ZTI, UT, VZT, RSV, PLYN: **UNIVERS Světlá nad Sázavou s.r.o.**
M: 775 723 275 | E: universprojekt@universprojekt.eu

Geodetické zaměření: **Ing. Dagmar Olišarová**
M: 603 164 390 | E: geodetled@seznam.cz

Plán BOZP: **PREPO - TEAM s.r.o.**
Liboměřice 30
Slatiňany 538 21
Bc. Bohdan Meduna tel.: 732 962 791

PENB a tepelná stabilita: **Petr Jaroš**
M: 776 594 829 E: petr.jaros@decoen.cz

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

Stavba je členěna na dva stavební objekty:
SO.01 – Dílny
SO.02 – Technická místnost

A.3. Seznam vstupních podkladů

- katastrální mapa a výpis z katastru nemovitostí
- konzultace s objednatelem projektu
- platný územní plán obce
- zaměření stávajícího stavu
- zaměření výškopisu a polohopisu
- Poklady výrobců stavebních materiálů
- ČSN EN 1990 – Zásady navrhování stavebních konstrukcí
- ČSN EN 1991 – Zatížení stavebních konstrukcí
- ČSN EN 1992 – Navrhování betonových konstrukcí
- ČSN EN 1996-2 Navrhování zděných konstrukcí část 2: Volba materiálů, konstruování a provádění zdiva
- ČSN 73 0540 – 2 Tepelná ochrana budov
- ČSN 73 1901:2011 Navrhování střech – základní ustanovení
- ČSN 73 4301 – Obytné budovy
- ČSN 73 4108 – Hygienická zařízení a šatny
- ČSN 73 4130 – Schodiště a šikmé rampy

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

dokumentace pro společné povolení

- Zákon č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) včetně jeho navazujících novel
- Vyhláška č. 410/2015 Sb. O hygienických požadavcích na prostory a provoz zařízení a provozoven pro výchovu a vzdělávání dětí a mladistvých
- Vyhláška č. 268/2009 Sb. o technických požadavcích na stavby
- Vyhláška č. 398/2009 Sb. o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb
- Vyhláška č. 405/2017 Sb., kterou se mění vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb
- Zákon č. 185/2001 Sb. zákon o odpadech a o změně některých dalších zákonů, včt. vyhlášky MŽP č. 381/2001 Sb.
- Zákoník práce č. 262/2006 Sb.
- Nařízení vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci
- Zákon č. 258/2000 Sb. - o ochraně veřejného zdraví § 3 Zákona č. 258/2000Sb., ve znění zákona č. 274/2003Sb.str. 6/6
- Zákon č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích
- Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích
- Nařízení vlády č.362/2006 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky
- Nařízení vlády č.101/2005 Sb., o požadavcích na pracoviště a pracovní prostředí