

A - PRŮVODNÍ ZPRÁVA

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

a) název stavby

Oprava budovy F1 - Technická univerzita v Liberci

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

Pozemek stavby: obec Liberec, k.ú. Liberec

parc. č.	druh pozemku	vlastník
2858/1	zastavěná plocha a nádvoří	Technická univerzita v Liberci Studentská 1402/2, Liberec

c) předmět dokumentace

Projekt řeší opravu budovy F1 v areálu Technické univerzity v Liberci. Oprava zahrnuje pouze interiérovou část objektu. Exteriér objektu (fasáda, okna, střešní plášť, a výtah) prošel nedávnou opravou. V interiéru jsou nově navrženy skladby podlah, nové povrchy stěn a stropů a nové dveře. Až na pár výjimek zůstala většina dispozic zachována, nově jsou navržena hygienická zázemí. Jsou navrženy nové vnitřní instalace - rozvody vody a kanalizace, slaboproudé rozvody, silnoproudé rozvody, rozvody pro ústřední vytápění, klimatizace a vzduchotechnika, rozvody stlačeného vzduchu. Přípojky a připojovací body objektu v areálu TUL zůstávají stávající. Součástí projektu je nové požárně bezpečnostní řešení objektu.

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Technická univerzita v Liberci

Studentská 1402/2

461 17 Liberec

IČ: 467 47 885

zastoupení: Ing. Vladimír Stach, kvestor

Ing. arch. Radek Suchánek, Ph.D., prorektor

e-mail: radek.suchanek@tul.cz

A.1.3 Údaje o zpracovateli společné dokumentace

Profes projekt s.r.o.

Vejrichova 272,

511 01 Turnov

IČ: 465 06942

zastoupení: Ing. Richard Müller

tel.: 481319831

e-mail : richard.muller@profesprojekt.cz

autorizovaný inženýr v oboru pozemních staveb, technika prostředí staveb, specializace technická zařízení, ev.č. ČKAIT 0600585

Stavebně konstrukční řešení

Ing. Petr Chval, autorizovaný inženýr v oboru mosty a inženýrské konstrukce, ev.č. ČKAIT 0600260

Požárně bezpečnostní řešení

Ing. Stanislav Šéfr, autorizovaný inženýr v oboru požární bezpečnost staveb, ev.č. ČKAIT 0501246.

Elektroinstalace, ochrana před bleskem

Jaromír Bednář, autorizovaný technik pro techniku prostředí staveb, specializace elektrotechnická zařízení, ev.č. ČKAIT 0500791.

Slaboproudé rozvody

Miroslav Gatter, autorizovaný technik pro techniku prostředí staveb, specializace elektrotechnická zařízení, ev.č. ČKAIT 050041.

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

Stavba není členěna na objekty a technická a technologická zařízení.

A.3 Seznam vstupních podkladů

Původní projektová dokumentace - Státní projektový ústav 1956,

Pasport objektu - TUL,

Stavebně technický průzkum objektu č.p.1291, budova F1 v areálu TUL (Diagnostika stavebních konstrukcí s.r.o.)

Zaměření stávajícího stavu objektu, Profes projekt s.r.o., prosinec 2019 - březen 2020.

V Turnově, červen 2020

Vypracoval: Ing. Michal Bartoš