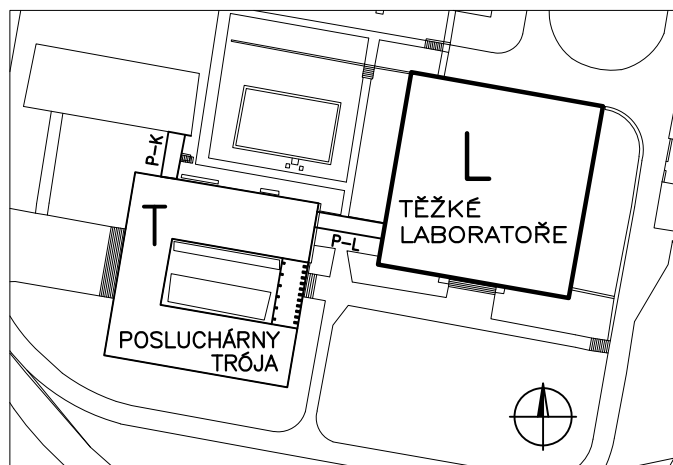



SITUAČNÍ SCHÉMA





Změna:	Název změny:		Datum:	Provedl:	Podpis:

Investor:	 Univerzita Karlova Matematicko - fyzikální fakulta Ke Karlovu 3, Praha 2	Inženýrská činnost:	Metroprojekt Praha a.s. Argentinská 1621 / 36 170 00 Praha 7
-----------	---	---------------------	---

METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 1786/2 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz	 METROPROJEKT	Souprava číslo:
--	---	-----------------

Hlavní inženýr projektu:	Podpis:	Název a účel díla:
Ing. arch. Hana Vermachová		VÝMĚNA FASÁD A STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ OBJEKTU TĚŽKÉ LABORATOŘE DSP v podrobnostech pro provedení stavby
tel.: +420 296 154 303		
Stupeň:		

Zpracovatelský útvar:	Název části díla:	
S 52	PRŮVODNÍ ZPRÁVA	A
Vedoucí útvaru:	Podpis:	
Roman DUŠEK		

Odpovědný projektant:	Podpis:	Název dokumentu:	Změna:
Ing. arch. Hana VERMACHOVÁ			-
Vypracoval:	Podpis:		Číslo příl.:
Ing. arch. Hana VERMACHOVÁ			001
Skart. znak: V20/2041	Datum: 08 / 2020	IČD :	
Počet formátů: 6 A4	Měřítko:	17	7845
		001	01
		00	00

OBSAH:

A.	PRŮVODNÍ ZPRÁVA	2
A 1.	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE	2
A 1.1	Údaje o stavbě	2
A 1.2	Údaje o stavebníkovi	2
A 1.3	Údaje o zpracovateli projektové dokumentace	3
A 2.	ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOG. ZAŘÍZENÍ	4
A 3.	SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ	5

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA**A 1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE****A 1.1 Údaje o stavbě**

a) Název stavby: VÝMĚNA FASÁD A STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ
objektu L Těžkých laboratoří v areálu MFF UK

b) Místo stavby : areál MFF UK, V Holešovičkách 2, 180 00 Praha 8
č. popisné : 747
č. parcelní: 404/3, 404/4
kat. území : 730891 Libeň

c) Předmět projektové dokumentace:

Dokumentace pro stavební řízení a pro provedení stavby

Oprava - výměnu obvodového a střešního pláště Objektu L Těžkých laboratoří a tímto vyvolané úpravy technologií (chlazení, otopová soustava atd.).

V roce 2016 byla zpracována společná PD na opravu objektů L Těžkých laboratoří i P Poslucháren. Odbor územního rozvoje a výstavby městské části Praha 8 vydal souhlas k provedení ohlášeného stavebního záměru (30.11.2016, č.j.MCP8 156109/2016. Původní dokumentace se nemění, pouze z důvodu realizace dochází na rozdělení na 2 zcela samostatné akce.

Technické řešení navazuje na již v roce 2009 zrealizovanou a uživatelem vysoce ceněnou opravu obvodového pláště na Katedrovém objektu.

A 1.2 Údaje o stavebníkovi

Název : Univerzita Karlova
Adresa : Ovocný trh 3 – 5, 116 36 Praha 1
Odpovědný zást.: prof. RNDr. Jan Kratochvíl, CSc. Děkan MFF UK
Ing. Antonín Líska, tajemník MFF UK
DIČ : IČ: 00216208

DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ A PRO PROVEDENÍ STAVBY

datum: 30. srpna. 2020

A 1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

Název : METROPROJEKT Praha a.s.
Adresa : Argentinská 1621 / 36, Praha 2, 120 00
Odpovědný zást.: Ing. David Krása, generální ředitel
IČ : 45271895 DIČ : CZ 45271895

Zpracovatelé jednotlivých částí dokumentace:

HIP Ing. arch. Hana Vermachová
Autorizovaný architekt č.002420

Stavební řešení: Ing. Miroslav Špaček
*Autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby a v oboru statika
a dynamika staveb ČKAIT č.0000482*
Ing. Zdeněk Veselý
*Autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby a v oboru statika
a dynamika staveb ČKAIT č.0000629*
Ing. Alena Bielichová

Požární řešení: Ing. Petr Hladký *Autorizovaný technik v oboru požární ochrany
ČKAIT č. 0009886*

Vytápění a chlazení: Ing. Jakub Huml *Autorizovaný inženýr v oboru technika
prostředí staveb ČKAIT technická zařízení č. 0009861*
Bc. Jana Kostínková

Elektroinstalace: Ing. Petr Cmíral, *Autorizovaný inženýr v oboru technika prostředí
staveb, specializace elektrotechnická zařízení ČKAIT č. 0010116*

Slaboproudé rozvody: Jaroslav Kaše,
ZOV Ing. Petr Ocásek

A 2. ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOG. ZAŘÍZENÍ

Stavba není členěna na objekty ani na technologická zařízení.

Projektová dokumentace má následující složení.

VÝMĚNA FASÁD A STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ Objekt Poslucháren (T) a Těžkých laboratoří (L) 16 6849 002 DSP v podrobnostech DPS			
A	001	Průvodní zpráva	
B	002	Souhrnná technická zpráva	
C	003	Přehledná situace stavby	
	004	Celková situace stavby	
D		<i>Stavební část</i>	
	D1	Architektonické a stavební řešení	
	D2	<i>Stavebně konstrukční řešení zahrnuto v E1*</i>	
	D3	Požárně bezpečnostní řešení	
	D4	<i>Technika prostředí staveb*</i>	
		Vytápění	
		Chlazení	
		Elektroinstalace	
		Slaboproudé rozvody	
E		<i>Dokladová část** - vytvářena průběžně</i>	
	E1	Doklady - Stanoviska a Rozhodnutí	
	E2	PENB	
F		Výkaz výměr – jen digitálně	

Pozn. * *Kurzívou psané části/ desky nevydávány*

Jedná se o výměnu fasád a střešního pláště stávajících objektů, žádné změny vně objektu nejsou, všechny přípojky jsou stávající bez změny. Proto z důvodu rozsahu stavebního záměru nejsou ostatní přílohy dle bodu C dokladovány.

A 3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- Dokumentace dělí původní společnou dokumentaci **VÝMĚNA FASÁD A STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ lčd 16_6849_002 zpracované 11 / 2016** shodným projektantem na dvě zcela samostatné části.
- Na výše uvedenou dokumentaci vydán Odborem územního rozvoje a výstavby Městská část Praha 8 Souhlas k provedení stavebního záměru ze dne 30. 11.2016 Spis. Zn.: MCP8 144539/2016/OV.Lju, č.jedn.: MCP8 156109 / 2016
- Studie „Výměna fasád a střešního pláště objektů Těžkých laboratoří a Objektu Poslucháren v areálu MFF UK V Holešovičkách 2, Praha 8“ zpracovaného Metroprojektem Praha a.s. 11/2015
- Dílčí archivní dokumentace objednatele
- Katastrální mapa
- Podklady získané místním šetřením a konzultacemi zpracovatele projektu.
- Energetický posudek na objekty L a T v Areálu UK MFF V Holešovičkách 2, Praha 8

V Praze dne 30. 8. 2020

Vermachová