

TECHNICKÁ ZPRÁVA

ZMĚNY	c		DATUM		PODPIS	
	b	Zpracování požadavků investora		08/2022		Ing. arch. Nikola MARTÍŇKOVÁ
	a	Zpracování požadavků investora		07/2022		Simona MOLEŇDOVÁ

INVESTOR:

Masarykova univerzita	Masarykova univerzita Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno tel.: +420 549 491 011 e-mail: info@muni.cz	MUNI
-----------------------	--	-------------

PROJEKTANT:

ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Matěj KUDLÍK	TECHNICO architects & engineers TECHNICO Opava s.r.o. Hradecká 1576/51 746 01 Opava tel: 553 760 970 info@technico.cz
VYPRACOVAL:	Ing. arch. Nikola MARTÍŇKOVÁ	
	Simona MOLEŇDOVÁ	
KONTROLOVAL:	Ing. Martin ULÍČNÝ	

ČÁST DOKUMENTACE:

D.1.5. PROJEKT NÁBYTKOVÉHO VYBAVENÍ

Výstavba a modernizace Fakulty informatiky a Ústavu výpočetní techniky Masarykovy univerzity	FORMÁT	A4
	DATUM	08/2021
	STUPEŇ	DPS
	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	TO-517-DPS
REKONSTRUKCE 3.NP C - OBJEKT SO 7040 BUDOVA C	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
K.ú. Ponava, parc.č. 228/1, 228/5		
TECHNICKÁ ZPRÁVA		D.1.5.a_b.

A.	Úvod	3
B.	Dispoziční řešení stavby	3
C.	Vnitřní vybavení	3

A. Úvod

Jedná se o stavbu sloužící Fakultě informatiky a Ústavu výpočetní techniky Masarykovy univerzity v Brně.

Z hlediska využití nedochází ke změně oproti původnímu stavu, způsob užívání objektu se nemění.

Dokumentace slouží pro zadávací řízení na dodavatele interiéru, míra podrobnosti a úplnost dokumentace odpovídá stupni projektové dokumentace, nejedná se o výrobní dokumentaci. Před zadáním jednotlivých výrobků, prvků či zařízení do výroby je nutno zpracovat a odsouhlasit investorem dílenskou dokumentaci a veškeré v dokumentaci uvedené rozměry je nutno ověřit zaměřením v budově Fakulty informatiky Masarykovy univerzity. Dokumentace je zpracovávána na úrovni znalostí, dostupných v době jejího vzniku.

Dodavatel je povinen vybudovat dílo kompletní ve všech řemeslech a do nabídky zahrnout vše nutné pro realizaci díla.

Dodávky interiéru musí být časově a prostorově koordinovány s ostatními dodávkami stavby (vytápění, ZTI, audiovizuální techniky, silnoproudých a slaboproudých rozvodů, apod.) dodávkami orientačního systému stavby a dalšími dodávkami investora.

B. Dispoziční řešení stavby

Dokumentace řeší stavební úpravy 3.NP v budově C. Rekonstruované prostory budou sloužit jako kanceláře a PC laboratoře určeny pro studijní účely výzkumu a vývoje doplněné o zázemí kuchyňky, kopírky, slaboproudé místnosti, úschovny a zasedací místnosti.

C. Vnitřní vybavení

V celém interiéru je cílem návrhu vytvořit prostor v neutrálních barvách, do kterého je možno v přiměřené míře vsadit barevné prvky.

Kanceláře:

V kancelářích je zvolena kombinace bílého nábytku z laminované dřevotřískové desky, kancelářských židlí v černé barvě a kancelářských stolů v provedení bílé podnože se stolní deskou v dekoru dubu. Interiéry některých kanceláří jsou elegantně doplněny konferenčním stolem s bílou křížovou podnoží s horní deskou v dekoru dubu, spolu s křesílkou se stříbrnou podnoží a čalouněním dle výběru investora. Dále se v kancelářích nacházejí, věšáky a odpadkové koše.

PC laboratoř:

Vybavení PC laboratoří je navrženo se stoly s bílou podnoží a pracovní deskou v dekoru dubu. Židle jsou zvoleny černé. Dále se v laboratořích nacházejí, věšáky, konferenční stoly, židle, šatní skříně a úložné skříně, které jsou navrženy z laminované dřevořískové desky v dekoru dubu.

Zasedací místnost:

V zasedací místnosti je zvolen jednací stůl se stříbrnou podnoží a s deskou v dekoru dubu, prostor projasní konferenční židle se stříbrnými podnožemi a čalouněním sedáků i opěradel dle výběru investora. Ve stejném provedení jako je jednací stůl jsou navrženy i odkládací stoly. Na stěnách jsou nenápadné nástěnné věšáky v bílé barvě. Prostor je zútulněn bílými, stínícími, japonskými stěnami a servírovacími stolky z dubové konstrukce, antracitovými policemi a kovovými prvky. Dále se v zasedací místnosti nachází skleněná magnetická tabule v bílé barvě a odpadkový koš.

Kuchyňka:

Interiér kuchyně je zvolen v kombinaci bílého a černého nábytku a slonové kosti na kuchyňské lince. Jídelní stůl má kovovou podnož a desku z lamina v bílé barvě. Stůl je doplněn o židle z lamelové dýhy s HPL fólií v černé barvě se stříbrnými podnožemi. Dále se v kuchynce nachází kuchyňská linka v barvě slonové kosti. Je vybavená myčkou nádobí, lednicí a odpadkovým košem na tříděný odpad.

Specifikace jednotlivých prvků vnitřního vybavení je uvedena ve výpise.

Před výrobou vestavných prvků bude provedeno zaměření stávajícího stavu konstrukcí a předložena výrobní dokumentace ke schválení. Veškeré skříně budou uzamykatelné, opatřeny bezpečnostními cylindrickými zámky. Dále budou opatřeny aretačními šrouby pro vyrovnání v případě nerovnosti podkladu.

Prvky s kolečky budou opatřeny vhodně zvolenými kolečky, dle typu nášlapné vrstvy v místnosti.

Barevné řešení prvků bude specifikováno investorem před jeho objednáním.

Kvalita a provedení nábytku bude odpovídat účelu užívání objektu.

Vypracovala:

Simona MOLENDOVÁ