

Revize	Datum	Jméno	Popis revize

Generální projektant:				
Hl. inženýr	Ing.Hana Svobodová		Projektant profese	
Architekt	Ing.arch.K.Steinhauserová			
Vypracoval	Ing.arch.M.Deferová			
Investor	MU, Žerotínovo náměstí 617/9, 601 77 Brno			
Stavba Ph.D. pracovny			Stupeň	DPS
			Datum	04/2023
			Formát	6xA4
			Zak. č.	3420
Část	D.1.5 Interiér		Měřítko	-
Název výkresu	Technická zpráva		Č. výkresu	Revize
			200	00

TECHNICKÁ ZPRÁVA

1. Úvod

Předmětem akce jsou stavební úpravy a návrh interiéru Ph.D. pracoven m.č. 3022 (247) ve 3.NP, m.č. 5008 (416) v 5.NP, m.č. 6033 (514) a 6030 (550) v 6.NP budovy Ekonomicko-správní fakulty Masarykovy univerzity. Architektonický návrh interiéru řeší vybavení místností novým mobiliářem, jelikož stávající mobiliář je již za hranicí své životnosti a kapacitně nedostačuje požadavkům Ph.D. pracoven.

Projekt interiéru navazuje na stavební část. Návrh je v souladu s koncepcí barevného řešení ESF MU - v m.č. 3022 (247), 6033 (514) a 6030 (550) je navrženo čalounění modré, v m.č. 5008 (416) čalounění zelené.

Materiál a provedení – viz Technické specifikace a standardy interiéru.

Pokud je v dokumentaci uveden konkrétní název výrobku, nebo výrobce, je uveden pouze jako příklad pro stanovení standardu. Uvedení konkrétního názvu nevylučuje použití jiného výrobku se stejnými, nebo kvalitativně lepšími vlastnostmi, než má uvedený příklad.

Změny, které ovlivňují technické a architektonické řešení musejí být konzultovány a odsouhlaseny architektem.

Veškeré materiály a výrobky použité na stavbě budou vzorkovány.

2. Typové a atypické prvky

Místnost 3022 (247) je dimenzována na 7 stálých pracovišť. Každé pracoviště je vybaveno kancelářským stolem, přístavným kancelářským kontejnerem, pracovní otočnou, pojízdnou židlí a akustickým panelem. Jednotlivá místa jsou od sebe oddělena akustickými panely.

U okna je navržen kulatý jednací stůl a tři jednací židle.

V místnosti je navržena šatní skříň, skříňková sestava s uzamykatelnými skříňkami a police s bočnicemi zavěšené na zdi.

Místnost je vybavena nástěnnou magnetickou tabulí a tabulí flipchart.

Místnost 5008 (416) je dimenzována na 10 stálých pracovišť. Každé pracoviště je vybaveno kancelářským stolem, přístavným kancelářským kontejnerem, pracovní otočnou, pojízdnou židlí a akustickým panelem. Jednotlivá místa jsou od sebe oddělena akustickými panely.

Za skříňkovou dělicí sestavou je navržen kulatý jednací stůl a čtyři jednací židle, konferenční stůl se dvěma sedacími vaky.

V místnosti je navržena dělicí sestava s šatními skříněmi a skříňkovými sestavami s uzamykatelnými skříňkami a police s bočnicemi zavěšené na zdi.

Místnost je vybavena nástěnnou magnetickou tabulí a tabulí flipchart.

Místnost 6033 (514) je dimenzována na 6 stálých pracovišť. Každé pracoviště je vybaveno kancelářským stolem, přístavným kancelářským kontejnerem, pracovní otočnou, pojízdnou židlí a akustickým panelem. Jednotlivá místa jsou od sebe oddělena akustickými panely.

V místnosti je navržena šatní skříň, skříňková sestava s uzamykatelnými skříňkami a police s bočnicemi zavěšené na zdi.

Místnost je vybavena nástěnnou magnetickou tabulí a tabulí flipchart.

Místnost 6030 (550) je dimenzována na 7 stálých pracovišť. Každé pracoviště je vybaveno kancelářským stolem, přístavným kancelářským kontejnerem, pracovní otočnou, pojízdnou židlí a akustickým panelem. Jednotlivá místa jsou od sebe oddělena akustickými panely.

V místnosti je navržena šatní skříň, skříňková sestava s uzamykatelnými skříňkami a police s bočnicemi zavěšené na zdi.

Místnost je vybavena nástěnnou magnetickou tabulí a tabulí flipchart.



Příloha č.1 - Ph.D. pracovna m.č. 3022 (247) vizualizace



Příloha č.2 - Ph.D. pracovna m.č. 5008 (416) vizualizace



Příloha č.3 - Ph.D. pracovna m.č. 6033 (514) vizualizace



Příloha č.4 - Ph.D. pracovna m.č. 6030 (550) vizualizace