

Obecná poznámka / Disclaimer

Výkres nemá dostatečnou podrobnost pro provádění stavby ani pro výběr zhotovitele! Na tento dokument se vztahuje autorská práva a nesmí být rozmnožován bez souhlasu autora.

This drawing is not intended for construction or tendering due to lack of details! This document is protected by copyright and may not be reproduced without permission of the owner.

Rev.	Důvod změny / Change	Datum / Date	Vyd./Iss.	Kon./App.

Generální projektant - Architektonický návrh / Architectural Design

Bogle Architects

London | Prague | Hong Kong

Block II Elizabeth House, 39 York Road, London, SE1 7NQ, UK +44 (0) 203 587 7100
 Revoluční 724/7, 110 00, Praha 1, Czech Republic +420 224 815 087
 Level 19, 2 Int Finance Centre, 8 Finance Street, Hong Kong, PRC +852 2251 8259
 www.boglearchitects.com info@boglearchitects.com

Hlavní inženýr / Main Engineer



AED project, a. s.
 Pod Radnicí 1235/2A
 150 00 Praha 5
 E-mail aed@aedproject.cz
 Tel. +420 257 257 100

Investor / Client



Univerzita Karlova
 Farmaceutická fakulta v Hradci Králové
 Akademika Heyrovského 1203
 500 05 Hradec Králové 5
 IČO 00216208

Název projektu / Project Name

Mephared II

Stupeň dokumentace / Project Stage

PDI Projektová dokumentace interiéru
 Interior Package

Fáze / Phase

-

Stavební objekt / Building

SO 01 Centrální budova a budova fakult
 Deans' and Faculties' Buildings

Profese / Discipline

0 Společné
 Common

Zpracovatel části / Consultant

Bogle Architects s.r.o

Revoluční 724/7, 110 00, Praha 1
 tel. +420 224 815 087
 e-mail info@boglearchitects.com
 www.boglearchitects.com

Zodpovědný projektant / Engineer in Charge

Ian Bogle - MArch BArch(Hons)

Razítko / Stamp

Název výkresu / Drawing Title

Barevné řešení
 Colours selection

Kreslil / Drawn by
 VK, MiPa

Kontroloval / Approved by
 PK

Formát / Paper size
 A4

Číslo projektu / Project Nr.
 17-081

Měřítko / Scale
 -

Datum vydání / Issue date
 04/11/2022

Kód výkresu / Drawing Code

Profese
 Discipline

SO / IO
 Building

Číslo výkresu
 Drawing number

List
 Sheet

Revize
 Revision

0

003

00

17-081

Mephared 2

Int/ext	Kategorie	Užití	Barva	Definice barvy	Poznámky
Interiér	Povrchy	Podlahy	šedá		přírodně ošetřený
		Podlahy chodeb pracovišť	bledá růž		
		Obklady dřevěné	světlá hnědá	Dub bělený	
		Základní šedivá paleta	šedá	RAL 9002	
		Výmalby	bílá	RAL 9016	
		Černá výmalba	černá	RAL 9011	
	Podhledy	Nástřík chodby pracovišť	šedá	RAL 7044	
		Tahokovový podhled	šedá	RAL 7044	
		Nástřík nad tahokovový podhled	šedá	RAL 7044	
		Heraklit	přírodní	Natural	
		Nástřík nad ostrůvek heraklitového podhledu	bílá	RAL 9016	
		SDK podhled, podhled kazetový a minerální obecně		RAL 9016	
	Světla	prvky osvětlení v pozicích anatomického muzea	černá	RAL 9005	
		prvky osvětlení v pozicích nad tahokovem	stříbrná	RAL 9006	
		prvky osvětlení v pozicích feltového lamolového podhledu	bílá	RAL 9016	
		prvky osvětlení na chodbách pracovišť	bílá	RAL 9016	
	Dveře	dveře (zárubně, křídla)	šedá	RAL 7044	
		rámy prosklených příček	šedá	RAL 7044	
		dvoukřídle dveře do velkých seminárních sálů	zemitá šedá	RAL 7039	
		skříňky, dveře nik ve studentských chodbách a atriích	šedá	RAL 7044	
		dveře nik na chodbách pracovišť	bílá	RAL 9016	
		kování	nerez broušený		
	Nábytek	dřevěné obklady	světlá hnědá	Dub bělený	
		prvky orientačního systému	velmi tmavá šedivá	RAL 7026	
	Fasáda	Rámy oken na fasádě	šedá metalická	RAL DB 702	spolu s tím ve stejné barvě všechny navazující konstrukce (rámy oken světlíků, stínící systém, tecton lišty, atd)
		Nemetalický ekvivalent barvy rámců oken na fasádě	neutrální šedá	RAL 7005	
		Rámy oken světlíků nad atrií	bílá	Snow	
		Ocelová konstrukce světlíků, světel nad atrií	bílá	RAL 9016	
Exteriér		dřevěná lávka - dřevo	přírodní		tlakově impregnovaný dub
		dřevěná lávka - ocel	velmi tmavě šedá	RAL DB 703	
		dřevěná lávka - svítidla	stříbrošedá		hodící se k pozinku výrobce nazývá "grafit"
		sloupková svítidla	tmavě šedá		
		parter - lavičky, koše, sloupková svítidla	velmi tmavě šedá	RAL DB 703	
		oplocení, zámečnické prvky	pozink		