

04 Tabulka místností 4.NP - osy 4-C_E					
Č.	Název místnosti	Plocha (m2)	Nášílapná vrstva	Povrchová úprava zdí	Povrchová úprava stropu
4.03	Chodba	120,46	PVC	Omítka + nátěr	Minerální kazetový podhled
4.23	Kancelář	41,69	PVC	Omítka + nátěr	Omítka + nátěr
4.24	Kancelář	38,64	Koberec	Omítka + nátěr	Minerální kazetový podhled
4.25	Kancelář	12,95	Koberec	Omítka + nátěr	Minerální kazetový podhled

Legenda:

Stávající a bourané konstrukce:

- Stávající nosné konstrukce - železobeton
1.PP - ŽB400 (vyšší části, ostatní ŽB300)
1.-4.NP - ŽB330
- Stávající nosné konstrukce - zdivo
1.PP - cihly P150, malta M25
1.-.5.NP - CDK-A-P100/1250-I, malta M25
schodiště, výtah zdivo, 1.PP - , cihly P150, CDM 150, malta M100,
1.-.5.NP - CDM 100, malta M50
- Stávající nenosné konstrukce
- Bourané konstrukce

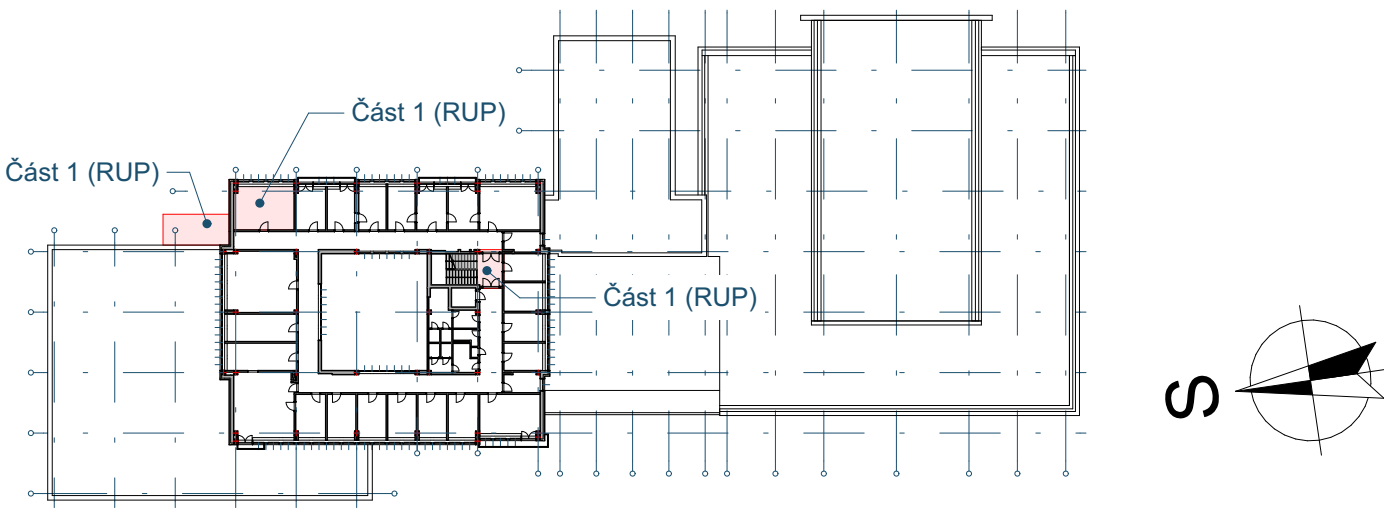
Legenda:

Obecné bourací a demontážní práce:

- Odpojení energií a médií v pracovním prostoru.
- Vystěhování stávajícího mobiliáře daných prostor.
- Demontáž stávajících instalací, zařízovacích předmětů a koncových prvků.
- Demontáž kazetových podhledů.
- Stržení nášílapných vrstev.
- Oškrábání stávajících omítek.


Bourání a demontáže:

- Vybourání stávajícího obvodového zdiva tl. cca 400 mm + KZS tl. cca 150 mm.
- Vybourání stávající příčky tl. 100, 150 mm včetně případných dveří a oken.



Revize	Popis revize	Datum	Podpis

±0,000 = 1.NP m n.m., Balt p.v.

Zodp. projektant:		Projektant:		Hlavní inženýr projektu:		Generální projektant:					
Ing. Jan Šubrt		Ing. Petr Ramík		Ing. Petr Ramík		 RV projekt					
Místo stavby:		17. listopadu 930/8, Olomouc, 779 00					RV projekt s.r.o.				
Katastr:		k.ú. Olomouc-město, č. parcely st.1501, 94/71, 94/74					Poláškova 1535, Val. Meziříčí, 757 01				
Stavebník:		Univerzita Palackého v Olomouci, Křížkovského 511/8, Olomouc, 779 00					info@rvprojekt.cz				
Název stavby:		PF UPOL, Změna užívání vnitřních prostor budovy B, fáze 2					www.rvprojekt.cz				
							+420 724 877 726				
							Projektant dílčí části:				
Objekt:		D.1 - Budova B D.1.1 - Architektonicko stavební řešení					Datum		02/2023	Číslo paré	
							Stupeň		DPS		
							Formát		6xA4		
							Měřítko		1:50		
Název výkresu:		4.NP - stávající stav a bourání - osy C-E_5-6 (část 1)					Číslo výkresu				
							2022_45.2-D.1.1_26				