



ČÍSLO VĚSTNOSTI	ÚČEL VĚSTNOSTI	PLOCHA m ²	PODLAHA KÓD	POPS	STĚNY KÓD	STROPY KÓD
BMB01N03027/340	LABORATOR	51,90	17,13	MARMOLEUM	KERAMICKÝ OKLAD	
BMB01N03028/340B	KANCELÁŘ AKADEMIKŮ	16,00	16,00	KOBEREC		
BMB01N03029/341	LABORATOR	62,20	16,20	MARMOLEUM	KERAMICKÝ OKLAD	
BMB01N03029/341A	KANCELÁŘ AKADEMIKŮ	16,20	16,20	KOBEREC		
BMB01N03029/341B	KANCELÁŘ AKADEMIKŮ	20,30	20,30	KOBEREC		
BMB01N03017/342	LABORATOR	49,75	29,74	MARMOLEUM	KERAMICKÝ OKLAD	
BMB01N03017/342A	KANCELÁŘ AKADEMIKŮ	29,74	29,74	KOBEREC	KERAMICKÝ OKLAD	
BMB01N03017/343	KNIHOVNA	59,45	59,45	KOBEREC		
BMB01N03023/344	PŘEDSÍŇ WC	2,71	2,71	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKLAD	
BMB01N03023/344A	WC	1,23	1,23	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKLAD	
BMB01N03023/345	ÚKLIDOVÁ KOMORA	2,37	2,37	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKLAD	
BMB01N03019/346	PŘEDSÍŇ WC	2,87	2,87	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKLAD	
BMB01N03023/346A	WC	1,36	1,36	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKLAD	
BMB01N03019/347	CVIČEBNA	26,83	26,83	MARMOLEUM		
BMB01N03011/348A	LABORATOR	65,69	65,69	MARMOLEUM		
BMB01N03010/348B	KANCELÁŘ AKADEMIKŮ	20,93	20,93	KOBEREC		
BMB01N03015/392	CHODBA	94,51	94,51	KERAMICKÁ DLAŽBA		
BMB01N03002/302	WC PRO INVALIDY	4,17	4,17	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKLAD	

LEGENDA HMOT

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE – KERAMICKÉ ZDVO
- BOURANÉ KONSTRUKCE – SÁDKOKARTONOVÁ KONSTRUKCE
- HRANICE STAVEBNÍCH ÚPRAV
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- BOURÁNÍ NÁSLAPNÉ VRSTVY PODLAHY – KOBEREC, VČETNĚ LEPIDLA
- BOURÁNÍ NÁSLAPNÉ VRSTVY PODLAHY – LINO, VČETNĚ LEPIDLA A SAMONIVELAČNÍ STĚRKY
- BOURÁNÍ NÁSLAPNÉ VRSTVY PODLAHY – KERAMICKÁ DLAŽBA VČETNĚ LEPIDLA
- BOURÁNÍ PODLAHY V TL100 MM, VČETNĚ POCHOZÍ VRSTVY
–NÁSLAPNÁ VRSTVA (LINO, KOBEREC, DLAŽBA) –TL5 MM
–BETONOVÁ MAZANINA S KARI SIT 100/100/5 MM, TL90MM
–MIRELON TL5 MM
- DEMONTÁŽ SÁDKOKARTONOVÉHO POCHLEPU VČETNĚ VÝSIVÝCH ČÁSTÍ A PODKONSTRUKCE

POZNÁMKA

- NA VŠECH ZDĚNÝCH STĚNÁCH BUDOU OSTRANĚNÝ VŠEČERÉ OMÍTKY A OKLADY VČETNĚ VŠECH NEFUNKČNÍCH ROZVODŮ A KABELŮ
- BUDOU DEMONTOVÁNA VŠEČERÁ TECHNOLOGICKÁ VYBAVENÍ – LINKY, DIGESTORY, LABORATORNÍ STOLY
- PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH ÚPRAV BUDE VŠEČERÉ VYBAVENÍ A NÁBYTEK VYSTĚHOVÁN
- STÁVAJÍCÍ OKENNÍ ROLETY, ZÁVESY BUDOU DEMONTOVÁNY
- STÁVAJÍCÍ PHP BUDOU USCHOVÁNY PRO ZPĚTNOU MONTÁŽ V PŮVODNÍ POLOZE
- BOURÁNÍ NÁSLAPNÝCH VRSTEV MUSÍ BÝT PROVEDENO ŠETRNĚ. V PŘÍPADĚ, ŽE DOJDE PŘI BOURÁNÍ NÁSLAPNÝCH VRSTEV K POŠKOZENÍ I DALŠÍCH VRSTEV PODLAHY BUDE TOTO OZNAČENO PROJEKTANTOVÍ A TEN ROZHODNE O DALŠÍM POSTUPU.
- V M.Č.340 – 2 K.S. A V M.Č.341 – 1 K.S. BODU BOURÁNY PARAPETY NIKDY POK ODKY, SEDNOCENÍ S OSTATNÍMI OKNY

Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

Generální projektant

P A K

HL. inženýr projektu Ing. arch. K. Steinhauserová
Architekt Ing. arch. K. Steinhauserová
Výpracoval Ing. Hana Svobodová
Investor Masarykova univerzita, Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno
Stavba

Projektant profese

P A K

Stupeň JP
Datum 12/2022
Formát 14, A4
Zak. č. 3415
Měřítko 1:50
C. výkresu Revize

Rekonstrukce části 3.NP objektu Komenského nám. 2a, Brno
- část 1 SYR!

Část D.1.1 Architektonicko stavební řešení
Název výkresu 3.nadzemní podlaží (výřez) - stávající stav, baurací práce

101 00