



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 2.NP							
Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha (m ²)	Podlaha	Strop	Světla výška (m)	Stěny	Poznámka
2.01	Hala se schodištěm veřejnosti	54,79 m ²	Keramická dlažba	SDK Podhled	2950	Sádrová omítka	
2.02	Výtah	5,40 m ²					
2.03	Hala se schodištěm zaměstnanci	56,23 m ²	Keramická dlažba	SDK Podhled	2950	Sádrová omítka	
2.04	Výtah	5,48 m ²					
2.05	Chodba	60,16 m ²	Keramická dlažba	SDK Podhled	2800	Sádrová omítka	
2.06	Depozitář 4	203,60 m ²	PVC	SDK Podhled	2800	Sádrová omítka	
2.07	Depozitář 5	194,62 m ²	PVC	SDK Podhled	2800	Sádrová omítka	
2.08	Depozitář - archiváře staré univerzity	194,63 m ²	PVC	SDK Podhled	2650	Sádrová omítka	
2.09	Přifruční knihovna	105,14 m ²	PVC	SDK Podhled	2800	Sádrová omítka	
2.10	Pracovní archivářů	38,10 m ²	PVC	SDK Podhled	2950	Sádrová omítka	
2.11	Pracovní archivářů	33,93 m ²	PVC	SDK Podhled	2950	Sádrová omítka	
2.12	Pracovní archivářů	38,10 m ²	PVC	SDK Podhled	2950	Sádrová omítka	
2.13	Předsín WC M zam.	5,21 m ²	Keramická dlažba	SDK Podhled	2600	Sádrová omítka, ker. obklad	
2.14	Kabina WC M zam.	1,52 m ²	Keramická dlažba	SDK Podhled	2600	Sádrová omítka, ker. obklad	
2.15	Pisárny WC M zam.	4,52 m ²	Keramická dlažba	SDK Podhled	2600	Sádrová omítka, ker. obklad	
2.16	Předsín WC Ž zam.	5,05 m ²	Keramická dlažba	SDK Podhled	2600	Sádrová omítka, ker. obklad	
2.17	Kabina WC Ž zam.	1,52 m ²	Keramická dlažba	SDK Podhled	2600	Sádrová omítka, ker. obklad	
2.18	Kabina WC mobiliární zam.	4,04 m ²	Keramická dlažba	SDK Podhled	2600	Sádrová omítka, ker. obklad	
2.19	Tech. místnost	8,77 m ²	Epoxidový nátěr	Akrylátový nátěr		Akrylátový nátěr	
2.20	Rezerva SLP	8,71 m ²	Epoxidový nátěr	Akrylátový nátěr		Akrylátový nátěr	

Vysvětlivky k označení PBR

—

hranice PÚ

PK

paniková klika

R30DP1

požární odolnost staveb.konstrukcí

EW-C30DP3

požární odolnost dveří se samozavíračem

Ⓜ

vnitřní odběrné místo

↓

únikový východ

EVAKUAČNÍ VÝTAH

Tento výtah neslouží k evakuaci osob

1

A

chráněná úniková cesta

N1.01.

označení PÚ

⚡

zábleskový maják

KT

klíčový trezor

EI-C30DP3*

požární dveře se samozav. a koordinátorem zavírání

Ⓜ

CENTRAL STOP

Ⓜ

TOTAL STOP

△

PHP

⊗

nouzové osvětlení

→

směr úniku na terén

△

požární odolnost stropu

±0,000 = 262,450 m n. m.

název stavby

Archív UP v Olomouci

místo stavby

k.ú. Nefedín, p.č. 166

stupeň dokumentace

DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ

stavebník, objednatel

Univerzita Palackého v Olomouci
Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc
IČ: 6198592

projektant, zhotovitel

ALFAPROJEKT OLOMOUC a.s.
Týlova 4, 772 00 Olomouc
tel.: 58526060, e-mail: alfaprojekt@alfaprojekt.com
IČ: 25849280

Číslo zakázky: 8-019/116/0

datum: 08/2017

manažer projektu: ing. František Babica

architekt: ing. arch. Jaroslav Štěpán

hlavní inženýr projektu: ing. Jiří Zatloukal

Zpracovatel předmětné části dokumentace

Zodpovědný projektant

Vypracoval

Část dokumentace

razítko, podpis

Kontroloval

Ing. Lenka Babicová

Ing. Jiří Zatloukal

Datum

Formát

Hřítko

Označení

09/2017

8xA4

1 : 100

Číslo paré

POŽÁRNÉ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ

zpráva, výkres

PŮDORYS 2.NP

03