



LEGENDA PO

- Hranice požárního úseku
- N 1.05-II Označení požárního úseku –
– stupeň požární bezpečnosti
- [EPS] Požární úsek vybaven
Elektrickou požární signalizací
- (A)_{N,2u} Chráněná úniková cesta typu A
s nuceným větráním, š. 2u
- PK Klika s panikovým zámekem
- Směr úniku
- △ REI 30 Požární odolnost požárního stropu
- EI 30 Požární odolnost požární stěny
- EW 30 DP3-C Požární uzávěr otvorů
30 – požární odolnost (min)
C – samozavírač
- ⊗ Nouzové osvětlení
- Akustické vyhlášení poplachu – houkačky
- (H) Hadicový systém s tvarově stálou hadicí
délky 30 m

SLB šachta slaboproudu
EL elektro šachta

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 5.NP

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA	NÁŠLAPNÁ VRSTVA PODLAHY	POVRCHOVÁ ÚPRAVA STROPU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZDI
401	Schodiště	17,14	Zátěžový vinyl	Sádrová omítka	Sádrová omítka
402	CHÚC	21,95	Původní teraco	Sádrová omítka	Sádrová omítka
403	Výtahová šachta	5,17	-	Jádrová omítka MVC	Jádrová omítka MVC
404	Předsíň	78,76	Původní teraco	Sádrová omítka	Sádrová omítka
405	Kotelna	21,44	Keramická dlažba	Sádrová omítka	Sádrová omítka
406	Předsíň	41,31	Teraco	Sádrová omítka	Sádrová omítka
408	Elektro rozvodna, UPS	9,44	Dielektrický koberec	Sádrová omítka	Sádrová omítka
409	Postprodukční režie	61,20	Koberec	SDK podhled	SDK předstěna
410	Kuchyňka	12,81	Původní teraco	Sádrová omítka	Sádrová omítka
411	Kancelář	16,02	Sametový vinyl	Sádrová omítka	Sádrová omítka
412	Kancelář	22,61	Původní teraco	Sádrová omítka	Sádrová omítka
414	Kancelář	33,02	Sametový vinyl	Sádrová omítka	Sádrová omítka
413	Koupelna	5,87	Původní teraco	SDK podhled	Keramický obklad 2,15 m
415	Kancelář	28,19	Koberec	Sádrová omítka	Sádrová omítka

374,93 m²



5.NP = 4.PATRO

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	KONTROLOVAL	VYPRACOVAL	SOUŘADNÝ SYSTÉM - JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM - BpV <div>±0,000 = 215,36</div>
Ing. JAROSLAV KUTÁČ	Ing. arch. MARTIN STRUHALA	Ing. JAROSLAV KUTÁČ	
POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ			

ČRo OLOMOUC - Dostavba studií objektu Pavelčáková 2/19

Místo :	Pavelčáková 2/19, Olomouc - město, 779 00, parc. č. 463, 460, 462/2
Investor:	Český rozhlas, Vinohradská 12, Praha, 120 99
Stupeň :	Dokumentace pro stavební povolení
Autoři :	Ing. arch. Tomáš Binda, Ing. arch. Martin Struhala, Ing. arch. Adéla Spáčilová
Zodp. projektant:	Ing. Luděk Valík - autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby, č. autorizace 1102452
Vypracoval:	Ing. arch. Martin Struhala
Datum :	01 / 2024



zak. č.: A3819002

Půdorys 5.NP

měř.: 1:150

č.v.: D.1.3.02