

půdorys 5. podlaží

m 1:100

legenda místností

id	kategorie	název	typ	místnost	plocha (m²)	výška (m)	podlaží	stav	druh podlaží	povrch stěn	povrch stropu	poznámky
5.01	chodba	89,08	+15,120	2,80	PA 1/1V	průhled	průhled	průhled	průhled	průhled	průhled	průhled
5.02	schodiště	20,65	+15,120	3,00	PA 1/1V	průhled	průhled	průhled	průhled	průhled	průhled	průhled
5.03a	schodiště	1,85	+15,120	2,40	PB 1/1V	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz
5.03b	WC muž	5,36	+15,120	2,40	PB 1/1V	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz
5.04a	schodiště	2,48	+15,120	2,40	PB 1/1V	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz
5.04b	WC ženy	4,68	+15,120	2,40	PB 1/1V	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz
5.05	chodba	63,43	+15,120	2,80	PA 1/1V	průhled	průhled	průhled	průhled	průhled	průhled	průhled
		187,49										
5.10	učebna	30,29	+15,120	3,00	PA 1/2	průhled	průhled	průhled	průhled	průhled	průhled	průhled
5.11	chodba	85,65	+15,120	2,80	PA 1/2	průhled	průhled	průhled	průhled	průhled	průhled	průhled
5.12a	schodiště	2,22	+15,120	2,50	PB 1/2	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz
5.12b	WC muž	6,21	+15,120	2,80	PB 1/2	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz
5.13a	schodiště	2,05	+15,120	2,50	PB 1/2	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz
5.13b	WC ženy	5,55	+15,120	2,80	PB 1/2	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz
5.15	skladová místnost	1,24	+15,120	2,80	PB 1/2	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz
5.17	chodba	101,15	+15,120	2,80	PA 1/2	průhled	průhled	průhled	průhled	průhled	průhled	průhled
5.18a	schodiště	6,05	+15,120	3,00	PA 1/2	průhled	průhled	průhled	průhled	průhled	průhled	průhled
5.18b	schodiště	13,67	+15,120	3,00	PA 1/2	průhled	průhled	průhled	průhled	průhled	průhled	průhled
5.22a	schodiště	5,20	+15,120	3,00	PA 1/2	průhled	průhled	průhled	průhled	průhled	průhled	průhled
5.22b	schodiště	13,82	+15,120	3,00	PA 1/2	průhled	průhled	průhled	průhled	průhled	průhled	průhled
5.25	pracovna	10,03	+15,120	3,00	PA 5/2	průhled	průhled	průhled	průhled	průhled	průhled	průhled
5.26	stojana	5,60	+15,120	2,80	PC 1/2	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz	PVC protiskliz
		288,73										
		476,22										

LEGENDA

NOUZOVOU ZVUKOVÝ SYSTÉM

- Ústředna rozlišení
- Mikrofonní pult
- Reproduktor stropní podhledový
- Reproduktor nástěnný kruhový
- Reproduktor nástěnný
- Reproduktor závěsný
- Reproduktor řídkový
- Reproduktor řídkový
- Kabel 2x2,5, P80
- Kabel 4x2x0,8, P80
- Kabel 1x2x0,8
- Optický kabel 6x1, SM, P80
- Trasa s PO (ops)

Poznámka:

Před započítáním montážních prací bude přesné umístění koncových prvků odsouhlaseno na stavbě investorem, nebo jím určeným zástupcem. Případné změny oporů schválené dokumentací budou zapsány v zápisích z kontrolních dnů. Umístění koncových prvků na stěnách bude koordinováno se stavebními díly, ostatními koncovými prvky a interiérem. Hlavní kabelové trasy budou koordinovány s ostatními rozvody TZB. V prostorech s podhledy budou rozvody vedeny skrytě v prostoru podhledu. Příznáre kabelové trasy budou uchyceny dle doporučení výrobce a při jejich provádění bude dbáno i na vizuální stránku instalace.

±0,000–215,98 m n.m. B.p.v.

PdF/UPOL - Modernizace komunikačních prostor budovy Žižkovo nám. 5

objednatel: Univerzita Palackého v Olomouci, Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc
místo stavby: PdF UPOL - Žižkovo nám. 5, 779 00 Olomouc
stupeň p.d.: dokumentace pro provedení stavby
datum: prosinec 2023

generální projektant: atele-r s.r.o., tř. Společnosti 20, 779 00 Olomouc
architektonické řešení: Miroslav Popelář, autorizovaný architekt ČKA 03592
e-mail: atele-r@atele-r.cz
web: www.atele-r.cz
zpracovatel části: MERIT GROUP a.s., Michal Svoboda, Březnová 136/7, 779 00 Olomouc
e-mail: merit@merit.cz
web: www.merit.cz

d.1.4.4. elektronické komunikace
půdorys 5. np - NZS, m 1:100

d.1.4.4.13