

půdorys 2. podlaží

















m 1:100

legenda místnost







výškový článek	plocha [m ²]	dráhová výška [m]	statika [m]	cm. podstata	duch podstata	parah stěn	parah stropu	podmínky
0.01 chodba	109,14	+3,880	3,00	PA1/V	Přifocení průhledu s PUR	borená výmoba	opříska oprava střechy nátěr	režimní povrch průhledu stropu je průhled
0.02 schodišťový prostor	-0,10,90	+3,880	3,00	PA1/V	průhledu s PUR	borená výmoba	opříska oprava střechy nátěr	
0.026 schodišťový prostor (č. 1) - b	19,48	+3,880	3,37	PA1/V	terazo, povrchu konec	borená výmoba	opříska oprava střechy nátěr	
0.026 schodišťový prostor (č. 2) - b	23,47	+3,880	3,35	PA1/V	průhledu s PUR	borená výmoba	opříska oprava střechy nátěr	
0.066 schodišťový prostor - b	9,54	+3,880	3,00	PA3/V	průhledu s PUR	BOKA panel (viz návrh)	BOKA panel (viz návrh)	
0.076 schodišťový prostor - b	6,68	+3,880	3,00	PA1/V	průhledu s PUR	BOKA panel (viz návrh)	BOKA panel (viz návrh)	
0.076 schodišťový prostor - b	5,92	+3,880	3,37	PA3/V	průhledu s PUR	BOKA panel (viz návrh)	BOKA panel (viz návrh)	
0.076 schodišťový prostor - b	4,89	+3,880	3,00	PA1/V	průhledu s PUR	BOKA panel (viz návrh)	BOKA panel (viz návrh)	
0.08 chodba	68,02	+3,880	3,00	PA1/V	průhledu s PUR	borená výmoba	opříska oprava střechy nátěr	
	258,44 m ²							
zvláštní část								
0.10 chodba	79,33	+3,880	3,00	PA1/V	Přifocení průhledu s PUR	borená výmoba	opříska oprava střechy nátěr	režimní povrch průhledu stropu je průhled
0.126 předstěn WC mužů	3,51	+3,880	2,70	PB1/V	PVC protisklizový materiál	opříska oprava střechy nátěr	SDK podlahy	
0.126 WC mužů	10,51	+3,880	3,05	PB1/V	PVC protisklizový materiál	opříska oprava střechy nátěr	SDK podlahy	
0.131 skříněv místnost	1,78	+3,880	2,80	PB1/V	PVC protisklizový materiál	opříska oprava střechy nátěr	SDK podlahy	
0.143 skříněv WC ženy	2,81	+3,880	2,70	PB1/V	PVC protisklizový materiál	opříska oprava střechy nátěr	SDK podlahy	
0.143 WC ženy	7,87	+3,880	3,05	PB1/V	PVC protisklizový materiál	opříska oprava střechy nátěr	SDK podlahy	
0.147 chodba	25,66	+3,880	3,00	PA1/V	Přifocení průhledu s PUR	borená výmoba	opříska oprava střechy nátěr	
0.184 schodišťový prostor (č. 3) - b	10,44	+3,880	3,00	PA6/V	terazo, povrchu konec	borená výmoba	opříska oprava střechy nátěr	
0.184 schodišťový prostor (č. 4) - b	18,26	+3,880	3,56	PA1/V	průhledu s PUR	borená výmoba	opříska oprava střechy nátěr	
0.219 chodba	19,13	+3,880	3,00	PA1/V	průhledu s PUR	borená výmoba	opříska oprava střechy nátěr	
0.219 schodišťový prostor (č. 2) - a	4,08	+3,880	3,50	PA1/V	terazo	borená výmoba	opříska oprava střechy nátěr	
0.220 schodišťový prostor (č. 2) - b	17,95	+3,880	3,56	PA1/V	terazo, povrchu konec	borená výmoba	opříska oprava střechy nátěr	
0.220 schodišťový prostor (č. 2) - b	4,45	+3,880	3,50	PA1/V	průhledu s PUR	borená výmoba	opříska oprava střechy nátěr	
0.219 chodba	12,33	+3,880	3,00	PA1/V	průhledu s PUR	borená výmoba	opříska oprava střechy nátěr	
0.220 schodišťový prostor - a	3,73	+3,880	3,00	PA1/V	průhledu s PUR	borená výmoba	opříska oprava střechy nátěr	
0.222 pokladna - pracovna	15,29	+3,880	3,00	PA1/V	průhledu s PUR	borená výmoba	opříska oprava střechy nátěr	
0.23 pracovna čistič	12,20	+3,880	2,03	PA1/V	průhledu s PUR	borená výmoba	opříska oprava střechy nátěr	
0.24 pracovna čistič	26,37	+3,880	3,00	PA1/V	průhledu s PUR	borená výmoba	opříska oprava střechy nátěr	
0.25 pracovna hlavní čistič	13,83	+3,880	3,00	PA1/V	průhledu s PUR	borená výmoba	opříska oprava střechy nátěr	
0.26 denní místnost	10,69	+3,880	3,00	PA5/V	průhledu s PUR	borená výmoba	opříska oprava střechy nátěr	
0.27 stupaň oddělení	1,34	+3,880	3,00	PA1/V	průhledu s PUR	borená výmoba	opříska oprava střechy nátěr	
0.28 stupaň oddělení	1,34	+3,880	3,00	PA1/V	průhledu s PUR	borená výmoba	opříska oprava střechy nátěr	
	324,99 m ²							
	583,03 m ²							

LEGENDA:

POPLACHOVÝ ZABEZPEČOVACÍ A TÍŠŇOVÝ SYSTÉM

-  Ústředna PZTS
 -  Ovládací klávesnice
 -  Expander
 -  PIR detektor
 -  PIR detektor s dlouhým dosahem
 -  Detektor tříštění skla
 -  Magnetický kontakt
 -  Nouzový hlásič
 -  Multisenzorový hlásič
 -  Multisenzorový hlásič - na podhledu
 -  LED signalizace
 -  Zachování zdroj
 -  Sířena vnitřní
 -  Sířena s majáčkem venkovní
-  kabel 3x2x0,5
 tp+ kabel 2x2,5
 opt. kabel 8xv. SM
 šňůr

ELEKTRONICKÁ KONTROLA VSTUPU

-  Čtečka karet
-  rozvaděč EKV
-  el. mech. zámek
-  el. mag. zámek
-  kabel 2x1,5+BELDEN 9502
-  kabel 3x2x0,5

revize R1 - úprava rozsahu řešených ploch

$\pm 0,000 = 215,98 \text{ m n.m. B.p.v}$

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

objednavatel: 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: atelier-r, s.r.o., tř. spojenců 20, 779 00 Olomouc
architektonické řešení: Miroslav Pospíšil, autorizovaný architekt ČKA 03582
e-mail : atelier-r@atelier-r.cz
web : www.atelier-r.cz

zpracovatel časti: MERIT GROUP a.s., Michal Svoboda, Březinova 136/7, 779 00 Olomouc
e-mail : merit@merit.cz
web : www.merit.cz

d.1.4.4 elektronické komunikace
půdorys 2. np - PZTS, EKV, m 1:100

d.1.4.4.22