



půdorys bouraných konstrukcí 3.np

m 1:100

legenda značení

- stávající konstrukce
- bourané konstrukce

legenda místností

č.m.	název místnosti	plocha (m ²)	úroveň podlahy	výška	om.	druh podlahy	povrch stěn	povrch stropu - viz výhledový pohled	poznámky
3.01	chodba	104,07	+7,750	3,00	P1	PVC a PUR	omítka (R2)	lamelový podhled	
3.02a	schodištní prostor - a	10,90	+7,750	3,00	P1	keramická podlaha	omítka (R2)	lamelový podhled, SKK zastřešená	
3.02b	schodištní prostor - b	19,29	+7,750	3,56	P1	keramická podlaha	omítka (R2)	lamelový podhled, SKK zastřešená	
3.03	WC ženy	6,69	+7,750	2,00	P1	PVC - protiskluzové	omítka (R2)	lamelový podhled	
3.04	WC muži	13,98	+7,750	3,00	P1	PVC - protiskluzové	omítka (R2)	lamelový podhled	
3.05	chodba	3,69	+7,750	3,00	P1	PVC a PUR	omítka (R2)	lamelový podhled	
3.06	kabinek	84,38	+7,750	3,00	P1	PVC a PUR	omítka (R2)	SEK podhled	
3.06a	kabinek	10,58	+7,750	3,00	P1	PVC a PUR	omítka (R1)	omítka oprava	požár nová skleněná podlaha
3.07	chodba	64,61	+7,750	3,00	P1	PVC a PUR	omítka (R2)	lamelový podhled	
3.08	schodištní p.	81,74	+7,750	3,56	P1	teraso	omítka (R2)	lamelový podhled	
3.09	chodba	14,80	+7,750	3,00	P1	PVC a PUR	omítka (R2)	lamelový podhled	
3.10a	respirum box - a	14,47	+7,750	3,00	P1	PVC a PUR	omítka (R2)	lamelový podhled	
3.10b	respirum box - b	7,29	+7,750	3,00	P1	PVC a PUR	omítka (R2)	lamelový podhled	
3.11a	respirum - b	22,98	+7,750	3,00	P1	PVC a PUR	omítka (R2)	lamelový podhled	
3.11b	respirum - b	12,20	+7,750	3,00	P1	PVC a PUR	omítka (R2)	lamelový podhled	
3.12	WC muži	11,44	+7,750	3,00	P1	PVC - protiskluzové	omítka (R2)	lamelový podhled	
3.13	uklízecí místnost	2,27	+7,750	2,80	P1	PVC - protiskluzové	omítka (R2)	lamelový podhled	
3.14	WC ženy	15,09	+7,750	3,00	P1	PVC - protiskluzové	omítka (R2)	lamelový podhled	
3.15	WC panovní	3,78	+7,750	3,00	P1	PVC - protiskluzové	omítka (R2)	lamelový podhled	
3.16	WC invalida	4,17	+7,750	3,00	P1	PVC - protiskluzové	omítka (R2)	lamelový podhled	
3.17	chodba	76,73	+7,750	3,00	P1	PVC a PUR	omítka (R2)	lamelový podhled	
3.18a	schodištní prostor - a	10,76	+7,750	3,00	P1	keramická podlaha	omítka (R2)	lamelový podhled, SKK zastřešená	
3.18b	schodištní prostor - b	18,05	+7,750	3,56	P1	keramická podlaha	omítka (R2)	lamelový podhled, SKK zastřešená	
3.19	chodba	25,69	+7,750	3,00	P1	PVC a PUR	omítka (R2)	lamelový podhled	
3.20	kabinek	12,80	+7,750	3,00	P1	PVC a PUR	omítka (R1)	omítka oprava	
3.21a	servisovna	10,87	+7,750	3,00	P1	PVC a PUR	omítka (R1)	omítka oprava	
3.21b	servisovna	3,77	+7,750	3,00	P1	PVC a PUR	omítka (R1)	omítka oprava	
3.22	kabinek	12,80	+7,750	3,00	P1	PVC a PUR	omítka (R1)	omítka oprava	
3.23a	servisovna	10,22	+7,750	3,00	P1	PVC a PUR	omítka (R1)	omítka oprava	
3.23b	servisovna	3,54	+7,750	3,00	P1	PVC a PUR	omítka (R1)	omítka oprava	

celková plocha bouraných konstrukcí - podlahy

- SBP1 bouraná podlaha - keramická dlažba 337m²
- SBP2 bouraná podlaha - pvc kladené na keramickou dlažbu 46m²
- SBP3 bouraná podlaha - keramická dlažba 169m²
- SBP5 bouraná podlaha - koberec 11m²
- SBP7 bouraná podlaha mezipodstě schodišť - keramická dlažba 24m²
- bouraný betonový podhled - 27,5m²

skladba bouraných podlah

SBP1	SBP2	SBP3	SBP5
keramická dlažba 80mm dlažba ká 30mm celkem cca 311m ² celkem objem 15,5m ³	PVC 2,5mm keramická dlažba 80mm betonová masivní 30mm celkem cca 45m ² celkem objem 2,3m ³	keramická dlažba 80mm malovaná ká 30mm dlažba ká 30mm celkem cca 178m ² celkem objem 33,8m ³	koberec 5mm PVC 20mm výhyb 20mm dlažba ká 30mm celkem cca 157m ² celkem objem 1,65m ³

SBP7
keramická dlažba 80mm malovaná ká 30mm betonová masivní 30mm celkem cca 24m ² celkem objem 3,6m ³

poznámky

- O1. v prostorách toalet bude demontována všechny zářivkové předměty
- O2. bouraný betonový podhled
- O3. při bouracích pracích budou demontovány kryty příčky a výhledů v chodbách, bude protěženo jejich užší v rámci stávající, následně bude vyhledováno jejich budoucí využití
- O4. stávající ocelová konstrukce střešní tělesy dřevěného madla u bočních schodišť bude odstraněna
- O5. v místech výhledů bude demontována včetně technické výhledy
- O6. stávající konstrukce obřích hlavních schodišť bude v místě vstupu do výhledové kabiny odstraněna
- O7. v místech namontovaných příhybů bude bourána obvodová stěna s částí vnitřních nosných konstrukcí, bourací práce jsou popsány v projektové části konstruktivního řešení

Porchová úprava stěn - viz. legenda poruchových stěn

Prostupy stávajícími konstrukcemi viz. půdorys

III. etapa

±0,000-215,98 m n.n.m. B.p.v.

Rekonstrukce vnitřních komunikačních prostor Pdf UPOL - 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: únor 2021

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