

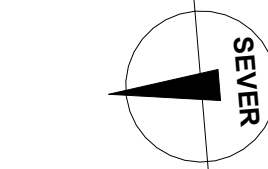
Legenda místností

Číslo	Název	Plocha (m²)	Povrchové úpravy			Poznámka
			Stěny	Podlahy	Stropy	
201	Ordinace - praktik	19,02	Homogenní PVC v rolích	Vápená omítka, malba	SDK podhled AKU	
202	Sesterna - praktik	27,73	Homogenní PVC v rolích	Vápená omítka, malba	SDK podhled AKU	
203	Ordinace - praktik	17,98	Homogenní PVC v rolích	Vápená omítka, malba	SDK podhled AKU	
204	EKG, odběry	16,05	Homogenní elektrostaticky vodivá podlahová krytina v rolích	Vápená omítka, malba	SDK podhled AKU	
205	Denní místn.	14,64	Homogenní PVC v rolích	Vápená omítka, malba	SDK podhled AKU	
206	WC - prakt.	3,85	Keramická dlažba	Keram. obklad v 2100mm	SDK podhled impregn.	
207	Úklid - prakt. + sklad špin. prádla	2,98	Keramická dlažba	Keram. obklad v 2100mm	SDK podhled impregn.	
208	Čekárna - praktik	28,42	Homogenní PVC v rolích	Malba	SDK podhled AKU	
209	Denní místn.	12,74	Homogenní PVC v rolích	Vápená omítka, malba	SDK podhled impregn.	
210	Ordinace - gynekologie	24,00	Homogenní PVC v rolích	Vápená omítka, malba	SDK podhled AKU	
211	Sesterna - gyn.	23,03	Homogenní PVC v rolích	Vápená omítka, malba	SDK podhled AKU	
212	Čekárna - gyn.	16,61	Homogenní PVC v rolích	Vápená omítka, malba	SDK podhled AKU	
213	Denní místn.	14,88	Homogenní PVC v rolích	Vápená omítka, malba	SDK podhled AKU	
214	Kancelář	9,45	Homogenní PVC v rolích	Vápená omítka, malba	SDK podhled AKU	
215	Ordinace - zubař	16,54	Homogenní elektrostaticky vodivá podlahová krytina v rolích	Vápená omítka, malba	SDK podhled AKU	
216	Sterilka	12,18	Heterogenní protiskluzné PVC v rolích	Vápená omítka, malba	SDK podhled AKU	
217	Technická místn.	4,86	Homogenní elektrostaticky vodivá podlahová krytina v rolích	Malba	SDK podhled impregn.	
218	Rentgen	5,50	Homogenní elektrostaticky vodivá podlahová krytina v rolích	SDK s obsahem síranu barnatého	SDK s obsahem síranu barnatého	
219	Čekárna - zubař	34,51	Homogenní PVC v rolích	Malba	SDK podhled AKU	
220	Ordinace - zubař	16,54	Homogenní elektrostaticky vodivá podlahová krytina v rolích	Vápená omítka, malba	SDK podhled AKU	

Číslo	Název	Plocha (m²)	Povrchové úpravy			Poznámka
			Stěny	Podlahy	Stropy	
221	Ordinace - zubař	19,23	Homogenní elektrostaticky vodivá podlahová krytina v rolích	Vápená omítka, malba	SDK podhled AKU	
222	Čekárna pro děti - zubař	8,39	Homogenní PVC v rolích	Malba	SDK podhled AKU	
223	Sterilka	10,01	Heterogenní protiskluzné PVC v rolích	Vápená omítka, malba	SDK podhled AKU	
224	Satna ž.	8,40	Heterogenní protiskluzné PVC v rolích	Vápená omítka, malba	SDK podhled	
225	WC - sprcha	5,90	Keramická dlažba	Keram. obklad v 2100mm	SDK podhled impregn.	
226	Úklid - zub. + sklad špin. prádla	3,68	Keramická dlažba	Keram. obklad v 2100mm	SDK podhled impregn.	
227	Ordinace - psycholog	15,22	Homogenní PVC v rolích	Vápená omítka, malba	SDK podhled AKU	
228	Čekárna - psych.	7,77	Homogenní PVC v rolích	Malba	SDK podhled AKU	
229	Satna ž.	8,52	Heterogenní protiskluzné PVC v rolích	Malba	SDK podhled	
230	Sprcha	2,37	Keramická dlažba	Keram. obklad v 2100mm	SDK podhled impregn.	
231	WC	2,70	Keramická dlažba	Keram. obklad v 2100mm	SDK podhled impregn.	
232	Satna m.	8,20	Heterogenní protiskluzné PVC v rolích	Malba	SDK podhled	
233	Sprcha	2,18	Keramická dlažba	Keram. obklad v 2100mm	SDK podhled impregn.	
234	WC	2,70	Keramická dlažba	Keram. obklad v 2100mm	SDK podhled impregn.	
235	WC - imobil.	4,47	Keramická dlažba	Keram. obklad v 2100mm	SDK podhled impregn.	
236	Úklid + sklad špin. prádla	3,78	Keramická dlažba	Keram. obklad v 2100mm	SDK podhled impregn.	
237	Chodba	43,03	Homogenní PVC v rolích	Malba	SDK podhled impregn.	
238	WC ženy	5,89	Keramická dlažba	Keram. obklad v 2100mm	SDK podhled impregn.	
239	WC muži	5,23	Keramická dlažba	Keram. obklad v 2100mm	SDK podhled impregn.	
240	Schodiště s výtahem	33,91	Keramická dlažba	Vápená omítka	SDK podhled	

Legenda materiálu

- Nové pórabeton. zdvivo tl. 250mm + minerální vata tl.150mm
- Stávající zdvivo nové zateplené minerální vatou tl.150mm
- Nové sádkokartonové příčky tl. 100mm, 150mm
- Nové sádkokartonové akustické příčky tl. 150mm
2x12,5 SDK AKU+100miner.vata+2x12,5 SDK AKU Rw = min.47dB
- SDK předstěny



Revize	Popis	Vydal	Datum
1	Ing. Klára Studená	Ing. Pavel Malínek	
VYPRACOVAL: Ing. Klára Studená			
ZOD. PROJEKTANT: Ing. Pavel Malínek			
TECH. KONTROLA: Ing. Pavel Malínek			
INVESTOR: Univerzita Palackého v Olomouci, ČO: 619 89 592 Křížkovského 511/B, 77900 Olomouc			
AKCE: Nástavba a přístavba VŠK J. L. Fischera - blok C			
MÍSTO: k.ú. Olomouc-město, parc. st. 1575, 94/64			
VÝKRES: Půdorys 2NP - nový stav			
FORMÁT: 8 x A4		DATUM: 04/2024	
MÉRITKO: 1 : 50		ÚČEL: DPS	
		Č. KOPIE: D.1.1.b.03	