



Tabulka místnosti 1.NP - ŘEŠENÁ ČÁST									
OZN.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	POVRCHOVÉ ÚPRAVY				světla	výška	POZNÁMKA
			PODLAŽNA	STĚNY	STROP				
201	Průmyslová kuchyně	20,26	P01 - keramická dlažba	Cementová omítka	Stropová konstrukce		2000		zůstává jako podoba P08
202	Acoustický klub	9,42	P02 - dřevěná lamela	Cementová omítka	Stropová konstrukce		2000		zůstává jako podoba P08
203	Čištění	5,09	P03 - dlažba z betonu	Průmyslová omítka	STK posílen		2000		
204	Průmyslová kuchyně	5,12	P04 - Epoxidová omítka	Malba bílá	STK posílen		2000		
205	Průmyslová kuchyně	5,12	P04 - Epoxidová omítka	Malba bílá	STK posílen		2000		
206	WC zvlášť	2,38	P04 - Epoxidová omítka	Keramická omítka	STK posílen		2000		x obklad 2000mm
207	WC	1,48	P04 - Epoxidová omítka	Keramická omítka	STK posílen		2000		x obklad 2000mm
208	WC zvlášť	2,38	P04 - Epoxidová omítka	Malba bílá	STK posílen		2000		x obklad 2000mm
209	WC zvlášť	2,16	P04 - Epoxidová omítka	Keramická omítka	STK posílen		2000		x obklad 2000mm
210	WC	1,48	P04 - Epoxidová omítka	Keramická omítka	STK posílen		2000		x obklad 2000mm
211	Čištění	2,34	P04 - Epoxidová omítka	Omáčka bílá	Malba bílá		2000		
212	Stav. vnitřní obklad	2,34	P04 - Epoxidová omítka	Keramická omítka	Malba bílá		2000		x obklad 2000mm
213	Čištění obklad	2,34	P04 - Epoxidová omítka	Keramická omítka	Malba bílá		2000		x obklad 2000mm
214	Stav. vnitřní obklad	2,34	P04 - Epoxidová omítka	Keramická omítka	Malba bílá		2000		x obklad 2000mm
215	Stav. vnitřní obklad	2,34	P04 - Epoxidová omítka	Keramická omítka	Malba bílá		2000		x obklad 2000mm
216	Stav. vnitřní obklad	2,34	P04 - Epoxidová omítka	Keramická omítka	Malba bílá		2000		x obklad 2000mm
217	Stav. vnitřní obklad	2,34	P04 - Epoxidová omítka	Keramická omítka	Malba bílá		2000		x obklad 2000mm
218	Stav. vnitřní obklad	2,34	P04 - Epoxidová omítka	Keramická omítka	Malba bílá		2000		x obklad 2000mm
219	Stav. vnitřní obklad	2,34	P04 - Epoxidová omítka	Keramická omítka	Malba bílá		2000		x obklad 2000mm
220	Stav. vnitřní obklad	2,34	P04 - Epoxidová omítka	Keramická omítka	Malba bílá		2000		x obklad 2000mm
221	Stav. vnitřní obklad	2,34	P04 - Epoxidová omítka	Keramická omítka	Malba bílá		2000		x obklad 2000mm
222	Stav. vnitřní obklad	2,34	P04 - Epoxidová omítka	Keramická omítka	Malba bílá		2000		x obklad 2000mm
223	Stav. vnitřní obklad	2,34	P04 - Epoxidová omítka	Keramická omítka	Malba bílá		2000		x obklad 2000mm
224	Stav. vnitřní obklad	2,34	P04 - Epoxidová omítka	Keramická omítka	Malba bílá		2000		x obklad 2000mm
225	Stav. vnitřní obklad	2,34	P04 - Epoxidová omítka	Keramická omítka	Malba bílá		2000		x obklad 2000mm
226	Stav. vnitřní obklad	2,34	P04 - Epoxidová omítka	Keramická omítka	Malba bílá		2000		x obklad 2000mm
227	Stav. vnitřní obklad	2,34	P04 - Epoxidová omítka	Keramická omítka	Malba bílá		2000		x obklad 2000mm
228	Stav. vnitřní obklad	2,34	P04 - Epoxidová omítka	Keramická omítka	Malba bílá		2000		x obklad 2000mm
229	Stav. vnitřní obklad	2,34	P04 - Epoxidová omítka	Keramická omítka	Malba bílá		2000		x obklad 2000mm
230	Stav. vnitřní obklad	2,34	P04 - Epoxidová omítka	Keramická omítka	Malba bílá		2000		x obklad 2000mm
231	Stav. vnitřní obklad	2,34	P04 - Epoxidová omítka	Keramická omítka	Malba bílá		2000		x obklad 2000mm
232	Stav. vnitřní obklad	2,34	P04 - Epoxidová omítka	Keramická omítka	Malba bílá		2000		x obklad 2000mm
233	Stav. vnitřní obklad	2,34	P04 - Epoxidová omítka	Keramická omítka	Malba bílá		2000		x obklad 2000mm
234	Stav. vnitřní obklad	2,34	P04 - Epoxidová omítka	Keramická omítka	Malba bílá		2000		x obklad 2000mm
235	Stav. vnitřní obklad	2,34	P04 - Epoxidová omítka	Keramická omítka	Malba bílá		2000		x obklad 2000mm
236	Stav. vnitřní obklad	2,34	P04 - Epoxidová omítka	Keramická omítka	Malba bílá		2000		x obklad 2000mm
237	Stav. vnitřní obklad	2,34	P04 - Epoxidová omítka	Keramická omítka	Malba bílá		2000		x obklad 2000mm
238	Stav. vnitřní obklad	2,34	P04 - Epoxidová omítka	Keramická omítka	Malba bílá		2000		x obklad 2000mm

5			
4			
3			
2			
B	1.6.2023	Úprava rozsahu navrhovaných prací	Jan Řasa
Revize	Datum	Obsah výkresu / popis změn	Vypracoval

Souřadnicový systém: JTSK		Výškový systém: BpV	
Objednatel: ČZU Česká zemědělská univerzita v Praze		Zpracovatel: GREBNER G INŽENÝRSKÁ A PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ SPOL. S R. O. JESEŇHOVA 1196/52, 130 00 PRAHA 3	
Místo stavby: Praha – Suchbátal		SOD objednatel:	
Název díla: Česká zemědělská univerzita v Praze Rekonstrukce restaurace Farma Dokumentace pro společné povolení		Zpracovatel číste: Jan Řasa jan.řasa@centrum.cz 724 175 999	
Architekt		Ing. arch. T. Med	
Zodp. projektant		Ing. R. Šembera	
Vypracoval		Jan Řasa	
Kontrola		Jan Řasa	
HIP		Ing. R. Šembera	
Měřítko:		Formát:	
1:100		5x A4	
Datum:		03/2023	
Příloha:		Číslo zakázky:	
Měření a regulace Půdorys 1.NP		PGI 2538-22	
Číslo přílohy:		Stupeň:	
D.1.4.8.b-03		DVZ	
		Změna:	
		B	