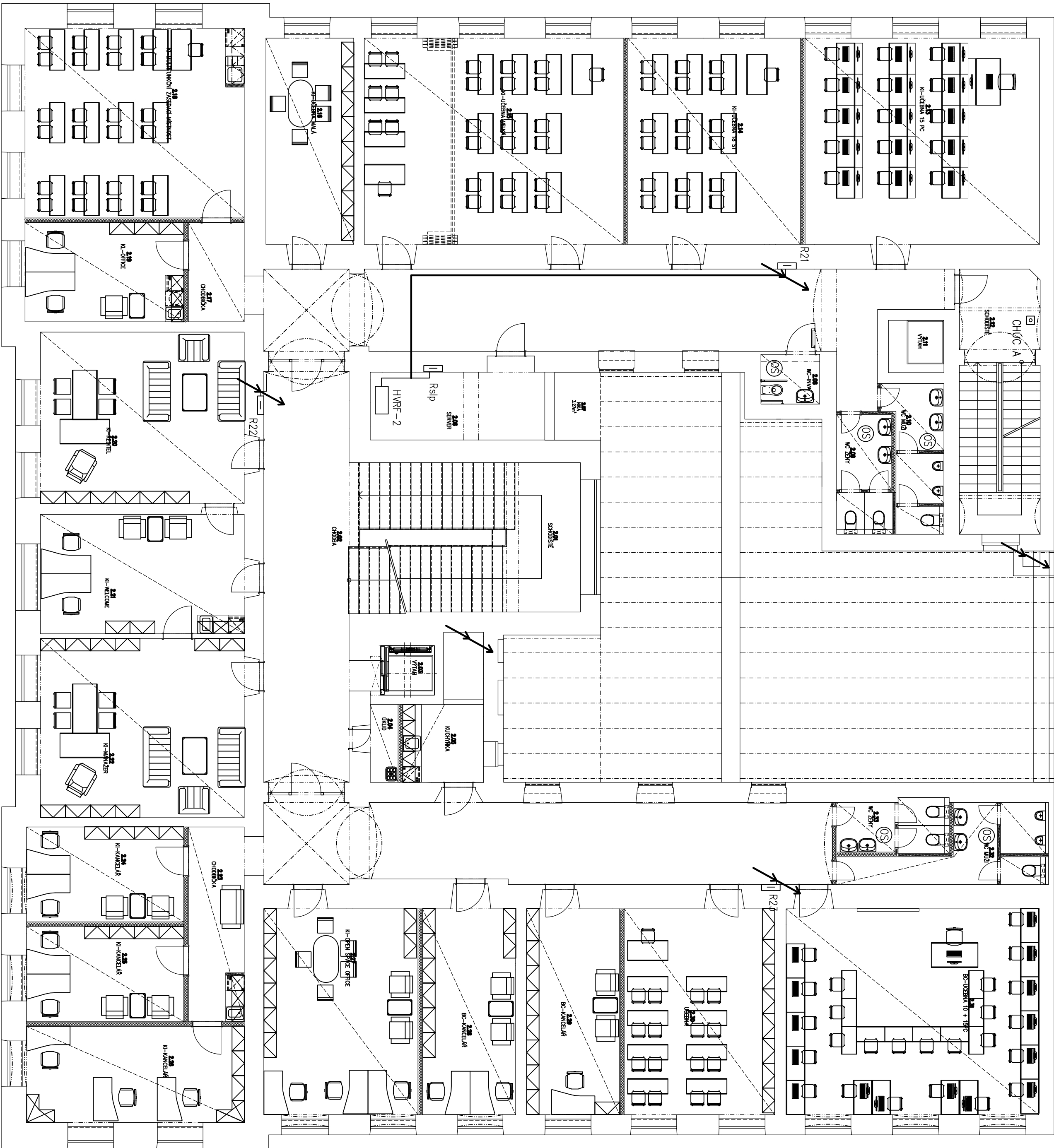


PŮDORYS 2.PODLAŽÍ



Objekt místnosti		
Číslo	Účel	Stav
201	STROJÍSTNA	OK
202	STROJÍSTNA	OK
203	STROJÍSTNA	OK
204	STROJÍSTNA	OK
205	STROJÍSTNA	OK
206	STROJÍSTNA	OK
207	STROJÍSTNA	OK
208	STROJÍSTNA	OK
209	STROJÍSTNA	OK
210	STROJÍSTNA	OK
211	STROJÍSTNA	OK
212	STROJÍSTNA	OK
213	STROJÍSTNA	OK
214	STROJÍSTNA	OK
215	STROJÍSTNA	OK
216	STROJÍSTNA	OK
217	STROJÍSTNA	OK
218	STROJÍSTNA	OK
219	STROJÍSTNA	OK
220	STROJÍSTNA	OK
221	STROJÍSTNA	OK
222	STROJÍSTNA	OK
223	STROJÍSTNA	OK
224	STROJÍSTNA	OK
225	STROJÍSTNA	OK
226	STROJÍSTNA	OK
227	STROJÍSTNA	OK
228	STROJÍSTNA	OK
229	STROJÍSTNA	OK
230	STROJÍSTNA	OK
231	STROJÍSTNA	OK
232	STROJÍSTNA	OK
233	STROJÍSTNA	OK

☐ tlačítko pro manutální spuštění větrání CHÚC A  
R21 podružný rozvoděč, IP30, CYKY 5x10  
R22 podružný rozvoděč, IP30, CYKY 5x10  
R23 podružný rozvoděč, IP30, CYKY 5x10  
Rsp rozvoděč pro SLP (dodávka technologie), CYKY 5x6, CY10zz  
OS elektrický osušec ruk., 2,6kW/230V  
HVRF-2 Hydro moduli – 0,9kW/230V, CYKY 3x2,5

chráněná úniková cesta (CHÚC) – el. vedení musí splňovat požadavky  
výšišky 23/2008 Sb. :  
– volně vedený kabel musí být v provedení Bzcas id0, zdvěšy odolnost R15  
– pod omítkou o tl. min. 10mm  
– průchody požárními stěnami utěsnit ucpávkou s požár. odolností R15  
Kabely zajišťující funkci: a. ovlázení zařízení sloužících  
k protipožárnímu zabezpečení objektu jsou v provedení dle ČSN 730802  
a výšišky č. 23/2008 Sb  
vodiče – zds. 230V – CYKY 3x2,5  
vedení – pod omítkou  
v konstrukci sádkokart. stropů–trubka ochr.  
kabel, žlob

Klasifikace vnějších vláď dle ČSN 332000–5–51 ed.3  
z hlediska působení vnějších vláď jsou  
vnitřní prostory normální  
Umývací prostory dle ČSN 332130 ed. 3

Před nástupem montáží upřesněte návaznosti  
na ostatní profese a dodavatele technologií  
Vzdálenost mezi vedením nn a SLP – min. 200

Napětové soustava 3NPE, 50 Hz, 400V/7N–S	
Ochrana dle ČSN 332000–4–41 ed. 3 – aut. odpojení od sítě , proud. chráněním	
Zadavatel, projektant	
Hrabal Jan	
Výrobcí	
Hrabal Jan	
Místo:	
Olomouc	
Investor:	
Univerzita Palackého Olomouc, Křížkovského 511/8, 779 00 Olomouc	
Akce:	
CENTRUM ZAHRANIČNÍ SPOLUPRÁCE	
Olomouc, tř. Svobody 8	
Měřítko	
1:100	
Měřítko	
Dí.4,g silnoproudá elektrotechnika	
2. podlaží – obvody nn	