

- LEGENDA ZDRAVOTECHNIKY:**
- uv** STOUPAČÍ POTRUBÍ STUDENÉ , TEPLÉ A CÍRKULAČNÍ VODY - TROUBY Z NEREZOVÉ OCELI
  - V1** STOUPAČÍ POTRUBÍ STUDENÉ , TEPLÉ A CÍRKULAČNÍ VODY - TROUBY Z NEREZOVÉ OCELI
  - ROZVODY STUDENÉ VODY PITNÁ - TROUBY Z NEREZOVÉ OCELI
  - ROZVODY TEPLÉ VODY - TROUBY Z NEREZOVÉ OCELI
  - ROZVODY CÍRKULACE - TROUBY Z NEREZOVÉ OCELI
  - ROZVODY STUDENÉ A TEPLÉ VODY VEDENÉ SPOLEČNĚ V DRAŽICE ZDIVA - TROUBY Z NEREZOVÉ OCELI
  - ROZVODY UŽÍTKOVÉ VODY - TROUBY Z NEREZOVÉ OCELI

- LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ:**
- WC** KLOZET ZÁVĚSNÝ KERAMICKÝ VČ. SEDÁTKA A UKOTVENÍ - BÍLÝ PŘEDSTĚNOVÝ INSTALAČNÍ SYSTÉM PRO ZÁVĚSNÉ WC + TLAČÍTKO
  - U** UMYVADLO KERAMICKÉ 8.600x450mm VČ. UKOTVENÍ - BÍLÉ + ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA 2xROHOVÝ VENTIL S FILTREM + BATERIE STOJANKOVÁ PÁKOVÁ UMYVADLOVÁ
  - U1** UMYVADLO KULATÉ SOUČÁSTI PRACOVNÍ DESKY VČ. UKOTVENÍ - BÍLÉ + ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA 2xROHOVÝ VENTIL S FILTREM + BATERIE STOJANKOVÁ PÁKOVÁ UMYVADLOVÁ
  - VL** VÝLEVKKA ZÁVĚSNÁ + ROST. PŘEDSTĚNOVÝ INSTALAČNÍ SYSTÉM PRO VÝLEVKU BATERIE NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ DŘEZOVÁ S PRODLOUŽENÝM RAMÍNKEM
  - Dk** DŘEZ NEREZOVÝ KUCHYŇSKÝ SOUČÁST PRACOVNÍ LINKY+ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DŘEZOVÁ 2xROHOVÝ VENTIL S FILTREM + BATERIE STOJANKOVÁ PÁKOVÁ DŘEZOVÁ
  - D** DŘEZ NEREZOVÝ SOUČÁST PRACOVNÍ LINKY+ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DŘEZOVÁ 2xROHOVÝ VENTIL S FILTREM + BATERIE STOJANKOVÁ PÁKOVÁ DŘEZOVÁ
  - D1** DŘEZ NEREZOVÝ SOUČÁST PRACOVNÍ LINKY+ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DŘEZOVÁ 2xROHOVÝ VENTIL S FILTREM + BATERIE STOJANKOVÁ PÁKOVÁ DŘEZOVÁ
  - WCi** KLOZET ZÁVĚSNÝ IMOBILNÍ KERAMICKÝ VČ. SEDÁTKA A UKOTVENÍ - BÍLÝ PŘEDSTĚNOVÝ INSTALAČNÍ SYSTÉM PRO ZÁVĚSNÉ WC + TLAČÍTKO
  - Ui** UMYVADLO KERAMICKÉ 8.550mm IMOBILNÍ VČ. UKOTVENÍ - BÍLÉ + ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA PODOMÍTKOVÁ 2xROHOVÝ VENTIL S FILTREM + BATERIE STOJANKOVÁ PÁKOVÁ UMYVADLOVÁ
  - Pi** PISOÁŘ S AUTOMATICKÝM RADAROVÝM SPLACHOVACÍM ZAŘÍZENÍM KOMPLETNÍ KONSTRUKCE K UCHYCENÍ PISOÁŘU, NAPÁJECÍ ZDROJ

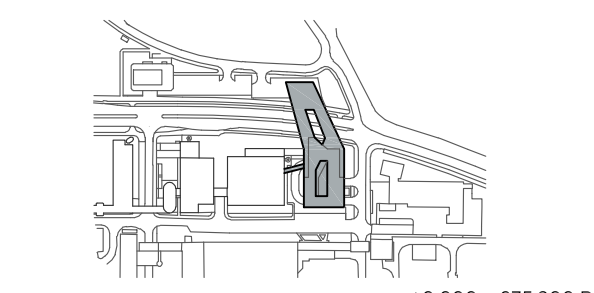
TABULKA MÍSTNOSTÍ (SM) - 2NP		
Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]
201	CHODBA	150,83
202	CHODBA	79,85
203	SCHODIŠTĚ	34,31
204	OSOBNÍ VÝTAH	5,24
205	LŮŽKOVÝ VÝTAH	6,90
206	OTISKOVACÍ MÍSTNOST	56,25
207	SIMULÁTOR	56,84
208	ŽÁZEMÍ SIMULÁTORŮ	9,35
209	PRACOVNA - LABORANTI	24,20
210	ATRIUM	237,91
211	SIMULÁTOR	50,44
212	GNATOLOGIE	85,43
213	VÝUKOVÁ LABORATOŘ	56,92
214	SIMULÁTOR	65,11
215	SIMULÁTOR	75,43
216	SIMULÁTOR	58,00
217	SIMULÁTOR	53,77
218	SIMULÁTOR	53,93
219	SIMULÁTOR	54,31
221	PRACOVNA - ASISTENTI	22,08
222	WC IMOBILNÍ	4,76
223	PŘEDSÍŇ	4,95
224	ÚKLID	2,06
225	UMÝVÁRNA MUŽI	7,20
226	WC MUŽI	13,22
227	UMÝVÁRNA ŽENY	5,92
228	WC ŽENY	7,40
229	PRACOVNA - ASISTENTI	23,31
251	SCHODIŠTĚ	30,40
252	OSOBNÍ VÝTAH	6,44
253	KOMPRESOROVNA	34,00

KOMPLEXNÍ SIMULAČNÍ CENTRUM MU  
BRNO-BHUNICE, ČESKÁ REPUBLIKA

Investor		MASARYKOVA UNIVERZITA
Hl. inženýr projektu		Ing. JIŘÍ DUCHÁČEK
Generální projektant		AID team a.s.
Spolupráce		Arch.Design s.r.o.
Přímý zpracovatel		SANIPROJECT, s.r.o.

Revize	
00	2017 - 09 - 12
01	2017 - 10 - 10 - zapracování připomínek investora - MINARLIK
02	
03	

Vypracoval	Mgr. Tomáš MINARLIK
Vedl projektant	Mgr. Tomáš MINARLIK



Číslo zakázky	3413 - 25
Stavba	SIM
Stupeň	DVD
Název PS - 50	D 101 - SIMULAČNÍ CENTRUM MU
Část	05 - ZDRAVOTNÍ INSTALACE
Název výkresu	PŮDORYS 2.NP - VODOVOD
Datum	2017 - 10 - 10
Formát	10 - A4
Měřítko	1:100

SIM	DVD	D 101	05	111	01
-----	-----	-------	----	-----	----