

TABULKA MÍSTNOSTÍ (SM) - 5NP		
Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]
500	ATRIUM	160,47
501	CHODBA	259,46
502	MANIPULACE	28,56
503	SCHODIŠTĚ	34,31
504	OSOBNÍ VÝTAH	6,90
505	LŮŽKOVÝ VÝTAH	5,24
506	SIMULAČNÍ POMŮCKY	19,52
507	PRACOVNA - ASISTENTI	24,06
508	SIMULAČNÍ POMŮCKY	21,95
509	PRACOVNA - ASISTENTI	28,94
510	ATRIUM	241,42
511	PRACOVNA - GARANT	44,03
512	PRACOVNA - ASISTENTI	28,94
513	PRACOVNA - ASISTENT	23,05
514	PRACOVNA - ASISTENTI	28,93
515	PRACOVNA - ASISTENTI	31,17
516	ZASEDACÍ MÍSTNOST	50,39
517	PRACOVNA - GARANT	13,45
518	PRACOVNA - GARANT	20,56
519	PRACOVNA - GARANT	20,56
520	TERASA	47,22
521	PRACOVNA - GARANT	20,47
522	PRACOVNA - TECHNIK	13,49
523	KOPIROVACÍ MÍSTNOST	13,45
524	ZASEDACÍ MÍSTNOST	50,39
525	PRACOVNA - PROGRAMÁTOŘI	23,17
526	PRACOVNA - REDAKTOŘI	23,17
527	PRACOVNA - TECHNICI, REDAKTOR	23,17
528	ŠATNA ZAMĚSTNANCŮ	6,65
529	SPRCHA A WC MUŽI	5,91
530	TERASA	47,66
531	MÍSTNOST	5,82
532	UMÝVÁRNA MUŽI	5,11
533	ÚKLID	2,37
534	PŘEDŠÍŇ	8,19
535	UMÝVÁRNA ŽENY	4,71
536	WC ŽENY	7,43
537	ČAJOVNÁ KUCHYŇ	24,01
538	STROJOVNA CHLAZENÍ	55,85
539	PRACOVNA - ANALYTICI	28,02
540	POCHOZÍ ČÁST STŘECHY	157,82
541	PLYNOVÁ KOTELNA	17,63
542	SPRCHA A WC ŽENY	5,95
543	ŠATNA ZAMĚSTNANCŮ	6,65
544	WC IMOBILNÍ	4,53
550	STŘECHA	867,50

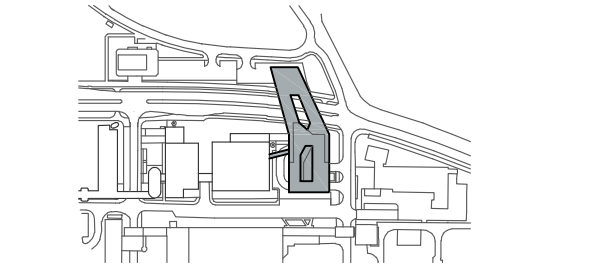
KOMPLEXNÍ SIMULAČNÍ CENTRUM MU
BRNO-BOHUNICE, ČESKÁ REPUBLIKA

Evropská unie Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Vzdělávání, výzkum a inovace	
Investor	MASARYKOVA UNIVERZITA
Hlavní inženýr projektu	Ing. Jiří DUCHÁČEK
Generální projektant	AID team a.s.
Spolupráce	Arch. Design s.r.o.
První zpracovatel	SANUprojekt, s.r.o.



Revize	
00	2017 - 09 - 12
01	2017 - 10 - 10 - zpracování přílohků investora - Mírařík
02	
03	

Vypracoval	Mgr. Tomáš MÍRAŘÍK
Ved. projektant	Mgr. Tomáš MÍRAŘÍK



Číslo zakázky	3413 - 25
Stavba	SIM
Stupeň	DVD
Název PS - SO	D 101 - SIMULAČNÍ CENTRUM MU
Část	05 - ZDRAVOTNÍ INSTALACE

Název výkresu	Půdorys 5.NP - KANALIZACE
Datum	2017 - 10 - 10
Formát	A4
Měřítko	1:100

SIM	DVD	D 101	05	108	01
-----	-----	-------	----	-----	----

LEGENDA ZDRAVOTECHNIKY:

- S1** ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE - TROUBY PLASTOVÉ PP-HT
- D1** ODPADNÍ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE - TROUBY PLASTOVÉ PP-IB20
- PD-2** ODPADNÍ POTRUBÍ PODTLAKOVÉ DEŠŤOVÉ KANALIZACE - TROUBY PLASTOVÉ SVAROVANÉ PE PODTLAKOVÁ KANALIZACE ZE ZELENÝCH PLOCH
- PD** ODPADNÍ POTRUBÍ PODTLAKOVÉ DEŠŤOVÉ KANALIZACE - TROUBY PLASTOVÉ SVAROVANÉ PE PODTLAKOVÁ KANALIZACE ZE ZPEVNĚNÝCH PLOCH
- PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ KANALIZACE - MIN SPÁD 3‰ - TROUBY PLASTOVÉ PP-HT
- ZAVĚŠENÉ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE - MIN SPÁD 2‰ - TROUBY PLASTOVÉ PP-IB20
- ZAVĚŠENÉ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE - MIN SPÁD 1‰ - TROUBY PLASTOVÉ PP-IB20
- ZAVĚŠENÉ POTRUBÍ PODTLAKOVÉ KANALIZACE (zpevněné plochy) - TROUBY PLASTOVÉ SVAROVANÉ PE

LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ:

- WC** KLOZET ZÁVĚSNÝ KERAMICKÝ VČ. SEDÁTKA A UKOTVENÍ - BÍLÝ PŘEDSTĚNOVÝ INSTALAČNÍ SYSTÉM PRO ZÁVĚSNÉ WC + TLAČÍTKO
- U** UMÝVADLO KERAMICKÉ 8.550mm VČ. UKOTVENÍ - BÍLÉ + ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA ZÁROHOVÝ VENTIL S FILTREM + BATERIE STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ UMÝVADLOVÁ
- S1** SPRCHOVÝ KOUT, SPRCHOVÁ VANÍČKA ČTVERCOVÁ 8.900mm VČ. ZÁSTĚNY, ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA BATERIE NÁSTĚNNÁ SPRCHOVÁ PÁKOVÁ SE SPRCHOVOU SOUPRAVOU
- VL** VÝLEVKY ZÁVĚSNÁ KERAMICKÁ + ROŠT, PŘEDSTĚNOVÝ INSTALAČNÍ SYSTÉM PRO ZÁVĚSNOU VÝLEVKU BATERIE NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ DŘEZOVÁ S PRODLOUŽENÝM RAMÍNKEM
- Pi** PISOÁR S AUTOMATICKÝM RADAROVÝM SPLACHOVACÍM ZAŘÍZENÍM KOMPLETNÍ KONSTRUKCE K UCHYČENÍ PISOÁRU, NAPÁJECÍ ZDROJ
- Dk** DŘEZ NEREZOVÝ KUCHYŇSKÝ SOUČÁST PRACOVNÍ LINKY+ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DŘEZOVÁ ZÁROHOVÝ VENTIL S FILTREM + BATERIE STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ DŘEZOVÁ
- D1** DŘEZ NEREZOVÝ SOUČÁST PRACOVNÍ LINKY+ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DŘEZOVÁ ZÁROHOVÝ VENTIL S FILTREM + BATERIE STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ DŘEZOVÁ
- SV-p** STŘEŠNÍ VTOK PODTLAKOVÝ