

LEGENDA ZDRAVOTECHNIKY:

- S1** ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE - TROUBY PLASTOVÉ PP-HT
- D1** ODPADNÍ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE - TROUBY PLASTOVÉ PP-4B20
- pD-z** ODPADNÍ POTRUBÍ PODTLAKOVÉ DEŠŤOVÉ KANALIZACE - TROUBY PLASTOVÉ SVAŘOVANÉ PE PODTLAKOVÁ KANALIZACE ZE ZELENYCH PLOCH
- pD** ODPADNÍ POTRUBÍ PODTLAKOVÉ DEŠŤOVÉ KANALIZACE - TROUBY PLASTOVÉ SVAŘOVANÉ 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-4B20
- - -** ZAVĚŠENÉ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE - MIN SPÁD 1% - TROUBY PLASTOVÉ PP-4B20
- - -** ODVOD KONDENZÁTU OD KLIMATIZAČNÍCH JEDNOTEK - MIN SPÁD 1% - TROUBY PLASTOVÉ PPHT

LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ:

- WC** KLOZET ZÁVĚSNÝ KERAMICKÝ VČ. SEDÁTKA A UKOTVENÍ - BILÝ PŘEDSTĚNOVÝ INSTALAČNÍ SYSTÉM PRO ZÁVĚSNÉ WC + TLAČÍTKO
- U** UMYVADLO KERAMICKÉ 550mm VČ. UKOTVENÍ - BILÉ + ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA 2xROHOVÝ VENTIL S FILTREM + BATERIE STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ UMYVADLOVÁ
- VL** VÝLEVKA ZÁVĚSNÁ + ROŠT, PŘEDSTĚNOVÝ INSTALAČNÍ SYSTÉM PRO VÝLEVKU BATERIE NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ DŘEZOVÁ S PRODLOUŽENÝM RAMÍNKEM
- Pi** PISOÁR S AUTOMATICKÝM RADAROVÝM SPLACHOVACÍM ZAŘÍZENÍM KOMPLETNÍ KONSTRUKCE K UCHYCENÍ PISOÁRU, NAPÁJECÍ ZDROJ
- S** SPRCHOVÝ KOUT, SPRCHOVÁ VANIČKA 1300x1000mm VČ. ZÁSTĚNY, ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA BATERIE NÁSTĚNNÁ SPRCHOVÁ PÁKOVÁ SE SPRCHOVOU SOUPRAVOU
- S2** SPRCHOVÝ KOUT VČ. ZÁSTĚNY, SPRCHOVÁ PODLAHOVÁ VPUSŤ VČ. ZÁPACHOVÉ UZÁVĚRKY BATERIE NÁSTĚNNÁ SPRCHOVÁ PÁKOVÁ SE SPRCHOVOU SOUPRAVOU
- Dk** DŘEZ NEREZOVÝ KUCHYŇSKÝ SOUČÁST PRACOVNÍ LINKY+ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DŘEZOVÁ 2xROHOVÝ VENTIL S FILTREM + BATERIE STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ DŘEZOVÁ
- VP** PODLAHOVÁ VPUSŤ DN100 SE SUCHÝM ZÁPACHOVÝM UZÁVĚREM

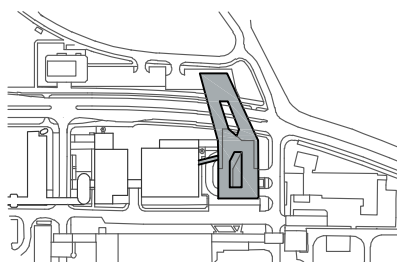
TABULKA MÍSTNOSTÍ (SM) - 1NP		
Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]
100	KRYTÝ VSTUP DO BUDOVY	5,59
101	ZÁDVEŘÍ	13,73
102	VSTUPNÍ HALA	116,82
103	SCHODIŠTĚ	83,39
104	OSOBNÍ VÝTAH	5,24
105	LŮŽKOVÝ VÝTAH	6,90
106	URGENTNÍ PŘÍJEM	60,91
107	ZÁZEMÍ URGENTNÍHO PŘÍJMU	72,53
108	UMÝVÁRNA MUŽI	5,00
109	WC MUŽI	2,72
110	KRYTÁ PARKOVACÍ STÁNÍ	219,37
111	DEBRIEFING	52,03
112	SANITNÍ VŮZ - MAKETA	43,50
113	DISPEČINK	46,63
114	URGENTNÍ PŘÍJEM - LŮŽKA	46,59
115	CT - MAKETA	33,58
116	VELÍN	34,22
117	CHODBA	36,20
118	SPOJOVACÍ LÁVKA	47,14
119	WC	3,17
120	VENKOVNÍ SIMULAČNÍ PLOCHA	211,25
121	ÚKLID	1,44
122	SPRCHA	2,63
123	PŘEDSÍŇ	3,92
124	ZÁZEMÍ RECEPCE	16,11
125	UMÝVÁRNA ŽENY	5,00
126	WC ŽENY	2,65
127	WC IMOBILNÍ	4,20
151	SCHODIŠTĚ	30,70
152	OSOBNÍ VÝTAH	6,42
153	ŠATNA ZAMĚŠTNANCI	13,75
154	SPRCHY	8,25
155	WC	6,37
156	ÚKLID	2,53

KOMPLEXNÍ SIMULAČNÍ CENTRUM MU

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

AID TEAM

Revize	
00	2017 - 09 - 12
01	2017 - 10 - 10 - zapracování připomínek investora - Minařík
02	
03	
Vypracoval	Mgr. Tomáš MINAŘÍK
Ved. projektant	Mgr. Tomáš MINAŘÍK



Číslo zakázky		3413 - 25
Stavba		SIM
Stupeň		DVD
Název PS - SO		D 101 - SIMULAČNÍ CENTRUM MU
Část		05 - ZDRAVOTNÍ INSTALACE
Název výkresu		PŮDORYS 1NP - KANALIZACE
Datum		2017 - 10 - 10
Formát		12 x A4
Měřítko		1:100

01	05	104	01
----	----	-----	----