

LEGENDA ZDRAVOTECHNIKY:

- uV

STOUPACÍ POTRUBÍ UŽITKOVÉ VODY - TROUBY Z NEREZOVÉ OCELI
- V1

STOUPACÍ 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 DRÁŽCE ZDVA - TROUBY Z NEREZOVÉ OCELI
- ROZVODY UŽITKOVÉ 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

UMÝVLO KERAMICKÉ 8.500mm VČ, UKOTVENÍ - BÍLÉ + ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA 2xROHOVÝ VENTIL S FILTREM + BATERIE STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ UMÝVADLOVÁ
- S

SPRCHOVÝ KOUT, SPRCHOVÁ VANÍČKA 1000x900mm VČ, ZÁSTĚNY, ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA BATERIE NÁSTĚNNÁ SPRCHOVÁ PÁKOVÁ SE SPRCHOVOU SOUPRAVOU
- S1

SPRCHOVÝ KOUT, SPRCHOVÁ VANÍČKA 900x900mm VČ, ZÁSTĚNY, ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA BATERIE NÁSTĚNNÁ SPRCHOVÁ PÁKOVÁ SE SPRCHOVOU SOUPRAVOU
- Si

SPRCHOVÝ KOUT, VČ, ZÁSTĚNY, SPRCHOVÁ PODLAHOVÁ VPUST VČ,ZÁPACHOVÉ UZÁVĚRKY BATERIE NÁSTĚNNÁ SPRCHOVÁ PÁKOVÁ SE SPRCHOVOU SOUPRAVOU
- VL

VÝLEVKA ZÁVĚSNÁ KERAMICKÁ + ROST, PŘEDSTĚNOVÝ INSTALAČNÍ SYSTÉM PRO ZÁVĚSNOU VÝLEVKU BATERIE NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ DŘEZOVÁ S PRODLOUŽENÝM RAMÍNKEM
- Pi

PISOŘ S AUTOMATICKÝM RADAROVÝM SPLACHOVACÍM ZAŘÍZENÍM KOMPLETNÍ KONSTRUKCE K UCHYČENÍ PISOŘU, NÁPĚJECÍ ZDROJ
- Dk

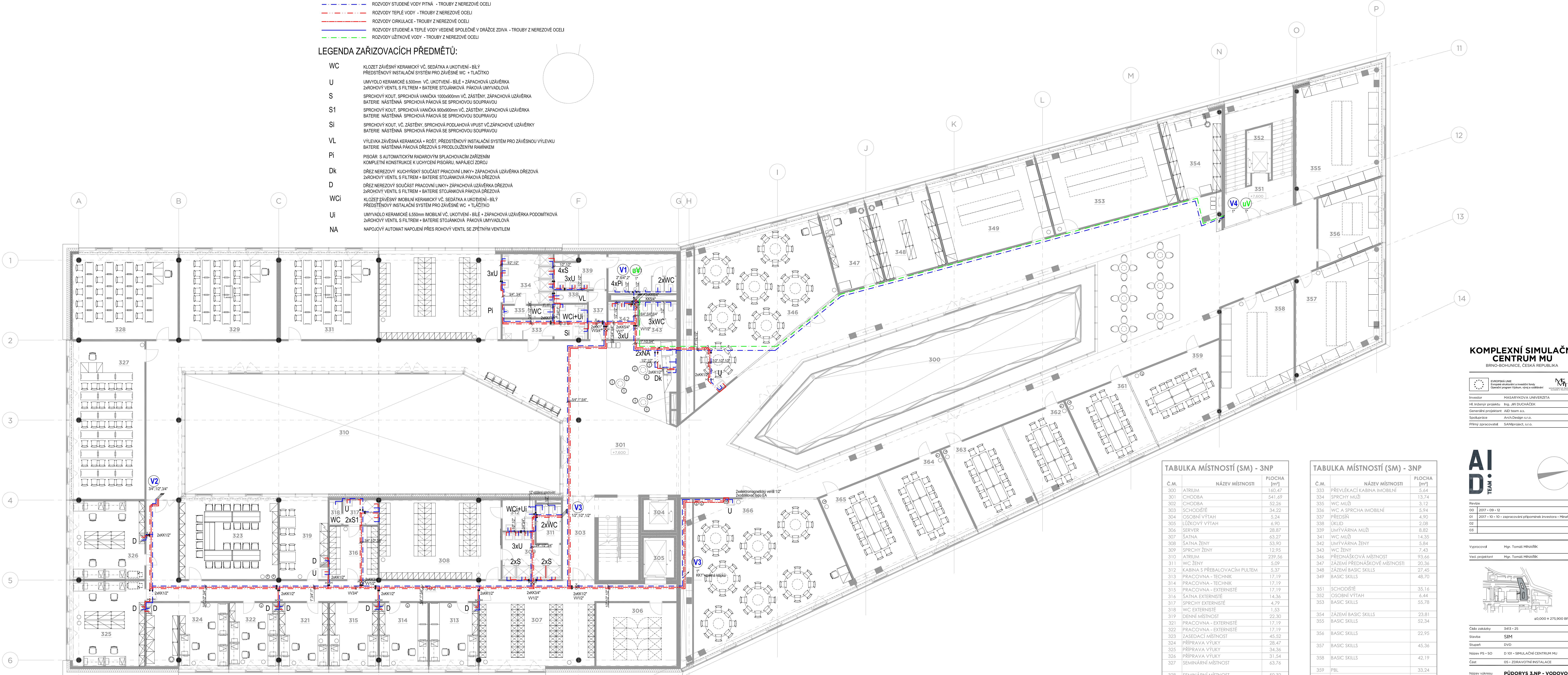
DŘEZ NEREZOVÝ KUCHYŇSKÝ SOUČÁST PRACOVNÍ LINKY+ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DŘEZOVÁ 2xROHOVÝ VENTIL S FILTREM + BATERIE STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ DŘEZOVÁ
- D

DŘEZ NEREZOVÝ SOUČÁST PRACOVNÍ LINKY+ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DŘEZOVÁ 2xROHOVÝ VENTIL S FILTREM + BATERIE STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ DŘEZOVÁ
- WCi

KLOZET ZÁVĚSNÝ IMOBILNÍ KERAMICKÝ VČ, SEDÁTKA A UKOTVENÍ - BÍLÝ PŘEDSTĚNOVÝ INSTALAČNÍ SYSTÉM PRO ZÁVĚSNÉ WC + TLAČÍTKO
- Ui

UMÝVADLO KERAMICKÉ 8.550mm IMOBILNÍ VČ, UKOTVENÍ - BÍLÉ + ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA PODOMÍTKOVÁ 2xROHOVÝ VENTIL S FILTREM + BATERIE STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ UMÝVADLOVÁ
- NA

NÁPOJOVÝ AUTOMAT NÁPOJENÍ PŘES ROHOVÝ VENTIL SE ZPĚTNÝM VENTILEM



TABULKA MÍSTNOSTÍ (SM) - 3NP		
Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]
300	ATRIUM	160,47
301	CHODBA	541,69
302	CHODBA	52,26
303	SCHODIŠTĚ	34,22
304	OSOBNÍ VÝTAH	5,24
305	LŮŽKOVÝ VÝTAH	6,90
306	SERVER	28,87
307	ŠATNA	63,27
308	ŠATNA ŽENY	53,90
309	SPRCHY ŽENY	12,95
310	ATRIUM	239,56
311	WC ŽENY	5,09
312	KABINA S PŘEBALOVACÍM PULTEM	5,37
313	PRACOVNA - TECHNIK	17,19
314	PRACOVNA - TECHNIK	17,19
315	PRACOVNA - EXTERNISTĚ	17,19
316	ŠATNA EXTERNISTĚ	14,36
317	SPRCHY EXTERNISTĚ	4,79
318	WC EXTERNISTĚ	1,53
319	DENNÍ MÍSTNOST	22,30
321	PRACOVNA - EXTERNISTĚ	17,19
322	PRACOVNA - EXTERNISTĚ	17,19
323	ZASEDACÍ MÍSTNOST	45,52
324	PŘÍPRAVA VÝUKY	28,47
325	PŘÍPRAVA VÝUKY	34,36
326	PŘÍPRAVA VÝUKY	31,54
327	SEMINÁRNÍ MÍSTNOST	63,76
328	SEMINÁRNÍ MÍSTNOST	50,32
329	SEMINÁRNÍ MÍSTNOST	46,57
331	SEMINÁRNÍ MÍSTNOST	46,65
332	ŠATNA MUŽI	58,06

TABULKA MÍSTNOSTÍ (SM) - 3NP		
Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]
333	PŘEVLEKACÍ KABINA IMOBILNÍ	5,64
334	SPRCHY MUŽI	13,74
335	WC MUŽI	3,12
336	WC A SPRCHA IMOBILNÍ	5,94
337	PŘEDSÍŇ	4,90
338	ÚKLID	2,08
339	UMÝVÁRNA MUŽI	8,82
341	WC MUŽI	14,35
342	UMÝVÁRNA ŽENY	5,84
343	WC ŽENY	7,43
346	PŘEDNÁŠKOVÁ MÍSTNOST	93,66
347	ŽÁZEMÍ PŘEDNÁŠKOVÉ MÍSTNOSTI	20,36
348	ŽÁZEMÍ BASIC SKILLS	27,45
349	BASIC SKILLS	48,70
351	SCHODIŠTĚ	35,16
352	OSOBNÍ VÝTAH	6,44
353	BASIC SKILLS	55,78
354	ŽÁZEMÍ BASIC SKILLS	23,81
355	BASIC SKILLS	52,34
356	BASIC SKILLS	22,95
357	BASIC SKILLS	45,36
358	BASIC SKILLS	42,19
359	PBL	33,24
361	PBL	27,59
362	PBL	29,02
363	PBL	30,43
364	PBL	31,85
365	PBL	32,57
366	PŘEDNÁŠKOVÁ MÍSTNOST	102,27

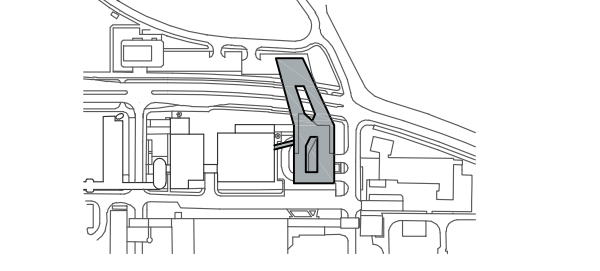
KOMPLEXNÍ SIMULAČNÍ CENTRUM MU
BRNO-BOHUNICE, ČESKÁ REPUBLIKA

EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání	
Investor	MASARYKOVA UNIVERZITA
Hl. inženýr projektu	Ing. Jiří DUGHÁČEK
Generální projektant	AID team a.s.
Spolupráce	Arch.Design s.r.o.
Přímý zpracovatel	SANProject, s.r.o.

AI
D
TEAM

Revize	
00	2017 - 09 - 12
01	2017 - 10 - 10 - zpracování připomínek investora - Míňák
02	
03	

Vypracoval	Mgr. Tomáš MINAŘEK
Vedl projektant	Mgr. Tomáš MINAŘEK



Číslo zakázky	3413 - 25
Stavba	SIM
Stupeň	DVD
Název PS - SO	D 101 - SIMULAČNÍ CENTRUM MU
Část	05 - ZDRAVOTNÍ INSTALACE
Název výkresu	PŮDORYS 3.NP - VODOVOD
Datum	2017 - 10 - 10
Formát	12 x A4
Měřítko	1:200

číslo	žánr	čas P1 - S1	čas	výkon	reviz
SIM	DVD	D 101	05	112	01