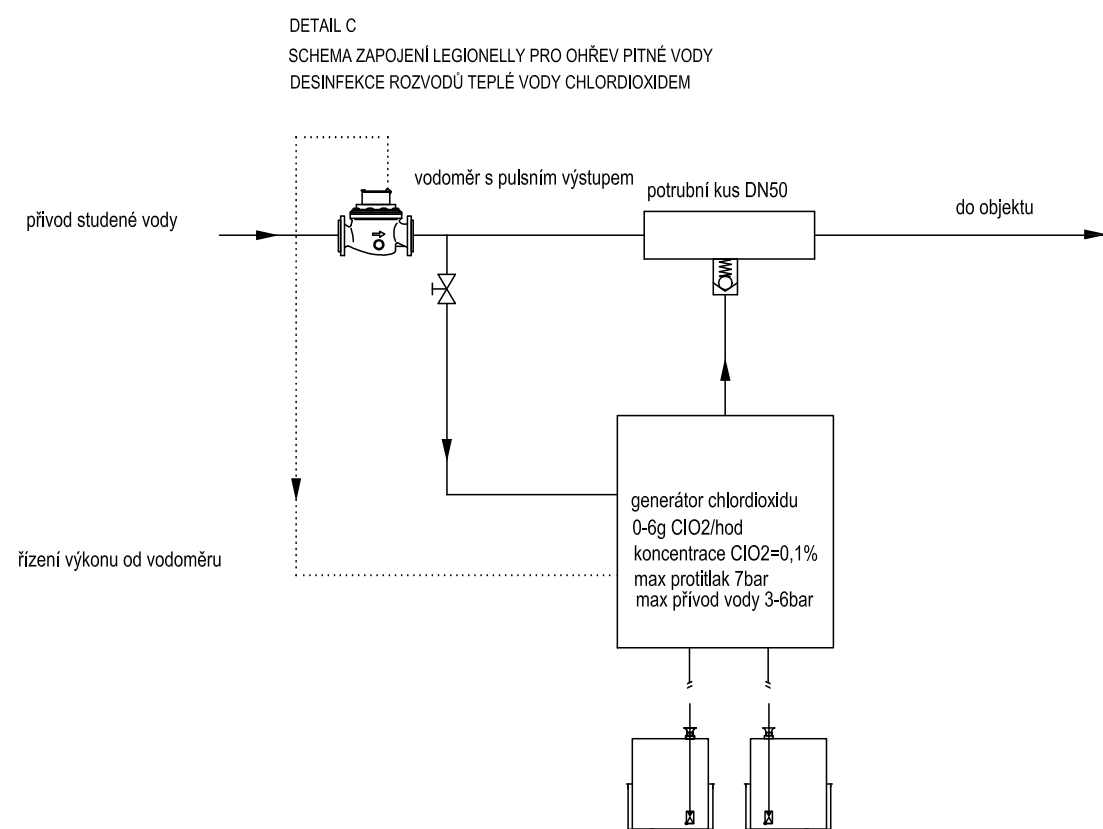


Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]
IS01	CHODBA	11,32
IS02	HUV	12,44
IS03	SCHODIŠTĚ	28,80
IS04	OSOBNÍ VÝTAH	5,24
IS05	LŮŽKOVÝ VÝTAH	6,90
IS07	ÚSTŘEDNA EPS	4,01
IS08	ROZVODNA SLP	15,27
IS09	UPS	22,88
IS10	KRYTÁ PARKOVACÍ STÁNÍ	1155,79
IS11	STROJOVNA SHZ	12,10
IS12	ROZVODNA NN	27,96
IS20	PLOŠINOVÝ VÝTAH	4,35
IS50	VENKOVNÍ PARKOVIŠTĚ	681,58
IS51	SCHODIŠTĚ	34,85
IS52	OSOBNÍ VÝTAH	6,44
IS53	SKLAD	29,76

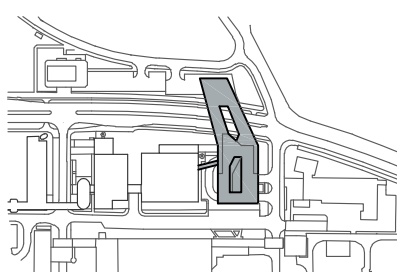
	STOUPAČKY STUŽENÉ, TEPLÉ VODY A CÍRKULACE
	ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE - TROUBY PLASTOVÉ PP-HT
	ODPADNÍ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE - TROUBY PLASTOVÉ PP-Đ20
	ODPADNÍ POTRUBÍ PODTLAKOVÉ DEŠŤOVÉ KANALIZACE - TROUBY PLASTOVÉ SVAŘOVANÉ PE PODTLAKOVÁ KANALIZACE ZE ZELEŇNÝCH PLOCH
	ODPADNÍ POTRUBÍ PODTLAKOVÉ DEŠŤOVÉ KANALIZACE - TROUBY PLASTOVÉ SVAŘOVANÉ PE PODTLAKOVÁ KANALIZACE ZE ZPEVNĚNÝCH PLOCH
	ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE VEDENÉ DO PŘEČERPÁVACÍ JIMKY - TROUBY PLASTOVÉ PP-HT
	VÝTLAČNÉ POTRUBÍ - TROUBY PLASTOVÉ PE
	PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ KANALIZACE - MIN SPÁD 3% - TROUBY PLASTOVÉ PP-HT
	ZAVĚŠENÉ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE - MIN SPÁD 2% - TROUBY PLASTOVÉ PP-Đ20
	ROZVOD STUŽENÉ VODY, PPi PN20
	ROZVOD TEPLÉ VODY, PPi PN20
	ROZVOD CÍRKULACE, PPi PN20
	VÝTLAČNÉ POTRUBÍ KANALIZACE - TROUBY PLASTOVÉ PE



	<p>EVROPSKÁ LÍNE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání</p>	
Investor	MASARYKOVA UNIVERZITA	
Hl. inženýr projektu	Ing. Jiří DUCHAČEK	
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 - zpracování připomínek investorů - Minařík
02	
03	

Vypracoval	Mgr. Tomáš MINÁŘÍK
Ved. projektant	Mgr. Tomáš MINÁŘÍK

 $\pm 0,000 = 275,900 \text{ BPV}$

Číslo zakázky	3413 - 25
Stavba	SIM
Stupeň	DVD
Název PŠ - SO	D 101 - SIMULAČNÍ CENTRUM MU
Část	05 - ZDRAVOTNÍ INSTALACE
Název výkresu	PŮDORYS 1.PP - VODOVOD, KANALIZACE
Datum	2017 - 10 - 10
Formát	A0 x A4
Měřítko	1:100

starbo	stapod	< 100 PS - 50	100	volens	revise
SIM	DVD	D 101	05	103	01