



1.NP	Popis místnosti	plocha	tep. Ztráta	Navržení tělesa 80/60°C	Návrhová teplota
4.13	Chodba	31	930	RADIK HYGIENE 20S VK 503 X 1000	20°C
4.14	Kancelář	23,16	926	RADIK HYGIENE 20S VK 503 X 1400	22°C
4.15	Kancelář	24,63	985	RADIK HYGIENE 20S VK 503 X 1400	22°C
4.16	Kancelář	24,74	990	RADIK HYGIENE 20S VK 503 X 1400	22°C
4.17	Kancelář	26,02	1 171	RADIK HYGIENE 20S VK 503 X 1600	22°C
4.18	Kancelář	21,81	981	RADIK HYGIENE 20S VK 503 X 1600	22°C
4.19	Kancelář	21,99	880	RADIK HYGIENE 20S VK 503 X 1400	22°C
4.20	Kancelář	22,54	902	RADIK HYGIENE 20S VK 503 X 1400	22°C
4.21	Chodba WC	6,96	70	RADIK HYGIENE 20S VK 503 X 600	20°C
4.22	WC	1,0	10	-	20°C
4.23	WC	1,66	17	-	20°C
4.24	Sprcha	1,5	103	Koralux linear 450 x 900mm	24°C
4.25	Uklidová místnost	13,04	522	RADIK HYGIENE 20S VK 503 X 800	20°C
Celková tepelná ztráta objektu			8 485 W		

 KIP spol. s r.o. LITOMYŠL INŽENÝRSKÁ A PROJEKTOVÁ ČINNOST TOULOVCOVO NAM. 156, 570 01 LITOMYŠL		VEDOUcí ZAKÁZKY Ing. Pavla Tmejová	
STAVEBNÍ ÚŘAD Svitavy		ZODP. PROJEKTANT Ing. Michal Sommer	
STUPEŇ Dokumentace pro provedení stavby		DATUM 04/2019	
INVESTOR Nemocnice Pardubického kraje, a. s., Kyjevská 44, 53203 Pardubice		ZAK. Č. 3239-43	
STAVBA ÚPRAVA PODKROVNÍCH MÍSTNOSTÍ A WC V HLAVNÍ LŮŽKOVÉ BUDOVĚ		Č.PARÉ	
ČÁST D.1.4.2 - VYTÁPĚNÍ 4.NP		PROJEKTANT PROFESE Ing. Michal Sommer	