

Protokół z dnia 17.11.2022 r
z pomiaru skuteczności wentylacji – Pomieszczenia pracowni RTG II, EKG, EEG bud. 102

nr	pomieszczenie	miar m/s	wydatek m ³ /h	kubatura m ³	krotność	zgodność z przepisami
1.	Gabinet EKG i USG	3,48	98,32	64,61	1,52	tak
2.	Poczekalnia	3,48	98,33	62,19	1,58	tak
3.	Opisownia	1,39	39,27	16,57	2,37	tak
4.	Nastawnia RTG	1,40	39,56	18,01	2,19	tak
5.	Pracownia RTG (2 wentylatory)	1,93	109,04	60,46	1,80	tak
6.	Archiwum	1,33	37,58	22,56	1,66	tak
7.	Kabina pacjentów	0,85	24,02	6,06	3,96	tak
8.	Pomieszczenie socjalne	0,89	25,15	11,57	2,17	tak
9.	Łazienka pracowników	0,86	21,37	6,30	3,39	tak
10.	WC pacjentów	0,95	26,84	11,14	2,41	tak
11.	Szatnia	1,06	29,91	12,47	2,39	tak

Pomiary wykonano termooanemometrem ST-8893 nr 130903554.

INSPEKTOR NADZORU DS. SANITARNYCH
Szpitala Klinicznego
im. dr. J. Babińskiego SPZOZ w Krakowie
Józef Paździór
opr. bud. RP-619/94 PSOZ 159/95