

Załącznik nr 1.2.B do OPZ

**Wykaz obiektów i tuneli na poziomie -1 i poziomie -2 z podaniem pow. użytkowej
Zamawiającego objętych usługą monitoringu deratyzacyjnego i dezynfekcji wraz z
rzutem obiektów**

Lp.	Budynek	Powierzchnia użytkowa wg dokumentacji technicznej (pow.użytkowa uzgodniona z BPISZ w Katowicach w dniu 31.01.2007r.)	Orientacyjna ilość karmików w szt.
1.	Przychodnia Wielospecjalistyczna - PAWILON nr 2	5 468,82 m ²	8
2	Pawilon Diagnostyczno-Zabiegowy Nr 3 - PAWILON nr 3	23 679,36 m ²	42
3	Pawilon Nr 4	3 110,97 m ²	
5	Pawilon Łóżkowy Nr 5	20 261,56 m ²	
6	Pawilon Nr 6 i Pawilon Nr 7	10 522,86 m ³	
4	Stacja Transformatorowa ST-3 przy Centralnej Sterylizacji	74,70 m ²	1
8	Zakład Anatomopatologii	1289,40 m ²	2
11	Stacja Transformatorowa ST-1 między Tlenownią, a Kuchnią	162,20 m ²	2
12	Centralna Tlenownia	105,70 m ²	1
13	Magazyn Materiałów Łatwopalnych	84,50 m ²	2
14	Stacja Transformatorowa STR -przy kotłowni	105,40 m ²	2
15	Kotłownia - NA ZEWNĄTRZ I WEWNĄTRZ	763,30 m ²	12
17	Hydroforownia	171,00 m ²	2
18	Stacja Transformatorowa ST-2 -przy kaplicy	79,40 m ²	1
19	Magazyn Odpadów Medycznych- BOKSY	206,80 m ²	3
20	Kaplica + łącznik do Pawilonu Nr 5	469,03 m ²	1
21	Stacja Transformatorowa ST-5 przy Pawilonie nr 7	46,50 m ²	1
23	Zbiornik wody-ujęcie (studnia głębinowa)		4
Łączna powierzchnia użytkowa obiektów		66 601,50 m²	84
Lp.	Tunel	Pow. użytkowa	Orientacyjna Ilość karmników w tunelach w szt.
	Poziom P-1		
1.	Przychodnia – Pawilon 3	76,35 m ²	1
	Poziom P-2		
2.	Kuchnia – Pawilon 7 (brudny)	213,24 m ²	2
3.	Kuchnia – Pawilon 7 (czysty)	160,53 m ²	2
4.	Pralnia – Pawilon 6 (czysty)	192,29 m ²	2
5.	Pralnia – Pawilon 6 (brudny)	198,57 m ²	2
6.	Pawilon 7 – Pawilon 5 (brudny)	196,27 m ²	2
7.	Pawilon 7 – Pawilon 5 (czysty)	186,50 m ²	2
8.	Pawilon 6 – Pawilon 3 (czysty)	87,15 m ²	2
9.	Pawilon 6 – Pawilon 3 (brudny)	135,77 m ²	2

10.	Pawilon 3 - Anatomopatologia	93,36 m ²	2
Łączna powierzchnia użytkowa tuneli:		1 540,03 m²	19
		suma wszystkich karmików	103

Ilość i lokalizacja punktów kontrolnych (karmików deratyzacyjnych) jest lokalizacją i ilością orientacją. Ilość i lokalizacja może ulec zmianie w zależności od przedstawionego przez Wykonawcę planu rozmieszczenia punktów kontrolnych po zidentyfikowaniu i ocenie zagrożenia przed szkodnikami i rozpoznaniu punktów kontrolnych w jakich może pojawić się zagrożenie, przy czym ilość ich nie może być mniejsza niż 103 szt.)

This image shows a single sheet of white paper with horizontal blue or grey ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There is no handwriting or other markings on the paper.
