

Wykaz sprzętu gaśniczego w poszczególnych budynkach

I.p.	lokalizacja POZNAŃ	nazwa budynku	gaśnice	hydranty wewnętrzne	zawory hydrantowe	hydranty zewnętrzne	agregat proszkowy AP 25
1	Bukowska 70	Coll. Stomatologicum	88	29	0	6	0
2	Dąbrowskiego 79	Budynek Dydaktyczny	14	38	0	0	0
3	Dojazd 30b	Budynek Dydaktyczny	15	3	0	0	0
4	Fredry 10	Collegium Maius	21	0	0	0	0
5	Grunwaldzka 6	Collegium Chemicum	60	0	0	0	0
6	Jackowskiego 41	Budynek Dydaktyczny	7	0	0	0	0
7	Marcelińska 25	Studium Wychowania Fizycznego	7	3	0	0	0
8	Marcelińska 27	Budynek Dydaktyczno-Magazynowy	17	2	0	0	1
9	Marcelińska 42	Budynek Dydaktyczny	15	1	0	0	0
10	Marii Magdaleny 14	Budynek Dydaktyczny	23	4	0	0	0
11	Mazowiecka 33	Budynek Dydaktyczny	10	3	0	0	0
12	Parkowa 2/ Orzeszkowej 17	Budynek Dydaktyczny	10	5	0	0	0
13	Przybyszewskiego 37a	CKD - Biblioteka Główna	29	21	0	5	0
14	Przybyszewskiego 39	Dom Studencki Eskulap	81	52	65	2	0
15	Rokietnicka 4	Dom Studencki Medyk	9	4	0	1	0
16	Rokietnicka 5a	Budynek Dydaktyczny	4	3	0	1	0
17	Rokietnicka 5d	Budynek Dydaktyczny	11	2	0	0	0
18	Rokietnicka 5e	Dom Studencki Karolek	24	16	0	2	0
19	Rokietnicka 6	Dom Studencki Aspirynka	16	6	0	1	0
20	Rokietnicka 8	Centrum Biologii Medycznej	87	23	0	2	0
21	Smoluchowskiego 11	Collegium im. M. Sarnowskiego	10	3	0	0	0
22	Święckiego 4	Collegium im. prof. J. Chmiela	26	10	0	0	0
23	Święckiego 6	Collegium Anatomicum	62	6	0	3	0
24	Wawrzyniaka 23/25	Dom Studencki Wawrzynek	19	6	0	0	0
25	Wieniawskiego 3	Budynek Dydaktyczny	10	0	0	0	0
26	Wilczak 12A	Dom Studencki Hipokrates	11	8	0	1	0
27	Rokietnicka 7	Collegium A. Wrzoska (CSM)	36	13	0	0	0
		suma	722	261	65	24	1

I.p.	lokalizacja ZAMIEJSCOWA	nazwa	gaśnice	hydranty wewnętrzne	zawory hydrantowe	hydranty zewnętrzne	agregat proszkowy AP 25
1	Łazy, Leśna 4	Ośrodek Wypoczynkowy	27	0	0	4	0
2	Sieraków, Kukułcza 6	Ośrodek Wypoczynkowy	15	0	0	0	0
		suma	42	0	0	4	0

	suma łączna	764	326	28	1
--	-------------	-----	-----	----	---

Ze względu na zbieżność zakresu przeglądów przyjęto obmiar łączny dla hydrantów wewnętrznych i zaworów hydrantowych.