

Tabela drzwi wewnętrznych zamontowanych z określeniem minimalnych wymaganych parametrów technicznych

Nr inwent.	Nr architekt.	Nazwa pomieszczenia	Drzwi wewnętrzne [szt.]	
			w	
0.35	A.1.26.2	Antydoping	1	Drzwi jednoskrzydłowe aluminiowe wyposażone w zamek patentowy
0.38	A.1.33.1	Sekretariat	1	Drzwi jednoskrzydłowe aluminiowe wyposażone w zamek patentowy, Kontrola dostępu, elektrozapecz/zwora, kontaktron systemu KD
0.39	A.1.33.4	Sala konferencyjna	1	Drzwi jednoskrzydłowe aluminiowe wyposażone w zamek patentowy
0.40	A.1.33.3	Pokój wiceprezesa	1	Drzwi jednoskrzydłowe aluminiowe wyposażone w zamek patentowy
0.41	A.1.33.2	Pokój prezesa	1	Drzwi jednoskrzydłowe aluminiowe wyposażone w zamek patentowy
0.42	A.1.33.5	Archiwum	1	Drzwi jednoskrzydłowe aluminiowe wyposażone w zamek patentowy
0.43	A.1.15.1	Szatnia pracownicza	1	Drzwi jednoskrzydłowe aluminiowe wyposażone w zamek patentowy, samozamykacz
0.44	A.1.15.2	Umywalnia	1	Drzwi jednoskrzydłowe aluminiowe wyposażone w zamek patentowy, samozamykacz
0.49	A.1.32.1	Sekretariat	1	Drzwi jednoskrzydłowe aluminiowe wyposażone w zamek patentowy, Kontrola dostępu, elektrozapecz/zwora, kontaktron systemu KD
0.50	A.1.32.3	Pokój wiceprezesa	1	Drzwi jednoskrzydłowe aluminiowe wyposażone w zamek patentowy
0.51	A.1.35.1	Sklep kibica	1	Drzwi jednoskrzydłowe aluminiowe wyposażone w zamek patentowy, Kontrola dostępu, elektrozapecz/zwora, kontaktron systemu KD
0.52	A.1.37	Kasy	1	Drzwi jednoskrzydłowe aluminiowe wyposażone w zamek patentowy, Kontrola dostępu, elektrozapecz/zwora, kontaktron systemu KD, SSWIN
0.53	A.1.35.2	Zaplecze sklepu	1	Drzwi jednoskrzydłowe aluminiowe wyposażone w zamek patentowy, samozamykacz
0.54	A.1.35.3	WC sklep kibica	1	Drzwi jednoskrzydłowe aluminiowe wyposażone w zamek łazienkowy, samozamykacz. Drzwi powinny mieć w dolnej części otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022m <sup>2</sup>
0.55	A.1.35.3	WC sklep kibica	1	Drzwi jednoskrzydłowe aluminiowe wyposażone w zamek łazienkowy, samozamykacz. Drzwi powinny mieć w dolnej części otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022m <sup>2</sup>
0.56	A.1.32.2	Pokój prezesa	1	Drzwi jednoskrzydłowe aluminiowe wyposażone w zamek patentowy
0.58	A.1.24.1	Szatnia gospodarzy trener	1	Drzwi jednoskrzydłowe aluminiowe wyposażone w zamek patentowy, samozamykacz
0.59	A.1.24.2	Przedśionek WC trener	1	Drzwi jednoskrzydłowe aluminiowe wyposażone w zamek patentowy, samozamykacz
0.60	A.1.24.3	WC trener	1	Drzwi jednoskrzydłowe aluminiowe wyposażone w zamek łazienkowy, samozamykacz. Drzwi powinny mieć w dolnej części otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022m <sup>2</sup>
0.61	A.1.25.1	Szatnia gospodarzy	2	Drzwi jednoskrzydłowe aluminiowe wyposażone w zamek patentowy, samozamykacz
0.62	A.1.25.3	Prysznic gospodarzy	1	Drzwi jednoskrzydłowe aluminiowe wyposażone w zamek patentowy, samozamykacz
0.63	A.1.25.4	WC gospodarzy	1	Drzwi jednoskrzydłowe aluminiowe wyposażone w zamek patentowy, samozamykacz

0.64	A.1.25.2	Pokój masażu	1	Drzwi jednoskrzydłowe aluminiowe wyposażone w zamek patentowy, samozamykacz
0.66	A.1.23.2	WC sędziów męski	1	Drzwi jednoskrzydłowe aluminiowe wyposażone w zamek łazienkowy, samozamykacz. Drzwi powinny mieć w dolnej części otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022m <sup>2</sup>
0.68	A.1.22.2	WC szatnia delegat	1	Drzwi jednoskrzydłowe aluminiowe wyposażone w zamek łazienkowy, samozamykacz. Drzwi powinny mieć w dolnej części otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022m <sup>2</sup>
0.160	C.1.02.3	WC p.pomoc	1	Drzwi jednoskrzydłowe aluminiowe wyposażone w zamek łazienkowy, samozamykacz. Drzwi powinny mieć w dolnej części otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022m <sup>2</sup>
			<b>27</b>	

Uwaga: 1 Należy zweryfikować czy powyższe parametry techniczne są spełnione w zamontowanych drzwiach wewnętrznych