

Tablica 5 – Izolacyjność od dźwięków powietrznych przegród wewnętrznych w budynkach zamieszkania zbiorowego i użyteczności publicznej (ciąg dalszy)

Lp.	Rodzaj przegrody	Rodzaj wskaźnika	Wartość wskaźnika dB
1	2	3	4
VII.11	Ściana między pokojem łóżkowym w szpitalu lub pokojem pensjonariuszy w sanatorium, lub gabinetem lekarskim i zabiegowym w szpitalu, sanatorium, przychodni lekarskiej a pomieszczeniem ze źródłami zakłóceń akustycznych		
VII.11.1	– ogólnodostępnym pomieszczeniem sanitarnym, pomieszczeniem kuchennym	$R'_{A,1}$	≥ 50
VII.11.2	– ogólnodostępnym pomieszczeniem wypoczynkowym	$R'_{A,1}$	≥ 50
VII.11.3	– salą do zajęć rehabilitacyjnych ruchowych, gabinetem zabiegowym	$R'_{A,1}$	Określić indywidualnie ^{a,1} , przy zachowaniu warunku ≥ 55 ^b
VII.12	– pomieszczeniami technicznymi z urządzeniami instalacyjnego wyposażenia budynku	$R'_{A,1}$	Określić indywidualnie ^a , przy zachowaniu warunku ≥ 60 ^b
VII.13	Ściany i drzwi między pomieszczeniami w części administracyjnej szpitali, sanatoriów, przychodni lekarskich	–	wg VIII
Stropy			
VII.14	– Strop między pomieszczeniami wyszczególnionymi w VIII.1, VII.4, VII.6 i VII.8 – w dowolnym układzie	$R'_{A,1}$	≥ 50
VII.15	– Strop między pomieszczeniami wyszczególnionymi w VII.1, VII.4, VII.6 i VII.8 a pomieszczeniami ze źródłami zakłóceń akustycznych	$R'_{A,1}$	odpowiednio wg VII.11
VII.16	Strop między pomieszczeniami administracyjnymi oraz między pomieszczeniem administracyjnym a pomieszczeniem ze źródłami hałasu	$R'_{A,1}$	wg VIII
Ściany i drzwi			
VIII.1	– Ściana bez drzwi między pokojami biurowymi oraz ściana między pokojami biurowymi a korytarzem	$R'_{A,1}$	≥ 40 (≥ 35) ¹
VIII.2	Ściana między pokojem biurowym a obszarem komunikacji ogólnej (korytarze, hale, klatki schodowe)		
VIII.2.1	– ściana bez drzwi oraz część pełna ściany z drzwiami	$R'_{A,1}$	≥ 40 (≥ 35) ¹
VIII.2.2	– Drzwi	$R_{A,1,R}$	≥ 30
VIII.3	Ściana między pokojem do prowadzenia rozmów poufnych (w tym gabinety dyrektorskie) a innymi pomieszczeniami biurowymi lub obszarem komunikacji ogólnej (korytarze, hale, klatki schodowe)		
VIII.3.1	– ściana bez drzwi oraz część pełna ściany z drzwiami	$R'_{A,1}$	≥ 50
VIII.3.2	– drzwi	$R_{A,1,R}$	≥ 40
VIII.4	– Ściana między salami konferencyjnymi, w tym pomieszczeniami o podobnym przeznaczeniu	$R'_{A,1}$	≥ 48
VIII.5	Ściana między salą konferencyjną a korytarzem komunikacji ogólnej		
VIII.5.1	– ściana bez drzwi oraz część pełna ściany z drzwiami	$R'_{A,1}$	≥ 48
VIII.5.2	– drzwi	$R_{A,1,R}$	≥ 35
VIII.6	Ściana między pomieszczeniami biurowymi, salami konferencyjnymi, a pomieszczeniami sanitarnymi	$R'_{A,1}$	≥ 50

Tablica 5 – Izolacyjność od dźwięków powietrznych przegród wewnętrznych w budynkach zamieszkania zbiorowego i użyteczności publicznej (ciąg dalszy)

Lp.	Rodzaj przegrody	Rodzaj wskaźnika	Wartość wskaźnika dB
1	2	3	4
VIII.7	Ściana między zespołami pomieszczeń biurowych wykorzystywanych przez odrębnych użytkowników	$R'_{A,I}$	≥ 50
VIII.8	Ściana między pokojem biurowym o różnym przeznaczeniu a pomieszczeniem ze źródłami zakłóceń akustycznych		
VIII.8.1	– pomieszczeniem technicznym z urządzeniami instalacyjnymi wyposażenia budynku	$R'_{A,I}$	Określić indywidualnie ^a , przy zachowaniu warunku ≥ 55 ^b
VIII.8.2	– pomieszczeniem handlowym, usługowym (z wyjątkiem wymienionych w VIII.8.3.), – salą klubową, kawiarnią, restauracyjną, w których nie prowadzi się działalności z udziałem muzyki	$R'_{A,I}$	Określić indywidualnie ^a , przy zachowaniu warunku ≥ 55 ^b
VIII.8.3	– salą klubową, kawiarnią, restauracyjną, w których prowadzi się działalność z udziałem muzyki i/lub tańca ^b – pomieszczeniem usługowym, w którym zainstalowane urządzenia lub rodzaj wykonywanej pracy czy rodzaj prowadzonych zajęć ruchowych powodują powstawanie zakłóceń akustycznych w postaci dźwięków powietrznych i materiałowych ^b	$R'_{A,I}$	Określić indywidualnie ¹ , przy zachowaniu warunku ≥ 60 ^b
Stropy			
VIII.9	Strop między pomieszczeniami biurowymi, wyszczególnionymi w VIII.1, VIII.3 i VIII.4 – w dowolnym układzie	$R'_{A,I}$	≥ 50
VIII.10	Strop między pomieszczeniami biurowymi, wyszczególnionymi w VII.1, VIII.3 i VIII.4, a pomieszczeniem ze źródłami zakłóceń akustycznych wyszczególnionymi w VIII.8	–	odpowiednio, jak w VIII.8
Ściany i drzwi			
IX.1	Ściana bez drzwi między salami rozpraw, między salami przesłuchań (w dowolnych zestawieniach) oraz między tymi pomieszczeniami a pomieszczeniami biurowymi, salami konferencyjnymi itp.	$R'_{A,I}$	≥ 50
IX.2	Ściana między pomieszczeniami jak w IX.1 a obszarem komunikacji ogólnej (korytarze, halle, klatki schodowe)		
IX.2.1	– ściana bez drzwi oraz część pełna ściany z drzwiami	$R'_{A,I}$	≥ 50
IX.2.2	– drzwi	$R_{A,I,R}$	≥ 40
IX.3	Ściana między salą narad sędziowskich a innymi pomieszczeniami		
IX.3.1	– ściana pełna (bez drzwi) oraz ściana, w której będą zamontowane drzwi	$R'_{A,I}$	≥ 50
IX.3.2	– drzwi	$R_{A,I,R}$	≥ 45
IX.4	Ściana między pomieszczeniami wymienionymi w IX.1 a ogólnodostępnym pomieszczeniem sanitarnym	$R'_{A,I}$	≥ 50
IX.5	Ściany między pomieszczeniami wyszczególnionymi w IX.1 a pomieszczeniami technicznymi z urządzeniami instalacyjnymi wyposażenia budynku	$R'_{A,I}$	Określić indywidualnie ^a , przy zachowaniu warunku ≥ 55 ^b
IX.6	Ściany i drzwi w części administracyjnej	–	wg VIII