

**Uwagi do projektu rozporządzenia Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii zmieniającego rozporządzenie w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie**

Lp.	Jednostka redakcyjna, której uwaga dotyczy/ pkt Uzasadnienia/ pkt OSR	Podmiot zgłaszający	Uwaga/ Propozycja zmian zapisu
1.	WT §267 1b	PZITS	<p>„[...] od warunkiem zainstalowania w miejscu przejścia przewodów wentylacyjnych przez przegrody wydzielające lokal mieszkalny lub lokal użytkowy:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) w budynkach niskich (N) i średniowysokich (SW) – zabezpieczenia ogniochronnego o klasie odporności ogniowej co najmniej E I 30”</li> </ol> <p>Uwagi:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Powyższy zapis nie jest jednoznaczny w interpretacji, co może stanowić problem na etapie projektowym, wykonawczym i odbiorowym.</li> <li>2. Z zapisu wynika, iż zabezpieczenie przeciwpożarowe należy stosować na wszystkich przejściach instalacji przez przegrody, niezależnie, czy przegroda stanowi wydzielenie przeciwpożarowe, czy też nie. Czy taki jest zamysł autorów proponowanego zapisu?</li> <li>3. Na granicy przejść instalacji wentylacyjnych przez przegrody oddzielenia przeciwpożarowego oraz przegród pomieszczeń zamkniętych wymagane jest zastosowanie klap przeciwpożarowych (§268). Powyższa propozycja zapisu jest niespójna z zapisem w §268.</li> <li>4. Należy zweryfikować, czy na rynku dostępne są zabezpieczenia ognioochronne (obejmy na przewody tworzywowe wentylacyjne, pasty ognioochronne, klapy ppoż. odcinające), które posiadają jako wyroby dopuszczenie do stosowania w budownictwie (w myśl ustawie o wyrobach budowlanych).</li> </ol>

2.	WT §268.1.5)	PZITS	<p>Należy podać definicję „maszynowni wentylacyjnej i klimatyzacyjnej”. W obecnym zapisie miejsce montażu centralek wentylacyjnych w lokalach może być traktowane jako wentylatorownia.</p> <p>Propozycja zapisu punktu:</p> <p>„maszynownie wentylacyjne i klimatyzacyjne w budynkach mieszkalnych średniowysokich (SW) i wyższych oraz w innych budynkach o wysokości powyżej dwóch kondygnacji nadziemnych powinny być wydzielone ścianami o klasie odporności ogniowej co najmniej E I 60 i zamykane drzwiami o klasie odporności ogniowej co najmniej E I 30; nie dotyczy to obudowy urządzeń instalowanych ponad dachem budynku. <i>Maszynownią nie jest pomieszczenie, w którym zlokalizowane są pojedyncze urządzenia spełniające wymagania § 327 ust. 2, zapewniające wentylację lub klimatyzację pojedynczego pomieszczenia lub grupy pomieszczeń w ramach jednego mieszkania lub lokalu użytkowego</i>”</p>
----	--------------	-------	--