

7.2. Wykaz niezgodności z przepisami techniczno – budowlanymi i przeciwpożarowymi, które zostaną doprowadzone w budynku do stanu zgodności z przepisami.

Brak

7.3. Wykaz niezgodności z przepisami techniczno – budowlanymi i przeciwpożarowymi, które nie zostaną doprowadzone w budynku do stanu zgodności z przepisami.

1. Brak wymaganej odporności ogniowej stalowej konstrukcji budynku – stalowe belki konstrukcji stropu nie zabezpieczone z powodu braku dostępu.
2. Ściana oddzielenia przeciwpożarowego na granicy analizowanego budynku i hali nie spełnia wymagań w zakresie wymaganego w tym przypadku wykonania wysunięcia jej na co najmniej 0,3 m poza lico ściany zewnętrznej budynku lub wykonania na całej wysokości ściany zewnętrznej pionowych pasów z materiału niepalnego o szerokości co najmniej 2 m i klasie odporności ogniowej E I 60.

8. Przyjęte rozwiązania zastępcze

1. Wykonanie w lokalu systemu alarmu pożaru (z przesyłaniem informacji do PSP).
2. Wykonanie wszystkich ścian wewnętrznych stanowiących obudowę poziomych dróg ewakuacyjnych w klasie odporności ogniowej EI60,,
3. Wykonanie na klatkach schodowych oświetlenia awaryjnego zapewniającego natężenie światła co najmniej 5lx w osi schodów.
4. Wykonanie wydzieliń pożarowych zgodnie z częścią rysunkową.
5. Zapewnienie spełnienia wymagań w zakresie odporności ogniowej niezabezpieczonych stalowych elementów konstrukcyjnych na podstawie obliczeń wykonanych zgodnie z Eurokodami z uwzględnieniem rzeczywistego, gwarantowanego przez użytkownika, poziomu gęstości obciążenia ogniowego. Załącznik nr 1.