**Pytanie VI**

Data opublikowania 2021-01-15

1. Według opisu konstrukcji konstrukcja stalowa dachu ma być zabezpieczona PPOŻ, jednak nie jest podane do ilu minut. Prosimy o sprecyzowanie do ilu minut ma być zabezpieczona konstrukcja oraz czy zabezpieczona ma być tylko konstrukcja stalowa dachu czy cała?

**Udzielono odpowiedzi:**

*1. Informujemy, te informacje znajdują się w projekcie budowlanym, poniżej wycinek z projektu odpowiadający na pytanie: 1.8. KLASA ODPORNOŚĆ POŻAROWEJ BUDYNKU ORAZ ODPORNOŚCI OGNIOWEJ I STOPIEŃ ROZPRZESTRZENIANA SIĘ OGNIA ELEMENTÓW BUDOWLANCH. Klasa odporności ogniowej „E” dla części produkcyjnej bez wymagań. Odporność ogniowa dla elementów konstrukcji - NRO. Klasa odporności ogniowej „D” dla części biurowo - socjalnej. Poszczególne elementy budowlane posiadają następujące klasy odporności ogniowej: - Elementy głównej konstrukcji nośnej - R 30 - Konstrukcja dachu - ( - ) - Przekrycie dachu - ( - ) - Konstrukcja stropu - REI 30 - Konstrukcja ścian zewnętrznych - EI 30 - Konstrukcja ścian wewnętrznych - ( - ) - obudowa dróg ewakuacji poziomej – EI15, - obudowa klatki schodowej REI30*