

- w budynkach ograniczono możliwość rozprzestrzeniania się dymu poprzez obudowę dwóch klatek schodowych oraz wyposażenie wszystkich w urządzenia do usuwania dymu,
- występowanie wysokich kondygnacji w budynku B1 przy natychmiastowym wykryciu pożaru przez system sygnalizacji pożarowej zapewni przez wymagany czas warstwą wolną od dymu,
- w budynku występuje prosty układ dróg komunikacyjnych,
- obiekty posiadają przeciwpożarowy wyłącznik prądu,
- budynki posiadają przeciwpożarowe zaopatrzenie w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru oraz drogę pożarową.

W związku z powyższym postanowiono jak w sentencji.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie służy stronom zażalenie do Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej w Warszawie ul. Podchorążych 38 wniesione za pośrednictwem Podkarpackiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej w terminie 7 dni od dnia jego doręczenia.

Załącznik 1: Ekspertyza techniczna.

Otrzymują:

- 1) Uniwersytet Rzeszowski
Al. Rejtana 16C
35-959 Rzeszów
- 2) KM PSP Rzeszów
- 3) aa.

PODKARPACKI
KOMENDANT WOJEWÓDZKI
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
st. bryg. mgr inż. Andrzej BABIEC