







- ## LEGENDA

- UWAGI:**
- 1. WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE**
  - 2. OBYDOWY SZACHTÓW INSTALACYJNYCH EI 60**
    - PŁYTA G.K. NIDA OGIEŃ PLUS NA RUSZCIE 2x15mm+C/U50, WYPEŁNIENIE WEŁNĄ MINERALNĄ GR. 5cm.
  - 3. ZABUDOWA INSTALACJI POD STROPEM - MAKSYMALNIE DOSUNIĘTA DO KANAŁÓW**
  - 4. PRZEBIECIA ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKIEM INSTALACJI.**

**UWAGA:**  
Wszystkie drzwi do pomieszczeń w strefach  
pożarowych części A i B budynku należy wykonać w  
klasie odporności ogniowej min. EI 30.

Zabudowy szachtów wentylacji przeciwpożarowej  
wykonać w klasie EIS 120.

Inicjator	WYKONANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ W ZAKRESIE DOSTOSOWANIA DO WYMOGÓW OCHRONY POŻAROWEJ W DOMU STUDENCKIM „ZACZEK” przy ul. Woloska 141A w Warszawie	Stanowisko	Inicj. i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis		
	Inwestor	 Politechnika Warszawska Plac Politechniki 1, 00-661 Warszawa	Projektant	mjr inż. arch. Mariola Traciak mjr inż. arch. Łukasz Błaszczak	MA/025/19		
Sprowadzający			mjr inż. arch. Grzegorz Dnieński	MA/002/14			
Tytuł zadania	RZUT VI PIĘTRA - FRAGMENTY 1:50						
			00-361 Warszawa; 30.05.2018 r. 08:26 In:791 228 002 22/508 00 09				
Termin realizacji	RZUT VI PIĘTRA - FRAGMENTY 1:50		Faza opracowania	Skala	Data opracowania	Branda	Nr projektu
			PROJEKT ARCH.-BUD.	1:50	12.04.2021	A-16	