



LEGENDA

- Kierunek ewakuacji prosto
- Kierunek ewakuacji schodami w dół
- Hydrant wewnętrzny 25
- Gaśnica
- Ręczny ostrzegacz pożarowy (ROP)
- Nie korzystać z windy w czasie pożaru
- Granica stref pożarowych
- Przestrzeń wynajmowana podmiotom zewnętrznym

UWAGI

Powierzchnia wewnętrzna: ok. 2425 m²
Maksymalna liczba osób na kondygnacji: ok. 175

UWAGA!!!
Istnieje możliwość występowania butli z gazami technicznymi pod ścianami budynku w przygotowanych stanowiskach obsługujących wewnętrzne instalacje.
Istnieje możliwość obconości cieczy łatwopalnych w laboratoriach.

L.p.	Substancja/ materiał palny występujący w obiekcie	Parametry pożarowe
1.	Drewno	<ul style="list-style-type: none">• ciepło spalania: 18,0 MJ/kg,• temperatura zapłonu: 140°C,• temperatura samozapłonu: 250°C,• wskaźnik tlenowy: 22,4% do 24,6%.
2.	Papier, karton	<ul style="list-style-type: none">• ciepło spalania: 16,0 MJ/kg,• temperatura zapłonu: 105°C,• temperatura samozapłonu: 233°C,• wskaźnik tlenowy: 24,7%.
3.	Tworzywa sztuczne	<ul style="list-style-type: none">• ciepło spalania: 21-43 MJ/kg,• temperatura zapłonu: 123-310°C,• temperatura samozapłonu: 367-480°C,• wskaźnik tlenowy: 17,0% do 30,2%.

Prawa autorskie tego rysunku są własnością FIREPROOF ZABEZPIECZENIA PRZECIWOPOŻAROWE Pawlak Lechowicz Sp. k.
Bez odpowiedniej zgody nie może być on wykorzystywany lub reprodukowany.

INWESTYCJA	Centrum Zaawansowanych Technologii ul. Uniwersytetu Poznańskiego 10, 61-614 Poznań, powiat Poznań, obręb Morasko	INWESTOR	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	NUMER RYSUNKU R6			
	FIREPROOF ZABEZPIECZENIA PRZECIWOPOŻAROWE Pawlak Lechowicz Sp. k. ul. Piątkowska 39/17, 60-648 Poznań tel. +48 669 499 726 biuro@fireproof24.pl						
JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA							
Typ rysunku	BUDYNEK B - I PIĘTRO						
OPRACOWAŁ	mgr inż. poż. Kamil Skieresz			PODPIS			
BRANŻA	IBP	DATA	01.2026	SKALA	1:200	FORMAT	650x297