



LEGENDA

- ▲ Wejście do budynku
- Kierunek ewakuacji
- WYJŚCIE ewakuacyjne
- Gaśnica przenośna
- Koc gaśniczy
- Hydrant wewnętrzny 25
- Ręczny Ostrzegacz Pożarowy
- Przeciwpożarowy Wyłącznik Prądu
- Centrala SSP
- Nie korzystać z windy w razie pożaru

- Drzwi przeciwpożarowe
- Przestrzeń "clean room"
- Zagrożenie wybuchem

UWAGI

Powierzchnia wewnętrzna: ok. 1000 m²

Przewidywana liczba osób na kondygnacji: 34

Główne materiały palne występujące w pomieszczeniach:

- drewniane meble (materiałowe obicia),
- wyposażenie laboratoriów z tworzyw sztucznych,
- gazy techniczne,
- papierowa dokumentacja.

W laboratoriach mogą znajdować się butle z gazami technicznymi - ich ogrzanie grozi możliwością wystąpienia wybuchu.

Magazynek Gazów
Laboratoryjnych i Procesowych
(poza budynkiem)

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

| | | | | | |
|------------------------|--|----------|--|---|---------|
| INWESTYCJA | CNBM ul. Wszechnicy Piastowskiej 3, 61-614 Poznań, nr działki 39/5, powiat Poznań, obręb Umultowo | INWESTOR | Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu | NUMER RYSUNKU | R3 |
| JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA | FIREPROOF ZABEZPIECZENIA PRZECIWPOŻAROWE Pawlak Lechowicz Sp. k. ul. Piątkowska 39/17, 60-648 Poznań tel. +48 669 499 726 biuro@fireproof24.pl | | |  | |
| TYTUŁ RYSUNKU | PARTER | | | | |
| OPRACOWAŁ | mgr inż. poż. Kamil Skieresz | | PODPIS | | |
| BRANŻA | IBP | DATA | 01.2024 | SKALA | 1:200 |
| | | | | FORMAT | 420x297 |