

**Budynek szkoły podstawowej**  
 Klasa odp. pożarowej: „C” (część nowa)  
 Klasa odp. pożarowej: „B” (część stara)  
 Kubatura: 8744 m<sup>3</sup> (część stara)  
 Kubatura: 9123 m<sup>3</sup> (część nowa)

Liczba kondygnacji: 4N (część stara)  
 Liczba kondygnacji: 3N (część nowa)  
 Wysokość: 12,00 m  
 Grupa wysokości: SW - część stara  
 Grupa wysokości: N - część nowa

**Materiały niebezpieczne:**  
 - gaz ziemny (zasilanie kotłowni)  
 Skrajnie łatwopalny (F+ R12), tworzy mieszaniny  
 wybuchowe, lżejszy od powietrza.  
 Zakres wybuchowości: dolna granica 4,4 % obj.,  
 górna granica 14,8 % obj. Temp. samozapłonu: od  
 około 480 °C do około 630 °C.

## LEGENDA

- |  |                    |  |                                   |
|--|--------------------|--|-----------------------------------|
|  | Gaśnica            |  | Drzwi ewakuacyjne                 |
|  | Hydrant wewnętrzny |  | Kierunek ewakuacji                |
|  |                    |  | Kierunek ewakuacji schodami w dół |



## PLAN EWAKUACYJNY BUDYNKU

Rzut I piętra

Marzec 2020

Budynek Szkoły Podstawowej nr 2

ul. Stanisława Moniuszki 1, 32-020  
 Wieliczka

Opracowanie:  
 Adrian Robak  
 Inżynier Bezpieczeństwa Pożarowego

**ADRIUM BHP**

