



DOŚĆCIA EWAKUACYJNE SZER 0,9m
DŁUGOŚĆ < 40 m - WARUNEK SPEŁNIONY

PRZEŚĆCIA EWAKUACYJNE SZER 0,9m
DŁUGOŚĆ < 40 m - WARUNEK SPEŁNIONY

PRZEŚĆCIA EWAKUACYJNE SZER 0,9m
DŁUGOŚĆ < 40 m - WARUNEK SPEŁNIONY

DOŚĆCIA EWAKUACYJNE SZER 0,9m
DŁUGOŚĆ PRZY DWOCH WYŚCICH < 40 m -
WARUNEK SPEŁNIONY

PRZEŚĆCIA EWAKUACYJNE SZER 0,9m
DŁUGOŚĆ < 40 m - WARUNEK SPEŁNIONY

0 PARTER PF
1 : 250

0 PARTER_EWAKUACJA
1 : 100

PODZIAŁ FUNKCJONALNY

- PRZEDSZKOLE
- GOK'Z
- ŻŁOBEK
- GOK
- ZAPLECZE KUCHENNE

DANE BUDYNKU:
BUDYNEK NISKI DO 12m - WYSOKOŚĆ 4,9m
BUDYNEK W JEDNEJ STREFIE POŻAROWEJ
KATEGORIA ZAGROŻENIA LUDZI - ZLIII +ZLII
KLASA ODPORNOŚCI PIWNIKA - "C" / PARTER - "D"

PARTER
przedszkole 6-cio oddziałowe z zapleczem biurowym i socjalnym
liczba osób:
6x25=150 dzieci;
12-15 osób personelu pedagogicznego (praca zmianowa)
2 osoby biurowe

osrodek kultury (GOK)
liczba osób:
15 dzieci;
3-4 osób personelu pedagogicznego

żłobek
liczba osób:
15 dzieci;
3-4 osób personelu

ELEMENTY KONSTRUKCYJNE I ICH KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ
- Główna konstrukcja spełnia wymagania klasy odporności ogniowej R30 oraz R60 w klasie odporności pożarowej "C".
- Konstrukcja dachu spełnia wymagania nie rozprzestrzenienia ognia. Strop nad kondygnacją podziemną spełnia wymagania klasy odporności ogniowej REI 60.
- Ściany zewnętrzne spełniają wymagania klasy odporności ogniowej EI30 w zakresie pasów międzykondygnacyjnych o wysokości 0,8 m. Ściany wewnętrzne spełniają wymagania nie rozprzestrzenienia ognia oraz EI15, gdy stanowią budowę poziomych dróg ewakuacyjnych oraz, na kondygnacji podziemnej.
- Przekrycie dachu wymaga nie rozprzestrzenienia ognia.

Przepustki instalacyjne w elementach oddzielenia przeciwpożarowego powinny mieć klasę odporności ogniowej, wymaganą dla danego elementu oddzielenia przeciwpożarowego.

Przewody wentylacyjne ścianach i stropach pomieszczenia zamkniętego, dla których wymagana klasa odporności ogniowej jest nie niższa niż EI 60 lub REI 60, powinny mieć klasę odporności ogniowej EIS wymaganą dla elementu wydzielenia.

Hydranty fi 25 długości 30m - 3 szt. w parterze, 1 w piwnicy

SZCZEGÓŁOWY OPIS WK. PKT. 9 OPISU TECHNICZNEGO



NAZWA PROJEKTU				
PRZEBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY NA PRZEDSZKOLE, ŻŁOBEK I GOK				
LOKALIZACJA INWESTYCJI				
UL. MICKIEWICZA 3		86-130 ŁASKOWICE		
DZ. NR. EWID. 1/22		JEDN. EWID.: JEZEWO [041404_2]		
NAZWA RYSUNKU				
RZUT PARTERU -EWAKUACJA				
INWESTOR				
GMINA JEZEWO				
86-131 JEZEWO		UL. ŚWIECKA 12		
PROJEKTANT / SPRAWDZAJĄCY				
FUNKCJA	IME I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS	
PROJEKTANT/ARCH.	mjr inż. arch. Magdalena Jarczyńska	05/G0100		
SPRAWDZAJĄCY/ARCH.	mjr inż. arch. Beata Szczepaniak	790/S2		
FAZA PROJEKTU		BRANDA	ARCH.	
PK		SKALA	DATA	
NR RYSUNKU		1:100 / 1:250	15.04.2021	
P.POŻ. 2				
WYKONAWCA OPRACOWAŁA				
Autorska Pracownia Architektoniczna Magdalena Jarczyńska				
ul. Bratysławy Wysockiej 2				
86-741 Górniki				
T: +48 58 748 38 45				
M: +48 600 858 618				
architektka		pracownia@mj.gda.pl		www.mj.gda.pl