

8. DANE DOTYCZĄCE WARUNKÓW OCHRONY PRZECIWOŻAROWEJ, W SZCZEGÓLNOŚCI O DROGACH POŻAROWYCH ORAZ PRZECIWOŻAROWYM ZAOPATRZENIU W WODĘ WRAZ Z ICH PARAMETRAMI TECHNICZNYMI:

a). INFORMACJE O POWIERZCHNI ZABUDOWY, WYSOKOŚCI I LICZBIE KONDYGNACJI:

- powierzchnia zabudowy - 231,49 m²,
- wysokość głównej kalenicy - 7,40 m,
- liczba kondygnacji - 1,

POZOSTAŁE WYMIARY BUDYNKU:

- powierzchnia użytkowa - 170,78 m²,
- powierzchnia netto budynku - 172,31 m²,
- kubatura netto - 985 m³,
- długość całkowita - 11,50 m,
- szerokość całkowita - 22,26 m

b). INFORMACJE O KLASYFIKACJI POŻAROWEJ Z UWAGI NA PRZEZNACZENIE I SPOSÓB UŻYTKOWANIA:

Budynek świetlicy wiejskiej zakwalifikowano do kategorii zagrożenia ludzi ZL III przeznaczony maksymalnie dla 50 osób.

c). INFORMACJE O KLASIE ODPORNOŚCI POŻAROWEJ ORAZ ODPORNOŚCI OGNIOWEJ I STOPNIU ROZPRZESTRZENIANIA OGNI PRZEZ ŚCIANY ZEWNĘTRZNE I DACHY:

Obiekt zaprojektowano w klasie D odporności pożarowej (jednokondygnacyjny budynek ZL III) z materiałów NRO.

d). INFORMACJE O WYSTĘPOWANIU ZAGROŻENIA WYBUCEM, W TYM INFORMACJE DOTYCZĄCE POMIESZCZEŃ ZAGROŻONYCH WYBUCEM ORAZ STREFA ZAGROŻENIA WYBUCEM W PRZESTRZENI ZEWNĘTRZNEJ:

Brak stref zagrożenia wybuchem i pomieszczeń kwalifikowanych jako zagrożone wybuchem.

e). INFORMACJE O USYTUOWANIU Z UWAGI NA BEZPIECZEŃSTWO POŻAROWE, W TYM INFORMACJE O ODLEGŁOŚCIACH OD SĄSIADUJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH, Z DZIAŁEK LUB TERENÓW ORAZ PARAMETRACH WPŁYWAJĄCYCH NA ODLEGŁOŚCI DOPUSZCZALNE:

Odległość obiektu od najbliższych budynków i granic działki:

- od budynku mieszkalnego od strony wschodniej ponad 20 m,
- inwentarskiego od strony południowej ponad 30 m,
- od strony północnej i wschodniej działki niezabudowane,
- najmniejsza odległość od granicy działki po stronie wschodniej 5 m.

Elementy budynku NRO, brak pomieszczeń zagrożonych wybuchem.

f). INFORMACJE O PRZYGOTOWANIU OBIEKTU BUDOWLANEGO I TERENU DO PROWADZENIA DZIAŁAŃ RATOWNICZYCH, W TYM INFORMACJE O:

- drogach pożarowych oraz dojściach dla ekip ratowniczych:

Droga pożarowa do obiektu nie jest wymagana (budynek ZL III niski), dojazd zapewniony istniejącą drogą gminną.

- zaopatrzenie w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru, w tym o wymaganej ilości wody do celów przeciwpożarowych, urządzeniach i innych rozwiązaniach w zakresie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę, usytuowaniu źródeł wody do celów przeciwpożarowych, hydrantów zewnętrznych lub innych punktów poboru wody oraz stanowisk czerpania wody wraz z dojazdami dla pojazdów pożarniczych:

Wymagana ilość wody do celów przeciwpożarowych do zewnętrznego gaszenia pożaru w ilości 10 dm³/s zapewniana będzie przez projektowany hydrant zewnętrzny DN80 w odległości ok. 10 m od obiektu - wg odrębnego opracowania.

g). INFORMACJE O ROZWIĄZANIACH ZAMIENNYCH W STOSUNKU DO WYMAGAŃ OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ, ZASTOSOWANYCH NA PODSTAWIE ZGODY, O KTÓREJ MOWA W ART. 6C PKT 1 LUB 2 USTAWY Z DNIA 24 SIERPNIA 1991 R. O OCHRONIE PRZECIWPOŻAROWEJ, W ZAKRESIE ROZWIĄZAŃ OBJĘTYCH PROJEKTEM ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI LUB TERENU:

Nie dotyczy.