

OPIS OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ

PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA AMFITEATRU W OLECKU

Plac Zamkowy, 19-400 Olecko

działki nr ewid. 429/15, 429/2, 429/16, 432/1, 428/4 i 1554

1. Na widowni amfiteatru siedziska dla publiczności oraz ich rozmieszczenie będą spełniać następujące wymagania:
 - a) Siedziska będą wykonane z materiałów trudno zapalnych oraz niewydzielających bardzo toksycznych produktów rozkładu i spalania.
 - b) Dla każdego rzędu siedzeń zapewnione będą z obu stron przejścia, jedynie dla rzędów przy podeście akustyków będą zapewnione z jednej strony przejścia.
 - c) Szerokość przejść komunikacyjnych na widowni będzie wynosić co najmniej 1,7 m.
 - d) Szerokość przejść pomiędzy rzędami siedzeń dla liczby do 16 siedzeń w rzędach z dwoma przejściami i dla liczby do 8 siedzeń w rzędach z jednym przejściem, będzie nie mniejsza niż 0,45 m, a na każde dodatkowe siedzenie w rzędzie szerokość ta będzie zwiększona o kolejny 1 cm. W związku z czym odstępy między rzędami siedzeń wynosić będą 0,65 m.
 - e) Szerokość poziomych przejść między sektorami widowni będzie wynosić 1,95 m.
 - f) Schody w przejściach z widowni będą posiadały wysokość stopni nie większą niż 17,5 cm, a szerokość stopni nie mniejszą niż 25 cm.
 - g) Rzędy siedzeń będą trwale umocowane do podłoża.
2. Projektowany obiekt budowlany inny niż budynek, przeznaczonego do użyteczności publicznej, jakim jest amfiteatr na 1146 miejsc siedzących, będzie posiadał doprowadzoną drogę pożarową o utwardzonej nawierzchni, umożliwiającą dojazd pojazdów jednostek ochrony przeciwpożarowej o każdej porze roku.
3. Amfiteatr nie posiada zadaszienia. Teren amfiteatru będzie ogrodzony a jego powierzchnia nie przekracza 5 ha.
4. Główna brama wejściowa na teren amfiteatru oraz brama wyjściowa od strony północnej będą otwierać się do wnętrza ogrodzonego terenu. W przypadku trwania imprez w amfiteatrze bramy te będą otwarte i wyłożone na ogrodzenie. Zabezpieczenie wyjść z ogrodzonego terenu przed osobami postronnymi powinno być zrealizowane w sposób zapewniający natychmiastowe ich użycie w czasie ewakuacji osób z amfiteatru.
5. Wymagana ilość wody do celów przeciwpożarowych do zewnętrznego gaszenia pożaru dla innych obiektów budowlanych o przeznaczeniu użyteczności publicznej o powierzchni do 1000 m², służąca do zewnętrznego gaszenia pożaru wynosi 10 l/s z co najmniej jednego hydrantu o średnicy 80 mm. Najbliższy hydrant DN 80 znajduje się w odległości 7,5 m od projektowanej widowni amfiteatru.

Olecko, dn. 21.08.2017

sporządził: