

- szerokość poziomych dróg ewakuacyjnych wynosić będzie co najmniej 1,2 m
- skrzydła drzwi prowadzących na drogi ewakuacyjne (korytarze, po ich całkowitym otwarciu, nie zmniejszają wymaganej szerokości tych dróg
- wysokość drogi ewakuacyjnej wynosi co najmniej 2,2 m, natomiast wysokość lokalnego obniżenia 2 m, przy czym długość obniżonego odcinka drogi nie może być większa niż 1,5m

### **Wyposażenie w gaśnice**

Zgodnie z normami przewidzianymi

### **Zaopatrzenie wodne do zewnętrznego gaszenia pożaru**

Zapewnia sieć wodociągowa miejska.

### **Drogi pożarowe**

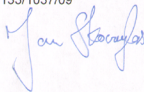
Do budynku wymagane jest doprowadzenie drogi pożarowej. Dojazd pożarowy zapewniony poprzez przejazd ul. Akademickiej z wyjazdem poprzez drogę wewnętrzną.

Opracował:

Jan Skoczylas

Inspektor ds. bezpieczeństwa  
i ochrony p.poż.

Nr. upr. RN-5/7133/1037/09  
S.G.S.P.



Załącznik:

Plan kondygnacji - rzut parteru