



**LEGENDA**

	Przykładowy kierunek ewakuacji
	Wyjście ewakuacyjne
	Kierunek ewakuacji
	Schody ewakuacyjne
	Drzwi ewakuacyjne
	Centrala sygnalizacji pożaru
	Gaśnica proszkowa GP6xABC
	Gaśnica śniegowa GS5xB
	Hydrant wewnętrzny
	Ręczny ostrzegacz pożarowy
	Instrukcja postępowania na wypadek pożaru
	Uruchamianie kłap dymowych
	Przeciwpożarowy wyłącznik prądu

**ISP OCHRONA PRZECIWOŻAROWA**  
**Stefan Świerkot i Wspólnicy Spółka Jawna**  
ul. Nowoszyńska 159, Warszawa 02-787

**Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie**  
 Budynek numer 54  
 Wydział Leśny, Wydział Technologii Drewna  
 i Wydział Zastosowań Informatyki i Matematyki  
ul. Nowoszyńska 159, Warszawa 02-787

Instrukcja bezpieczeństwa pożarowego  
 Plan rozmieszczenia sprzętu przeciwpożarowego,  
 znaków ewakuacyjnych i ochrony przeciwpożarowej  
 oraz plan ewakuacji

Opracował: mgr inż. Tomasz Świerkot

Poziom: **Piętro 1** Skala: **1:200**

Data: **Listopad 2012** Rysunek numer: **5**

UWAGA: Schemat nie stanowi dokumentacji architektonicznej!  
 Zdaniem autorstwa powstanie jest  
 Część rysunku dokumentacji powyższej projektu architektonicznego sporządzonej przez Zamawiającego, opracowania Biuro Studiów i Projektów Sztuki Zdobniczej Sp. z o.o. w Warszawie (ul. Wilk 4a/49) - czerwiec 2002  
 Wzrost i wielkość: rysunek techniczny czarna linia i kolorowa