



UWAGA!
Kondygnacja wyposażona w:
- instalację sygnalizacji alarmu pożaru
- instalację hydrantów wewnętrznych DN 52
- oświetlenie ewakuacyjne awaryjne o natężeniu 5 Lx
- nawodnione piony z zaworami hydrantowymi 52 przy kłatkach K1, K2, K3, K4
- urządzenia zabezpieczające przed zadymieniem lub oddymiające we wszystkich kłatkach schodowych i szybach wind

- Okna p.poż. w klasie odporności ogniowej EI 60
- Drzwi p.poż. w klasie odporności ogniowej EI 30
- Drzwi dymoszczelne
- Roleta pożarowa E60

Objekt: ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA ISTNIEJĄCYCH POMIESZCZNI MAGAZYNOWYCH ORAZ SALI KONFERENCYJNEJ NA AUDYTORIUM W WARSZAWIE PRZY UL. RAKOWIECKIEJ 4	
Inwestor: PAŃSTWOWY INSTYTUT GEOLOGICZNY PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY 00-975 WARSZAWA, UL. RAKOWIECKA 4	
Branża: OCHRONA PRZECIWPÓŻAROWA	
Temat: Ekspertyza stanu ochrony przeciwpożarowej zgodnie z par. 2 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12.04.2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich użytkowanie (Dz.U. z 2002r. Nr 75 poz.690 z późn.zm)	
Nazwa rysunku: Rzut 1-go piętra	
Opracował: Imię i Nazwisko	Podpis:
mgr inż. Janusz Woźniak Rzecznik ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych nr upr. 285/94	
mgr inż. Tadeusz Wasilowski Rzecznik ds. Budowlany Członek Rady Rezerw. Bud. nr 56/02 Pracownik Struktury Polaryzacji w Warszawie	
Data: 23.09.2011 r.	Skala: 1:100
Numer rysunku: 05	