



Jako rozwiązania zamiennie przewidziano:

- 1) Wyposażenie przedmiotowej strefy pożarowej w nowoczesny system SSP podłączony do monitoringu pożarowego PSP. Projekt systemu SSP zostanie wykonany w odrębnym opracowaniu oraz uzgodniony z rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych;
- 2) Montaż dodatkowej lampy zewnętrznej awaryjnego oświetlenia ewakuacyjnego w obrębie połowy biegu schodów zewnętrznych K3;
- 3) Montaż awaryjnego oświetlenia ewakuacyjnego o natężeniu 2 lx w obrębie poziomych i pionowych dróg ewakuacyjnych;
- 4) Zwiększenie ilości podręcznego sprzętu gaśniczego o 100 % w stosunku do obowiązującego normatywu;
- 5) Przeprowadzenie szkolenia dla personelu budynku na temat zastosowanych urządzeń przeciwpożarowych i zasad postępowania w przypadku pożaru oraz zasad ogłaszania i prowadzenia ewakuacji;
- 6) Przeprowadzenie co najmniej dwa razy w roku praktycznego sprawdzenia organizacji oraz warunków ewakuacji z całego obiektu.

LEGENDA:

- BUDYNEK OBJĘTY OPRACOWANIEM
- GRANICA DZIAŁEK OBJĘTYCH OPRACOWANIEM
- KIERUNEK JAZDY POJAZDU STRAŻY POŻARNEJ
- H ISTNIEJĄCY HYDRANT ZEWNĘTRZNY

Obiekt:	WYODRĘBNIONA STREFA POŻAROWA HALI WIDOWISKOWO - SPORTOWEJ GMINNEGO OŚRODKA KULTURY I SPORTU (GOKiS) W KLESZCZEWIE, UL. POZNAŃSKA 2, PODLEGAJĄCA PRZEBUDOWIE ORAZ DOSTOSOWANIU DO WYMAGAŃ OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ		
Temat:	EKSPERTYZA TECHNICZNA w zakresie ochrony przeciwpożarowej w trybie § 2, ust. 2 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12.04.2002 r. (Dz. U. Nr 75, poz. 690 z późniejszymi zmianami)		
Opracowali:			
Nazwa rys.:	PLAN SYTUACYJNY	Skala: 1:500	Nr rys.: 1