



- Jako rozwiązania zamienne przewidziano:
- Montaż autonomicznych czujek dymu z wbudowanym akumulatorem zapewniającym 10 letni bezobsługowy okres ich użytkowania (np. optyczne czujki KIDDE 10Y29) umieszczone we wszystkich pomieszczeniach na pobyt ludzi, strychach oraz w obrębie wszystkich klatek schodowych na każdej kondygnacji;
 - Wyposażenie budynku w awaryjne oświetlenie ewakuacyjne o zwiększonym do **2 lx** natężeniu zamontowane w obrębie klatek schodowych K1 i K2 (klatki doświetlone światłem naturalnym) oraz **5 lx** awaryjne oświetlenie zewnętrzne nas schodami Sch1 oraz Sch2;
 - Zastosowanie drzwi przeciwpożarowych w klasie odporności ogniowej EI 30 pomiędzy klatkami schodowymi a pomieszczeniami strychu nieużytkowego;
 - Wyposażenie każdej z klatek schodowych na poziomie każdej kondygnacji w gaśnicę proszkową GP - 4 (o masie środka gaśniczego 4 kg) napełnione proszkiem do gaszenia pożarów grup ABC.
- Lokalizacja oprav awaryjnego oświetlenia ewakuacyjnego zgodnie z projektem wykonawczym. Projekt wykonawczy instalacji awaryjnego oświetlenia ewakuacyjnego wg odrębnego opracowania uzgodnionego z rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych.
- Wszystkie przegrody wewnętrzne oddzielające mieszkania od dróg komunikacji ogólnej lub innych mieszkań będą posiadały klasę odporności ogniowej co najmniej EI 30.

LEGENDA:

- GP-4  - GAŚNICA PROSZK. GP-4 (Z PROSZKIEM ABC)
-  - AUTONOMICZNA CZUJKA DYMU z wbudowanym akumulatorem zapewniającym 10 letni bezobsługowy okres ich użytkowania (np. optyczne czujki KIDDE 10Y29)

Obiekt:	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY PRZY UL. FOLWARCZNEJ 19 W POZNANIU, PODLEGAJĄCY MODERNIZACJI I PRZEBUDOWIE W ZWIĄZKU Z DOSTOSOWANIEM DO WYMAGAŃ OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ		
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.:	RZUT PIĘTRA	Skala: 1:100	Nr rys.: 4