



| LEGENDA OZNACZEŃ PPOŻ.: | |
|-------------------------|---|
| | Ściany oddzielenia ppoż. REI120 |
| | Ściany wydzielenia ppoż. REI120 |
| | Ściany oddzielenia ppoż. REI60 |
| | Ściany wydzielenia ppoż. REI60 |
| | Obudowa drogi ewakuacyjnej EI30 |
| | 2 m pas EI 60 |
| | Kierunki ewakuacji / wyjście ewakuacyjne |
| | Wymagana klasa odporności ogniowej stolarki |
| | hydrant wewnętrzny na wąż półsztywny DN25, wąż L=30m z miejscem na gaśnicę proszkową |
| | hydrant wewnętrzny na wąż płasko składany DN52, wąż L= 40m (2x20m), z miejscem na gaśnicę proszkową |

| STREFY POŻAROWE | | |
|---|--|--|
| ZLIII | | Strefa pożarowa NR1 - ZL III , A= 4895,15 m ² A < 5000 m ² |
| | | Strefa pożarowa NR2 - ZL III , A= 1041,92 m ² A < 5000 m ² |
| | | Strefa pożarowa NR3 - ZL III , A= 116,28 m ² A < 5000 m ² |
| ZLI | | Strefa pożarowa NR4 - ZL I , A= 102,16 m ² |
| PM | | Strefa pożarowa NR5 - PM , A= 19,05 m ² |
| | | Strefa pożarowa NR6 - PM , A= 212,91 m ² |
| | | Strefa pożarowa NR7 - PM , A= 5,43 m ² |
| | | Strefa pożarowa NR8 - PM , A= 18,26 m ² |
| | | Strefa pożarowa NR9 - PM , A= 9,87m ² |
| | | Strefa pożarowa NR10- PM , A= 8,14m ² |
| | | Strefa pożarowa NR11 - PM , A= 10,12 m ² |
| | | Strefa pożarowa NR12 - PM , A= 15,40 m ² |
| | | Strefa pożarowa NR13 - PM , A= 18,83 m ² |
| | | Strefa pożarowa NR14 - PM , A= 63,82m ² |
| | | Strefa pożarowa NR15 - PM , A= 17,28m ² |
| | | Powierzchnia wydzielonych klatek schodowych A= 313,72m ² |
| Łączna powierzchnia stref pożarowych A= 6893,28m ² | | |

| | | | | | |
|---|---------------------------------|--|------------------------------------|-------|---------|
| Projektował | mgr in ż. arch. Jan Stańczak | upr.nr.3350/Gd/88 w specjalno ści architektonicznej do projektowania bez ograniczeń | | | |
| | mgr in ż. arch. Piotr Orlicki | upr.nr.PO/KK/351/2010 w specjalno ści architektonicznej do projektowania bez ograniczeń | | | |
| Sprawdził | mgr in ż. arch. Karolina Dambek | PO/KK/156/2007 ści architektonicznej do projektowania bez ograniczeń | | | |
| Zamawiający / Inwestor Komenda Wojewódzka Policji w Poznaniu ul.Kochanowskiego 2A 60-844 Poznań | | | | | |
| Nazwa inwestycji Budowa nowej siedziby Komendy Powiatowej Policji przy ul. Bydgoskiej w Pile wraz z niezbędną infrastrukturą | | | | | |
| Adres obiektu budowlanego ul.Bydgoska 115 64-920 Pila, dz.ewid.nr 331/1, 331/7, 331/10, 389, 390 obręb ewid. Pila 27 | | | | | |
| | | INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutalna 9 80-298 Gdańsk | | | |
| Tytuł rysunku BUDYNEK A - RZUT 1 PIĘTRA - SCHEMAT PPOŻ | | | | | |
| Faza projektu Projekt Wykonawczy | | Branża Architektura | Skala --- Data 15/03/2019 | | |
| Nr. projektu | Faza | Typ | Tom/Branża | Numer | Rewizja |
| IP242_PW_DR_IIA.0013 | | | | | |