







- LEGENDA
KEY SYMBOLS:
- 


 RECYZNY OSTRZEGACZ POŻAROWY - ROP
BREW GLASS UNIT
- 


 CZUJKA OPTYCZNA DYMU
OPTICAL SMOKE DETECTOR
- 


 CZUJKA OPTYCZNA - WSKAZNIKIEM ZAGROŻENIA
OPTICAL SMOKE DETECTOR - AND INDICATOR
- 


 CZUJKA DYMU/OPTYCZNO-TEMPERATURNIA
OPTICAL AND TEMPERATURE SMOKE DETECTOR
- 


 CZUJKA OPTYCZNO-TEMPERATURNIA - WSKAZNIKIEM ZAGROŻENIA
OPTICAL AND TEMPERATURE SMOKE DETECTOR - AND INDICATOR
- 


 MODUŁ KAMERY CZUJKA LINIOWEJ DYMU
LINEAR BEAM DETECTOR TRANSMITTER
- 


 ODBIORNIK CZUJKA LINIOWEJ DYMU
LINEAR BEAM DETECTOR RECEIVER
- 


 ODBIORNIK CZUJKA LINIOWEJ DYMU - WSKAZNIKIEM ZAGROŻENIA
LINEAR BEAM DETECTOR RECEIVER - AND INDICATOR
- 


 CZUJKA LINIOWA
LINEAR BEAM DETECTOR
- 


 LUSTRO
MIRROR
- 


 KANAŁOWA CZUJKA DYMU
DUCT SMOKE DETECTOR
- 


 MODUŁ MONITORUJĄCO - STERUJĄCY
MONITORING / CONTROLLING MODULE
- 


 OUT4 - MODUŁ 4 WYJŚCIA
OUT4 - MODULE 4 OUTPUT
- 


 IN4 - 4 WEJŚCOWY
IN4 - 4 INPUT
- 


 OUT1 - 1 WYJŚCIE 3 WEJŚCIA
OUT1 - 1 OUTPUT 3 INPUT
- 


 OUT1 - 1 WYJŚCIE
OUT1 - 1 OUTPUT
- 


 OUT2 - 2 WYJŚCIA 4 WEJŚCIA
OUT2 - 2 OUTPUT 4 INPUT
- 


 ASD - MODUŁ KONTROLNY DO CZUŁEK ZASTYSAJĄCYCH WEJŚCIA
ASD - CONTROL MODULE FOR ASPIRATING SYSTEM INPUT
- 


 CZUJKA ZASTYSAJĄCA
ASPIRATION DETECTION SYSTEM (ASD)
- 


 ZASILACZ POŻAROWY ZDROWY
BATTERY SUPPLY ZDROWY
- 


 SŁUPKOWY DO MONTAŻU PRZYCIŚKOWY
POST FOR INSTALLING OR PUSH-BUTTON
- 


 SYGNALIZATOR OPTYCZNY
OPTICAL DEVICE
- 


 PUNKT ZASILAJĄCY
LAMP AND POST
- 


 ROZDZIELNIA ELEKTR.
ELEC. DISTRIBUTION BOARD
- 


 CENTRALKA DRZWI
DOOR CONTROLLER
- 


 DRZWI POŻAROWE
FIRE DOOR
- 


 KONTROLA DOSTĘPU
ACCESS CONTROL
- 


 CENTRALKA WENTYLACJA POŻAROWEJ
PANEL FOR SMOKE VENTILATION
- 

 CENTRALKA WIND
LIFT CONTROLLER
- 

 CENTRALKA ODWYMANIA
PANEL FOR SMOKE EXHAUST
- 

 CENTRALKA DYNAMICZNEGO OŚW. ANI
PANEL FOR DYNAMIC ILLUMINATING
- 

 SYMBOL ROZDZIELNICY R-
SYMBOL FOR DISTRIBUTION BOARD R-
- 

 PRZYCIŚK OSTRZEGAWCZY
SMOKE SIGNALING BUTTON
- 

 OBLICZENIA REWIZYJNA
NUMBER REVISION

- UWAGA:
1. KOLOR ICHOWEN OKREŚLIŁY ZODNIENIE Z OZNACZENIEM RAL, DO USTALENIA

2. ARCHYTEKTOM W PRZECIEG BUDOWY

3. WSKAZNIKI ELEMENTY ZWARTOŚCI NA RYSUNKACH POWINNY BYĆ

4. OSTRZEGACZOM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

5. NIE SKŁADAJĄC Z RYSUNKU

6. TEN RYSUNEK POWINNO BYĆ CZYTAJĄC WSPÓŁNIE Z RYSUNKAMI

7. KONSTRUKCYJNYMI, ARCHYTEKTURALNYMI, INSTALACJAMI, SŁABOPRĄDOWYMI

8. SANITARNYMI I INNYMI DOKŁADNIE W RYSUNKACH INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH I

9. OPISEM TECHNICZNYM

10. OSTRZEGACZOM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

11. FINAŁNY DOKŁAD PRZECIEGOWYCH ELEMENTÓW ZODNIENIE Z RYSUNKAMI

12. ARCHYTEKTURY

13. WSKAZNIKI WSKAZUJĄCE MATERIAŁY POWINNO POSIADAĆ STOSOWANE

14. OSTRZEGACZOM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

15. MODUŁY POŻAROWE POWINNO BYĆ OKREŚLONE W MIEJSCACH

16. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

17. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

18. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

19. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

20. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

21. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

22. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

23. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

24. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

25. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

26. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

27. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

28. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

29. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

30. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

31. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

32. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

33. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

34. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

35. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

36. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

37. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

38. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

39. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

40. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

41. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

42. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

43. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

44. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

45. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

46. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

47. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

48. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

49. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

50. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

51. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

52. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

53. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

54. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

55. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

56. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

57. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

58. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

59. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

60. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

61. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

62. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

63. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

64. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

65. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

66. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

67. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

68. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

69. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

70. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

71. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

72. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

73. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

74. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

75. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

76. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

77. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

78. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

79. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

80. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

81. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

82. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

83. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

84. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

85. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

86. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

87. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

88. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

89. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

90. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

91. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

92. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

93. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

94. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

95. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

96. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

97. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

98. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

99. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM

100. WSKAZNIKIEM, JAKOŚCIOWO PRZED WYKONANIEM
- Rewizja 01:

1. Koordynacja lokalizacji

2. Uwagi z architektem

Rewizja 02:

1. Dodanie 2 ROPów w

2. przestrzeni pomieszczenia B101

3. a przestrzeni B105
- | No. | Opis Description | Data Date |
|-----|--|-------------|
| 00 | Etap 5 Wydanie ostateczne Stage 5 Final Submission | 03/11/2017 |
| 01 | Koordynacja z architektem | 08/05/2020 |
| 02 | Wprowadzenie uwag wymienionych w Ekspertyzie Pożarowej | 25/05/2020 |
- | | |
|---|--|
| Investor Investor | Nazwa Projektu Project |
| Muzeum Sztuki Nowoczesnej w Warszawie
ul. Piłsudskiego 3, 00-124 Warszawa, Polska
TEATR TR Warszawa
ul. Marszałkowska 8, 00-590 Warszawa, Polska | Muzeum Sztuki Nowoczesnej
Teatr TR Warszawa
wraz z zagospodarowaniem terenu i
infrastrukturą techniczną
w zakresie Muzeum Sztuki Nowoczesnej
Plac Defilad, Warszawa, Polska |
- | | |
|---|--|
| Architekt Generalny Design Architect | Faza Phase |
| Thomas Phifer and Partners
180 Varick Street, New York, New York 10014 | Etap 5 Projekt Wykonawczy
Stage 5 Detail Design |
- | | |
|---|---------------------------------|
| Architekt Lokalny Local Architect | Numer Projektu Project Number |
| APA Wojciechowski
ul. Domeyki 5, 04-146 Warszawa, Polska | 033826 |
- | | |
|--|--|
| Projekt Branżowy Engineers | Branża Discipline |
| Buro Happold Polska Sp. z o.o.
ul. Twarda 18, 00-105 Warszawa, Polska | Instalacje teletechniczne
Extra low voltage installations |
- | | |
|--|---------------------------------------|
| Projektant Designer | System sygnalizacji pożaru. Detekcja. |
| Tadeusz Dobosz/Decyzja nr 0996/98/U | Poziom - 1. Część 2 |
| Sprawdzający Verified by | Fire alarm system. Detection. |
| Przemysław Sobieski MAZ/0418/POOE/05 | Level - 1. Part 2 |
- Data Opracowania: 03 listopada 2017Skala: 1:100Format papieru: A0

T1B1.2
- MSN01DD16BHEDT1B1.202