

1. Instalacje SAP wykonane przewodem VNI KSY Gw. 1x2x1,0 w linijkach dozownikach czepki i przyciskach oraz przewodem HPOK-ekw. 4x2x0,3 w linijkach monitoringu klapy pożarowej.

2. Instalacje wykonawcze w celu zapewnienia bezpieczeństwa pożarowego i ochrony przed przestępstwami układowe na kondygnacji zaplanowanej w tym zakresie zgodnie z wymaganiami przepisów.

3. Wykonanie przed przystąpieniem do robót zabezpieczający przed zagrożeniami z tytułu prowadzenia prac w tym zakresie zgodnie z wymaganiami przepisów.

4. Nie wolno mieć żadnych wymiarów niebezpiecznych z tytułu prowadzenia prac w tym zakresie zgodnie z wymaganiami przepisów.

5. Roboty instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą bieżącą komunikacją między stacjami.

6. Wykonanie instalacji zgodnie z dokumentacją powyższą.

7. Wymogi techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki i ich wyznaczone części, określone w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 22 października 2015 roku (Dz. Urz. 2015.2423).

8. Instalacje wykonawcze w celu zapewnienia bezpieczeństwa pożarowego i ochrony przed przestępstwami układowe na kondygnacji zaplanowanej w tym zakresie zgodnie z wymaganiami przepisów.

9. Wykonanie przed przystąpieniem do robót zabezpieczający przed zagrożeniami z tytułu prowadzenia prac w tym zakresie zgodnie z wymaganiami przepisów.

10. Nie wolno mieć żadnych wymiarów niebezpiecznych z tytułu prowadzenia prac w tym zakresie zgodnie z wymaganiami przepisów.

11. Roboty instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą bieżącą komunikacją między stacjami.

12. Wymogi techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki i ich wyznaczone części, określone w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 22 października 2015 roku (Dz. Urz. 2015.2423).

13. Instalacje wykonawcze w celu zapewnienia bezpieczeństwa pożarowego i ochrony przed przestępstwami układowe na kondygnacji zaplanowanej w tym zakresie zgodnie z wymaganiami przepisów.

14. Wykonanie przed przystąpieniem do robót zabezpieczający przed zagrożeniami z tytułu prowadzenia prac w tym zakresie zgodnie z wymaganiami przepisów.

15. Nie wolno mieć żadnych wymiarów niebezpiecznych z tytułu prowadzenia prac w tym zakresie zgodnie z wymaganiami przepisów.

16. Roboty instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą bieżącą komunikacją między stacjami.

17. Wymogi techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki i ich wyznaczone części, określone w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 22 października 2015 roku (Dz. Urz. 2015.2423).

18. Instalacje wykonawcze w celu zapewnienia bezpieczeństwa pożarowego i ochrony przed przestępstwami układowe na kondygnacji zaplanowanej w tym zakresie zgodnie z wymaganiami przepisów.

19. Wykonanie przed przystąpieniem do robót zabezpieczający przed zagrożeniami z tytułu prowadzenia prac w tym zakresie zgodnie z wymaganiami przepisów.

20. Nie wolno mieć żadnych wymiarów niebezpiecznych z tytułu prowadzenia prac w tym zakresie zgodnie z wymaganiami przepisów.

21. Roboty instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą bieżącą komunikacją między stacjami.

22. Wymogi techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki i ich wyznaczone części, określone w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 22 października 2015 roku (Dz. Urz. 2015.2423).

23. Instalacje wykonawcze w celu zapewnienia bezpieczeństwa pożarowego i ochrony przed przestępstwami układowe na kondygnacji zaplanowanej w tym zakresie zgodnie z wymaganiami przepisów.

24. Wykonanie przed przystąpieniem do robót zabezpieczający przed zagrożeniami z tytułu prowadzenia prac w tym zakresie zgodnie z wymaganiami przepisów.

25. Nie wolno mieć żadnych wymiarów niebezpiecznych z tytułu prowadzenia prac w tym zakresie zgodnie z wymaganiami przepisów.

26. Roboty instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą bieżącą komunikacją między stacjami.

27. Wymogi techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki i ich wyznaczone części, określone w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 22 października 2015 roku (Dz. Urz. 2015.2423).

28. Instalacje wykonawcze w celu zapewnienia bezpieczeństwa pożarowego i ochrony przed przestępstwami układowe na kondygnacji zaplanowanej w tym zakresie zgodnie z wymaganiami przepisów.

29. Wykonanie przed przystąpieniem do robót zabezpieczający przed zagrożeniami z tytułu prowadzenia prac w tym zakresie zgodnie z wymaganiami przepisów.

30. Nie wolno mieć żadnych wymiarów niebezpiecznych z tytułu prowadzenia prac w tym zakresie zgodnie z wymaganiami przepisów.

31. Roboty instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą bieżącą komunikacją między stacjami.

32. Wymogi techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki i ich wyznaczone części, określone w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 22 października 2015 roku (Dz. Urz. 2015.2423).

33. Instalacje wykonawcze w celu zapewnienia bezpieczeństwa pożarowego i ochrony przed przestępstwami układowe na kondygnacji zaplanowanej w tym zakresie zgodnie z wymaganiami przepisów.

34. Wykonanie przed przystąpieniem do robót zabezpieczający przed zagrożeniami z tytułu prowadzenia prac w tym zakresie zgodnie z wymaganiami przepisów.

35. Nie wolno mieć żadnych wymiarów niebezpiecznych z tytułu prowadzenia prac w tym zakresie zgodnie z wymaganiami przepisów.

36. Roboty instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą bieżącą komunikacją między stacjami.

37. Wymogi techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki i ich wyznaczone części, określone w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 22 października 2015 roku (Dz. Urz. 2015.2423).

38. Instalacje wykonawcze w celu zapewnienia bezpieczeństwa pożarowego i ochrony przed przestępstwami układowe na kondygnacji zaplanowanej w tym zakresie zgodnie z wymaganiami przepisów.

39. Wykonanie przed przystąpieniem do robót zabezpieczający przed zagrożeniami z tytułu prowadzenia prac w tym zakresie zgodnie z wymaganiami przepisów.

40. Nie wolno mieć żadnych wymiarów niebezpiecznych z tytułu prowadzenia prac w tym zakresie zgodnie z wymaganiami przepisów.

41. Roboty instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą bieżącą komunikacją między stacjami.

42. Wymogi techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki i ich wyznaczone części, określone w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 22 października 2015 roku (Dz. Urz. 2015.2423).

43. Instalacje wykonawcze w celu zapewnienia bezpieczeństwa pożarowego i ochrony przed przestępstwami układowe na kondygnacji zaplanowanej w tym zakresie zgodnie z wymaganiami przepisów.

44. Wykonanie przed przystąpieniem do robót zabezpieczający przed zagrożeniami z tytułu prowadzenia prac w tym zakresie zgodnie z wymaganiami przepisów.

45. Nie wolno mieć żadnych wymiarów niebezpiecznych z tytułu prowadzenia prac w tym zakresie zgodnie z wymaganiami przepisów.

46. Roboty instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą bieżącą komunikacją między stacjami.

47. Wymogi techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki i ich wyznaczone części, określone w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 22 października 2015 roku (Dz. Urz. 2015.2423).

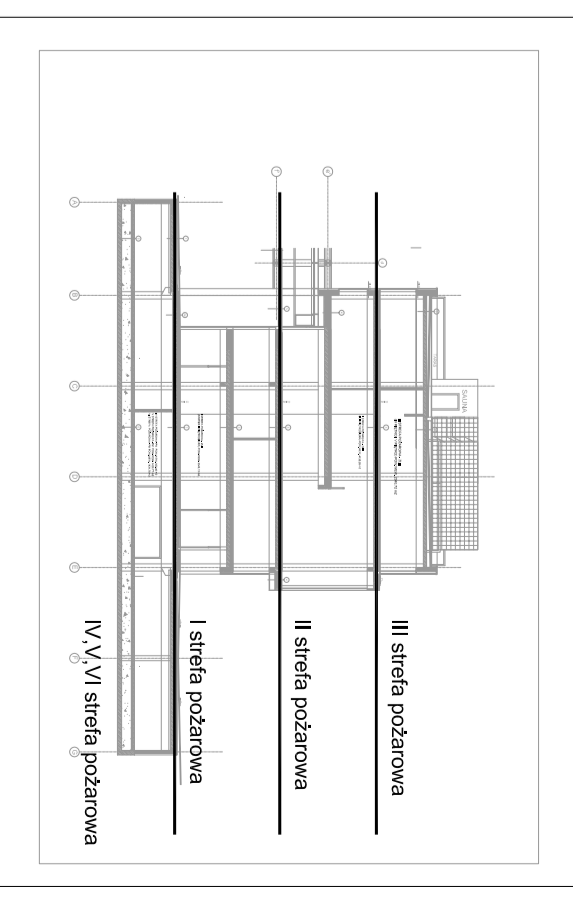
48. Instalacje wykonawcze w celu zapewnienia bezpieczeństwa pożarowego i ochrony przed przestępstwami układowe na kondygnacji zaplanowanej w tym zakresie zgodnie z wymaganiami przepisów.



BIURO	NAZWA	POZIOMY	POW.
NR	NAZWA	POZIOMY	POW.
5.1	KOMUNIKACJA	WYKŁADZNA	14,89m ²
5.2	POWIERZCHNIA BIUROWA	WYKŁADZNA	54,57m ²
5.2.1	POWIERZCHNIA BIUROWA	WYKŁADZNA	54,67m ²
5.3	POM. PODZIEMNE	WYKŁADZNA	5,77m ²
5.4	WC NPS	WYKŁADZNA	5,86m ²
5.5	WC DAMSKIE	WYKŁADZNA	14,07m ²
5.6	WC MĘSKIE	WYKŁADZNA	14,07m ²
5.7	KORYTARZ	WYKŁADZNA	4,07m ²
5.8	LAWAŁANIA	WYKŁADZNA	4,07m ²
5.9	LAWAŁANIA	WYKŁADZNA	4,07m ²
5.10	SZATNIA	WYKŁADZNA	4,07m ²
5.11	SZATNIA	WYKŁADZNA	16,67m ²
5.12	KORYTARZ	WYKŁADZNA	17,07m ²
5.13	SALA A FITNESS	WYKŁADZNA	57,04m ²
5.14	HOL	WYKŁADZNA	96,56m ²
5.15	POWIERZCHNIA BIUROWA	WYKŁADZNA	64,16m ²
5.15.1	POWIERZCHNIA BIUROWA	WYKŁADZNA	51,88m ²
5.15.2	POWIERZCHNIA BIUROWA	WYKŁADZNA	51,88m ²
5.15.3	POWIERZCHNIA BIUROWA	WYKŁADZNA	51,88m ²
5.15.4	POWIERZCHNIA BIUROWA	WYKŁADZNA	67,67m ²
5.15.5	POWIERZCHNIA BIUROWA	WYKŁADZNA	67,67m ²
5.15.6	POWIERZCHNIA BIUROWA	WYKŁADZNA	67,67m ²
5.15.7	POWIERZCHNIA BIUROWA	WYKŁADZNA	67,67m ²
5.15.8	POWIERZCHNIA BIUROWA	WYKŁADZNA	71,83m ²
5.15.9	POWIERZCHNIA BIUROWA	WYKŁADZNA	96,29m ²
5.16	ANEKS KUCHENNY	WYKŁADZNA	14,34m ²
5.17	ANEKS KUCHENNY	WYKŁADZNA	14,34m ²
5.18	ANEKS KUCHENNY	WYKŁADZNA	14,34m ²
5.19	POM. TECHNICZNE	WYKŁADZNA	1,10m ²
5.20	KOMUNIKACJA, WINDA	WYKŁADZNA	64,34m ²
5.21	POWIERZCHNIA BIUROWA	WYKŁADZNA	56,57m ²
5.21.1	POWIERZCHNIA BIUROWA	WYKŁADZNA	56,57m ²
5.21.2	POWIERZCHNIA BIUROWA	WYKŁADZNA	56,57m ²
5.21.3	POWIERZCHNIA BIUROWA	WYKŁADZNA	19,27m ²
5.22	POM. FUNKOWE	WYKŁADZNA	11,00m ²
5.23	WC DAMSKIE	WYKŁADZNA	13,39m ²
5.24	WC MĘSKIE	WYKŁADZNA	13,39m ²
5.25	KORYTARZ	WYKŁADZNA	15,94m ²

LEGENDA:

- Rezerwa ostrzeżeń pożarowy
- Opyczna czepka dymu
- Opyczna czepka dymu ze wskaźnikiem załadunku
- Czujnik temperatury
- moduł wejścia wysięcia
- sygnalizator akustyczno-opyyczny
- centrala instalacji SAP
- klapa pożarowa z słowikiem
- centrala połączeń ogólnowych
- trybunek elektromagnetyczny drzwi
- przycisk testowania zwoleńnic elektromagnetycznych
- przycisk oddymiania
- sygnał 24V NO
- zasłuzki balkonowe 230V/24V
- Główny sygnałowy, do wzbudzenia 6w
- Główny sygnałowy, nasilony 6w (max.9w)



GDANSKI PARK NAUKOWO-TECHNOLOGICZNY
 ETAP III - BUDYNEK A I B
 ul. Władysława IV 9, 81-703 Sopot
 tel.: +48 58 555 97 00, fax: +48 58 555 97 11
 strona@gdpl.pl

GDANSKI PARK NAUKOWO-TECHNOLOGICZNY
 ETAP III - BUDYNEK A I B

ul. Mł. Rajsa 13/15, 81-874 Sopot
 tel.: +48 58 551 33 93, fax: +48 58 555 08 48
 www.gdpl.pl

GDANSKI PARK NAUKOWO-TECHNOLOGICZNY
 ETAP III - BUDYNEK B

ul. Mł. Rajsa 13/15, 81-874 Sopot
 tel.: +48 58 551 33 93, fax: +48 58 555 08 48
 www.gdpl.pl

Projektant: ZAKŁAD PROJEKTOWY I BUDOWLANI
 Inżynier: M. K. K.

Skala: 1 : 100
 Data: 03.2017
 Nr rys.: 6.3-25

Projektant: ZAKŁAD PROJEKTOWY I BUDOWLANI
 Inżynier: M. K. K.

Skala: 1 : 100
 Data: 03.2017
 Nr rys.: 6.3-25

Projektant: ZAKŁAD PROJEKTOWY I BUDOWLANI
 Inżynier: M. K. K.

Skala: 1 : 100
 Data: 03.2017
 Nr rys.: 6.3-25