

## ● Spis treści

Str.	Zakres rzeczowy opracowania	Nr
1	Strona tytułowa	
2 - 2a	Spis treści	
3	Oświadczenie projektantów	
4 - 9	Uprawnienia i przynależność projektantów do izby	
10 - 10a	Spis zawartości	
11 - 32	Opis techniczny	
11 - 14	Opis techniczny – A. Architektura i konstrukcja	
15 - 16	Opis techniczny – B. Instalacje sanitarne	
17 - 23	Opis techniczny – C. Instalacje elektryczne	
24 - 32	Opis techniczny – D. Warunki ochrony p.poż.	
32a - 32d	Ekspertyza techniczna – zalecenia, wnioski i podsumowanie	
33	Informacja do planu BiOZ	
34	Sytuacja	Rys. nr 1
35	Rzut parteru – inwentaryzacja	Rys. nr 2
36	Przekrój – inwentaryzacja	Rys. nr 3
37	Wyburzenia i zamurowania	Rys. nr 4
38	Rzut parteru – projekt	Rys. nr 5
39	Rzut parteru – Kancelaria Tajna – projekt	Rys. nr 5a
39a	Rzut parteru – fragment 1 /WC, pokój podawczy/	Rys. nr 5b
39b	Rzut parteru – fragment 2	Rys. nr 5c
40	Instalacje sanitarne	Rys. nr 6
41	Zestawienie stolarki	Rys. nr 7
42	Układ posadzki	Rys. nr 8
43	Rzut sufitu	Rys. nr 9
44	Rozwinięcia ścian	Rys. nr 10
45	Rozwinięcia ścian, okno podawcze	Rys. nr 11
45a	Przekrój A-A; B-B	Rys. nr 11a
46	Rozwinięcia ścian – kolorystyka	Rys. nr 12
47	Konstrukcja nadproży – projekt	Rys. nr 1/K
48	Rzut parteru – plan instalacji oświetleniowej pomieszczeń biurowych	Rys. nr E-01.
49	Rzut parteru – plan instalacji oświetleniowej pomieszczeń komunikacji i pomieszczenia sanitarnego	Rys. nr E-02.
50	Rzut parteru – plan instalacji siłowej i gniazd wtyczkowych	Rys. nr E-03.
51	Rzut parteru – plan instalacji telefonicznej i logicznej	Rys. nr E-04.
52	Rzut parteru – plan instalacji awaryjnej i kierunkowej	Rys. nr E-05.
53	Schemat zasadniczy zasilania	Rys. nr E-06.
54	Tablice rozdzielcze SZR; RG	Rys. nr E-07.
55	Tablice rozdzielcze TR2–TR2K; TR7–TRK7; TRI–TRIK; TRII–TRIIK	Rys. nr E-08.
56	Plan instalacji awaryjnej i kierunkowej na I, II p. i na poddaszu	Rys. nr E-09.
57	Schemat strukturalny instalacji telefonicznej i logicznej	Rys. nr E-10.
58	Plan instalacji telefonicznej i logicznej na I piętrze	Rys. nr E-11.
59	Plan instalacji telefonicznej i logicznej na II piętrze i na poddaszu	Rys. nr E-12.
60	Plan instalacji przeciw włamaniowej i monitoringu na parterze	Rys. nr E-13.
61	Plan instalacji przeciw włamaniowej na I piętrze	Rys. nr E-14.
62	Schemat zasadniczy instalacji oddymiania	Rys. nr E-15.
63	Plan instalacji oddymiania klatki schodowej	Rys. nr E-16.

- |         |  |               |
|---------|--|---------------|
| 64      | Plan oprzewodowania i rozmieszczenia gniazd instalacji SAP na paterze  | Rys. nr E-17. |
| 65      | Uzgodnienie K-NR.5183.497.2012.AO Śląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków rozwiązań zabezpieczeń przeciwpożarowych w budynku               |               |
| 66 - 67 | Postanowienie WZ.5595-1.231.2.2012.WN - uzgodnienie Śląskiego Komendanta PSP w Katowicach  |               |
| 68 - 69 | Opinia K-NR.5183.132.2013.AO Śląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków odnośnie planowanych prac w budynku Urzędu Miejskiego w Toszku        |               |
| 70      | Pozwolenie Śląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków na prowadzenie robót budowlanych przy zabytku nieruchomym wpisanym do rejestru zabytków |               |