

## ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

	Nr str
1. Strona tytułowa.	1
2. Zawartość opracowania	2
3. Oświadczenia projektantów i sprawdzających.	4 - 7
4. Uprawnienia i zaświadczenie o przynależności do Izby architekta	8 - 15
5. Opis techniczny.	16 - 42
6. Informacja bioz	43 - 47

<b>SPIS RYSUNKÓW</b>	<b>48 - 92</b>
----------------------	----------------

1. Zagospodarowanie terenu	Z - 01
2. Rzut piwnicy	A - 01
3. Rzut parteru	A - 02
4. Rzut piętra	A - 03
5. Rzut strychu	A - 04
6. Rzut dachu	A - 05
7. Przekrój A-A	A - 06
8. Przekrój B-B	A - 06/1
9. Elewacja południowa	A - 07
10. Elewacja wschodnia	A - 08
11. Elewacja zachodnia	A - 09
12. Zestawienie stolarki drzwiowej	A - 10
13. Fundament pod windę	K - 01
14. Nadproże	K - 02
15. Winda - rysunek szybu	K - 1
16. Winda - wymiary otworów	K - 2
17. Winda - obciążenia i siły	K - 3
18. Winda - drzwi szybowe	K - 4
19. Winda - drzwi szybowe	K - 5
20. Winda - platforma	K - 6
21. Instalacja wody zimnej i p.poż - rzut piwnicy	I - 01
22. Instalacja wody zimnej i p.poż - rzut parteru	I - 02
23. Instalacja wody zimnej i p.poż - rzut piętra	I - 03
24. Instalacja wody zimnej i p.poż - rozwinięcie zimnej i ciepłej wody	I - 04
25. Rozwinięcie wody p.poż	I - 05
26. Kanalizacja sanitarna - rzut piwnicy	I - 06
27. Kanalizacja sanitarna - rzut parteru	I - 07
28. Kanalizacja sanitarna - rzut piętra	I - 08
29. Kanalizacja sanitarna - rozwinięcie kanalizacji sanitarnej	I - 09
30. Instalacja C.O. 75/55 °C - rzut piętra	I - 10

31. Plan instalacji oświetleniowej – rzut piętra	E – 01
32. Plan instalacji gniazd elektrycznych – rzut piętra	E – 02
33. Plan instalacji elektrycznych – rzut parteru	E – 03
34. Tablica elektryczne TE - schemat	E – 04
35. Tablica elektryczne TE – widok elewacji	E – 05
36. Rzut piwnicy	I – 01
37. Rzut parteru	I – 02
38. Rzut piętra	I – 03
39. Rzut poddasza	I – 04
40. Rzut dachu	I – 05
41. Przekrój A-A	I – 06
42. Elewacja północna	I – 07
43. Elewacja południowa	I – 08
44. Elewacja zachodnia	I – 09
45. Elewacja wschodnia	I – 10

#### **ZAŁĄCZNIKI:**

1. Kopia mapy zasadniczej	93
2. Zalecenia konserwatorskie	94
3. Mapa do celów projektowych	95