

## ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

1.	Strona tytułowa.....	1
2.	Zawartość opracowania.....	2
3.	Oświadczenie projektanta.....	3
4.	Uprawnienia budowlane .....	4-6
5.	Mapa do celów opiniodawczych.....	7
6.	Opis techniczny do projektu zagospodarowania terenu.....	9-11
7.	Informacja o obszarze oddziaływania obiektu .....	12-13
8.	Rys. nr 1 – Projekt zagospodarowania terenu .....	14
9.	Opis techniczny .....	15-19
10.	Rys. nr 2 – Rzut parteru.....	20
11.	Rys. nr 3 – Rzut I piętra .....	21
12.	Rys. nr 4 – Rzut dachu .....	22
13.	Rys. nr 5 – Przekrój A – A .....	23
14.	Rys. nr 6 – Zestawienie stolarki drzwiowej .....	24
	PROJEKT BUDOWLANY KONSTRUKCJA .....	25-49
15.	Spis treści .....	26
16.	Opis techniczny .....	26
17.	Opis stanu istniejącego .....	26-28
18.	Ekspertyza techniczna .....	28-30
19.	Projekt wykonania otworów .....	30-35
20.	Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia .....	36-39
21.	Rys. nr K-1 – Fragment rzutu piętra .....	40
22.	Rys. nr K-3 – Usytuowanie otworu w stropie .....	41
23.	Rys. nr K-3 – Usytuowanie otworu w stropodachu .....	42
24.	Rys. nr K-4 – Szczegół zbrojenia płyty stropowej .....	43
25.	Rys. nr K-5 – Szczegół zbrojenia płyty stropodachu .....	44
26.	Uprawnienia budowlane .....	45-48
27.	Oświadczenie projektanta .....	49
	INWENTARYZACJA BUDOWLANA .....	50-57
28.	Rys. nr I1 – Rzut piwnicy – inwentaryzacja .....	58
29.	Rys. nr I2 – Rzut parteru – inwentaryzacja .....	59
30.	Rys. nr I3 – Rzut I piętra – inwentaryzacja .....	60
31.	Rys. nr I4 – Rzut dachu – inwentaryzacja .....	61
32.	Rys. nr I5 – Przekrój A - A – inwentaryzacja .....	62
33.	Rys. nr I6 – Elewacja frontowa, elewacja tylna – inwentaryzacja .....	63
34.	Rys. nr I7 – Elewacje boczne – inwentaryzacja .....	64
	PROJEKT BUDOWLANY INSTALACJI ODDYMIANIA .....	58-95
	SYMULACJA CFD WENTYLACJI ODDYMIAJĄCEJ .....	96-122A