

ZAWARTOŚĆ PROJEKTU

	Str.
I. STRONA TYTUŁOWA	1
II. ZAWARTOŚĆ PROJEKTU	2
III. DOKUMENTY DOŁĄCZONE DO PROJEKTU	4
– Oświadczenie projektanta	5
– Stwierdzenie przygotowania zawodowego projektanta	6
– Zaświadczenie o przynależności do ŚOIIB projektanta	7
IV. CZĘŚĆ OPISOWA	8
– Opis techniczny	9
– Zestawienie podstawowych materiałów	27
– Informacja BiOZ	32
V. CZĘŚĆ RYSUNKOWA	36
– Rys. nr I-01: Rzut piwnicy – inwentaryzacja	1:100 37
– Rys. nr I-02: Rzut parteru (1) – inwentaryzacja	1:100 38
– Rys. nr I-03: Rzut parteru (2) – inwentaryzacja	1:100 39
– Rys. nr I-04: Rzut I piętra – inwentaryzacja	1:100 40
– Rys. nr I-05: Rzut II piętra – inwentaryzacja	1:100 41
– Rys. nr PS-01: Plan sytuacyjny – projekt	1:500 42
– Rys. nr G-01: Instalacja gazowa – rzut przyziemia – projekt	1:100 43
– Rys. nr G-02: Instalacja gazowa – schemat technologiczny instalacji – projekt	- 44
– Rys. nr G-03: Instalacja gazowa – posadowienie zbiornika – projekt	- 45
– Rys. nr G-04: Instalacja gazowa – zacisk do autocysterny przy zbiorniku standardowym – projekt	- 46
– Rys. nr G-05: Instalacja gazowa – posadowienie anod dla zbiornika – projekt	- 47
– Rys. nr CO-01: Instalacja c.o. – rzut piwnicy – projekt	1:100 48
– Rys. nr CO-02: Instalacja c.o. – rzut parteru (1) – projekt	1:100 49
– Rys. nr CO-03: Instalacja c.o. – rzut parteru (2) – projekt	1:100 50
– Rys. nr CO-04: Instalacja c.o. – rzut I piętra – projekt	1:100 51
– Rys. nr CO-05: Instalacja c.o. – rzut II piętra – projekt	1:100 52
– Rys. nr CO-06: Instalacja c.o. – rozwinięcie obieg nr 1 (1) – projekt	- 53
– Rys. nr CO-07: Instalacja c.o. – rozwinięcie obieg nr 1 (2) – projekt	- 54
– Rys. nr CO-08: Instalacja c.o. – rozwinięcie obieg nr 1 (3) – projekt	- 55
– Rys. nr CO-09: Instalacja c.o. – rozwinięcie obieg nr 2 (1) – projekt	- 56
– Rys. nr CO-10: Instalacja c.o. – rozwinięcie obieg nr 2 (2) – projekt	- 57
– Rys. nr CO-11: Instalacja c.o. – rozwinięcie obieg nr 2 (3) – projekt	- 58
– Rys. nr CO-12: Instalacja c.o. – rozwinięcie obieg nr 3 (1) – projekt	- 59
– Rys. nr CO-13: Instalacja c.o. – rozwinięcie obieg nr 3 (2) – projekt	- 60
– Rys. nr CO-14: Instalacja c.o. – rozwinięcie obieg nr 3 (3) – projekt	- 61
– Rys. nr CO-15: Instalacja c.o. – schemat technologiczny – projekt	- 62

– Rys. nr WM-01:	Inst. wentylacji mechanicznej – rzut parteru – projekt	1:100	63
– Rys. nr WM-02:	Inst. wentylacji mechanicznej – rzut dachu – projekt	1:100	64
– Rys. nr WM-03:	Inst. wentylacji mechanicznej – przekrój i szczegóły – projekt	1:100	65

VI. ZAŁĄCZNIKI		66
– Zał. nr 1:	Karta katalogowa pompy ciepła	67
– Zał. nr 2:	Karta doborowa wymiennika ciepła WC1 glikol/woda	72
– Zał. nr 3:	Karta doborowa wymiennika ciepła WC2 glikol/woda	73
– Zał. nr 4:	Karta katalogowa centrali wentylacyjnej	74