

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

DO PROJEKTU TECHNICZNEGO

nr stron

Strona tytułowa	1
Zawartość opracowania	2 -3
Oświadczenie projektantów.....	4

I. ARCHITEKTURA

Część opisowa

1. Opis techniczny do projektu	5 - 10
2. Charakterystyka energetyczna budynku.....	11 - 23

Część rysunkowa

Rys nr.	Temat	skala	nr str.
02.	Projekt zagospodarowania terenu	1 : 500.....	24
1.1	Piwnica – rzut inwentaryzacja	1 : 100.....	25
1.2	Parter – rzut inwentaryzacja	1 : 100.....	26
1.3	Poddasze – rzut inwentaryzacja	1 : 100.....	27
1.4	Przekrój 1 -1 –inwentaryzacja	1 : 100.....	28
2.1	Piwnica – rzut budowlany – wyburzenia	1 : 100.....	29
2.2	Parter – rzut budowlany – wyburzenia	1 : 100.....	30
2.3	Poddasze – rzut budowlany – wyburzenia	1 : 100.....	31
3.1	Piwnica – rzut budowlany – domurowania	1 : 100.....	32
3.2	Parter – rzut budowlany – domurowania	1 : 100.....	33
3.3	Poddasze – rzut budowlany – domurowania	1 : 100.....	34
3.4	Przekrój 1-1 – projekt	1 : 100.....	35
3.5	Elewacje – projekt	1 : 100.....	36
4.2	Parter – aranżacja meblowa	1 : 100.....	37
5.1	Zestawienie stolarki okiennej		38
5.2	Zestawienie stolarki drzwiowej		39
6.2	Zabudowa kuchenna – dyspozycja meblowa		40

II. KONSTRUKCJA

Część opisowa

2. Opis techniczny do projektu wraz z ekspertyzą techniczną	11 - 54
---	---------

Część rysunkowa

Rys nr.	Temat	skala	nr str.
1.1	Rzut piwnicy	1 : 75	55
1.2	Rzut parteru	1 : 75	56

III. INSTALACJE SANITARNE

Część opisowa

1. Opis techniczny do projektu	57 – 69
2. Zestawienie grzejników	70
3. Zestawienie podstawowych materiałów instalacja grzewcza	71 – 72
4. Zestawienie podstawowych materiałów – instalacje wod-kan	73 - 74

Część rysunkowa

Rys nr.	Temat	skala	nr str.
1.1	Rzut piwnic, parteru i poddasza – instalacja wod-kan	1 : 100.....	75
1.2	Rzut piwnic, parteru i poddasza – instalacja grzewcza	1 : 100.....	76

1.3 Rozwinięcie instalacji wod - kan	77
1.4 Rozwinięcie instalacji grzewczej	78
1.5 Schemat technologiczny źródła	79

IV . INSTALACJE ELEKTRYCZNE

Część opisowa

1. Opis techniczny do projektu	80 – 88
2. Bilans mocy	89
3. Dobór przewodów i zabezpieczeń	90 - 92

Część rysunkowa

Rys nr.	Temat	skala	nr str.
E.1	Piwnica – rzut instalacji elektrycznej	1 : 50	93
E.2	Parter – rzut instalacji elektrycznej	1 : 50	94
E.3	Poddasze – rzut instalacji elektrycznej	1 : 50	95
E.4	Dach – rzut instalacji odgromowej	1 : 50	96
E.5	Schemat tablicy licznikowej TL – parter		97
E.6	Schemat tablicy elektrycznej TE – piętro		98