

## ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

1. Oświadczenie projektantów i sprawdzających

1 - 2

## BRANŻA BUDOWLANA

### CZĘŚĆ OPISOWA

2. Uprawnienia projektantów i sprawdzających

3 - 12

3. Charakterystyka energetyczna

13 - 20

4. Obliczenia statyczne

21 - 42

5. Warunki ochrony przeciwpożarowej

43 - 44

### CZĘŚĆ RYSUNKOWA

L.p.	Nazwa rysunku	Skala	
1.	Rzut fundamentów	1:100	45
2.	Rzut parteru	1:50	46
3.	Rzut konstrukcji dachu	1:100	47
4.	Rzut dachu	1:100	48
5.	Przekrój A-A	1:100	49
6.	Przekrój B-B, przekrój C-C	1:100	50
7.	Elewacje	1:100	51
8.	Elewacje	1:100	52
D1.	Zestawienie okien i drzwi	1:100	53
D2.	Rzut sufitu podwieszonego	1:75	54
D3.	Detal attyki	1:20	55
D4.	Detal tarasu drewnianego	1:75	56
D5.	Detal montażu ażurowej elewacji drewnianej	1:20	57
D6.	Warstwy parkingu i ścieżki mineralnej	1:20	58
K1.	Poz. 7.1 - 7.9 Ława fundamentowa	1:20	59
K2.	Poz. 7.10, 7.11 Stopa fundamentowa	1:25	60
K3.	Poz. 7.12 Stopa fundamentowa	1:25	61
K4.	Poz. 7.13 Stopa fundamentowa	1:25	62
K5.	Poz. 7.14 Ława fundamentowa/ściana	1:25	63
K6.	Poz. 4.3.2, 4.10.2 Słup	1:25	64
K7.	Poz. 5.1a-c Słup	1:25	65
K8.	Poz. 5.3.1 Rygiel, Poz. 5.3.2 Słup	1:25	66
K9.	Poz. 4.3.1, 4.6, 4.8, 4.10.1 Nadproże	1:25	67

K10.	Poz. 4.4 Nadproże	1:10	68
K11.	Poz. 2.2, 2.3 Belka pod ścianę rozsuwaną	1:10	69
K12.	Poz. 3 Wieńce, Poz. 5.2 Słupy attyki	1:20	70
K13.	Poz. 1.5 Dźwigar	1:20	71
K14.	Podstawa słupów zadaszenia poz. 1.8	1:10	72
K15.	Podstawa słupów ram drewnianych poz. 1.6	1:10	73
K16.	Poz. 1.6 Rama	1:20	74

## **BRANŻA SANITARNA**

### **CZĘŚĆ OPISOWA**

6. Uprawnienia projektantów i sprawdzających	75 - 80
7. Opis techniczny	81 - 94
8. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia	95 - 97

### **CZĘŚĆ RYSUNKOWA**

L.p.	Nazwa rysunku	Skala	
IS01.	Instalacje sanitarne - PZT	1:500	98
IS02.	Instalacja wod-kan - rzut	1:50	99
IS03.	Instalacja grzewcza - rzut	1:50	100
IS04.	Instalacja wentylacyjna - rzut	1:50	101
IS05.	Schemat źródła ciepła	-	102

## **BRANŻA ELEKTRYCZNA**

### **CZĘŚĆ OPISOWA**

9. Uprawnienia projektantów i sprawdzających	103 - 108
10. Opis techniczny	109 - 118
11. Obliczenia	119
12. Opis techniczny - instalacje niskoprądowe	120 - 134

### **CZĘŚĆ RYSUNKOWA**

L.p.	Nazwa rysunku	Skala	
1/E.	Schemat ideowy zasilania, rozdzielnica główna RG	-	135
2/E.	Instalacja siłowa: WLZ, gniazda wtyczkowe, oświetlenie, uziom	1:100	136
3/E.	Instalacja odgromowa - dach	1:100	137

4/E.	Schemat ideowy tablica: T.Kot	-	138
5/E.	Instalacje elektroenergetyczne zewnętrzne - plan	1:500	139
6/E.	Legenda	-	140
1/IT.	Widok szafy GPD	-	141

