

Spis treści

Strona tytułowa		str. 1 - 2
Spis treści		str. 3
Kopie decyzji o nadaniu projektantowi uprawnień budowlanych,		str. 4 - 33
Kopie zaświadczeń z izb samorządu zawodowego,		
Oświadczenie iż projekt został opracowany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej,		
Projekt techniczny		
Część opisowa		
Ekspertyza techniczna obiektu		str. 34 - 38
Opis techniczny		str. 39 - 55
Charakterystyka energetyczna		str. 56 - 61
Opinia techniczna		str. 62 - 71
Część rysunkowa		
Rys. nr AR_1 Rzut parteru	skala 1 : 100	str. 72
Rys. nr AR_2 Rzut piętra	skala 1 : 100	str. 73
Rys. nr AR_3 Rzut dachu	skala 1 : 100	str. 74
Rys. nr AR_4 Przekrój A - A	skala 1 : 100	str. 75
Rys. nr AR_5 Elewacje - kolorystyka	skala 1 : 100	str. 76
Rys. nr AR_6 Elewacje - kolorystyka	skala 1 : 100	str. 77
Rys. nr AR_7 Elewacje - kolorystyka	skala 1 : 100	str. 78
Rys. nr AR_8 Zestawienie stolarki	skala 1 : 100	str. 79
Szczegóły AR_S1 - AR_S17		str. 80 - 98
Projekt inst. sanitarnych		
Opis techniczny		str. 99 -103
Zestawienie materiałów		str. 104
Dobór grzejników		str. 105 - 106
Rys. IS_1 Rzut parteru – instalacja c.o.	skala 1 : 100	str. 107
Rys. IS_2 Rzut piętra I – instalacja c.o.	skala 1 : 100	str. 108
Rys. IS_3 Rozwinięcie – instalacja c.o.	skala 1 : 100	str. 109
Projekt inst. elektrycznej		
Opis techniczny		str. 110 -132
Zestawianie opraw oświetleniowych		str. 133 -136
Rys. IE_1 Rzut parteru -	skala 1 : 100	str. 137
Rys. IE_2 Rzut piętra I -	skala 1 : 100	str. 138
Rys. IE_3 Rzut dachu - inst. odgromowa	skala 1 : 100	str. 139
Rys. IE_4 Schemat instalacji fotowoltaicznej	skala 1 : 100	str. 140
Rys. IE_4 Schemat instalacji fotowoltaicznej/rysunek zamienny	skala 1 : 100	str. 141
Projekt zdalnego sterowania		
Opis techniczny		str. 142 - 150
Zestawienie materiałów		str. 151 - 152
Rys. ZS_1 Rzut parteru	skala 1 : 100	str. 153
Rys. ZS_2 Rzut pietra	skala 1 : 100	str. 154
Rys. ZS_3 Schemat	skala 1 : 100	str. 155
Rys. ZS_4 Zestawienie czujników	skala 1 : 100	str. 156